



"УТВЕРЖДАЮ"
 Ген. директор ООО "Мосэнергоучет"
 Тюренкова Н.А.

МП

Стоимость электромонтажных работ (по объему работ) в ценах 2020 года.

№	наименование работ	ед. изм.	цена	количество	стоимость
Электрощиты					
1	Установка внутреннего электрощита до 12 модулей (подготовка ниши в ж/б конструкции, крепление электрощита к стене, высверливание отверстий в щите, завод отходящих проводов в щит)	шт	2200	0	0
2	Установка внутреннего электрощита до 54 модулей (подготовка ниши в ж/б конструкции, крепление электрощита к стене, высверливание отверстий в щите, завод отходящих проводов в щит)	шт	5500	0	0
3	Установка накладного электрощита (крепление электрощита к стене, высверливание отверстий в щите, завод отходящих проводов в щит)	шт	900	0	0
4	Ремонт/переустройство электрощита (ремонт, замена электрооборудования в щите, замена ошиновки и пр. минимально 1 час, не аварийный вызов)	час	1200	0	0
5	Установка однотарифного узла учета электроэнергии (счетчик Меркурий 231АМ-01, в т.ч. стоимость материалов и зажимов. Без подключения к электросети и опломбировки) (Зона 1*)	шт	17000	0	0
6	Установка многотарифного узла учета электроэнергии (счетчик Меркурий 231АТ-01, в т.ч. стоимость материалов и зажимов. Без подключения к электросети и опломбировки) (Зона 1*)	шт	18000	0	0
7	Установка однотарифного узла учета электроэнергии (счетчик Меркурий 231АМ-01, в т.ч. стоимость материалов и зажимов. Без подключения к электросети и опломбировки) (Зона 2*)	шт	19000	0	0
8	Установка многотарифного узла учета электроэнергии (счетчик Меркурий 231АТ-01, в т.ч. стоимость материалов и зажимов. Без подключения к электросети и опломбировки) (Зона 2*)	шт	20000	0	0
9	Подключение кабеля электрического к главному щиту (завод кабеля в щит, разделка, подключение в щит)	шт	350	0	0
Автоматические выключатели, УЗО, дифавтоматы					
10	Установка однополюсного автомата (установка и ошиновка модульного автоматического выключателя вне зависимости от номинала в смонтированный щит, подключение отходящего провода)	шт	200	0	0
11	Установка двухполюсного автомата (установка и ошиновка модульного автоматического выключателя в смонтированный щит, подключение отходящего провода)	шт	250	0	0
12	Установка трехполюсного автомата (установка и ошиновка модульного автоматического выключателя в смонтированный щит, подключение отходящего провода)	шт	300	0	0
13	Установка УЗО, диф. автомата однофазного (установка и ошиновка модульного УЗО/дифавтомата в смонтированный щит, подключение отходящего провода)	шт	350	0	0
14	Установка УЗО, диф. автомата трехфазного (установка и ошиновка модульного УЗО/дифавтомата в смонтированный щит, подключение отходящего провода)	шт	450	0	0
Розетки, выключатели, светильники, распаечные коробки					
15	Установка розетки или выключателя, диммера наружной установки (крепление розетки или выключателя, диммера к стене, завод и подключение провода)	шт	550	0	0
16	Установка розетки или выключателя, диммера в кирпичной стене (высверливание отверстия для подрозетника, установка подрозетника, установка розетки или выключателя, диммера в стену, завод и подключение провода)	шт	900	0	0
17	Установка розетки или выключателя, диммера в бетонной стене (высверливание отверстия для подрозетника, установка подрозетника, установка розетки или выключателя, диммера в стену, завод и подключение провода)	шт	1000	0	0
18	Установка коробки распаечной накладной (крепление распаечной коробки к стене, завод и расключение проводов)	шт	550	0	0

19	Установка коробки распаечной в кирпичной стене (высверление отверстия под распаечную коробку, установка распаечной коробки в стену, завод и расключение проводов)	шт	900	0	0
20	Установка коробки распаечной в бетонной стене (высверление отверстия под распаечную коробку, установка распаечной коробки в стену, завод и расключение проводов)	шт	1000	0	0
21	Установка светильника на деревянном основании (монтаж патрона или светильника Заказчика, завод и подключение провода)	шт	600	0	0
22	Установка светильника на кирпичном основании (подготовка посадочного места, монтаж патрона или светильника Заказчика, завод и подключение провода)	шт	900	0	0
23	Установка светильника на бетонном основании (подготовка посадочного места, монтаж патрона или светильника Заказчика, завод и подключение провода)	шт	1000	0	0
24	Установка фотореле, датчика движения или времени (крепление датчика к основанию, подвод и подключение провода)	шт	600	0	0
25	Подключение иных электроприборов с протяжкой провода (подготовка провода для подключения котла, плиты и пр. силового оборудования напрямую без установки розетки, подключение оборудования Заказчика если такое имеется)	шт	550	0	0
26	Замена точки электрической (демонтаж старого и установка нового выключателя/светильника/розетки на старом месте)	шт	600	0	0
Электропроводка					
27	Проводка в коробе на гипсокартоне, дереве (монтаж кабель-каналов, укладка проводов и кабелей, закрытие кабель-каналов)	м2	100	0	0
28	Проводка в коробе на кирпичной поверхности (монтаж кабель-каналов, укладка проводов и кабелей, закрытие кабель-каналов, без штробления)	м2	140	0	0
29	Проводка в коробе на бетонной поверхности (монтаж кабель-каналов, укладка проводов и кабелей, закрытие кабель-каналов, без штробления)	м2	180	0	0
30	Проводка в штробе на кирпичной поверхности (штробление, укладка и крепление провода в штробе, без заделки штроб)	м2	280	0	0
31	Проводка в штробе на бетонной поверхности (штробление, укладка и крепление провода в штробе, без заделки штроб)	м2	480	0	0
32	Проводка в гофре открытым способом (протяжка провода в гофро-трубу, крепление на стену клипсами или скобами)	м2	120	0	0
33	Сверление сквозного отверстия в стене D до 32 мм (сверление отверстия в стене, установка гильзы, протяжка проводов через стену)	шт	160	0	0
34	Натяжка воздушного ввода в здание L до 25 м, сечение до 25 мм (подключение провода к главному щиту, подъем и крепление провода на опоре, крепление провода на фасаде дома, завод провода в дом к месту подключения)	шт	4500	0	0
35	Земельные работы, глубина 0,7 м (работа миниэкскаватора, копка и закопка траншеи, без стоимости доставки техники)	п.м.	350	0	0
36	Прокладка кабеля сечением до 25 мм в готовой траншее (укладка кабеля в готовую траншею, монтаж сигнальной ленты)	п.м.	100	0	0
Прочее					
37	Устройство контура защитного заземления (земельные работы, монтаж электродов, сварочные работы, монтаж и подключение заземляющего проводника).	шт	8500	0	0
38	Установка опоры в т.ч. стоимость опоры (стоимость опоры, доставка до объекта опоры и техники только Зона 1*, разгрузка и установка)	шт	20000	0	0
39	Подъем на опору (подъем монтера на опору для проведения иных работ не учтенных сметой, например замена лампочки в фонаре)	шт	2000	0	0
40	Поиск и устранение неисправности в электропроводке (аварийный вызов электрика только Зона 1* для диагностики и ремонта электропроводки, минимальный объем - 1 час)	час	2500	0	0
41	Удаленность объекта (транспортные расходы бригады, легкой а/м)	км	45	0	0
42	Доставка техники (транспортные расходы по доставке миниэкскаватора грузовойм а/м)	км	100	0	0
43	Выезд инженера для консультации на объект Заказчика (выезд инженера, консультация на объекте с последующим составлением смет) (Зона 1*)	ед	0	0	0
44	Выезд инженера для консультации на объект Заказчика (выезд инженера, консультация на объекте с последующим составлением смет) (Зона 2*)	ед	800	0	0
			Промежуточный итог	0 Р	
Коэффициенты					

45	Работа на высоте более 3 м	коэф.	1,05	0	0
46	Работа в зимних условиях (01.11-01.04)	коэф.	1,05	0	0
47	Потребность в генераторе на объекте	коэф.	1,1	0	0
				Сумма	0 Р

Зона 1: Волоколамский, Шаховской, Лотошинский районы Московской области

Зона 2: Можайский, Рузский, Истринский, Одинцовский, Наро-Фоминский, Клинский район Московской области

ЗАКАЗЧИК:

_____/_____/

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ООО "Мосэнергоучет":

Юридический адрес: 143716, Московская обл., Шаховской р-н, д.Воскресенское, д.4

Почтовый адрес: 143716, Московская обл., Шаховской р-н, д.Воскресенское, д.4

ИНН 5079013180 КПП 507901001 ОКПО 33033434

ОГРН 1145004000921

Р/с 40702810800000024357 в ОАО «Промсвязьбанк» г. Москва

К/с 30101810400000000555 в ОАО «Промсвязьбанк» г.Москва

БИК 044525555

e-mail: info@mosenergouchet.ru,

Тел: 8(925)058-76-38

Генеральный

директор _____/Тюренкова Н.А./