

Раздел 3. Описание поставляемого товара, работ, услуг:

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг, товарный знак	Характеристики товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Страна происхождения Производитель	Цена за ед., руб.	Сумма без НДС, руб.
	Катетеры мочеточниковые полимерные рентгеноконтрастные № 5, синий	изготовлены из рентгеноконтрастного термолабильного биологически инертного полимера. Конец катетера имеет сферический профиль, исключаящий травмирование тканей при его введении. Боковые отверстия обеспечивают беспрепятственный вывод жидкости из организма и введение лекарственных средств. Кольцевые метки на катетерах позволяют контролировать глубину его введения. В каждый катетер вставлен мандрен из упругой бронзовой проволоки. С целью сохранения прямолинейности катетер упакован в жесткий футляр (чехол с колпачком) Диаметр катетеров 1,66 мм Длина катетеров 710 мм Стерилизация: радиационная Срок годности: 3 года. Упаковка: индивидуальная стерильная (бумага + пленка). синего цвета - для катетеризации левого мочеточника	шт	100	Российская федерация АО «Фирма Медполимер»	508,8	50880,0
	Катетеры мочеточниковые полимерные рентгеноконтрастные № 5, красный	изготовлены из рентгеноконтрастного термолабильного биологически инертного полимера. Конец катетера имеет сферический профиль, исключаящий травмирование тканей при его введении. Боковые отверстия обеспечивают беспрепятственный вывод жидкости из организма и введение лекарственных средств. Кольцевые метки на катетерах позволяют контролировать глубину его введения. В каждый катетер вставлен мандрен из упругой бронзовой проволоки. С целью сохранения прямолинейности катетер упакован в жесткий футляр (чехол с колпачком) Диаметр катетеров 1,66 мм Длина катетеров 710 мм Стерилизация: радиационная Срок годности: 3 года. Упаковка: индивидуальная стерильная (бумага + пленка). красного цвета - для катетеризации правого мочеточника	шт.	100	Российская федерация АО «Фирма Медполимер»	508,8	50880,0
	Катетеры мочеточниковые полимерные рентгеноконтрастные № 6 синий	изготовлены из рентгеноконтрастного термолабильного биологически инертного полимера. Конец катетера имеет сферический профиль, исключаящий травмирование тканей при его введении. Боковые отверстия обеспечивают беспрепятственный вывод жидкости из организма и введение лекарственных средств. Кольцевые метки на катетерах позволяют контролировать глубину его введения. В каждый катетер вставлен мандрен из упругой бронзовой проволоки. С целью сохранения прямолинейности катетер упакован в жесткий футляр (чехол с колпачком) Диаметр катетеров 2,0мм	шт	100	Российская федерация АО «Фирма Медполимер»	508,8	50880,0

	<p>Длина катетеров 710 мм Стерилизация: радиационная Срок годности: 3 года. Упаковка: индивидуальная стерильная (бумага + пленка). синего цвета - для катетеризации левого мочеточника</p>					
<p>Катетеры мочеточниковые полимерные рентгеноконтрастные № 6 красный</p>	<p>изготовлены из рентгеноконтрастного термолabileного биологически инертного полимера. Конец катетера имеет сферический профиль, исключающий травмирование тканей при его введении. Боковые отверстия обеспечивают беспрепятственный вывод жидкости из организма и введение лекарственных средств. Кольцевые метки на катетерах позволяют контролировать глубину его введения. В каждый катетер вставлен мандрен из упругой бронзовой проволоки. С целью сохранения прямолинейности катетер упакован в жесткий футляр (чехол с колпачком) Диаметр катетеров 2,0 мм Длина катетеров 710 мм Стерилизация: радиационная Срок годности: 3 года. Упаковка: индивидуальная стерильная (бумага + пленка). красного цвета - для катетеризации правого мочеточника</p>	шт	100	<p>Российская федерация АО «Фирма Медполимер»</p>	508,8	50880,0
ИТОГО (цена договора):				203520,0		

Директор ООО «АВБ ТРЕЙД»



/Батухтин А.В./