

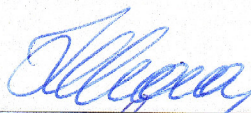
Утверждаю:
Ректор СИБУПК
В.И.Бакайтис
«_____» _____ 2024 г.

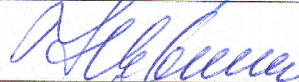
**Дефектная ведомость
на ремонт помещений 2 этажа (электромонтажные работы) в УК №4 по адресу
пр.К.Маркса,24**

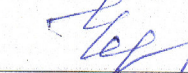
Комиссия в составе: начальника управления финансов и кадровой работы - финансового директора Коган Ю.А., начальника хозяйственного управления Цветковой Н.А., гл. бухгалтера Чернобай Ж.Н., гл. энергетика Кузьменко В.М., начальника ОЭ ЧУ УИК СИБУПК Миклухиной О.В., коменданта Агафоновой Г.Г. провели визуальный осмотр помещений 2 этажа (электромонтажные работы) в УК №4 по адресу пр. К. Маркса, 24 и установила, что при проведении ремонта необходимо выполнить следующие ремонтные работы:


№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Раздел 1. Монтаж			
1	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	1,0200
2	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	1,2200
3	Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или	100 м	0,630
4	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м	100 м	0,140
5	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	100 м	0,050
6	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм	100 м	0,2100
7	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,4700
8	Провод в лотках, сечением: до 6 мм ²	100 м	3,5400
9	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,3200
10	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава	100 м	0,3200
11	Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях	100 м	1,370
12	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м	100 м	0,440
13	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	14,060
14	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный	100 м	1,700
15	Светильник: местного освещения	100 шт	1,280
16	Световые настенные указатели	100 шт	0,000
17	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм ²	100 шт	0,0600
18	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,1100
19	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,0800
20	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,8400
21	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	100 шт	0,0200
22	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными	шт	2,0000
23	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м	0,1800

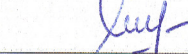
24	Прибор или аппарат (автомат.выключатель, диф.автоматы)	шт	17,0000
25	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов	100 шт	0,2100
26	Разделка и включение концов кабеля и провода пистолетом, емкость кабеля: 5x2	10 концов кабеля	1,3000
27	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130x130 мм с	100 шт	1,4
28	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм	100 шт	0,46
29	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм	100 шт	0,02
30	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см ²	100 м	1,88
31	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: свыше 20 см ² до 50 см ²	100 м	0,2100
32	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	2,3800
33	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром	шт	11,000
34	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (5 проводная)	шт	2,0000
35	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт	13,0000

 Ю.А. Коган

 Н.А. Цветкова

 Ж.Н. Чернобай

 В.М. Кузьменко

 О.В. Миклухина

 Г.Г. Агафонова