

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1  
к договору от 13.12.2022 № 2022.205742

г. Новосибирск

«27» марта 2023 г.

Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска «Центр муниципального имущества», в лице директора Беляцкого Эдуарда Витальевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», и Общество с ограниченной ответственностью Корпорация «Груммант», в лице генерального директора Хазова Анатолия Анатольевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору от 13.12.2022 № 2022.205742 (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Пункт 3.1 Договора изложить в следующей редакции:

Цена Договора составляет: 5 516 476 (Пять миллионов пятьсот шестнадцать тысяч четыреста семьдесят шесть) рублей 28 копеек, в том числе НДС 20 % - 919 412 (Девятьсот девятнадцать тысяч четыреста двенадцать) рублей 71 копейка. Цена Договора определена Сторонами в Локальном сметном расчете и Локальном сметном расчете № 2 (Приложение № 2 к Техническому заданию).

2. В Приложение № 2 (Локальный сметный расчет) к Техническому заданию (Приложение к Договору) добавить Локальный сметный расчет № 2 согласно Приложению к настоящему дополнительному соглашению.

3. Пункт 5.1 Договора изложить в следующей редакции:

Срок выполнения Подрядчиком своих обязательств по Договору в полном объеме: не позднее 19.04.2023. Начало выполнения работ не позднее 10 (Десяти) календарных дней с момента заключения Договора.

4. Подрядчик предоставляет новое обеспечение исполнения Договора в соответствии с разделом 7 Договора или вносит соответствующее изменение в действующую независимую гарантию от 05.12.2022 № 2342051, выданную ПАО «Совкомбанк» (срок действия независимой гарантии должен составлять: по 19.05.2023 включительно).

5. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, по одному для каждой Стороны.

6. Остальные условия Договора, не затронутые настоящим дополнительным соглашением, остаются неизменными.

7. Настоящее дополнительное соглашение вступают в силу с момента его заключения, и является неотъемлемой частью Договора.

8. Неотъемлемой частью настоящего дополнительного соглашения является:

- Приложение (Локальный сметный расчет № 2).

Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Заказчик:

Муниципальное унитарное  
предприятие города Новосибирска  
«Центр муниципального имущества»  
(МУП «ЦМИ»)  
630091, г. Новосибирск,  
Красный проспект, 50  
ИНН 5406100260, КПП 540601001  
р/с 40702810644050001443  
к/с 30101810500000000641  
Сибирский банк ПАО Сбербанк  
БИК 045004641

Директор МУП «ЦМИ»



Э. В. Беляцкий

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью  
Корпорация «Груммант»  
(ООО Корпорация «Груммант»)  
630123, г. Новосибирск, ул. Красногорская, д. 27А  
ИНН 5402584411 КПП 540201001  
р/с 40702810300600001336  
к/с 30101810545250000503  
Акционерное общество Банк  
«Северный морской путь» (АО «СМП Банк»)  
БИК 044525503

Генеральный директор  
ООО Корпорация «Груммант»



А. А. Хазов

б

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор ООО «Корпорация «Грумант»

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МУП «ЦМИ»

А. А. Хазов  
2023 года

Э. В. Великий  
2023 года

Наименование редакции сметных нормативов Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.05.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.05.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр)

Наименование программного продукта ГРАНД-Смета, версия 2022.1

г. Новосибирск, ул. Романова, 33  
(наименование стройки)

Отделочные работы на 7-ом этаже административного здания по адресу: г. Новосибирск, ул. Романова, 33  
(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2**

Силовое электрооборудование и освещение  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание проектная и (или) иная техническая документация

Составлена(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 752,18 (68,73) тыс.руб.

в том числе:  
строительных работ 203,83 (11,19) тыс.руб.  
монтажных работ 467,45 (28,51) тыс.руб.  
оборудования 258,54 (49,15) тыс.руб.  
прочих затрат 103,87 (2,85) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 229,11 (6,3) тыс.руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 643,41 чел.час.  
Нормативные затраты труда машинистов 23,36 чел.час.  
Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СГБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Силовое оборудование</b>											
<b>ЩС7</b>											
1	ФЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	шт	1							
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06		2,06	9,92		20,44		
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,09		0,09	115,40		10,39		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09		0,09	65,71		5,91		
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,66		0,66	8,10		5,35		
	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,15		0,15	10,57		1,59		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,17		0,17	9,04		1,54		
	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,015		0,015	11 500,00		172,50		
	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,03		0,03	28,60		0,86		
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,41		0,41	1,00		0,41		
	1 ОТ						20,44		20,44	36,38	744,00
	2 ЭМ						21,65		21,65	12,95	280,00
	3 в т.ч. ОТм						2,26		2,26	36,38	82,00
	4 М						176,90		176,90	7,03	1 244,00
	ЗТ	чел.-ч	2,06		2,06						
	ЗТм	чел.-ч	0,18		0,18						
	Итого по расценке						218,99		218,99		2 268,00
	ФОТ								22,70		826,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			22,02		801,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,58		421,00
	Всего по позиции								252,59		3 490,00
2	ФЕРм08-03-574-08	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 185 мм2 Объем=5 / 100	100 шт	0,05							
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	76,22		3,811	9,92		37,81		
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,003	115,40		0,35		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,003	65,71		0,20		
	91.21.16-012	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.час	22,8		1,14	1,11		1,27		
	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,5		0,025	44,97		1,12		
	01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,15		0,0075	11,50		0,09		
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	1,4		0,07	30,40		2,13		
	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	2		0,1	6,90		0,69		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	17,98		0,899	9,04		8,13		
	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,09		0,0045	133,05		0,60		
	14.4.03.17-0101	Лак канифольный КФ-965	т	0,0006		0,00003	70 200,00		2,11		
	25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,051	63,00		3,21		
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	15,12		0,756	1,00		0,76		
	1 ОТ						756,10		37,81	36,38	1 376,00
	2 ЭМ						36,17		1,81	12,95	23,00
	3 в т.ч. ОТм						1,51		0,08	36,38	3,00
	4 М						376,59		18,83	7,03	132,00
	ЗТ	чел.-ч	76,22		3,811						
	ЗТм	чел.-ч	0,12		0,006						
	Итого по расценке						1 168,66		58,45		1 531,00
	ФОТ								37,89		1 379,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			36,75		1 338,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,32		703,00
	Всего по позиции								114,52		3 572,00
3	ФССЦ-20.4.04.02-0010	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-72, размер 600х600х120 мм (Электротехнические установки на других объектах)	шт	1			437,65		437,65	7,03	3 077,00
	Всего по позиции								437,65		3 077,00
4	ФЕР15-06-003-03	Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой: по листовым материалам Объем=(0,2*0,1*1) / 100	100 м2	0,0002							
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	64		0,0128	9,92		0,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,000002	31,26			0,00	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,000002	65,71			0,00	
3	01.6.02.03-1010	Пленка ПВХ декоративная отделочная с клеевым слоем ПДСО-12, толщина 0,12 мм	м2	0		0	24,80			0,00	
У9	01.6.02.03-1010	Пленка ПВХ декоративная отделочная с клеевым слоем ПДСО-12, толщина 0,12 мм	м2	107		0,0214	24,80			0,03	
	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15		0,00003	1,82			0,00	
3	14.1.05.03-0001	Клей фенолополивинилцеллюлозный	т	0		0	18 500,00			0,00	
У9	14.1.05.03-0001	Клей фенолополивинилцеллюлозный	т	0,007		0,000014	18 500,00			0,03	
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	13		0,0026	6,67			0,02	
3	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0		0	4 294,00			0,00	
У9	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005		0,00001	4 294,00			0,02	
	1 ОТ						634,88			0,13	36,38
	2 ЭМ						0,97			0,00	12,95
	3 в т.ч. ОТм						0,26			0,00	36,38
	4 М						2 891,55			0,02	7,03
	ЗТ		чел.-ч	64		0,0128					
	ЭТм		чел.-ч	0,02		0,000004					
	Итого по расценке							722,83		0,15	5,00
	ФОТ									0,13	5,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90				0,12	5,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65				0,05	2,00
	Всего по позиции									0,32	12,00
5	Прайс	ФОГ 50 пластина (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	1 955,07			278,09	7,03
	Всего по позиции									278,09	1 955,00
6	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1*1*1+23*13+1 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	шт			41					
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,82	9,04			7,41	
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от оплаты труда рабочих)	руб	0,2		8,2	1,00			8,20	
	1 ОТ						10,22			419,02	36,38
	4 М						0,38			15,58	7,03
	ЗТ		чел.-ч	1,03		42,23					
	Итого по расценке							10,60		434,60	15 354,00
	ФОТ									419,02	15 244,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				406,45	14 787,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				213,70	7 774,00
	Всего по позиции									1 054,75	37 915,00
7	Прайс Синэл Электрика	Выключатель автоматический трехполюсный 50А, характеристика С, номинальная отключающая способность, 6кА, DX3 C50 3р (Инженерное оборудование) Цена=6165*1,042/1,2	шт			1	5 353,28			1 017,68	5,26
	Всего по позиции									1 017,68	5 353,00
8	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «ИЕК» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	29,62			29,62	5,26
	Всего по позиции									29,62	156,00
9	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «ИЕК» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (прил 32 А) (Инженерное оборудование)	шт			1	29,62			29,62	5,26
	Всего по позиции									29,62	156,00
10	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ИЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (прил 20 А) (Инженерное оборудование)	шт			1	9,87			9,87	5,26
	Всего по позиции									9,87	52,00
11	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ИЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			23	13,12			301,76	5,26
	Всего по позиции									301,76	1 587,00
12	ФССЦ-62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30мА (прил 16 А) (Инженерное оборудование)	шт			13	95,16			1 237,08	5,26
	Всего по позиции									1 237,08	6 507,00
13	ФССЦ-62.1.02.07-0031	Расцепитель независимый РН47 (Инженерное оборудование) Объем=1 / 10	10 шт			0,1	2 484,20			248,42	5,26
	Всего по позиции									248,42	1 307,00
	Итого по разделу 1 Силовое оборудование :										
	Итого прямые затраты (справочно)									1 427,93	
	в том числе:										
	оплата труда рабочих									477,40	
	эксплуатация машин									23,46	
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										2,34
	материалы									927,07	
	Строительные работы									0,32	
	в том числе:										
	оплата труда									0,13	
	материалы									0,02	
	накладные расходы									0,12	
	сметная прибыль									0,05	
	Монтажные работы									2 137,60	
	в том числе:										
	оплата труда									477,27	
	эксплуатация машин и механизмов									23,46	
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										2,34
	материалы									927,05	
	накладные расходы									465,22	
	сметная прибыль									244,60	
	Оборудование									2 874,05	
	Инженерное оборудование									2 874,05	
	Итого ФОТ (справочно)									479,74	
	Итого накладные расходы (справочно)									465,34	
	Итого сметная прибыль (справочно)									244,65	
	Итого по разделу 1 Силовое оборудование									5 011,97	
	в том числе:										
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									278,09	
Раздел 2. Кабельные изделия											
14	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание проводов и пропускание трубы и монтажные работы при прокладке кабелей и проводов в общей оплетке, круглого сечения: до 6 мм2	100 м			4,17					
	Объем=(876-459)/100										





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		8,96		1,792		9,40			16,84
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,012		115,40			1,38
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,012		65,71			0,79
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,32		0,064		30,40			1,95
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00116		0,000232		1 820,00			0,42
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,004		28,60			0,11
		20.2.01.05-0007 Гильзы кабельные медные ГМ 35	100 шт	0,05		0,01		378,00			3,78
		20.2.02.01-0014 Втулки, диаметр 42 мм	1000 шт	0,0122		0,00244		282,03			0,69
		999-9950 Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	1,68		0,336		1,00			0,34
		1 ОТ						84,22		16,84	36,38
		2 ЭМ						10,86		2,17	12,95
		3 в т.ч. ОТМ						1,51		0,30	36,38
		4 М						36,43		7,29	7,03
		ЭТ	чел.-ч	8,96		1,792					
		ЭТм	чел.-ч	0,12		0,024					
		Итого по расценке						131,51		26,30	692,00
		ФОТ								17,14	624,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				16,63	605,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				8,74	318,00
		Всего по позиции								51,67	1 615,00
26	Прайс	Кабель ППГнг(A)-HF 5x6 (Инженерное оборудование) Цена=419*1,02/1,2	м			45	356,15		3 046,96	5,26	16 027,00
		Всего по позиции							3 046,96		16 027,00
27	ФЕРм08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 Объем=(60+20+10+300) / 100	100 м			3,9					
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	12,24		47,736		9,40			448,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,39		115,40			45,01
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,39		65,71			25,63
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,16		8,424		8,10			68,23
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,624		30,40			18,97
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,55		2,145		6,90			14,80
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,9		7,41		10,57			78,32
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,4		1,56		28,60			44,62
		999-9950 Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	2,3		8,97		1,00			8,97
		1 ОТ						115,06		448,73	36,38
		2 ЭМ						35,61		138,88	12,95
		3 в т.ч. ОТМ						2,51		9,79	36,38
		4 М						42,48		165,67	7,03
		ЭТ	чел.-ч	12,24		47,736					
		ЭТм	чел.-ч	0,2		0,78					
		Итого по расценке						193,15		753,28	19 288,00
		ФОТ								458,52	16 681,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				444,76	16 181,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				233,85	8 507,00
		Всего по позиции							1 431,89		43 976,00
28	Прайс	Кабель ППГнг(A)-HF 5x10 (Инженерное оборудование) Цена=710*1,02/1,2	м			60	603,50		6 884,03	5,26	36 210,00
		Всего по позиции							6 884,03		36 210,00
29	Прайс	Кабель ППГнг(A)-HF 1x6 (Инженерное оборудование) Цена=121*1,02/1,2	м			20	102,85		391,06	5,26	2 057,00
		Всего по позиции							391,06		2 057,00
30	Прайс	Кабель ППГнг(A)-HF 1x4 (Инженерное оборудование) Цена=93,2*1,02/1,2	м			10	79,22		150,57	5,26	792,00
		Всего по позиции							150,57		792,00
31	Прайс	Кабель ППГнг(A)-HF желто-зеленый 1x6 (Инженерное оборудование) Цена=214*1,02/1,2	м			300	181,90		10 374,52	5,26	54 570,00
		Всего по позиции							10 374,52		54 570,00
32	ФЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 Объем=(900+900-400-500) / 100	100 м			9					
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82		25,38		9,40			238,57
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,09		115,40			10,39
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,09		65,71			5,91
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		1,44		30,40			43,78
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		4,5		6,90			31,05
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,45		28,60			12,87
		999-9950 Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,53		4,77		1,00			4,77
		1 ОТ						26,51		238,59	36,38
		2 ЭМ						1,81		16,29	12,95
		3 в т.ч. ОТМ						0,26		2,34	36,38
		4 М						10,27		92,43	7,03
		ЭТ	чел.-ч	2,82		25,38					
		ЭТм	чел.-ч	0,02		0,18					
		Итого по расценке						38,59		347,31	9 541,00
		ФОТ								240,93	8 765,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				233,70	8 502,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				122,87	4 470,00
		Всего по позиции							703,88		22 513,00
33	ФССЦ-21.1.04.01-1046	Кабель витая пара ШУТР 4x2x0,52, категория 5е (Инженерное оборудование) Объем=((900-500)*1,02) / 1000	1000 м			0,408	1 150,19		469,28	5,26	2 468,00
		Всего по позиции							469,28		2 468,00
34	ФССЦ-21.1.04.01-1044	Кабель витая пара ШУТР 2x2x0,52, категория 5е (Инженерное оборудование) Объем=((900-400)*1,02) / 1000	1000 м			0,51	896,28		457,10	5,26	2 404,00
		Всего по позиции							457,10		2 404,00
		Итого по разделу 2 Кабельные изделия : Итого прямые затраты (справочно) в том числе:							3 447,53		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих							2 127,04		
		Эксплуатация машин							547,41		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							40,95		
		Материалы							773,08		
		Монтажные работы							6 656,14		
		в том числе:									
		оплата труда							2 127,04		
		эксплуатация машин и механизмов							547,41		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							40,95		
		материалы							773,08		
		накладные расходы							2 102,95		
		сметная прибыль							1 105,66		
		Оборудование							45 563,06		
		Инженерное оборудование							45 563,06		
		Итого ФОТ (справочно)							2 167,99		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 102,95		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 105,66		
		Итого по разделу 2 Кабельные изделия							52 219,20		
<b>Раздел 3. Электроустановочные изделия</b>											
35	ФЕРм08-03-591-09	Розетка штепсельная: уголенного типа при скрытой проводке Объем=(105*123+2*35-34-43) / 100	100 шт			1,88					
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	30,48			57,3024	9,92		568,44	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03			0,0564	115,40		6,51	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			0,0376	65,71		2,47	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,42			0,7896	30,40		24,00	
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5			2,82	9,04		25,49	
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315			0,005922	729,98		4,32	
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие	1000 шт	0,102			0,19176	270,00		51,78	
		999-9950 Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	6,05			11,374	1,00		11,37	
		1 ОТ						302,36		568,44	36,38
		2 ЭМ						4,77		8,97	12,95
		3 в т.ч. ОТм						0,64		1,20	36,38
		4 М						62,22		116,97	7,03
		ЗТ	чел.-ч	30,48			57,3024				822,00
		ЗТм	чел.-ч	0,05			0,094				
		Итого по расценке						369,35		694,38	21 618,00
		ФОТ								569,64	20 724,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	НР Электротехнические установки на других	%	97		97			552,55	20 102,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	СП Электротехнические установки на других	%	51		51			290,52	10 569,00
		Всего по позиции								1 537,45	52 289,00
36	ФССЦ-20.4.03.07-0016	Розетка штепсельная Mosaic с заземляющим контактом (Материалы для монтажных работ) Объем=(105*123+2*43) / 100	100 шт			1,87	3 217,41		6 016,56	7,03	42 286,00
		Всего по позиции							6 016,56		42 286,00
37	Прайс О	Розетка RJ11 + RJ45 кат.5Е скрытой установки Schneider Electric GLOSSA арт. GSL000185  (Инженерное оборудование) Объем=35-34 Цена=766*1,02/1,2	шт			1	651,10		123,76	5,26	651,00
		Всего по позиции							123,76		651,00
38	ФССЦ-20.4.03.02-0021	Суппорт Mosaic (Материалы для монтажных работ) Объем=(35*41) / 100	100 шт			0,76	1 405,17		1 067,93	7,03	7 508,00
		Всего по позиции							1 067,93		7 508,00
39	ФЕРм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный уголенного типа при скрытой проводке Объем=(31-25) / 100	100 шт			0,06					
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	25,76			1,5456	9,92		15,33	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03			0,0018	115,40		0,21	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			0,0012	65,71		0,08	
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315			0,000189	729,98		0,14	
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие	1000 шт	0,102			0,00612	270,00		1,65	
		999-9950 Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	5,11			0,3066	1,00		0,31	
		1 ОТ						255,54		15,33	36,38
		2 ЭМ						4,77		0,29	12,95
		3 в т.ч. ОТм						0,64		0,04	36,38
		4 М						34,95		2,10	7,03
		ЗТ	чел.-ч	25,76			1,5456				15,00
		ЗТм	чел.-ч	0,05			0,003				
		Итого по расценке						295,26		17,72	577,00
		ФОТ								15,37	559,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	НР Электротехнические установки на других	%	97		97			14,91	542,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	СП Электротехнические установки на других	%	51		51			7,84	285,00
		Всего по позиции								40,47	1 404,00
40	ФССЦ-20.4.01.02-0031	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(31-25) / 10	10 шт			0,6	83,20		49,92	7,03	351,00
		Всего по позиции							49,92		351,00
<b>Итого по разделу 3 Электроустановочные изделия :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
Материалы											
Монтажные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Оборудование											
Инженерное оборудование											
Итого ФОТ (справочно)											
Итого накладные расходы (справочно)											
Итого сметная прибыль (справочно)											
Итого по разделу 3 Электроустановочные изделия											
<b>Раздел 4. Осветительная арматура</b>											
41	ФЕРм08-03-60-1-13	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 2	100 шт			0,29					





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			216,29		7 889,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			113,72		4 137,00
	Всего по позиции								809,58		21 442,00
51	ФССЦ-20.2.07.05-0012	Лоток перфорированный 150x50 мм, длиной 3000 мм (Материалы для монтажных работ) Объем=72/3	шт			24	150,71		3 617,04	7,03	25 428,00
	Всего по позиции								3 617,04		25 428,00
52	ФССЦ-20.2.03.06-0005	Крышка лотка 150 мм, (прим) (Материалы для монтажных работ) Объем=72/3	шт			24	106,11		2 546,64	7,03	17 903,00
	Всего по позиции								2 546,64		17 903,00
53	ФССЦ-20.2.03.09-0001	Перегородка разделительная для лотка высотой 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			72	20,00		1 440,00	7,03	10 123,00
	Всего по позиции								1 440,00		10 123,00
54	ФЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Объем=62,7 / 100	100 м				0,62				
	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,56		4,4512	9,40		41,64		
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,052	115,40		6,00		
	91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	2,07		1,0704	29,60		31,20		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,092	65,71		3,12		
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,93		1,0036	8,10		8,13		
	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	2,14		1,1128	10,57		11,78		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		0,65	9,04		5,88		
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		0,159	88,00		13,42		
	20.1.02.14-0001	Серьга	шт	30		15,6	10,54		104,42		
	20.2.09.13-0011	Муфты	шт	6		3,12	5,00		16,60		
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от оплаты труда рабочих)	руб	1,61		0,8372	1,00		0,84		
	1 ОТ						80,46		41,64	36,38	1 522,00
	2 ЭМ						95,01		49,41	12,95	640,00
	3 в т.ч. ОТм						23,33		12,13	36,38	441,00
	4 М						407,53		211,92	7,03	1 480,00
	3Т	чел.-ч	8,56			4,4512					
	ЭТм	чел.-ч	2,27			1,1604					
	Итого по расценке						583,00		305,17		3 652,00
	ФОТ								53,97		1 963,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			32,56		1 904,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			27,52		1 001,00
	Всего по позиции								303,04		8 527,00
55	ФССЦ-20.2.07.06-0003	Лоток кабельный правоугольный, размер 100x50 мм, горячецинкованный (Электротехнические установки на других объектах)	м			92	27,52		1 420,64	7,03	9 987,00
	Всего по позиции								1 420,64		9 987,00
56	ФЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Объем=(20*2) / 100	100 м				0,4				
	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,56		3,424	9,40		32,19		
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,04	115,40		4,62		
	91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	2,07		0,828	29,60		24,51		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,04	65,71		2,63		
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,93		0,772	8,10		6,25		
	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	2,14		0,856	10,57		9,05		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		0,5	9,04		4,52		
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		0,12	88,00		10,32		
	20.1.02.14-0001	Серьга	шт	30		12	10,54		126,48		
	20.2.09.13-0011	Муфты	шт	6		2,4	5,00		12,00		
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от оплаты труда рабочих)	руб	1,61		0,844	1,00		0,64		
	1 ОТ						80,46		32,18	36,38	1 171,00
	2 ЭМ						95,01		38,00	12,95	492,00
	3 в т.ч. ОТм						23,33		9,33	36,38	339,00
	4 М						407,53		163,01	7,03	1 146,00
	3Т	чел.-ч	8,56			3,424					
	ЭТм	чел.-ч	2,27			0,908					
	Итого по расценке						583,00		233,19		2 809,00
	ФОТ								41,51		1 510,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			40,26		1 465,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектов	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			21,17		770,00
	Всего по позиции								294,62		5 044,00
57	ФССЦ-20.2.08.05-0015	Профиль монтажный (Материалы для монтажных работ) Объем=20*2	м			40	38,42		1 536,80	7,03	10 804,00
	Всего по позиции								1 536,80		10 804,00
	Итого по разделу 5 Монтажные изделия :										
	Итого прямые затраты (справочно)									10 388,78	
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих									353,45	
	Эксплуатация машин									211,62	
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	Материалы									9 823,71	
	Монтажные работы									11 001,68	
	в том числе:										
	оплата труда									353,45	
	эксплуатация машин и механизмов									211,62	
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	материалы									9 823,71	
	накладные расходы									401,70	
	сметная прибыль									211,20	
	Оборудование									591,44	
	Инженерное оборудование									591,44	
	Итого ФОТ (справочно)									414,13	
	Итого накладные расходы (справочно)									401,70	
	Итого сметная прибыль (справочно)									211,20	
	Итого по разделу 5 Монтажные изделия									11 593,12	
Раздел 6. ПНР											
58	ФЕРм01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			3					
	Объем=(1+1+1)										
	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9		2,7	9,62		25,97		
	10-4-2	Техник II категории	чел.-ч	0,9		2,7	9,17		24,76		
	1 ОТ						16,91		50,73	36,38	1 846,00







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы							4 054,78		
		накладные расходы							1 426,24		
		сметная прибыль							716,35		
		Итого ФОТ (справочно)							1 566,91		
		Итого накладные расходы (справочно)							1 426,24		
		Итого сметная прибыль (справочно)							716,35		
		Итого по разделу 7							11 189,25		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							33 516,93	446 435,00	
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							6 297,60	229 111,00	
		Эксплуатация машин							4 387,21	56 814,00	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							275,70	10 030,00	
		Материалы							22 832,12	160 510,00	
		Строительные работы							11 189,57	203 828,00	
		в том числе:									
		оплата труда							1 396,55	50 807,00	
		эксплуатация машин и механизмов							3 595,46	46 562,00	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							170,49	6 203,00	
		материалы							4 054,80	28 504,00	
		накладные расходы							1 426,36	51 892,00	
		сметная прибыль							716,40	26 063,00	
		Монтажные работы							28 507,75	467 453,00	
		в том числе:									
		оплата труда							3 541,53	128 844,00	
		эксплуатация машин и механизмов							791,75	10 252,00	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							105,21	3 827,00	
		материалы							18 777,32	132 006,00	
		накладные расходы							3 537,33	128 691,00	
		сметная прибыль							1 859,82	67 690,00	
		Оборудование							49 152,31	258 541,00	
		Инженерное оборудование							49 152,31	258 541,00	
		Прочие затраты							2 854,99	103 868,00	
		Пусконаладочные работы							2 854,99	103 868,00	
		в том числе:									
		оплата труда							1 359,52	49 460,00	
		накладные расходы							1 006,05	36 601,00	
		сметная прибыль							489,42	17 807,00	
		Итого							91 704,62	1 033 690,00	
		Итого ФОТ (справочно)							6 573,30	239 141,00	
		Итого накладные расходы (справочно)							5 969,74	217 184,00	
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 065,64	111 530,00	
		тендерный коэффициент 0,60638732557							55 608,52	626 917,00	
		НДС 20%							11 121,70	125 363,40	
		ВСЕГО по смете							66 730,22	752 180,40	
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							278,09	1 955,00	

Составил:

Проверил:

21.11.11.

(возможность, подпись (инициалы, фамилия))

(возможность, подпись (инициалы, фамилия))