**Техническое задание**

на ремонтно-строительные работы по локальному ремонту участка плоской рулонной кровли в осях 1-7/А-Е корпуса 30 по адресу: Ленинградский пр-т, д.80

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Количество** |
|
| 1 | Демонтаж перфорированной ленты примыканий кровли со стены и парапета | м.п. | 36,2 |
| 2 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2-3 слоя | м2 | 434,70 |
| 3 | Разборка примыканий кровель из рулонных материалов в 2 слоя с парапетов и стен | м.п. | 63,44 |
| 4 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2 слоя со световых фонарей (примыкания) | м2 | 23,76 |
| 5 | Замена деформированного металлического листа (покрытие) светового фонаря размером 4650х2100 – 1шт; 1550х2400 – 1шт. на металлические оцинкованные толщ.0,5мм | м2/кг | 13,49/52,95 |
| 6 | Обшивка светового фонаря – 2шт. асбестоцементным листом t=30мм по каркасу из металлических профилей для ГКЛ | м2 | 34,17 |
|  | - профиль направляющий ПН-2 50х40х0,6 с шагом 600мм (вертикальный 22шт. L=1200) | м.п. | 26,04 |
|  | - профиль направляющий ПН-2 50х40х0,6 (горизонтальный 2шт. - L=4540; 2шт. - L=1970) | м.п. | 13,02 |
| 7 | Замена карнизного металлического отлива на металлический оцинкованный размером 400х29300 | м.п. | 29,3 |
| 8 | Обмазка битумным праймером поверхности основания кровли под водоизоляционный кровельный ковер  | м2 | 434,70 |
| 9 | Обмазочная гидроизоляция битумной мастикой примыканий кровли | м2 | 39,68 |
| 10 | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя (нижний слой Технониколь Унифлекс ТПП -4,0; верхний слой Технониколь Унифлекс ТКП-5.0)  | м2 | 434,70 |
| 11 | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов в 2 слоя высотой до 600мм (нижний слой Технониколь Унифлекс ТПП -4,0; верхний слой Технониколь Унифлекс ТКП-5.0) | м.п. | 66,14 |
| 12 | Обмазка битумным праймером обшивки светового фонаря  | м2 | 34,17 |
| 13 | Устройство гидроизоляционного рулонного ковра в 2 слоя по асбестоцементной обшивке светового фонаря (нижний слой Технониколь Унифлекс ТПП -4,0; верхний слой Технониколь Унифлекс ТКП-5.0) | м2 | 34,17 |
| 14 | Монтаж перфорированной ленты прямой 20х0,5мм по вверху примыканий гидроизоляционного рулонного ковра стен, парапетов и обшивки светового фонаря  | м.п. | 82,43 |
| 15 | Монтаж металлического отлива оцинкованного в стене шириной 150мм | м.п. | 16,4 |
| 16 | Штукатурка стен фасадной штукатуркой t=20мм в местах примыкания металлического отлива  | м2 | 2,46 |
| 17 | Обмазка битумной мастикой оштукатуренной поверхности стены в местах примыкания металлического отлива  | м2 | 2,46 |
|  | **Прочие работы**  |
| 18 | Погрузка и вывоз мусора  | Контейнер 8м3 | 2 |

Исп. Багиров Р.И.

8-495-780-54-45 (доб. 711)