

**Заявка на приобретение набора базовых инструментов для операций на желчном пузыре и желчевыводящих протоках для МУЗ Приложение №2
"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" г.Владимира.**

№ п/п	Код по классификатору	Торговое наименование	Ед. Изм.	Объем заказа	Цена за единицу (руб.)	Начальная цена контракта, руб	Особые условия (место,сроки,условия поставки)	Внебюджет	
								Кол-во	Сумма, руб.
	943700	Набор базовых инструментов для операций на желчном пузыре и желчевыводящих протоках							
1	943700	Ножницы (левые) – изогнутые, длиной 225 имеют бранши, изогнутые под углом 45 град., кончики рабочей части изогнуты в левую сторону на 10мм. Лезвия расположены в вертикальной плоскости и имеют закругленную форму рабочих кончиков. Высокопрочная нерж. сталь 40X13. Матирование поверхности.	уп	2	18000,00	36 000,00		2	36 000,00
2	943700	Зажим кровоостанавливающий – с прямыми губками, длиной 241мм. имеет бранши, изогнутые под углом 45 град., с разновеликими кольцами, обеспечивающими максимальное удобство оперирования. Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь12X18H10T. Матирование поверхности.	уп	2	15 620,00	31 240,00		2	31 240,00
3	943700	Зажим («диссектор» левый) – длиной 232мм. имеет бранши, изогнутые под углом 50 град., с разновеликими кольцами, обеспечивающими максимальное удобство оперирования. Рабочие кончики повернуты в левую сторону. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь12X18H10T. Матирование поверхности.	уп	2	14 950,00	29 900,00		2	29 900,00
4	943700	Зажим (окончатый) - длиной 246мм. имеет бранши, изогнутые под углом 45 град., с разновеликими кольцами, обеспечивающими максимальное удобство оперирования. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	15 755,00	31 510,00		2	31 510,00
5	943700	Пинцет (левый) шарнирный – изогнутый под углом зубчатый, длиной 246 мм. имеет бранши, изогнутые под углом 50 град., с разновеликими кольцами, обеспечивающими максимальное удобство оперирования. Рабочие кончики повернуты в левую сторону и изогнуты на 18 мм. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	12 250,00	24 500,00		2	24 500,00

6	943700	Пинцет (дилататор) шарнирный - изогнутый, длиной 220 мм. имеет бранши, изогнутые под углом 50 град., с разновеликими кольцами, обеспечивающими максимальное удобство оперирования. Рабочие кончики повернуты в правую сторону и изогнуты на 18 мм, губки не имеют насечки. Предназначен для дилатации. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	10 995,00	21 990,00
7	943700	Обойма (кольцо ранорасширителя плоское круглое) - цельное без соединительных винтов. Внутренний диаметр 170мм., наружный диаметр 200 мм, для малых разрезов, имеет 16 пазов для установки ретракторов. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	10 544,00	21 088,00
8	943700	Лопатка № 1 плавно изогнута длиной 74 мм. и шириной 22 мм, имеет наконечник 21мм. для крепления с кронштейном, предназначена для работы в малых разрезах. Адаптирована к креплению световододержателя. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	2 945,00	5 890,00
9	943700	Лопатка № 2 плавно изогнута длиной 78мм и шириной 22,3 мм, имеет наконечник 21 мм. для крепления с кронштейном, предназначена для работы в малых разрезах. Адаптирована к креплению световододержателя. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	2 945,00	5 890,00
10	943700	Лопатка № 3 плавно изогнута длиной 82,5 мм. и шириной 22,6 мм., имеет наконечник 21 мм. для крепления с кронштейном ,плавно изогнута, предназначена для работы в малых разрезах. Адаптирована к креплению световододержателя. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	2 945,00	5 890,00
11	943700	Лопатка № 4 плавно изогнута длиной 88,5 мм. и шириной 23,1 мм., имеет наконечник 21 мм. для крепления с кронштейном, предназначена для работы в малых разрезах. Адаптирована к креплению световододержателя. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхности	уп	2	2945,00	5 890,00

	2	21 990,00
	2	21 088,00
	2	5 890,00
	2	5 890,00
	2	5 890,00
	2	5 890,00

18	943700	Кронштейн (держатель для лопатки), длиной 115 мм. и шириной 15 мм. имеет два ребра жесткости, предназначен для фиксации лопатки в различных положениях резьбовым соединением М5. Адаптирован к обойме - кольца ранорасширителя круглое. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	10	5 104,00	51 040,00	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" г.Владимир,ул.Горького, д.5, доставка и разгрузка.При поставке: на каждую партию товара предоставление сертификата ,заверенного держателем сертификата или копия сертификата с товаросопроводительными документами,оформленными на основании подлинника сертификата,содержащие по каждому наименованию сведения о наличии сертификата с указанием его номера,срока действия и органа выдавшего сертификат при каждой поставке.Сведения о сертификации должны быть заверены подписью и печатью поставщика с указанием его адреса и телефона.Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике размещения заказа .Срок поставки до 25.12.2009 г.	10	51 040,00
19	943700	Световододержатель, длиной 34 мм. и шириной 9 мм. выполнен в виде скобы и сердечника миндалевидной формы, разрезанного вдоль, предназначен для четкой фиксации световода и последующего крепления его на лопатки любого типоразмера. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	2	2 725,00	5 450,00		2	5 450,00
20	943700	Световод типа «Моноблок» выполнен из металлической трубки диаметром 7 мм. длиной 100 мм. специально изогнутой формы, со стеклянной колбой внутри .Светопронускающая способность не менее 80%.Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	2	10 235,00	20 470,00		2	20 470,00
21	943700	Ключ - торцовый длиной 80 мм имеет с одной стороны шестигранник и предназначен для затягивания винтов, с другой стороны круг для управления положением лопатки. Ключ имеет Г-образную форму, соотношение плеч выбрано таким, чтобы не повредить винт при затяжке. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	4	1 000,00	4 000,00		4	4 000,00
22	943700	Вилка (для завязывания лигатур), длиной 250 мм. предназначена для завязывания узлов, имеет плоскую ручку длиной 90 мм. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	2	2 115,00	4 230,00		2	4 230,00
23	943700	Игла лигатурная (левая) сгибаемая, длиной 250 мм. предназначена для проведения нити под любым углом, имеет плоскую ручку. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	2	5095,00	10 190,00		2	10 190,00
24	943700	Иглодержатель изогнутый, длиной 250 мм имеет рукоятку. Имеет криволинейный изгиб рабочих губок пологой кривизны, без угловых изгибов, обеспечивающую максимальную глубину оперирования, рабочие кончики изогнуты Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12Х18Н10Т. Матирование поверхнос	уп	2	18 000,00	36 000,00		2	36 000,00

25	943700	Канюля сгибаемая, длиной 280 мм. предназначена для введения контраста и контроля проходимости протоков и отверстий, имеет плоскую ручку длиной 65 мм. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	4	5 500,00	22 000,00
26	943700	Адаптер световодный типа «STORZ» длиной 21 мм. и диаметром 10 мм. предназначен для соединения жесткого световода из состава набора с гибким световодным кабелем, имеющим типовые разъемы типа ""STORZ"". Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	2	1 900,00	3 800,00
27	943700	Адаптер световодный типа «WOLF» длиной 16 мм. и диаметром 10 мм. предназначен для соединения жесткого световода из состава набора с гибким световодным кабелем, имеющим типовые разъемы типа ""WOLF"". Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	2	1 900,00	3 800,00
28	943700	Адаптер световодный типа «OLYMPUS» длиной 21 мм. и диаметром 10 мм. предназначен для соединения жесткого световода из состава набора с гибким световодным кабелем, имеющим типовые разъемы типа ""OLYMPUS"". Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	2	1 900,00	3 800,00
29	943700	Адаптер световодный типа «CIRCON» длиной 23 мм. и диаметром 10 мм. предназначен для соединения жесткого световода из состава набора с гибким световодным кабелем, имеющим типовые разъемы типа ""CIRCON"". Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	2	1 900,00	3 800,00
30	943700	Штуцер (переходник для канюли) длиной 30 мм. предназначен для соединения канюли со шприцем стандарта «Рекорд», имеет цилиндрическую часть диам.6 мм и заканчивается металл.трубкой диам.1,5 мм дл.16 мм.Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T. Матирование поверхнос	уп	4	900,00	3 600,00
31	943700	Шарик диаметром 10 мм предназначен для контроля проходимости протоков и отверстий. Высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T	уп	2	1 280,00	2 560,00

4	22 000,00
2	3 800,00
2	3 800,00
2	3 800,00
2	3 800,00
4	3 600,00
2	2 560,00

32	943700	Крючок электрохирургический (отсос) предназначен для дымоудаления и коагуляции , имеет термостойкий стержень дл.175 мм диам. 5 мм, с крючком на конце, термстойкую ручку дл. 70 мм и диам. 20 мм со штуцером диам.6 мм на торце и штыревым боковым контактом . Термстойкая пластмасса и высокопрочная коррозионноустойчивая сталь 12X18H10T	уп	2	7 865,00	15 730,00	2	15 730,00
33	943700	Распатор (для паратибиальной фасциатомии имеет изогнутый на угол 30 град. профиль с коническим стержнем, имеющем на конце лопатку шир.17 мм и дл.40 мм, круглую ребристую ручку диам.12 мм Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь 12X18H10T.Антибликовая обработка поверхности (матирование)	уп	1	6 181,00	6 181,00	1	6 181,00
34	943700	Нитезахватыватель имеет плоскую ручку толщ.4 мм. конусообразный стержень заканчивающийся проволочной петлей диам. 5 мм ,загнутой вертикально. Стержень и ручка сочетаются под углом 30 град. Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь 12X18H10T.	уп	1	2 000,00	2 000,00	1	2 000,00
35	943700	Распатор (для паратибиальной фасциатомии) широкий -отличается от Распатора (для паратибиальной фасциатомии шириной лопатки равной 25 мм Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь 12X18H10T.Антибликовая обработка поверхности (матирование)	уп	1	6 181,00	6 181,00	1	6 181,00
36	943700	Зеркало-экстрактор левое изогнутое под угл.111 град., рабочая часть зеркала в концевой части отогнута влево. Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь 12X18H10T.Антибликовая обработка поверхности (матирование) , кроме рабочей поверхности	уп	4	5 000,00	20 000,00	4	20 000,00
37	943700	Зеркало-экстрактор малое правое изогнутое под угл.111 град., концевая часть зеркала отогнута вправо Высокопрочная коррозионно устойчивая сталь 12X18H10T.Антибликовая обработка поверхности (матирование) , кроме рабочей поверхности	уп	4	5 000,00	20 000,00	4	20 000,00
Всего :						499 960,00	499 960,00	

Главный врач:

М.П. Главный бухгалтер:

Исп.Степаненко З.Н. тел. 53-25-85