

Инвестор:
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Подрядчик - ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Воинов-Интернационалистов, дом 13

Форма по ОКУД	Код		
	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	15020439		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	187/А/2021	
	дата	10	01 2022
Дополнительное соглашение	номер	5	
	дата	06	10 2022
Вид операции	Капитальный ремонт		

Номер документа	Дата составления
1	12.10.2022

Отчетный период	
с	по
01.02.2022	06.10.2022

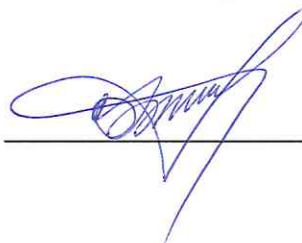
СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		5 795 462,00	5 795 462,00	5 795 462,00
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		5 795 462,00	5 795 462,00	5 795 462,00
Итого, руб.			5 795 462,00	5 795 462,00	5 795 462,00
Налог на добавленную стоимость, руб.			1 159 092,40	1 159 092,40	1 159 092,40
Всего с учетом налогов, руб.			6 954 554,40	6 954 554,40	6 954 554,40

Сдал:

Директор ООО "СПС"



С.Ю. Ходаковский

Принял:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



Н.Н. Платонова

М.П.

Инвестор		Форма по ОКУД	Код	0322005
Заказчик (Генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1	по ОКПО		
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696	по ОКПО	22842231	
Стройка	(наименование, адрес) Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Воинов-Интернационалистов, дом 13	по ОКПО	15020439	
Объект	(наименование, адрес) Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения	Вид деятельности по ОКДП		
		Договор подряда (контракт)	номер	187/А/2021
			дата	10.01.2022
		Дополнительное соглашение	номер	5
			дата	06.10.2022
		Вид операции	Капитальный ремонт	
		Номер документа	Дата составления	Отчетный период
		1	12.10.2022	01.02.2022 06.10.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

6954554,40 руб.

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	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
Раздел 1. Монтажные работы										
Светотехническое оборудование										
1	1	ГЭСН08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт			3,1			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							73 930,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	70,64	1,0255	224,568092	348,31		78 219,00
			2 ЭМ							7 291,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,88		2,728	1 701,98	1,0255	4 761,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87		2,697	1 067,62	1,0255	2 953,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,75	1,0255	5,5633375	0,00		7 189,00
			4 М							73,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31		0,961	74,44	1,0255	
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00306		0,009486	535 969,74	1,0255	5 214,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		12,648	146,21	1,0255	1 896,00
		20.5.04.10-0011	Сжимы соединительные	100 шт	1,02		3,162	130,36	1,0255	423,00
			Итого							93 539,00
			ФОТ							78 219,00
		Приказа № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			76 655,00
		Приказа № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			39 892,00
			Всего по позиции							210 086,00
2	2	ТЦ_20.3.03.07_38_253 6139985_07.07.2022_0 2	Светильник светодиодный ССП-159 18Вт	шт			94	705,50		66 317,00
			(Материалы)							
			Всего по позиции							66 317,00
3	3	https://irkutsk.opisvet.ru/svetilnik-svetodiodnyy-germetichnyy-ssp-159-36vt-1240-mm.html	Светильник 36вт ССП-159	шт			4	832,15	1,0255	3 413,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Цена=979/1,2*1,02							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							3 413,00
4	4	https://www.etm.ru/catalog/498677/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ДФА 1	шт			198	1 052,67	1,0255	213 744,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Цена=1238,44/1,2*1,02							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							213 744,00
5	5	https://www.etm.ru/catalog/498677/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 Ф	шт			8	1 052,67	1,0255	8 636,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Цена=1238,44/1,2*1,02							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							8 636,00
6	6	https://www.etm.ru/catalog/2279330/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103	шт			6	932,06	1,0255	5 735,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Цена=1096,54/1,2*1,02							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							5 735,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
7	7	ГЭСНм08-03-594-06	Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) 1 ОТ 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТм 2 Затраты труда машинистов 4 М 03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3 24.3.01.01-0002 Трубка полихлорвиниловая Итого ФОТ Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	100 шт			0,04					
										2 855,00 1 269,00 51,00 14,00 9,00 0,00 95,00 42,00 1 334,00 1 269,00 1 244,00 647,00		
			Всего по позиции							3 225,00		
9	8	ТЦ_20.3.03.07_38_384 9067032_05.07.2022_0 2	Светильник аварийный Jazzway Accu91-L30-wh (Материалы)	шт.			4	716,55		2 866,00		
			Всего по позиции							2 866,00		
10	9	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) 1 ОТ 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТм 2 Затраты труда машинистов 4 М 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые 21.2.01.02-0141 Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2 Итого ФОТ Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	100 шт			0,08					
										3 367,00 2 245,00 68,00 28,00 18,00 0,00 233,00 1,00 49,00 105,00 2 446,00 2 245,00 2 200,00 1 145,00		
			Всего по позиции							5 791,00		
11	10	https://kabelirkutsk.ru/shop/goods/svetilnik_svetodiodnyiy_avyariyny_sdb0_215_vyihod_d_15_chasa_NLCD_A_C_DC_LLT-57325	Светильник эвакуационный 1,5вт СДБО-215 "ВЫХОД" (Электротехнические установки на других объектах) Цена=433/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			8	368,05	1,0255	3 019,00		
			Всего по позиции							3 019,00		
13	11	ТЦ_220.5.04.03_38_78 10216924_04.07.2022_02	Клеммный зажим винтовой КЗВ 3-12 (Материалы)	шт			512	19,70		10 086,00		
			Всего по позиции							10 086,00		
Кабельные изделия												
14	12	ФССЦ-21.1.06.10-0358	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x95мк-1000 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,01836	829 906,62	1,0255	15 626,00		
			Всего по позиции							15 626,00		
16	13	ФССЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			2,370582	46 793,33	1,0255	113 756,00		
			Всего по позиции							113 756,00		
17	14	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,283254	74 012,57	1,0255	21 499,00		
			Всего по позиции							21 499,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
18	15	http://cable-spark.ru/products/kabel-silovoj-vvg-3h95-gost?_openstat=bWFya2V0LnlibmRleC5ydTvmQmtCw0LHQtdC70Ywg0YHQuNC70L7QsIC-0Lkg0JLQktCTIDPRhTk1INCT0J7QodCIO19aUJUwSnE2MmFUaEgzM1VuTWcxUIE7&ymclid=16026544206442456092200001	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 95 мм2	1000 м			0,0102	1 873 740,00	1,0255	19 600,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Цена=2204400/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								19 600,00
19	16	ФССЦ-21.1.06.09-0176	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м			0,0204	125 887,97	1,0255	2 634,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								2 634,00
20	17	ФССЦ-21.1.06.09-0182	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2	1000 м			0,2397	1 588 555,46	1,0255	390 487,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								390 487,00
21	18	ФССЦ-21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм2	1000 м			0,42738	282 258,00	1,0255	123 708,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								123 708,00
22	19	21.1.06.10-0223	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 1x35	1000 м			0,0102	194 952,01	1,0255	2 039,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								2 039,00
23	20	21.1.06.10-0235	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 3x1,5	1000 м			1,531122	72 896,70	1,0255	114 460,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								114 460,00
24	21	21.1.06.10-0245	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 3x35	1000 м			0,0102	708 783,56	1,0255	7 414,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								7 414,00
25	22	ФССЦ-21.1.06.10-0170	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 3x4ок-1000	1000 м			0,0102	192 758,14	1,0255	2 016,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								2 016,00
26	23	ФССЦ-21.1.06.10-0193	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 4x50мк(N)-1000	1000 м			0,0204	1 583 106,83	1,0255	33 119,00	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								33 119,00
27	24	21.2.03.05-0054	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм2	1000 м			0,0102	117 376,01	1,0255	1 228,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								1 228,00
28	25	ФССЦ-21.2.03.05-0055	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 25 мм2	1000 м			0,21318	226 236,00	1,0255	49 459,00	
			(Электротехнические установки на других объектах)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								49 459,00
29	26	ФССЦ-21.2.03.05-0057	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 50 мм ² (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)	1000 м			0,01836	334 238,40	1,0255	6 293,00	
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								6 293,00
30	27	ФССЦ-21.2.03.05-0077	Провод силовой установочный с медными жилами ПугВ 1x70-450 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,05916	505 189,31	1,0255	30 649,00	
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								30 649,00
Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей, трубы											
31	28	ГЭСНм08-02-396-06	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м			0,665				
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			1 ОТ								
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	23,52	1,0255	16,0396404	330,14		7 405,00	
			2 ЭМ								5 295,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,0665	1 701,98	1,0255	327,00	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								116,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,73		0,0665	1 067,62	1,0255	73,00	
			3 в т.ч. ОТм								45,00
			2 Затраты труда машинистов								0,00
			4 М								846,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	6,84		4,5486	129,69	1,0255	605,00	
			<i>Итого</i>								6 134,00
			ФОТ								5 295,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		5 189,00	
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		2 700,00	
			Всего по позиции								14 023,00
32	29	https://www.etm.ru/catalog/nn/5683136/	Лоток прямой неперфорированный 400x80 мм, длиной 3000 мм CLN10-080-400-3 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1311,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м			66,5	1 114,72	1,0255	76 019,00	
			Всего по позиции								76 019,00
33	30	https://www.etm.ru/catalog/nn/9810112/	Крышка для лотка 80x400x3000 CLN1K 400-3 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=833,62/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			22,17	708,58	1,0255	16 110,00	
			Всего по позиции								16 110,00
38	31	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м			0,798				
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			1 ОТ								0,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,56	1,0255	7,0050674	330,14		2 313,00	
			2 ЭМ								0,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,0798	1 701,98	1,0255	139,00	
			91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	2,07		1,65186	437,08	1,0255	740,00	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,0798	1 067,62	1,0255	87,00	
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,93		1,54014	37,97	1,0255	60,00	
			3 в т.ч. ОТм								0,00
			2 Затраты труда машинистов								0,00
			4 М								0,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	2,14		1,70772	129,69	1,0255	227,00	
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		0,9975	453,23	1,0255	464,00	
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		0,2394	146,21	1,0255	36,00	
			20.1.02.14-0001 Серьга	шт	30		23,94	97,37	1,0255	2 390,00	
			20.2.09.13-0011 Муфты	шт	6		4,788	41,18	1,0255	202,00	
			<i>Итого</i>								6 658,00
			ФОТ								2 313,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		2 267,00	
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		1 180,00	
			Всего по позиции								10 105,00
39	32	https://www.etm.ru/catalog/nn/737890/	Профиль перфорированный L=420мм CLM50D-PPP-040-25 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=353,98/2/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			190	150,44	1,0255	29 312,00	
			Всего по позиции								29 312,00
40	33	ФССЦ-01.7.15.12-0013	Шпилька резьбовая М8-2000CLW10-ТМ-08-1 (Электротехнические установки на других объектах)	шт			50	57,12	1,0255	2 929,00	
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								2 929,00
42	34	https://www.etm.ru/catalog/nn/9880232/	Гайка со стопорным буртом М8 (CLP1М-N-8-2) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=3,4/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			500	2,89	1,0255	1 482,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			Всего по позиции								1 482,00
43	35	ФССЦ-01.7.15.02-0021	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт			6	17,30	1,0255	106,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								106,00
44	36	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м			3,75				
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			1 ОТ								72 162,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)								10 868,00
			2 ЭМ								32 046,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								655,00
			91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м								3 479,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								411,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)								282,00
			3 в т.ч. ОТм								0,00
			2 Затраты труда машинистов								103 573,00
			4 М								1 067,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм								2 179,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные								169,00
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые								11 233,00
			20.1.02.14-0001 Серьга								950,00
			20.2.09.13-0011 Муфты								31 293,00
			Итого								10 868,00
			ФОТ								10 651,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3								98
			НР Электротехнические установки на других объектах								98
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3								51
			СП Электротехнические установки на других объектах								51
			Всего по позиции								47 487,00
46	37	https://www.etm.ru/catalog/4612137/	Лента монтажная перфорированная 20x0,7 CLP1M-LP-20-1	м			375	48,26	1,0255	18 559,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Цена=1419,50/25/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								18 559,00
47	38	ГЭСНм08-02-409-02	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м			0,05				
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			1 ОТ								11 181,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)								466,00
			2 ЭМ								988,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								23,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								14,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)								4,00
			3 в т.ч. ОТм								0,00
			2 Затраты труда машинистов								0,00
			4 М								216,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм								6,00
			14.1.02.01-0002 Клей БМК-5к								3,00
			Итого								516,00
			ФОТ								466,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3								98
			НР Электротехнические установки на других объектах								98
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3								51
			СП Электротехнические установки на других объектах								51
			Всего по позиции								1 211,00
48	39	ФССЦ-24.3.01.03-0004	Трубы гладкие жесткие из ПВХ "ДКС" диаметром: 50 мм	10 м			0,51	1 135,85	1,0255	594,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								594,00
49	40	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			6,713				
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			1 ОТ								0,00
			1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)								33 754,00
			4 М								0,00
			01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6x35 мм								1 295,00
			Итого								35 049,00
			ФОТ								33 754,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3								98
			НР Электротехнические установки на других объектах								98
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3								51
			СП Электротехнические установки на других объектах								51
			Всего по позиции								85 343,00
50	41	ФССЦ-24.3.03.05-0012	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м			684,726	23,53	1,0255	16 522,00	
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
			Всего по позиции								16 522,00
51	42	ФССЦ-23.8.03.02-0002	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт.			201,4	21,38	1,0255	4 416,00	
			(Материалы)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										4 416,00
Прокладка кабеля										
52	43	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный под штукатурку по стенам или в бороздах/ штроба	100 м			1,12			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							40 779,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	16,5	1,0255	18,95124	330,14		6 257,00
			2 ЭМ							415,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02		0,0224	1 701,98	1,0255	39,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0224	1 067,62	1,0255	25,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,0255	0,0459424	0,00		2 047,00
			4 М							
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,01		0,0112	3 659,76	1,0255	42,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,3		0,336	111,72	1,0255	38,00
		24.3.01.01-0001	Трубка ХВТ	кг	0,53		0,5936	383,60	1,0255	234,00
			Итого							6 635,00
			ФОТ							6 257,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			6 132,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3 191,00
Всего по позиции										15 958,00
53	44	ГЭСНм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий/ сущ.канал	100 м			13,003			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							19 598,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,4	1,0255	178,683251	330,14		58 991,00
			2 ЭМ							246,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02		0,26006	1 701,98	1,0255	454,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,26006	1 067,62	1,0255	285,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,0255	0,5333831	0,00		1 049,00
			4 М							
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,3		3,9009	111,72	1,0255	447,00
		24.3.01.01-0001	Трубка ХВТ	кг	0,53		6,89159	383,60	1,0255	2 711,00
			Итого							62 888,00
			ФОТ							58 991,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			57 811,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			30 085,00
Всего по позиции										150 784,00
54	45	ГЭСНм08-02-412-08	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 240 мм2	100 м			6,713			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							12 773,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	31,44	1,0255	216,4386664	330,14		71 455,00
			2 ЭМ							1 090,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,32		2,14816	1 701,98	1,0255	3 749,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,32		2,14816	1 067,62	1,0255	2 352,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,64	1,0255	4,4058762	0,00		2 928,00
			4 М							
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,4		2,6852	74,44	1,0255	205,00
		01.7.07.20-0002	Талк молотый, сорт I	т	0,00157		0,0105394	5 914,94	1,0255	64,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,13426	111,72	1,0255	15,00
		20.2.01.05-0014	Гильзы кабельные медные ГМ 240	100 шт	0,05		0,33565	42 831,59	1,0255	14 743,00
		20.2.02.01-0017	Втулки, диаметр 82 мм	1000 шт	0,0122		0,0818986	16 140,63	1,0255	1 356,00
			Итого							93 939,00
			ФОТ							71 455,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			70 026,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			36 442,00
Всего по позиции										200 407,00
55	46	ГЭСНм08-02-399-05	Провод в коробах, сечением: до 185 мм2 - 5х35	100 м			0,94			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							2 038,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,48	1,0255	8,1744656	330,14		2 699,00
			2 ЭМ							20,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0094	1 701,98	1,0255	16,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0094	1 067,62	1,0255	10,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,0192794	0,00		61,00
			4 М							
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,1504	74,44	1,0255	11,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1,3		1,222	51,11	1,0255	64,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,047	111,72	1,0255	5,00
			Итого							2 805,00
			ФОТ							2 699,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 645,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 376,00
Всего по позиции										6 826,00
56	47	ГЭСНм08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 - 5х6; 3х2,5	100 м			2,377			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							4 023,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,76	1,0255	9,1654268	330,14		3 026,00
			2 ЭМ							90,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,02377	1 701,98	1,0255	41,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,02377	1 067,62	1,0255	26,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,0487523	0,00		0,00
			4 М							148,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,38032	74,44	1,0255	29,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,55		1,30735	51,11	1,0255	69,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,11885	111,72	1,0255	14,00
Итого										3 205,00
			ФОТ							3 026,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 965,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 543,00
Всего по позиции										7 713,00
57	48	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 - 3х1,5	100 м			12,204			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							13 347,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	1,0255	35,2928696	330,14		11 652,00
			2 ЭМ							397,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,12204	1 701,98	1,0255	213,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,12204	1 067,62	1,0255	134,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,250304	0,00		0,00
			4 М							617,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		1,95264	74,44	1,0255	149,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		6,102	51,11	1,0255	320,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,6102	111,72	1,0255	70,00
Итого										12 538,00
			ФОТ							11 652,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			11 419,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5 943,00
Всего по позиции										29 900,00
58	49	ГЭСНм08-02-401-01	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок - ВВГнг 5х6; 5х2,5; 3х2,5; 3х1,5;	100 м			8,941			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							22 641,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	41,28	1,0255	378,4961342	330,14		124 957,00
			2 ЭМ							1 046,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		1,7882	1 701,98	1,0255	3 121,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		1,7882	1 067,62	1,0255	1 958,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,98		17,70318	37,97	1,0255	689,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,0255	3,6675982	0,00		0,00
			4 М							1 288,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,3		2,6823	51,11	1,0255	141,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,75		15,64675	129,69	1,0255	2 081,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1		8,941	146,21	1,0255	1 341,00
		01.7.15.10-0052	Скобы двухлапковые	10 шт	5		44,705	55,37	1,0255	2 538,00
		01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,00037		0,0033082	177 262,62	1,0255	601,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,4		3,5764	111,72	1,0255	410,00
Итого										137 837,00
			ФОТ							124 957,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			122 458,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			63 728,00
Всего по позиции										324 023,00
59	50	ГЭСНм08-02-146-01	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг - 1х35; 3х4	100 м			2,241			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							796,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	11,76	1,0255	27,0261911	330,14		8 922,00
			2 ЭМ							1 064,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,4482	1 701,98	1,0255	782,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	2,78		6,22998	6,40	1,0255	41,00
		91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	2,78		6,22998	14,95	1,0255	96,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	3,71		8,31411	1 231,11	1,0255	10 497,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,4482	1 067,62	1,0255	491,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,11	1,0255	9,445378	0,00		0,00
			4 М							164,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,549045	51,11	1,0255	29,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,0011205	1 213 428,84	1,0255	1 394,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0064541	62 460,43	1,0255	413,00
			Итого							22 665,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			8 922,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			8 744,00
			Всего по позиции							35 959,00
60	51	ГЭСНм08-02-146-02	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 1 кг Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,1			
			1 ОТ							0,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,36	1,0255	1,370068	330,14		452,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,02	1 701,98	1,0255	35,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	3,13		0,313	6,40	1,0255	2,00
		91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	3,13		0,313	14,95	1,0255	5,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	4,18		0,418	1 231,11	1,0255	528,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,02	1 067,62	1,0255	22,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,58	1,0255	0,469679	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0245	51,11	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00005	1 213 428,84	1,0255	62,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,000288	62 460,43	1,0255	18,00
			Итого							1 125,00
			ФОТ							452,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			443,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			231,00
			Всего по позиции							1 799,00
61	52	ГЭСНм08-02-146-03	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг -1х95; 3х35 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,28			
			1 ОТ							1 307,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	15,44	1,0255	4,4334416	330,14		1 464,00
			2 ЭМ							1 677,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,056	1 701,98	1,0255	98,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	3,59		1,0052	6,40	1,0255	7,00
		91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	3,59		1,0052	14,95	1,0255	15,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	4,8		1,344	1 231,11	1,0255	1 697,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,056	1 067,62	1,0255	61,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,2	1,0255	1,493128	0,00		205,00
			4 М							4,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0686	51,11	1,0255	4,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00014	1 213 428,84	1,0255	174,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0008064	62 460,43	1,0255	52,00
			Итого							3 572,00
			ФОТ							1 464,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 435,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			747,00
			Всего по позиции							5 754,00
62	53	ГЭСНм08-02-146-04	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг - 5х35; 4х50; Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,53			
			1 ОТ							5 806,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	18,64	1,0255	10,1311196	330,14		3 345,00
			2 ЭМ							7 264,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,106	1 701,98	1,0255	185,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	4,3		2,279	6,40	1,0255	15,00
		91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	4,3		2,279	14,95	1,0255	35,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	5,73		3,0369	1 231,11	1,0255	3 834,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,106	1 067,62	1,0255	116,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,0255	3,331747	0,00		754,00
			4 М							7,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,12985	51,11	1,0255	7,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,000265	1 213 428,84	1,0255	330,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0015264	62 460,43	1,0255	98,00
			Итого							7 965,00
			ФОТ							3 345,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			3 278,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 706,00
			Всего по позиции							12 949,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	54	ГЭСНм08-02-146-05	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 6 кг - 3х95 Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,1			
			1 ОТ							823,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	24,32	1,0255	2,494016	330,14		823,00
			2 ЭМ							1 020,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,02	1 701,98	1,0255	35,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	5,57		0,557	6,40	1,0255	4,00
		91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	5,57		0,557	39,24	1,0255	22,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	7,42		0,742	1 231,11	1,0255	937,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,02	1 067,62	1,0255	22,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,82	1,0255	0,801941	0,00		
			4 М							81,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0245	51,11	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00005	1 213 428,84	1,0255	62,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,000288	62 480,43	1,0255	18,00
			Итого ФОТ							1 924,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			823,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			807,00
			Всего по позиции							3 151,00
68	55	ГЭСНм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			2,95			
			1 ОТ							0,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	32,16	1,0255	97,291236	330,14		32 120,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,0885	1 701,98	1,0255	154,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,0885	1 067,62	1,0255	97,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1,0255	0,1815135	0,00		
			4 М							0,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	2,04		6,018	146,21	1,0255	902,00
		01.7.15.14-0043	Шурупы самонарезающий прокатывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм	100 шт	2,04		6,018	10,67	1,0255	66,00
			Итого ФОТ							33 339,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			32 120,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			31 478,00
			Всего по позиции							81 198,00
Электроустановочные изделия										
69	56	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,24			
			1 ОТ							3 951,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6	1,0255	7,777392	348,31		2 709,00
			2 ЭМ							26,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,0072	1 701,98	1,0255	13,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0048	1 067,62	1,0255	5,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05	1,0255	0,012306	0,00		
			4 М							86,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11		0,0264	74,44	1,0255	2,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,2448	146,21	1,0255	37,00
		01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0,00016		0,0000384	176 937,66	1,0255	7,00
		01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0003		0,000072	177 262,62	1,0255	13,00
			Итого ФОТ							2 786,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 709,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 655,00
			Всего по позиции							6 823,00
70	57	ФССЦ-20.4.01.01-0032	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный (Электротехнические установки на других объектах) Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт			2,4	1 147,81	1,0255	2 825,00
			Всего по позиции							2 825,00
71	58	ФССЦ-27.1.01.01-0012	Колodka клеммная СВЗ-2,5/250 УЗ, количество контактов 3 (Электротехнические установки на других объектах) Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 шт			0,18	12 248,95	1,0255	2 261,00
			Всего по позиции							2 261,00
Электросиловое оборудование										
72	59	ГЭСНм08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			
			1 ОТ							7 358,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 2 ЭМ	чел.-ч	4,12	1,0255	21,1253	348,31		7 358,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37		1,85	1 701,98	1,0255	5 429,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37		1,85	1 067,62	1,0255	3 229,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9		4,5	37,97	1,0255	2 025,00
			3 в т.ч. ОТм							175,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74	1,0255	3,79435	0,00		0,00
			4 М							18 365,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,3		1,5	129,69	1,0255	199,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06		0,3	453,23	1,0255	139,00
			07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,03		0,15	117 004,71	1,0255	17 998,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,25	111,72	1,0255	29,00
			Итого							31 152,00
			ФОТ							7 358,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		7 211,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		3 753,00
			Всего по позиции							42 116,00
74	60	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ ВУ-1 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	79 787,69		79 788,00
			(Материалы)							79 788,00
			Всего по позиции							79 788,00
75	61	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ ВУ-3 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	79 787,69		79 788,00
			(Материалы)							79 788,00
			Всего по позиции							79 788,00
77	62	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ РУ-3 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	38 612,18		38 612,00
			(Материалы)							38 612,00
			Всего по позиции							38 612,00
78	63	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ РУ-1 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	39 617,20		39 617,00
			(Материалы)							39 617,00
			Всего по позиции							39 617,00
80	64	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ ВУ-2 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	78 915,47		78 915,00
			(Материалы)							78 915,00
			Всего по позиции							78 915,00
81	65	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			38			
			1 ОТ							27 225,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	80,27614	348,31		27 961,00
			2 ЭМ							14 250,00
			91.04.01-041 Молотки бурьильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		7,22	15,64	1,0255	116,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		2,28	1 701,98	1,0255	3 979,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		2,28	1 067,62	1,0255	2 496,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		23,18	37,97	1,0255	903,00
			91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		7,22	964,38	1,0255	7 140,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	12,08039	0,00		2 297,00
			4 М							505,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		3,8	129,69	1,0255	1 766,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		3,8	453,23	1,0255	87,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,76	111,72	1,0255	44 953,00
			Итого							27 961,00
			ФОТ							27 402,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		14 260,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		
			Всего по позиции							86 615,00
83	66	ТЦ_62.1.02.10_78_781 0216924_02.02.2022_0 2	Вводно-распределительное устройство ВРУ РУ-2 (016.006.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	17 192,46		17 192,00
			(Материалы)							17 192,00
			Всего по позиции							17 192,00
84	67	https://www.etm.ru/catalog/nni/5948009/	Корпус металлический ЩЭ-3- 36 УХЛ3 IP31 LIGHT (Электротехнические установки на других объектах) Цена=7232,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			9	6 147,57	1,0255	56 739,00
			Всего по позиции							56 739,00
85	68	https://www.etm.ru/catalog/nni/9249274/	Корпус металлический ЩЭ-4- 36 УХЛ3 IP31 LIGHT (Электротехнические установки на других объектах) Цена=7232,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			28	6 147,57	1,0255	176 521,00
			Всего по позиции							176 521,00
86	69	ГЭСНм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (счетчики б/у) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			135			0,00
			1 ОТ							13 502,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	0,28	1,0255	38,7639	348,31		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		1,35	1 651,69	1,0255	2 287,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		1,35	1 067,62	1,0255	1 478,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	2,76885	0,00		0,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,00003		0,00405	535 969,74	1,0255	2 226,00
			<i>Итого</i>							19 493,00
			ФОТ							13 502,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			13 232,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6 886,00
			Всего по позиции							39 611,00
87	70	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			552			
			Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							49 668,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,0255	583,05828	348,31		203 085,00
			4 М							1 255,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		11,04	453,23	1,0255	5 131,00
			<i>Итого</i>							208 216,00
			ФОТ							203 085,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			199 023,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			103 573,00
			Всего по позиции							510 812,00
88	71	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 16А, характеристика С	шт			282	108,80	1,0255	31 464,00
			(Инженерное оборудование)							
			Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							31 464,00
89	72	ФССЦ-62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 32А, характеристика С	шт			135	120,33	1,0255	16 659,00
			Применительно							
			(Инженерное оборудование)							
			Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							16 659,00
90	73	ФССЦ-62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: ВА47-29 2P 63А, характеристика С	шт			135	276,99	1,0255	38 347,00
			(Инженерное оборудование)							
			Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							38 347,00
91	74	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2	100 м			0,66507			
			Козэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,0255	35,8065375	338,22		12 110,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22		0,1463154	1 651,69	1,0255	248,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22		0,1463154	1 067,62	1,0255	160,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96		1,3035372	37,97	1,0255	51,00
		91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.час	1		0,66507	28,97	1,0255	20,00
		91.21.22-491	Шинотрубогиб	маш.час	5,69		3,7842483	392,24	1,0255	1 522,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,0255	4,1808395	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,2061717	300,89	1,0255	64,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		1,9154016	453,23	1,0255	890,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000798	356 928,94	1,0255	29,00
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000399	543 377,13	1,0255	22,00
		10.2.02.10-0013	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,00002	819 798,70	1,0255	17,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		1,1572218	111,72	1,0255	133,00
			<i>Итого</i>							15 266,00
			ФОТ							12 110,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			11 868,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6 176,00
			Всего по позиции							33 310,00
92	75	ТЦ_20.5.03.03_38_780	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			135	213,35		28 802,00
		4526950_07.07.2022_0								
		1	(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							28 802,00
93	76	ТЦ_20.2.08.01_38_384	DIN-рейка (125см) оцинкованная	шт			26	112,20		2 917,00
		9067032_05.07.2022_0								
		1	(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							2 917,00
94	77	ТЦ_20.2.08.01_38_781	Шина соед. типа PIN (штырь) 1P 63А	шт			14	340,94		4 773,00
		0216924_07.07.2022_0								
		2	(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							4 773,00
95	78	ТЦ_20.2.08.01_38_781	Шина PE "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			36	219,50		7 902,00
		0216924_07.07.2022_0								
		2								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(Электротехнические установки на других объектах)										
Всего по позиции										
96	79	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			12,27			7 902,00
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,0255	211,392468	348,31		73 630,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		0,1227	1 651,69	1,0255	208,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,1227	1 067,62	1,0255	134,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,2516577	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		1,227	184,58	1,0255	232,00
		01.7.02.09-0002	Шлагат бумажный	кг	0,02		0,2454	132,30	1,0255	33,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		2,454	74,44	1,0255	187,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		1,227	1 628,78	1,0255	2 049,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,1227	1 044,89	1,0255	131,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,9816	1 152,88	1,0255	1 161,00
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,001227	187 193,21	1,0255	236,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		12,5154	295,80	1,0255	3 796,00
			Итого ФОТ							81 797,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			72 157,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			37 551,00
Всего по позиции										
97	80	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			10,13			191 505,00
			1 ОТ							0,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	30,64	1,0255	318,2979716	330,14		105 083,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,16		1,6208	1 651,69	1,0255	2 745,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16		1,6208	1 067,62	1,0255	1 775,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		50,0422	37,97	1,0255	1 949,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	1,0255	3,3242608	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,55		5,5715	213,05	1,0255	1 217,00
		01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3		30,39	129,69	1,0255	4 042,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,00058		0,0058754	535 969,74	1,0255	3 229,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		1,013	111,72	1,0255	116,00
			Итого ФОТ							120 156,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			105 083,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			53 592,00
Всего по позиции										
98	81	ФССЦ-21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм2 (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			1,04339	121 604,31	1,0255	276 729,00
Всего по позиции										
99	82	ГЭСНм08-03-603-01	Ящик с понижающим трансформатором Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			4			130 116,00
			1 ОТ							1 629,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,14	1,0255	4,67628	348,31		1 629,00
			2 ЭМ							114,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,04	1 701,98	1,0255	70,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,04	1 067,62	1,0255	44,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,08204	0,00		24,00
			4 М							24,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,16	146,21	1,0255	24,00
			Итого ФОТ							1 767,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 596,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			831,00
Всего по позиции										
100	83	ФССЦ-62.1.02.22-0033	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем,; 36в ЯТП-0,25-1 (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			4	2 453,33	1,0255	10 064,00
Всего по позиции										
102	84	ФССЦ-20.5.04.09-0003	Сжим типа У733М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г. по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			3,25	3 318,01	1,0255	11 059,00
Всего по позиции										
107	85	https://www.etm.ru/catalog/9819939/	Коробка распаячная d80x40мм для твердых стен (с крышкой) KM41004 (Электротехнические установки на других объектах)	шт			243	21,59	1,0255	5 380,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Цена=25,4/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							5 380,00
108	86	ТЦ 20.1.02.18_78_781021 6924_11.07.2022_02	Хомут кабельный 400х4.8мм, полиамид, черный (в 1 уп. 100 шт.)	уп.			55	342,55		18 840,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							18 840,00
109	87	ТЦ_01.7.15.07_78_780 4526950_12.07.2022_0 2	Дюбель-хомут 5-10 мм нейлон (в 1 уп. 100 шт.)	уп.			5,8	131,75		764,00
			(Материалы)							
			Всего по позиции							764,00
110	88	ФССЦ-01.7.15.07-0087	Дюбель-гвозди, размер 6х40 мм	100 шт			50	107,04	1,0255	5 488,00
			(Материалы)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							5 488,00
Щит аварийного освещения ЩАО										
111	89	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
			1 ОТ							736,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	2,11253	348,31		736,00
			2 ЭМ							386,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	15,64	1,0255	3,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	1 701,98	1,0255	105,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 067,62	1,0255	66,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	37,97	1,0255	24,00
			91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	964,38	1,0255	188,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	0,317905	0,00		61,00
			4 М							61,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			Итого							1 183,00
			ФОТ							736,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		721,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		375,00
			Всего по позиции							2 279,00
112	90	ФССЦ-20.4.04.02-0047	Щиты распределительные наружной установки; ЩРН-36з, с замком (520х310х120 мм) (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 745,65	1,0255	1 790,00
			Всего по позиции							1 790,00
113	91	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			27			
			1 ОТ							9 934,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,0255	28,519155	348,31		9 934,00
			4 М							251,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,02	453,23	1,0255	251,00
			Итого							10 185,00
			ФОТ							9 934,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		9 735,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		5 066,00
			Всего по позиции							24 986,00
114	92	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	122,48	1,0255	126,00
			Всего по позиции							126,00
115	93	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			26	109,10	1,0255	2 909,00
			Всего по позиции							2 909,00
116	94	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,00234			
			1 ОТ							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,0255	0,1259827	338,22		43,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22		0,0005148	1 651,69	1,0255	1,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22		0,0005148	1 067,62	1,0255	1,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96		0,0045864	37,97	1,0255	
			91.21.19-031 Станок: сверлильный	маш.час	1		0,00234	28,97	1,0255	
			91.21.22-491 Шинотрубогиб	маш.час	5,69		0,0133146	392,24	1,0255	5,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,0255	0,01471	0,00		
			4 М							0,00
			01.3.02.02-0001 Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255	
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013	Прутки круглый медный марки М3-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255	
			<i>Итого</i>							53,00
			ФОТ							43,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			42,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			22,00
			Всего по позиции							117,00
117	95	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8х12-14-Д-С	шт			1	213,35		213,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							213,00
118	96	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8х12-14-Д-Ж	шт			1	219,50		220,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							220,00
120	97	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,27			
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,0255	4,651668	348,31		1 620,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		0,0027	1 651,69	1,0255	5,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,0027	1 067,62	1,0255	3,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,0055377	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,027	184,58	1,0255	5,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,0054	132,30	1,0255	1,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,054	74,44	1,0255	4,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,027	1 628,78	1,0255	45,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,0027	1 044,89	1,0255	3,00
		10.3.02.03-0011	Прилики оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,0216	1 152,88	1,0255	26,00
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,000027	187 193,21	1,0255	5,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,2754	295,80	1,0255	84,00
			<i>Итого</i>							1 801,00
			ФОТ							1 620,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 588,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			826,00
			Всего по позиции							4 215,00
121	98	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Щит теплового пункта ШР-ТП 1										
122	99	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
			1 ОТ							736,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	2,11253	348,31		736,00
			2 ЭМ							386,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	15,64	1,0255	3,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	1 701,98	1,0255	105,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 067,62	1,0255	66,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	37,97	1,0255	24,00
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	964,38	1,0255	188,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	0,317905	0,00		61,00
			4 М							61,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			<i>Итого</i>							1 183,00
			ФОТ							736,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			721,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			375,00
			Всего по позиции							2 279,00
123	100	https://www.etm.ru/canunn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
			Всего по позиции							1 777,00			
124	101	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	5								
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							1 840,00			
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)							1 840,00			
			4 М							46,00			
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные							46,00			
			Итого							1 886,00			
			ФОТ							1 840,00			
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3							1 803,00			
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3							938,00			
			Всего по позиции							4 627,00			
125	102	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование)	шт	1						392,72	1,0255	403,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			Всего по позиции							403,00			
126	103	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт	1						349,46	1,0255	358,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			Всего по позиции							358,00			
127	104	https://www.etm.ru/catalog/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02	шт.	1						1 008,10	1,0255	1 034,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			Всего по позиции							1 034,00			
128	105	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт	2						108,80	1,0255	223,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			Всего по позиции							223,00			
129	106	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м	0,00234								
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							0,00			
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)							43,00			
			2 ЭМ							0,00			
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т							1,00			
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т							1,00			
			91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)							1,0255			
			91.21.19-031 Станок: сверлильный							1,0255			
			91.21.22-491 Шинотрубогиб							5,00			
			3 в т.ч. ОТм							0,00			
			2 Затраты труда машинистов							0,00			
			4 М							0,00			
			01.3.02.02-0001 Аргон газообразный, сорт: I							1,0255			
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные							3,00			
			01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные							1,0255			
			10.1.02.04-0009 Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм							1,0255			
			10.2.02.10-0013 Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм							1,0255			
			14.4.02.09-0001 Краска							1,0255			
			Итого							53,00			
			ФОТ							43,00			
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3							42,00			
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3							22,00			
			Всего по позиции							117,00			
130	107	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт	1						213,35		213,00
			(Электротехнические установки на других объектах)										
			Всего по позиции							213,00			
131	108	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт	1						219,50		220,00
			(Электротехнические установки на других объектах)										
			Всего по позиции							220,00			
133	109	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ²	100 шт	0,1								
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
			1 ОТ							0,00			
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)							600,00			
			2 ЭМ							0,00			
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т							2,00			
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т							1,00			
			3 в т.ч. ОТм							0,00			
			2 Затраты труда машинистов							0,00			
			4 М							0,00			
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический							2,00			
			01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный							1,0255			
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная резиновая односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм							1,0255			
			01.7.06.07-0001 Лента К226							17,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	1 152,88	1,0255	9,00
		14.4.03.17-0101	Литки канцелярские, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	31,00
			<i>Итого</i>							667,00
			ФОТ							600,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			589,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			306,00
			Всего по позиции							1 561,00
134	110	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Щит теплового пункта ШР-ТП2										
135	111	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
			1 ОТ							736,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	2,11253	348,31		736,00
			2 ЭМ							386,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	15,64	1,0255	3,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	1 701,98	1,0255	105,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 067,62	1,0255	66,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	37,97	1,0255	24,00
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	964,38	1,0255	188,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	0,317905	0,00		61,00
			4 М							
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			<i>Итого</i>							1 183,00
			ФОТ							736,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			721,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			375,00
			Всего по позиции							2 279,00
136	112	https://www.etm.ru/catalog/nn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Всего по позиции							1 777,00
137	113	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			
			1 ОТ							1 840,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,0255	5,281325	348,31		1 840,00
			4 М							46,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
			<i>Итого</i>							1 886,00
			ФОТ							1 840,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 803,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			938,00
			Всего по позиции							4 627,00
138	114	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3P 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			Всего по позиции							403,00
139	115	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 3P 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
			Всего по позиции							358,00
140	116	https://www.etm.ru/catalog/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1188/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
			Всего по позиции							1 034,00
141	117	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
			Всего по позиции							223,00
142	118	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,00234			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1 ОТ							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,0255	0,1259827	338,22		43,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22		0,0005148	1 651,69	1,0255	1,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22		0,0005148	1 067,62	1,0255	1,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96		0,0045864	37,97	1,0255	
		91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.час	1		0,00234	28,97	1,0255	
		91.21.22-491	Шинотрубогиб	маш.час	5,69		0,0133146	392,24	1,0255	5,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,0255	0,01471	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255	
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255	
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013	Прутки круглый медный марки М3-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255	
			Итого							53,00
			ФОТ							43,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			42,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			22,00
			Всего по позиции							117,00
143	119	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			1	213,35		213,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							213,00
144	120	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			1	219,50		220,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Всего по позиции							220,00
146	121	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,1			
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,0255	1,72284	348,31		600,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		0,001	1 651,69	1,0255	2,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,001	1 067,62	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,002051	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,01	184,58	1,0255	2,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	132,30	1,0255	
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	74,44	1,0255	2,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,01	1 628,78	1,0255	17,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	1 152,88	1,0255	9,00
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	31,00
			Итого							667,00
			ФОТ							600,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			588,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			306,00
			Всего по позиции							1 561,00
147	122	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Щит водомерного узла ВУ-1										
148	123	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
			1 ОТ							736,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	2,11253	348,31		736,00
			2 ЭМ							386,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	15,64	1,0255	3,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	1 701,98	1,0255	105,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 067,62	1,0255	66,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	37,97	1,0255	24,00
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	964,38	1,0255	188,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	0,317905	0,00		61,00
			4 М							61,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			Итого							1 183,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							736,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			721,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			375,00
			Всего по позиции							2 279,00
149	124	https://www.etm.ru/catalog/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350x300x125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Всего по позиции							1 777,00
150	125	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			
			1 ОТ							1 840,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,0255	5,281325	348,31		1 840,00
			4 М							46,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
			<i>Итого</i>							1 886,00
			ФОТ							1 840,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 803,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			938,00
			Всего по позиции							4 627,00
151	126	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3P 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			Всего по позиции							403,00
152	127	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 3P 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
			Всего по позиции							358,00
153	128	https://www.etm.ru/catalog/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
			Всего по позиции							1 034,00
154	129	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
			Всего по позиции							223,00
155	130	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_01	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	213,35		213,00
			Всего по позиции							213,00
156	131	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_02	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	219,50		220,00
			Всего по позиции							220,00
158	132	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,1			
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,0255	1,72284	348,31		600,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		0,001	1 651,69	1,0255	2,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,001	1 067,62	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,02051	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,1	184,58	1,0255	2,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	132,30	1,0255	2,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	74,44	1,0255	2,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,1	1 628,78	1,0255	17,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	1 152,88	1,0255	9,00
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	31,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	2,00
			<i>Итого</i>							667,00
			ФОТ							600,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			588,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			306,00
			Всего по позиции							1 561,00
159	133	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00

Щит водомерного узла ВУ-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
160	134	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
			1 ОТ							736,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,0255	2,11253	348,31		736,00
			2 ЭМ							386,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	15,64	1,0255	3,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	1 701,98	1,0255	105,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 067,62	1,0255	66,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	37,97	1,0255	24,00
			91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	964,38	1,0255	188,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,0255	0,317905	0,00		61,00
			4 М							61,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			Итого ФОТ							1 183,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	98		98			736,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			721,00
			Всего по позиции							2 279,00
161	135	https://www.etm.ru/cas/n/nn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Всего по позиции							1 777,00
162	136	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			
			1 ОТ							1 840,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,0255	5,281325	348,31		1 840,00
			4 М							46,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
			Итого ФОТ							1 886,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	98		98			1 840,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			1 803,00
			Всего по позиции							4 627,00
163	137	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			Всего по позиции							403,00
164	138	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
			Всего по позиции							358,00
165	139	https://www.etm.ru/cas/n/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
			Всего по позиции							1 034,00
166	140	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
			Всего по позиции							223,00
167	141	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8х12-14-Д-С (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	213,35		213,00
			Всего по позиции							213,00
168	142	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8х12-14-Д-Ж (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	219,50		220,00
			Всего по позиции							220,00
170	143	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,1			
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,0255	1,72284	348,31		600,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01		0,001	1 651,69	1,0255	2,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,001	1 067,62	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,0255	0,002051	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,1		0,01	184,58	1,0255	2,00
			01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	132,30	1,0255	2,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	74,44	1,0255	2,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,01	1 628,78	1,0255	17,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	1 152,88	1,0255	9,00
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	31,00
			<i>Итого</i>							667,00
			ФОТ							600,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			588,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			306,00
			Всего по позиции							1 561,00
171	144	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм ² (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Заземление										
172	145	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,42			
			1 ОТ							1 950,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	14,4	1,0255	6,202224	330,14		2 048,00
			2 ЭМ							270,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,084	1 701,98	1,0255	147,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,084	1 067,62	1,0255	92,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,7		1,134	37,97	1,0255	44,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,0255	0,172284	0,00		
			4 М							758,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,9		0,378	129,69	1,0255	50,00
		14.4.02.09-0301	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	3,7		1,554	467,60	1,0255	745,00
			<i>Итого</i>							3 126,00
			ФОТ							2 048,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 007,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 044,00
			Всего по позиции							6 177,00
173	146	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40х4 мм (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	т			0,052752	94 785,54	1,0255	5 128,00
			Всего по позиции							5 128,00
176	147	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт			0,3			
			1 ОТ							0,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,29	1,0255	2,5504185	330,14		842,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,14		0,042	1 651,69	1,0255	71,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14		0,042	1 067,62	1,0255	46,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,54		0,762	37,97	1,0255	30,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,28	1,0255	0,086142	0,00		
			4 М							0,00
		01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,78		0,234	129,69	1,0255	31,00
		14.4.02.09-0301	Краска "Цинол"	кг	2		0,6	467,60	1,0255	288,00
			<i>Итого</i>							1 308,00
			ФОТ							842,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			825,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			429,00
			Всего по позиции							2 562,00
177	148	ФССЦ-08.3.04.02-0052	Сталь круглая д.20мм (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	т			0,022194	77 914,26	1,0255	1 773,00
			Всего по позиции							1 773,00
Заземление ГЭШ										
179	149	ГЭСНм08-01-052-01	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			4			
			1 ОТ							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,4	1,0255	1,6408	338,22		555,00
			2 ЭМ							0,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,004		0,016	1 701,98	1,0255	28,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004		0,016	1 067,62	1,0255	18,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,0255	0,04102	0,00		
			4 М							0,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,08		0,32	453,23	1,0255	149,00
			<i>Итого</i>							750,00
			ФОТ							555,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			544,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			283,00	
			Всего по позиции							1 577,00	
181	150	https://www.etm.ru/catalog/nni/4357774/	Изолятор шинный SM40 YIS11-40-12-B (Электротехнические установки на других объектах) Цена=836/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			4	710,60	1,0255	2 915,00	
			Всего по позиции							2 915,00	
			Итого по разделу 1 Монтажные работы							4 852 468,00	
Раздел 2. Общестроительные работы											
182	151	ГЭСН46-03-013-02	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм (вес мусора 0,1*0,1*0,1*80=0,08м ³ *1,9=0,152т) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 отверстий			0,8				
			1 ОТ							1 427,00	
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	5,79	1,0255	4,750116	300,36		1 427,00	
			Итого							1 427,00	
			ФОТ							1 427,00	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104			1 484,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			842,00	
			Всего по позиции							3 753,00	
183	152	ГЭСН46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м ³			0,08				
			1 ОТ							1 285,00	
			1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	55,16	1,0255	4,5253264	283,95		1 285,00	
			2 ЭМ							21,00	
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,44		0,0352	7,48	1,0255		
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24		0,0192	1 067,62	1,0255	21,00	
			3 в т.ч. ОТм							0,00	
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,24	1,0255	0,0196896	0,00			
			4 М							608,00	
		01.7.03.01-0001	Вода	м ³	0,0032		0,000256	12,83	1,0255		
		03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0011		0,000088	16 607,90	1,0255	1,00	
		08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0005		0,00004	66 958,68	1,0255	3,00	
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,00076	72 072,02	1,0255	56,00	
		08.4.03.04-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,07		0,0056	70 246,14	1,0255	403,00	
		11.1.03.06-0091	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	0,09		0,0072	19 605,84	1,0255	145,00	
			Итого							1 914,00	
			ФОТ							1 285,00	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104			1 336,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			758,00	
			Всего по позиции							4 008,00	
184	153	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м ³			0,0832	4 195,04	1,0255	358,00	
			Всего по позиции							358,00	
185	154	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м ³			0,091				
			1 ОТ							6 963,00	
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	154	1,179325	16,5270606	273,85		4 526,00	
			Итого							4 526,00	
			ФОТ							4 526,00	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90	0,9	81			3 666,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			1 539,00	
			Всего по позиции							9 731,00	
186	155	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м ³			0,091				
			1 ОТ							3 643,00	
			1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.-ч	88,5	1,179325	9,4976939	263,00		2 498,00	
			Итого							2 498,00	
			ФОТ							2 498,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90	0,9	81			2 023,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			849,00
Всего по позиции										5 370,00
187	156	ГЭСН46-03-015-05	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2(вес мусора (0,02*0,015*920=0,276м3*1,9=0,52т) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			1,12			
		1 ОТ								36 329,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	12,82	1,0255	14,7245392	300,36		4 423,00
		<i>Итого</i>								4 423,00
		ФОТ								4 423,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104			4 600,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			2 610,00
Всего по позиции										11 633,00
188	157	ГЭСН15-02-016-01	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м2			0,392			
		1 ОТ								44 963,00
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	65	1,179325	30,049201	318,78		9 579,00
		2 ЭМ								4 597,00
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,62	1,25	0,3038	513,66	1,0255	160,00
		91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч		маш.час	4,7	1,25	2,303	346,92	1,0255	819,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	5,32	1,281875	2,6732734	0,00		16 437,00
		4 М								2,00
		01.7.15.06-0121 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм		т	0,00007		0,0000274	73 951,01	1,0255	2,00
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		т	0,006		0,002352	3 659,76	1,0255	9,00
		04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6		м3	1,51		0,59192	5 003,09	1,0255	3 037,00
		08.1.02.17-0161 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия		м2	2,77		1,08584	407,71	1,0255	454,00
		<i>Итого</i>								14 060,00
		ФОТ								9 579,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	101	0,9	90,9			8 707,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			3 990,00
Всего по позиции										26 757,00
189	158	ГЭСН15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м2			0,392			
		1 ОТ								12 798,00
		1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	19,2	1,179325	8,8760717	307,17		2 726,00
		2 ЭМ								138,00
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,01	1,25	0,0049	513,66	1,0255	3,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,05	1,25	0,0245	1 067,62	1,0255	27,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,06	1,281875	0,0301497	0,00		843,00
		4 М								126,00
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8		0,3136	392,77	1,0255	126,00
		01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,21		0,08232	89,27	1,0255	8,00
		02.4.03.02-0001 Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004		0,0001568	457,89	1,0255	8,00
		14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая		т	0,005		0,00196	22 806,77	1,0255	46,00
		<i>Итого</i>								2 936,00
		ФОТ								2 726,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	101	0,9	90,9			2 478,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			1 135,00
Всего по позиции										6 549,00
191	159	ФССЦ-14.4.04.08-0004	Эмаль ПФ-115 (Материалы) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	кг			10,976	91,59	1,0255	1 031,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
192	160	ФССЦ-14.5.05.01-0001	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной) (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	т			0,0040376	89 460,10	1,0255	370,00
Всего по позиции										
193	161	ГЭСН09-04-013-05	Установка на анкера противопожарных дверей: однополюсных Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт			0,2			370,00
			1 ОТ							0,00
			1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	56,67	1,179325	13,3664696	310,96		4 156,00
			2 ЭМ							0,00
		91.06.06-051	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	маш.час	0,44	1,25	0,11	549,30	1,0255	62,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	1,25	0,095	1 067,62	1,0255	104,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,82	1,281875	0,2102275	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,62		0,524	3,01	1,0255	2,00
		01.7.15.01-0037	Анкер забивной М10	шт	60		12	3,75	1,0255	46,00
		01.7.17.09-1014	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком, диаметр 10 мм, длина 260 мм	10 шт	0,6		0,12	2 589,21	1,0255	319,00
		04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,01		0,002	5 919,76	1,0255	12,00
		ФССЦ-11.1.03.01-0079	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,0016		0,00032	19 582,44	1,0255	6,00
		14.5.01.01-0012	Герметик акриловый, универсальный для заделки швов и трещин и герметизации швов	л	2,6		0,52	322,55	1,0255	172,00
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт	6,93		1,386	628,86	1,0255	894,00
			Итого							5 773,00
			ФОТ							4 156,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	94	0,9	84,6			3 516,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			2 190,00
Всего по позиции										
194	162	ФССЦ-07.1.01.01-0019	Дверь противопожарная металлическая: однополюсная ДПМ-01/60, размером 900х2100 мм (Материалы) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	17 442,49	1,0255	11 479,00
Всего по позиции										
195	163	ФССЦ-14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л) (Материалы) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			10	628,86	1,0255	35 775,00
Всего по позиции										
Итого по разделу 2 Общестроительные работы										
										6 449,00
Раздел 3. Демонтаж										
Итого по разделу 2 Общестроительные работы										
										123 263,00
196	164	ГЭСНм08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (Демонтаж) (Вес мусора 2*0,160=0,320т) Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2			
			1 ОТ							883,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,12	0,30765	2,535036	348,31		883,00
			2 ЭМ							651,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37	0,3	0,222	1 701,98	1,0255	387,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	0,3	0,222	1 067,62	1,0255	243,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9	0,3	0,54	37,97	1,0255	21,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74	0,30765	0,455322	0,00		0,00
			Итого							1 534,00
			ФОТ							883,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			865,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			450,00
Всего по позиции										
197	165	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Демонтаж (Вес 36*6кг =0,216т) Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			36			2 849,00
			1 ОТ							7 947,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	0,30765	22,815324	348,31		7 947,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			2 ЭМ							4 159,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	0,3	2,052	15,64	1,0255	33,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	0,3	0,648	1 701,98	1,0255	1 131,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,3	0,648	1 067,62	1,0255	709,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	0,3	6,588	37,97	1,0255	257,00
			91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19	0,3	2,052	964,38	1,0255	2 029,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	0,30765	3,433374	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1	0		129,69	1,0255	
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1	0		453,23	1,0255	
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02	0		111,72	1,0255	
			Итого							12 106,00
			ФОТ							7 947,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		7 788,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		4 053,00
			Всего по позиции							23 947,00
198	166	ГЭСНр67-4-3	Демонтаж осветительных приборов: светильников с лампами накаливания (Вес мусора 130*0,001=0,13т)	100 шт			1,3			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							2 307,00
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32	1,0255	8,425508	273,85		2 307,00
			2 ЭМ							21,00
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03		0,039	513,66	1,0255	21,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	1,0255	0,0399945	0,00		0,00
			Итого							2 328,00
			ФОТ							2 307,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92		2 122,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48		1 107,00
			Всего по позиции							5 557,00
199	167	ГЭСНр67-3-1	Демонтаж кабеля (Вес мусора 3000м*0,00015=0,45т)	100 м			30			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							81 217,00
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	1,0255	296,5746	273,85		81 217,00
			2 ЭМ							158,00
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,3	513,66	1,0255	158,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,0255	0,30765	0,00		0,00
			Итого							81 375,00
			ФОТ							81 217,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92		74 720,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48		38 984,00
			Всего по позиции							195 079,00
200	168	ГЭСНм08-02-407-03	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Вес мусора 200м*0,00488=0,576т)	100 м			2			
			Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							7 703,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	37,92	0,30765	23,332176	330,14		7 703,00
			2 ЭМ							1 354,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,73	0,3	0,438	1 701,98	1,0255	764,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,73	0,3	0,438	1 067,62	1,0255	480,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	5,14	0,3	3,084	37,97	1,0255	120,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,46	0,30765	0,898338	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.7.06.11-0021 Лента ФУМ	кг	0,034	0		1 319,02	1,0255	
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,05	0		129,69	1,0255	
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,82	0		146,21	1,0255	
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	3,9	0		111,72	1,0255	
			20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,8	0		1 484,78	1,0255	
			22.2.02.11-0051 Гайки установочные заземляющие	100 шт	0,65	0		1 021,11	1,0255	
			Итого							9 067,00
			ФОТ							7 703,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98		7 549,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		3 929,00
			Всего по позиции							20 545,00
201	169	ГЭСНр67-4-6	Демонтаж: электросчетчиков (с последующим монтажом во вновь устанавливаемые этажные щиты)	100 шт			1,35			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1 ОТ							0,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	25,72	1,0255	35,607411	300,36		10 695,00
			2 ЭМ							0,00
		91.06.06-048	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,07		0,0945	513,66	1,0255	50,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	1,0255	0,0969098	0,00		
			Итого							10 745,00
			ФОТ							10 695,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92			9 839,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			5 134,00
			Всего по позиции				0,0378			25 718,00
202	170	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2						
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							0,00
			1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	91,15	1,0255	3,5333295	283,95		1 003,00
			2 ЭМ							0,00
		91.06.06-048	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74		0,292572	513,66	1,0255	154,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,74	1,0255	0,3000326	0,00		
			Итого							1 157,00
			ФОТ							1 003,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	92		92			923,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			522,00
			Всего по позиции							2 602,00
			Итого по разделу 3 Демонтаж							276 297,00
Раздел 4. ПНР										
203	171	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			8			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							30 835,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	1,0255	5,3326	338,22		1 804,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	1,0255	5,3326	286,90		1 530,00
			Итого							3 334,00
			ФОТ							3 334,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			2 501,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			1 200,00
			Всего по позиции							7 035,00
204	172	ГЭСНп01-03-001-02	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с устройством защитного отключения	шт			1			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							2 308,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	1,0255	0,92295	338,22		312,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	1,0255	0,92295	286,90		265,00
			Итого							577,00
			ФОТ							577,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			433,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			208,00
			Всего по позиции							1 218,00
205	173	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			2			
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							9 232,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	1,0255	1,8459	338,22		624,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	1,0255	1,8459	286,90		530,00
			Итого							1 154,00
			ФОТ							1 154,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			866,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			415,00
			Всего по позиции							2 435,00
206	174	ГЭСНп01-03-002-05	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А (двухполюсный)	шт			14			
			ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8							
			Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							93 467,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,35	0,8204	15,50556	338,22		5 244,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	1,35	0,8204	15,50556	286,90		4 449,00
			Итого							9 693,00
			ФОТ							9 693,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			7 270,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			3 489,00
Всего по позиции										
207	175	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами		100 измерений		0,39			20 452,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 6,48 1,0255 2,5916436 454,32 1 177,00										
Итого чел.-ч 6,48 1,0255 2,5916436 397,85 1 031,00										
ФОТ 2 208,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 2 208,00										
1 656,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 795,00										
Всего по позиции										
208	176	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами		100 измерений		0,03			4 659,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 6,48 1,0255 0,1993572 454,32 170,00										
Итого чел.-ч 6,48 1,0255 0,1993572 397,85 91,00										
ФОТ 79,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 170,00										
128,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 61,00										
Всего по позиции										
209	177	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя		измерение		1			359,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 0,5 1,0255 0,51275 454,32 437,00										
Итого чел.-ч 0,5 1,0255 0,51275 397,85 204,00										
ФОТ 437,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 437,00										
328,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 157,00										
Всего по позиции										
210	178	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям		шт		99			922,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 0,16 1,0255 16,24392 454,32 13 843,00										
Итого чел.-ч 0,16 1,0255 16,24392 397,85 7 380,00										
ФОТ 6 463,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 13 843,00										
10 382,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 4 983,00										
Всего по позиции										
211	179	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ		шт		22			29 208,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 0,41 1,0255 9,25001 454,32 7 882,00										
Итого чел.-ч 0,41 1,0255 9,25001 397,85 4 202,00										
ФОТ 3 680,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 7 882,00										
5 912,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 2 838,00										
Всего по позиции										
212	180	ГЭСНп01-12-021-01	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 1 кВ (силовых цепей)		испытание		239			16 632,00
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
1 ОТ										
10-3-2 Инженер II категории чел.-ч 0,97 1,0255 237,741665 443,81 151 218,00										
10-4-2 Техник II категории чел.-ч 0,65 1,0255 159,311425 286,90 105 512,00										
Итого чел.-ч 1,62 1,0255 397,05309 730,71 256 730,00										
ФОТ 151 218,00										
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 75 75 151 218,00										
113 414,00										
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%										
% 36 36 54 438,00										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
213	181	ГЭСНп01-12-027-07	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 1 кВ Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	испытание			116			319 070,00
		1 ОТ								108 125,00
		1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,97	1,0255	115,38926	338,22		39 027,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	1,46	1,0255	173,67868	397,85		69 098,00
Итого										
		ФОТ								108 125,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			81 094,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			38 925,00
Всего по позиции										
Итого по разделу 4 ПНР										
Раздел 5. Прочие работы вывоз мусора										
214	182	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную Цена=42,98*10,05 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1 т груза			2,308	431,95	1,0255	1 022,00
Всего по позиции										
215	183	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 10 км Цена=11,42*10,05 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1 т груза			2,308	114,77	1,0255	272,00
Всего по позиции										
Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора										
Итого по акту:										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
Эксплуатация машин										
Материалы										
Строительные работы										
Строительные работы										
в том числе:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ										
Монтажные работы										
в том числе:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Оборудование										
Инженерное оборудование										
Прочие затраты										
Пусконаладочные работы										
в том числе:										
оплата труда										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Итого										
Итого ФОТ (справочно)										
Итого накладные расходы (справочно)										
Итого сметная прибыль (справочно)										
Захоронение ТКО 0,62*422,54										
Итого с учетом доп. работ и затрат										
0,985										
НДС 20%										
ВСЕГО по акту										
в том числе:										
материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ										

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

ПРОВЕРИЛ

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(подпись)

(расшифровка подписи)

В счет № 92 от 06.10.2022

СДАЛ:

Директор ООО "СПС"

ПРИНЯЛ:

СОГЛАСОВАНО

Представитель ФКР МКД Иркутской области

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома г. Братск, ул. Воннов-Интернационалистов, дом 13, кв. 55

С.Ю. Ходаковский

Е.В. Московский

В.С. Смирнов

Т.А. Ануфриева

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО

Начальник службы технического заказчика

дата 17.10.22

(подпись)

Шелкунов В.В.

(расшифровка подписи)