**Протокол итогов закупок способом**

**запроса ценовых предложений**

**г.Алматы «19» февраля 2024г.**

Заказчик и организатор закупки – КГП на ПХВ «Детская городская клиническая больница №2» УОЗ г. Алматы. Закупка проводилась способом запроса ценовых предложений.

Краткое описание и цена закупаемых товаров:

Сумма, выделенная для закупки 74 748 946 тенге.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена, в тенге**  **(без учета НДС** | **Выделенная сумма (без учета НДС)** |
| 1 | Стерильные чехлы на рукоятку камеры 200 штук в упаковке | шт | 1 | 330 000,00 | 330000 |
| 2 | Регистрационные маркеры для КТ/МРТ | шт | 1 | 229300 | 229300 |
| 3 | Предварительно откалиброванные проводники для катетеров, 10 штук в упаковке | уп. | 1 | 2030000 | 2030000 |
| 4 | Одноразовые биопсийные иглы, автоматически распознаваемые навигацией | шт | 1 | 1700500 | 1700500 |
| 5 | ОДНОРАЗОВЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ СТИЛЕТ (1 ШТ., ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОТКАЛИБРОВАН) | шт | 3 | 537000 | 1611000 |
| 6 | Стерильный чехол для микроскопа, 10 штук в упаковке | шт | 2 | 135000 | 270000 |
| 7 | Одноразовые стерильные чехлы для монитора системы Сurve, 40 шт./упак. | упак. | 1 | 927000 | 927000 |
| 8 | Сферы маркерные отражающие одноразовые, 90 шт/упак | упак. | 1 | 697860 | 697860 |
| 9 | Предварительно откалиброванные проводники для катетеров, 10 штук в упаковке | уп. | 1 | 2 030 000,00 | 2030000 |
| 10 | Процедурный комплект , Нейрохирургия (спина)  (SMP764) | комплект | 30 | 32500 | 975000 |
| 11 | Процедурный комплект , Нейрохирургия (голова) | комплект | 30 | 40000 | 1200000 |
| 12 | Электрод стимуляционный, одноразовый | шт | 1 | 467100 | 467100 |
| 13 | Электрод стимуляционный, одноразовый | шт | 1 | 557100 | 557100 |
| 14 | Электрод стимуляционный, одноразовый | шт | 1 | 628200 | 628200 |
| 15 | Самосверлящий самонарезной клиновидный винт Миди | шт | 50 | 10500 | 525000 |
| 16 | Пластина-сетка Миди, пластичная, толщина 0.6 мм, 106.9 мм х 105.5 мм | шт | 1 | 138000 | 138000 |
| 17 | Пластина-сетка Миди, пластичная, толщина 0.6 мм, 55.0 мм х 55.5 мм | шт | 1 | 125000 | 125000 |
| 18 | Пластина-сетка Миди, пластичная, толщина 0.6 мм, 150.0 мм х 150.0 мм | шт | 1 | 288000 | 288000 |
| 19 | Пластина-сетка Миди, пластичная, толщина 0.6 мм, 200.0 мм х 200.0 мм | шт | 1 | 505000 | 505000 |
| 20 | Имплантируемый нейростимулятор для сакральной стимуляции | комплект | 1 | 4 800 000,00 | 4800000 |
| 21 | Шунтирующее устройство с принадлежностями | шт | 15 | 250000 | 3750000 |
| 22 | Шунтирующее устройство с принадлежностями вариант исполнения proGAV 2.0 (для контролируемого оттока ликвора) | шт | 2 | 850000 | 1700000 |
| 23 | Биодеградируемые винты для реконструктивных хирургических вмешательств (комплект винтов 1.5 \* 4 мм) | шт | 5 | 176250 | 881250 |
| 24 | Биодеградируемые винты для реконструктивных хирургических вмешательств (комплект винтов 2.0\* 5 мм) | шт | 7 | 147500 | 1032500 |
| 25 | Биодеградируемые винты для реконструктивных хирургических вмешательств (комплект винтов 2.0\* 7 мм) | шт | 3 | 147500 | 442500 |
| 26 | Биодеградируемые пластины дляреконструктивных хирургических вмешательств (Прямая пластина с 20 отверстиями) | шт | 10 | 176250 | 1762500 |
| 27 | Биодеградируемые пластины для реконструктивных хирургических вмешательств (Х- образная пластина) | шт | 5 | 163750 | 818750 |
| 28 | Биодеградируемые пластины для реконструктивных хирургических вмешательств (Прямая пластина с 64 отверстиями) | шт | 2 | 961250 | 1922500 |
| 29 | Комплект инструментов для установки биодеградируемых медицинских изделий Inion | комплект | 1 | 2300000 | 2300000 |
| 30 | Коллагеновая губка c гентамицином | шт | 100 | 43030 | 4303000 |
| 31 | Заменители твердой мозгвой оболочки Резодура Размер:1 пленка - 5 см x 5 см | шт | 15 | 231970 | 3479550 |
| 32 | Заменители твердой мозгвой оболочки Резодура). Размер:1 пленка – 7,5 см x 7,5 см | шт | 10 | 429350 | 4273500 |
| 33 | Заменители твердой мозгвой оболочки . Резодура Размер:1 пленка – 10 см x 10 см | шт | 10 | 670130 | 6701300 |
| 34 | Пртивопролежневый протектор под голову . | шт | 2 | 110795 | 221590 |
| 35 | Противопролежневый протектор для руки большой. | шт | 4 | 124790 | 499160 |
| 36 | Противопролежневый протектор для пояснично-крестцовой области (большой). | шт | 2 | 236990 | 473980 |
| 37 | Противопролежневый протектор для задней поверхности голени. | шт | 4 | 138795 | 555180 |
| 38 | РПротивопролежневый протектор для пяток. | шт | 4 | 127495 | 509980 |
| 39 | Противопролежневый протектор для держателя ноги. | шт | 2 | 154495 | 308990 |
| 40 | Противопролежневый протектор настольный профилированный (3/4 длины). | шт | 1 | 321190 | 321190 |
| 41 | Противопролежневый протектор-кольцо под голову (малый). | шт | 1 | 68695 | 68695 |
| 42 | Противопролежневый протектор-кольцо под голову (большой). | шт | 1 | 82695 | 82695 |
| 43 | Противопролежневый протектор-полукруг под голову (малый). | шт | 1 | 54695 | 54695 |
| 44 | Противопролежневый протектор-полукруг под голову (большой). | шт | 1 | 74295 | 74295 |
| 45 | Противопролежневый протектор для руки плоский (большой). | шт | 4 | 68695 | 274780 |
| 46 | Противопролежневый протектор для руки (с выемкой), детский. | шт | 2 | 92995 | 185990 |
| 47 | Противопролежневые протекторы для пяток. | шт | 6 | 138790 | 832740 |
| 48 | Противопролежневый протектор - подголовник для положения лежа на животе (большой). | шт | 1 | 236990 | 236990 |
| 49 | Противопролежневый протектор - подголовник для положения лежа на животе (малый). | шт | 1 | 207590 | 207590 |
| 50 | Противопролежневый протектор - валик грудной. | шт | 2 | 147290 | 294580 |
| 51 | Противопролежневый протектор - валик грудной. | шт | 2 | 194890 | 389780 |
| 52 | Противопролежневый протектор - валик грудной. | шт | 2 | 236990 | 473980 |
| 53 | Противопролежневый протектор для колена. | шт | 2 | 143390 | 286780 |
| 54 | Противопролежневый протектор настольный (средний). | шт | 1 | 124290 | 124290 |
| 55 | Противопролежневый протектор для лица, защита лба. | шт | 2 | 22395 | 44790 |
| 56 | Противопролежневый протектор - валик грудной. | шт | 2 | 216090 | 432180 |
| 57 | Противопролежневый протектор - валик грудной. | шт | 2 | 116390 | 232780 |
| 58 | Антимикробная разрезаемая хирургическая пленка , стерильная, размер 56 см х 60 см (6648EU) | шт. | 100 | 9800 | 980000 |
| 59 | Антимикробная разрезаемая хирургическая пленка , стерильная, размер 56 см х 85 см (6651EU) | шт. | 100 | 12700 | 1270000 |
| 60 | Повязка адгезивная для покрытия ран , гипоаллергенная размером: 10см х 15см | шт. | 500 | 220 | 110000 |
| 61 | 3571Е Повязка адгезивная для покрытия ран , гипоаллергенная размером: 10см х 25см | шт. | 500 | 253,60 | 126800 |
| 62 | Повязка для фиксации  внутривенных катетеров с хлоргексидином глюконатом CHG, размером 7 см х 8,5 см (1660R) | шт. | 500 | 5050 | 2525000 |
| 63 | Пластырь мягкий тканевый хирургический гипоаллергенный размерами 5см х 10м (2991/1) | шт. | 400 | 2750 | 1100000 |
| 64 | Пластырные кожные швы 3M , размер 3 мм x 75 мм, (R1540) | шт. | 200 | 580 | 116000 |
| 65 | Наклейка прозрачная пленочная для закрытия ран и фиксации катетеров , размером 6 см x 10 см (3584) | шт. | 500 | 600 | 300000 |
| 66 | Прозрачная пленочная повязка с кромкой., размером 5 см x 5,7 см (1610) | шт. | 500 | 550 | 275000 |
| 67 | Прозрачная пленочная повязка с кромкой ., размером 4,4 см x 4,4см (1622W) | шт. | 500 | 270 | 135000 |
| 68 | Прозрачная пленочная повязка с рамкой , размером 6 см x 7 см (1623W) | шт. | 500 | 250 | 125000 |
| 69 | Резервуары СМЖ: в линию, с одинарным куполом | шт | 15 | 164000 | 2460000 |
| 70 | Пинцет биполярный с системой фокусировки энергии | шт | 2 | 218000 | 436000 |
| 71 | Пинцет биполярный с двойным ирригационным каналом | шт | 2 | 237000 | 474000 |
| 72 | Пинцет биполярный с системой освещения рабочей зоны | шт | 4 | 268000 | 1072000 |
| 73 | Аспирационнно-ирригационная трубка | шт | 4 | 218000 | 872000 |
| 74 | Принадлежности для высокочастотных электрохирургических аппаратов: Кабель биполярный | шт | 5 | 73000 | 365000 |

Предоставленные ценовые предложения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время подачи ценового предложения** |
| 1 | ТОО «Нано фарм» | 8.02.2024 г. 13.58 |
| 2 | ТОО «Can Medical» | 14.02.2024 г. 14.16 |
| 3 | ТОО «Ренисан» | 14.02.2024 г. 14.38 |
| 4 | ИП «Ткачёва В.В.» | 14.02.2024 г. 12.50 |
| 5 | ТОО «Аминамед» | 14.02.2024 г. 11.38 |
| 6 | ТОО «ОСТ-ФАРМ» | 14.02.2024 г. 11.45 |
| 7 | ТОО «Akniet Consulting» | 14.02.2024 г. 15.19 |
| 8 | ТОО «Tarlan International» | 13.02.2024 г. 17.09 |
| 9 | ТОО «Clever Medical» | 12.02.2024 г. 11.52 |
| 10 | ТОО «Медико –Инновационные Технологии» | 14.02.2024 г. 14.55 |
| 11 | ТОО «ШерКомСервис» | 13.02.2024 г. 12.55 |
| 12 | ТОО «Мерусар и К» | 14.02.2024 г. 16.17 |

Эксперты не привлекались.

При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями присутствовали представители потенциальных поставщиков:

1. ТОО «Аминамед» - Мухамеджанов Тимур Кажбулатович.

Организатор закупок КГП на ПХВ «Детская городская клиническая больница №2» УОЗ г. Алматы, по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложений РЕШИЛ:

1. По лотам №№ 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 признать победителем ТОО «Медико-Инновационные Технологии», находящееся по адресу: г.Алматы, ул, Наурызбай батыра, 8, этаж 4. Договор на сумму 7 465 660 заключить с ТОО «Медико-инновационные Технологии»;
2. По лотам №№ 10, 11 признать победителем ТОО «Clever Medical», находящееся по адресу: Алматинская область, Карасайский район, село Кокузек, 433. Договор на сумму 2 175 000 заключить с ТОО «Clever Medical»;
3. По лотам №№ 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 признать победителем ТОО «Tarlan International», находящееся по адресу: г.Астана, ул. Керей-Жәнібек хандар. Договор на сумму 17 843 400 заключить с ТОО «Tarlan International»;
4. По лотам №№ 30, 31, 32, 33 признать победителем ТОО «Akniet Consulting», находящееся по адресу: г.Алматы, мкр Мамыр 4, 308/, кв 37. Договор на сумму 18 757 350 заключить с ТОО «Akniet Consulting»;
5. По лотам №№ 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57 признать победителем ТОО «ОСТ-ФАРМ», находящееся по адресу: г.Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А. Договор на сумму 7 187 700 заключить с ТОО «ОСТ-ФАРМ»;
6. По лотам №№ 58, 59, 62, 64, 65, 66, 67, 68 признать победителем ТОО «Аминамед», находящееся по адресу: г.Алматы, пр.Гагарина, 238 Б, нп 40. Договор на сумму 5 726 000 заключить с ТОО «Аминамед»;
7. По лоту № 60 признать победителем ИП «Ткачёва В.В.», находящееся по адресу: г.Алматы, ул. Шашкина д. 34 офис 1. Договор на сумму 110 000 заключить с ИП «Ткачёва В.В.»;
8. По лоту № 61 признать победителем ТОО «Ренисан», находящееся по адресу: г.Уральск, ул. Нурпеисовой, здание 12. Договор на сумму 126 800 заключить с ТОО «Ренисан»;
9. По лоту № 63 признать победителем ТОО «Can Medical», находящееся по адресу: г.Алматы, пр. Достык 202, офис 501 . Договор на сумму 1 100 000 заключить с ТОО «Can Medical»;
10. По лотам №№ 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 признать победителем ТОО «Нано фарм», находящееся по адресу: г.Алматы, ул, Экспериментальная база, 3а. Договор на сумму 5 679 000 заключить с ТОО «Нано фарм»;
11. По лотам №№ 1, 9, 20 признать закупку несостоявшейся в связи с отсутствием ценовых предложений.

|  |  |
| --- | --- |
| **Директор** | **Рабандияров М.Р.** |
| **Заместитель директора по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению** | **Ердембеков Н.Б.** |
| **Специалист по государственным закупкам** | **Кунтуган М.** |