

Протокол №4-а
об итогах по закупу медицинских изделий для ГКП на ПХВ «Городской
онкологический центр» на 2023 год
способом запроса ценовых предложений

г. Шымкент
ул. Байтурсунова 85А

от 14.02.2023г.

1. Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Городской онкологический центр» УЗ г.Шымкент, ул. Байтурсунова 85А (далее ГОЦ).

2. Обоснование применения данного способа: руководствуясь п.1 ст.115 Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» и согласно Главой 10 Правила организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 (далее – Правила) был проведен закуп медицинских изделий на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

Комиссия в составе:

Мауленов Ж.О. - Директор ГОЦ ; председатель комиссии;

Исмаилов С.Т. -Заместитель директора по лечебной части; заместитель председателя;

Жаксыбекұлы Ғ. - бухгалтер по государственным закупкам, секретарь.

Члены комиссии:

Сейтханова Т.Л. - заведующий аптеки;

Онгарбаев Е.Х. - заведующий маммологии;

Тихонова Т.А. - заведующий ЦГЛ;

3. Заказчики закупок: ГКП на ПХВ «Городской онкологический центр» УЗ г.Шымкент.

4. Наименование закупок: закуп медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

5. Наименования и краткое описание закупаемых изделий медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год согласно приложению 1.

6. Руководствуясь Главой 10 Правил, комиссия по проведению закупок изделий медицинского назначения для ГОЦ на 2022 год способом запроса ценовых предложений

РЕШИЛА:

1) определить поставщика-победителя, предложивших наименьшее ценовое предложение, согласно протоколу №1 об итогах по закупу медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год, способом запроса ценовых предложений от 01 февраля 2023 года:

№	наименование потенциального поставщика	адрес	Соответствие квалификационным требованиям
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Е.Брусиловского 24/1, кабинет 301	Соответствует

№ лота	Торговое и Международное непатентованное название	Краткое описание	Ед. изм	Кол-во (объем)	Цена	Сумма, выделенная для закупа	Место поставки	График поставки	Страна происхождения и завод изготовитель	Цена Поставщика	Общая сумма Поставщика	Наименование Поставщика
1	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP1), 50 тестов	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	2,00	303 220,00	606 440,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	303 220,00	606 440,00	ТОО «AUM+»
2	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (1E2), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело ANTI-PR (клон 1E2) 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	2,00	303 220,00	606 440,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	303 220,00	606 440,00	ТОО «AUM+»
3	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (30-9), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело ANTI-K1-67 (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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	5,00	249 965,00	1 249 825,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	249 965,00	1 249 825,00	ТОО «AUM+»

4	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (4B5), 50 тестов	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	5,00	796 560,00	3 982 800,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	796 560,00	3 982 800,00	ТОО «AUM+»
5	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (2GV6), 50 тестов	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	1,00	242 356,00	242 356,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	242 356,00	242 356,00	ТОО «AUM+»
6	Первичное антитело, моноклональное, мышечное, клон (L26), 50 тестов	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	1,00	229 601,00	229 601,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	229 601,00	229 601,00	ТОО «AUM+»
7	Первичное антитело, моноклональное, мышечное, клон (Veg-H2), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD30 (клон Veg-H2). 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	1,00	328 859,00	328 859,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	328 859,00	328 859,00	ТОО «AUM+»

8	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (RP2/18), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD45 (клон 2B11 & PD7/26). 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	1,00	230 631,00	230 631,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	230 631,00	230 631,00	ТОО «AUM+»
9	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP18), 50 тестов	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	1,00	229 601,00	229 601,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	229 601,00	229 601,00	ТОО «AUM+»
10	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон 1A4, 50 тестов	Первичное моноклональное антитело SM Actin (клон 1A4). 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	1,00	269 296,00	269 296,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	269 296,00	269 296,00	ТОО «AUM+»
11	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (V9), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Vimentin (клон V9). 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	1,00	153 241,00	153 241,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	153 241,00	153 241,00	ТОО «AUM+»

12	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клоны (AE1/AE3 и PCK26), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Anti-Keratin. Pan (клон AE1/AE3 & PCK26) 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	1,00	229 601,00	229 601,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	229 601,00	229 601,00	ТОО «AUM+»
13	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (F5D), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Myogenin (клон F5D) 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	1,00	319 631,00	319 631,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	319 631,00	319 631,00	ТОО «AUM+»
14	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (HMB45) 50 тестов	Первичное моноклональное антитело anti-Melanosome (клон HMB45). 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	1,00	229 601,00	229 601,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	229 601,00	229 601,00	ТОО «AUM+»
15	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (A103), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело MART-1/melan A (клон A103). 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	1,00	249 161,00	249 161,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар. до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	249 161,00	249 161,00	ТОО «AUM+»

16	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (EP212), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело MyoD1 (клон EP212) 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	1,00	567 821,00	567 821,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	567 821,00	567 821,00	TOO «AUM+»
17	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (MRQ40), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Sparthophysin (клон MRQ-40) 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	1,00	255 111,00	255 111,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	255 111,00	255 111,00	TOO «AUM+»
18	Первичное антитело, моноклональное, мышечное, клон (D5/16B4), 50 тестов	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	1,00	229 601,00	229 601,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	229 601,00	229 601,00	TOO «AUM+»
19	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP95), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Cytokeratin 17 (клон SP95). 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	1,00	271 715,00	271 715,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	271 715,00	271 715,00	TOO «AUM+»

20	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP141), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело TTF-1 (клон SP141). 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	1,00	202 146,00	202 146,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	202 146,00	202 146,00	ТОО «AUM+»
21	Первичное антитело ТdТ, поликлональное, кроличье, 50 тестов	Первичное поликлональное антитело ТdТ. 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	1,00	363 676,00	363 676,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	363 676,00	363 676,00	ТОО «AUM+»
22	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (E29), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело ЕМА, (клон E29). 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	1,00	145 176,00	145 176,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	145 176,00	145 176,00	ТОО «AUM+»
23	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (QBEnd/10), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD34 (клон QBEnd/10). 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	1,00	249 161,00	249 161,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	249 161,00	249 161,00	ТОО «AUM+»

24	Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (DE-R-11), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело anti-Desmin (клон DE-R-11). 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	1,00	145 175,00	145 175,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	145 175,00	145 175,00	TOO «AUM+»
25	Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (4C4.9), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело S100 (клон 4C4.9). 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	1,00	153 241,00	153 241,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	153 241,00	153 241,00	TOO «AUM+»
26	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP4-R), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Cyclin D1 (клон SP4-R). 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	1,00	333 591,00	333 591,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	333 591,00	333 591,00	TOO «AUM+»
27	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP19), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело 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 иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	1,00	373 401,00	373 401,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	373 401,00	373 401,00	TOO «AUM+»

28	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP67), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело anti-CD10 (клон SP67). 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	1,00	249 161,00	249 161,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	249 161,00	249 161,00	ТОО «AUM+»
29	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (124), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело bel-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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	упаковка	1,00	326 381,00	326 381,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	326 381,00	326 381,00	ТОО «AUM+»
30	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (G1191E/A8), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело bel-2 (клон G1191E/A8) 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	1,00	265 521,00	265 521,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	265 521,00	265 521,00	ТОО «AUM+»
31	Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (MRQ-55), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело NSE (клон MRQ-55) 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	1,00	316 256,00	316 256,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	316 256,00	316 256,00	ТОО «AUM+»

32	Первичное антитело, моноклональное, мышечное, клон (OCH1E5), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Нератосуте (клон OCH1E5). 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	1,00	342 901,00	342 901,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	342 901,00	342 901,00	ТОО «AUM+»
33	Первичное антитело, поликлональное, кроличье, Narsin A (Polyclonal), 50 тестов	Первичное поликлональное антитело Narsin A. 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	1,00	515 946,00	515 946,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	515 946,00	515 946,00	ТОО «AUM+»
34	Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP34), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Рах5 (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	1,00	248 901,00	248 901,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	248 901,00	248 901,00	ТОО «AUM+»
35	Первичное антитело, моноклональное, мышечное, клон (GC33), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Gluriscan (клон GC33). 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	1,00	335 256,00	335 256,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	335 256,00	335 256,00	ТОО «AUM+»

34	Первичное антитело, моноклональное (клоны CDX2 (клон EPR2764Y) 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CDX2 (клон EPR2764Y). 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	1,00	371 811,00	371 811,0	г.Шымкент ул.Байгуреевн 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	371 811,00	371 811,00	ТОО «AUM+»
37	Раствор первичных моноклональных мышиных антител для определения онкомаркера Villin, клон (CWWB1), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Villin (клон CWWB1). 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	1,00	255 031,00	255 031,0	г.Шымкент ул.Байгуреевн 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	255 031,00	255 031,00	ТОО «AUM+»
38	Раствор первичных моноклональных мышиных антител для определения онкомаркера CD-138 клон (B-A38), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD-138 (клон B-A38). 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	1,00	261 240,00	261 240,0	г.Шымкент ул.Байгуреевн 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	261 240,00	261 240,00	ТОО «AUM+»
39	Раствор первичных моноклональных мышиных антител для определения онкомаркера MUM1 клон (MRQ-43), 50 тестов	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	1,00	410 386,00	410 386,0	г.Шымкент ул.Байгуреевн 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	410 386,00	410 386,00	ТОО «AUM+»

40	Раствор первичных моноклональных антител для онкомаркера CD38 клон (SP149), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD38 (клон SP149). 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	2,00	317 565,00	317 565,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	317 565,00	317 565,00	ТОО «AUM+»
41	Раствор для депарафинизации, 2 л	Раствор для депарафинизации (10X), 2 л. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark	упаковка	4,00	66 195,00	264 780,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	66 195,00	264 780,00	ТОО «AUM+»
42	Реагент жидкое покровное стекло, 2 л	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark	упаковка	18,00	28 601,00	514 818,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	28 601,00	514 818,00	ТОО «AUM+»
43	Раствор для кондиционирования клеток №1, 2 л	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark	упаковка	8,00	196 461,00	1 571 688,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	196 461,00	1 571 688,00	ТОО «AUM+»
44	Раствор для кондиционирования клеток №2, 1 л	Раствор для обработки клеточно-тканевого материала №2, 1 л. Раствор для кондиционирования клеток №2. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark	упаковка	1,00	95 000,00	95 000,0	г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	95 000,00	95 000,00	ТОО «AUM+»

45	Реакционный буферный раствор, 2 л	Реакционный буферный раствор, 2 л Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark.	упаковка	15,00	32 031,00	480 465,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	32 031,00	480 465,00	TOO «AUM+»
46	Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия, 2 л	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark.	упаковка	1,00	62 775,00	62 775,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	62 775,00	62 775,00	TOO «AUM+»
47	Раствор модифицированного гематоксилина Майера в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических анализаторах	Раствор модифицированного гематоксилина Майера для контрастирующего окрашивания тканевого и цитологического материала Hematoxylin 2. 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 поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	12,00	31 841,00	382 092,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	31 841,00	382 092,00	TOO «AUM+»
48	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических анализаторах, применяется для дополнительного окрашивания после гематоксилином.	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 иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 250 тестов	упаковка	12,00	29 125,00	353 220,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	29 125,00	353 220,00	TOO «AUM+»
49	Печатная лента штрих-кодов для штрих-код принтера, 540 ярлыков	Бумага для печати штрих-кодов, 540 ярлыков для принтера Ebar автоматического иммуноанализатора BenchMark	упаковка	7,00	76 600,00	536 200,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	76 600,00	536 200,00	TOO «AUM+»

50	Чистящий раствор для иммуноанализатора BenchMark XT	Данный реагент относится к классу детергентов и дезинфектантов, предназначенный для процедуры дезинфекции и очистки автоматической станции оформления гистологических стекломпрепаратов. Данный реагент представляет собой негорючую, прозрачную голубую жидкость с запахом лимона с нейтральным pH (7.0)	упаковка	1,00	213 126,00	213 126,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	213 126,00	213 126,00	ТОО «AUM+»
51	Печатная лента штрих-кодов для штрих-код принтера 8100 ярлыков	Черная бумага для печати штрих-кодов. 8100 ярлыков для принтера Ebar автоматического иммуноанализатора BenchMark.	упаковка	1,00	21 736,00	21 736,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	21 736,00	21 736,00	ТОО «AUM+»
52	Предметные стекла SuperFrost для ИГХ. Полиэтиленово заряженные	Электростатически прикрепляют замороженные и фиксированные препараты. С матовым полем для маркировки. Значительно снижают потерю исследуемого материала. Готовы к использованию. Размер 25 мм x 75 мм, толщина 1 мм. Рекомендуется для ИГХ исследований.	упаковка	35,00	35 000,00	1 225 000,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	35 000,00	1 225 000,00	ТОО «AUM+»
53	VENTANA PD-L1 8263 Первичное антитело PD-L1, клон 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	1,00	2 972 892,00	2 972 892,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	2 972 892,00	2 972 892,00	ТОО «AUM+»
54	ALK (D5F3) Rabbit Monoclonal Primary Antibody Первичное антитело 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	1,00	2 050 042,00	2 050 042,0	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	2 050 042,00	2 050 042,00	ТОО «AUM+»

85	Optiview DAB Detect and Link Система визуализации	Система визуализации для исследований на ALK (D5F3), PD-L (SP263) Один дозатор 25 мл Reagent OptiView Peroxidase Inhibitor содержит раствор перекиси водорода 3,0%. Один дозатор 25 мл Reagent OptiView HRP Multimer Linker содержит смесь отмеченных HRP (HRP — это собственный гаптен, ковалентно связанный с козьими антителами) антител (козьий антител к мышьяным IgG, козьий антител к мышьяным IgM и козьий антител к различным антигенам). 25 мл Reagent OptiView, содержащем белок и Phosphate Buffer, в комплекте консерванта. Один дозатор 25 мл Reagent OptiView HRP Multimer содержит мышьяное моноклональное отмеченное anti-HRP, содержащее пероксидазу хрена, третичное анти тело в буфере (= 40). 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. Для работы в автоматическом режиме имеется автоматического иммуноштейнера BenchMark Ultra	упаковка	1,00	1 393 546,00	1 393 546,00	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товара со склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical systems, Inc	1 393 546,00	1 393 546,00	ТОО «AUM+»
86	NEGATIVE CONTROL MONOCLONAL/Негативный контроль	Дозатор негативного контроля для исследований ALK (D5F3), PD-L (SP263) Для работы в автоматическом режиме имеется автоматического иммуноштейнера BenchMark Ultra	упаковка	1,00	494 321,00	494 321,00	г.Шымкент ул. Байтурсынова 85А	согласно графика поставки товара со склада заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical systems, Inc	494 321,00	494 321,00	ТОО «AUM+»

57	OptiView Amplification Kit (содержит) www.thermo.com	Набор для амплификации OptiView Amplification Kit можно использовать с набором для детекции OptiView DAB IHC Detection Kit кроличьими и мышиными первичными антителами и приборами BenchMark IHC/ISH для выполнения предпочитаемого метода окрашивания при иммуногистохимическом исследовании (ИНС). В комплект набора для амплификации OptiView Amplification Kit входит конъюгат гаптена HQ (OptiView Amplifier) соответствующий субстрат OptiView Amplification H2O2 (OptiView Amplifier) и мышиное антитело с содержанием пероксидазы хрена (HRP) (OptiView Amplification Multimer). Набор для амплификации OptiView Amplification Kit разработан для усиления сигнала создаваемого первичными антителами, окрашенными с помощью набора для детекции OptiView DAB IHC Detection Kit на приборах BenchMark Ultra. Для работы в автоматическом режиме имеющегося автоматического иммуноштейнера BenchMark Ultra	Астана	102 661,00	102 661,00	г.Шымкент ул. Байтурганова 85А	согласно графика поставки товар по заказу заказчика	Германия, США Roche Diagnostics GmbH Ventana Medical Systems, Inc	102 661,00	102 661,00	ТОО «АИМ»
Итого					29 400 617,00					29 400 617,00	

Председатель комиссии

Заместитель председателя

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:



Handwritten signatures of the commission members, including the Chairman and Secretary.

Мауленов Ж.О.

Неманов С.Т.

Сейтханова Т.Л.

Онгарбаев Е.К.

Тихонова Т.А.

Жаксыбекұлы Г.