|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1 к договору № ТД-СВ-2023  от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. | | | | | |
|  | | | |  |  |
|  |  | | | | |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | | **УТВЕРЖДАЮ:** | | |
|  | | | Заместитель генерального директора  по экономике и финансам ООО "ТД ЕвроСибЭнерго" | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.А. Лазарева | | |
| "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. | |  | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. | |  |

**Техническое задание**

**на разработку проектной и рабочей документации, поставку оборудования, выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по устройству:**

**«Системы вентиляции» в бытовых помещениях АЦТСЛ**

**ООО «ТД «ЕвроСибЭнерго»**

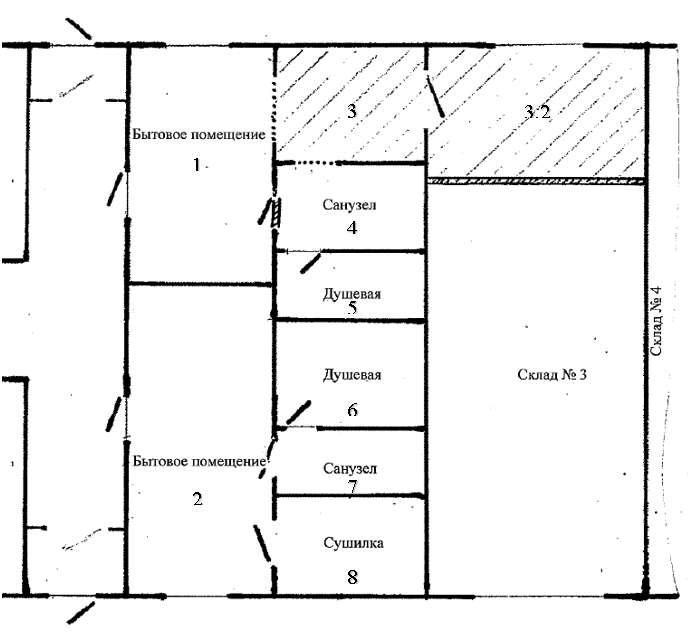
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Основные положения | Требования заказчика |
| 1 | Заказчик | Ангарский центр транспортной и складской логистики ООО «ТД «ЕвроСибЭнерго» |
| 2 | Основание | План ремонтной программы АЦТСЛ ООО «ТД «ЕвроСибЭнерго» на 2023 год |
| 3 | Предмет договора | 3.1. Разработка проекта и проектной документации.  3.2. Выполнение строительно-монтажных работ. |
| 4 | Перечень работ | 4.1. Разработать проектную и рабочую документацию, в соответствии с действующей нормативно-технической документацией и нормами проектирования, в объеме необходимом для выполнения строительно-монтажных и пусконаладочных работ, по монтажу системы приточно- вытяжной вентиляции.  4.2. Выполнение строительно-монтажных работ. |
| 5 | Цель работ | Система приточно-вытяжной вентиляции должна обеспечить эффективный воздухообмен/вентиляцию в мужском и женском бытовых помещениях, в помещении для сушки спец одежды, в санитарных узлах и душевых комнатах. |
| 6 | Требования к проектной документации | 6.1. Рабочую документацию выполнить с учетом особенностей объекта и требований ГОСТ, СНиП и других нормативных руководящих документов, действующих на территории РФ.  6.2. Сметная документация должна содержать ведомости объемов строительных, монтажных и специальных работ (включая монтаж технологического оборудования), а также ведомости потребления основных строительных материалов, изделий, конструкций и технологического оборудования.  6.3. Состав проектной документации должен содержать:   * Пояснительная записка; * Проект организации строительства; * Смета на строительство; * Схема (графическое изображение) расположения приточно-вытяжной вентиляции; |
| 7 | Требования к качеству выполняемых работ | 7.1. Все выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующих нормативных и правовых актов Российской Федерации, регламентирующих данный вид деятельности.  7.2. Все применяемые материалы и конструкции должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям, и в случаях, предусмотренных действующим законодательством, иметь сертификаты соответствия.  7.3. Подрядчик за свой счет устраняет допущенные ошибки и недоработки в проекте, как в ходе проектирования, так и после сдачи работ Заказчику, а также в ходе реализации проекта.  7.4. Доставка оборудования осуществляется силами подрядной организации.  7.5. Проект системы вентиляции имеет оптимальные расчеты для данного помещения.  7.6. Проект выполняется, руководствуясь требованиями:   * Санитарные требования; * Противопожарные требования; * Эксплуатационные требования; * Надежность оборудования; * Экономические требования; |
| 8 | Требования к безопасности при выполнении работ | Подрядчик обязан обеспечить необходимые мероприятия по технике безопасности, охране окружающей среды, соблюдение норм пожарной безопасности, охраны труда и техники безопасности в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами во время выполнения работ. |
| 9 | Основные технические характеристики | 9.1. Приточно-вытяжная вентиляция  9.2. «Принудительная» вытяжка с возможностью включения/выключения из мужского и женского бытового помещения.  9.3. Фильтрация притока воздуха.  9.4. Регулировка притока воздуха.  9.5. Разводка воздуховодов систем вентиляции в подпотолочном пространстве.  9.6. Предотвращение образования конденсата в воздуховодах.  9.7. Шумоизоляция в системе вентиляции. |
| 10 | Характеристики здания | Здание: инв. № 9110017  Число этажей – 1  Фундаменты – железобетонные блоки;  Наружные стены – кирпич (толщина 500-530мм)  Внутренние стены – кирпич (толщина 200мм)  Высота помещения –315см.  Потолочное перекрытия – железобетонные плиты;  Кровля – шиферная, двускатная  План помещений (Приложение1)  Бытовое помещение (1), д\*ш – 4,85м\*3,63м  Бытовое помещение (2), д\*ш – 8,05м\*3,63м  Помещение (3), д\*ш – 3,06м\* 2,30м  Помещение (3.2), д\*ш – 2,5м\*5,75м  Туалет (4), д\*ш – 3,06м\*2,16м  Душевая (5), д\*ш – 3,06м\*0,86м  Душевая (6), д\*ш – 3,06м\*1,98м  Туалет (7), д\*ш – 3,06м\*1,08м  Сушилка (8), д\*ш – 3,06м\*2,28м  Количество человек:  Бытовое помещение (1), – 14 чел.  Бытовое помещение (2), – 14 чел. |
| 11 | Для информации | 11.1. В бытовых помещениях 1 и 2 есть кондиционеры. (сплит система).  11.2. Наружные блоки сплит-системы. (Приложение 1)  11.3. Напротив бытового помещения 2 в пределах окна и сушилки (8) находится зона для курения (Приложение1) |
| 12 | Место проведения работ | 665821, Иркутская обл., г. Ангарск, промплощадка ООО «БЭК» филиал ТЭЦ-9 |
| 13 | Оплата услуг | в течении 30 (тридцати) календарных дней, в случае, если Подрядчик относится к субъектам малого и среднего предпринимательства, в течении 7 (рабочих) дней |
| 14 | Требования о необходимости выполнения согласований | Проектные решения, принимаемые в ходе выполнения работ, окончательный вариант, спецификацию оборудования предварительно согласовать с Заказчиком и со всеми заинтересованными организациями. |
| 15 | Срок выполнения работ | Октябрь – ноябрь |
| 16 | Требования к подрядной организации | 16.1. Подрядная организация должна разработать Проект системы вентиляции, согласовать с Заказчиком, выполнить строительно-монтажные работы, а также обладать необходимыми профессиональными знаниями, специализацией и опытом выполнения аналогичных работ, должна обладать всеми необходимыми для выполнения договора видами ресурсов, опытом, квалификацией, лицензиями.  16.2. Подрядная организация не должна являться неплатежеспособным или банкротом, находящимся в процессе ликвидации, на имущество не должен быть наложен арест или другие ограничения. |
| 17 | Требования к сроку и объему предоставления гарантии качества на оказание услуг и монтируемое оборудование | В случае обнаружения брака, либо иных дефектов после окончания выполнения монтажных работ в период гарантии на выполненные работы, подрядная организация обязана устранить их своими силами за свой счет в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменного извещения (требования) Заказчика об устранении недостатков. |
| 18 | Гарантия на выполненные работы | 2 года с момента подписания акта выполненных работ |
| 19 | Срок выполнения работ | до 30.11.2023г |

Мастер ПРР АЦТСЛ М.В. Братуцел

Приложение 1/1 к техническому заданию

к договору № ТД-СВ-2023 от \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**План помещений**

****

Наружный блок

(сплит-система) Зона для курения

Мастер ПРР М.В. Братуцел