



ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Капитальный ремонт фасада жилого дома №32 по ул.Станко -Общестроительные раб

| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
|----------------------------|---|---|---------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. ОКНА | | | | |
| 1 | Снятие оконных переплетов: остекленных | 100 м2 оконных переплетов | 0,0294 | |
| 2 | Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,06 | |
| 3 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0294 | |
| 4 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 12- 15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12 | м2 | -2,94 | |
| 5 | Блок оконный деревянный одинарный с остеклением (арочный) | м2 | 1,74 | |
| 6 | Блок оконный деревянный одинарный с остеклением | м2 | 1,2 | |
| 7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 0,03528 | |
| Раздел 2. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | |
| 8 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов | 15,52 | |
| Фасад | | | | |
| 9 | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 0,5691 | |
| 10 | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами | 1 м3 кладки | 9,3 | |
| 11 | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 1000 шт. | -3,739 | |
| 12 | Кирпич силикатный полнотелый одинарный | 1000 шт. | 3,739 | |
| 12.1 | Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах): в 4 кирпича | 1 м карниза | 2 | |
| 12.2 | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 1000 шт. | -0,08 | |
| 12.3 | Кирпич силикатный полнотелый одинарный | 1000 шт. | 0,08 | |
| 13 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных | 100 м2 оштукатурив аемой, поверхности | 0,0079 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--|----------|---|
| 14 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0,07702 | |
| 15 | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором | 10 м трещин | 22,16 | |
| 16 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | -0,4432 | |
| 17 | Раствор шовный Remmers "Fugenmortel" (расход 1,6 кг/дм3) | кг | 709,12 | |
| 18 | Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м2 | 100 м2 отремонтир ованной поверхности стен | 0,0728 | |
| 19 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 | м3 | -0,4222 | |
| 20 | Раствор готовый кладочный цементный марки 50 | м3 | 0,37998 | |
| 21 | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 1000 шт. | -0,752 | |
| 22 | Кирпич силикатный полнотелый утолщенный | 1000 шт. | 0,57904 | |
| 23 | Армирование кладки стен и других конструкций | 1 т металличес ких изделий | 0,0009 | |
| 24 | Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с лесов: вручную | 100 м2 поверхности | 12,677 | |
| 25 | Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс | л | -285,2 | |
| 26 | Состав готовый Remmers "Funcosil SNL" (расход 0,5 л/м2) | л | 633,85 | |
| 27 | Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине: до 200 мм плоских | 100 м откосов | 0,518333 | |
| 28 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 оштукатурив аемой поверхности | 0,648 | |
| 29 | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 0,717 | |
| 30 | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,7 м (без стоимости стали) | 100 м | 0,341 | |
| 31 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм | т | -0,1105 | |
| 32 | Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоколовой | 100 м шва | 0,177 | |
| 33 | Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий | 1 т металлокон струкций перемычек | 0,10139 | |
| 34 | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: карнизов и тяг | 100 м2 оштукатурив аемой поверхности | 0,0807 | |
| 35 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 0,0807 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------------|--|--|-----------|---|
| 36 | Грунтовка колерующая CERESIT CT 16 (расход 0,35 л/м2) | л | 2,8245 | |
| Цоколь | | | | |
| 37 | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 2,344 | |
| 38 | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором | 100 м2 протравлен ной поверхности | 2,344 | |
| 39 | Купорос медный марки А | т | -0,002344 | |
| 40 | Противогрибковое средство Ceresit СТ99 (расход при разбавлении 1:2 90 г/м2) | кг | 21,096 | |
| 41 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 оштукатурив аемой поверхности | 2,344 | |
| 42 | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 2,344 | |
| Козырьки | | | | |
| 43 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтир ованной поверхности | 0,12 | |
| 44 | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 0,12 | |
| 45 | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м (без стоимости стали) | 100 м | 0,2 | |
| 46 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм | т | -0,0368 | |
| Входы в подвальное помещение | | | | |
| 47 | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 0,0139 | |
| 48 | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором | 100 м2 протравлен ной поверхности | 0,034 | |
| 49 | Купорос медный марки А | т | -0,000034 | |
| 50 | Противогрибковое средство Ceresit СТ99 (расход при разбавлении 1:2 90 г/м2) | кг | 0,306 | |
| 51 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 оштукатурив аемой поверхности | 0,034 | |
| 52 | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 0,034 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---|--|---------|---|
| Раздел 3. ОТМОСТКА И ВХОДНАЯ ПЛОЩАДКА | | | | |
| Отмостка | | | | |
| 53 | Уплотнение грунта: щебнем | 100 м2 площади уплотнения | 1,272 | |
| 54 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,2544 | |
| 55 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 27,984 | |
| 56 | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 дорожек и тротуаров | 1,272 | |
| 57 | На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01 до толщ. 8 см | 100 м2 дорожек и тротуаров | -1,272 | |
| 58 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 покрытия | 1,272 | |
| 59 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м бортового камня | 1,542 | |
| 60 | Поребрик | шт. | 308,4 | |
| Входная площадка | | | | |
| 61 | Устройство основания под фундаменты: песчаного | 1 м3 основания | 1,656 | |
| 62 | Устройство подливки толщиной 20 мм | 100 м2 подливки под оборудован ие | 0,1104 | |
| 63 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200) | м3 | -0,2252 | |
| 64 | Бетон тяжелый, крупность, класс В12,5 (М150) | м3 | 0,2252 | |
| 64.1 | На каждые 10 мм изменения толщины добавлять к расценке 06-01-013-01 до толщ. 50 мм | 100 м2 подливки под оборудован ие | 0,1104 | |
| 64.2 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200) | м3 | -0,3378 | |
| 64.3 | Бетон тяжелый, крупность, класс В12,5 (М150) | м3 | 0,3378 | |
| Раздел 4. ОТВОЗКА МУСОРА | | | | |
| 65 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную | 1 т груза | 15,5752 | |
| 66 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 15,5752 | |

Составил: _____ Крутиков М.П.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____ Порохова Н.К.
(должность, подпись, расшифровка)

