

Заказчик (Генподрядчик)	МП "ВПЭС" 188644, Россия, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Межевая, д. 6-а, 8(81370)25-412	Форма по ОКУД	Код	
			0322005	
	Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "МЭС" 197110 Санкт-Петербург пр-т Левашовский, д.13, литер 3, ком. 7	по ОКПО	03283122
	Стройка	Выполнение строительно-монтажных работ по строительству объектов: "2КТП-1250/10/0,4 кВ, 2КЛ-10 кВ от т. врезки в КЛ-10 кВ ф.403-05 до РУ-10 кВ 2КТП, КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ ТП-293 до РУ-10 кВ 2КТП, реконструкция РУ-10 кВ ТП-293 для осуществления технологического присоединения Заявитель: МКУ «Единая служба заказчика» ВР ЛО"	по ОКПО	73270730
Объект	2КТП-1250/10/0,4 кВ с двумя трансформаторами ТМГ12-1000/10-У1			
		Вид деятельности по ОКДП		
		Договор подряда (контракт)	номер	
			дата	
		Вид операции		
			ОКС-11/2023	
			07.07.2023	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	29.03.2024	01.03.2024	31.03.2024

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СЧБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
по порядку	позиции по смете											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Фундамент												
1	1	ФЕР01-01-004-06	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3	1000 м3			0,0134					
			Объем=13,4 / 1000									
			1 ОТ					117,00		1,57	34,54	54,23
			2 ЭМ					4 816,69		64,54	7,96	513,74
			3 в т.ч. ОТм					798,08		10,69	34,54	369,23
			ЗТ	чел.-ч	15		0,201					
			ЗТм	чел.-ч	68,8		0,92192					
			Итого по расценке					4 933,69		66,11		567,97
			ФОТ							12,26		423,46
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			11,28		389,58
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			5,64		194,79
			Всего по позиции							83,03		1 152,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	2	ФЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полистиленовых труб: до 2 отверстий Объем=32/1000	канал.км			0,032					
		1 ОТ						1 125,18			36,01	1 243,79
		4 М						63 068,02			2,18	12,73
		3Т		чел.-ч	133		4,256				5,84	
		Итого по расценке						1 193,20			38,19	1 256,52
		ФОТ									36,01	1 243,79
		Пр/812-028.0-1 НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения		%	98		98				35,29	1 218,91
		Пр/774-028.0 СТ Сооружения связи, радиовещания и телевидения		%	58		58				20,89	721,40
		Всего по позиции									94,37	3 196,83
3	3	ФССП-24.3.03.13-0421	Трубы напорные полистиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 160 мм (Сооружения связи, радиовещания и телевидения)	м			32	131,70			4 214,40	24 612,10
		Всего по позиции									4 214,40	24 612,10
4	4	ФЕР05-01-082-03	Погружение винтовых свай длиной до 6 м, диаметром 89 мм на глубину 3 м гидровертальным на автомобиле	шт			18					
		1 ОТ						10,03			180,54	6 235,85
		2 ЭМ						66,55			1 197,90	9 535,28
		3 в т.ч. ОТм						4,04			72,72	2 511,75
		4 М						0,41			7,38	43,10
П,Н		08.1.02.16 Свая стальная винтовая, диаметр ствола 89 мм		шт	0							
		3Т		чел.-ч	0,93		16,74					
		3Тм		чел.-ч	0,4		7,2					
		Итого по расценке						76,99			1 385,82	15 814,23
		ФОТ									253,26	8 747,60
		Пр/812-005.1-1 НР Свайные работы		%	117		117				296,31	10 234,69
		Пр/774-005.1 СТ Свайные работы		%	70		70				177,28	6 123,32
		Всего по позиции									1 859,41	32 172,24
5	5	Цена поставщика	Свая винтовая 108*3000 с оголовком (Свайные работы) Цена=(2500+230)/5,84	шт			18	467,47			8 414,46	49 140,45
		Всего по позиции									8 414,46	49 140,45
6	6	ФЕР05-01-009-01	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек диаметром: до 80 см	м3			0,63					
		1 ОТ						44,03			27,74	958,14
		2 ЭМ						205,11			129,22	1 028,59
		3 в т.ч. ОТм						28,49			17,95	619,99
		4 М						112,15			70,65	412,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Н		04.1.02.05	Смеси бетонные пляжевого бетона	м3	1,02		0,6426					
		ЗТ		чел.-ч	4,97		3,1311					
		ЗТм		чел.-ч	2,11		1,3293					
		Итого по расценке						361,29		227,61		2 399,33
		ФОТ								45,69		1 578,13
Н		Пр/812-005.1-1	НР Свайные работы	%	117		117			53,46		1 846,41
		Пр/774-005.1	СП Свайные работы	%	70		70			31,98		1 104,69
		Всего по позиции								313,05		5 350,43
7	7	ФЕР09-03-030-01	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, прокатной и круглой стали Объем=(392,1+142,13)/1000	т			0,53423					
П, Н		1 ОТ						329,56		176,06	34,54	6 081,11
		2 ЭМ						581,74		310,78	7,96	2 473,81
		3 в т.ч. ОТм						59,50		31,79	34,54	1 098,03
		4 М						88,49		47,27	5,84	276,06
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0							
Н		07.2.05.01	Площадки площадью до 2 м2	м	1		0,53423					
		ЗТ		чел.-ч	35,9		19,178857					
		ЗТм		чел.-ч	4,42		2,3612966					
		Итого по расценке						999,79		534,11		8 830,98
		ФОТ								207,85		7 179,14
Н		Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			193,30		6 676,60
		Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			128,87		4 451,07
		Всего по позиции								856,28		19 958,65
8	8	ФССЦ-08.3.11.01-0051	Швеллеры: № 12 сталь марки ВСт3пс5	т			0,3921	4 900,00		1 921,29	5,84	11 220,33
Н			(Строительные металлические конструкции) Объем=392,1/1000									
		Всего по позиции								1 921,29		11 220,33
		08.3.08.02-0031	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х4 мм	кг			142,13	5,43		771,77	5,84	4 507,14
			(Строительные металлические конструкции)									
		Всего по позиции								771,77		4 507,14
10	10	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2			0,188					
Н			Объем=18,8 / 100									
		1 ОТ						56,55		10,63	34,54	367,16
		2 ЭМ						9,22		1,73	7,96	13,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3 в т.ч. ОТМ					0,22				1,38
			4 М					152,04		0,04	34,54	166,91
			ЗТ	чел.-ч	5,31		0,99828			28,58	5,84	
			ЗТм	чел.-ч	0,02		0,00376					
			Итого по расценке					217,81		40,94		547,84
			ФОТ				94			10,67		368,54
			Пр/812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94					10,03		346,43
			Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			5,44		187,96
			Всего по позиции							56,41		1 082,23
11	11	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огутованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2			0,188					
			Объем=18,8 / 100									
			1 ОТ					19,32		3,63	34,54	125,38
			2 ЗМ					6,01		1,13	7,96	8,99
			3 в т.ч. ОТМ					0,22		0,04	34,54	1,38
			4 М					138,16		25,97	5,84	151,66
			ЗТ	чел.-ч	2,13		0,40044					
			ЗТм	чел.-ч	0,02		0,00376					
			Итого по расценке					163,49		30,73		286,03
			ФОТ							3,67		126,76
			Пр/812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			3,45		119,15
			Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			1,87		64,65
			Всего по позиции							36,05		469,83
12	12	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,045					
			Объем=4,5 / 100									
			1 ОТ					201,61		9,07	34,54	313,28
			2 ЗМ					71,64		3,22	7,96	25,63
			3 в т.ч. ОТМ					2,32		0,10	34,54	3,45
			4 М					62,75		2,82	5,84	16,47
			Итого по расценке							15,11		355,38
			ФОТ							9,17		316,73
			Пр/812-008.0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			10,09		348,40
			Пр/774-008.0 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			6,33		218,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
13	13	ФЕР33-04-029-07	Установка оборудования для комплектов трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл			1			31,53		922,32
		1 ОТ						176,66		176,66	34,54	6 101,84
		2 ЭМ						492,76		492,76	7,96	3 922,37
		3 в т.ч. ОТм						57,65		57,65	34,54	1 991,23
		ЗТ		чел.-ч	18,1		18,1					
		ЗТм		чел.-ч	4,27		4,27					
		Итого по расценке						669,42		669,42		10 024,21
		ФОТ								234,31		8 093,07
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			241,34		8 335,86
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60			140,59		4 855,84
		Всего по позиции								1 051,35		23 215,91
14	14	Цена поставщика	Оборудование (2КТП-1250/10/0,4 кВ с двумя трансформаторами ТМГ12-1000/10-У1)	комплект			1	1 277 443,61		1 277 443,61	6,26	7 996 797,00
			(Оборудование)									
			Цена=7996797/6,26									
		Всего по позиции								1 277 443,61		7 996 797,00
15	15	ФЕР09-03-030-01	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	т			0,3278					
			Объем=(230,86+96,94)/1000									
		1 ОТ						329,56		108,03	34,54	3 731,36
		2 ЭМ						581,74		190,69	7,96	1 517,89
		3 в т.ч. ОТм						59,50		19,50	34,54	673,53
		4 М						88,49		29,01	5,84	169,42
П,Н		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кв	0							
Н		07.2.05.01	Площадки площадью до 2 м2	т	1		0,3278			327,73		5 418,67
		ЗТ		чел.-ч	35,9		11,76802			127,53		4 404,89
		ЗТм		чел.-ч	4,42		1,448876			118,60		4 096,55
		Итого по расценке						999,79				
		ФОТ										
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции		%	93		93					
		Пр/774-009.0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62			79,07		2 731,03
		Всего по позиции								525,40		12 246,25
16	16	цена поставщика	Площадки обслуживания	комплект			1	73 630,14		73 630,14	5,84	430 000,02
			(Строительные металлические конструкции)									
			Цена=430000,00/5,84									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												430 000,02
17	17	ФЕР13-03-002-04	Опунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2			0,22			73 630,14		
			Объем=22 / 100									
			1 ОТ					56,55		12,44	34,54	429,68
			2 ЭМ					9,22		2,03	7,96	16,16
			3 в т.ч. ОТм					0,22		0,05	34,54	1,73
			4 М					152,04		33,45	5,84	195,35
			ЗТ	чел.-ч	5,31		1,1682					
			ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0044					
			Итого по расценке					217,81		47,92		641,19
			ФОТ							12,49		431,41
			Пр812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			11,74		405,53
			Пр774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			6,37		220,02
			Всего по позиции							66,03		1 266,74
18	18	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2			0,22					
			Объем=22 / 100									
			1 ОТ					19,32		4,25	34,54	146,80
			2 ЭМ					6,01		1,32	7,96	10,51
			3 в т.ч. ОТм					0,22		0,05	34,54	1,73
			4 М					138,16		30,40	5,84	177,54
			ЗТ	чел.-ч	2,13		0,4686					
			ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0044					
			Итого по расценке					163,49		35,97		334,85
			ФОТ							4,30		148,53
			Пр812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			4,04		139,62
			Пр774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			2,19		75,75
			Всего по позиции							42,20		550,22
Заземление												
19	19	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,063					
			Объем=6,3 / 100									
			1 ОТ					1 201,20		75,68	34,54	2 613,99
			ЗТ	чел.-ч	154		9,702					
			Итого по расценке					1 201,20		75,68		2 613,99
			ФОТ							75,68		2 613,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			67,36		2 326,45
		Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			30,27		1 045,60
		Всего по позиции										
20	20	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=6,3 / 100	100 м3			0,063					
		1 ОТ						663,75		41,82	34,54	1 444,46
		ЗТ		чел.-ч	88,5		5,5755					
		Итого по расценке										
		ФОТ						663,75		41,82		1 444,46
		Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			37,22		1 285,57
		Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			16,73		577,78
		Всего по позиции										
21	21	ФЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм Объем=12 / 10	10 шт			1,2			95,77		3 307,81
		1 ОТ						67,77		81,32	34,54	2 808,79
		2 ЭМ						41,28		49,54	7,96	394,34
		3 в т.ч. ОТм						3,27		3,92	34,54	135,40
		4 М						486,56		583,87	5,84	3 409,80
		ЗТ		чел.-ч	7,21		8,652					
		ЗТм		чел.-ч	0,26		0,312					
		Итого по расценке										
		ФОТ						595,61		714,73		6 612,93
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			85,24		2 944,19
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			82,68		2 855,86
		Всего по позиции										
22	22	ФССЦ-08.3.08.02-0071	Сталь угловая равнополочная, марка СтЗпс, ширина полок 63-63 мм (Электротехнические установки на других объектах) Объем=12*3*5,62/1000	т			0,20232	4 840,65		979,36	5,84	5 719,46
		Всего по позиции										
23	23	ФЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 Объем=42 / 100	100 м			0,42					
		1 ОТ						135,36		56,85	34,54	1 963,60
		2 ЭМ						58,09		24,40	7,96	194,22
		3 в т.ч. ОТм						5,02		2,11	34,54	72,88
		4 М						894,60		375,73	5,84	2 194,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			292,80		10 113,42
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			142,44		4 920,04
			Всего по позиции							830,92		28 700,25
28	28	ФЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ	шт			4					
			1 ОТ					65,94		263,76	34,54	9 110,27
			ЗТ	чел.-ч	5,4		21,6					
			Итого по расценке					65,94		263,76		9 110,27
			ФОТ							263,76		9 110,27
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			195,18		6 741,60
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			94,95		3 279,70
			Всего по позиции							553,89		19 131,57
29	29	ФЕРп01-03-008-05	Выключатель: автоматический с электромагнитным душем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ	шт			4					
			1 ОТ					263,78		1 055,12	34,54	36 443,84
			ЗТ	чел.-ч	21,6		86,4					
			Итого по расценке					263,78		1 055,12		36 443,84
			ФОТ							1 055,12		36 443,84
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			780,79		26 968,44
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			379,84		13 119,78
			Всего по позиции							2 215,75		76 532,06
30	30	ФЕРп01-03-008-01	Выключатель: нагрузки напряжением до 11 кВ	шт			2					
			1 ОТ					98,92		197,84	34,54	6 833,39
			ЗТ	чел.-ч	8,1		16,2					
			Итого по расценке					98,92		197,84		6 833,39
			ФОТ							197,84		6 833,39
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			146,40		5 056,71
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			71,22		2 460,02
			Всего по позиции							415,46		14 350,12
31	31	ФЕРп01-11-027-02	Измерение токов Утечки: ограничителя напряжения	измерение			12					
			Объем=6+6									
			1 ОТ					23,05		276,60	34,54	9 553,76
			ЗТ	чел.-ч	1,8		21,6					
			Итого по расценке					23,05		276,60		9 553,76
			ФОТ							276,60		9 553,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			204,68		7 069,78
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			99,58		3 439,35
		Всего по позиции								580,86		20 062,89
32	32	ФЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание			4					
		Объем=2+2										
		1 ОТ		чел.-ч	7,29		29,16	83,55		334,20	34,54	11 543,27
		ЗТ										
		Итого по расценке						83,55		334,20		11 543,27
		ФОТ								334,20		11 543,27
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			247,31		8 542,02
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			120,31		4 155,58
		Всего по позиции								701,82		24 240,87
33	33	ФЕРп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение			1					
		1 ОТ		чел.-ч	1		1	12,81		12,81	34,54	442,46
		ЗТ										
		Итого по расценке						12,81		12,81		442,46
		ФОТ								12,81		442,46
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			9,48		327,42
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			4,61		159,29
		Всего по позиции								26,90		929,17
34	34	ФЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,04					
		Объем=4 / 100										
		1 ОТ		чел.-ч	12,96		0,5184	165,95		6,64	34,54	229,35
		ЗТ										
		Итого по расценке						165,95		6,64		229,35
		ФОТ								6,64		229,35
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			4,91		169,72
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			2,39		82,57
		Всего по позиции								13,94		481,64
Благоустройство												
Итого по разделу 1 Фундамент :												
Итого прямые затраты (справочно)											97 977,99	
в том числе:												
Оплата труда рабочих											4 014,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Эксплуатация машин							2 469,26		
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							216,61		
			Материалы							91 494,68		
			Строительные работы							94 236,25		
			в том числе:									
			оплата труда							864,13		
			эксплуатация машин и механизмов							2 395,32		
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							210,58		
			материалы							89 229,77		
			накладные расходы							1 093,51		
			сметная прибыль							653,52		
			Монтажные работы							2 890,43		
			в том числе:									
			оплата труда							138,17		
			эксплуатация машин и механизмов							73,94		
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							6,03		
			материалы							2 264,91		
			накладные расходы							139,87		
			сметная прибыль							73,54		
			Оборудование							1 277 443,61		
			Прочие затраты							6 324,65		
			Пусконаладочные работы							6 324,65		
			в том числе:									
			оплата труда							3 011,75		
			накладные расходы							2 228,69		
			сметная прибыль							1 084,21		
			Итого ФОТ (справочно)							4 230,66		
			Итого накладные расходы (справочно)							3 462,07		
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 811,27		
			Итого по разделу 1 Фундамент							1 380 694,94		
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)							97 977,99		692 629,55
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							4 014,05		138 645,30
			Эксплуатация машин							2 469,26		19 655,30
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							216,61		7 481,71
			Материалы							91 494,68		534 328,95
			Строительные работы							94 236,25		630 357,88
			в том числе:									
			оплата труда							864,13		29 847,07
			эксплуатация машин и механизмов							2 395,32		19 066,74
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							210,58		7 273,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			материалы							89 229,77		521 101,88
			накладные расходы							1 093,51		37 769,75
			сметная прибыль							653,52		22 572,44
			Монтажные работы							2 690,43		25 959,41
			в том числе:									
			оплата труда							138,17		4 772,39
			эксплуатация машин и механизмов							73,94		588,56
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							6,03		208,28
			материалы							2 264,91		13 227,07
			накладные расходы							139,87		4 831,25
			сметная прибыль							73,54		2 540,14
			Оборудование							1 277 443,61		7 996 797,00
			Прочие затраты							6 324,65		218 454,26
			Пусконаладочные работы							6 324,65		218 454,26
			в том числе:									
			оплата труда							3 011,75		104 025,84
			накладные расходы							2 228,69		76 979,12
			сметная прибыль							1 084,21		37 449,30
			Итого							1 380 694,94		8 871 568,55
			Итого ФОТ (справочно)							4 230,66		146 127,01
			Итого накладные расходы (справочно)							3 462,07		119 580,12
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 811,27		62 561,88
			Итого СМР для расчета лимитированных затрат							96 926,68		658 317,29
			Производство работ в зимнее время - Электрические подстанции - 2,1% Приказ от 25.05.2021 № 325/пр прил.1 п.37 2,1%							2 035,46		13 782,66
			Итого							98 962,14		670 099,95
			Итого с оборудованием и прочими затратами							1 382 730,40		8 885 351,21
			НДС 20%							276 546,08		1 777 070,24
			ВСЕГО по акту							1 659 276,48		10 662 421,45

Сдал: Генеральный директор ООО "МЭС"

Жуков Т.А.

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Принял: Директор МП "ВПЭС"

Фефелов М.Н.

(должность, подпись (инициалы, фамилия))