

**Объявление №3 от «26» января 2024 года
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
лекарственных средств/медицинских изделий**

1. Наименование и адрес Заказчика: ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств/медицинских изделий, краткая характеристика, объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому наименованию: указаны в Приложении 1 к настоящему объявлению.

3. Место поставки: 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285.
ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу».

4. Сроки и условия поставки: по заявке Заказчика в течение 10 календарных дней на изделия медицинского назначения и лекарственные средства. Поставленные товары должны соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан, что подтверждается поставщиком соответствующими документами. Для установленной категории (наименований) товаров поставка должна осуществляться с соблюдением «Холодовой цепи» - бесперебойно функционирующей системы, обеспечивающей необходимый температурный режим хранения и транспортировки товара на всех этапах пути их следования от организации-изготовителя до применения.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285. ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» администрация, кабинет государственных закупок.

Конверты с ценовыми предложениями принимаются с 8 часов 00 минут до 17 часов 00 минут в рабочие дни, обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, в нерабочее время и выходные дни конверты не принимаются!

6. Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 14 часов 00 минут «02» февраля 2024 года включительно.

7. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: Конверты с ценовыми предложениями вскрываются по адресу: 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285, ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» в 16 часов 00 минут «02» февраля 2024 года, администрация, кабинет государственных закупок.

Примечание: конверты с ценовыми предложениями формируются и представляются в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан №110 от 07.06.2023 года «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, формирования и предоставления услуг».

Конверты предоставляются нарочно уполномоченным лицом (предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой.



Директор

Оспанғалиев К.Е.

№ лота	Наименование	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма	Характеристика
1	Атропин	амп	10	14,45	144,50	Атропин 1 мг/мл
2	Барий сульфат 100 гр	уп	50	800	40 000,00	контрастное вещество
3	Курантил	уп	30	1950	58 500,00	Курантил 0,25 мг таблетки
4	Карведилол	таблеток	40	11,68	467,20	Карведилол 6,25 мг таблетки
5	Грелка	шт	1	1500	1 500,00	Грелка
6	Мензурка для лекарств	шт	750	150	112 500,00	Мензурка для лекарств
7	Аминовен	фл	120	3500	420 000,00	Аминовен 50 мл
8	Амри-К	амп	130	132,74	17 256,20	Амри-К 10 мг 1 мл
9	Алмагель	фл	3	1700	5 100,00	Алмагель 170 мл
10	Флуимуцил	фл	170	395,62	67 255,40	Флуимуцил Антибиотик ИТ 500 мг
11	Циклоферон 125 мг	амп	1000	3700	3 700 000,00	Циклоферон 125 мг 2,0
12	Стерофундин	фл	50	763,2	38 160,00	Стерофундин ISO изотонический 500 мл
13	Инфезол	фл	50	2700	135 000,00	Инфезол 40 250 мл
14	Фентанил	амп	200	349,54	69908	Раствор для инъекций, 0,005% 2 мл, №5
15	Промедол	амп	150	266,85	40027,5	2 %, 1 мл, №5
16	Надгортанный воздуховод №2,5 большой детский	шт	10	10 500	105 000,00	Надгортанный воздуховод i-gei, размер 2 (вес пациента 10 - 25 кг), с нераздувной термопластичной манжетой анатомической формы и блоратором надгортанника, каналом для желудочного зонда. В тело воздуховода встроены защитный усилитель с коннектором 15М для подсоединения к дыхательному контуру. На корпусе воздуховода отображается информация о размере изделия, весе пациента, референсная маркировка положения воздуховода по отношению к голосовой щели. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная.
17	Надгортанный воздуховод №2 малый детский	шт	10	10 500	105 000,00	
18	Надгортанный воздуховод №1,5 для младенцев	шт	10	10 500	105 000,00	
19	Надгортанный воздуховод №1,0 для новорожденных	шт	10	10 500	105 000,00	
20	Комплект для определения группы крови	комплект	5,00	1 700,00	8 500,00	Комплект для определения группы крови КГК-01 Штатив – 1 шт 82*44*76мм Планшет - 5 шт 142*85*12мм Шпатель 30 шт 102*4*9мм

21	Трубка инжектора для КТ аппарата	шт	50,00	18 000,00	900 000,00	Трубка насоса для инжектора ангиографического. Назначение: автоматическое введение йодсодержащего, гадолиний-содержащего контрастного вещества в течение 24 часов в любом количестве
22	Паста электродная клеящая «Унипаста» (120 г.)	банок	10,00	13 000,00	130 000,00	Паста электродная клеящая «Унипаста» (120 г.) м. Электродная контактная высокопроводящая адгезивная применяется в качестве фиксирующей и электропроводящей контактной среды при установке электропроводов на поверхности головы.
23	Электрод ВП чашечковых с кабелям отведения «ЭВП»	штук	24,00	49 500,00	1 188 000,00	Электрод ВП чашечковых с кабелем отведения «ЭВП», Электрод ВП с серебрянной чашечковый с кабелем ЭВП «С1234» 10 мм I = I на аппарат ЭЭГ Нейрософт 5
24	Термометр ртутный	штук	150	1900	285 000,00	Термометр ртутный Память на последнее измерение. КОМПЛЕКТЕ:
25	Термометр электронный	штук	50	2700	135 000,00	- термометр - сменная батарейка - функция для хранения
26	Тонометр детский электронный	штук	5	14000	70 000,00	Тонометр механический ЛД 80 без стетоскопа
27	Тонометр взрослый электронный	штук	5	22200	111 000,00	Тонометр взрослый электронный ЛД 521 А. Питание от USB. Особенности модели:
28	Удлинитель перитонеального катетера педиатрический	штук	5	15 500	77 500,00	Удлинитель перитонеального катетера педиатрический
29	Удлинитель перитонеального катетера Взрослый	штук	5	15 500	77 500,00	Удлинитель перитонеального катетера Взрослый
30	Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (42см)	штук	5	87 500	437 500,00	Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (42см)
31	Перитон. катетер педиатрический с двумя манжетами (62см)	штук	5	87 500	437500	Перитон. катетер педиатрический с двумя манжетами (62см)
32	Перитон. катетер с двумя манжетами для взрослого	штук	10	76 500	765000	Перитон. катетер с двумя манжетами для взрослого

33	Контур дыхательный Flextube 1,6м с одним проводом нагрева, дополнителным шлангом 0,5м и самозаполняющейся камерой увлажнителя в комплекте с надгортанным воздуховодом i-gel с гелевой термопластичной нераздувной манжетой	штук	10	27 377	273770	Контур дыхательный реверсивный для взрослых 22 мм для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ для активного увлажнения. Контур дыхательный гофрированный материал Flextube, соединения: на аппарат на шланге выдоха -22F, на камеру увлажнения – 22F, на пациента - параллельный Y-образный соединитель 22M-22M/15F; длина 1,6м, с обогревом, с разборным влагосборником и камерой увлажнения с автоматическим Дыхательный контур Comtract для взрослых,
34	Дыхательный контур Comtract 2,0 м с мешком резервным 2 л и шлангом 1,5 м, диаметр 22 мм в комплекте с аспирационной зубной щеткой.	штук	10	8 144	81440	универсальный, реверсивный, базовый. Предназначен для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Конфигурируемые шланги вдоха/выдоха прозрачные (диаметр 22 мм, длина до 2,0 м.), с параллельным Y-Контур дыхательный неонатальный 10мм из гибкого гофрированного полиэтиленового шланга 1,6 м с соединением 22мм, влагосборником, проводом нагрева, дополнителным шлангом 0,4м и портами 7,6мм. Влагосборники должны быть самогерметизирующиеся, При снятии колбы должен срабатывать клапан поворотного Контур дыхательный педиатрический для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ. Внутренний диаметр шлангов 15мм, длина шланга вдоха 1,2 м, шланга выдоха 2*0,8 м- 1,6м, с проводом обогрева и встроенным в жестком соединителе (22F на камеру индикаторы контроля воздушной стерилизации 120 С/45 минут, №1000(наружные, внутренне)
35	Контур дыхательный неонатальный 10мм Flextube 1,6 м с соединением 22мм, влагосборником, проводом нагрева, дополнителным шлангом 0,4м и портами 7,6мм в комплекте с надгортанным воздуховодом i-gel с гелевой	штук	10	28 774	287740	Индикаторы предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 С/20 минут, №500, (наружные, внутренне)
36	Дыхательный контур Flextube 1,6 м с одним проводом обогрева, влагосборником, самозаполняющейся камерой увлажнителя, дополнителным шлангом 0,4м и	штук	10	25 715	257150	Индикаторы предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 С/20 минут, №500, (наружные, внутренне)
37	Индикаторы контроля воздушной стерилизации 120 °С/45 минут, №1000	набор	10	5300	53000	Индикаторы предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 С/20 минут, №500, (наружные, внутренне)
38	Индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 °С/20 минут, №500,	набор	120	2850	342000	Индикаторы предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 С/20 минут, №500, (наружные, внутренне)
39	Индикаторы бумажные воздушной стерилизации химические многопараметрические одноразовые, В-180/60-1, №1000	набор	50	2800	140000	Индикаторы относятся к классу 4 (многопеременные индикаторы) по классификации помещаются в камере стерилизатора снаружи стерилизуемых изделий; индикаторы контроля воздушной стерилизации 132 С/20 минут, №500, (наружные, внутренне)



Оспангалiev К.Е.