|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\1\YandexDisk\ЮРИС\Юрис\На прозрачном слое.png |  | +7 (3452) 215-100 (доб. 201)  info@uris72.ru |

**Правовое сопровождение закупок**

С гарантией юридической безопасности

Приложение № 1 к извещению о закупке

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Предмет договора (закупки):** | **Поставка технологического оборудования (далее – Товар).** |
| **2** | **Место поставки Товара:** | Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Садовая, д. 64 (корпус 1);  Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Кемеровская, д.1 «Б» (корпус 2); |
| **3** | **Срок (период) поставки Товара:** | с момента заключения договора по 31.03.2024 (включительно). |
| **4.** | **Условия и порядок поставки Товара:** | 4.1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, ТУ, санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, стандартам завода-изготовителя и другим требованиям, принятым для поставляемого вида Товара.  4.2. Поставляемый Товар должен быть новым (не бывшим в эксплуатации, не прошедшим ремонт, восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств) свободен от любых притязаний третьих лиц, не находится под запретом (арестом), в залоге.  4.3. Товар должен иметь документы, подтверждающие соответствие качества поставляемого Товара установленным стандартам (технический паспорт/сертификат качества и пр.). Подтверждающие документы предоставляются поставщиком заказчику одновременно с передачей Товара (партии Товара).  4.4. Поставщик производит поставку Товара в полном объеме по указанному в **пункте 2 настоящего технического задания** адресу, в срок, указанный в **пункте 3 настоящего технического задания**.  4.5. Доставка Товара осуществляется силами и средствами поставщика в соответствии с правилами перевозки, установленными законодательством, соответствующими нормами и правилами для поставки данных видов Товара.  4.6. Разгрузка Товара осуществляется поставщиком по месту поставки. Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются поставщиком собственными техническими средствами и за свой счет.  4.7. Товар должен отгружаться в таре и/или упаковке, соответствующей характеру поставляемого Товара и способу транспортировки. Тара и/или упаковка должны обеспечивать сохранность Товара при условии надлежащего и бережного обращения согласно имеющейся предупредительной маркировке и при соблюдении правил складирования, погрузки/разгрузки и транспортировки, предохранять Товар от всякого рода повреждений, утраты товарного вида с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения. поставщик несет ответственность за убытки, связанные с повреждением Товара в процессе доставки и отправлением его не по адресу места поставки.  4.8. При передаче Товара поставщик представляет заказчику на каждую партию Товара приемо-передаточные документы: товарную накладную (форма ТОРГ-12) либо УПД в 2 (двух) экземплярах (один экземпляр для заказчика и один экземпляр для поставщика), счет, счет-фактуру (если выставление счета-фактуры является обязательным), а также иные документы, предусмотренные действующим законодательством Российской для данных видов Товаров.  4.9. Приемка Товара по количеству и качеству, а также на предмет соответствия поставленного Товара условиям договора, представленной документации и/или заявленным требованиям осуществляется заказчиком в день поставки путем визуального осмотра на предмет проверки целостности и маркировки тары и/или упаковки, вскрытие упаковки (в случае, если Товар поставляется в упаковке), осмотра Товара на наличие внешних повреждений, в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ и условиями договора.  После внешнего осмотра Товара осуществляется проверка Товара по количеству путем пересчета единиц Товара и сопоставления полученного количества с количеством Товара, указанным в товарной накладной (форма ТОРГ-12) либо УПД.  Одновременно проверяется соответствие наименования, ассортимента и комплектности Товара, указанного в товарной накладной (форма ТОРГ-12) либо УПД, с фактическим наименованием, ассортиментом и комплектностью Товара, и со сведениями, содержащимися в сопроводительных документах на Товар.  При приемке Товара по качеству заказчик вправе осуществить выборочную проверку качества Товара. В случае, если при осуществлении выборочной проверки обнаружен Товар (часть Товара), качество которого не соответствует требованиям договора, результаты такой проверки могут распространяться на всю партию Товара.  В случае выявления несоответствия Товара (части Товара) условиям договора и сведениям, указанным в сопроводительных документах на Товар, заказчик вправе отказаться от приемки такого Товара полностью или частично.  4.10. Все расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного, несоответствующего условиям договора или несвоевременно поставленного Товара, несет поставщик.  4.11. При отсутствии замечаний и претензий к поставленному Товару заказчик подписывает приемо-передаточные документы и передает один экземпляр поставщику. В случае обнаружения несоответствий Товара заказчик ставит отметку в приемо-передаточных документах о несоответствиях Товара.  4.12. При обнаружении в процессе приемки и/или после приемки Товара, а также в процессе использования Товара ненадлежащего качества и/или несоответствия количества Товара указанному в договоре, а также в случае отсутствия приемо-передаточных документов на Товар (в том числе, подтверждающих качество Товара), заказчик незамедлительно уведомляет об этом поставщика, который обязан в срок не более 1 (одного) рабочего дня допоставить недостающий Товар и/или заменить Товар несоответствующего качества, и/или предоставить приемо-передаточные документы. Все расходы в этом случае осуществляются за счёт поставщика.  Если поставщик в срок, определенный настоящим пунктом, не выполнил требование об устранении несоответствий Товара, а также в случае существенного нарушения требований к качеству Товара (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков) заказчик вправе отказаться от поставленного Товара. При этом, заказчик обязан обеспечить сохранность Товара (ответственное хранение) и незамедлительно уведомить об этом поставщика.  Устранение поставщиком несоответствий Товара не лишает заказчика права на применение штрафных санкций в соответствии с условиями договора.  4.13. Датой поставки Товара (партии Товара) является дата подписания заказчиком приемо-передаточного документа. Документ о приемке подписывается заказчиком после устранения поставщиком всех несоответствий поставленного Товара.  4.14. Для проверки поставленного Товара в части соответствия условиям договора заказчик вправе инициировать проведение экспертизы. При проведении экспертизы поставленного Товара эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям договора. Срок представления поставщиком дополнительных материалов составляет 1 (один) рабочий день с даты направления запроса.  4.15. В случае привлечения заказчиком экспертов, экспертных организаций для проведения экспертизы поставленного Товара при принятии решения о приемке или об отказе в приемке поставленного Товара должны учитываться отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.  4.16. В случае выявления несоответствия качества поставленного Товара по результатам экспертизы, заказчик незамедлительно уведомляет об этом поставщика, который обязан заменить Товар в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты уведомления. Расходы, связанные с заменой Товара, несет поставщик. Одновременно с уведомлением о выявленных несоответствиях, заказчик направляет поставщику требование о возмещении расходов по оплате экспертизы. Возмещение поставщиком расходов по оплате экспертизы Товара осуществляется в порядке, предусмотренном договором. |
| **5** | **Описание предмета закупки, требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке Товара, к результатам работы, установленные заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого Товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика:** | 5.1. Поставщик обязуется обеспечивать при поставке товара, установке и сборке соблюдение своими сотрудниками, находящимися на территории Заказчика, действующих санитарных правил, противопожарных норм и правил, требований охраны труда и техники безопасности, правил деловой этики и служебного поведения, личной гигиены.  5.2. Поставщик гарантирует, что поставленный Товар полностью соответствует стандартам и требованиям, заявленным в Договоре, и спецификации поставки Товаров.  5.3. Не допускается предложение нескольких вариантов товара. Обязательно полное указание комплектности (всех составляющих) поставки.  5.4. Год изготовления Товара должен быть не ранее 2023 года.  5.5. Поставщик гарантирует соответствие качества поставляемого Товара, выполнение работ заявленным в Договоре требованиям в течение следующего гарантийного срока 24 месяцев со дня подписания Сторонами акта (актов) приема-передачи Товара.  Поставщик должен обеспечить гарантийное обслуживание всего поставляемого товара, выполненных работ консультации собственных инженеров или специалистов, привлеченных им исполнителей по техническим неисправностям и сбоям в поставляемом товаре в период гарантийного обслуживания, а в необходимых случаях и замену поставленного товара. Заказчик вправе запросить техническую документацию, чертежи, фото на поставляемый товар. При отказе Поставщика предоставить требуемую документацию Заказчик вправе отказаться от приобретения предлагаемого товара.  Все запасные части, которые Поставщик устанавливает на товар в течение гарантийного периода, произведены и сертифицированы Производителем товара. |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Наименование производителя Товара (при наличии). Функциональные свойства, нормативные, технические, качественные характеристики Товара (вид, сорт и иные показатели). Требования к размерам, упаковке, иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого Товара потребностям заказчика. Требование к сроку годности,** **стране происхождения Товара (при необходимости)** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Машина для переработки овощей МПО-1-01 (протирка) | Разновидность электрическая  Производительность 600 кг/ч  Установка настольная  Материал алюминий  Напряжение 380 В  Мощность 0.75 кВт  Ширина 490 мм  Глубина 300 мм  Высота 700 мм  Вес (без упаковки) 29 кг  Вес (с упаковкой) 33 кг  Страна производства Белоруссия. Комплектация:  Диск протирочный с отверстиями d 4 мм 00.00.04  Диск протирочный с отверстиями d 1,5 мм 00.00.05  Лопатка МЭБ-1.00.50 | шт. | 1 |
| 2 | Плита электрическая ЭП-4ЖШ | Габаритные размеры, мм 1050x895x860  Масса, кг 155  Номинальное напряжение, В 400  Серия 900  Макс. потребляемая мощность, кВт 16,8  Количество конфорок, шт. 4  Размеры конфорок, мм 295x417  Время разогрева жарочного шкафа до 240 °C, мин, не более 30  Диапазон регулирования температуры жарочного шкафа, °C +20...+270  Потребляемая мощность конфорки, кВт 3  Площадь жарочной поверхности, м2 0.48  Температура рабочей поверхности конфорки, °C, не более +480  Время разогрева конфорки до максимальной температуры, мин, не более 30  Тип установки Напольная  Жарочный шкаф Да | шт | 2 |
| 3 | Мясорубка МИМ-300М | Производительность 300 кг/ч  При повторном измельчении 100 кг/ч  Частота вращения шнека 185 об/мин.  Набор ножей и решеток полный унгер  Реверс  Напряжение 380 В  Ширина 560 мм  Глубина 520 мм  Высота 420 мм  Вес (без упаковки) 42 кг  Вес (с упаковкой) 54 кг  Страна производства Беларусь | шт. | 1 |
| 4 | МИКСЕР ПЛАНЕТАРНЫЙ HURAKAN HKN-IP20F | Установка напольный  Объем дежи 20 л  Механизм поднятия головы фиксированная траверса  Число скоростей 3  Скорость вращения венчика от 104 до 365 об/мин.  Напряжение 220 В  Мощность 1.1 кВт  Ширина 496 мм  Глубина 530 мм  Высота 780 мм  Вес (без упаковки) 88.4 кг  Цвет белый  Страна производства Китай | шт. | 1 |
| 5 | МИКСЕР РУЧНОЙ,FIMAR MX 40 (2 насадки) | Комплектация нож, венчик  Скорость от 2500 до 11000 об/мин.  Количество скоростей 2  Обрабатываемый объем 60 л  Длина насадки 400 мм  Напряжение 220 В  Мощность 0.4 кВт  Ширина 155 мм  Глубина 120 мм  Высота 790 мм  Вес (без упаковки) 4.5 кг  Вес (с упаковкой) 6 кг  Страна производства Италия. Ручной миксер FIMAR MX/40 предназначен для приготовления супов-пюре, майонеза, муссов, картофельного и овощного пюре, взбивания жидкого теста для блинчиков на предприятиях общественного питания и торговли. Миксер легко разбирается, что позволяет поддерживать его в чистоте. Смеситель и венчик выполнены из нержавеющей стали. | шт. | 1 |
| 6 | ОВОЩЕРЕЗКА ROBOT COUPE CL50 380В + набор 5 дисков 1960 | Производительность 150 кг/ч  Скорость вращения 375 об/мин.  Установка настольная  Напряжение 380 В  Мощность 0.55 кВт  Ширина 390 мм  Глубина 310 мм  Высота 610 мм  Вес (без упаковки) 17.6 кг  Вес (с упаковкой) 19.8 кг  Страна производства Франция. Нбор дисков 1960: Комплектация:  2 диска-слайсера 2 и 4 мм  Диск-соломка 2,5х2,5 мм  Комплект кубиков 10х10х10 мм из решетки и диска-слайсера | шт | 1 |
| 7 | Сковорода электрическая ЭСК-90-0,47-70-Ч, чугунная чаша | Габаритные размеры, мм 840х1045х940  Масса, кг 185  Номинальная потребляемая мощность, кВт 12  Номинальное напряжение, В 400  Серия 900  Диапазон регулирования температуры, °С +20...+270  Количество ТЭН-ов 3  Тип питания Электричество  Площадь дна чаши, м2 0.47  Время разогрева сковороды до 230 °C, мин 15  Номинальная вместимость чаши, дм3 70  Внутренние размеры чаши сковороды, мм 712х616х188. чугунная чаша; | шт. | 1 |
| 8 | Шкаф холодильный ARKTO R1.0-S (0....+6) | Температурный режим от 0 до +6 °C  Объем 1000 л  Охлаждение динамическое  Холодильный агрегат встроенный  Среднетемпературный  Исполнение двери глухая  Напряжение 220 В  Потребляемая мощность 0.55 кВт/ч  Ширина 1420 мм  Глубина 680 мм  Высота 2200 мм  Ширина (в упаковке) 1490 мм  Глубина (в упаковке) 740 мм  Высота (в упаковке) 2290 мм  Вес (без упаковки) 170 кг  Вес (с упаковкой) 195 кг  Цвет белый  Страна производства Россия | шт. | 2 |
| 9 | Шкаф жарочный ШЖЭ-2 -01 | Габаритные размеры, мм 840x900x1510  Масса, кг 150  Номинальная потребляемая мощность, кВт 9.6  Номинальное напряжение, В 400  Тип питания Электричество  Материал камеры нержавеющая сталь  Время разогрева жарочного шкафа до 240 °C, мин, не более 30  Диапазон регулирования температуры, °С +20...+270  Количество камер 2  Внутренние размеры камеры, мм 538x535x290  Конвекция Нет  Температура срабатывания термовыключателя, °C +320  Размеры противня, мм 530x470  Количество уровней в камере 4 | шт. | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Единица измерения** | **Место поставки (количество Товара)** | |
| г. Тюмень  ул. Садовая, д.64 | г. Тюмень,  ул. Кемеровская 1 «Б» |
| 1 | Машина для переработки овощей МПО-1-01 (протирка) | шт. | 1 | - |
| 2 | Плита электрическая ЭП-4ЖШ | шт | 1 | 1 |
| 3 | Мясорубка МИМ-300М | шт | 1 | - |
| 4 | МИКСЕР ПЛАНЕТАРНЫЙ HURAKAN HKN-IP20F | шт | 1 | - |
| 5 | МИКСЕР РУЧНОЙ, FIMAR MX 40 (2 насадки) | шт | 1 | - |
| 6 | ОВОЩЕРЕЗКА ROBOT COUPE CL50 380В + набор 5 дисков 1960 | шт | 1 | - |
| 7 | Сковорода электрическая ЭСК-90-0,47-70-Ч, чугунная чаша | шт | - | 1 |
| 8 | Шкаф холодильный ARKTO R1.0-S (0…+6) | шт | - | 2 |
| 9 | Шкаф жарочный ШЖЭ-2 -01 | шт | - | 1 |