

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач «КГП на ПХВ Атырауский Обласной
онкологический диспансер
Управления здравоохранения» Атырауской области

Д.К. Нсанов

31.06.2017 года

Протокол №2 от 09.06.2017



Об утверждении итогов государственных изделий медицинского назначения, способом запроса
ценовых предложений.

1. Организатор закупки КГП на ПХВ «Атырауский Областной онкологический диспансер»
Управления здравоохранения Атырауской области, расположенного по адресу: город Атырау,
ул.Владимирского 2, провела государственную закупку медицинской техники, способом
ценовых предложений, согласно Постановления Праительства Республики Казахстан №1729 от
30.10.2009 года.

2. Название проведенных закупок - Закуп медицинской техники для оказания гарантированного
объема бесплатной медицинской помощи, способом запроса ценовых предложении:

- 1) Комплекс многофункциональный лечебно-диагностический в комплекте с
осветителем универсальным и электрокоагулятором
- 2) Микроскоп
- 3) Микроскоп бинокулярный

Общая выделенная на закупку сумма составляет 5 140 000 тенге (пять миллионов сто сорок
тысяч тенге) 00 тиын

3. Поставщики предоставившие заявки в установленном сроком в соответствие со статей 106
главы 9 Постановления Правительства РК №1729 от 01 января 2017:

- 1) ТОО «SK-Medika» -29.05.2017 года в 09 часов 10 минут.
- 2) ТОО «ПМ Компани»-29.05.2017 года 09 часов 15 минут
- 3) ТОО «BiOVitrumAstana» - 23.05.2017 года 16 часов 00 минут
- 4) ТОО «ТОО «Forte NS» – 30.05.2017 года 16 часов 05 минут
- 5) ТОО «Brand Atyrau» - 31.05.2017 года 16 часов 05 минут

4. Поставщики предоставившие заявки в установленные сроки соответствует требованиям
предусмотренных главами 3,4 «Правил организации и проведения закупа лекарственных
средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих)
препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических

услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательно социального медицинского страхования», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 г. №1729

№	Наименование потенциального поставщика	Наименование изделий медицинского назначения	Ед. Изм.	Кол-во	Цена за ед. товара	Общая сумма
1	ТОО «СК-Medika»	Комплекс многофункциональный лечебно-диагностический в комплекте с осветителем универсальным и электрокоагулятором	комплект	1	3 480 000	3480000

№	Наименование потенциального поставщика	Наименование изделий медицинского назначения	Ед. Изм.	Кол-во	Цена за ед. товара	Общая сумма
1	ТОО «ПМ Компани»	Комплекс многофункциональный лечебно-диагностический в комплекте с осветителем универсальным и электрокоагулятором	комплект	1	3450000	3 450 000

№	Наименование потенциального поставщика	Наименование изделий медицинского назначения	Ед. Изм.	Кол-во	Цена за ед. товара	Общая сумма
2	ТОО «BiOVitrumAstana»	<p>Микроскоп медицинский, предназначенный для клинической лабораторной диагностики и морфологии при исследовании объектов в проходящем свете с освещением по методу светлого поля. Увеличение : 40 – 1000. Насадка для наблюдения: бинокулярная с углом наклона окулярных трубок 45 градусов. Объективы, увеличение/числовая апертура: 4X/0.10, 10X/0.25/ 40X/0.65, 100X/1.25 масло. Окуляры широкопольные, увеличение 10X, линейное поле 18 мм с диоптрийной коррекцией 2 шт. Тип оптической коррекции объективов – Ахроматичекий. Револьверное устройство на 4 объективов. Предметный столик, диапазон перемещений 142 x 132 мм; с координатным перемещением по оси X-Y 55мм-75мм с шагом 0.1мм. Фокусированный механизм для перемещения столика по высоте: рукоятки управления грубой и тонкой фокусировки – коаксиальные. Конденсор с откидной оправой для светофильтра Аббе, апертура = 1,25 МИ с ирис-диафрагмой и держателем синего фильтра и портом для вставки кольца простого фазового контраста. Осветительная система:галогеновым</p>	штука	1	680 000	680 000

		источником света 6В, LED20ВТ. Система тонкого фокусирования: шаг 0,002 мм				
3		<p>Экономичный бинокулярный микроскоп. Увеличение до 2000х. Визуальная насадка слайдинг бинокулярная, с наклоном 45°, межзрачковое расстояние 55-75 мм. Окуляры широкопольные WF10х/18мм. Штатив металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками. Револьвер 4 позиции для объективов. Объективы ахромат: 4х/0.10, 10х/0.25, 40х/0.65, (подпружиненный), 100х/1.25 (подпружиненный, масляная иммерсия). Предметный столик двухкоординатный градуированный, 115х125 мм. Конденсор Аббе регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nА 1.25, с держателем фильтров, с зеленым фильтром. Фокусировка: - коаксиальные винты грубой и точной фокусировки, -встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата. Источник света LED(светодиод), 5В, 1Вт. Источник питания 220В, 50Гц. Рабочая температура 18-35°С, менее 85%. Вес не более 3.8кг.</p>	штука	1	699 900	699 900

№ лота	Наименование потенциального поставщика	Наименование изделий медицинского назначения	Ед. Изм.	Кол-во	Цена за ед. товара	Общая сумма
2	ТОО «ТОО «Forte NS»	<p>Микроскоп медицинский, предназначенный для клинической лабораторной диагностики и морфологии при исследовании объектов в проходящем свете с освещением по методу светлого поля. Увеличение : 40 – 1000. Насадка для наблюдения: бинокулярная с углом наклона окулярных трубок 45 градусов. Объективы, увеличение/числовая апертура: 4X/0.10, 10X/0.25/ 40X/0.65, 100X/1.25 масло. Окуляры широкопольные, увеличение 10X, линейное поле 18 мм с диоптрийной коррекцией 2 шт. Тип оптической коррекции объективов – Ахроматических. Револьверное устройство на 4 объективов. Предметный столик, диапазон перемещений 142 x 132 мм; с координатным перемещением по оси X-Y 55мм-75мм с шагом 0.1мм.</p> <p>Фокусированный механизм для перемещения столика по высоте: рукоятки управления грубой и тонкой фокусировки – коаксиальные. Конденсор с откидной оправой для светофильтра Аббе, апертура = 1,25 МИ с ирис-диафрагмой и держателем синего фильтра и портом для вставки кольца</p>	штука	1	960000	960000

	<p>простого фазового контраста. Осветительная система:галогеновым источником света 6В,</p>				
3	<p>Экономичный бинокулярный микроскоп. Увеличение до 2000х. Визуальная насадка слайдинг бинокулярная, с наклоном 45°, межзрачковое расстояние 55-75 мм. Окуляры широкопольные WF10х/18мм. Штатив металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками. Револьвер 4 позиции для объективов. Объективы ахромат: 4х/0.10, 10х/0.25, 40х/0.65, (подпружиненный), 100х/1.25 (подпружиненный, масляная иммерсия). Предметный столик двухкоординатный градуированный, 115х125 мм. Конденсор Аббе регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nA 1.25, с держателем фильтров, с зеленым фильтром. Фокусировка: - коаксиальные винты грубой и точной фокусировки, -встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата. Источник света LED(светодиод), 5В, 1Вт.</p>	штука	1	700000	700000

		Источник питания 220В, 50Гц. Рабочая температура 18-35°С, менее 85%. Вес не более 3.8кг				
--	--	--	--	--	--	--






№ лота	Наименование потенциального поставщика	Наименование изделий медицинского назначения	Ед. Изм.	Кол-во	Цена за ед. товара	Общая сумма
2	ТОО «Brand Atyrau»	<p>Экономичный бинокулярный микроскоп. Увеличение до 2000х. Визуальная насадка слайдинг бинокулярная, с наклоном 45°, межзрачковое расстояние 55-75 мм. Окуляры широкопольные WF10х/18мм. Штатив металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками. Револьвер 4 позиции для объективов. Объективы ахромат: 4х/0.10, 10х/0.25, 40х/0.65, (подпружиненный), 100х/1.25 (подпружиненный, масляная иммерсия). Предметный столик двухкоординатный градуированный, 115х125 мм. Конденсор Аббе регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nA 1.25, с держателем фильтров, с зеленым фильтром. Фокусировка: - коаксиальные винты грубой и точной фокусировки, -встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата. Источник света LED(светодиод), 5В, 1Вт. Источник питания 220В, 50Гц.</p>	Штука	1	684 000	684 000

		Рабочая температура 18-35°C, менее 85%. Вес не более 3.8кг				
--	--	---	--	--	--	--

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления ИМН Решила:

1) В соответствии со статьей 110 Постановления РК №1729 от 01 января 2017 года Признать победителем потенциального поставщика, предложивший наименьшее ценовое предложение по лоту №1 ТОО «ПМ Компани» на общую сумму **3 450 000 (Три миллиона четыреста пятьдесят тысяч тенге) 00 тиын**, г. Алматы, ул. ПМК-610, д. 1Б. и по лотам 2,3 ТОО «BiOVitrumAstana» г. Астана, ул. Московская 40 на общую сумму **1 379 900 тенге (один миллион триста семьдесят девять тысяч девятьсот) тенге 00 тиын**.

2) В течение трех рабочих дней со дня подведения итогов, уведомить принявших участие потенциальных поставщиков о результатах посредством интернет – ресурса.

Председатель комиссии, зам. по лечебным части		Сиджанов М.Ж.
Член комиссий, врач онкогинеколог		Сапарова Э.К.
Член комиссий, лаборант		Жанузакова А.
Член комиссий, зам. по экономике		Мухамбетова А.Б.
Член комиссий, экономист		Нагиева А.З.