

Протокол
об итогах государственных закупок способом запроса
ценовых предложений по закупке медицинских изделий на 2022 год

г. Нур-Султан

«17» февраля 2022 г.
 10 часов 00 минут

1. Заказчик: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Нур-Султан, ул.Манаса 17
- Организатор: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Нур-Султан, ул.Манаса 17
2. Государственные закупки способом запроса ценовых предложений по закупке медицинских изделий.
3. Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Нурбеков Бахдат Байтлевич

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

Члены комиссии:

Ереп Валентина Васильевна

- Заведующая отделом фармации ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии;

Сергазина Нургуль Газизовна

- Руководитель службы экономики и государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

Секретарь комиссии:

Кенесов Роман Жоламанович

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

4. Цена, выделенная для закупа медицинских изделий составляет:

№ л от а	Описание	Техническая спецификация	ед.из м	Цена за ед., тенге	количест во	Сумма, тенге
1	EZ Prep (10X) 2 liter bottle / Раствор для депарафинизации	Раствор для депарафинизации (10X), 2л Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark	упаковка	66 195,00	2	132 390,0
2	Liquid Coverslip (LCS High Temperature) 2 liter bottle / Жидкое покровное стекло	Реагент жидкое покровное стекло, 2 л. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark	упаковка	52 101,00	35	1 823 535,0
3	Reaction Buffer (10X) 2 liter bottle / Реакционный буферный раствор	Реакционный буферный раствор, 2л Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark	упаковка	29 120,00	20	582 400,0
4	Cell Conditioning Solution (CC1) 2 liter bottle / Раствор для кондиционирования клеток №1	Раствор для обработки клеточно-тканевого материала №1, 2 л. Раствор для кондиционирования клеток №1. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark	упаковка	196 460,00	10	1 964 600,0

5	Label, Blank, Flap, 540 Roll / Этикетки для печати штрих-кодов	Бумага для печати штрих-кодов, 540 ярлыков для принтера Ebar автоматического иммуностейнера BenchMark	упаковка	49 999,00	11	549 989,0
6	Ribbon E-Bar Printer	Черная бумага для печати штрих-кодов, 8100 ярлыков для принтера Ebar автоматического иммуностейнера BenchMark	упаковка	20 394,00	1	20 394,0
7	UltraView Universal DAB Detection Kit / Система визуализации	Раствор для мультимерной -технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышинных и кроличьих антител /система визуализации/ Выпускается в виде набора из 5 шприц-дозаторов объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	1 164 020,00	5	5 820 100,0
8	Bluing Reagent, (250 tests) / Раствор для контрастирующего синего окрашивания	Раствор для контрастирующего синего окрашивания тканевого и цитологического материала. Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	26 759,00	16	428 144,0
9	Nematoxylin II, (250 tests) / Раствор модифицированного гематоксилина Майера	Раствор модифицированного гематоксилина Майера для контрастирующего окрашивания тканевого и цитологического материала Nematoxylin 2. Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	28 944,00	16	463 104,0
10	Раствор для очистки оборудования автоматического иммуностейнера BenchMark Ultra	Данный реагент относится к классу детергентов и дезинфектантов, предназначенный для процедуры дезинфекции и очистки автоматической станции окрашивания гистологических стеклопрепаратов. Данный реагент представляет собой негорючую, прозрачную голубую жидкость с запахом лимона с нейтральным pH (7,0). Для приготовления рабочего раствора требуется разведение концентрата дистиллированной водой в соотношении 1:200 (25 мл на 5 л дистиллированной воды) и в дальнейшем станция проводит процедуру очистки и дезинфекции и промывки в автоматическом режиме. Реактив не содержит взрывоопасных, воспламеняющихся, летучих токсичных компонентов. В состав входит: сурфактант, хлорид бензалкония, эукалиптол, цитрал, гамма-терпинен, р-цимен, альфа-пинен, Р-мета-1,8(9)-диен, 6-метил-5-гептен, цитронеллал, голубой краситель. Не требует особых мер безопасности при работе с реактивом (не требует респиратора, перчаток).	упаковка	213126	1	213 126,0
11	SSC (10X) 2 Liter Bottle	Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия объем 2 л. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор	упаковка	62 775,00	1	62 775,0

		поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark				
12	KI-67 ,clone 30-9 50 Tests	Первичное моноклональное антитело ANTI-KI-67 (клон 30-9). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	241 739,00	10	2 417 390,0
13	CONFIRM ANTI-PR (1E2) 250 tests	Первичное моноклональное антитело ANTI-ER (клон SP1). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	1 116 422,00	2	2 232 844,0
14	CONFIRM ANTI-ER (SP1) 250 tests	Первичное моноклональное антитело ANTI-ER (клон SP1). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	1 116 422,00	2	2 232 844,0
15	HER-2/neu, PATHWAY, clone 4B5 50 Tests	Первичное моноклональное антитело ANTI-HER-2/NEU (клон 4B5). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	558 206,00	10	5 582 060,0
16	CONFIRM anti-CD3 (2GV6) Rabbit Monoclonal	Первичное моноклональное антитело anti-CD3 (клон 2GV6). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	222 947,00	1	222 947,0
17	CONFIRM anti-CD20 (L26) PAB	Первичное моноклональное антитело anti-CD20 (клон L26). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	222 947,00	1	222 947,0
18	CD30,clone Ber-H2 50 Tests	Первичное моноклональное антитело anti-CD30 (клон Ber-H2). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	328 859,00	1	328 859,0
19	CD10 ,clone SP67 50 Tests	Первичное моноклональное антитело anti-CD10 (клон SP67). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку	упаковка	241 739,00	2	483 478,0

		с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов				
20	CD45 (LCA),clone RP2/18 50 Tests	Первичное моноклональное антитело CD45 (LCA) (клон RP2/18). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	223 361,00	1	223 361,0
21	p63 ,clone 4A4 50 Tests	Первичное моноклональное антитело ANTI-P63 (клон 4A4). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	241 739,00	2	483 478,0
22	CONFIRM anti-CD15 (MMA) PAB, IVD	Первичное моноклональное антитело CD15 (клон MMA). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	241 739,00	1	241 739,0
23	CD5,clone SP19 50 Tests	Первичное моноклональное антитело anti-CD5 (клон SP19). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	339 455,00	1	339 455,0
24	CONFIRM anti-CD23 (SP23) Rabbit Monoclon	Первичное моноклональное антитело anti-CD23 (клон SP23). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	226 271,00	1	226 271,0
25	BCL-2 ,clone 124 50 Tests	Первичное моноклональное антитело bcl-2 (клон 124). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	317 348,00	1	317 348,0
26	CD79a,clone SP18	Первичное моноклональное антитело CD79a (клон SP18). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	222 947,00	1	222 947,0

27	Cytokeratin 5/6 (D5/16B4)	Первичное моноклональное антитело Cytokeratin 5/6 (клон D5/16B4). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	208 727,00	1	208 727,0
28	CONFIRM Anti-PAX5 (SP34) Rabbini Mono	Первичное моноклональное антитело Anti-PAX5 (клон SP34). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	241 383,00	1	241 383,0
29	CELL MARQUE, CD21 (2G9)	Первичное моноклональное антитело CD21 (клон 2G9). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	250 535,00	1	250 535,0
30	ASSY, Kit Pack, Pathway C-Kit CD117 (clone 9,7)	Первичное моноклональное антитело Pathway C-Kit (клон 9.7). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	457 406,00	1	457 406,0
31	MUM1 (MRQ-43) PAb, Cell Margue	Первичное моноклональное антитело MUM1 (клон MRQ-43). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	373 080,00	1	373 080,0
32	VENTANA PD-L1 SP263	Первичное моноклональное антитело PD-L1 (клон SP263). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	2 972 892,00	2	5 945 784,0
33	ALK (D5F3)	Первичное моноклональное антитело ALK (клон D5F3). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	2 035 042,00	3	6 105 126,0
34	OptiView DAB Detection Kit/Система визуализации, 250 тестов	Раствор для мультимерной -технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышечных и кроличьих антител /система визуализации/ Выпускается в виде набора из 5 шприц-дозаторов объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для	упаковка	1 393 546,00	3	4 180 638,0

		регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 250 тестов				
35	'Rabbit Mono Neg Ctl Ig	Негативный контроль Содержит набор для маркировки диспенсера, кнопка для регистрации в системе.	упаковка	494 321,00	1	494 321,0
36	OptiView Amplification Kit/Система амплификации	Набор для окрашивания фиксированных формалином, залитых в парафин тканей, замороженных тканей или цитологических препаратов/набор для амплификации. Выпускается в виде набора из 5 шприц-дозаторов объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноштейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноштейнера серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	102 661,00	3	307 983,0
37	Гематоксилин Гарриса	Для окраски ядер	1000 мл	13 000,00	20	260 000,0
38	Гематоксилин Майера	Для окраски ядер	1000 мл	10 500,00	80	840 000,0
39	Эозин	Окрашивание цитоплазмы	500 мл	22 360,00	40	894 400,0
40	Био Клир	Заменитель ксилола. Для обезжиривания и окраски.	2500 мл	35 900,00	50	1 795 000,0
41	Био Клир Экстра	Заменитель ксилола. Для обезжиривания и окраски.	2500 мл	49 000,00	50	2 450 000,0
42	Криоспрей	Спрей для быстрой заморозки	150 мл	14 645,00	200	2 929 000,0
43	Формалин 10% забуференный	Фиксатор	1000 0 мл	8000	350	2 800 000,0
44	Декальцинирующий электролитный раствор	Декальцинирующий раствор на основе соляной и муравьиной кислоты	2500 мл	20 900,00	3	62 700,0
45	Гомогенизирующая парафиновая среда БиоВакс 52/54	Парафин для заливки блоков	10 кг	25 000,00	65	1 625 000,0
46	Гомогенизирующая парафиновая среда БиоВаксЭкстра 56/58	Смесь парафиновых гранул с низкой температурой плавления для рутинной работы.	10 кг	25 000,00	45	1 125 000,0
47	Деол абсолют	Для окраски	2500 мл	25000	80	2 000 000,0

48	Био маунт	Монтирующая среда	500 мл	30615	5	153 075,0
49	Киллик (нейтральный)	Закрывающая среда	4*10 0 мл	27500	3	82 500,0
50	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® A35	Для мягких тканей	50шт в уп	28500	32	912 000,0
51	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® N35	Для твердых образцов	50шт в уп	28500	45	1 282 500,0
52	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® R35	Для рутинных образцов	50шт в уп	28500	30	855 000,0
53	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® S35	Для серийных образцов	50шт в уп	28500	45	1 282 500,0
54	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® S22	Для очень тонких срезов	50шт в уп	28500	45	1 282 500,0
55	Маркер(черный)	Лабораторный, устойчивый к красителям	12 шт в уп	43925	15	658 875,0
56	Кассеты гистологические	(500шт./уп.)	упако вка	18000	80	1 440 000,0
57	Заливочные – кольца	Для заливки парафина(500шт./уп.)	упако вка	29285	33	966 405,0
58	Заливочные формы одноразовые24 x24x5	Для заливки блоков 500шт./уп	упако вка	42000	23	966 000,0
59	Биопсийные прокладки	Для проводки материала 500шт./уп	упако вка	4000	10	40 000,0
60	Предметные стекла Супер Фрост Плюс, Menzel, Германия.26x7 6	Для замороженных и фиксированных препаратов 72 шт в уп	упако вка	12000	150	1 800 000,0
61	Предметные стекла с матовым краем, Menzel, Германия.26x7 6	Для микроскопии 50 шт в уп	упако вка	4125	900	3 712 500,0

62	Покровные стекла Menzel, Германия, 25x50 мм	25x50мм, 100 шт в уп	упаковка	6655	400	2 662 000,0
63	Кисточки для микротома	набор	набор	12900	5	64 500,0
64	Ручка для одноразовых микротомных ножей F80 стандарт	Прямая ручка для одноразовых микротомных ножей	шт	30000	3	90 000,0
65	Фартуки прорезиненные	Для вскрытия	шт	47000	10	470 000,0
66	Рукоятка для скальпеля РМ40		шт	47000	10	470 000,0
67	Сменные лезвия РМ40	10 шт в уп	упаковка	24000	50	1 200 000,0

5. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата и время регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «NODA-MED»	г. Алматы, ул. Досмухамедова, 71/8	10.02.2022 г. 11:30 мин.
2	ТОО «ADAL MEDICAL KAZAKHSTAN»	г. Семей, Бауыржан Момышулы 41/1	14.02.2022 г. 10:08 мин.
3	ТОО «BioVitrumAstana»	г. Нур-Султан, ул. Московская 40	14.02.2022 г. 10:23 мин.
4	ТОО «Vita Pharma»	г. Нур-Султан, ул. Ташенова, 4, оф36	10.02.2022 г. 08:54 мин.
5	ТОО «Forte NS»	г. Нур-Султан, ул. Достык, д №13, к293	14.02.2022 г. 11:21 мин.
6	ТОО «ESSEN»	г. Караганда, ул. Абая, д.40, н.п.9	14.02.2022 г. 10:40 мин.
7	ТОО «AUM+»	г. Нур-Султан, ул. Мәриям Жагорқызы 21	11.02.2022 г. 15:25 мин.

6. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

№ лота	Описание	количество	TOO "ADAL MEDICAL KAZAKHSTAN"	TOO "Vita Pharma"	TOO "NODAMED"	TOO "BioVitrumAstana"	TOO "FortENS"	TOO "ESSEN"	TOO "AUM+"
1	EZ Prep (10X) 2 liter bottle / Раствор для депарафинизации	2							66194,00
2	Liquid Coverslip (LCS High Temperature) 2 liter bottle / Жидкое покрывное стекло	35							52100,00
3	Reaction Buffer (10X) 2 liter bottle / Реакционный буферный раствор	20							29119,00
4	Cell Conditioning Solution (CC1) 2 liter bottle / Раствор для кондиционирования клеток №1	10							196459,00
5	Label, Blank, Flap, 540 Roll / Этикетки для печати штрих-кодов	11							49998,00
6	Ribbon E-Bar Printer	1							20393,00
7	UltraView Universal DAB Detection Kit / Система визуализации	5							1164019,00
8	Bluing Reagent, (250 tests) / Раствор для контрастирующего синего окрашивания	16							26758,00
9	Hematoxylin II, (250 tests) / Раствор модифицированного гематоксилина Майера	16							28943,00
10	Раствор для очистки оборудования автоматического иммуностейнера BenchMark Ultra	1							213125,00
11	SSC (10X) 2 Liter Bottle	1							62774,00
12	KI-67 ,clone 30-9 50 Tests	10							241738,00
13	CONFIRM ANTI-PR (1E2) 250 tests	2							1116421,00
14	CONFIRM ANTI-ER (SP1) 250 tests	2							1116421,00

31	MUM1 (MRQ-43) PAb, Cell Margue	1							373079,00
32	VENTANA PD-L1 SP263	2							2972891,00
33	ALK (D5F3)	3							2035041,00
34	OptiView DAB Detection Kit/Система визуализации, 250 тестов	3							1393545,00
35	Rabbit Mono Neg Ctl Ig	1							494320,00
36	OptiView Amplification Kit/Система амплификации	3							102660,00
37	Гематоксилин Гарриса	20				12300,00		12789,00	
38	Гематоксилин Майера	80			9800,00	9500,00		9387,00	
39	Эозин	40			10000,00	16500,00		8007,00	
40	Био Клир	50					35500,00		
41	Био Клир Экстра	50					48500,00		
42	Криоспрей	200				11000,00		5560,00	
43	Формалин 10% забуференный	350			7400,00	7500,00		7340,00	
44	Декальцинирующий электролитный раствор	3				19200,00		18970,00	
45	Гомогенизированная парафиновая среда БиоВакс 52/54	65				24900,00			
46	Гомогенизированная парафиновая среда БиоВаксЭкстра 56/58	45				24900,00			

47	Деол абсолют	80					24900,00	23450,00	
48	Био маунт	5					19500,00		
49	Киллик (нейтральный)	3					27100,00		
50	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® A35	32				27900,00	28250,00		
51	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® N35	45				27900,00	28250,00		
52	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® R35	30				27900,00	28250,00		
53	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® S35	45				27900,00	28250,00		
54	Одноразовые микротомные ножи AccuEdge® S22	45				27900,00	28250,00		
55	Маркер(черный)	15					39000,00	27484,00	
56	Кассеты гистологические	80					17450,00	17870,00	
57	Заливочные – кольца	33					29000,00	19887,00	
58	Заливочные формы одноразовые24x24x5	23					41200,00		
59	Биопсийные прокладки	10					4000,00		
60	Предметные стекла Супер Фрост Плюс, Menzel, Германия.26x76	150					11850,00		
61	Предметные стекла с матовым краем, Menzel, Германия.26x76	900					3500,00	1374,00	
62	Покровные стекла Menzel, Германия, 25x50 мм	400					5900,00	1745,00	

63	Кисточки для микротома	5					12850,00		
64	Ручка для одноразовых микротомных ножей F80 стандарт	3					29900,00		
65	Фартуки прорезиненные	10		40000,00			46900,00		
66	Рукоятка для скальпеля РМ40	10					46900,00		
67	Сменные лезвия РМ40	50					23950,00		

7. На вскрытие присутствовал:

ТОО «Forte NS»	Торшин М.М.
ТОО «ESSEN»	Куралбек Е.К.

8. Отклоненные заявки: По лотам №57,58 – ТОО «ADAL MEDICAL KAZAKHSTAN» В соответствии пп.1 п.18 Главы 4 Правил, в заявке отсутствует регистрационное удостоверение или письмо на разовый ввоз. По лотам №61,62 – ТОО «ADAL MEDICAL KAZAKHSTAN» пп.2 п.18 Главы 4 Правил, не соответствует техническая характеристика.

По лоту №48 – ТОО «NODA-MED» В соответствии пп.1 п.18 Главы 4 Правил, в заявке отсутствует регистрационное удостоверение или письмо на разовый ввоз.

9. По результатам закупа комиссия решила:

1) Признать выигравшей заявку на основании наименьшей цены:

По лоту №65 – ТОО «Vita Pharma» (г.Нур-Султан, ул.Ташенова, 4, оф36) на сумму – 400 000,00 (четыреста тысяч) тенге.

По лотам №50,51,52,53,54 – ТОО «NODA-MED» (г. Алматы, ул.Досмухамедова, 71/8) на сумму – 5 496 300,00 (пять миллионов четыреста девяносто шесть тысяч триста) тенге.

По лоту №37 – ТОО «BioVitrumAstana» (г. Нур-Султан, ул.Московская 40) на сумму – 246 000,00 (двести сорок шесть тысяч) тенге.

По лоту №56 – ТОО «Forte NS» (г. Нур-Султан, ул.Достык, д №13, к293) на сумму – 1 396 000,00 (один миллион триста девяносто шесть тысяч) тенге.

По лотам №38,39,42,43,44,47,55,57,61,62 – ТОО «ESSEN» (г.Караганда, ул.Абая, д.40, н.п.9) на сумму – 9 688 281,00 (девять миллионов шестьсот восемьдесят восемь тысяч двести восемьдесят один) тенге.

2) Признать победителем в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, о признании такого потенциального поставщика победителем закупа:

По лотам №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36 – ТОО «AUM+» (г.Нур-Султан, ул.Мәриям Жагорқызы 21) на сумму – 46 410 336,00 (сорок шесть миллионов четыреста десять тысяч триста тридцать шесть) тенге.

По лотам №41,42,48,49,58,59,60,63,64,66,67– ТОО «Forte NS» (г. Нур-Султан, ул.Достык, д №13, к293) на сумму – 8 964 350,00 (восемь миллионов девятьсот шестьдесят четыре тысячи триста пятьдесят) тенге.

По лотам №45,46 – ТОО «BioVitrumAstana» (г. Нур-Султан, ул.Московская 40) на сумму – 2 739 000,00 (два миллиона семьсот тридцать девять тысяч) тенге.

10. Несостоявшихся лотов нет.

11. Заключить договора с победителями в срок.

Председатель комиссии:

Нурбеков Б.Б. _____

Члены комиссии:

Ереп В.В. _____

Сергазина Н.Г. _____

Секретарь комиссии:

Кенесов Р.Ж. _____