Ведомость объемов работ по объекту

 **Устройству вентилируемого фасада на сблокированных свинарниках № 29-29А-30 ; 35-35А-36 площадки 5300** ( объемы даны на один блок свинарников, по геометрическим размерам оба блока одинаковые)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование видов работ, конструкций и пр. | Ед.изм. | Количество |
| 1 | Разработка грунта 2 гр. эксковатором с ковшом 0,25 м3 в отвал при очистке бетонных отмосток здания | м3 | 206 |
| 2 | Доработка грунта 2 гр. при очистке отмосток | м3 | 4 |
| 3 | Сверление перфоратором горизонтальных отверстий в кирпичной кладке диаметром 12мм. и глубиной 120мм. для забивки арматурных стержней. | шт | 1630 |
| 4 | Забивка арматурных стержней в ранее просверленные отверстия, длиной 320 мм, диаметром 12мм, класс А-3 | шт | 1630 |
| 5 | Армирование бетнного цоколя (рубашки) арматурой А-3 диаметром 10мм ,горизонтальными и вертикальными стержнями. | м.п. | 856 |
| 6 | Обетонирование цоколя здания из бетона В20 с установкой опалубки в количестве 50% от нормативной | м3 | 32,6 |
| 7 | Устройство вентилируемого фасада с устройством двухслойного теплоизоляционного слоя толщиной 100мм. , каркаса из уголка по фасадным кронштейнам и обшивкой его профнастилом С21-0,5 1050 RAL 9003 Используемые материалы:-утеплитель базальтовый толщиной 50мм. марки «Изовер-венти» -95,3м3-Изоспан А – 1132 м2Кронштейн фасадный 50х50х150х2 – 1349 шт.Профиль Г-образный оцинкованный 40х40х1,2х3000 – 1383п.м.Прокладка паронитовая 50х50х2 – 1349шт.Анкерный болт с гайкой 10х97 – 1349 штДюбели для крепления утеплителя 10 х 160 – 5720 шт.Профнастил С21-0,5 1050 RAL 9003 - 1058,4 м2Саморез кровельный с прокладкой 5,5 х 25 – 7600 шт. крашенныйСаморез 4,8 х19 для фасадов – 1460 шт. | м2 | 1008,0 |
| 8 | Устройство мелких покрытий ( углы, парапеты, свесы , откосы окон и дверей) из готовых фасонных элементов, изготовленных из листовой окрашенной стали | М2 | 168 |

Составил Самойлов А.Н.