

**Протокол №33**  
**об итогах осуществления закупа товара**  
**«Медицинские изделия и лекарственные средства»**  
**способом запроса ценовых предложений**

г. Астана

«14» октября 2023 года

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городской перинатальный центр» акимата города Астаны провело закуп товаров на основании приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа 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, фармацевтических услуг» (далее – Правила) способом запроса ценовых предложений.

1. Перечень закупаемых товаров, краткая характеристика (описание), количество, сумма, выделенная для закупок, а также информация о ценовых предложениях потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки, приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

2. До истечения окончательного срока представления конвертов с ценовыми предложениями, указанного в объявлении (до 10:00 ч. «07» ноября 2023 года), ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ лота	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1.	ТОО «INNOVO»	«02» ноября 2023 года 11:05 часов
2.	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	«06» ноября 2023 года 08:39 часов
3.	ТОО «Еркетай 01»	«06» ноября 2023 года 10:45 часов
4.	ТОО «Daryia medica (Дарья медика)»	«06» ноября 2023 года 11:10 часов
5.	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)	«06» ноября 2023 года 11:15 часов
6.	ТОО «Гелика»	«06» ноября 2023 года 11:20 часов
7.	ТОО «АНГРОФАРМ-НС»	«06» ноября 2023 года 09:03 часов
8.	ИП «Uka Medical»	«07» ноября 2023 года 09:05 часов
9.	ТОО «ДиАКиТ»	«07» ноября 2023 года 09:10 часов

3. Обращений от потенциальных поставщиков для участия в процедуре вскрытия конвертов не поступало.

4. В ходе рассмотрения представленных документов **отклонены ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков:**

- **ТОО «INNOVO»** по лотам №11, 17

отсутствует информация в строках 6, 7, 10 представленных ценовых предложений;

— П. Д.

по лоту №11

имеются разночтения в информации, представленной в ценовом предложении потенциального поставщика и технической спецификации. Так, описания разметки в ценовом предложении указаны – 0,5 см, в технической спецификации – 10 мм.

- **ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»** по лоту №11

Не соответствует размер наружного диаметра эпидурального катетера – 0,83 мм (согласно требованиям объявления – 0,85 мм);

Не соответствует длина эпидурального катетера – 915 мм (согласно требованиям объявления – 1000 мм);

График поставки в строке 14 ценового предложения потенциального поставщика «По заявке заказчика» не соответствует требованиям объявления (по заявке заказчика в течение 15 календарных дней).

- **ТОО «Еркетай 01»** по лотам №11, 17

по лоту №11

в представленной потенциальным поставщиком информации отсутствуют характеристики (размеры) атравматичного эпидурального катетера. Отсутствует информация о наличии разметки.

по лоту №17

не соответствует размер иглы – 115 мм, требуемый размер согласно объявлению – 120 мм.

- **ТОО «Daryia medica (Дарья медика)»** по лоту №11

Не соответствует характеристики разметки – 10 мм (требуемые характеристики – 0,5 мм);

Не соответствует размер внутреннего диаметра эпидурального катетера – 0,40 мм (требуемый – 0,45мм).

- **ИП «Uka Medical»** по лоту №15

График поставки в строке 14 ценового предложения потенциального поставщика «По заявке заказчика до 31.12.2023 года» не соответствует требованиям объявления (по заявке заказчика в течение 15 календарных дней).

В описании предлагаемого к поставке товара отсутствует информация о наличии головного фиксатора.

Отсутствует следующая информация, требуемая согласно условиям объявления: «для подачи кислорода средней концентрации (для потока 5л/мин-35%, 6л/мин-40%, 8л/мин-50%)», «со смесеобразующими отверстиями симметричными профилированными».

5. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков определены соответствующими требованиям объявления:

- ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) по лотам №12, 13, 14, 15;

- ТОО «Гелика» по лотам №11, 17;

- ТОО «АНГРОФАРМ-НС» по лоту №17;

- ТОО «ДиАКиТ» по лотам №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10.

6. По результатам рассмотрения ценовых предложений потенциальных поставщиков Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городской перинатальный центр» акимата города Астаны РЕШИЛО:

1) в соответствии с абзацем 3) пункта 78 Правил (если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа) признать победителем потенциального поставщика:

*ер.Д*

- по лотам №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 ТОО «ДиАКиТ» (г. Караганда, микрорайон 19, строение 40а) на общую сумму 246 669,00 (двести сорок шесть тысяч шестьсот шестьдесят девять) тенге 00 тиын без учета НДС;

- по лотам №12, 13, 14 ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) (г. Алматы, Медеуский район, ул. Кунаева, дом 21Б, офис 75А) на общую сумму 672 500,00 (шестьсот семьдесят две тысячи пятьсот) тенге 00 тиын без учета НДС.

2) В соответствии с абзацем 1) пункта 78 Правил (*победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение*) признать победителем потенциального поставщика:

- по лоту №17 ТОО «АНГРОФАРМ-НС» (г. Астана, район Алматы, пр. Тәуелсіздік, дом 12/1, ВП-2) на общую сумму 696 000,00 (шестьсот девяносто шесть тысяч) тенге 00 тиын без учета НДС.

3) По лоту №11 признать победителем потенциального поставщика ТОО «Гелика» (г. Петропавловск, ул. Маяковского, дом 95) на общую сумму 1 012 050,00 (один миллион двенадцать тысяч пятьдесят) тенге 00 тиын без учета НДС;

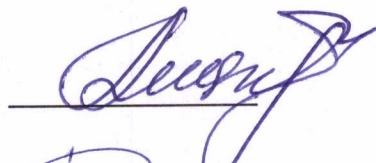
по лоту №15 признать победителем потенциального поставщика ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) (г. Алматы, Медеуский район, ул. Кунаева, дом 21Б, офис 75А) на общую сумму 418 000,00 (четырееста восемнадцать тысяч) тенге 00 тиын без учета НДС.

В соответствии с пунктом 79 Правил признать закупки по лотам 16, 18 несостоявшимися.

7. Планово-экономическому отделу обеспечить размещение настоящего протокола на интернет-ресурсе Заказчика в соответствии с Правилами.

**Председатель комиссии:**

Аманбекова С.Б.

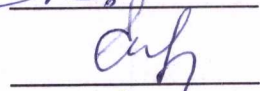


**Члены комиссии:**

Шаденов Д.М.



Елшибекова Ж.А.



Аманхосова Г.И.

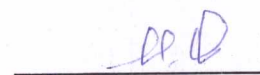


Кайназарова А.Б.



**Секретарь комиссии:**

Кумекова А.О.



Перечень закупуемых товаров

№ лота	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Цена за единицу, тенге	Кол-во	Сумма	TOO "INNOVO"	TOO "ADAL MEDICA KAZAKHSTAN"	TOO "ЕРКЕТАЙ 01"	TOO "Darya Medica"	TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)	TOO "Геника"	TOO "Андрофарм НС"	ИП "Uka Medical"	TOO "ДиаКит"	Наименование победителя закупки	
1	Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод)(1*250мл+1*2мл)	Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод)(1*250мл+1*2мл)	набор	4 354,00	2	8 708,00									4 354,00	TOO "ДиаКит"	
2	Набор реагентов для определения активности аламинотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата)	Набор реагентов для определения активности аламинотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата)(2*80мл+2*20мл)	набор	9 978,00	2	19 956,00									9 978,00	TOO "ДиаКит"	
3	Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата)	Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата)(2*80мл+2*20мл)	набор	10 175,00	2	20 350,00									10 175,00	TOO "ДиаКит"	
4	Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод)	Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод)(1*300мл+1*4мл)	набор	6 298,00	2	12 596,00									6 298,00	TOO "ДиаКит"	
5	Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ-методом	Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ-методом(1*80мл+1*20мл+1*2мл)	набор	10 142,00	2	20 284,00									10 142,00	TOO "ДиаКит"	
6	Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яйффе)	Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яйффе)(1*250мл+1*1мл)	набор	11 636,00	2	23 272,00									11 636,00	TOO "ДиаКит"	
7	Набор реагентов для определения активности альфа-амилазы в биологических жидкостях (кинетический метод, субстрат-СНР-олигосахарид)	Набор реагентов для определения активности альфа-амилазы в биологических жидкостях (кинетический метод, субстрат-СНР-олигосахарид)(2*50мл)	набор	22 608,00	2	45 216,00									22 608,00	TOO "ДиаКит"	
8	Набор реагентов для определения альбумина в сыворотке и плазме крови (метод с бромрезоловым зеленым)	Набор реагентов для определения альбумина в сыворотке и плазме крови (метод с бромрезоловым зеленым)	набор	8 223,00	1	8 223,00									8 223,00	TOO "ДиаКит"	
9	Набор реагентов для определения активности щелочной	Набор реагентов для определения активности щелочной фосфатазы в сыворотке и плазме крови кинитическим методом (ДЭА-буфер, РНРР, субстрат)(1*250мл+1*2мл)	набор	14 977,00	2	29 954,00									14 977,00	TOO "ДиаКит"	
10	Набор реагентов 1*250+1*2мл	Набор реагентов для определения общего белка в моче и ликворе (метод с пироаллоловым красным)	шт	5 811,00	10	58 110,00									5 811,00	TOO "ДиаКит"	
11	Набор для эпидуральной анестезии	Наборы для продленной эпидуральной анестезии в комплекте. Игла 18G 1,3x80мм с пластиковым/металлическим стiletом, разметкой 0,5 см, продленным павильоном с крыльями. Атрауматичный эпидуральный катетер из полиамида 20G 0,85x(0,45x)1000мм, с высокой прочностью устойчивостью, с 3 боковыми отверстиями. LOR-шприц, бутылка соприотивлением 8 мл без латекса, с соединением Луер Лок. Конектор катетера (с функциональным ответом «щелчок»). Наклейка оповещения катетера и даты установки. Стерильно. Апиросено.	штукка	7 230,00	150	1 084 500,00	4 150,00	7 100,00	4 550,00	5 300,00		6 747,00					TOO "Геника"

*Handwritten signature*

№ лота	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Цена за единицу, тенге	Кол-во	Сумма	TOO "DAL MEDICA KAZAKHSTAN"	TOO "PERKETAH OI"	TOO "Darys Medica"	TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)	TOO "Тенка"	TOO "Андрофарм НС"	ИП "Ука Медикал"	TOO "Данкит"	Наименование победителя закупки	
12	Анестезиологическая маска анатомической формы, размер 5 в комплекте с маскодержателем	Маска для дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции легких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, для взрослых больших, анатомической формы, соединительный коннектор 22М, с мягкой манжетой оранжевого цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ и фталатов. Размер 5. Размеры маски (по краю манжеты, наибольшее): ширина не более 92,8 мм, длина не более 123 мм. Материалы: полиуретан, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации. Упаковка индивидуальная, клинически чистая.	Штука	762,00	500	381 000,00				761,00					TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)	
13	Назальная канюля для назального CPAP для новорожденных, размер M	Назальная канюля для новорожденных для дыхательного контура с универсальным генератором потока. Назальная канюля с примоустьным основанием. Монтируется на послодочное место универсального генератора потока. Канюля прозрачная, мягкая, аэродинамична, размер M, светоиндикация - свето-голубая с двумя зубцами цилиндрической формы с расширяющейся основой диаметром не более 4мм, длина не менее 5мм. Послодочный размер основания канюли: 12*17мм. Канюля снабжена боковыми треугольными лепестками для снятия воздействия формы универсального генератора на носовую область пациента, длина лепестка не более 45±1 град. к основанию канюли, длина лепестка не более 6,0 мм. Материал: силикон. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 30шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.	Штука	732,00	200	146 400,00				730,00						TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)
14	Назальная канюля для назального CPAP для новорожденных, размер S	Назальная канюля для новорожденных для дыхательного контура с универсальным генератором потока. Назальная канюля с примоустьным основанием. Монтируется на послодочное место универсального генератора потока. Канюля прозрачная, мягкая, аэродинамична, размер S, малый, светоиндикация - свето-розовая, с двумя зубцами цилиндрической формы с расширяющейся основой диаметром не более 3мм, длина не менее 5мм. Послодочный размер основания канюли: Ш=16,8±0,2 мм, Д=10,0±0,2 мм. Канюля снабжена боковыми треугольными лепестками для снятия воздействия формы универсального генератора на носовую область пациента. Лепестки расположены под углом 45±1 град. к основанию канюли, длина лепестка не более 5,5 мм. Материал: силикон, твердость по Шору: 50. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 30шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.	Штука	732,00	200	146 400,00				730,00						TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)
15	Кислородная маска с носовым клапаном и трубкой 1,8м, педиатрическая	Маска кислородная легкая для подачи кислорода средней концентрации (для потока 5л/мин-35%, 6л/мин-40%, 8л/мин-50%). Маска с головным фиксатором зеленого цвета, с носовым клапаном, с смесобразующими отверстиями симметричными профилеобразными, со стандартным продольноориентированным кислородным шлангом, длиной не менее 1,8м. Материал: полипропилен, полиуретан.	Штука	1 212,00	500	606 000,00				836,00			417,00		TOO "SUNMEDICA" (САНМЕДИКА)	
16	Воздуховод полимерный № 4	Предназначен для поддержания свободной проходимости верхних дыхательных путей под воздействием на пациента общей анестезии или неопределенно после нее, также применяется при проведении искусственного дыхания по методу "изо рта в рот" и для облегчения дыхания больному в шоковом состоянии	Штука	240,00	20	4 800,00									Log признан несостоявшимся	
17	Спинальная игла стерильная	Спинальная игла 27G, 120 мм	Штука	4785	200	957 000,00	2 100,00	4 700,00				4 075,00	3 480,00		TOO "Андрофарм НС"	
18	Колкальцеферол	Клпски для приема внутрь, 15 000 МЕ/мл, 10 мл №1	Фл	966,76	35	33 836,60									Log признан несостоявшимся	

*Handwritten signature and initials.*