**Общество с ограниченной ответственностью**

**«СК ОДИП»**

127422, г. Москва, Дмитровский пр-д, д.4, стр.1 ИНН: ИНН 7713407874; КПП: 771301001

Шифр проекта 0058-15-А-РД-ОВ2 от 14.12.2017

Заявка №

Заявка на изготовление

Объект: Пристройка поликлинического отделения к Филиалу по Юго-Восточному административному округу города Москвы Государственного казенного учреждения здравоохранения «Московский городской научно-практический  
центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы»

По адресу: Москва, 8-я ул. Текстильщиков, вл.2

|  |  |
| --- | --- |
|  | Тонколистовая оцинкованная сталь класс "С" σ=0,5-0,7 мм |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подвал отм. (-3,6)** |  |  |  |  |  |
|  | **П2** |  |  |  |  |
| Воздуховод с сеч. | 500\*250 – 1,25 м | σ=0,7 | 1,88 | м2 |  |
|  | Ø200 – 21,3 м | σ=0,5 | 13,38 | м2 |  |
| в шахте до отм. 0.00 | Ø 160 – 1,25 м | σ=0,5 | 0,63 | м2 |  |
| Переходы с сеч. | 250\*500 на Ø 200, 300 мм – 1 шт | σ=0,7 | 0,42 | м2 |  |
| в шахте | Ø 200 на Ø 160, 300 мм – 1 шт | σ=0,5 | 0,23 | м2 |  |
| Отводы 90ᴼ с сеч. | 250\*500 – 1 шт | σ=0,7 | 0,74 | м2 |  |
|  | Ø 200 – 6 шт | σ=0,5 | 1,8 | м2 |  |
|  | **П3** |  |  |  |  |
| Воздуховод с сеч. | 600\*350 – 17,5 м | σ=0,7 | 33,25 | м2 |  |
|  | 700\*300 – 1,25 м | σ= 0,7 | 2,5 | м2 |  |
|  | 300\*250 – 2 м | σ= 0,7 | 2,2 | м2 |  |
|  | Ø 250 – 2 м | σ= 0,7 | 1,57 | м2 |  |
|  | Ø 125 – 7,5 м | σ= 0,5 | 2,95 | м2 |  |
| Переходы с сеч. | 600\*350 на 700\*300, 400 мм – 1 шт | σ=0,7 | 0,98 | м2 |  |
| Отводы 90ᴼ с сеч. | 600\*350 – 1 шт | σ= 0,7 | 1,46 | м2 |  |
|  | 350\*600 – 2 шт | σ= 0,7 | 2,18 | м2 |  |
|  | Ø 125 – 5 шт | σ= 0,5 | 0,7 | м2 |  |
| в шахте | 250\*300 – 1 шт | σ= 0,7 | 0,54 | м2 |  |
| в шахте | Ø 250 – 1 шт | σ= 0,7 | 0,43 | м2 |  |
| Отводы 45ᴼ с сеч. | 350\*300 – 2 шт | σ= 0,7 | 0,88 | м2 |  |
| Отводы 30ᴼ с сеч. | 600\*350 – 2 шт | σ= 0,7 | 1,22 | м2 |  |
| Заглушка | 700\*300 – 1 шт | σ= 0,7 | 0,31 | м2 |  |
|  | | | | |  |
| Продолжение заявки № | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Врезки | 300\*250 – 1 шт | σ= 0,7 | 0,273 | м2 |  |
| Врезки | Ø 250 – 1 шт | σ= 0,7 | 0,1 | м2 |  |
|  | Ø 125 – 1 шт | σ= 0,5 | 0,05 | м2 |  |
|  | **П4** |  |  |  |  |
| Воздуховод с сеч., Забор | 800\*400 – 6,25 м | σ= 0,7 | 15 | м2 |  |
| Переходы с сеч. | 400\*800 на 500\*1000, 500 мм – 1 шт | σ= 0,7 | 1,63 | м2 |  |
| Отводы 90ᴼ с сеч. | 800\*400 – 1 шт | σ= 0,7 | 2,22 | м2 |  |
|  | 400\*800 – 1 шт | σ= 0,7 | 1,47 | м2 |  |
|  | 500\*1000 – 1 шт | σ= 0,7 | 2,07 | м2 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Итого:* | 93,063 | м2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Заявку составил (а) | Малых Д.В. |
| Ген. Директор | Галкин В.Н. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| прямоугольных воздуховодов | σ=0,7 | 54,83 м2 |
| круглых воздуховодов | σ=0,7 | 1,57 м2 |
| круглых воздуховодов | σ=0,5 | 16,96 м2 |
| Фасон. круглых воздуховодов | σ=0,5 | 2,78 м2 |
| Фасон. круглых воздуховодов | σ=0,7 | 0,53 м2 |
| Фасон. прямоугольных воздуховодов | σ=0,7 | 15,973 м2 |
| Фасон. нестандартных воздуховодов | σ=0,7 | 0,42 м2 |
|  |  |  |
|  |  |  |