Приложение №2 к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

(Лента сигнальная оградительная)

1. **Общие положения**
	1. Поставщик обязуется поставить товар Заказчику по адресу: Республика Казахстан, Актюбинская область, производственная база ТОО «Урихтау Оперейтинг» находящаяся в вахтовом поселке Жанажол (расположена на территории Мугалжарского района Актюбинской области Республики Казахстан, удаленного к югу от областного центра г. Актобе на расстоянии 215км) (далее – место поставки) в течение 60 календарных дней с даты подписания Договора.

Описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров:

* 1. Поставщик обязан обеспечить требования Заказчика, согласно технической спецификации и Таблицы, указанной в приложении №1 к настоящей технической спецификации.
	2. Качество поставляемого Товара должно соответствовать ГОСТам и/или ТУ (в соответствии с разделом 2 настоящей технической спецификации), распространяемым на данный вид товаров, установленным законодательством на территории РК, сертификатам соответствия, а также техническим условиям, принятым на этот вид продукции (сертификаты, паспорта).
	3. Поставщик гарантирует качество Товара и срок хранения Товара в течение гарантийного срока, установленного изготовителем со дня подписания акта приема передач к поставленному Товару. В рамках гарантийного срока Поставщик обязуется за свой счет и риск осуществить устранение, бесплатную замену бракованного товара и/или дефектов (либо произвести замену всей партии дефектного Товара при условии, что указанная замена не приведет к ухудшению качества и других характеристик Товара, и будет соответствовать последним разработкам), или не подошедших по размерам Товара в сроки согласно условиям договора.
	4. Поставщик обеспечит упаковку (соответствующую тару) всего поставляемого Товара, обеспечивающую сохранность Товара при погрузке и перевозке, чтобы избежать повреждения или потери при нормальных условиях транспортировки и хранения. Стоимость тары, упаковки и маркировки входит в стоимость Товара. Упаковка должна быть промаркирована, в соответствии с установленными требованиями действующего законодательства Республики Казахстан и международных норм.
	5. Если при внешнем осмотре полученного товара будут обнаружены видимые дефекты либо несоответствия отдельных частей спецификации, обнаружится, что Товар не качественный или не соответствует стандартам, Заказчик вправе отказаться от приемки Товара, об этом составляется акт, в котором указываются все замеченные недостатки.
	6. Все транспортные и другие расходы, связанные с поставкой и возвратом дефектного и/или несоответствующего Товара, оплачиваются Поставщиком.
	7. Поставщик гарантирует, что реализованный товар новый (не ранее 2025 года выпуска) и принадлежит ему в праве собственности, не заложен, не арестован, не является предметом спора третьих лиц. Передаваемые по товару документы действительны.
	8. В случае обнаружения расхождений по количеству или ассортименту в поставленном Товаре против товаросопроводительных документов на Товар и/или Приложений к Договору, Поставщик обязан по требованию Заказчика, произвести допоставку недостающего количества Товара, соответствующего условиям ТС в сроки согласно условиям договора. При этом Поставщик настоящим подтверждает, что Заказчик освобождается от возмещения расходов, связанных с доставкой Товара.
1. **Требования к Ленте сигнальной оградительной**

2.1. Сигнальная лента является средством для временного обозначения и ограждения мест проведения ремонтных работ, аварийных участков, открытых траншей.

 Материалом для изготовления оградительной ленты служит специальный полиэтилен (полиэтилен высокого давления толщиной от 50 до 300 микрон), в состав которого входит светостабилизатор. Благодаря светостабилизирующим добавкам оградительная лента хорошо различима ночью и при любой погоде. Как правило, она имеет окраску в виде чередующихся красных и белых полос, расположенных под углом 45° к направлению ленты. Полиэтилен, используемый для изготовления отличается высокими показателями по прочности на растяжение и разрыв, что позволяет ее использовать многократно.

 Применяется для обозначения и ограждения опасных зон, мест проведения аварийно-спасательных работ и т.д. Имеет окраску с наклонными полосами красного и белого цвета.

Технические характеристики:

Длина рулона – 250 - 500 м.

Ширина - 76 мм.

Прочность при разрыве - 17 Мпа.

Толщина ленты оградительной – не менее 50 мкм.

2.2. Обязательные условия при поставке товара: лента сигнальная, при сдаче Заказчику в обязательном порядке должна сопровождаться:

- этикеткой, с указанием наименования и адреса изготовителя, даты изготовления, размера, обозначения НД, в соответствии с которым он изготовлен, символы по уходу за изделием, информация о составе сырья (наименование сырья, процентное содержание);

- товар должен быть упакован в соответствии с тех. спецификацией производителя.

**Таблица №1** к Технической спецификации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Краткая характеристика**  | **Кол-во** | **Ед. изм.** |
| 1 | Лента сигнальная оградительная | * Лента сигнальная оградительная, полипропиленовая, длина рулона – не менее 250 м, ширина – 76 мм, прочность при разрыве - 17 Мпа, толщина ленты оградительной – не менее 50 мкм (Лента сигнальная оградительная красно – белая). Лента сигнальная оградительная используется для ограждения мест работ. Применяется для ограждения определенной территории с целью обозначения опасной зоны).
 | 20 | Штука |

**Примечание: п**ри поставке Товара Поставщик к каждой единице товара должен приложить паспорт и копию сертификата качества.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:****Директор по производству****Исмагулов М.Б.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Поставщик:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

Конец формы