

Согласовано
Первый заместитель министра
Министерство экономики и
коммерции КР
Сейитов Ч.С.
" " 2023г.

Утверждаю
Заместитель директора Департамента
государственных зданий УДПКР
А.Тилек уулу
" 22 " 08 2023г.

Тас Заман
На Тарасов
Р.С.

Дефектный акт
на ремонтные работы государственного здания по пр.Чуй,106

№	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
1	Раздел 1 Отопления		
2	Смена вентиля d32мм	шт	3
3	Смена задвижки d50мм	шт	2
4	Смена задвижки d80мм	шт	2
5	Смена задвижки d100мм	шт	2
6	Смена мет.труб отопления d до20мм по местами в кабинетах	п/м	5
7	Смена мет.труб отопления d32мм по местами в кабинетах	п/м	6
8	Смена мет.труб отопления d50мм по местами в кабинетах	п/м	1,5
9	Смена мет. труб отопления d80мм по местами	п/м	0,5
10	Смена радиатора (секция 8)	шт	2
11	Установка сгон в комплекте d20мм	шт	4
12	Установка вентилей d20мм	шт	4
	Раздел 2 Окна, двери, пол	м2	
13	Разборка деревянных окон	м2	22
14	Разборка деревянных дверных блоков	м2	11
15	Установка металлопластиковых окон	м2	22
16	Установка дерев.дверных блоков	м2	7,38
17	Обшивка гкл стен с двух сторон с наполнением минваты.	м2	4
18	Ремонт внутренних откосов	м2	6
19	Смена оконных петель	шт	16
20	Смена оконных уплотнителя	п/м	53
21	Ремонт окон с заменой механизмов открывания	комп	14
22	Устройство пола из ламинат с подложкой	м2	26
23	Установка напольных ПВХ плинтусов	п/м	21
24	Шпатлевка стен	м2	18
25	Водоэмульсионная окраска стен	м2	38

Заведующий отдела РСР

Инженер по РСР

Гл.специалист по ЭГЗ

Министерство экономики и коммерции КР

Мокоев А.
Джапыралиев Р.
Мусаев Э.
Жетигенов Б.

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ
используемые для ремонта в государственном здании
по адресу: пр.Чуй,106

№№	Наименование материалов	Технические характеристики
1	Шпатлевка	Смесь сухая растворная, гипсовая, Пк2, М50, Цвет светло-серый, Связующее гипс, Водостойкость неводостойкая, Максимальная крупность наполнителя, 1,25 мм, Соотношение при смешивании на 30 кг сухой смеси – 14,7-17,1 литров воды, Расход материала Около 9-10 кг на 1 кв. м при толщине наносимого слоя 10 мм, Температура применения от +5оС до +30оС, Жизнеспособность раствора не менее 1 часа, Марка по подвижности Пк2, Класс материала, удельная эффективная, ивность ЕРН (Аэфф), не более 370 Бк/кг, Прочность сцепления с основанием, не менее 0,5 МПа, Прочность на сжатие, не менее 5 МПа, Марка по прочности М 50, Толщина слоя Минимально 2 мм, максимально 70 мм / 1 слой, Время высыхания Зависит от толщины слоя, вентиляции и температуры: 2 дня при температуре +10°С, 1 день при +20°С,
2	Перфорированный уголок	Металлический тип уголков оцинкован, перфорирован. Раз. 25*25*3000мм, толщина 2 мм.
3	Водоземulsionная краска	Моющая, Вид – акриловая краска, Цвет – белый. Использование – для внутренних отделочных работ, Расход — 1 кг на 6-8 м2, Состав для разбавления – вода, Время высыхания на отлип — до 1 час, Полное время высыхания — до 24 часа, Степень белизны — до 95%, Укрывистость — до 120 г/м2, Плотность — до 1,5 г/см3, PH — 8-9.
4	Ламинат	33 класса, толщина не менее 8 мм, цвет согласовать, Верхнее покрытие не скользит. Ламинат устойчив к механическим повреждениям, в том числе к щелочам и жирам. Качественный ламинат не содержит вредных химических соединений, на коробке стоит маркировка Е1. Замки на ламинированных досках укреплены, монтаж данного вида напольного покрытия осуществляется быстро. Ламинат 33 класса не накапливает статическое электричество. Напольное покрытие можно применять неоднократно, а при необходимости испорченную доску можно заменить.

5	Подложка под ламинат	Коэффициент теплопроводности НПЭ, Вт/м·К 0,047, Плотность, кг/м ³ 25±5, Температура применения, °С от -40 до +90, Паропроницаемость, мг/м·ч·Па 6·10 ⁻⁵ , Напряжение при сжатии (25%), МПа, не менее 0,045, Относительная остаточная деформация при сжатии (25%), не более 10, Водопоглощение по объему, за 24 часа, % 0, Паропроницаемость, мг / (м·ч·Па) 0,001, Коэффициент теплопроводности, Вт/(м·К) 0,04, Удельная теплоемкость, кДж/(кг·С) 1,95. Прочность на разрыв, МПа 0,56, Группа горючести Г4, Группа воспламеняемости В2, Дымообразующая способность Д3, толщина 2мм.
6	Порог	Металлический накладной профил Алюминиевый, крашенный, ширина 35-40мм, цвет подобрать под ламинат.
7	Плинтус	Из пвх, цвет под ламинат, размер 7см.
8	Уплотнитель	Резиновые, цвет черный, гибкий, закрепляется на клее, срок службы 3года
9	Петля	для металлопластиковых окон, цвет белый, размер до 10см
10	Окна	Металлопластиковые, 4-х камерные
11	Двери	Цвет коричневые, из прессованного мдф, в комплекте обналички, внутренний замок, шарнир.,
12	Трубы	d.20,32,50,80мм из стали, толстостенные
13	Радиаторы	Секционные, чугунный с плоской фронтальной поверхностью покрытыми эмалью белого цвета. модель модерн -300, Характеристики: Высота секции, мм: 400, Ширина секции, мм: 60 Глубина секции, мм: 100, Межосевое расстояние, мм: 300, Диаметр входного отверстия, дюйм: 1 1/4, Рабочее давление, Атм: 12, Испытательное давление, Атм: 18, Тепловой поток, кВт: 0,12, Вес секции, кг: 3,5, Литраж секции, л/секцию: 0,66.
14	Задвижки	d50,80,100мм, чугунные
15	Сгон	d20мм, стальные
16	Вентиль	d20мм, латунный

Гл. специалист по ЭГЗ



Мусаев Э.