

Согласовано:
Технический директор
Петербургский филиал АО «ЦЕМРОС»
_____ Сапсалёв А.Н.
« _____ » _____ 2024г.

Утверждаю:
Директор
Петербургский филиал АО «ЦЕМРОС»
_____ Кострыгин М.В..
« _____ » _____ 2024г.

Дефектная ведомость на работы по объекту:
«Здание лаборатории: крыша, 801.1.», инв. № 1010033, Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС»

| № п/п | Наименование | Содержание требований |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Описание | «Здание лаборатории: крыша, 801.1.», инв. № 1010033 |
| 2. | Месторасположение проектируемого объекта. | 188572, Российская Федерация, Ленинградская область, г. Сланцы, Выскатское сельское поселение, производственная площадка Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС» |
| 3. | Вид | Ремонт крыши |
| | | |

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем |
|---------------------------------------|--|----------|-------|
| Демонтажные и монтажные работы | | | |
| 1 | Демонтаж двери б/у с дверной коробкой | шт | 1 |
| 2 | Монтаж дверей -Дверь с коробкой уличная крашенная с дополнительным слоя грунта противопожарная | шт | 1 |
| 3 | Подготовка основания для устройства порога | м2 | 1 |
| 4 | Установка опалубки -доска обрезная не строганная 25X100X3000мм сорт 1-2 | мп | 2,2 |
| 5 | Устройство армо каркаса из арматуры 12мм(заглубление в основание на глубину 0,1м -Арматура 12 мм 2,9 м рифленая А500С | м2 | 0,4 |
| 6 | Укладка армосетки (шаг 100X100) с привязкой к армокаркасу -Сетка арматурная 100x100 мм d3,5-3,8 мм 1x3 м или аналог | шт | 1 |

| | | | |
|---|--|----|-----|
| 7 | Заливка бетоном не менее В25 | м3 | 0,4 |
| 8 | Демонтаж опалубки | мп | 2,2 |
| 9 | Устройство гидроизоляции (обработка гудроном лицевой части) -Герметик акриловый паропроницаемый наружный Сазиласт Стиз А белый | м2 | 0,4 |