

**Протокол №13**

**Об итогах закупки ИМН и ЛС способом «Запроса ценовых предложений»  
Согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110**

**13.05.2024г.**

- 1.Наименование заказчика:** Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 11" Управления общественного здравоохранения города Алматы
- 2.Адрес:** г. Алматы, мкр-н. Айнабулак-3, ул. Жумабаева, 87
- 3.Наименование закупки:** **изделие медицинского назначения**

№ лота	Международное непатентованное название не закупается	Краткое описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма, выделенная для закупки	Ценовые предложения
							потенциальных поставщиков
1.	Кабель пациента ЭКГ для подключения электродов к пациенту для проведения электрокардиографии (ЭКГ) с использованием 10 отведений. ЭКГ - это метод исследования, позволяющий регистрировать электрическую активность сердца. Кабель обычно имеет 10 различных разъемов или	Кабель пациента ЭКГ на 10-отведений предназначен для подключения электродов к пациенту для проведения электрокардиографии (ЭКГ) с использованием 10 отведений. ЭКГ - это метод исследования, позволяющий регистрировать электрическую активность сердца. Кабель обычно имеет 10 различных разъемов или	Шт	1	136 000	136 000	132 825
							ТОО «Нано Фарм»

		<p>контактов для подключения электродов, которые размещаются на разных частях тела пациента. Каждый электрод регистрирует электрическую активность сердца в определенном отведении.</p> <p>Для взрослых, грудные для конечностей.</p> <p>Один набор ЭКГ электродов для взрослых состоит из – пластинчатый электрод на конечности для взрослых с винтом и зажимом с пластиновой пружиной. Контактная площадка размером 39,3x22мм – 4 штуки. Присасывающийся взрослый грудной электрод с винтом диаметр контактной полусферы 23,6мм</p>						
2.	ЭКГ электроды		Шт	2	86000	172 000	164 450	
3.	Кабель пациента для ЭКГ Shiller	<p>Пациентный кабель 10-ти жильный предназначен для регистрации электрокардиограмм (ЭКГ) у взрослых пациентов, а также у детей и новорожденных при использовании в составе диагностических электрокардиографов и ЭКГ-</p>	Шт	3	139 000	417 000	398 475	

	<p>Мониторы производства компании SCHILLER. Электроды должны иметь цветовую кодировку, соответствующую стандарту ЕС</p> <p>Электроды имеют защиту от электромагнитного воздействия дефибрилляторов. Длина 2 метра. Тип электродного разъема - штырь, диаметром 4 мм.</p> <p>Разъем оснащен пружинящей вставкой, которая препятствует раскручиванию фиксирующего болта</p> <p>Грудного и конечностного электрода. Данная вставка снижает количество артефактов записи сигнала ЭКГ</p>									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.Дата и время представления ценовых предложений:

1) ТОО «НаноФарм»

04.05.2024г. 13:30

5.Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор.

1) ТОО «НаноФарм»

г.Алматы Бостандыкский район ул.Едил Ергожин дом 28

