Приложение № 3

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Техническое задание**  **на выполнение комплекса строительно-монтажных работ внутренней отделке объекта «Технопарк: Российская Федерация, город Москва, Инновационный Центр «Сколково», Планировочный район D2»**  **Декоративные ограждения вентиляционных труб на кровле в виде решетки из полосы нержавеющей стали**  **г. Москва**  **2016 г.**  **Назначение здания**  Здания 3А, 3В, 3С объекта «Технопарка» 1 этап строительства ИЦ «Сколково» представляют собой комплекс из двух лабораторных корпусов, объединяемых Атриумом. Атриум - это крытая отапливаемая пешеходная зона с функциями общественного питания и торговли.  **Назначение задания**  Выполнить декоративные ограждения 12-ти вентиляционных труб, расположенных на кровле зданий 3а и 3b с использованием в качестве декоративного ограждения решетки из полосы т.1 мм шириной 40 мм из нержавеющей стали. Предусмотреть необходимый каркас для решетки из трубы 40х20х1,5 мм для исключения деформаций.    **Состав работ**   * Для декоративной облицовки вентиляционных труб использовать нержавеющую сталь марки AISI 304 без дополнительной обработки (полировка или шлифовка). * Выполнить бордюры по верхнему и нижнему поясу декоративных ограждений из нержавеющей стали марки AISI 304 . * Декоративное ограждение крепится к металлическому каркасу на отм. +34.730, + 32.630, +30.630, + 28.630. Работы по устройству металлоконструкций КМ 9.9 вентиляционных шахт не входят в объем работ. * В декоративном ограждении необходимо предусмотреть съемную панель доступа внутрь трубы. * В составе работ предусмотреть все необходимые крепежные элементы, саморезы и прочее. * В составе работ предусмотреть все необходимые подъемные механизмы, подмости, и т.д.   **Приложение №1 Состав рабочей документации:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Рабочая документация раздела АР: | | | | 1 | АР1.6/AR1.6 | Архитектурные решения выше отм.±0.000. Кровля | | 2 | КМ 9.9 | Металлоконструкции вентиляционных шахт |   **Приложение №2 Объем работ:** |

Использование в качестве декоративного ограждения решетки из полосы т.1 мм шириной 40 мм из полированной нержавеющей стали.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Ед. изм. | Объем СМР | Стоимость за ед., руб. | Стоимость всего, руб. |
| 1 | Поставка и монтаж декоративного ограждения из нержавеющей стали марки AISI 304 (полоса шириной 40 мм, т. 1мм) | пм | 9 432 |  |  |
| 2 | Декоративные бордюры из нержавеющей стали марки AISI 304 | м2 | 358 |  |  |
| 3 | Поставка и монтаж дополнительного каркаса под декоративное ограждение из вальцованной профильной трубы 40х20х1,5мм, марка стали AISI 304 | пм | 1 200 |  |  |
| 4 | Металлический уголок 50х50х5 | т. | 0,46 |  |  |
| 5 | Плазменная резка листов нержавеющей стали | пм | 552 |  |  |
| 6 | Резка листа полосами 40 мм | пм | 9 750 |  |  |
| 7 | Пробивка отверстий полосы | шт. | 117900 |  |  |

От Заказчика: От Подрядчика:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.С. Савченко \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)

Генеральный директор Генеральный директор

ООО «ОДПС Сколково» (указать)