

Объявление об осуществление закупа изделий медицинского назначения способом запрос ценовых предложений

г. Атырау

02.12.2020г.

КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области объявляет о начале проведения закупа способом запроса ценовых предложений (далее – ценовой закуп) по закупкам следующих товаров: изделий медицинского назначения на основании главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования»:

Единый лот: изделия медицинского назначения

Адрес Заказчика: г. Атырау, ул. Владимирского, 2;

Товар(ы) должны поставляться в аптеку КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» по адресу: г. Атырау, ул. Владимирского, 2;

График поставок: в течении 20 (двадцати) календарных дней после получения заявки от Заказчика;

Условия поставок на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Место представления (приема) документов: г. Атырау, ул. Владимирского, 2, здание КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области, отдел по кадровым вопросам;

Срок подачи ценовых предложений: с 02 по 9 декабря 2020 г. до 15.00 ч. включительно; Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 9 декабря 2020 г., в 16.00 ч., в кабинете Отдела госзакупок КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области.

№	Наименование	Тех. Хар-ка	Кол-во, тестов в уп.	Кол-во, шт	Цена за ед., тг	Сумма, тг
1	Cell Marque, bcl-6	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (G1191E/A8). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	241 380	241 380
2	CONFIRM anti-S100 (polyclonal) PAB	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, поликлональное, кроличье. Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	140 940	140 940
3	CONFIRM anti-S100 (4C4.9) Primary Antibo	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (4C4.9).	50	1	140 940	140 940

		Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь				
4	CONFIRM bcl-2 (124) Mab	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (124). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	317 349	317 349
5	VENTANA ANTI-P63 (4A4)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (4A4). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	241 740	241 740
6	ANTI-P53 (Bp53-11) PaB	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (Bp53-11). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	157 251	157 251
7	TTF-1 (SP141) PAB	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP141). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	186 219	186 219
8	CONFIRM anti-Desmin (DE-R-11) PAB	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (DE-R-11). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	140 940	140 940
9	NexES, Reagent, Cell MArque, SM Actin	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышинное, клон (1A4). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	244 820	244 820
10	CD56 (MRQ-42) PAB, Cell Marque	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (MRQ-42). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для	50	1	267 541	267 541

		разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь				
11	Anti-CHROMOGRANIN A (LK2H10) PAB	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутоанализаторах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, мышиное, клон (LK2H10). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	140 940	140 940
12	Synaptophysin (MRQ-40) PAB, Cell Marque	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутоанализаторах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (MRQ-40). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	231 920	231 920
13	Cell Marque, Mammaglobin	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутоанализаторах Ventana BenchMark. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (31A5). Данный набор состоит из 1 шт. диспенсера для разведения реагентов. В комплект входит один пластиковый пользователь	50	1	352 361	352 361

Директор



Э.Сапарова