|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
|  |  |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |  |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** |
| к дефектной ведомости № 4 |
| на ремонт кровли ул.Пугачева, 32а с Айлино |
| Основание: 55.04.АПБ.2020 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
|  | **Раздел 1. Демонтажные и подготовительные работы** |
|  |
| 1. | Е12-01-004-01 | Разборка примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков | 100 м примыканий | 2.13 |
| 2. | Е58-3-1 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали - парапетных крышек | 100 м покрытий | 2.13 |
| 3. | Е46-04-008-01 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов | 100 м2 покрытия | 11.65 |
| 4. | Е20-02-012-01 | Разборка аэраторов (прим.) | шт. | 8 |
| 5. | Е20-03-003-01 | Демонтаж вентиляции | 1 вентилятор | 1 |
| 6. | Е53-16-1 | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами | 1 м3 кладки | 1.44 |
| 7. | Е61-28-1 | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 0.12 |
| 8. | Е15-02-001-01 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0.12 |
|  |
|  | **Раздел 2. Кровля** |
|  |
| 9. | Е13-06-004-01 | Обеспыливание поверхности | 1 м2 обеспыливаемой поверхности | 1165 |
| 10. | Е06-01-001-01 | Устройство бетонирования (участка от демонтажа вентиляции) | 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле | 0.0018 |
| 11. | С401-0007 | Бетон тяжелый, класс В20 (М250) | м3 | 0.184 |
| 12. | Е12-01-017-01 | Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм | 100 м2 стяжки | 5.825 |
| 13. | Е12-01-017-02 | Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ.50мм - 50% кровли) | 100 м2 стяжки | 203.875 |
| 14. | Е12-01-016-02 | Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (праймер) | 100 м2 кровли | 11.65 |
| 15. | Е12-01-024-01 | Устройство кровли с применением мастики полимерно-битумной с 3-хслойным покрытием (прим.) | 1 м2 покрытия | 1165 |
| 16. | С101-3302 | Мастика полимерно-битумная на основе ХСПЭ, кровельная (прим.) | т | 5.72175 |
| 17. | Е15-04-029-03 | Оклейка поверхности тканями стеклянными | 100 м2 отделываемой поверхности | 11.65 |
| 18. | С104-0089 | Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т-11п | 1000 м2 | 1.398 |
| 19. | Е13-03-003-15 | Окраска поверхностей эмалью на основе ХСПЭ | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 11.65 |
| 20. | С113-0288 | Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена | т | 0.3815 |
| 21. | Е12-01-004-01 | Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков | 100 м примыканий | 2.13 |
| 22. | С101-3336 | Бикрост ХПП | м2 | 268.38 |
| 23. | Е12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (парапеты) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 1.065 |
| 24. | Е65-6-23 | Смена водосточных воронок | 100 приборов | 0.04 |
| 25. | Е20-02-012-01 | Установка аэраторов диаметром 125 мм (прим.) | шт. | 26 |
| 26. | С301-0262 | Аэраторы с чашей, диаметр 125 мм (прим.) | шт. | 26 |
| 27. | Е20-02-010-05 | Установка зонтов из листовой стали прямоугольного сечения периметром до 2600 мм | 1 зонт | 5 |
| 28. | Е20-02-010-06 | Установка зонтов из листовой стали прямоугольного сечения периметром до 3200 мм | 1 зонт | 2 |
| 29. | С301-0292 | Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты до 2600 мм | шт. | 5 |
| 30. | С301-0293 | Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты до 3200 мм | шт. | 2 |
| 31. | Т01-01-01-041 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 5.7 |
| 32. | Т03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | 1 т груза | 5.7 |
|  |
|  | **Раздел 3. Металлоконстукции** |
|  |
| 33. | Ц38-01-004-08 | Изготовление вручную лестницы с ограждением и площадкой | 1 т конструкций | 0.2547 |
| 34. | С101-2803 | Сталь угловая равнополочная, размером 45х45х4 мм | т | 0.07295 |
| 35. | С103-1483 | Трубы стальные квадратные размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм | м | 11.22 |
| 36. | С103-1504 | Трубы стальные квадратные размером 50х50 мм, толщина стенки 2 мм | м | 4.55 |
| 37. | С103-1511 | Трубы стальные квадратные размером 60х60 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 8.99 |
| 38. | С103-1463 | Трубы стальные квадратные размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм | м | 1 |
| 39. | С101-1067 | Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах | т | 0.0766 |
| 40. | С101-1627 | Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 5 мм | т | 0.00958 |
| 41. | С101-4465 | Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х60 мм | шт. | 22 |
| 42. | Е09-03-029-01 | Монтаж м/к лестницы с ограждением | 1 т конструкций | 0.2547 |
| 43. | Е13-03-002-04 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.132 |
| 44. | Е13-03-004-26 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.264 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Инженер-проектировщик I категории Кутовенко Н.Ю. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Начальник АПБ МАУ "ЦИРиП-Проектный офис" Плюснин А.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |