

ПРОТОКОЛ №7
итогах по закупу медицинских изделий
для КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница»
способом запроса ценовых предложений на 2021 год

г. Павлодар

05 февраля 2021 года

Комиссия в составе:

1. Шайкенова К.З. – зам. директора по контролю качества мед. услуг, председатель;
 2. Гарник Е.В. – зам. директора по сестринскому делу, заместитель председателя;
 3. Исеева Ш.К. – медицинская сестра аптечного склада, член комиссии;
 4. Байтенова М.А. – секретарь партийной ячейки «Нұр Отан», член комиссии;
 5. Абулхаир Д.Э. – бухгалтер, член комиссии;
- Мергалимова А.А. – бухгалтер, секретарь комиссии.

Подведены итоги вскрытия конвертов по закупу медицинских изделий способом запроса ценовых предложений по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2021 год в соответствии с Правилами организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг от 30 октября 2009 года №1729 (далее - Правила).

1. Наименование, краткое описание медицинских изделий по лоту и суммы, выделенные для закупок:

№ лота	Наименование лота	Характеристика лота	Ед. изм	Кол-во	Сумма, выделенная для закупок, тенге
1	Амилаза AMYL-P S	Слайды для определения амилазы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	1 022 400,00
2	Азот мочевины BUN-PIIS	Слайды для определения азота мочевины в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	870 400,00
3	Аланин-аминотрансфераза (глутамино-пировиноградная окисляющая трансаминаза) GPT/ALT-PIIS	Слайды для определения аланин-аминотрансферазы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	1 322 400,00
4	Альбумин ALB-P S	Слайды для определения альбумина в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	11	119 680,00
5	Аспартатамино-трансфераза (глутамино-щавелевоуксусная трансаминаза) GOT/AST-PIIS	Слайды для определения аспартатамино-трансферазы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	1 322 400,00
6	Белок TP-PIIS	Слайды для определения общего белка в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	913 600,00
7	Бумага 55x500мм	Термобумага 55x500мм рулонами, совместимая с анализатором FUJI DRI-CHEM 500	уп	100	39 000,00

8	Глюкоза GLU-PIIS	Слайды для определения глюкозы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	50	429 300,00
9	Дилуэнт для разведения 1фл/32мл	Флакон с прозрачной жидкостью 32 мл, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500	уп	4	19 000,00
10	Емкость для смешивания дилуэнта и CRP 100шт/уп	Одноразовая емкость для смешивания дилуэнта и CRP. В упаковке должно быть 100шт.	уп	2	35 360,00
11	Калибратор для CRP слайда 3шт/уп	3 флакона с прозрачной жидкостью по 3 мл, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500	уп	1	87 650,00
12	Контроль высокий QP-H	6 флаконов с лиофилизированной жидкостью по 3 мл, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500	уп	2	134 660,00
13	Контроль низкий QP-L	6 флаконов с лиофилизированной жидкостью по 3 мл, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500	уп	2	134 660,00
14	Креатинин CRE-PIIS	Слайды для определения креатинина в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	80	1 022 400,00
15	Наконечники	Пластиковые наконечники, совместимые с прибором FDC 500, в упаковке не менее 576шт	уп	4	202 920,00
16	Общий билирубин TBIL-PIIS	Слайды для определения общего щелочной фосфатазы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	10	108 800,00
17	Пробирки FUJI PLAIN TUBE 0,5 мл	Одноразовые пластиковые пробирки для сыворотки или плазмы, совместимые с анализатором FDC, объем не более 0,5 мл, в упаковке не менее 500 шт, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500.	уп	4	384 800,00
18	Прямой билирубин DBIL-PIIS	Слайды для определения прямого билирубина в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	10	114 200,00
19	С-реактивный белок CRP-SIIS	Слайды для определения С-реактивного белка в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	40	1 442 800,00
20	Холестерин TCHO-PIIS	Слайды для определения холестерина в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. В упаковке не менее 24 шт	уп	10	171 750,00
21	Щелочная фосфатаза ALP-PIIS	Слайды для определения щелочной фосфатазы в сыворотке или плазме колориметрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500, установленным у заказчика. Должен представлять собой пластиковую пластинку с многослойной пленкой. Упаковка не менее 24 шт	уп	12	137 040,00

2. Дата и время представления ценового предложения, наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, предоставивших ценовые предложения:

№ п/п	Дата	Время	Наименование потенциального поставщика	Адрес
1	25.01.2021г	15ч 30мин	ТОО «Мелиор LTD»	г. Нур-Султан, ул. Желтоксан, 38
2	25.01.2021г	15ч 35мин	ТОО «Дельрус РК»	г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 2/1

3. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

- 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 на общую сумму 10 029 385 (Десять миллионов двадцать девять тысяч триста восемьдесят пять) тенге 00 тиын.

4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

Победитель в соответствии с пунктом 113 Главы 10 Правил, предоставляет Заказчику в течение десяти календарных дней со дня признания победителем, документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Зам. директора по контролю качества мед.услуг:







Зам. директора по сестринскому делу:

Мед.сестра аптечного склада:

Секретарь партийной ячейки «Нур Отан»:

Бухгалтер:

Бухгалтер:

 Шайкенова К.З.
 Гарник Е.В.
 Исеева Ш.К.
 Байтенова М.А.
 Абулхаир Д.Э.
 Мергалимова А.А.