

ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ ӘКІМДІГІ
ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ ДЕНСАУЛЫҚ
САҚТАУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ
ШАРУАШЫЛЫҚ ЖҮРГІЗУ ҚҰҚЫҒЫНДАҒЫ
«ПАВЛОДАР ОБЛЫСТЫҚ
ОНКОЛОГИЯЛЫҚ ДИСПАНСЕР»
КОММУНАЛДЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК КӘСПОРНЫ

КОММУНАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ
ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ
«ПАВЛОДАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»
УПРАВЛЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ
АКИМАТА ПАВЛОДАРСКОЙ БЛАСТИ

ХАТТАМА

от «28» марта 2019 года

ПРОТОКОЛ № 9

г.Павлодар

В соответствии с правилами 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 от 30 октября 2009 года №1729.

К объявлению о проведении закупа способом запроса ценовых предложений № 9

Таблица 1

№	Наименование МНН	Характеристика	Ед. изм.	Количе ство	Сумма, выделенна я на закуп	Сроки и условия поставки	Место поставки
1	Винblastин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	фл	300	249 699	Апрель-май	КГП на ПХВ «Павлодарский областной онкологический диспансер» ул.Мира,41
2	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл	фл	300	1 244 085	апрель	
3	Тиопентал натрия	порошок лиофилизованный для приготовления раствора 1000 мг	фл	300	227 130	апрель	
4	Наконечник полимерный одноразовый к дозаторам пипеточным 5-200 мкл	Наконечник полимерный одноразовый к дозаторам пипеточным 5-200 мкл. Уп № 1000 шт	уп	2	14 000	апрель	
5	Контроль M (50 стрипов) Controltest M 50 STR	Тест-полоски "Контроль 10 Тест M" для контроля оптической системы.	уп	10	390 000	В течении года по графику поставки	
6	Раствор для депарафинизации	Жидкий концентрат, 2 литра в пластиковом контейнере, раствор предназначен для удаления парафина из образцов ткани в разведении 10X цитрата натрия в физиологическом растворе при проведении промывки в	уп	5	330 975	Апрель – 3 Июнь - 2	

Текущий отпечаток Абубакова А

		процессе гибридизации <i>in situ</i> (ISH), проведенные на автоматических аутостейнерах. Перед применением разводится в дистиллированной воде в разведении 2л EZ Prep к 20 литрам дистиллированной воды, 800 тестов в уп.				
7	Реагент жидкое покровное стекло	Раствор готовый к использованию, 2литра, в пластиковом контейнере. Раствор необходим в качестве защитного барьера между жидкими реагентами и воздухом для предотвращения испарения и обеспечения стабильной водной среды для иммуногистохимии или гибридизации <i>in situ</i> (ISH) на автоматических аутостейнерах. 80 тестов в уп.	уп	15	781 515	Апрель – 5 Июнь – 5 Июль - 5
8	Реакционный буферный раствор	Жидкий концентрат уксусной кислоты и полиоксиэтиленгликоль-додецилсульфатного эфира (Brij35) в пластиковом контейнере (рН 7.6 ± 0.2), 2 литра. Буферный раствор используется для внутриаппаратной промывки слайдов между этапами окрашивания и обеспечивает стабильную водную среду для иммуногистохимии и гибридизации <i>in situ</i> (ISH), проведенные на автоматических аутостейнерах. 230 тестов в уп.	уп	7	143 451	Апрель – 3 Июнь - 4
9	Раствор для отработки клеточно-тканевого материала №1	Раствор готовый к использованию, в пластиковом контейнере, 2 литра. Раствор необходим для процедур внутриаппаратной обработки стекол на аутостейнере. Данным раствором заполняют соответствующий контейнер в автоматизированном модуле гидросистемы аутоснейера. 250 тестов в уп.	уп	5	982 305	Апрель – 2 Июнь - 3
10	Буферный раствор	Жидкий концентрат в пластиковом контейнере, 2 литра. Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия используется для внутриаппаратной промывки предметных стекол между этапами окрашивания на автоматических аутостейнерах. Обеспечивает стабильную водную среду для проведения гибридизации <i>in situ</i> . 1000 тестов в уп.	уп	1	62 775	Апрель – 1
11	Раствор для очистки оборудования	Данный реагент относится к классу детергентов и дезинфицирующих, предназначенный для процедуры дезинфекции и очистки автоматической станции окрашивания гистологических стеклопрепараторов. Данный реагент представляет собой негорючую, прозрачную голубую жидкость с запахом лимона с нейтральным рН (7,0). Для приготовления рабочего раствора требуется разведение концентрата	шт	1	126 000	Июнь - 1

		дистилированной водой в соотношении 1:200 (25 мл на 5 л дистилированной воды) и в дальнейшем станция проводит процедуру очистки и дезинфекции и промывки 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 реагентом (не требует респиратора, перчаток). В случае попадания в глаза, следует промыть большим количеством воды.				
12	Бумага для печати штрих-кода	Печатная лента штрих-кодов для штрих-код принтера 1 катушка - 540 ярлыков. 540 шт в уп.	уп	3	102 492	Апрель – 1 Июнь - 2
13	Печатная лента штрих-кодов для штрих-код принтера	Печатная лента штрих-кодов для штрих-код принтера 8100 ярлыков. 8100 шт в уп.	уп	1	20 394	Апрель –1
14	Раствор первичных моноклональных крольчих антител для определения онкомаркера KI-67 (клон 30-9)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостайнерах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (30-9). 50 тестов в уп.	уп	5	1 208 700	Апрель – 2 Июнь -3
15	Раствор первичных моноклональных крольчих антител для определения рецепторов прогестерона (клон 1E2)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостайнерах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (1E2). 250 тестов в уп.	уп	1	1 116 423	Апрель –1
16	Раствор первичных моноклональных крольчих антител для определения рецепторов эстрогена (ER) (клон SP1)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостайнерах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP1) 250 тестов в уп.	уп	1	1 116 423	Апрель –1
17	Раствор первичных моноклональных крольчих антител для определения онкомаркера HER-2/neu (клон 4B5)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостайнерах. Первичное антитело,	уп	5	2 791 035	Апрель –2 Июнь - 3

		моно克лональное, кроличье, клон (4B5) 50 тестов в уп.				
18	Раствор для мультимерной технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышиных и кроличьих антител, устраняет неспецифическое окрашивание в результате действия эндогенного биотина с выходом коричневого\черного визуального сигнала	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах. Данный раствор предназначен для мультимерной технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышиных и кроличьих антител, устраняет неспецифическое окрашивание в результате действия эндогенного биотина с выходом коричневого визуального сигнала. 250 тестов в уп.	уп	4	3 250 368	Апрель -2 Июнь - 2
19	Раствор для контрастирующего синего окрашивания тканевого и цитологического материала	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах, применяется для дополнительного окрашивания после гематоксилином. 250 тестов в уп.	уп	4	92 268	Апрель -2 Июнь - 2
20	Раствор модифицированного гематоксилина Гилла для контрастирующего окрашивания тканевого и цитологического материала	Раствор модифицированного гематоксилина Майера в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах, применяется для окрашивания клеточных ядер стеклопрепарата из замороженной ткани, фиксированных в формалине и парафине или цитологических препаратов. 250 тестов в уп.	уп	4	90 540	Апрель -2 Июнь - 2
21	Перчатки микрохирургические размер 8,0	Стерильные латексные перчатки для микрохирургических операций. Перчатки тоньше обычных на 20%. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкоячеистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета перчаток без валика, снабжена спец.адгезивной 4 ех мм полоской, нанесенной равномерно по манжете перчатки. Коричневый цвет перчаток. Трехслойное матовое покрытие, что не бликует от света операционных лампы и обеспечивает комфорт для глаз хирурга. Манжета 310 мм=/-5 мм.	пара	300	140 700	апрель

22	Перчатки микрохирургические размер 8,5	Стерильные латексные перчатки для микрохирургических операций. Перчатки тоньше обычных на 20%. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета перчаток без валика, снабжена спец.адгезивной 4 ех мм полоской, нанесенной равномерно по манжете перчатки. Коричневый цвет перчаток. Трехслойное матовое покрытие, что не бликует от света операционных лампы и обеспечивает комфорт для глаз хирурга. Манжета 310 мм=-/5 мм.	пара	100	46 900	апрель
23	Перчатки хирургические размер 6,5	Стерильные латексные перчатки для всех видов хиругии. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290 мм=-/5 мм	пара	700	213 500	В течении года согласно графика
24	Перчатки хирургические размер 7,0	Стерильные латексные перчатки для всех видов хиругии. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290 мм=-/5 мм	пара	2000	610 000	В течении года согласно графика
25	Перчатки хирургические размер 7,5	Стерильные латексные перчатки для всех видов хиругии. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290 мм=-/5 мм	пара	3000	915 000	В течении года согласно графика
26	Перчатки хирургические размер 8,0	Стерильные латексные перчатки для всех видов хиругии. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290 мм=-/5 мм	пара	3000	915 000	В течении года согласно графика

27	Перчатки хирургические размер 8,5	Стерильные латексные перчатки для всех видов хирургии. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочаечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290 мм=-/5 мм	пара	400	122 000	В течении года согласно графика
28	Перчатки микрохирургические размер 6,5	Стерильные латексные перчатки для микрохирургических операций. Перчатки тоньше обычных на 20%. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочаечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета перчаток без валика, снабжена спец.адгезивной 4 ех мм полоской, нанесенной равномерно по манжете перчатки. Коричневый цвет перчаток. Трехслойное матовое покрытие, что не бликует от света операционных лампы и обеспечивает комфорт для глаз хирурга. Манжета 310 мм=-/5 мм.	пара	100	46 900	апрель
29	Перчатки микрохирургические размер 7,0	Стерильные латексные перчатки для микрохирургических операций. Перчатки тоньше обычных на 20%. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочаечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета перчаток без валика, снабжена спец.адгезивной 4 ех мм полоской, нанесенной равномерно по манжете перчатки. Коричневый цвет перчаток. Трехслойное матовое покрытие, что не бликует от света операционных лампы и обеспечивает комфорт для глаз хирурга. Манжета 310 мм=-/5 мм.	пара	100	46 900	апрель
30	Перчатки микрохирургические размер 7,5	Стерильные латексные перчатки для микрохирургических операций. Перчатки тоньше обычных на 20%. Неопудренные, текстурированные. Текстура располагается мелкочаечистым поперечным нанесением, что не позволяет скапливаться микроорганизмам. Внутренняя поверхность обработана полиуретаном с дезинфицирующим агентом, обладающим цитостатическим действием. Манжета перчаток без валика, снабжена спец.адгезивной 4 ех мм полоской, нанесенной равномерно по манжете перчатки. Коричневый цвет перчаток. Трехслойное матовое покрытие, что не бликует от света операционных лампы и обеспечивает комфорт для глаз хирурга. Манжета 310 мм=-/5 мм.	пара	100	46 900	апрель

По Лоту № 1 Сумма, выделенная на закуп, составляет 249 699 тенге.
Предложения от поставщиков не поступили. Закуп признан несостоявшимся.

По Лоту № 2 Сумма, выделенная на закуп, составляет 1 244 085 тенге.

Предложения от поставщиков не поступили. Закуп признан несоставившимся.

По Лоту № 3 Сумма, выделенная на закуп, составляет 227 130 тенге.

Предложения от поставщиков не поступили. Закуп признан несоставившимся.

По Лоту № 4 Сумма, выделенная на закуп, составляет 14 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение , в тенге
1	ТОО Компания «Медиус»	г.Павлодар, ул.Ак.Сатпаева 43 оф 17	16.20	26.03.2019	13 600

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО Компания «Медиус» г.Павлодар, ул.Ак.Сатпаева 43 оф 17. Договор будет составлять на сумму 13 600 (тринадцать тысяч шестьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 5 Сумма, выделенная на закуп, составляет 390 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО Компания «Медиус»	г.Павлодар, ул.Ак.Сатпаева 43 оф 17	16.20	26.03.2019	389 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО Компания «Медиус» г.Павлодар, ул.Ак.Сатпаева 43 оф 17. Договор будет составлять на сумму 389 000 (триста восемьдесят девять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 6 Сумма, выделенная на закуп, составляет 330 975 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	330 975

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 330 975 (триста тридцать тысяч девятьсот семьдесят пять) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 7 Сумма, выделенная на закуп, составляет 781 515 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциально го поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	781 515

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 781 515 (семьсот восемьдесят одна тысяча пятьсот пятнадцать) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 8 Сумма, выделенная на закуп, составляет 143 451 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальног о поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	143 451

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 143 451 (сто сорок три тысячи четыреста пятьдесят один) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 9 Сумма, выделенная на закуп, составляет 982 305 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальног о поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	982 305

Рассмотрев предложения потенциального поставщика, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 982 305 (девятьсот восемьдесят два тысячи триста пять) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 10 Сумма, выделенная на закуп, составляет 62 775 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальног о поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	62 775

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21.. Договор будет составлять на сумму 62 775 (шестьдесят две тысячи семьсот семьдесят пять) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 11 Сумма, выделенная на закуп, составляет 126 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	126 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 126 000 (сто двадцать шесть тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 12 Сумма, выделенная на закуп, составляет 102 492 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	102 492

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 102 492 (сто две тысячи четыреста девяносто две) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 13 Сумма, выделенная на закуп, составляет 20 394 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	20 394

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 20 394 (двадцать тысяч триста девяносто четыре) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 14 Сумма, выделенная на закуп, составляет 1 208 700 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге

1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	1 208 700
---	------------	---	-------	------------	------------------

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 1 208 700 (один миллион двести восемь тысяч семьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 15 Сумма, выделенная на закуп, составляет 1 116 423 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	1 116 423

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 1 116 423 (один миллион сто шестнадцать тысяч четыреста двадцать три) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 16 Сумма, выделенная на закуп, составляет 1 116 423 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	1 116 423

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 1 116 423 (один миллион сто шестнадцать тысяч четыреста двадцать три) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 17 Сумма, выделенная на закуп, составляет 2 791 035 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	2 791 035

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мәриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 2 791 035 (два миллиона семьсот девяносто одна тысяча тридцать пять) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 18 Сумма, выделенная на закуп, составляет 3 250 368 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	3 250 368

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 3 250 368 (три миллиона двести пятьдесят тысяч триста шестьдесят восемь) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 19 Сумма, выделенная на закуп, составляет 92 268 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	92 268

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 92 268 (девяносто две тысячи двести шестьдесят восемь) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 20 Сумма, выделенная на закуп, составляет 90 540 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «AUM+»	г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21	09.35	20.03.2019	90 540

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «AUM+» г.Астана, ул. Мэриям Жагорқызы 21. Договор будет составлять на сумму 90 540 (девяносто тысяч пятьсот сорок) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 21 Сумма, выделенная на закуп, составляет 140 700 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	140 400

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 140 400 (сто сорок тысяч четыреста) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 22 Сумма, выделенная на закуп, составляет 46 900 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	46 800

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 46 800 (сорок тысяч восемьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 23 Сумма, выделенная на закуп, составляет 213 500 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	206 500

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 206 500 (двести шесть тысяч пятьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 24 Сумма, выделенная на закуп, составляет 610 000 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	590 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 590 000 (пятьсот девяносто тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 25 Сумма, выделенная на закуп, составляет 915 000 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге

1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	885 000
---	--------------------	------------------------------------	-------	------------	----------------

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 885 000 (восемьсот восемьдесят пять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 26 Сумма, выделенная на закуп, составляет 915 000 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	885 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 885 000 (восемьсот восемьдесят пять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 27 Сумма, выделенная на закуп, составляет 122 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	118 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 118 000 (сто восемьнадцать тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 28 Сумма, выделенная на закуп, составляет 46 900 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальногопоставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	46 800

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 46 800 (сорок шесть тысяч восемьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 29 Сумма, выделенная на закуп, составляет 46 900 тенге.
Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциально поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	46 800

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 46 800 (сорок шесть тысяч восемьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

По Лоту № 30 Сумма, выделенная на закуп, составляет 46 900 тенге.

Поступили предложения от поставщиков:

№ п/ п	Поставщик	Адрес потенциальног поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «ШерКомСервис»	г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4	09.35	20.03.2019	46 800

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «ШерКомСервис» г.Алматы, ул. Ташкентская 348/4. Договор будет составлять на сумму 46 800 (сорок шесть тысяч восемьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Заключить Договора в течении 5 рабочих дней.

Победители в соответствии с пунктом 113 Правил представляют заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

Согласно пункта 112 (абзац первый), в случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение. Потенциальный поставщик в соответствии с пунктом 113 Правил представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

Согласно пункта 112 (абзац второй), в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений представлено одно ценовое предложение, потенциальный поставщик в соответствии с пунктом 113 Правил представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Директор



Дробкова О.М. 730635