**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на приобретение биметаллических радиаторов для**

**ГАПОУ СО «Уральский колледж бизнеса, управления**

**и технологии красоты». Город Екатеринбург**

**1. Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование** | **ОКПД 2** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Биметаллический радиатор Rifar Monolit-500  | 25.21.11.160 «О» | Соответствует требованиям ГОСТ 31311-2005Конструкция: секционныйМатериал: биметаллическийКоличество секций: не менее 12Площадь обогрева, м2: не менее 23Цвет: по согласованию с ЗаказчикомПодключение к отоплению: универсальноеМежосевое расстояние, см: не менее 50Ширина, см: не менее 96Глубина, см: не менее 10Высота, см: не менее 57Подсоединение боковое,Диаметр боковых присоединительных отверстий: внутренняя резьба ¾ дюймаМонтаж: настенный | шт | 16 |
|  | Биметаллический радиатор Rifar Monolit-350  | 25.21.11.160 «О» | Соответствует требованиям ГОСТ 31311-2005Тип: секционныйМатериал: биметаллКоличество секций: не менее 10Межосевое расстояние: не менее 350 ммТерморегулятор: без термостатического клапана Ширина секции: не менее 800 ммВысота секции: не менее 415 ммГлубина секции: не менее 100 ммДиаметр боковых присоединительных отверстий: внутренняя резьба ¾ дюйма | штука | 6 |
|  | Комплект для монтажа отопления  | 25.72.14.190 «П» | В комплект входит: левая, правая футорки с прокладками, пробка для футорки; ручной воздухо-отводчик (обе позиции самоуплотняющиеся),ключ для спуска воздуха, не менее 3 анкерных кронштейна с дюбелями для настенного крепления радиатора. | штука  | 24 |
|  | Кран шаровый  | 28.14.13.131 «О» | Диаметр ДУ 20 (3/4 дюйма).Тип присоединения: муфтовый (вр/нр) материал: латунь, управление: ручка бабочка. | штука | 24 |
|  | Разъёмное соединение  | 25.99.29.190 «П» | Тип резьбового фитинга: переходник; материал: латунь, резьба (вн/нр); тип соединение: американка; диаметр присоединения: ¾ дюйма и ¾ дюйма. | штука | 24 |
|  | Кронштейн штыревой | 25.72.14.190 «П» | Диаметр не менее 10 мм.Длина не менее 220 мм. Материал стальСовместимость с позицией 1, 2 технического задания. | штука | 24 |
|  | Труба ПП-В63  | 22.21.29.110 «О» | Труба, армированная стекловолокном; толщина стенок не менее 10,5 мм.Диаметр 63 ммMax давление не менее 20 барMax температура не менее 90 °СМатериал полипропилен + алюминий | метр | 4 |
|  | Фланец с буртом | 22.21.29.130 «О» | Разъемное соединение наличие Материал полипропилен (ПП|PP)Тип фитинга фланцевое соединениеДиаметр трубы 63 мм | шт | 2 |
|  | Отвод  | 22.21.29.130 «О» | Угол 90 градМатериал полипропилен (ПП|PP)Тип фитинга отводДиаметр трубы 63 мм | шт | 4 |
|  | Муфта соединительная | 22.21.29.130 «О» | Тип муфта труба-трубаВнешний диаметр трубы 63 ммСтепень защиты не ниже 55 IPМатериал полипропилен | шт | 2 |
|  | Тройник соединительный | 22.21.29.130 «О» | Тип фитинга тройникТип резьбы внутренняя G1 1/2Диаметр трубы 63-63 мм | шт | 8 |
|  | Труба ПП  | 22.21.29.110 «О» | Труба армированная Диаметр 25 ммТолщина не менее 3.5 ммМатериал полипропилен + стекловолокноMax температура не менее 90 °СMax давление не менее 20 барSDR не ниже 7.4 | метр | 20 |

*В случае, если в документации (в каком-либо документе, входящем в состав документации, прикрепленном отдельным файлом к документации) имеются указания на знаки обслуживания, фирменные и торговые наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, указания на товарный знак, наименование места происхождения товара или наименование производителя, то такие указания следует читать «знаки обслуживания или эквивалент», «фирменные наименования или эквивалент», «торговые наименования или эквивалент», «патенты или эквивалент», «полезные модели или эквивалент», «промышленные образцы или эквивалент», «товарный знак или эквивалент», «наименование места происхождения товара или эквивалент», «наименование производителя или эквивалент»*

*.*

*При осуществлении закупок на вышеуказанные товары распространяются меры национального режима в виде «ограничение» допуска согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. N 1875 “О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц”.*

**2. Место поставки:** Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Саранинский, дом 6.

**3. Срок поставки:** с момента подписания договора до 31.12.2024, по заявкам заказчика, в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи заявки заказчиком.

3.1. В стоимость товара включена: доставка товара, погрузочно-разгрузочные работы до конкретного места, указанного Заказчиком.

3.2. Поставка Товаров осуществляется в рабочие дни учреждения.

3.3. Поставщик обязан уведомить Заказчика о планируемой дате поставки не позднее чем за 5 дней до дня поставки Товара.

**4. Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

4.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

4.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

4.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным, не должен иметь дефектов;

4.4. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.5. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

**5. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

5.1. Товар поставляется в таре и упаковке производителя и или(изготовителя), соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

5.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

5.3. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

5.4. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

**6. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**

6.1. Гарантия качества товара – не менее 24 месяцев со дня приемки товара, но не менее в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем.

6.2. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара (отдельной комплектующей) с момента приемки товара Заказчиком.

6.3. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором.