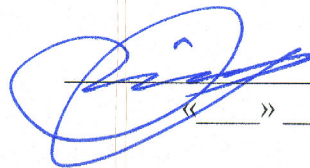


Утверждаю:
Ректор СИБУПК
В.И.Бакайтис
« _____ » _____ 2022 г.



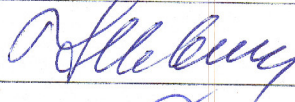
**Дефектная ведомость
на ремонт аудитории 32 для демо экзамена в УК №2 по адресу пр.К.Маркса, 26/4**

Комиссия в составе: начальника управления финансов и кадровой работы - финансового директора Коган Ю.А., начальника хозяйственного управления Цветковой Н.А., зам.гл. бухгалтера Петишко Л.Н., гл. энергетика Кузьменко В.М., начальника ОЭ ЧУ УИК СИБУПК Миклухиной О.В., коменданта Подзоровой Н.В. провели визуальный осмотр **аудитории 32 для демо экзамена в УК №2 по адресу пр.К.Маркса, 26/4** и установила, что при проведении ремонта необходимо выполнить следующие ремонтные работы:

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Раздел 1. Потолки			
1	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (балки)	100 м2	0,01
2	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков (балки)	100 м2	0,513
Раздел 2. Стены и откосы			
3	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,05
4	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	1,4876
Раздел 3. Полы			
5	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,47
6	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2	1,45424
7	Разборка покрытий полов: дощатых (Разборка подиума)	100 м2	0,178
8	Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтируемого участка: до 0,25 м2	100 мест	1,04
9	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	1,417
10	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,47
Раздел 6. Электромонтажные работы			
11	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,07
12	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 38 см	100 шт	0,01
13	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,01
14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,01
15	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	1
16	Прибор или аппарат	шт	6

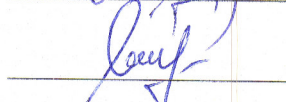
17	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,15
18	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	100 м	0,4
19	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	1,95
20	Кабель до 35 кВ, подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабеля: до 1 кг (ВВГ 5x4)	100 м	0,18
21	Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением: 25 мм ² (УТР 4x2x0,52 - 5 каб.- 1 линия)	100 м	0,7
22	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² (УТР)	100 м	1,24
23	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ²	100 шт	0,12
24	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,02
25	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт	0,02
26	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	100 шт	0,48
27	Розетка компьютерная	шт	16
28	Пуско-наладочные работы (электрика)	комплекс	1
Раздел 7. Прочие работы			
29	Погрузка и вывоз строительного мусора	т	1,7
30	Смена решеток в коробах (без стоимости решеток)	100 шт	0,2
31	Демонтаж парт на металлических креплениях	100 шт	0,26

 Ю.А. Коган

 Н.А. Цветкова

 Л.Н. Петишко

 В.М. Кузьменко

 О.В. Миклухина

 Н.В. Подзорова