

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по развитию
инфраструктуры
Жижка В.Н.

Стройка: Смена окон по корпусам КРСУ

Объект: Установка пластиковых окон из 5 камерного профиля ПВХ по корпусам КРСУ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЁМОВ РАБОТ

к дефектной ведомости № 1

на Замена алюминиевых окон и дверей на окна ПВХ, алюминиевые окна и двери

Обоснование:

№ п.п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во
1	3	4	5

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Демонтаж оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами	м2	427,4
---	---	----	-------

Раздел 2. Монтаж окон и отделка откосов

2	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	м2	1,92
3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	м2	58,9
3	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	п.м	16,8
4	Монтаж оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами	м2	304,71
4	Монтаж дверных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами, приминительно	м2	43,44
5	Установка 4х алюминиевых раздвижных дверей дверей с материалми	шт	4
5	Ремонт откосов внутри здания после замены окон на ПВХ (с обрезкой пены) шпаклевкой, ширина откоса 0,2	м2	182,1
6	Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню откосов при ширине до 200 м плоских	м.п	121,4

6	Травертин жидкий	кг	50
7	Окрашивание поверхностей оконных откосов водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м2	182,1

Главный инженер



Тешебаев И.Х.

Инженер ОпотЭЗиС



Станкевич А.Н.

Командант корпуса № 1



Мамбеталиева К.А.