

форма по ОКД	Код
	0322005

Инвестор

по ОКТО

Заказчик (Генподрядчик)

МУП "ЛМИ", 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 50

по ОКТО

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО «Айти-Тренд» 630007, г. Новосибирск, ул. Советская, д.4а, офис 608

по ОКТО

Стройка

г. Новосибирск, ул. Романова, 33

Объект

Монтаж структурированной кабельной системы

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

2

дата

14.08.2023

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	10.11.2023	14.08.2023	10.11.2023

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, 02-01-01 Структурированная кабельная система

Основание:

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

12812,10 (1293,9) тыс.руб.

Средства на оплату труда

2340,51 (58,72) тыс.руб.

Сметная трудоемкость

6027,70 чел.час.

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Кабеленесущая система												
1	1	ФЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	6,29							
			1 ОТ					80,46		506,09	39,86	20 172,75
			2 ЭМ					95,01		597,61		
			3 в т.ч. ОТМ					23,33		146,75	39,86	5 849,46
			4 М					407,53		2 563,36		
			ЗТ	чел.-ч	8,56		53,8424					
			ЗТМ	чел.-ч	2,27		14,2783					
			Итого по расценке					583,00		3 667,06		
			ФОТ							652,84		26 022,21
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			633,25		25 241,54
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			332,95		13 271,33
			Всего по позиции							4 633,26		
1.1	2	ФССЦ-20.2.07.06-0009	Лоток кабельный проволочный, размер 200x50 мм, горячеоцинкованный	м	605			34,53		20 890,65		
			Всего по позиции							20 890,65		
1.2	3	ФССЦ-20.2.07.02-0008	Лоток кабельный замковый перфорированный 200x50 мм, горячеоцинкованный	м	24			19,97		479,28		
			Всего по позиции							479,28		
1.3	4	ФССЦ-20.2.03.02-0008	Консоль с опорой МЛ для крепления проволочного лотка основанием 200 мм	шт	24			24,03		576,72		
			Всего по позиции							576,72		
1.4	5	ФССЦ-20.2.03.26-0041	Пластина соединительная ПС-4-300/ для подвески лотка	шт	808			35,71		28 853,68		
			Всего по позиции							28 853,68		
1.5	6	ФССЦ-20.2.08.03-0011	Комплект крепежный № 1 для соединения элементов проволочного лотка (винт М6x20, шайба, шайба четырехлепестковая, гайка М6)	100 компл	8,08			270,74		2 187,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							2 187,58		
1.6	7	ФССЦ-01.7.15.11-0028	Шайбы кузовные М6	кг			23,43	46,90		1 098,87		
			Всего по позиции							1 098,87		
1.7	8	ФССЦ-01.7.15.05-0001	Гайки шестигранные М6	кг			27,248	46,90		1 277,93		
			Всего по позиции							1 277,93		
1.8	9	ФССЦ-01.7.15.02-0081	Болты с шестигранной головкой, диаметр 6 мм	т			0,00432	17 700,00		76,46		
			Всего по позиции							76,46		
1.9	10	ФССЦ-01.7.15.01-0038	Анкер забивной распорный, из нержавеющей стали, М6	шт			4,52	49,00		221,48		
			Всего по позиции							221,48		
1.10	11	ФССЦ-01.7.15.12-0012	Шпильки резьбовые М6-2000	шт			81	8,75		708,75		
			Всего по позиции							708,75		
2	12	ФЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м			0,42					
			1 ОТ					80,46		33,79	39,86	1 346,87
			2 ЭМ					95,01		39,90		
			3 в т.ч. ОТМ					23,33		9,80	39,86	390,63
			4 М					407,53		171,16		
			3Тм	чел.-ч			8,56	3,5952				
			Итого по расценке	чел.-ч			2,27	0,9534				
			ФОТ					583,00		244,85		1 737,50
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97	97		43,59		1 685,38
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51	51		22,23		886,13
			Всего по позиции							309,36		
2.1	13	ФССЦ-20.2.07.02-0002	Лоток кабельный замковый неперфорированный 100х50 мм, горячеоцинкованный /50*50	м			15	11,65		174,75		
			Всего по позиции							174,75		
2.2	14	ФССЦ-20.2.07.02-0007	Лоток кабельный замковый перфорированный 100х50 мм, горячеоцинкованный	м			27	11,82		319,14		
			Всего по позиции							319,14		
2.3	15	ФССЦ-01.7.15.11-0028	Шайбы кузовные М6	кг			1,564483	46,90		73,37		
			Всего по позиции							73,37		
2.4	16	ФССЦ-01.7.15.05-0001	Гайки шестигранные М6	кг			1,392	46,90		65,28		
			Всего по позиции							65,28		
2.5	17	ФССЦ-01.7.15.02-0081	Болты с шестигранной головкой, диаметр 6 мм	т			0,00291	17 700,00		51,51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									
2.6	18	ФССЦ-01.7.15.01-0038	Анкер забивной распорный, из нержавеющей стали, М6	100 шт			0,48	49,00		23,52		51,51
			Всего по позиции									
2.7	19	ФССЦ-20.2.03-17-0004	Скоба для крепления кабельной трассы верхняя с основанием 200 мм, из оцинкованной стали	шт			24	31,96		767,04		767,04
			Всего по позиции									
3	20	ФЕРМ08-02-409-02	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	100 м			0,05					
			Итого по расценке									
			ФОТ					348,91		17,44		528,54
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97	97		12,86		512,68
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51	51		6,76		269,56
			Всего по позиции									
3.1	21	ФССЦ-24.3.01.03-0004	Трубы гладкие жесткие из ПВХ "ДКС" диаметром: 50 мм	10 м			0,5	129,00		64,50		64,50
			Всего по позиции									
4	22	ФЕРМ08-02-409-05	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр до 63 мм/100 мм	100 м			0,06					
			Итого по расценке									
			1 ОТ					223,34		13,40		534,12
			2 ЭМ					80,89		4,85		
			3 в т.ч. ОТМ					8,79		0,53		39,86
			4 М					28,81		1,73		21,13
			3Т	чел.-ч			23,76		1,4256			
			3ТМ	чел.-ч			0,7		0,042			
			Итого по расценке									
			ФОТ					333,04		19,98		555,25
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97	97		13,51		538,59
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51	51		7,10		283,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							40,59		
4.1	23	ФСЦ-24.3.01.03-0029	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, тяжелые, номинальный внутренний диаметр 90 мм/100 м	м			6	124,92		749,52		
			Всего по позиции							749,52		
5	24	ФЕРм08-02-409-01	Труба винилпластовая по установочным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м			0,03					
			1 ОТ					178,98		5,37	39,86	214,05
			2 ЭМ					33,80		1,01		
			3 в т.ч. ОТм					2,26		0,07	39,86	2,79
			4 М					18,89		0,57		
			3Т	чел.-ч				19,04		0,5712		
			3Тм	чел.-ч				0,18		0,0054		
			Итого по расценке							231,67		6,95
			ФОТ								5,44	216,84
			Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			5,28		210,33
			Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			2,77		110,59
			Всего по позиции							15,00		
5.1	25	ФСЦ-24.3.01.03-0002	Трубы гладкие жесткие из ПВХ "ДС-" диаметр: 25 мм	10 м			0,3	39,80		11,94		
			Всего по позиции							11,94		
6	26	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			0,35					
			1 ОТ					139,54		48,84	39,86	1 946,76
			4 М					16,79		5,88		
			3Т	чел.-ч				15,2		5,32		
			Итого по расценке							156,33		54,72
			ФОТ								48,84	1 946,76
			Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			47,37		1 888,36
			Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			24,91		992,85
			Всего по позиции							127,00		
6.1	27	ФСЦ-24.3.01.02-0024	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м			35	5,70		199,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	28	ФЕРМ08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			2,2					199,50
			1 ОТ					139,54		306,99	39,86	12 236,62
			4 М					16,79		36,94		
			ЗТ	чел.-ч	15,2		33,44					
			Итого по расценке					156,33		343,93		
			ФОТ							306,99		12 236,62
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			297,78		11 869,52
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			156,56		6 240,68
			Всего по позиции							798,27		
7.1	29	ФССЦ-24.3.01.02-0022	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозагущающего ПВХ (P55) серии FL с зондом, Диаметр: 20 мм	10 м			22	21,20		466,40		
			Всего по позиции							466,40		
8	30	ФЕРМ08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			1,2					
			1 ОТ					139,54		167,45	39,86	6 674,56
			4 М					16,79		20,15		
			ЗТ	чел.-ч	15,2		18,24					
			Итого по расценке					156,33		187,60		
			ФОТ							167,45		6 674,56
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			162,43		6 474,32
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			85,40		3 404,03
			Всего по позиции							435,43		
8.1	31	ФССЦ-24.3.01.02-0026	Трубы из самозагущающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м			120	9,76		1 171,20		
			Всего по позиции							1 171,20		
			Итого по разделу 1 Кабельная система							66 905,04		
Раздел 2. Структурированная кабельная система												
9	32	ФЕРМ10-03-013-08	Шкаф вводный к коммутаторам	шт			8	78,88		631,04	39,86	25 153,25
			1 ОТ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			2 ЭМ					28,36		226,88		
			3 в т.ч. ОТМ					3,02		24,16	39,86	963,02
			4 М					10,73		85,84		
			3Т	чел.-ч	8,2		65,6					
			3ТМ	чел.-ч	0,3		2,4					
			Итого по расценке									
			ФОТ									
			Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи									
			Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи									
			Всего по позиции									
9.1	33	ТЦ20.4.04.01_78_780441356_1_21.09.2022_2_	Шкаф ШТК-С-45.6.10-48АА	шт.			8	67 907,50		72 920,81	7,45	543 260,00
			Всего по позиции									
10	34	ФЕРм11-04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг									
			1 ОТ									
			2 ЭМ									
			3 в т.ч. ОТМ									
			4 М									
			3Т	чел.-ч	1,03		57,68					
			3ТМ	чел.-ч	0,01		0,56					
			Итого по расценке									
			ФОТ									
			Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники									
			Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники									
			Всего по позиции									
10.1	35	ТЦ61.3.05.03_77_770268081_8_21.09.2022_2_	Неэкранированная патч-панель, 48 портов, 19", 2U, категория 5е	шт.			16	5 840,00		17 663,52	5,29	93 440,00
			Всего по позиции									
10.2	36	ТЦ61.3.05.00_77_770268081_8_21.09.2022_2_	Неэкранированная патч-панель, 24 портов, 19", 1U, категория 5е	шт.			40	3 018,33		22 822,91	5,29	120 733,20
			Всего по позиции									
11	37	ФЕРм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме: до 14 шт.									
			1 ОТ									
			4 М									
			3Т	чел.-ч	0,22		191,62					
			Итого по расценке									
			ФОТ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			1 622,67		64 679,74
		Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			829,37		33 058,53
			Всего по позиции							4 289,85		
11.1	38	ПУ22.1.02.04_77_770268081	Коммутационный шнур, неэкранированный, категории 5е, LSZH, 0,5м	шт.			800	100,83		10 827,38	7,45	80 664,00
			Всего по позиции							10 827,38		80 664,00
11.3	39	ПУ22.0.00.00_77_770141148	Оптический патч-корд, SM, 9/125 (OS2), FC/UPC-FC/UPC, 1м	шт.			50	328,40		2 204,03	7,45	16 420,00
			Всего по позиции							2 204,03		16 420,00
11.4	40	ПУ22.0.00.00_77_771695124	Оптический патч-корд, SM, 9/125 (OS2), FC/UPC-LC/UPC, 2м	шт.			12	343,48		553,26	7,45	4 121,76
			Всего по позиции							553,26		4 121,76
11.5	41	ПУ22.0.00.00_78_780427415	Оптический патч-корд, SM, 9/125 (OS2), FC/UPC-LC/UPC, 5м	шт.			9	351,64		424,80	7,45	3 164,76
			Всего по позиции							424,80		3 164,76
11.6	42	ФСЦ-07.2.06.06-0021	Кронштейны гнутые обычные 5х50х40 мм/Кронштейны для монтажа 19" оборудования	100 шт			0,16	2 007,00		321,12		3 164,76
			Всего по позиции							321,12		3 164,76
12	43	ФЕРм11-04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса до 5 кг	шт			24					
			1 ОТ					8,90		213,60	39,86	8 514,10
			2 ЭМ					0,66		15,84		
			3 в т.ч. ОТМ					0,12		2,88	39,86	114,80
			4 М					0,18		4,32		
			3ТМ									
			Итого по расценке							9,74		233,76
			ФОТ									8 628,90
			Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%		90			194,83		7 766,01
			Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%		46			99,58		3 969,29
			Всего по позиции							528,17		
12.1	44	ПУ20.2.00.00_77_770141148	Вертикальный кабельный органайзер 45U ZP-SC35-45U-V-0800	шт.			8	18 688,53		20 068,22	7,45	149 508,24
			Всего по позиции							20 068,22		149 508,24
12.2	45	ПУ20.2.00.00_77_770268081	Кабельный органайзер с металлическими колпаками NMC-OK600H-1U-BC-2	шт.			16	757,50		1 626,85	7,45	12 120,00
			Всего по позиции							1 626,85		12 120,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	46	ФЕРМ11-04-008-01	Съемные и выдвигные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг	шт			10					
			1 ОТ					8,90			89,00	3 547,54
			2 ЭМ					0,66			6,60	
			3 в т.ч. ОТМ					0,12			1,20	39,86
			4 М					0,18			1,80	47,83
			3Т	чел.-ч	1,03		10,3					
			3ТМ	чел.-ч	0,01		0,1					
			Итого по расценке					9,74			97,40	
			ФОТ								90,20	3 595,37
			Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90				81,18	3 235,83
			Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46				41,49	1 653,87
			Всего по позиции								220,07	
13.1	47	ПЦ22.00.00_50_7743553167_21.09.2022_2	Кросс оптический стоечный (19"), 1U, 8 портов, SM, FC/UPC, укомплектованный	шт.			7	2 092,50		1 966,11	7,45	14 647,50
			Всего по позиции							1 966,11	7,45	14 647,50
13.2	48	ПЦ22.00.00_77_7704588494_21.09.2022_2	Кросс оптический стоечный (19"), 4U, 96 портов, SM, FC/UPC, укомплектованный	шт.			3	10 064,65		4 052,88	7,45	30 193,95
			Всего по позиции							4 052,88	7,45	30 193,95
14	49	ФЕРМ08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м			229,85					
			1 ОТ					87,23		20 049,82	39,86	799 185,83
			2 ЭМ					45,42		10 439,79		
			3 в т.ч. ОТМ					5,02		1 153,85	39,86	45 992,46
			4 М					28,13		6 465,68		
			3Т	чел.-ч	9,28		2133,008					
			3ТМ	чел.-ч	0,4		91,94					
			Итого по расценке					160,78		36 955,29		
			ФОТ							21 203,67		845 178,29
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			20 567,56		819 822,94
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			10 813,87		431 040,93
			Всего по позиции							68 336,72		
15	50	ПЦ21.1.04.01_78_780441356_1_29.07.2022_2	Кабель УТР, 4 пар, Кат. 5е, LSZH	м.п.			22600	62,76		190 386,04	7,45	1 418 376,00
			Всего по позиции							190 386,04	7,45	1 418 376,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	51	ФЕРм08-02-146-02	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабелгн: до 1 кг	100 м			0,1					
			1 ОТ					125,58		12,56	39,86	500,64
			2 ЭМ					645,80		64,58		
			3 в т.ч. ОТМ					61,45		6,15	39,86	245,14
			4 М					60,77		6,08		
			ЗТ	чел.-ч			1,336					
			ЗТМ	чел.-ч			4,58					
			Итого по расценке					832,15		83,22		
			ФОТ							18,71		745,78
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			18,15		723,41
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			9,54		380,35
			Всего по позиции							110,91		
17	52	ФЕРм08-02-149-01	Кабель до 35 кВ, подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабелгн: до 1 кг	100 м			0,45					
			1 ОТ					128,59		57,87	39,86	2 306,70
			2 ЭМ					1 563,75		703,69		
			3 в т.ч. ОТМ					148,66		66,90	39,86	2 666,63
			4 М					470,87		211,89		
			ЗТ	чел.-ч			6,156					
			ЗТМ	чел.-ч			11,04			4,968		
			Итого по расценке					2 163,21		973,45		
			ФОТ							124,77		4 973,33
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			121,03		4 824,13
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			63,63		2 536,40
			Всего по позиции							1 158,11		
18	53	ФССЦ-21.1.01.01-0135	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-8-(2,7)одножильный, 8 волоки	1000 м			0,19	12 774,25		2 427,11		
			Всего по позиции					2 427,11				
19	54	ФССЦ-21.1.01.01-0142	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-64-(2,7)одножильный, 96 волоки	1000 м			0,25	94 979,50		23 744,88		
			Всего по позиции					23 744,88				
			Итого по разделу 2 Структурированная кабельная система							449 720,99		
Раздел 3. Активное оборудование			Итого по разделу 3 Активное оборудование									
Раздел 4. АТС			Итого по разделу 4 АТС									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 5. Система электропитания и заземления												
26	55	ФЕРМ08-01-102-01	Шкаф управления и регулирования	шкаф			1					
			1 ОТ					128,91		128,91	39,86	5 138,35
			2 ЭМ					132,21		132,21		
			3 в т.ч. ОТМ					18,33		18,33	39,86	730,63
			4 М					95,75		95,75		
			ЗТ				чел.-ч	13,4		13,4		
			ЗТм				чел.-ч	1,46		1,46		
			Итого по расценке									
			ФОТ					356,87		356,87		
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах									
				%			97			147,24		5 868,98
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах									
				%			51			142,82		5 692,91
			Всего по позиции									
								75,09		75,09		2 993,18
			574,78									
26.1	56	ТП61.1.02.13_54_540439694	Симпловой шкаф МУЛЬТИПЛЕКС СТ--150	шт.			1	472 108,89		89 245,54	5,29	472 108,89
0		2_21.09.2022_2_	Цена=566530,67/1.2									
			Всего по позиции									
			89 245,54									
27	57	ФЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			1					472 108,89
			1 ОТ					10,22		10,22	39,86	407,37
			4 М					0,38		0,38		
			ЗТ				чел.-ч	1,03		1,03		
			Итого по расценке									
			ФОТ					10,60		10,60		407,37
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах									
				%			97			9,91		395,15
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах									
				%			51			5,21		207,76
			Всего по позиции									
								25,72		25,72		
27.1	58	ТП61.2.00.00_54_540439694	Датчик температуры АКБ для ИБП	шт.			1	7 682,69		1 452,30	5,29	7 682,69
0		2_21.09.2022_2_	МУЛЬТИПЛЕКС									
			Цена=9219,23/1.2									
			Всего по позиции									
								1 452,30		1 452,30		7 682,69
28	59	ФЕРМ08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм	шт			2					7 662,69
			1 ОТ					30,65		61,30	39,86	2 443,42
			2 ЭМ					55,10		110,20		
			3 в т.ч. ОТМ					6,53		13,06	39,86	520,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М					293,15		586,30		
			ЗТ	чел.-ч	3,09		6,18					
			ЗТМ	чел.-ч	0,52		1,04					
			Итого по расценке					378,90		757,80		2 963,99
			ФОТ							74,36		2 875,07
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			72,13		1 511,63
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			37,92		
			Всего по позиции							867,85		
28.1	60	ПЛ61.00.00_54_5404396942_21.09.2022_2	Шкаф сервисного байпас ШИБП-АС-250А 800х650х258 IP31	шт.			1	278 685,85		52 681,64	5,29	278 685,85
			Цена=34423,02/1,2							52 681,64		278 685,85
			Всего по позиции							52 681,64		278 685,85
28.2	61	ПЛ61.00.00_54_5404396942_21.09.2022_2	Батарейный шкаф БК-800	шт.			1	133 543,25		25 244,47	5,29	133 543,25
			Цена=160251,90/1,2							25 244,47		133 543,25
			Всего по позиции							25 244,47		133 543,25
28.3	62	ПЛ21.00.00_54_5404396942_21.09.2022_2	Комплект кабелей, предохранителей и набор перемычек	КОМПЛЕКТ			1	98 971,13		13 284,72	7,45	98 971,13
			Цена=118765,36/1,2							13 284,72		98 971,13
			Всего по позиции							13 284,72		98 971,13
29	63	ФЕРм08-01-122-01	Батарея аккумуляторов кислотных стационарных	формиро ванне			1			950,46	39,86	37 885,34
			1 ОТ					950,46		19,01		37 885,34
			4 М					19,01				
			ЗТ	чел.-ч	98,8		98,8			969,47		37 885,34
			Итого по расценке					969,47		950,46		36 748,78
			ФОТ							921,95		19 321,52
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			484,73		
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					
			Всего по позиции							2 376,15		
30	64	ФЕРм08-01-122-02	Каждая последующая батарея аккумуляторов кислотных стационарных сверж одной при одновременном формировании	формиро ванне			39			663,78	39,86	1 031 872,56
			1 ОТ					663,78		517,92		1 031 872,56
			4 М					13,28				
			ЗТ	чел.-ч	69		69			2691		25 887,42
			Итого по расценке					677,06		26 405,34		1 031 872,56
			ФОТ							25 887,42		1 031 872,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-049.3-1 объектах	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			25 110,80		1 000 916,38
		Пр/774-049.3 объектах	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			13 202,58		526 255,01
31	65	ТЛ62.4.01.0_54_5404396942 21.09.2022_2_	Аккумуляторная батарея НРЛ-12-380W	шт.			40	30 203,52		228 382,00	5,29	1 208 140,80
		Цена=36244.22/1.2								228 382,00		1 208 140,80
		Всего по позиции										
32	66	ФЕРМ11-04-008-01	Съемные и выдвигаемые блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса до 5 кг	шт			5					
		1 ОТ						8,90		44,50	39,86	1 773,77
		2 ЭМ						0,66		3,30		
		3 в т.ч. ОТМ						0,12		0,60	39,86	23,92
		4 М						0,18		0,90		
		3Т		чел.-ч	1,03		5,15					
		3ТМ		чел.-ч	0,01		0,05					
		Итого по расценке						9,74		48,70		1 797,69
		ФОТ								45,10		1 617,92
		Пр/812-053.0-1 вычислительной техники	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			40,59		826,94
		Пр/774-053.0 вычислительной техники	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			20,75		
		Всего по позиции								110,04		1 668 492,12
32.1	67	ТЛ61.1.02.13_54_540439694 2_21.09.2022_2_	Сигловый блок МУЛЬТИПЛЕКС СМ-25	шт.			4	292 123,03		220 886,98	5,29	1 168 492,12
		Всего по позиции								220 886,98		1 168 492,12
32.2	68	ТЛ20.2.00.00_54_540439694 2_21.09.2022_2_	Карта SNMP DA807	шт.			1	18 679,48		2 507,31	7,45	18 679,48
		Цена=22415.38/1.2								2 507,31		18 679,48
		Всего по позиции								2 507,31		18 679,48
33	69	ФЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			24					
		1 ОТ						10,22		245,28	39,86	9 776,86
		4 М						0,38		9,12		
		3Т		чел.-ч	1,03		24,72					
		Итого по расценке						10,60		254,40		9 776,86
		ФОТ								245,28		9 483,55
		Пр/812-049.3-1 объектах	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			237,92		4 986,20
		Пр/774-049.3 объектах	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			125,09		
		Всего по позиции								617,41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	70	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С/ 6А	шт			8	13,12		104,96		
			Всего по позиции							104,96		
35	71	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт			10	9,87		98,70		
			Всего по позиции							98,70		
36	72	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С/20А	шт			2	9,87		19,74		
			Всего по позиции							19,74		
37	73	ФССЦ-62.1.01.09-0044	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА88-33 3Р 160А и 4Р 125А	шт			3	606,42		1 819,26		
			Всего по позиции							1 819,26		
38	74	ФССЦ-62.1.01.09-0043	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА88-32 3Р 100А/ 4Р	шт			1	451,41		451,41		
			Всего по позиции							451,41		
39	75	ФЕРм08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопильного или многопильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2	100 м			0,15					
			1 ОТ					84,22		12,63	39,86	503,43
			2 ЭМ					10,86		1,63		
			3 в т.ч. ОТм					1,51		0,23	39,86	9,17
			4 М					36,43		5,46		
			3Т	чел.-ч			8,96			1,344		
			3Тм	чел.-ч			0,12			0,018		
			Итого по расценке					131,51		19,72		
			ФОТ							12,86		512,60
			Пр/812-049 3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			12,47		497,22
			Пр/774-049 3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			6,56		261,43
			Всего по позиции							38,75		
40	76	ФЕРм08-02-147-03	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м			2,6					
			1 ОТ					140,62		365,61	39,86	14 573,21
			2 ЭМ					50,85		132,21		
			3 в т.ч. ОТм					5,02		13,05	39,86	520,17
			4 М					28,52		74,15		
			3Т	чел.-ч			14,96			38,896		
			3Тм	чел.-ч			0,4			1,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					219,99		571,97		
			ФОТ							378,66		15 093,38
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			367,30		14 640,58
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			193,12		7 697,62
			Всего по позиции							1 132,39		
41	77	ФЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м			0,4					
			1 ОТ					302,30		120,92	39,86	4 819,87
			2 ЭМ					5,43		2,17		
			3 в т.ч. ОТМ					0,76		0,30	39,86	11,96
			4 М					185,57		74,23		
			3Т	чел.-ч	32,16		12,864					
			3Тм	чел.-ч	0,06		0,024					
			Итого по расценке					493,30		197,32		4 831,83
			ФОТ							121,22		4 686,88
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			117,58		2 464,23
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			61,82		
			Всего по позиции							376,72		
41.1	78	ФССЦ-25.2.01.08-0001	Клемма заземления 124	шт			400	72,32		28 928,00		
			Всего по позиции					28 928,00		28 928,00		
42	79	ФССЦ-21.2.03.05-0068	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1х4-450 (прим. 1*6)	1000 м			0,2	3 368,45		673,69		
			Всего по позиции					673,69		673,69		
43	80	ФССЦ-21.2.03.05-0066	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1х2,5-450	1000 м			0,075	2 291,15		171,84		
			Всего по позиции					171,84		171,84		
44	81	ФССЦ-21.2.03.05-0075	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1х3,5-450	1000 м			0,075	27 388,96		2 054,17		
			Всего по позиции					2 054,17		2 054,17		
45	82	ФЕРм08-05-045-02	Шина заземления по установленным конструкциям	100 м			0,0494					
			1 ОТ					102,19		5,05	39,86	201,29
			2 ЭМ					51,15		2,53		
			3 в т.ч. ОТМ					7,70		0,38	39,86	15,15
			4 М					50,40		2,49		
			3Т	чел.-ч	11		0,5434					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				чел.-ч	0,57		0,028158					
			Итого по расценке					203,74		10,07		
			ФОТ							5,43		216,44
			Пр/812-049.2-1 НР Электротехнические установки на горнорудных объектах	%	97					5,27		209,95
			Пр/774-049.2 СП Электротехнические установки на горнорудных объектах	%	51					2,77		110,38
			Всего по позиции							18,11		
45.1	83	ФССЦ-20.5.03.03-0002	Шины и ленты из цветных металлов	т			0,00264	124 900,00		329,74		
			Всего по позиции							329,74		
46	84	ФЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2	100 м			0,06					
			1 ОТ					173,90		10,43		415,74
			2 ЭМ					65,14		3,91		
			3 в т.ч. ОТМ					5,78		0,35		13,95
			4 М					588,77		35,33		
			ЗТ	чел.-ч	18,5		1,11					
			ЗТМ	чел.-ч	0,46		0,0276					
			Итого по расценке					827,81		49,67		429,69
			ФОТ							10,78		416,80
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97					10,46		219,14
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51					5,50		
			Всего по позиции							65,63		
46.1	85	ФССЦ-08.3.07.01-0042	Сталь полусовая: 40x4 мм, кляшца	т			0,00768	6 200,00		47,62		
			Всего по позиции							47,62		
47	86	ФЕРм08-02-471-03	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 12 мм	10 шт			0,8					
			1 ОТ					67,77		54,22		2 161,21
			2 ЭМ					30,42		24,34		
			3 в т.ч. ОТМ					1,76		1,41		56,20
			4 М					461,97		369,58		
			ЗТ	чел.-ч	7,21		5,768					
			ЗТМ	чел.-ч	0,14		0,112					
			Итого по расценке					560,16		448,14		2 217,41
			ФОТ							55,63		2 150,89
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97					53,96		2 150,89
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51					28,37		1 130,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
47.1	87	ФСЦ-08.3.04.03-0011	Сталь круглая нержавеющая марки: 12Х18Н10Т диаметром 10-250 мм	т			0,01	24 664,85		246,65		
Всего по позиции												
48	88	ФЕРМ-08-02-412-08	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 240 мм2	100 м			0,5			246,65		
Итого по расценке												
		1 ОТ						295,54		147,77	39,86	5 890,11
		2 ЭМ						57,96		28,98		
		3 в т.ч. ОТМ						8,03		4,02	39,86	160,24
		4 М						187,08		93,54		
		ЗТ		чел.-ч			31,44		15,72			
		ЗТМ		чел.-ч			0,64		0,32			
Итого по расценке												
		ФОТ						540,58		270,29		6 050,35
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%			97			151,79		5 868,84
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%			51			77,41		3 085,68
Всего по позиции												
49	89	ФЕРМ-08-02-412-02	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м			2			494,94		
Итого по расценке												
		1 ОТ						50,67		101,34	39,86	4 039,41
		2 ЭМ						3,62		7,24		
		3 в т.ч. ОТМ						0,50		1,00	39,86	39,86
		4 М						14,48		28,96		
		ЗТ		чел.-ч			5,39		10,78			
		ЗТМ		чел.-ч			0,04		0,08			
Итого по расценке												
		ФОТ						68,77		137,54		4 079,27
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%			97			99,27		3 956,89
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%			51			52,19		2 080,43
Всего по позиции												
								289,00		289,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	90	ФЕРМ08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м			0,2					
			1 ОТ					59,13		11,83	39,86	471,54
			2 ЭМ					5,43		1,09		
			3 в т.ч. ОТМ					0,76		0,15	39,86	5,98
			4 М					22,69		4,54		
			ЗТ	чел.-ч	6,29		1,258					
			ЗТм	чел.-ч	0,06		0,012					
			Итого по расценке					87,25		17,46		477,52
			ФОТ							11,98		463,19
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			11,62		243,54
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6,11		
			Всего по позиции							35,19		
51	91	ФЕРМ08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2	100 м			0,35					
			1 ОТ					84,22		29,48	39,86	1 175,07
			2 ЭМ					10,86		3,80		
			3 в т.ч. ОТМ					1,51		0,53	39,86	21,13
			4 М					36,43		12,75		
			ЗТ	чел.-ч	8,96		3,136					
			ЗТм	чел.-ч	0,12		0,042					
			Итого по расценке					131,51		46,03		1 196,20
			ФОТ							30,01		1 160,31
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			29,11		610,06
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,31		
			Всего по позиции							90,45		
52	92	ФЕРМ08-02-147-03	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м			2,35					
			1 ОТ					140,62		330,46	39,86	13 172,14
			2 ЭМ					50,85		119,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3 в т.ч. ОТМ						5,02		11,80	39,86	470,35
		4 М						28,52		67,02		
		3Т		цел.-ч	14,96			35,156				
		3Тм		цел.-ч	0,4			0,94				
		Итого по расценке						219,99		516,98		
		ФОТ								342,26		13 642,49
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97			97		331,99		13 233,22
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51			51		174,55		6 957,67
		Всего по позиции								1 023,52		
53	93	ФЕРМ08-02-146-03	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м			0,15					
		1 ОТ						145,14		21,77	39,86	867,75
		2 3М						736,19		110,43		
		3 в т.ч. ОТм						69,82		10,47	39,86	417,33
		4 М						61,16		9,17		
		3Т		цел.-ч	15,44			2,316				
		3Тм		цел.-ч	5,2			0,78				
		Итого по расценке						942,49		141,37		
		ФОТ								32,24		1 285,08
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97			97		31,27		1 246,53
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51			51		16,44		655,39
		Всего по позиции								189,08		
54	94	ФССЦ-21.1.06.10-0273	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x70-1000	1000 м			0,02	362 116,12		7 242,32		
		Всего по позиции								7 242,32		
55	95	ФССЦ-21.1.06.10-0271	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x35-1000	1000 м			0,065	205 412,45		13 351,81		
		Всего по позиции								13 351,81		
56	96	ФССЦ-21.1.06.10-0240	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x6-1000	1000 м			0,05	27 716,11		1 385,81		
		Всего по позиции								1 385,81		
57	97	ФССЦ-21.1.06.10-0236	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x2,5-1000	1000 м			0,22	14 843,60		3 265,59		
		Всего по позиции								3 265,59		
58	98	ФССЦ-21.1.06.10-0235	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x1,5-1000	1000 м			0,2	11 531,72		2 306,34		
		Всего по позиции								2 306,34		
59	99	ФССЦ-20.2.10.03-0006	Наконечники кабельные медные соединительные	100 шт			1,36	365,00		496,40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции											496,40	
60	100	ФЕРМ08-03-572-03	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	шт			4					
			1 ОТ					20,44		81,76	39,86	3 258,95
			2 ЭМ					21,65		86,60		
			3 в т.ч. ОТМ					2,26		9,04	39,86	360,33
			4 М							176,90		
			3Т	чел.-ч	2,06		8,24					
			3ТМ	чел.-ч	0,18		0,72					
			Итого по расценке					218,99		875,96		
			ФОТ							90,80		3 619,28
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97	97			88,08		3 510,70
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51	51			46,31		1 845,83
			Всего по позиции							1 010,35		
60.1	101	ФССЦ-20.4.04.02-0025	Щиты распределительные навесные ЩРН-24, размер 350х300х125 мм	шт			1	229,76		229,76		
			Всего по позиции							229,76		
60.2	102	ФССЦ-20.4.04.02-0022	Щиты распределительные навесные ЩРН-12, размер 220х300х125 мм	шт			3	181,15		543,45		
			Всего по позиции							543,45		
61	103	ФЕРМ08-03-544-04	Колонка распределительная со штепсельными розетками на ток 25 А, устанавливаемая на модульной коробке и присоединяемая к магистрали из проводов с жилами сечением: до 95 мм ²	шт			8					
			1 ОТ					20,26		162,08	39,86	6 460,51
			2 ЭМ					1,81		14,48		
			3 в т.ч. ОТМ					0,26		2,08	39,86	82,91
			4 М							0,58		
			3Т	чел.-ч	2,13		17,04					
			3ТМ	чел.-ч	0,02		0,16					
			Итого по расценке					22,65		181,20		
			ФОТ							164,16		6 543,42
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97	97			159,24		6 347,12
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51	51			83,72		3 337,14
			Всего по позиции							424,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61.1	104	ФССЦ-20.4.03.07-0001	Блок электрических розеток 19" в пластиковом корпусе на 8 гнезд высотой 1U с фильгром/Блок розеток на 9 подключений	шт			8	209,93		1 679,44		
Всего по позиции										1 679,44		
Итого по разделу 5 Система электропитания и заземления										774 141,09		
63.3	105	ФССЦ-21.2.03.03-0102	Провод силовой гибкий ПВС 3х4/5-2,5	1000 м			0,1	9 848,63		984,86		
Всего по позиции										984,86		
Итого по разделу 6 Система кондиционирования										984,86		
Раздел 7. Узел крепления ВОЛС												
65.2	106	ФССЦ-20.5.04.04-0051	Зажим натяжной: спиральный НС-13,5-02	шт			2	342,05		684,10		
Всего по позиции										684,10		
65.3	107	ФССЦ-07.2.06.04-0043	Лента стальная монтажная перфорированная оцинкованная, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм (0,8*20 мм)	10 м			0,2	11,61		2,32		
Всего по позиции										2,32		
66	108	ФЕР09-05-003-02	Постановка болтов: высокопрочных	100 шт			0,04					
1 ОТ								154,88		6,20	39,86	247,13
2 ЭМ								10,22		0,41		
3 в т.ч. ОТм								0,53		0,02	39,86	0,80
4 М								203,46		8,14		
3Тм				чел.-ч			16,1			0,644		
Итого по расценке				чел.-ч			0,002			0,002		
ФОТ								368,56		14,75		247,93
Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции				%			93			5,78		230,57
Пр/774-009.0 СП Строительные металлические конструкции				%			62			3,86		153,72
Всего по позиции										24,39		
66.1	109	ФССЦ-01.7.15.01-0092	Шпилька анкерная Нйй: НАS-TZ M20x170/40/ 10*100	шт			4	252,32		1 009,28		
Всего по позиции										1 009,28		
Итого по разделу 7 Узел крепления ВОЛС										1 720,09		
Раздел 8. Прочие												
67	110	ФЕРм10-06-068-17	Сдача объекта, контрольные и приемо- сдаточные испытания	объект			1					
1 ОТ								4 274,32		4 274,32	39,86	170 374,40
2 ЭМ								2 775,93		2 775,93		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			215,82		8 602,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			113,47		4 522,91
		Всего по позиции								2 121,79		
69.1	114	ФССЦ-08.3.04.03-0011	Сталь круглая нержавеющей марки: 12Х18Н10Т диаметром 10-250 мм	Т			0,04	24 664,85		986,59		
		Всего по позиции								986,59		
70	115	ФЕРм11-04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса до 5 кг (Вертикальный кабельный органайзер 45U)	шт			8					
		1 ОТ						8,90		71,20	39,86	2 838,03
		2 ЭМ						0,66		5,28		
		3 в т.ч. ОТМ						0,12		0,96	39,86	38,27
		4 М						0,18		1,44		
		3Т		чел.-ч	1,03		8,24					
		3ТМ		чел.-ч	0,01		0,08					
		Итого по расценке						9,74		77,92		
		ФОТ								72,16		2 876,30
		Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90			64,94		2 588,67
		Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46			33,19		1 323,10
		Всего по позиции								176,05		
71	116	ФЕРм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме: До 14 шт.	шт			2					
		1 ОТ						2,07		4,14	39,86	165,02
		4 М						0,04		0,08		
		3Т		чел.-ч	0,22		0,44					
		Итого по расценке						2,11		4,22		
		ФОТ								4,14		165,02
		Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90			3,73		148,52
		Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46			1,90		75,91
		Всего по позиции								9,85		
72	117	ФЕРм11-04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг	шт			80					
		1 ОТ						8,90		712,00	39,86	28 380,32
		2 ЭМ						0,66		52,80		
		3 в т.ч. ОТМ						0,12		9,60	39,86	382,66
		4 М						0,18		14,40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Оплата труда рабочих							58 718,34		2 340 513,01
			Эксплуатация машин							15 925,97		219 459,87
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1 819,59		72 528,88
			Материалы							494 549,91		3 684 396,83
			Строительные работы							216 700,20		1 614 932,50
			в том числе:									
			оплата труда							6,20		247,13
			эксплуатация машин и механизмов							0,41	13,78	5,65
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,02		0,80
			материалы							216 683,95	7,45	1 614 295,43
			накладные расходы							5,78		230,57
			сметная прибыль							3,86		153,72
			Монтажные работы							441 049,22		8 159 249,15
			в том числе:									
			оплата труда							58 712,14		2 340 265,88
			эксплуатация машин и механизмов							15 925,56	13,78	219 454,22
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1 819,57		72 528,08
			материалы							277 865,96	7,45	2 070 101,40
			накладные расходы							58 108,31		2 316 197,47
			сметная прибыль							30 437,25		1 213 230,18
			Оборудование							707 125,67		3 740 694,79
			Оборудование							704 025,18	5,29	3 724 293,20
			Инженерное оборудование							3 100,49	5,29	16 401,59
			Итого							1 364 875,09		13 514 876,44
			Итого ФОТ (справочно)							60 537,93		2 413 041,89
			Итого накладные расходы (справочно)							58 114,09		2 316 428,04
			Итого сметная прибыль (справочно)							30 441,11		1 213 383,90
			Договорной коэффициент К= 0,79							1 078 251,32		10 676 752,39
			НДС 20%							215 650,26		2 135 350,48
			ВСЕГО по акту							1 293 901,58		12 812 102,87

Сдел: Директор ООО «АйТи-Тренд»



А. В. Петров

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Принят: Директор МУП "ЦМИ"

Э. В. Вельяцкий