

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
**Директор ГКП на ПХВ «Алматинская  
 многопрофильная клиническая больница»**  
**ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области»**  
 Ахметова Э.А.  
 «06» мая 2022 года



**Протокол №60**

**Об итогах закупа медицинских изделий на 2022 год, способом запроса ценовых предложений.**

1. Организатор закупа ГКП на ПХВ «Алматинская многопрофильная клиническая больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области», расположенное по адресу: г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б, провел закуп медицинских изделий на 2022 год, способом запроса ценовых предложений;
2. При вскрытии заявок присутствовал представитель потенциальный поставщик: Представитель 0.
3. Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№ лота	Наименование лота	Техническая характеристика	Цена выделанная для закупок за единицу	Кол-во	Ед. изм.	Сумма	TOO «А-37»
							27.04.2022г 09ч.16 м.
1	Система наружного дренажа и мониторинга (вентрикулярный)	Система с безыгольными инъекционными узлами и вентрикулярным катетером. Система используется для вентрикулярного дренажа и мониторинга, может быть также укомплектована люмбальным катетером. Регулируемая шкала для люмбального и вентрикулярного дренажа. Лазерный уровень для точного определения положения пациента (приобретается отдельно). Безопасен для МРТ исследований до 3 Тесла (без лазерного уровня). Полностью одноразовый. Крепится с помощью стандартного встроеного зажима. Система внешнего дренажа и мониторинга, использующая эффект силы тяжести для дренирования СМЖ из вентрикулярного пространства во внешний ликворприемник. Это	125 145	10	шт	1 251 450	121500

	2	<p>закрытая система, позволяющая эффективно управлять дренированием СМЖ. Катетер устанавливается в субарахноидальное пространство, после чего подключается к системе. Дренаж осуществляется до тех пор, пока пациент не стабилизируется, инфекция купирована либо не установлена система постоянного шунтирования.</p> <p>Система с безыгольными инъекционными узлами и вентрикулярным катетером. Система может быть использована для люмбального дренажа и мониторинга. Регулируемая шкала для люмбального и вентрикулярного дренажа.</p> <p>Лазерный уровень для точного определения положения пациента (приобретается отдельно). Безопасен для МРТ исследований до 3 Тесла (без лазерного уровня).</p> <p>Полностью одноразовый. Крепится с помощью стандартного встроеного зажима. Система внешнего дренажа и мониторинга, использующая эффект силы тяжести для дренирования СМЖ из люмбального пространства во внешний ликвороприемник. Это закрытая система, позволяющая эффективно управлять дренированием СМЖ. Катетер устанавливается в субарахноидальное пространство, после чего подключается к системе. Дренаж осуществляется до тех пор, пока пациент не стабилизируется, инфекция купирована либо не установлена система постоянного шунтирования.</p>	148 510	10 шт	1 485 100	144180
	<b>ИТОГО</b>				<b>2 736 550</b>	

4. На основании представленных заявок организатор закупок решил:

1) Победителем признается следующий потенциальный поставщик:

- признать победителем по лотам №1, №2 ТОО «А-37» (г. Алматы, ул. Тимирязева 42, корпус 15), БИН: 051140004027 на основании п. 100 гл. 9 в соответствии с Правилами организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 (В случае, когда в закупке запроса цен победителем признается участник, заказчик или организатор закупок принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупок.) (далее – Правила) и предполагается заключить договор на сумму 2656800 (два миллиона шестьсот пятьдесят шесть тысяч восемьсот) тенге 00 тиын.

5. Победителю ТОО «А-37» представить Заказчику документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно пункту 102 Правил, в течение десяти календарных дней со дня признания победителем.

Директор департамента правового обеспечения  
ГКП на ПХВ «АМКБ»



Раимбеков Ж.Б.