

Заказчик (Генподрядчик)	МП "ВПЭС", 188644, Россия, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Межевая, д. 6-а, 8(81370)25-412	Форма по ОКУД	Код
			0322005
			по ОКПО
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "МЭС", 197110 Санкт-Петербург пр-т Левашовский, д.13, литер 3, ком. 7	по ОКПО	73270730
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 Заказителя: МКУ «Единая служба заказчика» ВР ЛО		
Объект	2КЛ-10 кВ от т. врезки в КЛ-10 кВ ф.403-05 до РУ-10 кВ 2КТП (врезка)		
	(наименование)	Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер
			дата
			Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	19.12.2024	01.11.2024	31.12.2024

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 СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Новый раздел													
1	1	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,1	1	0,1						
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4.г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2													
р.3													
1 ОТ													
3Т													
Итого по расценке													
ФОТ													
Пр812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом													
5 895,33													
5 895,33													
5 246,84													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			57,66		2 358,13
Всего по позиции												
2	2	ФЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	2	1	2				330,08		13 500,30
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2												
р.3												
			1 ОТ					55,71	1,2	133,70	40,9	5 468,33
			ЗТ	чел.-ч	4,86	1,2	11,664					
Итого по расценке												
			ФОТ					55,71		133,70		5 468,33
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			98,94		4 046,56
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			48,13		1 968,60
Всего по позиции												
3	3	ФЕРм08-02-167.09	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4- жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 185 мм2	шт	2	1	2			280,77		11 483,49
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2												
р.3												
			1 ОТ					89,49	1,2	214,78	40,9	8 784,50
			2 ЭМ					1,81	1,2	4,34	10,82	46,96
			3 в т.ч. ОТм					0,26	1,2	0,62	40,9	25,36
			4 М					65,51		131,02	4,69	614,48
			ЗТ	чел.-ч	9,52	1,2	22,848					
			ЗТм	чел.-ч	0,02	1,2	0,048					
Итого по расценке												
			ФОТ					156,81		350,14		9 445,94
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			215,40		8 809,86
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			208,94		8 545,56
Всего по позиции												
4	4	Цена поставщика	Зстп-10у-150/240	шт	2	1	2	12 000,00		5 117,27	4,69	24 000,00
(Электротехнические установки на других объектах)												
Всего по позиции												
5	5	ФЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	шт	2	1	2			5 117,27		24 000,00
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2												
р.3												
			1 ОТ					20,75	1,2	49,80	40,9	2 036,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				чел.-ч	1,62	1,2	3,888					
3Т								20,75				
Итого по расценке												
ФОТ												
Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	74							2 036,82
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	36							1 507,25
Всего по позиции												733,26
Всего по позиции												4 277,33
6	6	ФЕР01-02-081-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,1	1	0,1					
Объем=10 / 100												
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_Т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2												
р.3												
1 ОТ												
3Т				чел.-ч	88,5	1,2	10,62	663,75	1,2	79,65	40,9	3 257,69
Итого по расценке												
ФОТ												
Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом				%	89							3 257,69
Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом				%	40							2 899,34
Всего по позиции												1 303,08
Всего по позиции												7 460,11
7	7	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	11	1	11	70,60		776,60	4,69	3 642,25
(Земляные работы, выполняемые ручным способом)												
Объем=10*1,1												
Всего по позиции												3 642,25
8	8	ФЕРм08-02-143-03	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля	100 м	0,05	1	0,05					
Объем=5 / 100												
421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_Т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2												
р.3												
1 ОТ												
2 ЭМ								53,96	1,2	3,24	40,9	132,52
3 в т.ч. ОТм								347,73	1,2	20,86	10,82	225,71
4 М								48,19	1,2	2,89	40,9	118,20
3Т				чел.-ч	5,74	1,2	0,3444	1,08		0,05	4,69	0,23
3Тм				чел.-ч	3,84	1,2	0,2304					
Итого по расценке												
ФОТ												
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах				%	97							358,46
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах				%	51							250,72
Всего по позиции												243,20
Всего по позиции												127,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												729,53
9	9	Цена поставщика	Плитка ПЗК 240x480x16	шт	20	1	20	80,00		341,15	4,69	1 600,00
(Электротехнические установки на других объектах)												
Всего по позиции												1 600,00
10	10	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (прим. разборка песчаного основания)	100 м3	0,1	1	0,1					
<p>421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p> <p>р.3</p> <p>1 ОТ</p> <p>ЗТ</p> <p>Итого по расценке</p> <p>ФОТ</p> <p>Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом</p> <p>Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом</p>												5 895,33
				чел.-ч	154	1,2	18,48	1 201,20	1,2	144,14	40,9	5 895,33
								1 201,20		144,14		5 895,33
				%	89		89			128,28		5 246,84
				%	40		40			57,66		2 358,13
Всего по позиции												13 500,30
11	11	ФЕР07-05-035-02	Установка сантехподдонов	100 шт	0,01	1	0,01					
<p>421/пр_2020_пр Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, ил.10_т.1_п.4_г 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.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p> <p>р.3</p> <p>1 ОТ</p> <p>2 ЭМ</p> <p>3 в т.ч. ОТм</p> <p>4 М</p> <p>05.1.07.08 Кабины и поддоны санитарно-технические</p>												588,14
					100		1	1 198,41	1,2	14,38	40,9	308,48
				чел.-ч	129	1,2	1,548	2 376,00	1,2	28,51	10,82	182,41
				чел.-ч	27,5	1,2	0,33	371,25	1,2	4,46	40,9	174,05
								3 711,37		37,11	4,69	
				шт								
				чел.-ч								
				чел.-ч								
Итого по расценке												1 070,67
			ФОТ							18,84		770,55
			Пр/812-007.1-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			21,85		893,84
			Пр/774-007.1 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80			15,07		616,44
Всего по позиции												2 580,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	12	Цена поставщика	Маслоприемник на ТП-320	шт	1	1	1	69 000,00		14 712,15	4,69	69 000,00
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий)												
Всего по позиции												
14 712,15												
Итого по разделу 1 Новый раздел :												
Итого прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
в том числе оплата труда машинистов (Отм)												
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Монтажные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Прочие затраты												
Пусконаладочные работы												
в том числе:												
оплата труда												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Итого ФОТ (справочно)												
Итого накладные расходы (справочно)												
Итого сметная прибыль (справочно)												
Итого по разделу 1 Новый раздел												
22 994,16												
Итого по акту:												
Итого прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
783,83												
131 670,82												
32 058,66												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Эксплуатация машин							53,71		581,15
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							7,97		325,97
			Материалы							21 115,35		99 031,01
			Строительные работы							16 448,23		109 883,91
			в том числе:									
			оплата труда							382,31		15 636,49
			эксплуатация машин и механизмов							28,51		308,48
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4,46		182,41
			материалы							15 525,86		72 816,30
			накладные расходы							349,30		14 286,86
			сметная прибыль							162,25		6 635,78
			Монтажные работы							6 160,58		48 814,06
			в том числе:									
			оплата труда							218,02		8 917,02
			эксплуатация машин и механизмов							25,20		272,67
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3,51		143,56
			материалы							5 589,49		26 214,71
			накладные расходы							214,89		8 788,76
			сметная прибыль							112,98		4 620,90
			Прочие затраты							385,35		15 760,82
			Пусконаладочные работы							385,35		15 760,82
			в том числе:									
			оплата труда							183,50		7 505,15
			накладные расходы							135,79		5 553,81
			сметная прибыль							66,06		2 701,86
			Итого							22 994,16		174 258,79
			Итого ФОТ (справочно)							791,80		32 384,63
			Итого накладные расходы (справочно)							699,98		28 629,43
			Итого сметная прибыль (справочно)							341,29		13 958,54
			НДС 20%							4 598,83		34 851,76
			ВСЕГО по акту							27 592,99		209 110,55

Сдал: Генеральный директор ООО "МЭС"

Жуков Т.А.

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]

Принят: Директор МП "ВПЭС"

Фефелов М.Н.

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]