

**ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан  
Протокол об итогах тендера по закупке медицинских изделий на 2020 год.**

г. Нур-Султан

«17» июля 2020 г.  
16 часов 00 минут

1. Тендерная комиссия в составе:

**Председатель комиссии:**

Нурбеков Бахдат Байтлеви

- заместитель директора по экономическим вопросам, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, председатель комиссии;

**Члены тендерной комиссии:**

Оразбеков Бахтыбай

Сейтхадирович

- заместитель директора по лечебной работе, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, заместитель председателя комиссии;

Кенесов Роман Жоламанович

- юрист по государственным закупкам, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

**Секретарь тендерной комиссии:**

Ильясов Ерасыл Муратович

- начальник отдела государственных закупок, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

1. 08 июля 2020 года в 11 часов 30 минут по адресу: город Нур-Султан, ул. Манаса, 17, каб. №602, произведена процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупке медицинских изделий на 2020 год.

2. Цена, выделенная для закупки медицинских изделий на 2020 год:

| № лота | Международное непатентованное наименование или состав | Цена за ед., тенге | Количество | Сумма, тенге |
|--------|---|--------------------|------------|--------------|
| 1      | Калибровочный раствор 1 - 200 мл.                     | 98 760,00          | 11         | 1086360,00   |
| 2      | Калибровочный раствор 2 - 200 мл.                     | 98 760,00          | 11         | 1086360,00   |
| 3      | Очистной раствор - 200 мл.                            | 98 760,00          | 10         | 987600,00    |
| 4      | Раствор промывочный - 600 мл.                         | 76 540,00          | 111        | 8495940,00   |
| 5      | Баллон с калибровочным газом 1                        | 196 270,00         | 4          | 785080,00    |
| 6      | Баллон с калибровочным газом 2                        | 196 270,00         | 4          | 785080,00    |
| 7      | Одноразовый пластиковый контейнер                     | 12 584,00          | 15         | 188760,00    |
| 8      | Раствор гипохлорита - 100 мл.                         | 67 897,00          | 3          | 203691,00    |
| 9      | tHb Калибровочный раствор                             | 71 599,00          | 3          | 214797,00    |
| 10     | Мембраны для К-электрода (коробка 4 шт.)              | 743 130,00         | 2          | 1486260,00   |
| 11     | Мембраны для Na-электрода (коробка 4 шт.)             | 743 130,00         | 2          | 1486260,00   |
| 12     | Мембраны для рСО2-электрода (коробка 4 шт.)           | 451 820,00         | 2          | 903640,00    |
| 13     | Мембраны для рО2-электрода (коробка 4 шт.)            | 451 820,00         | 2          | 903640,00    |
| 14     | Мембраны для Cl-электрода (коробка 4 шт.)             | 743 130,00         | 2          | 1486260,00   |
| 15     | Мембраны для Са-электрода (коробка 4 шт.)             | 743 130,00         | 2          | 1486260,00   |
| 16     | Мембраны для референтного электрода (коробка 4 шт.)   | 101 217,00         | 6          | 607302,00    |
| 17     | Мембраны Glu  | 255 528,00         | 6          | 1533168,00   |



|    |   |            |    |            |
|----|---|------------|----|------------|
| 18 | Мембраны Lac  | 255 528,00 | 6  | 1533168,00 |
| 19 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке | 201 349,00 | 3  | 604047,00  |
| 20 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке | 201 349,00 | 3  | 604047,00  |
| 21 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке | 201 349,00 | 3  | 604047,00  |
| 22 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке | 201 349,00 | 3  | 604047,00  |
| 23 | Термо бумага в рулонах (кор. 8 рул.)                                    | 65 415,00  | 20 | 1308300,00 |
| 24 | Пластиковая прокладка.  | 44 443,00  | 6  | 266658,00  |
| 25 | Фильтр вентилятора.   | 8 998,00   | 4  | 35992,00   |
| 26 | Трубка насоса для электродных модулей.                                  | 39 270,00  | 6  | 235620,00  |
| 27 | Трубка насоса для растворов   | 39 270,00  | 4  | 157080,00  |
| 28 | Трубка для слива  | 35 909,00  | 6  | 215454,00  |

3. Заявки на участия в тендере в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

| № | Наименование потенциальных поставщиков | Адрес                            | Дата и время регистрации потенциального поставщика |
|---|--|----------------------------------|--|
| 1 | ТОО «Дельрус РК»                       | г.Нур-Султан, пер. Шынтас 2/1.   | 07.07.2020г.<br>10:00 мин.                         |
| 2 | ТОО «Мелиор LTD»                       | г. Нур-Султан, ул. Желтоксан 38. | 07.07.2020г.<br>10:25 мин.                         |

4. В соответствии с приказом Многопрофильного медицинский центра привлечен эксперт: Ереп Валентина Васильевна – заведующая фармации Многопрофильного медицинский центра.

5. Информация о соответствии потенциальных поставщиков квалификационным требованиям, установленными Правилами и требования тендерной документации:

| № | Наименование потенциального поставщика            | Соответствует, не соответствует   |               |
|---|---|---|---------------|
| 1 | ТОО «Дельрус РК» г.Нур-Султан, пер. Шынтас 2/1.   | По лотам №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18, 19,20,21,22,23,24,25,26,27,28 | Соответствует |
| 2 | ТОО «Мелиор LTD» г. Нур-Султан, ул. Желтоксан 38. | По лотам №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18, 19,20,21,22,23,24,25,26,27,28 | Соответствует |

6. Потенциальные поставщики, соответствующие квалификационным требованиям и требованиям Тендерной документации, представили следующие ценовые предложения

| № лота | Наименование товаров              | Кол-во | ТОО «Дельрус РК» | ТОО «Мелиор LTD» |
|--------|-----------------------------------|--------|------------------|------------------|
| 1      | Калибровочный раствор 1 - 200 мл. | 11     | 98 730           | 98 755           |
| 2      | Калибровочный раствор 2 - 200 мл. | 11     | 98 730           | 98 755           |





|    |  |     |         |         |
|----|--|-----|---------|---------|
| 3  | Очистной раствор - 200 мл.   | 10  | 98 730  | 98 755  |
| 4  | Раствор промывочный - 600 мл.  | 111 | 76 500  | 76 535  |
| 5  | Баллон с калибровочным газом 1   | 4   | 196 250 | 196 265 |
| 6  | Баллон с калибровочным газом 2   | 4   | 196 250 | 196 265 |
| 7  | Одноразовый пластиковый контейнер  | 15  | 12 575  | 12 580  |
| 8  | Раствор гипохлорита - 100 мл.  | 3   | 67 885  | 67 890  |
| 9  | tHb Калибровочный раствор  | 3   | 71 590  | 71 595  |
| 10 | Мембраны для K-электрода (коробка 4 шт.)                                   | 2   | 743 100 | 743 125 |
| 11 | Мембраны для Na-электрода (коробка 4 шт.)                                  | 2   | 743 100 | 743 125 |
| 12 | Мембраны для pCO2-электрода (коробка 4 шт.)                                | 2   | 451 800 | 451 815 |
| 13 | Мембраны для pO2-электрода (коробка 4 шт.)                                 | 2   | 451 800 | 451 815 |
| 14 | Мембраны для Cl-электрода (коробка 4 шт.)                                  | 2   | 743 100 | 743 125 |
| 15 | Мембраны для Ca-электрода (коробка 4 шт.)                                  | 2   | 743 100 | 743 125 |
| 16 | Мембраны для референтного электрода<br>(коробка 4 шт.)                     | 6   | 101 200 | 101 212 |
| 17 | Мембраны Glu   | 6   | 255 500 | 255 523 |
| 18 | Мембраны Lac   | 6   | 255 500 | 255 523 |
| 19 | Раствор для контроля качества AutoCheck,<br>уровень 1, 30 ампул в упаковке | 3   | 201 330 | 201 344 |
| 20 | Раствор для контроля качества AutoCheck,<br>уровень 2, 30 ампул в упаковке | 3   | 201 330 | 201 344 |
| 21 | Раствор для контроля качества AutoCheck,<br>уровень 3, 30 ампул в упаковке | 3   | 201 330 | 201 344 |
| 22 | Раствор для контроля качества AutoCheck,<br>уровень 4, 30 ампул в упаковке | 3   | 201 330 | 201 344 |

  



|    |  |    |        |        |
|----|--|----|--------|--------|
| 23 | Термо бумага в рулонах (кор. 8 рул.)   | 20 | 65 400 | 65 410 |
| 24 | Пластиковая прокладка.                 | 6  | 44 435 | 44 438 |
| 25 | Фильтр вентилятора.                    | 4  | 8 990  | 8 993  |
| 26 | Трубка насоса для электродных модулей. | 6  | 39 260 | 39 265 |
| 27 | Трубка насоса для растворов            | 4  | 39 260 | 39 265 |
| 28 | Трубка для слива                       | 6  | 35 900 | 35 904 |

7. Отклоненная заявка: нет

9. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения, оценки и сопоставления тендерных заявок  
РЕШИЛА:

признать выигравшей тендерную заявку на основании наименьшей цены:

По лотам №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28-ТОО «Дельрус РК»

10. Заключить договора с победителем в срок

**Председатель тендерной комиссии:**

Нурбеков Б.Б.

**Члены тендерной комиссии:**

Оразбеков Б.С.

Кенесов Р.Ж.

**Секретарь тендерной комиссии:**

Ильясов Е.М.



Копия приложения 2 к Технической документации

| №<br>п/п | Наименование товаров                                     | Кол-во | ТОО Дельрус РК | ТОО Мелитор<br>ЛТД |
|----------|--|--------|----------------|--------------------|
| 1        | Калибровочный раствор 1 - 200 мл.                        | 11     | 98 730         | 98 755             |
| 2        | Калибровочный раствор 2 - 200 мл.                        | 11     | 98 730         | 98 755             |
| 3        | Очистной раствор - 200 мл.                               | 10     | 98 730         | 98 755             |
| 4        | Раствор промывочный - 600 мл.                            | 111    | 76 500         | 76 535             |
| 5        | Баллон с калибровочным газом 1                           | 4      | 196 250        | 196 265            |
| 6        | Баллон с калибровочным газом 2                           | 4      | 196 250        | 196 265            |
| 7        | Одноразовый пластиковый контейнер                        | 15     | 12 575         | 12 580             |
| 8        | Раствор гипохлорита - 100 мл.                            | 3      | 67 885         | 67 890             |
| 9        | ИВ Калибровочный раствор                                 | 3      | 71 590         | 71 595             |
| 10       | Мембраны для К-электрода (коробка 4 шт.)                 | 2      | 743 100        | 743 125            |
| 11       | Мембраны для Na-электрода (коробка 4 шт.)                | 2      | 743 100        | 743 125            |
| 12       | Мембраны для рСО <sub>2</sub> -электрода (коробка 4 шт.) | 2      | 451 800        | 451 815            |
| 13       | Мембраны для рО <sub>2</sub> -электрода (коробка 4 шт.)  | 2      | 451 800        | 451 815            |



|    |   |    |         |         |
|----|---|----|---------|---------|
| 14 | Мембраны для Cl-электрода (коробка 4 шт.)                               | 2  | 743 100 | 743 125 |
| 15 | Мембраны для Ca-электрода (коробка 4 шт.)                               | 2  | 743 100 | 743 125 |
| 16 | Мембраны для референтного электрода (коробка 4 шт.)                     | 6  | 101 200 | 101 212 |
| 17 | Мембраны Glu  | 6  | 255 500 | 255 523 |
| 18 | Мембраны Lac  | 6  | 255 500 | 255 523 |
| 19 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке | 3  | 201 330 | 201 344 |
| 20 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке | 3  | 201 330 | 201 344 |
| 21 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке | 3  | 201 330 | 201 344 |
| 22 | Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке | 3  | 201 330 | 201 344 |
| 23 | Термо бумага в рулонах (кор. 8 рул.)                                    | 20 | 65 400  | 65 410  |
| 24 | Пластиковая прокладка.  | 6  | 44 435  | 44 438  |
| 25 | Фильтр вентилятора.   | 4  | 8 990   | 8 993   |
| 26 | Трубка насоса для электронных модулей.                                  | 6  | 39 260  | 39 265  |
| 27 | Трубка насоса для растворов   | 4  | 39 260  | 39 265  |
| 28 | Трубка для слива  | 6  | 35 900  | 35 904  |

NA