|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 электрическаяПроизводительность 600 кг/чУстановка настольнаяМатериал алюминийНапряжение 380 ВМощность 0.75 кВтШирина 490 ммГлубина 300 ммВысота 700 ммВес (без упаковки) 29 кгВес (с упаковкой) 33 кгСтрана производства Белоруссия. Комплектация:Диск протирочный с отверстиями d 4 мм 00.00.04Диск протирочный с отверстиями d 1,5 мм 00.00.05Лопатка МЭБ-1.00.50 | шт. | 1 |
| 2 | Плита электрическая ЭП-4ЖШ  | Габаритные размеры, мм 1050x895x860Масса, кг 155Номинальное напряжение, В 400Серия 900Макс. потребляемая мощность, кВт 16,8Количество конфорок, шт. 4Размеры конфорок, мм 295x417Время разогрева жарочного шкафа до 240 °C, мин, не более 30Диапазон регулирования температуры жарочного шкафа, °C +20...+270Потребляемая мощность конфорки, кВт 3Площадь жарочной поверхности, м2 0.48Температура рабочей поверхности конфорки, °C, не более +480Время разогрева конфорки до максимальной температуры, мин, не более 30Тип установки НапольнаяЖарочный шкаф Да | шт | 2 |
| 3 | Мясорубка МИМ-300М | Производительность 300 кг/чПри повторном измельчении 100 кг/чЧастота вращения шнека 185 об/мин.Набор ножей и решеток полный унгерРеверс Напряжение 380 ВШирина 560 ммГлубина 520 ммВысота 420 ммВес (без упаковки) 42 кгВес (с упаковкой) 54 кгСтрана производства Беларусь | шт. | 1 |
| 4 | МИКСЕР ПЛАНЕТАРНЫЙ HURAKAN HKN-IP20F | Установка напольныйОбъем дежи 20 лМеханизм поднятия головы фиксированная траверсаЧисло скоростей 3Скорость вращения венчика от 104 до 365 об/мин.Напряжение 220 ВМощность 1.1 кВтШирина 496 ммГлубина 530 ммВысота 780 ммВес (без упаковки) 88.4 кгЦвет белыйСтрана производства Китай | шт. | 1 |
| 5 | МИКСЕР РУЧНОЙ,FIMAR MX 40 (2 насадки) | Комплектация нож, венчикСкорость от 2500 до 11000 об/мин.Количество скоростей 2Обрабатываемый объем 60 лДлина насадки 400 ммНапряжение 220 ВМощность 0.4 кВтШирина 155 ммГлубина 120 ммВысота 790 ммВес (без упаковки) 4.5 кгВес (с упаковкой) 6 кгСтрана 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/чСкорость вращения 375 об/мин.Установка настольнаяНапряжение 380 ВМощность 0.55 кВтШирина 390 ммГлубина 310 ммВысота 610 ммВес (без упаковки) 17.6 кгВес (с упаковкой) 19.8 кгСтрана производства Франция. Нбор дисков 1960: Комплектация:2 диска-слайсера 2 и 4 ммДиск-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 840х1045х940Масса, кг 185Номинальная потребляемая мощность, кВт 12Номинальное напряжение, В 400Серия 900Диапазон регулирования температуры, °С +20...+270Количество ТЭН-ов 3Тип питания ЭлектричествоПлощадь дна чаши, м2 0.47Время разогрева сковороды до 230 °C, мин 15Номинальная вместимость чаши, дм3 70Внутренние размеры чаши сковороды, мм 712х616х188. чугунная чаша; | шт. | 1 |
| 8 | Шкаф холодильный ARKTO R1.0-S (0....+6) | Температурный режим от 0 до +6 °CОбъем 1000 лОхлаждение динамическоеХолодильный агрегат встроенныйСреднетемпературный Исполнение двери глухаяНапряжение 220 ВПотребляемая мощность 0.55 кВт/чШирина 1420 ммГлубина 680 ммВысота 2200 ммШирина (в упаковке) 1490 ммГлубина (в упаковке) 740 ммВысота (в упаковке) 2290 ммВес (без упаковки) 170 кгВес (с упаковкой) 195 кгЦвет белыйСтрана производства Россия | шт. | 2 |
| 9 | Шкаф жарочный ШЖЭ-2 -01 | Габаритные размеры, мм 840x900x1510Масса, кг 150Номинальная потребляемая мощность, кВт 9.6Номинальное напряжение, В 400Тип питания ЭлектричествоМатериал камеры нержавеющая стальВремя разогрева жарочного шкафа до 240 °C, мин, не более 30Диапазон регулирования температуры, °С +20...+270Количество камер 2Внутренние размеры камеры, мм 538x535x290Конвекция НетТемпература срабатывания термовыключателя, °C +320Размеры противня, мм 530x470Количество 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 |