

ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан  
Протокол вскрытия конвертов в тендере по закупке медицинских изделий на 2021 год.

г. Нур-Султан  
ул. Манаса, 17, каб. №602

«28» января 2021 года  
11 часов 00 минут

1. Тендерная комиссия в составе:

Председатель тендерной комиссии:  
Нурбеков Бахдат Байтлеви

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

Член тендерной комиссии:  
Оразбеков Бахтыбай Сейтхадырович

- 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

28 января 2021 года в 11 часов 00 минут по адресу: город Нур-Султан, ул. Манаса, 17, каб. №602, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупке медицинских изделий на 2021 год.

2. Заявки на участие в тендере следующих потенциальных поставщиков, представивших их в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в тендере:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата и время регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «FlyMedGroup»	г. Нур-Султан, ул. Е-16, д.4, офис 93	28.01.2021г. 08:20
2	ТОО «ДиАКиТ»	г. Караганда, мкр 19, д.40 «а»	27.01.2021г. 08:00
3	ТОО «Дельрус РК»	г. Нур-Султан, пер. Шынтас 16	27.01.2021г. 14:22
4	ТОО «Мелиор LTD»	г. Нур-Султан, ул. Желтоксан 38	27.01.2021г. 14:22

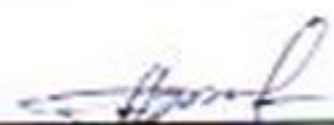
вскрыты и они содержат документы, представленные в приложении № 1 к настоящему протоколу (на 3 листах), которые оглашены всем присутствующим при вскрытии тендерных заявок.

3. Изменений потенциальными поставщиками тендерных заявок не было.

4. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения на закуп медицинских изделий, отраженные в приложении № 2 к настоящему протоколу (на 4 листах).

5. При вскрытии тендерных заявок потенциальные поставщики присутствовали:

Председатель тендерной комиссии:  
Нурбеков Б.Б.



Члены тендерной комиссии:

Оразбеков Б.С.



Кенесов Р.Ж.



Секретарь тендерной комиссии:

Ильясов Е.М.





№ лота	Международное торговое наименование	Колличество	ТОО «Дельрус ПК»	ТОО «Мелнор LTD»
1	Шприцы Рisco с сухим гепарином для взятия артериальной крови объемом 2,0 мл (артериальные, без иглы, 1 коробка 100 штук)	75	44 000	44 500
2	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 1, 30 ампул	3	211 350	211 375
3	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 2, 30 ампул	3	211 350	211 375
4	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 3, 30 ампул	3	211 350	211 375
5	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 4, 30 ампул	3	211 350	211 375
6	Очистной раствор 175 мл.	12	103 650	103 660



7	Калибровочный раствор 1 по 200 мл.	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABI.800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, cGlu, cLac, буфер, pH 7,40, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболического электродов	18	103 650	103 660
8	Калибровочный раствор 2-200 мл.	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABI.800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, буфер, pH 6,9, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболического электродов.	13	103 650	103 660
9	Раствор промывочный-600мл.	Объем 600 мл. Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов ABI.800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ	133	80 300	80310
10	Калибровочный раствор tHb в упак. 4 ампл.	Применяется для автоматической калибровки системы анализатора ABI.800 по гемоглобину. 1 упак=4 ампулы по 2 мл.	2	75 150	75 160
11	Мембраны для: референтного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Применяется для работы анализаторов ABI.800. Для диагностики in vitro.	2	106 240	106 250
12	Мембраны для pO2-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на O2 ионы. Применяется для работы анализаторов ABI.700/ABI.800. Для диагностики in vitro.	3	474 350	474 370
13	Мембраны для pCO2-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на CO2 ионы. Применяется для работы анализаторов ABI.700/ABI.800. Для диагностики in vitro.	3	474 350	474 370
14	Мембраны для Ca-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы кальция. Применяется для работы анализаторов ABI.700/ABI.800. Для диагностики in vitro.	3	780 230	780 240
15	Мембраны для Cl-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для работы анализаторов ABI.800. Для диагностики in vitro.	3	780 230	780 240





16	Мембраны для K-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	3	780 230	780 240
17	Мембраны для Na-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	3	780 230	780 240
18	Мембраны для глюкозного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	2	268 250	268 260
19	Мембраны для лактатного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	2	268 250	268 260
20	Баллон с калибровочным газом 1 (34 Бар)	Газовый баллон, наполненный прецизионными трехкомпонентными газовыми смесями (19,8% O <sub>2</sub> , 5,6% CO <sub>2</sub> , азот), предназначенные для калибровки электродов pO <sub>2</sub> , pCO <sub>2</sub> в анализаторах ABL800. Давление 34 бар	4	206 040	206 050
21	Баллон с калибровочным газом 2 (34 Бар)	Газовый баллон, наполненный прецизионными двухкомпонентными газовыми смесями (11,2% CO <sub>2</sub> , азот), предназначенные для калибровки электродов pO <sub>2</sub> , pCO <sub>2</sub> в анализаторах ABL800. Давление 34 бар	4	206 040	206 050
22	Одноразовый пластиковый контейнер, 600mL.	Одноразовый пластиковый контейнер для отходов 600мл. Пластиковый контейнер, применяется для слива отходов в анализаторах серии ABL800. Для диагностики in vitro.	5	13 185	13 195
23	Годовой сервисный набор для ABL800 Flex.	Включает в себя фильтры, прокладки, уплотнители, предназначенные для ежегодной замены в анализаторах серии ABL800	3	906 950	906 980
24	Термобумага в рулонах. (8 штук)	Применяется для работы термолпринтера в анализаторах ABL800, 8 рулонов/упак, в 1 рул-44 м..	23	68 650	68 660
25	Гипохлорита-100мл.	Объем 100 мл. Применяется для удаления белков в анализаторах ABL. Для диагностики in vitro.	2	71 250	71 270

*[Handwritten signature]*



26	Система транспортная со средой для вирусов с зонд-тампоном (материал тампона вискоза) в коробке 450 штук	Система транспортная со средой для вирусов, материал тампона вискоза. Универсальный зонд-тампон в комплекте с транспортной средой для вирусов. Система предназначена для отбора биологических проб и сохранения содержащихся в пробах вирусов в период от момента	7000	
27	Пробирка с транспортным раствором и двумя зондами урегентальными однократными типа А "Универсальный"	30000		

*Handwritten signature and initials in blue ink.*



Приложение 1 к протоколу вскрытия конвертов в тендере по закупке медицинских изделий на 2021 год.

№ п/п	Наличие документов в тендерной заявке	ТОО «ГлүМедGroup»	ТОО «ДиаКлиТ»	ТОО «Дельрус ПК»	ТОО «Меднор ЛТД»
1	Заявка на участие в тендере по форме согласно Приложению 3 к настоящей Тендерной документации. На электронном носителе представляется опись прилагаемых к заявке документов по форме согласно приложению 4 к настоящей Тендерной документации;	+	+	+	+
2	Копия свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица (перерегистрации) юридического лица государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица	+	+	+	+
3	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);				
4	Копия документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копию документа, удостоверяющего личность;	+	+	+	+
5	Копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";				
6	Сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов	+	+	+	+

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



7	Подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, датой ее более трех месяцев перед банком согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме согласно приложению 5 к настоящей тендерной документации (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением филиалов и представительств потенциального поставщика, расположенных за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;	+	+	+	+	+
8	Сведения о квалификации по форме согласно приложению 6 к настоящей Тендерной документации;	+	+	+	+	+
9	Если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан, то им представляются оригинал или копия письма органа государственных доходов Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик - нерезидент Республики Казахстан и не состоит на налоговом учете;					
10	Заявленную потенциальным поставщиком таблицу цен по форме согласно приложению 6 к настоящей Тендерной документации, включающую фактические затраты потенциального поставщика, из которых формируется конечная цена заявленных лекарственных средств, изданий медицинское назначения, включая цену соответствующих услуг;	согласно Приложению 6 Тендерной документации отсутствует дата, в технической спецификации отсутствует регистрационное удостоверение и не соответствие технической спецификации согласно экспертному заключению.	согласно Приложению 6 Тендерной документации отсутствует номер лота и дата а именно номер лота указан в наименовании товара			
11	Сопутствующие услуги;	+	+	+	+	+
12	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки;	+	+	+	+	+
13	Документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;	+	+	+	+	+

*Handwritten signature and stamp:*  




14	Письмо об отсутствии аффилированности в соответствии с пунктом 9 настоящих Правил;	+	+	+	+
15	Письмо о согласии на расторжение договора закупки в случае выявления фактов, указанных в пункте 9 Правил, в порядке, установленном настоящими Правилами;	+	+	+	+

  
 Richard  
 Schmidt