

Экспертное заключение на соответствие предлагаемых потенциальными поставщиками медицинских изделий требованиям к закупаемым медицинским изделиям положениям тендерной документации №18	
№ лота	Наименование лота
47	Индефлятор
	<p>Краткая характеристика с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы, в соответствии с приложением 3 Тендерной документации</p> <p>Наборы (Индефлятор) используются для ангиографических процедур, состоят из следующих комплектующих:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. У – гемостаз: <ul style="list-style-type: none"> <li>•Стандарт.</li> <li>•Тип щелчка с большим отверстием.</li> <li>•Тип щелчка с удлинительной линией 25 см.</li> </ul> </li> <li>Гемостаз совместим с небольшими направляющими катетерами диаметром 0,014 – 0,038 проволочного проводника.</li> <li>Игла для введения проводника – инструмент введения/тулоконечная игла.</li> <li>2. Размер – G20 (10см)</li> <li>3. Устройство для вращения проводника (torque)</li> <li>4. Манифольд, различных вариантов исполнения: от 2 до 5 ядер</li> <li>• НР Манифольды для контроля инъекции контрастной среды во время процедур ангиографии с максимальным давлением до 600 PSI (41.3 бар)</li> <li>• Максимальная продолжительность использования 24 часа.</li> <li>5. Контрольный шприц, объемами – 10, 12, 20мл</li> <li>6. Индефлятор (прибор надува), с объемами до 30мл., с расширительной трубкой длиной 30 ±1см.</li> </ol> <p>Спроектированы для поддержания давления до 30 атм/бар и 35 атм/бар</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Удлинительная линия высокого давления, размерами: 25, 50, 120 см</li> <li>8. Краник высокого давления</li> <li>9. Краник высокого давления – с максимальным давлением до 1200 PSI.</li> </ol> <p>Комплектность набора по заявке Заказчика В единой прозрачной упаковке. Стерилизация - этилен оксидом. Срок годности – 3 года.</p> <p>Стерилизация - этилен оксидом</p>
	Единица измерения
	компл
	Кол-во
	1000
	TOO "Seguz Group"
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. По заявленной ТС: Индефлятор (прибор надува), с объемами до 30мл. ТС - TOO "Seguz Group" объем колбы 20 мл.</li> <li>2. По заявленной ТС: Спроектированы для поддержания давления до 30 атм/бар и 35 атм/бар. ТС - TOO "Seguz Group" максимальное давление 30 атм.</li> <li>3. По заявленной ТС: Удлинительная линия высокого давления, размерами: 25, 50, 120 см. ТС - TOO "Seguz Group" 20, 25,40,50 см.</li> </ol>

Зайтова Н.Т.

Эксперт, врач интервенционный кардиолог

№ лота	Наименование лота	Краткая характеристика с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы, в соответствии с приложением 3 Тендерной документации	Единица измерения	Кол-во	ТОО "Seguz Group"
135	Центральный венозный катетер однопросветный	Однопросветный Центральный Венозный Катетер. Материал катетера - термопластичный рентгеноконтрастный полиуретан, мягкий атравматичный кончик (из полиуретана более мягкого по шкале твердости, чем тело катетера). Длина - 16, 20 см; Диаметр - 14, 16 Ga. Проводник 0.032 дюйм X 45, 60см; (прямой и J образный кончики); фиксатор катетера мягкий; функциональная игла 18Ga / 6.35 см; шприц 5 мл; сосудистый расширитель; фиксатор катетера жесткий; Зажим катетера. Возможность поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика.	шт	65	Отсутствует антибактериальное покрытие хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Не указано наличие диаметров катетеров 16 ga, длины 16 см.
136	Центральный венозный катетер двухпросветный	Двухпросветный Центральный Венозный Катетер с мягким атравматичным кончиком (из полиуретана более мягкого по шкале твердости, чем тело катетера). Материал катетера - термопластичный рентгеноконтрастный полиуретан. Длина - 16, 20 см; Диаметр - 7, 8 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм X 60см. Игла 18GaX6, 35см; Тканевой расширитель; Шприц, 5мл; фиксаторы катетера, Колпачки. Возможность поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика.	шт	40	Отсутствует необходимый диаметр катетера (8Fr). Отсутствует антибактериальное покрытие хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Не указано наличие длины 16 см.
137	Центральный венозный катетер 8,5 Fr трехпросветный	Трехпросветный Центральный Венозный Катетер с мягким атравматичным кончиком (из полиуретана более мягкого по шкале твердости, чем тело катетера), зажимами линий соединения, колпачками. Материал катетера - рентгеноконтрастный полиуретан. Длина - 20 см; Диаметр - 8,5 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм X 60см с прямым и J-образным кончиком; Катетер на игле 20G; Игла 18GaX6, 35см; Тканевой расширитель; Шприц, 5мл; Мягкий и жесткий фиксаторы катетера; Проклаиваемые прозрачные колпачки. Размер и тип катетера по заявке Заказчика.	шт	535	Отсутствует необходимый диаметр катетера (8,5 Fr). Отсутствует антибактериальное покрытие хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Не указано наличие длины 16 см.

Эксперт, врач кардиохирург

Алипбеков Д.Ж.