

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик) МП "ВПЭС", 188644, Россия, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Межевая, д. 6-а, 8(81370)25-412
(организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик (Субподрядчик) ООО "МЗС", 197110 Санкт-Петербург пр-т Левашовский, д. 13, литер 3, ком. 7
(организация, адрес, телефон, факс)
Стройка Строительство МТП-160/10/0,4кВ с трансформатором на 160 кВА, по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, кадастровый № 47:08:0114001:1507
(наименование, адрес)
Объект Выполнение полного комплекса работ по строительству объектов электросетевого хозяйства «под ключ» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств ИП Аванесовой Евгении Олеговны
(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Код	
0322005	
03263122	
73270730	
номер	ОКС-29/2022
дата	22.08.2022
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	24.03.2023	24.08.2022	24.03.2023

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, МТП

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 СНБ), 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
Раздел 1. Строительные работы											
1	1	ФЕР33-04-016- Развозка конструкций и материалов опор 02 ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;	шт	2							
		1 ОТ									
		2 ЭМ					3,59	1,2	8,62	34,04	293,42
		3 в т.ч. ОТм					46,57	1,2	111,77	11,76	1 314,42
		ЗТ	чел.-ч	0,44	1,2	1,056	6,48	1,2	15,55	34,04	529,32
		ЗТм	чел.-ч	0,48	1,2	1,152					
		Итого по расценке					50,16		120,39		1 607,84
		ФОТ							24,17		822,74
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			24,90		847,42
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			14,50		493,64
		Всего по позиции							159,79		2 948,90
2	2	ФЕР33-04-027- Установка мачтовых трансформаторных подстанций мощностью до 250 кВ·А.; установка строительных конструкций 03	шт	1							
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;									
		1 ОТ					35,71	1,2	42,85	34,04	1 458,81
		2 ЭМ					241,06	1,2	289,27	11,76	3 401,82
		3 в т.ч. ОТм					20,18	1,2	24,22	34,04	824,45
		4 М					2,98		2,98	7,86	23,42
П,Н	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	0							
П,Н	05.1.02.07-0038	Стойка железобетонная сборная под электрооборудование	м3	0							
		ЗТ	чел.-ч	4,03	1,2	4,836					
		ЗТм	чел.-ч	1,74	1,2	2,088					
		Итого по расценке					279,75		335,10		4 883,85
		ФОТ							67,07		2 283,06
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			69,08		2 351,55
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			40,24		1 369,84
		Всего по позиции							444,42		8 605,24
3	3	ФЕР33-04-027- Установка мачтовых трансформаторных подстанций мощностью до 250 кВ·А.; установка оборудования 04	шт	1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;												
П,Н			1 ОТ					622,33	1,2	746,80	34,04	25 421,07
			2 ЭМ					373,28	1,2	447,94	11,76	5 267,77
			3 в т.ч. ОТм					44,62	1,2	53,54	34,04	1 822,50
		07.1.04.02	Детали крепления стальные	кг	0							
			ЗТ	чел.-ч	65,44	1,2	78,528					
			ЗТм	чел.-ч	3,85	1,2	4,62					
			Итого по расценке					995,61		1 194,74		30 688,84
			ФОТ							800,34		27 243,57
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			824,35		28 060,88
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			480,20		16 346,14
		Всего по позиции							2 499,29		75 095,86	
4	4	ФЕР33-04-009-06	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии	км			0,015					
Объем=15/1000 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;												
П,Н			1 ОТ					485,96	1,2	8,75	34,04	297,85
			2 ЭМ					1 769,36	1,2	31,85	11,76	374,56
			3 в т.ч. ОТм					256,71	1,2	4,62	34,04	157,26
			4 М					404,59		6,07	7,86	47,71
П,Н		21.2.01.02	Провода неизолированные для воздушных линий электропередач	т	0							
П,Н		22.2.01.08	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые	т	0							
П,Н		22.2.02.23	Арматура линейная	т	0							
			ЗТ	чел.-ч	51,1	1,2	0,9198					
			ЗТм	чел.-ч	22,73	1,2	0,40914					
			Итого по расценке					2 659,91		46,67		720,12
			ФОТ							13,37		455,11
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			13,77		468,76
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			8,02		273,07
			Всего по позиции							68,46		1 461,95
5	5	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,0432					
Объем=4,32 / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;												
			1 ОТ					1 201,20	1,2	62,27	34,04	2 119,67
			ЗТ	чел.-ч	154	1,2	7,98336					
			Итого по расценке					1 201,20		62,27		2 119,67
			ФОТ							62,27		2 119,67
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			55,42		1 886,51
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			24,91		847,87
			Всего по позиции							142,60		4 854,05
6	6	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт			1,3					
Объем=13 / 10 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.;												
			1 ОТ					87,14	1,2	135,94	34,04	4 627,40
			2 ЭМ					43,02	1,2	67,11	11,76	789,21
			3 в т.ч. ОТм					4,27	1,2	6,86	34,04	226,71
			4 М					485,57		631,24	7,86	4 961,55
			ЗТ	чел.-ч	9,27	1,2	14,4612					
			ЗТм	чел.-ч	0,34	1,2	0,5304					
			Итого по расценке					615,73		834,29		10 378,16
			ФОТ							142,60		4 854,11
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			138,32		4 708,49	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			72,73		2 475,60	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции										1 045,34		17 562,25
7	7	ФЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 Объем=26 / 100	100 м			0,26					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.;												
		1 ОТ						135,36	1,2	42,23	34,04	1 437,51
		2 ЭМ						58,09	1,2	18,12	11,76	213,09
		3 в т.ч. ОТм						5,02	1,2	1,57	34,04	53,44
		4 М						894,60		232,60	7,86	1 828,24
		ЗТ		чел.-ч	14,4	1,2	4,4928					
		ЗТм		чел.-ч	0,4	1,2	0,1248					
		Итого по расценке						1 088,05		292,95		3 478,84
		ФОТ								43,80		1 480,95
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			42,48		1 446,22
		Прил. п.49.3										
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			22,34		760,38
		Прил. п.49.3										
Всего по позиции										357,78		5 685,44
8	8	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=4,32 / 100	100 м3			0,0432					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.;												
		1 ОТ						663,75	1,2	34,41	34,04	1 171,32
		ЗТ		чел.-ч	88,5	1,2	4,58784					
		Итого по расценке						663,75		34,41		1 171,32
		ФОТ								34,41		1 171,32
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			30,62		1 042,47
		Прил. п.1.2										
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			13,76		468,53
		Прил. п.1.2										
Всего по позиции										78,79		2 682,32
9	9	ФЕРм08-02-472-09	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм Объем=50 / 100	100 м			0,5					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.;												
		1 ОТ						173,90	1,2	104,34	34,04	3 551,73
		2 ЭМ						54,28	1,2	32,57	11,76	383,02
		3 в т.ч. ОТм						4,27	1,2	2,56	34,04	87,14
		4 М						608,39		304,20	7,86	2 391,01
		ЗТ		чел.-ч	18,5	1,2	11,1					
		ЗТм		чел.-ч	0,34	1,2	0,204					
		Итого по расценке						836,57		441,11		6 325,76
		ФОТ								106,90		3 638,87
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			103,69		3 529,70
		Прил. п.49.3										
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			54,52		1 855,82
		Прил. п.49.3										
Всего по позиции										599,32		11 711,28
Итого по разделу 1 Строительные работы :												
Итого прямые затраты (справочно)											3 361,93	
в том числе:												
Оплата труда рабочих											1 186,21	
Эксплуатация машин											998,63	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											108,72	
Материалы											1 177,09	
Строительные работы											3 393,35	
в том числе:												
оплата труда											903,70	
эксплуатация машин и механизмов											880,83	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											97,93	
материалы											9,05	
накладные расходы											1 018,14	
сметная прибыль											581,63	
Монтажные работы											2 002,44	
в том числе:												
оплата труда											282,51	
эксплуатация машин и механизмов											117,80	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											10,79	
материалы											1 168,04	
накладные расходы											284,50	
сметная прибыль											149,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого ФОТ (справочно)							1 294,93		
			Итого накладные расходы (справочно)							1 302,64		
			Итого сметная прибыль (справочно)							731,22		
			Итого по разделу 1 Строительные работы							5 395,79		
Раздел 2. ПНР												
10	10	ФЕРп01-11-012-01	Определение удельного сопротивления грунта	измерени е			1					
			1 ОТ					41,49		41,49	34,04	1 412,32
			ЗТ	чел.-ч	3,24		3,24					
			Итого по расценке					41,49		41,49		1 412,32
			ФОТ							41,49		1 412,32
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			30,70		1 045,12
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			14,94		508,44
			Всего по позиции							87,13		2 965,88
11	11	ФЕРп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: измерени контур с диагональю до 20 м	измерени е			1					
			1 ОТ					20,75		20,75	34,04	706,33
			ЗТ	чел.-ч	1,62		1,62					
			Итого по расценке					20,75		20,75		706,33
			ФОТ							20,75		706,33
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			15,38		522,88
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			7,47		254,28
			Всего по позиции							43,58		1 483,29
12	12	ФЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами Объем=9 / 100	100 измерени й			0,09					
			1 ОТ					165,95		14,84	34,04	508,56
			ЗТ	чел.-ч	12,96		1,1684					
			Итого по расценке					165,95		14,94		508,56
			ФОТ							14,94		508,56
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			11,06		376,33
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			5,38		183,08
			Всего по позиции							31,38		1 067,97
13	13	ФЕРп01-03-004-01	Выключатель автоматический постоянного тока быстродействующий напряжением свыше 1 кВ, номинальный ток: до 1000 А	шт			3					
			1 ОТ					87,92		263,76	34,04	8 978,39
			ЗТ	чел.-ч	7,2		21,6					
			Итого по расценке					87,92		263,76		8 978,39
			ФОТ							263,76		8 978,39
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			195,18		6 644,01
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			94,95		3 232,22
			Всего по позиции							553,89		18 854,62
14	14	ФЕРп01-02-002-01	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 0,32 МВА	шт			1					
			1 ОТ					81,66		81,66	34,04	2 779,71
			ЗТ	чел.-ч	6,3		6,3					
			Итого по расценке					81,66		81,66		2 779,71
			ФОТ							81,66		2 779,71
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			60,43		2 056,99
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			29,40		1 000,70
			Всего по позиции							171,49		5 837,40
15	15	ФЕРп01-12-010-02	Испытание: первичной обмотки трансформатора измерительного	испытани е			1					
			1 ОТ					31,33		31,33	34,04	1 066,47
			ЗТ	чел.-ч	2,43		2,43					
			Итого по расценке					31,33		31,33		1 066,47
			ФОТ							31,33		1 066,47
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			23,18		789,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			11,28		383,93
			Всего по позиции							65,79		2 239,59
16	16	ФЕРп01-12-010-03	Испытание: вторичной обмотки трансформатора измерительного	испытани е			1					
			1 ОТ					20,88		20,88	34,04	710,76
			ЗТ	чел.-ч	1,62		1,62					
			Итого по расценке					20,88		20,88		710,76
			ФОТ							20,88		710,76
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			15,45		525,96
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			7,52		265,87
			Всего по позиции							43,85		1 492,59
17	17	ФЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытани е			1					
			1 ОТ					83,55		83,55	34,04	2 844,04
			ЗТ	чел.-ч	7,29		7,29					
			Итого по расценке					83,55		83,55		2 844,04
			ФОТ							83,55		2 844,04
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			61,83		2 104,59
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			30,08		1 023,85
			Всего по позиции							175,46		5 972,48
18	18	ФЕРп01-12-024-01	Испытание изолятора опорного отдельного одноэлементного	испытани е			3					
			1 ОТ					29,90		89,70	34,04	3 053,39
			ЗТ	чел.-ч	2,43		7,29					
			Итого по расценке					29,90		89,70		3 053,39
			ФОТ							89,70		3 053,39
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			66,38		2 259,51
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			32,29		1 099,22
			Всего по позиции							188,37		6 412,12
19	19	ФЕРп01-11-021-01	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением: до 10 кВ	измерени е			1					
			1 ОТ					10,50		10,50	34,04	357,42
			ЗТ	чел.-ч	0,82		0,82					
			Итого по расценке					10,50		10,50		357,42
			ФОТ							10,50		357,42
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			7,77		264,49
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			3,78		128,67
			Всего по позиции							22,05		750,58
20	20	ФЕРп01-12-021-04	Испытание элементов ограничителей перенапряжения напряжением до 75 кВ	испытани е			6					
			1 ОТ					32,73		196,38	34,04	6 684,78
			ЗТ	чел.-ч	2,7		16,2					
			Итого по расценке					32,73		196,38		6 684,78
			ФОТ							196,38		6 684,78
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			145,32		4 946,74
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			70,70		2 406,52
			Всего по позиции							412,40		14 038,04
21	21	ФЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	шт			2					
			1 ОТ					20,75		41,50	34,04	1 412,66
			ЗТ	чел.-ч	1,62		3,24					
			Итого по расценке					20,75		41,50		1 412,66
			ФОТ							41,50		1 412,66
			Приказ № НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 812/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83	%	74		74			30,71		1 045,37
			Приказ № СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 774/пр от 80%, 'под нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83	%	36		36			14,94		508,56
			Всего по позиции							87,15		2 966,59
Итого по разделу 2 ПНР :												
Итого прямые затраты (справочно)										896,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							896,44		
			Прочие затраты							1 882,54		
			Пусконаладочные работы							1 882,54		
			в том числе:									
			оплата труда							896,44		
			накладные расходы							863,37		
			сметная прибыль							322,73		
			Итого ФОТ (справочно)							896,44		
			Итого накладные расходы (справочно)							663,37		
			Итого сметная прибыль (справочно)							322,73		
			Итого по разделу 2 ПНР							1 882,54		
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)							4 258,37		91 889,23
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							2 082,65		70 893,41
			Эксплуатация машин							968,63		11 743,89
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							108,72		3 700,82
			Материалы							1 177,09		9 251,93
			Строительные работы							3 393,35		95 648,32
			в том числе:									
			оплата труда							903,70		30 761,94
			эксплуатация машин и механизмов							880,83		10 358,57
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							97,93		3 333,53
			материалы							9,05		71,13
			накладные расходы							1 018,14		34 657,59
			сметная прибыль							581,63		19 799,09
			Монтажные работы							2 002,44		34 958,97
			в том числе:									
			оплата труда							282,51		9 616,84
			эксплуатация машин и механизмов							117,80		1 385,32
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							10,79		367,29
			материалы							1 168,04		9 180,80
			накладные расходы							284,50		9 684,41
			сметная прибыль							149,59		5 091,80
			Прочие затраты							1 882,54		64 081,15
			Пусконаладочные работы							1 882,54		64 081,15
			в том числе:									
			оплата труда							896,44		30 614,83
			накладные расходы							663,37		22 580,98
			сметная прибыль							322,73		10 985,34
			Итого							7 278,33		194 688,44
			Договорной коэффициент К=0,90101560									
			Итого									175 417,32
			НДС 20%									35 083,46
			ВСЕГО по акту									210 500,78



Сдал: Заместитель генерального директора по капитальному строительству ООО "МЭС"  Головинков А.А.

Принял: Директор МП "ВПЭС"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Фефелов М.Н.

