**«Утверждаю»**

**Начальник управления делами - руководитель аппарата**

**Филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Ротарь**

**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.**

**Техническое задание**

**на поставку воды питьевой бутилированной для нужд**

**филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Требуемое значение** |
| 1 | Наименование товара | Вода питьевая бутилированная 18,9л. |
| 2 | Единица измерения товара | шт. |
| 3 | Количество товара | 12 160 |
| 4 | Срок поставки товара | В течение 12 месяцев с момента подписания договора по заявкам, предоставленным Покупателем. |
| 5 | Требования к поставляемому товару | Вода должна быть природная, питьевая, негазированная, первой категории, безопасна для потребления человеком в отношении микробиологических, паразитарных и радиологических показателей, безвредна по химическому составу.  Поставляемая бутилированная вода по своему качеству должна соответствовать требованиям нормативных документов: СанПин 2.1.4.1116-02, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003, ГОСТ Р 51232-98, ТУ - действующим на момент поставки.  Вода должна быть снабжена соответствующими сертификатами или другими документами на русском языке, надлежащим образом подтверждающими качество и безопасность товара, безвредна по химическому составу. Вода должна сохранять свои высокие питьевые свойства в течение всего срока годности.  Не допускается присутствия в расфасованной воде различных видимых невооруженным глазом включений, поверхностной пленки и осадка. Для производства питьевой воды должна быть использована вода из артезианских скважин.  Поставщик обязуется заменить товар ненадлежащего качества в течение 2-х дней с момента составления акта по факту обнаружения некачественной продукции |
| 6 | Требования к сроку годности товара | Для расфасованной в бутыли воды срок годности должен быть не менее 3 месяцев с даты розлива. Дата розлива должна быть указана на пломбе пробки бутыли или на горловине бутыли. Остаточный срок годности товара (на день поставки) должен составлять не менее 85-90% от даты розлива. |
| 7 | Требования к упаковке товара | Вода должна быть разлита в поликарбонатные бутыли емкостью 18,9 л. Бутыль должна быть прозрачная, многооборотная, изготовлена из поликарбоната. В состав материала, из которого изготовлены бутыли, не должны входить высокотоксичные вещества, обладающие кумулятивными свойствами и специфическим действием на организм, не должны изменять физиологические свойства продукции, а также выделять вредные вещества.  Укупоривание поликарбонатных бутылей должно производиться герметично укупорочными средствами по ГОСТ 32626-2014. Все тароупаковочные материалы должны соответствовать требованиям ГН 2.3.3.972-00. Способ укупоривания бутыли должен обеспечивать сохранность воды при транспортировке и хранении в течение срока годности продукции. На каждой бутыли обязательно наличие цветной самоклеящейся этикетки. На этикетке должно быть указано: наименование воды, изготовитель, юридический адрес, телефон изготовителя, номер скважины, категория качества воды, ее жесткость, общая минерализация, химический состав, условия хранения, срок годности, ТУ, информация сертификации, номинальный объем. Текст на этикетке должен быть четким, отпечатан типографским или литографским способом, на русском языке, кроме адреса электронной почты. Данные изменяющегося характера допускается проставлять штампом. |
| 8 | Требования к оборотной таре | Поставщик предоставляет Покупателю обменный фонд бутылей с первой поставкой воды. При поставке очередной партии питьевой воды Покупатель передает Поставщику пустую тару (бутыль – 18,9 л.). Оборотная тара должна проходить лабораторные обследования после промывки. |
| 9 | Требования к Поставщику товара | Наличие действующих лицензий на вид деятельности, связанной с поставкой бутилированной питьевой воды; опыт работы на рынке поставки бутилированной питьевой воды не менее 1 (одного) года; наличие собственной службы логистики, менеджера, закрепленного за Покупателем, для оперативного решения вопросов. |
| 10 | Требования к поставке товара | Поставка бутилированной питьевой воды осуществляется на основании заявок Покупателя, направляемых Поставщику посредством телефона или электронной почты, в которых указывается количество и адрес поставки согласно п. 11 Технического задания.  Поставка товара осуществляется в рабочие дни (понедельник-пятница с 8-00 до 16-00, обеденный перерыв с 12-00 до 13-00), не позднее одного рабочего дня с момента получения заявок.  Транспортирование бутилированной питьевой воды осуществляется всеми видами крытого транспорта, обеспечивающими правила санитарно-гигиенических нормативов, в соответствии с действующими правилами перевозок. Оказание сопутствующих поставке услуг (разгрузка автомобиля, перенос бутылей по указанным адресам к месту складирования, отгрузка оборотной тары) осуществляется силами Поставщика. |
| 11 | Адреса поставки товара | г.Белгород, пер.5-й Заводской, д.17 (Центральный склад филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  г.Белгород, ул. Преображенская, д.42 (Исполнительная дирекция филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго» и Исполнительный Аппарат ПАО «Россети Центр»);  г.Белгород, пер. 2-й Карьерный, д.12 (БЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  г.Белгород, пер.1-ый Первомайский, д.1а (Исполнительная дирекция филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  г.Белгород, ул. Энергетиков, д.5 (Белгородский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г.Шебекино, ул. Харьковская, д.78 (Шебекинский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»»);  Белгородская обл., Яковлевский р-н., г.Строитель ул.Заводская 2-я, д.5 (Яковлевский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п. Прохоровка, пер.1-й Советский, д.9 (Прохоровский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., Красненский р-н, с.Сетище (Красненский РЭС филиала ПАО ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Ровеньки, ул. Полевая, д.1 (Ровеньской РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г.Валуйки, ул.Суржикова, д.114 (Валуйский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., Красногвардейский р-н, с.Засосна, ул.Воли, д.1 (Красногвардейский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Волоконовка, ул.Жукова, д.1 (Волоконовский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г.Алексеевка, пер. Острогожский, д.13 (Алексеевский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Вейделевка, ул.Октябрьская, д.28 (Вейделевский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Борисовка, ул.Ленина, д.11 (Борисовский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г.Грайворон, ул.Тарана, д.1а (Грайворонский РЭСфилиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Ивня, ул.Горовца, д.63 (Ивнянский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п.Ракитное, ул.Коммунаров, д.15 (Ракитянский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгордская обл., п.Красная Яруга, ул.Транспортная, д.26 (Краснояружский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., Корочанский р-н, с.Погореловка, пер. Красноармейский , д.13 (Корочанский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г. Новый Оскол, ул.Малиновая, д. 4 (Новооскольский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Конной Армии, д.25Б, (Старооскольские Электрические Сети филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., г. Губкин, ул. Артёма, д. 12, (Губкинский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»);  Белгородская обл., п. Чернянка, ул. Маринченко, д.48 (Чернянский РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго»). |
| 12 | Цена товара | Цена за единицу поставляемого товара включает в себя: цену товара, стоимость упаковки, погрузочно-разгрузочных работ с подъёмом на этаж до места складирования, транспортные расходы, экспедирование, вывоз упаковки, расходы по таможенному оформлению, сборы, налоги, страхование товара и другие обязательные платежи. |

**Начальник АХО Ю.А. Камышанченко**