Приложение № 1 к Контракту № \_ \_ \_ от \_ \_ \_ \_ \_ \_ 2024 г.

**Техническое задание**

**Поставка и монтаж технологического оборудования пищеблока объекта «Капитальный ремонт помещений пищеблока в здании МБОУ «Раздольненская средняя школа имени В.Н. Ролдугина», находящемся по адресу: Камчатский край, Елизовский р-н, п. Раздольный, ул. Ролдугина, 2»**

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ, КОЛИЧЕСТВО ТОВАРА (ОБЪЕМ РАБОТ, УСЛУГ)**

Место поставки Товара и выполнение работ по его сборке и монтажу осуществляется Поставщиком по адресу: 684020, Камчатский край, Елизовский р-н., п. Раздольный, ул. Ролддугина, 2.

Поставка, сборка, монтаж Товара осуществляются Поставщиком в следующие сроки:

а) дата начала поставки товара: с даты заключения контракта;

б) дата окончания сборки и монтажа товара: не позднее 29.08.2024 года.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара (работы, услуги)** | **Код по ОКПД2** | **Описание объекта закупки** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. изм., руб.** | **Стоимость, руб.** |
| **1.** | **Поставка и монтаж технологического оборудования пищеблока объекта «Капитальный ремонт помещений пищеблока в здании МБОУ «Раздольненская средняя школа имени В.Н. Ролдугина», находящемся по адресу: Камчатский край, Елизовский р-н, п. Раздольный, ул. Ролдугина, 2»** | 27.51.21.120 | согласно  сметной документации на технологические решения № 2102-011-СМ.ТХ «Проект Капитального ремонта помещений пищеблока в здании МБОУ «Раздольненская средняя школа имени В.Н. Ролдугина», находящемся по адресу: Камчатский край, Елизовский р-н, п. Раздольный, ул. Ролдугина, 2 | 1 усл. ед. | 1 | 7 808 613,60 | **7 808 613,60** |
| **ИТОГО:** | | | | | | | **7 808 613,60** |
| |  |  | | --- | --- | | **Начальная (максимальная) цена контракта:** | **7 808 613,60 руб. (семь миллионов восемьсот восемь тысяч шестьсот тринадцать руб. 60 коп.)** | | | | | | | | |

1. **Общие требования.**

# Поставляемый товар должен соответствовать требованиям Федерального закона от 30.03.1999 г № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановления Правительства Российской Федерации от 23.12.2021 г. N 2425 " Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", требованиям и нормам, установленным законодательством РФ для данного вида Товара и разрешен к использованию в образовательных учреждениях.

1. **Требования к качественным характеристикам и безопасности Товара.**

2.1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования, установленным в Российской Федерации, для данного типа (вида) Товара, и подтверждаться сертификатом/декларацией соответствия и/или иными необходимыми документами на русском языке.

Одновременно с Товаром Поставщик обязан передать Муниципальному заказчику относящиеся к Товару принадлежности и документы, в том числе сертификаты или декларации соответствия, если Товар (части Товара) подлежит обязательной сертификации или подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии, подтверждающие соответствие Товара требованиям, установленным настоящим техническим заданием, техническую документацию производителя (технический паспорт и/или руководства (инструкции) по эксплуатации (использованию) товара (если применимо), уходу за товаром и/или обслуживанию товара (если применимо) и т.п.), В случае невыполнения Поставщиком условия о передаче соответствующих документов, Муниципальный заказчик вправе отказаться от приема Товара.

2.2. Все поставляемые товары должны соответствовать требованиям безопасности, которые установлены действующим законодательством РФ, в том числе:

‑ Федеральным законом РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 18.04.2018);

‑ Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 31.12.2017).

2.3. Товар должен быть новым, (ранее не находившимся в использовании у Поставщика и (или) у третьих лиц), не подвергавшимся ранее ремонту (модернизации, восстановлению), не должен находиться в залоге, под арестом, не являться предметом исков третьих лиц,   
не быть обремененным иными правами третьих лиц.

2.4. В случае обнаружения при приемке Товара несоответствия Товара условиям Контракта Поставщик обязан доукомплектовать недоукомплектованный товар или заменить некачественный Товар, в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня уведомления, полученного от Заказчика.

1. **Требования к таре и упаковке.**
   1. Поставка Товара должна осуществляться в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность при хранении, транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах. Упаковка товара должна быть прочной, целой, без механических повреждений и следов воздействия влаги.
   2. Упаковка Товара должна соответствовать нормативной правовой документации на Товар, на конкретные виды (типы) тары и упаковки, а также соответствующим требованиям согласно нормативным правовым актам установленным законодательством РФ.
   3. Каждая упаковка Товара должна содержать информационный лист с указанием реквизитов Контракта, наименования Товара, количества упаковок, количества штук в упаковке, наименование страны происхождения Товара, наименование фирмы-изготовителя, наименование Поставщика, наименование грузополучателя и адрес поставки Товара.
   4. Информация о Товаре, в том числе маркировка на упаковке и на изделии, должна быть указана на русском языке или продублирована на русском языке.
   5. Тара должна обеспечивать сохранность внешнего вида и качества Товара во время транспортировки и проведения погрузо-разгрузочных работ.
   6. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке Товара. При этом маркировка упаковки должна быть осуществлена таким образом, чтобы можно было определить тип, наименование и принадлежность к конкретному товарному знаку и производителю Товара.
   7. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку Товара, не обеспечивающую его сохранность при транспортировке и хранении, как за нарушение требований к качеству Товара.
2. **Условия поставки товара, выполнения работы, оказания услуги.**

Поставка товара производится в рабочее время Заказчика: с 09.00 до 16.00 по Камчатскому времени.

Поставка товара частями, в неполном объёме – не допускается, прием и получение товара в неполном объёме – не возможен!

Все обязательства и расходы, связанные с поставкой товара осуществляются силами и средствами Поставщика.

Поставка товара включает в себя:

* доставка товара до места его установки;
* оказание всех погрузо-разгрузочных работ, связанных с доставкой товара;
* упаковка товара, которая должна обеспечить сохранность груза от всякого рода повреждений при транспортировке;
* обеспечение целостности и сохранности товара на всем протяжении его транспортировки и перемещений до места его постоянного базирования.
* прочие услуги, связанные с поставкой товара.

В случае поставки продукции ненадлежащего качества, обнаружения производственных дефектов, либо дефектов, возникших в ходе транспортировки или погрузо-разгрузочных работах, поставщик должен заменить данную продукцию своими силами и за свой счет в течение 15 календарных дней.

1. **Дополнительные требования, связанные с поставкой товара.**

После поставки товара (оборудования), должен быть проведен комплекс мероприятий (далее – мероприятия):

Монтаж и пуско-наладка оборудования согласно сметной документации на технологические решения № 2102-011-СМ.ТХ «Проект капитального ремонта помещений пищеблока в здании МБОУ «Раздольненская средняя школа имени В.Н. Ролдугина», находящемся по адресу: Камчатский край, Елизовский р-н, п. Раздольный, ул. Ролдугина, 2», а именно:

* распаковка, сборка (соединение между собой и закрепление сборочных единиц), установка по месту эксплуатации и закрепление на месте.
* подключение к внутренним инженерным сетям и коммуникациям здания, необходимыми для полноценного и беспроблемного функционирования оборудования.
* запуск, наладка, настройка, испытание и ввод в эксплуатацию оборудования.

Отсутствие проведённых мероприятий, прием товара (оборудования) Заказчиком - не возможен. До момента проведения мероприятий, обязательства по поставке товара считаются неисполненными Поставщиком в полном объёме.

**Подключение строительного оборудования к бытовым электросетям и сетям водоснабжения Заказчика, допускается только по согласованию с Заказчиком с возмещением Заказчику понесенных расходов на электроэнергию и водоснабжение.**

1. **Требования к гарантийному сроку.**

6.1. Срок гарантии качества на поставленный Товар (гарантийный срок) составляет не менее 36 (тридцати шести) месяцев, но не менее срока гарантии, установленного производителем Товара, и начинает исчисляться со дня подписания Заказчиком акта сдачи-приемки работ (формы КС-2) и справку о стоимости выполненных работ и затрат (формы КС-3). Гарантия производителя предоставляется вместе с Товаром.

6.2. Если в процессе использования (эксплуатации) или хранения Товара в течение указанного гарантийного срока обнаружатся недостатки Товара, то устранение недостатков Товара (частей Товара) или замена Товара (частей Товара) ненадлежащего качества   
на Товар (части Товара) надлежащего качества и доставка производится силами   
и средствами Поставщика.

Заказчик извещает Поставщика об обнаружении дефектов в поставленном Товаре путем передачи письменного извещения направленного в адрес Поставщика, в т.ч. по электронной почте или посредством факсимильной связи.

6.3. Срок исполнения гарантийных обязательств по устранению недостатков Товара (частей Товара) или замене Товара (частей Товара) ненадлежащего качества на Товар надлежащего качества не может превышать 30 (тридцати) календарных дней с момента получения уведомления от Заказчика о недостатках Товара (частей Товара).

В период гарантийного срока доставка Товара для ремонта и возврат после ремонта Заказчику производится силами и средствами Поставщика или предприятия, осуществляющего гарантийный ремонт, если последнее предусмотрено гарантийными обязательствами производителя товара.

6.4. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого товар не мог использоваться Заказчиком из-за обнаруженных в нем недостатков, при условии извещения Поставщика о недостатках Товара.

6.5. На Товар (части Товара), переданный Поставщиком взамен Товара (частей Товара), в котором в течение гарантийного срока были обнаружены недостатки (статья 476 ГК РФ), устанавливается гарантийный срок той же продолжительности, что и на замененный.

1. **Ведомость объемов работ**

См. Проектно-сметную документацию том 5. № 2102-011-ТХ «Технологические решения». В работы, проводимые по данному техническому заданию, входят **только работы и товары**, предусмотренные локальным сметным расчетом № 02-01-05 «Технологические решения» 2102-011-СМ.ТХ «Сметная документация на технологические решения» Стадия: Р.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование работ и затрат | Описание объекта закупки | Единица измерения | Количество |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | **ОБЕДЕННЫЙ ЗАЛ (пом.1)** | | | |
| 1 | Прилавок холодильный 1200х1140х1240 мм ТУЛАТОРГТЕХНИКА ПВ(Н)0-1(2) | «Проект капитального ремонта помещений пищеблока в здании МБОУ «Раздольненская средняя школа имени В.Н. Ролдугина», находящемся по адресу: Камчатский край, Елизовский р-н, п. Раздольный, ул. Ролдугина, 2» | шт | 1 |
| 2 | Мармит первых блюд 1200х1140х1240 мм ТУЛАТОРГТЕХЗНИКА МТ1-1(2) | шт | 1 |
| 3 | Мармит вторых блюд на 3 гастроемкости 1200х1140х13240 мм ТУЛАТОРГТЕХНИКА МТ2-1(2) | шт | 1 |
| 4 | Прилавок нейтральный (розетки на 2,5 кВт), 220В, 650х800х870 мм ТУЛАТОРГТЕХНИКА ПН-1(3) | шт | 1 |
| 5 | Кипятильник заливного типа, объем 14 л, 280х280х420 мм, N=1,5 кВт, 220В CONVITO WB-16 | шт | 1 |
| 6 | Тележка сервировочная разборная, 2 уровня, нерж.сталь, 850х530х900 мм, ATESY TC-2-3. (на сборку 4%. Методика № 421/пр п.120) | шт | 2 |
|  | **МОЕЧНАЯ (пом.2)** |  | |
| 1 | Ванна моечная двухсекционная, размер 1000x500x860 мм (прим.: Техно-ТТ ВМ-21/600) | шт | 1 |
| 2 | Ванна моечная трехсекционная, размер 1500х500х860 мм (прим.: класс Бизнес Simtco) | шт | 1 |
| 3 | Машина посудомоечная тунельная (левая) 1595х770х1695 мм, 95 кассет/час-/1710 тарелок/патрубок 135 мм, N=36 кВт, 400 Вт, МПТ-1700 | комплект | 1 |
| 4 | Стол предмоечный для туннельных посудомоечных машин (левый в комплекте с душирующим устройством для холодной и горячей воды) 1304х725х1735 мм АВАТ СПМП-7-4 | комплект | 1 |
| 5 | Стол для туннельных посудомоечных машин, 704х635х900/930 мм АВАТ СПМР-6-2 | шт | 2 |
| 6 | Стеллаж для сушки и хранения столовой посуды, полки сплошные, нерж.сталь, 800х416х1730 мм, АВАТ СК-1-4) | шт | 1 |
| 7 | Стол производственный (для грязной столовой посуды), полка перфорированная, 1300х600х850 мм, класс Бизнес "Sinemeco СЕ1307ПП" | шт | 1 |
| 8 | Подтоварник кухонный разборный 900х600х300 мм ПК-2 | шт | 1 |
| 9 | Полка настенная для крышек 400х255х500 мм ПКК-4/ЗН | шт | 2 |
| 10 | Электроводонагреватели накопительные вертикальные, объем 100 л, мощность 2,0 кВт, размер 460х1070х440 мм | шт | 4 |
|  | **ГОРЯЧИЙ ЦЕХ (пом.3)** |  | |
| 1 | Котел пищеварочный стационарный со сливным краном, встроенный миксер 250 л, 1510х1101х1306 мм, 28,7 кВт, 380В АВАТ КПЭМ-250-ОМ2 | шт | 1 |
| 2 | Пароконвектомат бойлерный, гастроемкости GN1/1 840х800х1070 мм, /10 гастроемк./ против.конвек/пар/комби/ N=12,5 кВт, 400 Вт АВАТ ПКА 10-1/1 ПФМ | комплект | 1 |
| 3 | Подставка под пароконвектомат, гастроемкости GN1/1, противень 530х325 мм, уровней - 10 АВАТ ПК-10МФ, 840х886х750(770) мм | шт | 1 |
| 4 | Универсальная кухонная машина напольная с подставкой П-01, 750х900х1200 мм (мясорубка, нарезка, протирка, взбивание, миксер, измельчитель, рыхлитель, просеивание), объем дежи 25 л, N=115 кВт, 380 Вт УКМ-П | комплект | 1 |
| 5 | Стол производственный островной, полка сплошная, нерж.сталь 1000х600х860 мм СПРО-6-2 | шт | 1 |
| 6 | Шкаф для хлеба - 6 полок решетки-бук, каркас - нерж.сталь, 800х600х1730 мм ATESY ШЗХ-С-800.600-02-Р | шт | 1 |
| 7 | Стол разделочно-производственный, с бортом, полка сплошная 1500х800х870 мм (для готовой продукции) СР-Л-1-1500.800-02 | шт | 1 |
| 8 | Шкаф холодильный среднетемпературный однокамерный, бытовой, объем 250 л, 600х610х1300 мм, 164,7 кВтч/год, 220 В (для проб) Posis Свияга 513-5 | шт | 1 |
| 9 | Овощерезка 320х350х590 мм, Q=40 кг/час, N=0,4 кВт, 400 В POBOT COUPE CL50 ЗФ | шт | 1 |
| 10 | Плита электрическая четырехконфорочная с жарочным шкафом ((лицевая нерж., серия 900) 1500х897х860 мм, 16,8 кВт, 380 В, АВАТ ЭП-4ЖШ | шт | 2 |
| 11 | Универсальный кухонный аппарат (сковорода многофункциональная), 41 кВт, 380 В, 1365х894х608 мм, Rational iVario Pro XL | шт | 1 |
| 12 | Стол разделочно-производственный, с бортом, полка-решетка, нерж.сталь, 1500х800х870 мм (для теста) СР-С-1500.800+-02-Н (СР-3-1500/800-Н) | шт | 1 |
| 13 | Стол технологический (тумба), 2 дверки, полка, 600х700х850 мм (нарезка хлеба) иСТ-С-600.700-02-Р (СТ-2/600/700) | шт | 1 |
| 14 | Межплитная подставка, 400х850х860 мм АВАТ МПМ-40 | шт | 2 |
| 15 | Тележка-шпилька, 15 уровней, гастроемкости GN1/1, 550х380x1735 мм Kocated TR15A | шт | 1 |
| 16 | Стол производственный (тумба-купе) островного типа, 1000х600х860/900 мм АВАТ СТКО-6-2 | шт | 1 |
| 17 | Стол-тумба островного типа, 2 дверки, полка, 3 ящика, 900х600х870 мм СТ-С-900-600-02Р-3Л (СТ-2/900/600) | шт | 1 |
| 18 | Весы порционные мах предел взвешивания 5 кг, мин 20 гр, 260х287х137 мм, 220 В и от батареи CAS SW-II-05 | шт | 2 |
| 19 | Ломтерезка (нарезка хлеба), 225х335х230 мм, 0,23 кВт, 220В, Ritter E16 | шт | 1 |
| 20 | Слайсер, 620х520х470, 0,25 кВт, 220 В EKSI HBS-300A | шт | 1 |
| 21 | Шкаф холодильный среднетемпературный 0..+6 гр.С, объем 700 л, 697х925х1960 мм, 146 кВтч/год, 220 В Polair CM 107-S (ШХ-0,7) для сыра | шт | 1 |
| 22 | Тестомес съемная дежа 10 л, N=0,55 кВт, 220 В, 280х460х600 мм GAM S10 | шт | 1 |
|  | **МЯСНОЙ ЦЕХ (пом.4)** |  | |
| 1 | Стол производственный островной, полка перфорированная, 1500х700х850 мм (класс Бизнес Simeco CE 1507 ПП | шт | 1 |
| 2 | Стол производственный островной, полка перфорированная, 900х700х850 мм (класс Бизнес Simeco CE 907 ПП) | шт | 1 |
| 3 | Колода разрубочная КР-Л-500-650-02-Д (КР-500/800) | шт | 1 |
| 4 | Холодильный стол с бортом, 2 двери, полка, -2..+8 гр.С, 1428х705х900 мм, 0,062 кВт, 220 В АВАТ СХС-70-01 | шт | 1 |
| 5 | Стол-тумба с бортом, 2 дверки, 2 полки, 600х600х870/1020 мм (обработка яйца) СТ-С-1.150-600.600-02-Р-2П | шт | 1 |
| 6 | Ларь морозильный -25..-18 гр.С, 1800х600х815 мм, 0216 кВт, 220 В СНЕЖ-МЛК-700 | шт | 1 |
| 7 | Мясорубка электрическая, 580х520х420, производительность 300 кг/ч, 1,44 кВт, 380 В МИМ-300М | шт | 1 |
| 8 | Ванна моечная трехсекционная, размер 1500х500х860 мм (прим.: ВСМ-Б-3.430-02 (ВМ-3/430) | шт | 1 |
| 9 | Электроводонагреватели накопительные вертикальные, объем 50 л, мощность 2,0 кВт, размер 380х850х345 мм | шт | 1 |
| 10 | Весы порционные мах предел взвешивания 32 кг, 260х3257х120 мм, 0,037 кВт, 220В MERTECH M-ER 326 AF-32,5 Cube LCD | шт | 1 |
| 11 | Ручной миксер, насадка-нож, венчик, 0,5 кВт, 220 В POBOT COUPE MP 450 COMBI ULTRA | шт | 1 |
| 12 | Полка кухонная навесная закрытая, двери-купе, нерж.сталь 1000х420х640 мм серия Стандарт ATESY ПЗК-С-1000.420.640-02-К(ПЗК-1000) | шт | 1 |
| 13 | Полка кухонная настенная открытая, 700х300 мм серия Стандарт ATESY ПНК-С-700.300-02 (ПНК-700) | шт | 2 |
| 14 | Точилка электрическая для ножей, 270х80х90 мм, 0,013 кВт, 220 В Acctssories | шт | 1 |
| 15 | Пила для резки мяса настольная, 470х480х850 мм, 0,75 кВт, 220 В Hurakan HKN-SE 1650M | шт | 1 |
| 16 | Ванна моечная односекционная ВСМ-1/430, размер 530x530x870 мм | шт | 1 |
|  | **ОВОЩНОЙ ЦЕХ (пом.5)** |  | |
| 1 | Овощерезка 320х350х590 мм, Q=40 кг/час, N=0,4 кВт, 400 В POBOT COUPE CL50 ЭФ | шт | 1 |
| 2 | Электроводонагреватели накопительные вертикальные, объем 50 л, мощность 2,0 кВт, размер 380х850х345 мм | шт | 1 |
| 3 | Электроводонагреватели накопительные вертикальные, объем 50 л, мощность 2,0 кВт, размер 380х850х345 мм | шт | 1 |
| 4 | Весы порционные мах предел взвешивания 32 кг, 260х3257х120 мм, 0,037 кВт, 220В MERTECH M-ER 326 AF-32,5 Cube LCD | шт | 1 |
| 5 | Подтоварник кухонный разборный, нерж.сталь 400х400х420 мм АВАТ ПК-40-01 | шт | 2 |
| 6 | Стол производственный пристенный, с бортом, полка сплошная 1500х800х850 мм ТЕХНО-ТТ СПП-933/1508 нерж. | шт | 1 |
| 7 | Стол для мойки овощей с бортом (2 моечные ванны, столешница справа, полка сплошная, сифон), 1770х600х850 мм, нерж.сталь АВАТ СМО-6-7 РН (вся нерж) | шт | 1 |
| 8 | Подтоварник, 400х400х300 мм Luxstahl ПТ-4/4 | шт | 1 |
| 9 | Картофелечистка, загрузка 10 кг, производительность 150 кг/, 465х700х1100 мм, N=0,55 кВт, 3800 В АВАТ МЛЛ-150-01 | шт | 1 |
|  | **КЛАДОВАЯ (пом.6)** |  | |
| 1 | Стеллаж для сушки и хранения столовой посуды, полки сплошные, нерж.сталь, 800х416х1730 мм, АВАТ СК-1-4) | шт | 5 |
| 2 | Подтоварник кухонный разборный, нерж.сталь 400х400х420 мм АВАТ ПК-40-01 | шт | 2 |
| 3 | Весы порционные мах предел взвешивания 32 кг, 260х3257х120 мм, 0,037 кВт, 220В MERTECH M-ER 326 AF-32,5 Cube LCD | шт | 1 |
|  | **КОРИДОР (пом.8)** |  | |
| 1 | Стеллаж для сушки и хранения столовой посуды, полки сплошные, нерж.сталь, 800х416х1730 мм, АВАТ СК-1-4) | шт | 1 |
| 2 | Шкаф холодильный среднетемпературный 0..+6 гр.С, объем 700 л, 697х925х1960 мм, 146 кВтч/год, 220 В Polair CM 107-S (ШХ-0,7) для сыра | шт | 3 |
| 3 | Шкаф холодильный низкотемпературный -18 гр.С, объем 2257 л, 7 ящиков, 595х620х1765 мм, 265 кВтч/год, 220 В, ATLANT M 7204-100 | шт | 1 |
| 4 | Ларь морозильный -25..-18 гр.С, 1400х600х800 мм, 0245 кВт, 220В СНЕЖ-МЛК-500 | шт | 1 |
|  | **ХОЛОДИЛЬНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ (пом.9)** |  | |
| 1 | Весы складские, мах предел взвешивания 150 кг, дискретность 150 г, 360х580х765 мм, 0,05 кВт, 220В или аккумулятор CAS DB-II 150 (E) | шт | 1 |

\* Примечание: Наличие в проектно-сметной документации № 2102-011-СМ.ТХ указаний на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, полезные модели, наименование места происхождения товара или наименование производителя использованы для обоснования их стоимости и не предполагают запрет на использование в процессе работ эквивалентных товаров, **но согласно проектных показателей, которые не могут изменяться (размеры, габариты, мощности) для соблюдения целостности проекта, а также предотвращения расхождения или несоответствия поставляемого товара заявленным показателям согласно проекта при его монтаже и установке.**

Параметры эквивалентности, удовлетворяющие потребностям заказчика.

Такие товары, материалы, оборудование:

1) не должны уступать по основным техническим и потребительским характеристикам материалам, указанным в техническом задании и проектно-сметной документации № 2102-011-СМ.ТХ

2) не должны относиться к более низкому классу материалов по общепринятой классификации (должны относиться к тому же или более высокому классу материалов);

Требования о соответствии отдельных материалов и оборудования Техническим условиям, является частью наименования примененной расценки и носит рекомендательный характер.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Подрядчик** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Литвинюк Л.Ф. /  подпись  Подписано ЭЦП | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /  подпись  Подписано ЭЦП |