

**ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ**  
**используемые для ремонта в государственном здании**  
**по адресу: ул. Абдымомунова,193**

№№	Наименование материалов	Технические характеристики
1	Металлопластиковый оконный блок	4х камерный профиль устойчивый ко всем типам атмосферного воздействия, остекление однокамерный стеклопакет из стекла толщиной 4мм, с открывающиеся створками, цвет белый.
2	Металлопластиковая подоконная доска	ПВХ, цвет белый толщина 20мм, ширина 35-40см.
3	Праймер	Основание должно быть сухим, тщательно очищенным от пыли, извести, масел, жировых пятен, расход грунтовки зависит от степени впитываемости основания и составляет 100-400 гр на 1 м2.
4	Плиты "Армстронг"	Размеры : 595x595x12 мм, состав плиты : минеральное волокно, влагостойкость : 70%, светоотражение : 83%, звукопоглощение: 0,45w
5	Ламинат	32 класса, толщина 10мм, цвет согласовать, Верхнее покрытие не скользит. Ламинат устойчив к механическим повреждениям, в том числе к щелочам и жирам.
6	Подложка	Подложка из экструдированного пенополистирола (ЭППС) с высоким показателем прочности на сжатие – до 0,32 МПа.
7	Соединительный порог	Алюминиевый, крашенный, ширина 35-40мм, цвет подобрать под ламинат.
8	Плинтус	ПВХ, цвет подобрать под ламинат, выс. 60-70мм
9	Светильник раз. 600*600мм	Светодиодные, квадратные, внутренние, раз. 600*600мм, электропотребление: 36 Вт, световой поток — 3240 Лм, напряжение питания, В:220 В (АС)
10	Провод	Сечения 3*2,5мм <sup>2</sup> , 4*6мм <sup>2</sup> , 2*1,5мм <sup>2</sup> , 2*2,5мм <sup>2</sup> , медный, гибкий, многожильный, двухизоляцияционный.