



ТОО "Казахстанско-Китайский Трубопровод"

Техническая спецификация

№ лота	Наименование товара	Технические характеристики товара	Единица измерения	Количество	Марка товара	Заполняется потенциальным поставщиком		
						Условное обозначение/ марка/ модель/тип - товара предлагаемого потенциальным поставщиком	Страна происхождения товара предлагаемого потенциальным поставщиком	Год изготовления товара предлагаемого потенциальным поставщиком
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Шина	Шина зимняя, пневматическая, радиальная, бескамерная, нешипованная, новая. Для легковых автомобилей ( внедорожник класса люкс). Размер 285/60 R18 с индексом скорости/нагрузки "116T". ГОСТ 4754-97 Направленный рисунок протектора с мощными блоками в центральной части с дополнительным укреплением боковины для прохождения через глубокие сугробы.	шт.	25	Bridgestone blizzak			
2	Шина	Шина летняя, пневматическая, радиальная, бескамерная, новая. Для внедорожника люкс класса. Размер 285/60 R18. Индекс скорости/нагрузки "116V". ГОСТ 4754-97. По центру протектора должны проходить четыре широких канавки, дополненные дренажной системой из поперечных и диагональных канавок.	шт.	25	Bridgestone blizzak			
3	Шина	Шина зимняя, пневматическая, радиальная, бескамерная, новая. Для внедорожника. Размер 275/65/R17. ГОСТ 4754-97 Направленный симметричный рисунок протектора с V-образным расположением шашечных блоков. Сплошное ребро в центральной части. Рисунок протектора должен иметь достаточно четкое деление на зоны – центральное ребро, примыкающие ряды шашечных блоков и блоки плечевых зон. Блоки центральной части расположены диагонально и должны иметь значительное количество острых кромок, которые обеспечат сцепление и работу одинаково эффективно в обих направлениях. Плечевые зоны должны иметь большой радиус, который не повторяется самими блоками. Последние имеют практически прямой угол и особую конфигурацию, обеспечивающую сцепление, управляемость при маневрировании, повышенную проходимость в снегу.	шт.	20	Bridgestone blizzak			

4	Шина	<p>Шина летняя, пневматическая, радиальная, бескамерная, новая. Для внедорожника. Размер: 275/65/R17. ГОСТ 4754-97. Направленный рисунок протектора. В центральной части рисунка протектора наличие сплошного широкого ребра жесткости, поделенное на блоки достаточной сложной конфигурации. Центральное ребро должно обеспечивать тяжелому полноприводному автомобилю высокую курсовую устойчивость. По сторонам от центрального ребра имеются два ряда крупных блоков, также формирующих продольные ребра. Блоки разделяют глубокие диагональные канавки, благодаря чему сами блоки имеют значительную высоту и острые кромки, такая конфигурация позволяет повысить управляемость. Блоки плечевой зоны протектора должны иметь практически прямой угол. Плечевая часть протектора разделена на шашечные блоки глубокими прорезами, которые увеличивают проходимость на грунтовой дороге, обеспечивают дополнительное тяговое усилие. Рисунок протектора должен обеспечить быстрый отвод воды из пятна контакта с дорогой. Каркас шин должен иметь конструкцию, усиленную стальными элементами, боковины покрышки дополнительно укреплены, а резиновый слой протектора отличается значительной толщиной, что должно обеспечить надежную защиту от деформирования, проколов, разрыва шины, создаст дополнительный резерв прочности, необходимый для обеспечения безопасности водителя и пассажиров при случайных столкновениях с элементами дороги. Индекс нагрузки "112" Индекс скорости "H"</p>	шт.	10	Bridgestone blizzak		
5	Шина	<p>Шина - вседорожная, пневматическая, радиальная, бескамерная, нешипованная, новая. Для внедорожника. Размер: 275/65/R17. индекс нагрузки 121, индекс скорости S. ГОСТ 4754-97. Конструкция шины: радиальная, трёхслойный каркас, усиленный корд, наличие мощных грунтозацепов в плечевой зоне, переходящих на боковину. Условия эксплуатации - 50% дороги, 50% бездорожья. Наличие ярко выраженного, агрессивного рисунка протектора с большим количеством ламелей, удлиненный до боковины рисунок протектора и расширенные канавки плечевой зоны. Шина должна быть устойчива к боковым порезам, вырывам, вызванных острыми камнями. Шина эксплуатируется в условиях бездорожья. Наличие специальных элементов между блоками для препятствия застреванию камней. Возможность снижения давления до уровня 0,5 бар., для улучшения проходимости в сложных условиях мягкого бездорожья (песок, болото, рыхлый грунт).</p>	шт.	25	BF Goodrich		
6	Шина	<p>Шина - вседорожная, пневматическая, радиальная, бескамерная, нешипованная, новая. Для внедорожника. Размер: 235/70/R16. индекс нагрузки 104, индекс скорости S. ГОСТ 4754-97. Конструкция шины: радиальная, трёхслойный каркас, усиленный корд, наличие мощных грунтозацепов в плечевой зоне, переходящих на боковину. Условия эксплуатации - 80% бездорожье. Наличие ярко выраженного, агрессивного рисунка протектора с большим количеством ламелей, удлиненный до боковины рисунок протектора и расширенные канавки плечевой зоны. <b>Обязательное требование</b> - устойчивость к боковым порезам, вырывам, вызванным острыми камнями. Шина эксплуатируется в условиях бездорожья. Наличие специальных элементов между блоками для препятствия застреванию камней. Возможность снижения давления до уровня 0,5 бар., для улучшения проходимости в сложных условиях мягкого бездорожья (песок, болото, рыхлый грунт).</p>	шт.	25	BF Goodrich		

- 1 Место поставки г. Алматы, проспект Абая 109 В
- 2 Срок поставки в течение 30 дней после подписания договора
- 3 Гарантийный срок на товар, предлагаемый потенциальным поставщиком, не менее 12 месяцев
- 4 Год изготовления товара, предлагаемого потенциальным поставщиком, не ранее 2017 г.
- 5 Состояние товара, предлагаемого потенциальным поставщиком Новый
- 6 Поставляемый Товар должен быть сертифицирован (Сертификат соответствия РК, Сертификат соответствия / Декларация соответствия таможенного союза или подтверждение уполномоченного органа о том, что данное оборудование не подлежит сертификации на территории РК).

**Примечание:**

1. Потенциальный поставщик должен предоставить в составе ценового предложения подписанную электронной цифровой подписью техническую спецификацию. Графы 6,7,8 обязательны к заполнению.

**Согласовано:**

Заместитель Генерального директора  
по административным вопросам

Директор Административного Департамента

Зам. Директор Административного департамента

Хуан Хун-син  
Э. Дихамбаев  
Си Силь-чжу