

ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан
 Протокол об итогах тендера по закупке медицинских изделий на 2021 год.

г. Нур-Султан

«15» марта 2021 г.
 12 часов 00 минут

1. Тендерная комиссия в составе:

Председатель комиссии:

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

Члены тендерной комиссии:

Оразбеков Бахтыбай Сейтхалырович - 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. 15 марта 2021 года в 10 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 2021 год.

2. Цена, выделенная для закупки медицинских изделий на 2021 год:

№ лота	Международное торговое наименование	Кол-во	Цена за ед., тенге
1	Набор для определения мутаций EGFR, 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	3	2 025 000,00
2	Набор для определения мутаций KRAS, 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	2	2 219 000,00

Handwritten signature

		(KRAS Oligo Mix 2) - 2 x 0.3 mL; KRAS MC (KRAS Mutant Control) - 4 x 0.1 mL; KRAS CAL (KRAS Calibrator) - 4 x 0.1 mL; DNA SD (DNA Specimen Diluent) - 2 x 3.5 mL. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0.8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480		
3	Набор для определения мутаций BRAF. 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT C4800 BRAF V600E AMP/DET 24T CE-IVD/ Набор на 24 исследований позволяет выявлять мутации BRAF V600 в гистологических образцах (FFPET) и предназначен для помощи в отборе пациентов для терапии препаратом вемурафениб. Состав набора: RXNMIX - 3 x 0.16 mL; MGAC 3 x 0.15 mL; BRAF OM - 3 x 0.13 mL; BRAF MUT - 2 x 0.13 mL; BRAF WT - 2 x 0.13 mL; DNA SD - 2 x 1 mL. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0.8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480	1	1 834 400,00
4	KIT DNA ISOLATION 24T IVD/ Набор на 24 исследований, используется для выделения ДНК при проведении ПЦР исследований, для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT DNA ISOLATION 24T IVD/ Набор на 24 исследований, используется для выделения ДНК при проведении ПЦР исследований. Набор реагентов для выделения ДНК, в 1 упаковке 24 исследований. Набор для подготовки образцов ДНК используется для ручной подготовки образцов в сочетании с ПЦР-тестами для определения мутации BRAF, EGFR и KRAS. Набор для подготовки образцов ДНК может изолировать геномную ДНК от FFPEТ менее чем за 3 часа, одна секция FFPEТ размером 5 мкм генерирует достаточную ДНК для выполнения тестов мутации. Состав набора: DNA TLB (DNA Tissue Lysis Buffer) - 1 x 10 mL; PK (Proteinase K) - 1 x 100 mg; DNA PBB (DNA Paraffin Binding Buffer) - 1 x 10 mL; WB I (DNA Wash Buffer I) - 1 x 25 mL; WB II (DNA Wash Buffer II) - 1 x 12.5 mL; DNA EB (DNA Elution Buffer) - 1 x 6 mL; FT (Filter tubes with caps) - 1 x 25 pcs; CT (Collection Tubes) - 3 x 25 pcs. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480	9	210 000,00
5	Cobas 4800 Microwell plate (AD-Plate) ПЦР-плашки для системы Cobas 4800	ПЦР-плашка со штрих-кодом. Идут в 96-луночном формате с объемом 0.3 мл. Белого цвета. В упаковке 50 шт. Пластиковые ПЦР-плашки для ПЦР-системы, используются для добавления образцов и контролей при выделении ДНК из фиксированного формалином парафина в клетках, содержащей ткани опухолей человека для определения мутации BRAF, EGFR и KRAS. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480	4	398 000,00
6	UltraView Universal DAB Detection Kit Система визуализации	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических дуостейнерах. Данный раствор предназначен для мультимерной-технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных кроличьих антител, устраняет неспецифическое окрашивание в результате действия эндогенного биотина с выходом коричневого/черного визуального сигнала. Содержит набор для маркировки диспенсера, кнопка для регистрации в системе.	14	1 058 200,00

M. Stumpf

7	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: S с длиной манжеты анатомической формы	70000	105,00
8	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: M с длиной манжеты анатомической формы	70000	105,00
9	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: L с длиной манжеты анатомической формы	70000	105,00

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 «Vita Pharma»	г.Нур-Султан, ул.Ташенова 4, оф 36	12.03.2021г. 14:37
2	ТОО «AUM+»	г.Нур-Султан, ул. Мәриям Жагоркызы 21	12.03.2021г. 09:23
3	ТОО «Тарлан-Инт»	г.Нур-Султан, ул.Керей Жанибек хандар 5, н.п. 29	11.03.2021г. 11:40

4. В соответствии с приказом Многопрофильного медицинского 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 «Vita Pharma» г.Нур-Султан, ул.Ташенова 4, оф 36	По лотам № 7,8,9	Соответствует
2	ТОО «AUM+» г.Нур-Султан, ул. Мәриям Жагоркызы 21	По лотам № 1,2,3,4,5,6	Соответствует
3	ТОО «Тарлан-Инт» г.Нур-Султан, ул.Керей Жанибек хандар 5, н.п. 29	По лотам № 1,2,3,4,5,6	Соответствует

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

№ лота	Наименование товаров	тех характеристика	ТОО «Vita Pharma»	ТОО «AUM+»	ТОО «Тарлан-Инг»
1	Набор для определения мутаций EGFR, 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT COBAS EGFR AMP/DET V2 24T IVD Набор для определения мутаций EGFR, 24 исследований, предназначен для выявления мутаций в экзонах 18, 19, 20 и 21 гена EGFR в гистологических образцах (FFPET) пациентов с крупноклеточным раком легкого. Состав набора: EGFR MMX-1 - 2 x 0.48 mL; EGFR MMX-2 - 2 x 0.48 mL; EGFR MMX-3 v2 - 2 x 0.48 mL; MGAC - 6 x 0.2 mL; EGFR MC - 6 x 0.1 mL; DNA SD - 2 x 3.5 mL. Тест позволяет отбирать пациентов для терапии с использованием анти-EGFR. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0.8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480		2024999,00	2025000,00
2	Набор для определения мутаций KRAS, 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT C4800 KRAS AMP/DET 24T CE-IVD/ Набор на 24 исследований позволяет выявлять широкий спектр мутаций в кодонах 12, 13 и 61 гена KRAS для идентификации пациентов с раком прямой кишки со слабой вероятностью ответа на терапию моноклональными антителами анти-EGFR. Состав набора: KRAS MIX (KRAS Reaction Mix) - 4 x 0.3 mL; MGAC (Magnesium acetate) - 4 x 0.2 mL; KRAS OM1 (KRAS Oligo Mix 1) - 2 x 0.3 mL; KRAS OM2 (KRAS Oligo Mix 2) - 2 x 0.3 mL; KRAS MC (KRAS Mutant Control) - 4 x 0.1 mL; KRAS CAL (KRAS Calibrator) - 4 x 0.1 mL; DNA SD (DNA Specimen Diluent) - 2 x 3.5 mL. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0.8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480		2218999,00	2219000,00
3	Набор для определения мутаций BRAF, 24 исследований для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT C4800 BRAF V600E AMP/DET 24T CE-IVD Набор на 24 исследований позволяет выявлять мутации BRAF V600 в гистологических образцах (FFPET) и предназначен для помощи в отборе пациентов для терапии препаратом вемурафениб. Состав набора: RXNMIX - 3 x 0.16 mL; MGAC 3 x 0.15 mL; BRAF OM - 3 x 0.13 mL; BRAF MUT - 2 x 0.13 mL; BRAF WT - 2 x 0.13 mL; DNA SD - 2 x 1 mL. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0.8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.		1834399,00	1834400,00

2A 

		Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480			
4	KIT DNA ISOLATION 24T IVD Набор на 24 исследований, используется для выделения ДНК при проведении ПЦР исследований, для ПЦР анализатора закрытого типа Cobas z480	KIT DNA ISOLATION 24T IVD/ Набор на 24 исследований, используется для выделения ДНК при проведении ПЦР исследований. Набор реагентов для выделения ДНК, в 1 упаковке 24 исследований. Набор для подготовки образцов ДНК используется для ручной подготовки образцов в сочетании с ПЦР-тестами для определения мутации BRAF, EGFR и KRAS. Набор для подготовки образцов ДНК может изолировать геномную ДНК от FFPEТ менее чем за 3 часа, одна секция FFPEТ размером 5 мкм генерирует достаточную ДНК для выполнения тестов мутации. Состав набора: DNA TLB (DNA Tissue Lysis Buffer) - 1 x 10 mL; PK (Proteinase K) - 1 x 100 mg; DNA PBB (DNA Paraffin Binding Buffer) - 1 x 10 mL; WB I (DNA Wash Buffer I) - 1 x 25 mL; WB II (DNA Wash Buffer II) - 1 x 12.5 mL; DNA EB (DNA Elution Buffer) - 1 x 6 mL; FT (Filter tubes with caps) - 1 x 25 pcs; CT (Collection Tubes) - 3 x 25 pcs. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480	209999,00	210000,00	
5	Cobas 4800 Microwell plate (AD-Plate) ПЦР-плашки для системы Cobas 4800	ПЦР-плашка со штрих-кодом. Идут в 96-луночном формате с объемом 0,3 мл. Белого цвета. В упаковке 50 шт. Пластиковые ПЦР-плашки для ПЦР-системы, используются для добавления образцов и контролей при выделении ДНК из фиксированного формалином парафина в клетках, содержащей ткани опухолей человека для определения мутации BRAF, EGFR и KRAS. Предназначены для работы на ПЦР анализаторе закрытого типа Cobas z480	397999,00	398000,00	
6	UltraView Universal DAB Detection Kit / Система визуализации	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения интраоперационного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах. Данный раствор предназначен для мультимерной-технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных красящих антител, устраняет неспецифическое окрашивание в результате действия эндогенного биотина с выходом коричневого черного визуального сигнала. Содержит набор для маркировки диспенсера, кнопка для регистрации в системе.	1058199,00	1058200,00	
7	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: S с длиной манжеты анатомической формы	104,00		
8	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: M с длиной манжеты анатомической формы	104,00		
9	Перчатки хирургические латексные нестерильные	размер: L с длиной манжеты анатомической формы	104,00		

Handwritten signature and initials

7. Отклоненных заявок: нет

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

Определить победителем **Параграф 4, п.83 Правил** Если тендер в целом или какой-либо лот признаны несостоявшимися по основанию подачи только одной заявки, соответствующей требованиям тендерной документации, то заказчиком или организатором закупа осуществляется закуп способом из одного источника у **ТОО «Vita Pharma»** по лотам №7.8.9.

По лотам № 1, 2, 3, 4, 5, 6 – **ТОО «AUM+»**

10. Заключить договора с победителем в срок

11. Несостоявшихся заявок нет.

Председатель тендерной комиссии:

Нурбеков Б.Б.



Члены тендерной комиссии:

Оразбеков Б.С.



Кенесов Р.Ж.



Секретарь тендерной комиссии:

Ильясов Е.М.

