

Техническая спецификация

№ Лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во
1	АСФАЛЬТОБЕТОН	Горячий мелкозернистый тип А марки 1	ТН	3,000
2	ПЛОМБА ИНДИКАТОРНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ	<p align="center">Одноразовая номерная индикаторная пломба, 12 степеней защиты Материал-поликарбанат Габариты изделия -34x16,5x7,5 (в незамкнутом состоянии), 26x16,5x7,5 (в замкнутом состоянии) Цвет - бесцветный прозрачный Температура использования - от -40 до 80 °С Порядковый номер -7 алфавитно-цифровых знаков, нумерация сквозная, неповторяющаяся, с нанесением логотипа и года выпуска: АО "ВК РЭК" 2020 Тип маркировки - лазерная Усиление замыкание, не более кгс. - 7 Срок службы опечатывающего механизма, не менее -10 лет Установка вручную на проволоку диаметром от 0,65 до 0,8 мм. Снятие с помощью ножниц, кусачек Отсутствие сквозных отверстий в пломбе для проволоки в замкнутом состоянии</p>	шт	1 000,000
3	ПЛОМБА ПЛАСТИКОВАЯ НОМЕРНАЯ	<p align="center">Бесцветная прозрачная одноразовая номерная пломба из поликарбоната с нанесением лазерным способом логотипа и года выпуска (АО «ВК РЭК» 2020), порядкового номера, состоящего из 7 цифровых знаков (нумерация сквозная, неповторяющаяся). Применяемая пломбирочная проволока 0,65 до 0,8 мм. Пломба должна обладать следующими характеристиками: 34x16,5x7,5 мм (в незамкнутом состоянии), 26x16,5x7,5 мм (в замкнутом состоянии) не менее 12 степеней защиты, наличие сквозных отверстий в пломбе для проволоки в замкнутом состоянии не допускается, снятие осуществляется с помощью бокорезов, срок службы не менее 10 лет, допускается использование при температуре от -40 до +80°С, усилие замыкания до 7 кгс. Отсутствие сквозных отверстий в пломбе для проволоки в замкнутом состоянии.</p>	шт	1 000,000