

(ЛОТ № 2)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 2
на ремонтные работы

по объекту: Замена окон в здании главного корпуса СП «Ремонтно-механический завод» АО «Амуруголь» (ИНВ. №10016)
(ул. Пономаренко, д.3, западная сторона- механосборочный цех)

№ пп		Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество
			1	2	
1					

Раздел 1. Главный корпус, механосборочный цех, западная сторона, на отм. 9,0 м - 12,6 м

- Установка и разборка наружных инвентарных лесов трубчатых для прочих отделочных работ (снаружи здания)
(120м x 12,6м) 1 М2 1512
- Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (6 шт.+3 шт.) x (6м x 3,6м (h)) 1 М2 194,4
- Демонтаж оконных проемов из стеклянных блоков при высоте этажа свыше 4 м (1 проемов - шириной 6 м, без учёта кирпичной кладки) 1 М2 179,42
- Демонтаж кирпичной кладки (V=14,55 м³, толщиной 0,25м) в оконных прёмыах и колоннах 1 М2 58,18
- Усиление конструктивных элементов стен кирпичных:
 - монтаж металлической перемычки в оконном проеме /швеллер №10 1 Т 2,0
 - монтаж металлической перемычки в оконном проеме /швеллер №10 120м x 8,59 кг = 1030,8 кг
 - крепление швеллера к колонне /уголок равнополочный №7,5 3,6 м x 2 шт. x 21 колонна x 5,8 кг = 877 кг
- лист стальной (0,5м x 0,1м) x 2 шт. x 21 шт. = 2,1 м2, толщиной 5 мм x 7,85 кг x 5 мм = 0,082т 1 М2 432
- Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема более 2 м², в том числе:
 - Окно ПВХ глухое (1800x1500(h)мм)=2,7м² два стекла, однокамерный стеклопакет, с вертикальным и горизонтальным импостом шт. 160

1	2	3	4
7.	Установка водоотлива оконного (ширина планки 150мм) из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м	120
8.	Установка наличника оконного (ширина планки 150мм) из оцинкованной стали с полимерным покрытием (верхний пояс и боковые торцевые стороны) 1 м	1 м	130
9.	Ремонт штукатурки внутренних откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с люлек/лесов (0,15мх120м) × 2 ряда + (3,6м х0,15м х2) 1 м2	1 м2	39
10.	Ремонт штукатурки наружных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с люлек/лесов	1 м2	39
11.	Окраска внутренних откосов с люлек/лесов с подготовкой поверхности поливинилацетатная	1 м2	39
12.	Окраска наружных откосов с люлек/лесов с подготовкой поверхности поливинилацетатная	1 м2	39

Раздел 2. Строительный мусор

1. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную
2. Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км

Примечание: Конструкцию окон, способы крепления уточнить до начала производства работ при расчете сметной стоимости;
В сметном расчёте предусмотреть работу автокрана, телевышки и пр. техники, которая будет необходима для производства работ на высоте.

N.B. Попретинская
Составил: Ведущий инженер ОКСиР АО «Амуруголь»
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Согласованно: Директор департамента капитального строительства АО «Русский Уголь»
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Директора СП «Ремонтно-механический завод» АО «Амуруголь»
(должность, подпись, Ф.И.О.)