

**Протокол № 46**  
**об итогах закупок способом запроса ценовых предложений**

г. Нур-Султан

09 часов 30 минут  
«14» февраля 2022 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, находящееся по адресу: г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой, 28 провел закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в соответствии с требованиями Правил организации и проведения закупа 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 утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований главы 9 Правил организации и проведения закупа 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 утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

1. Наименование, краткое описание лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг:

*Указано в приложении № 1 к протоколу (Прилагается).*

2. Заявку на участие в закупках «**Растворы и запасные части на автоматический анализатор МИУРА**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ПК «Витанова»	г.Караганда, ул.Абая, 71	09.02.2022 – 10:16

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ПК «Витанова», г.Караганда, ул.Абая, 71;

4. В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

5. При вскрытии объявления присутствовали следующие потенциальные поставщики – отсутствовали;

6. В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа

7. Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:

8. Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №1-15 - потенциального поставщика ПК «Витанова», г.Караганда, ул.Абая, 71, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный

поставщик, на общую сумму – 6 990 710 тенге 00 тиын (шесть миллионов девятьсот девяносто тысяч семьсот десять тенге ноль тиын);

9. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договора в течение пяти рабочих дней со дня получения от поставщиков документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 102 главы 9 Правил.

**Председатель:**

Ким Николай Ардальонович

- Руководитель по клинической службе.

**Члены комиссии:**

Куанышбаева Алия Муратовна

- Руководитель сестринской службы.

Касенова Дина Ахметовна

- Заведующая аптекой;

**Секретарь комиссии:**

Абдушев Даулетбек Серикович

- Менеджер по государственным закупкам.

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Системный раствор(1000мл) Миура	Системный раствор(1000мл) Миура Системный раствор. Рекомендовано для использования на автоматических биохимических анализаторах серии «Миура» (ISE, Италия) 1000 мл	флакон	15	50 150,00	752 250,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
2	Мультиспрямочный набор (100мл) Миура	Мультиспрямочный набор (100мл) Миура Прямочный раствор. Рекомендовано для использования на автоматических биохимических анализаторах серии «Миура» (ISE, Италия) 100 мл	флакон	20	26 700,00	534 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
3	Раствор для промывки иглы Миура	Раствор для промывки иглы Миура Очищающий раствор для промывки иглы. Рекомендовано для использования на автоматических биохимических анализаторах серии «Миура» (ISE, Италия) 6 флаконов по 20 мл	коробка	3	67 000,00	201 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
4	Раствор для промывки кювет(250мл) Миура	Раствор для промывки кювет(250мл) Миура Очищающий раствор для микротермальных кювет. Рекомендовано для использования на автоматических биохимических анализаторах серии «Миура» (ISE, Италия) 250 мл	флакон	30	25 000,00	750 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
5	Галогенная лампа Miura 20W Halogen Lamp (20W) Miura	Галогенная лампа для автоматического анализатора Миура	штука	12	101 000,00	1 212 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
6	Зонд для отбора проб для прибора Miura Sampling probe for Miura instrument	Зонд для отбора проб для автоматического анализатора Миура	штука	6	140 000,00	840 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
7	Плата в сборе с сенсором для манипулятора Miura assembly boards arm module senso	Плата в сборе с сенсором для манипулятора для автоматического анализатора Миура	набор	3	122 000,00	366 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
8	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2(155) AA-B Peristaltic pump assemb WPM1-P2(155)AA	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2(155) AA-B Peristaltic pump assembly WPM1-P2(155)AA	набор	3	84 000,00	252 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
9	Перистальтический насос в сборе WPM1-P3AA-RP Peristaltic pump assembly WPM1-P3AA-RP	Перистальтический насос в сборе WPM1-P3AA-RP Peristaltic pump assembly WPM1-P3AA-RP	набор	3	84 000,00	252 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
10	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2 5AA-WP (Номер детали 11053-00-A) Peristaltic pump	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2 5AA-WP (Номер детали 11053-00-A) Peristaltic pump	набор	3	84 000,00	252 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
11	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2 5BA-OP	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2 5BA-OP	набор	3	84 000,00	252 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
12	Ремень барабана для платы с кюветами Miura belt for cuvette plate Miura	Ремень барабана для платы с кюветами для автоматического анализатора Миура	набор	3	31 000,00	93 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
13	Электрораклан к анализатору	Электрораклан в сборе для автоматического анализатора Миура	набор	3	134 000,00	402 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
14	Кюветы, считывающие Miura 200 шт упаковка Reading cuvettes Miura 200pcs rack	Кюветы, считывающие для автоматического анализатора Миура up-200 шт	упаковка	2	273 000,00	546 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
15	Кюветы считывающие Miura 80 шт opak Reading plate with 80cuvettes	Барабан кювет для автоматического анализатора Миура	штука	3	143 000,00	429 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней

**Председатель:**

Ким Николай Ардалинович

**Члены комиссии:**

Кузнецова Алия Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

**Секретарь комиссии:**

Абдулхамид Давлетбек Серикович

Руководитель поликлинической службы

Руководитель скоростной службы

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ПК "Витанова"
						Цена
1	Системный раствор(1000мл) Миура	флакон	15	50 150,00	752 250,00	49 150,00
2	Мультипромывочный набор (100мл) Миура	флакон	20	26 700,00	534 000,00	26 170,00
3	Раствор для промывки иглы Миура	коробка	3	67 000,00	201 000,00	65 660,00
4	Раствор для промывки кювет(250мл) Миура	флакон	30	25 000,00	750 000,00	24 500,00
5	Галогеновая лампа Miura 20BT, Halogen Lamp (20W) Miura	штука	12	101 000,00	1 212 000,00	98 980,00
6	Зонд для отбора проб для прибора Miura Sampling probe for Miura instrument	штука	6	140 000,00	840 000,00	137 200,00
7	Плата в сборе с сенсором для манипулятора прибора Miura assembly boards arm module senso	набор	3	122 000,00	366 000,00	119 560,00
8	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2(155) AA-B Peristaltic pump assemb. WPM1-P2(155)AA	набор	3	84 000,00	252 000,00	82 320,00
9	Перистальтический насос в сборе WPM1-P3AA-RP Peristaltic pump assembly WPM1-P3AA-RP	набор	3	84 000,00	252 000,00	82 320,00
10	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2.5AA-WP (Номер детали 11053-00-A) Peristaltic pump	набор	3	84 000,00	252 000,00	82 320,00
11	Перистальтический насос в сборе WPM1-P2.5BA-OP	набор	3	84 000,00	252 000,00	82 320,00
12	Ремень барабана для платы с кюветами Miura belt for cuvette plate Miura	набор	3	31 000,00	93 000,00	30 380,00
13	Электромолпан к анализатору	набор	3	134 000,00	402 000,00	131 320,00
14	Кюветы, считывающие Miura 200 шт/упаковка Reading cuvettes Miura 200pcs/pack	упаковка	2	273 000,00	546 000,00	267 540,00
15	Кюветы считывающие Miura 80 шт/упак., Reading plate with 80cuvettes	штука	3	143 000,00	429 000,00	140 140,00

**Председатель:**

Ким Николай Ардалионович

**Члены комиссии:**

Куанышбаева Алия Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

**Секретарь комиссии:**

Абдушев Даулетбек Серикович

Руководитель по клинической службе

Руководитель сестринской службы

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам