


УТВЕРЖДАЮ:
Начальник управления АХО
АО «НоваВинд»


_____ Киселев Д.А.

« 23 » МАЯ _____ 2022 г.

**Техническое задание
на поставку товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования**

Предмет закупки: Поставка питьевой воды для нужд АО «НоваВинд»

г. Москва
2022

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Предмет закупки

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры.

Подраздел 4.2 Требования к маркировке

Подраздел 4.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ТОВАРА

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Предмет закупки
Поставка питьевой воды для нужд АО «НоваВинд».
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемый Товар должен быть новым, не ранее 2022 года выпуска (не бывшим в употреблении, не восстановленным), с не истекшим сроком годности, находиться в заводской таре, не иметь признаков вскрытия на фабрично установленных крышках на таре (бутилированная вода), не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.
Подраздел 1.3 ОКПД 2
11.07.11.120 - Воды природные питьевые упакованные.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Обеспечение питьевой водой работников АО «НоваВинд» в офисе по адресу: г. Москва, ул. Щипок, дом 18, стр. 2.

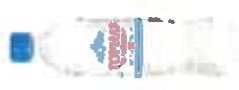
РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ


В соответствии с требованиями ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия» или соответствующие ТУ.
ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880)».

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ


Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры							
№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Срок поставки	Место поставки	Объём гарантийный и гарантийный срок
1.	Вода минеральная природная, питьевая, столовая, негазированная, минерализация. «Горная Вершина» 19 л. или аналог	Вода минеральная природная, питьевая, столовая, негазированная, минерализация. Расположение источника не менее 1000 м. над уровнем моря. Объём, условия хранения и сроки годности указаны в прилагаемой к товару товарно-сопроводительной документации и на этикетке каждой единицы товара. Дата розлива указана на пробке.	Соответствие требованиям ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия» или соответствующие ТУ. ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой	шт.	Период поставки – в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента подписания договора. Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента	Москва, ул. Щипок, д. 18, стр.2	Гарантийный срок товара, должен быть не менее гарантийного срока производителя товара. Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен быть не менее 80 % от срока, установленного изготовителем.



	<p>Единый знак обращения товара на рынке государств-членов Таможенного союза представляется на этикетке, на сопроводительной технической документации. Фасовка - Бутыль из поликарбоната. Бутыль емкостью не менее 19,0 л.</p>	<p>продукции» (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880))» ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки» (утв. Решением КТС от 09.12.2011 года № 881.</p>		<p>получения заявки Поставщиком.</p>		
<p>2. Вода минеральная природная, питьевая, негазированная бутилированная «Горная Вершина» 0,5 л. или аналог</p> 	<p>Вода минеральная природная, питьевая, столовая, негазированная низкой минерализации. Расположение источника не менее 1000 м. над уровнем моря. Объём, условия хранения и сроки годности указаны в прилагаемой к товару товарно-сопроводительной документации и на этикетке каждой единицы товара. Дата розлива указана на пробке. Единый знак обращения товара на рынке государств-членов</p>	<p>Соответствие требованиям ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия» или соответствующие ТУ. ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (Утвержден</p>	шт.	<p>Период поставки – в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента подписания договора. Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения</p>	<p>Москва, ул. Щипок, д. 18, стр.2</p>	<p>Гарантийный срок товара, должен быть не менее гарантийного срока производителя товара. Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен быть не менее 80 % от срока, установленного изготовителем.</p>

	Таможенного союза представляется на этикетке, на сопроводительной технической документации. ПЭТ - бутылка. Объем 0,5 л. Фасовка не более 12 шт. в упаковке.	Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880)» ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (утв. Решением КТС от 09.12.2011 года № 881.	пгт.	заявки Поставщиком.	
3.	<p>Вода минеральная природная, питьевая, газированная бутылированная «Горная Вершина» 0,5 л. или аналог</p> 	<p>Вода минеральная природная, питьевая, столовая, газированная, низкой минерализации. Средняя газация воды (0,3-0,4%). Расположение источника не менее 1000 м. над уровнем моря. Объем, условия хранения и сроки годности указаны в прилагаемой к товару товарно- сопроводительной документации и на этикетке каждой единицы товара. Дата розлива указана на пробке. Единый знак обращения товара на рынке государств-членов</p>	<p>Соответствие требованиям ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия» или соответствующие ТУ. ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (Утвержден Решением Комиссии</p>	<p>Период поставки – в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента подписания договора. Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения заявки Поставщиком.</p>	<p>Москва, ул. Щипок, д. 18, стр.2</p> <p>Гарантийный срок товара, должен быть не менее гарантийного срока производителя товара. Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен быть не менее 80 % от срока, установленного изготовителем.</p>

	Таможенного союза проставляется на этикетке, на сопроводительной технической документации. ПЭТ - бутылка. Объем 0,5 л. Фасовка не более 12 шт. в упаковке.	Таможенного союза от 09.12.2011 № 880)» ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки» (утв. Решением КТС от 09.12.2011 года № 881.				
4.	Стакан полипропиленовый термостойкий, одноразовый, 200мл. Huhtamaki A25 или эквивалент.	Стакан полипропиленовый прозрачного цвета, для горячих и холодных напитков. Имеет рифленные стенки. Максимально допустимая температура для использования жидкости - не менее 75 градусов по Цельсию. Объем 200 мл. – 220 мл. Диаметр верхней окантовки 70мм-72мм. Фасовка: не более 100 шт./уп.	Соответствие требованиям ГОСТ Р 50962-96 «Государственный стандарт Российской Федерации. Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия (с Изменениями № 1,2)».	шт.	Период поставки – в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента подписания договора. Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения заявки Поставщиком.	Москва, ул. Щипок, д. 18, стр.2 Гарантийный срок товара, должен быть не менее гарантийного срока производителя товара. Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен быть не менее 80 % от срока, установленного изготовителем.
5.	Аренда оборудования (напольный кулер	Поставщик по Заявкам Покупателя передает в аренду на время действия	-	шт.	Период поставки – в течение 12	Москва, ул. Щипок, Поставщик гарантирует работоспособность

<p>с держателем стаканов) для розлива воды Vatten V45WK белый или аналог</p> 	<p>договора новое оборудование: (Напольный кулер с держателем стаканов) для розлива воды из бутылей 19,0 л. Количество: не более 20шт. Функционал кулера: вода комнатной температуры, защита от детей на кран подачи горячей воды, охлаждение воды. Установка: напольный. Охлаждение и нагрев воды: компрессорное охлаждение и нагрев. Размещение бутыли с водой: бутыль сверху. Количество кранов для подачи воды: три крана. Управление подачей воды из крана: нажатием кнопки. Мощность нагрева, Вт: не менее 650.00. Мощность охлаждения, Вт не менее 120.00. Цвет: Белый цвет корпуса. Производительность системы нагрева воды, Литр/Час: не менее 6.00.</p>	<p>(двенадцати) месяцев с момента подписания договора. Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения заявки Поставщиком.</p>	<p>д. 18, стр.2</p>	<p>Оборудования в течение всего срока действия договора. В случае неисправности оборудования Поставщик производит его замену на аналогичное на следующий рабочий день после подачи заявки.</p>
---	---	---	---------------------	--

				Производительность системы охлаждения воды, Литр/Час: не менее 2.00. Бак горячей воды, Литры: не менее 1.00. Бак холодной воды, Литры: не менее 3.00. Высота, мм: не менее 980.00 и не более 1000.00 Ширина, мм: не менее 310.00. и не более 330.00 Глубина, мм: не менее 340.00. и не более 350.00 Тип крепления для стаканодержателя: на магните и саморезах. Покупатель обязуется использовать Оборудование только для разлива питьевой воды, полученной от Поставщика. Оборудование является собственностью Поставщика и подлежит возврату Покупателем, по окончании срока действия Договора либо его досрочном расторжении. Перед передачей оборудования	
--	--	--	--	--	--

					<p>Покупателю, должна быть проведена его санитарная обработка. В течение срока действия договора Поставщиком осуществляется повторная обработка в соответствии с рекомендациями производителя оборудования, но не реже 1 раза в 3 месяца. На время санитарной обработки предоставляется аналогичное оборудование. Функционал держателя стаканов: вмещает 100 пластиковых стаканчиков объемом 200мл. и диаметром верхней окантовки 70-72мм. Верхняя крышка защищает стаканчики от пыли и случайных попаданий воды. Установка на боковую панель диспенсера. Цвет: белый цвет корпуса.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Подраздел 4.2 Требования к маркировке

На потребительской упаковке должна быть нанесена информация в соответствии с ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки» (утв. Решением КТС от 09.12.2011 года № 881, в том числе:

- объём, условия хранения, срок годности, указанные в прилагаемой к товару товарно-сопроводительной документации и на этикетке каждой единицы Товара;
- дата розлива, указанная на пробке;
- единый знак обращения товара на рынке государств-членов Таможенного союза проставленный на этикетке, на сопроводительной технической документации;
- наименование и местонахождение источника воды;
- товарный знак изготовителя.

Подраздел 4.3 Требования к упаковке

4.3.1 Товар должен быть упакован способом и средствами, обеспечивающими его длительное хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ. Упаковка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ 32626-2014 «Межгосударственный стандарт. Средства укупорочные полимерные. Общие технические условия», разрешенными органами Роспотребнадзора. Все тароупаковочные материалы (по нормативной и технической документации) контактирующие с пищевыми продуктами, должны соответствовать требованиям ГН 2.3.3.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами».

4.3.2 Информация на этикетке согласно ГОСТ (данные о наименовании источника добычи воды, номере скважины, ионном составе с указанием концентрации определённых химических соединений, ГОСТ или другие условия производства, объём тары, дата розлива с указанием срока годности). Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке Товара. Вода питьевая (не менее 19,0л.) должна быть разлита в бутылки из поликарбоната, герметично укупоренные, с ручкой для переноски. Поликарбонатные бутылки под воду являются оборотной тарой. Покупатель обязуется возвратить Поставщику пустые бутылки в момент следующей доставки.

4.3.3 Вода должна поставляться в бутылках (таре) из химически нейтрального пластика. Изготовители воды, разлитой в ёмкости, обязаны обеспечить обеззараживание емкостей для розлива и обеззараживание или консервирование воды, гарантирующее их безопасность в эпидемиологическом отношении и безвредность по химическому составу.

4.3.4 Стаканы одноразовые должны быть упакованы не более, чем по 100 шт./уп.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

5.1.1 Приемка поставленного Товара осуществляется Покупателем с учетом количества и качества поставляемого Товара после передачи Товара Покупателю.

5.1.2 Приемка Товара осуществляется на основании товарной накладной ТОРГ-12.

5.1.3 В случае соответствия количества и качества поставляемого Товара заявленным требованиям, Покупатель подписывает товарную накладную, и передает один экземпляр Поставщику или представляет ему мотивированный отказ от её подписания. Подписание товарной накладной подтверждает принятие Покупателем указанного количества Товара.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

При поставке каждой партии Товара Поставщик передает Покупателю следующие документы:

- Товарную накладную ТОРГ-12 в 2-х экземплярах (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика);
- Счет фактуру;
- Счет на оплату;
- Копии декларации соответствия таможенного союза;
- Копии сертификатов соответствия, заверенные синей печатью с обязательной информацией о химическом составе воды, о наличии (отсутствии) вредных веществ, дате изготовления товара;
- Копии сертификата соответствия питьевой воды требованиям ГОСТ Р 54316-2011 или соответствующие ТУ.
- Копии санитарно-эпидемиологического заключения, удостоверяющие, что производство питьевой воды соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам;
- Копии протоколов лабораторных испытаний не старше 6-ти месяцев на момент поставки товара.

Поставка Товара без оригиналов документов считается некомплектной и просроченной. Покупатель вправе не оплачивать данный Товар до момента предоставления указанных документов.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

6.1 Транспортировка осуществляется автотранспортом, обеспечивающим сохранность Товара и упаковки от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

6.2 Транспортировка, все виды погрузо-разгрузочных работ, включая доставку до склада Покупателя и мест установки кулеров на этажах Покупателя, а также применение грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком собственными силами и средствами.

6.3 Порядок погрузки-разгрузки и транспортировки должны исключать возможность повреждений поставляемого Товара.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

7.1 Места складирования, хранения, тара, и условия хранения товара должны соответствовать условиям, обеспечивающим сохранность Товара и упаковки с обеспечением защиты Товара (включая внутреннюю упаковку) от прямого попадания осадков и солнечной радиации.

7.2 Товар должен быть пригоден к длительному хранению в крытых отапливаемых помещениях с температурой от +5 до +25° С и влажностью воздуха не более 85%.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1 Плановые объемы на период поставки по договору:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ориентировочное количество
1	Вода бутилированная 19 л.	Шт.	1500
2	Вода бутилированная 0,5 л. н/газ	Шт.	4320
3	Вода бутилированная 0,5 л. газ	Шт.	864
4	Стакан полипропиленовый 200 мл.	Шт.	36000

8.2 Гарантийный срок товара, должен быть не менее гарантийного срока производителя товара.

Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен быть не менее 80 % от срока, установленного изготовителем.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

10.1 Для целей розлива воды Поставщик предоставляет Покупателю напольные установки для нагрева/охлаждения воды с держателем для стаканов (далее - кулеры) в количестве не более 20 (двадцати) штук, которые должны отвечать требованиям нормативных документов, не содержать каких-либо вредных и токсичных компонентов, соответствовать санитарно-гигиеническим требованиям к использованию совместно с питьевой водой.

10.2 Кулеры предоставляются Поставщиком в пользование Покупателю на весь период поставки Товара, не позднее 3-х рабочих дней до начала поставки Товара. Доставка кулеров до Покупателя и обратно осуществляется силами и средствами Поставщика.

10.3 Поставщик обязан производить санобработку кулеров по требованию Покупателя, но не реже чем 1 раз в 3 месяца с предоставлением обменных аппаратов на весь срок санитарной обработки. Санация кулера должна включать в себя очистку его от солей жесткости, а именно от выпавшего осадка солей кальция и магния, которые оседают на нагревательном элементе бачка горячей воды и забивают переходные трубки от бачка к кранам, а также дезинфекцию всех съемных частей, внутренних баков и соединений.

10.4 Предоставление Поставщиком Покупателю кулеров и их сервисное и санитарное обслуживание входит в стоимость поставки Товара. Сервисное обслуживание включает обязательный профилактический осмотр кулеров, замену изношенных комплектующих из сервисного набора в течение этого осмотра, а также неограниченное количество визитов для ремонта кулеров для воды с заменой запасных частей в случае их поломки. Обязательный профилактический осмотр проводится с целью полной диагностики и контроля необходимого качества и стабильности работы кулеров для воды (проверка условий эксплуатации систем, проверка электрических, механических и гидравлических соединений). Все процедуры в рамках сервисного обслуживания должны выполняться квалифицированными сервисными инженерами в соответствии со стандартной операционной процедурой.

10.5 Тара (бутыль) не менее 19,0 л. возвращается Поставщику после использования при следующей поставке Товара.

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

11.1 Поставляемый товар, тара, упаковка и маркировка должны соответствовать действующим ГОСТ, ТУ, СанПиН, гигиеническим требованиям РФ и иметь сертификаты соответствия производителя.

11.2 При осуществлении поставки Поставщик должен предоставить оригиналы или надлежащим образом заверенные копии действующих сертификатов качества и сертификатов соответствия требованиям нормативных документов на поставляемый Товар, разрешающих использование поставляемого Товара на территории Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретенный им Товар отвечает стандартам безопасности при эксплуатации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Разлитая в ёмкости вода должна быть безопасна и безвредна для потребления

человеком, с благоприятными органолептическими свойствами. Не допускается присутствие в расфасованной воде различных видимых включений, поверхностной пленки и осадка.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

13.1 Качество расфасованной воды должно соответствовать гигиеническим нормативам как при ее розливе, транспортировании, хранении, так и в течение всего разрешенного срока реализации.

Качество поставляемой бутилированной воды должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия» или соответствующим ТУ, Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011), Технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС-022/2011) и Единым Санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) гл. II, п.9., а также иным требованиям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации применительно к продуктам питания и подтверждаться сертификатами соответствия.

13.2 Для подтверждения качества воды и розлива Поставщик обязан предоставить Покупателю копии документов указанных в п. 13.1 настоящего ТЗ.

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ТОВАРА

Требования не предъявляются.

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

15.1 Установленная цена Товара должна включать в себя стоимость маркировки, все затраты Поставщика, связанные с погрузо-разгрузочными работами, страхованием, перевозкой, доставкой и передачей Товара Покупателю, а также все налоги, пошлины, сборы, и другие затраты, которые Поставщик должен понести в связи с выполнением обязательств по настоящему Договору согласно Техническому заданию.

15.2 Покупатель письменно уведомляет Поставщика о недостатках Товара, выявленных в течение гарантийного срока, в течение 5 календарных дней после их выявления.

15.3 Поставщик осуществляет замену Товара ненадлежащего качества в срок, не превышающий 2 (двух) рабочих дней с момента получения Поставщиком уведомления Покупателя.

15.4 Устранение недостатков осуществляется Поставщиком, его силами и средствами.

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

16.1 Общее количество Товара в течение действия Договора не определено. Поставка Товара осуществляется по заявкам Покупателя. Количество Товара в каждой заявке определяется Покупателем исходя из потребностей.

16.2 Место поставки товара: г. Москва, ул. Щипок, дом 18, стр.2.

16.3 Период поставки – в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента подписания договора или до достижения предельной цены договора.

Срок поставки - по заявкам в период действия договора, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения заявки Поставщиком.

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся документация, предоставляемая в соответствии с Разделом 5 настоящего ТЗ, должна быть оформлена в соответствии с действующим законодательством на русском языке и бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ГОСТ	Государственный стандарт
2	ГОСТ Р	Государственный стандарт Российской Федерации
3	ТУ	Технические условия
4	СанПиН	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
5	ГН	Гигиенические нормативы
6	ТР ТС	Технический регламент таможенного союза
7	ТЗ	Техническое задание
8	ОКПД 2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности