|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
| Директор МКУ «КР МКД» | Директор ООО «ЖЭУ «Вагоностроитель» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Русович С.Б./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Королев Ю.С./ |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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** |
| на капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по ул.Вагоностроительная д.10 в г.Калининграде |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Разборка покрытий кровель из асбестоцементных плит и черепицы | 100 м2 покрытия | 3.82 |
| 2. | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 3.82 |
| 3. | Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм | 100 м2 сменяемой обрешетки | 3.438 |
| 4. | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м | 100 м | 0.744 |
| 5. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 100 м | 0.32 |
| 6. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев | 100 м | 1.32 |
| 7. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью | 100 м | 0.24 |
| 8. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги | 1 шт. | 41 |
| 9. | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 100 м | 0.39 |
| 10. | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей | 100 шт. | 0.1 |
| 11. | Смена отливов (отметов) водосточных труб | 100 шт. | 0.05 |
| 12. | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 100 шт. | 0.05 |
| 13. | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах | 100 шт. | 0.35 |
| 14. | Покрытие пленкой кровель | 100 м2 покрытия | 3.82 |
| 15. | Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН | м2 | 477.5 |
| 16. | Устройство кровель из черепицы пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной)) | 100 м2 кровли | 3.82 |
| 17. | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 10.314 |
| 18. | Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС СС-2> для древесины | кг | 213.4998 |
| 19. | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных | 100 окон | 0.02 |
| 20. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0.0081 |
| 21. | Люк выхода на кровлю 0,75х0,54 | шт | 2 |
| 22. | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали, желобов | 100 м труб и покрытий | 0.744 |
| 23. | Устройство желобов подвесных | 100 м желобов | 0.744 |
| 24. | Ограждение кровель перилами | 100 м ограждения | 0.744 |
| 25. | Устройство снегозадержания | 100 м ограждения | 0.744 |
| 26. | Снегозадержатели бугельные | мп | 74.4 |
| 27. | Заполнение бетоном отдельных мест | 1 м3 | 0.27 |
| 28. | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами | 1 м3 кладки | 1.2 |
| 29. | Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал | 100 м труб | 0.027 |
| 30. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.1134 |
| 31. | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7 | 100 м труб | 0.027 |
| 32. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.891 |
| 33. | Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал | 100 м труб | 0.054 |
| 34. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.2268 |
| 35. | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7 | 100 м труб | 0.054 |
| 36. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.8316 |
| 37. | Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал | 100 м труб | 0.028 |
| 38. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.1176 |
| 39. | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7 | 100 м труб | 0.028 |
| 40. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 | 1000 шт. | 0.2464 |
| 41. | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 100 м2 поверхности | 0.742 |
| 42. | Окраска пов-сти труб с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.742 |
| 43. | Устройство оголовника | 100 м3 в деле | 0.0068 |
| 44. | Погрузка мусора в автотранспортные средства | т | 31.219 |
| 45. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1) | т | 31.219 |
|  |
|  Составил: | Гл. Инженер ООО «ЖЭУ Вагоностроитель» Т.Н. Щемелинина |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |  |
| Проверил: | Зам. Директора ООО «ЖЭУ Вагоностроитель» С.А. Яровикова |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |