

Протокол №4  
об итогах закупа способом запроса ценового предложения

г. Кызылорда

18.03.2019г.

1. Организатор закупок – КТП на ПХВ «Кызылординский областной противотуберкулезный диспансер» провел закуп методом ценового предложения на дезинфицирующие средства по 20 лотам на общую сумму 48 892 600,00 (Сорок восемь миллионов восемьсот девяносто две тысячи шестьсот тенге 00 тиын) тенге.
2. Таблица сопоставления цен прилагается в приложении №1.
3. Согласно пункта 112 главы 10 Победителями признаются:
  - 1) ТОО «ПК Аврора», адрес: г.Алматы, ул.Спасская, 68 (а) - сумма предполагаемая по лотам 10 и 11 для заключения договора составляет 8 200 000,00 (Восемь миллионов двести тысячи тенге 00 тиын) тенге.
  - 2) ТОО «Грос-Фарм», адрес: г. Сарань, ул. Коммунальная строение 2 - сумма предполагаемая с 1 по 9 лотам для заключения договора составляет 13 247 800,00 (Тринадцать миллионов двести сорок семь тысяч восемьсот тенге 00 тиын) тенге.
  - 3) ТОО «БО-НА», адрес: г.Павлодар, ул. Гагарина 36/4 - сумма предполагаемая по лотам 12, 13, 17, 18 для заключения договора составляет 14 129 800,00 (Четырнадцать миллионов сто двадцать девять тысяч восемьдесят тенге 00 тиын) тенге.
  - 4) миллиона двести сорок семь тысяч восемьсот тенге 00 тиын) тенге.
  - 5) ТОО «Арги 5», адрес: г.Кызылорда, п. Тасбогет ул. Шукурова №3 - сумма предполагаемая по лоту 14 для заключения договора составляет 1 740 000,00 (Один миллион семьсот сорок тысячи тенге 00 тиын) тенге.
  - 6) ТОО «НПО МедиДез», адрес: Костанайская обл., г.Рудный, ул. Топоркова 39/1 - сумма предполагаемая по лотам 16, 19, 20 для заключения договора составляет 11 051 570,00 (Одиннадцать миллионов пятьдесят одна тысяча пятьсот семьдесят тенге 00 тиын) тенге.
4. Лот № 15 признается не состоявшимся по причине отсутствие поданной заявки от потенциальных поставщиков.

При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми заявками присутствующих поставщиков не было.

Председатель комиссии:



У.Сариева - заместитель главного врача

Зам.председателя комиссии:



З.Уркинбаева - заведующий аптекой

Член комиссии:



А.Садуакасова - юрист

Секретарь:



Г.Алайдарова - экономист

Таблица соотношения цен на 2018 год  
 ценной заявки потенциальных поставщиков  
 к Протоколу №2

Лот №	Наименование поставщиков			Обл тубдиспансер		ТОО "ПК Аларфа"		ТОО "Завод дезинфицирующих средств"		ТОО "ГросФарм"		ТОО "Самал-2011"	
	Дата и время представления ценных заявок	Едиз	Цена за единицу	Кол-во	сумма	Цена	сумма	Цена	сумма	Цена	сумма	Цена	сумма
1	Краткое описание товара	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Дезинфицирующее средство предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, сантехники - металлической оборулования, белил, посуды, уборочного инвентаря, предметов ухода за больными и медицинскими. Для дезинфекции, в том числе совмещенной с дезинфицирующей активностью, ИМН из различных материалов (включая стеновые материалы, инструменты, жесткие, гибкие эндоскопы и инструменты к ним). Состав (МАС) активный хлорсодержащий - 10,5-11,0%. Сфера применения - 10%. Значимость - 1,4% и дезинфицирующая вода. Средство активно в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (микобактерий туберкулеза), вирусов (вирусы ОРВИ, герпеса, полиомиелита, гепатитов А, В и С, ВИЧ, аденовирусы, грипп, в т.ч. штаммов H3N1 и A/H1N1), грибов рода Кандида, плесневых грибов	5л канис тара	16 000,00	80	1280000	0,00	0,00	15840	1 267 200,00	16000	1280000		
2	Дезинфицирующее средство предназначенное для дезинфекции и стерилизации ИМН из различных материалов: хирургических, стоматологических (в том числе протезируемых) инструментов, гибких и жестких эндоскопов и инструментов к ним. Для дезинфекции высокого уровня (ДВУ) эндоскопов. Состав: Глутаровый альдегид - 2,46 %-3,0%. Активен в отношении бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза), вирусов (в том числе вирусов гепатитов, ВИЧ, полиомиелита), грибов рода Кандида, Трихофитон, спор	л фла	1 200,00	250	300000	0,00	0,00	1190	297 500,00	1200	300000		

<p>Салфетки дезинфицирующие для дезинфекции поверхностей по площади, кроме покрытых лаком, лакированных стекол и других материалов, водостойких (в частности, сморчки) для дезинфекции труднодоступных поверхностей, предметно-бытовых приборов, оборудования в медицинских учреждениях и на коммунальных объектах (Состав: (ЧАС) дидецилметиламмоний хлорид -0,25-0,33%, 10-15% 1-пропанола, 10-15% 2-пропанола. Средство должно обладать антибактериальной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза), вирусов, грибов рода Кандида, Трихофитом. Должен быть из нетканого материала, спайкается, разделенное перфорированной линией. Размер салфеток 150 x 30 Плотность 40г/м<sup>2</sup>.</p>	<p>ведро №250</p>	<p>5 700,00</p>	<p>50</p>	<p>285000</p>	<p>0,00</p>	<p>0,00</p>	<p>5650</p>	<p>262 500,00</p>	<p>5700</p>	<p>285000</p>
<p>Салфетки дезинфицирующие предметное для дезинфекции небольших по площади (кроме покрытых лаком, лакированного стекла и других материалов, водостойких (в частности, сморчки), для дезинфекции труднодоступных помещений, предметно-бытовых приборов, оборудования в медицинских учреждениях. Состав: (ЧАС) дидецилметиламмоний хлорид -0,25-0,33%, 10-15% 1-пропанола, 10-15% 2-пропанола. Средство должно обладать антибактериальной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза), вирусов, грибов рода Кандида, Трихофитом. Должен быть из нетканого материала, спайкается, разделенное перфорированной линией. Размер салфеток 150 x 30 Плотность 40г/м<sup>2</sup>.</p>	<p>№ бумаж 60шт</p>	<p>2 000,00</p>	<p>50</p>	<p>100000</p>	<p>0,00</p>	<p>0,00</p>	<p>1980</p>	<p>99 000,00</p>	<p>2000</p>	<p>100000</p>

<p>5) Для внедрения результатов исследований для дезинфекции несложных по площади (кроме выделенных работ, акриловых стенок в трубах, материалах, полимерных деталях) спорами) для дезинфекции труднодоступных поверхностей, предельное облучение: прибором, оборудованном в медицинских учреждениях. Состав: 1)МАС) (диптерилицицимидный хлорид -0,25-0,35%, 30-55%; 1-артицид, 10-15%; 2-артицид. Антибактериальные свойства: Средство должно обладать антибактериальной активностью в отношении грамположительных и грамположительных бактерий (в том числе многобазисный пуберулеза), вирусов, грибов рода <i>Candida</i>, <i>Trichosporium</i>.</p>	г	3360,00	40	134400	0,00	3330	133 200,00	3360	134400
<p>6) Таблетки дезинфицирующие предельное для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, белья, посуды, уборочного материала, предельное облучение за больными в медицинских учреждениях. Дезинфекция, в том числе с применением с предельно высокой очистки, ИМН из различных материалов(включая стальные инструменты, жесткие и гибкие эндоскопы и инструменты в том). Для приготовления стерильных уборов в ДПУ. Состав: Натриевая соль бисфенолоксиэтановой кислоты в количестве 99,9%, массовая доля активного хлора 5,5 (0-60,0% Антибактериальные свойства: Должен обладать антибактериальной активностью в отношении грамположительных и грамположительных бактерий-многобазисный пуберулеза, вирусов (спитовый, ВИЧ, папилломавирус), грибов рода <i>Candida</i>, <i>Trichosporium</i>.</p>	таб	20,00	240000	400000	0,00	19,8	4 930 200,00	20	4980000

<p>7</p> <p>Таблетки дезинфицирующие на основе 3-гидроксибензойной кислоты для дезинфекции поверхностей в помещениях, жилых и нежилых помещениях, санитарно-технического оборудования, белья, посуды, уборочного инвентаря, предметов ухода за больными и медицинскими препаратами. Дезинфекция, в т.ч. совместной с простерилизованными средствами. ИМП от различных микроорганизмов/вирусов снижает эффективность жидкие и сухие эносколы и инструменты к ним). Для проведения генеральных уборок в ЛПУ. Состав: Натриевая соль гидроксиэтилового крахмала в количестве 99,9%, моловая доля активного хлора 55,0-60,0%. Антибактериальные свойства. Должен обладать антибактериальной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерий туберкулеза), вирусов (гепатиты, ВИЧ, полиовирусы), грибов рода Кандида, Трихофитон</p>	таб.	20,00	2,40000	490000	0,00	10,8	4 930 300,00	20	490000
<p>8</p> <p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом. Состав: ПЭГМ-1,0%. акрилоилдиметилабетиламмониий-0,5%, N,N-бис-(Заминпропан) диферилзамин 0,5% негидролизные ПАВ-8,0%, амфотерные ПАВ-5%</p>	л.фл.	2800,00	400	1120000	0,00	2775	1 110 000,00	2800	1120000
<p>9</p> <p>Антисептическое средство. Колючий инсектицид. Состав: спирт этиловый 80-85%, акрилоилдиметилабетиламмониий хлорид 0,2-0,25%, этиленгликоль, функциональные добавки.</p>	шт.	1 000,00	200	200000	0,00	960	198 000,00	1000	200000







<p>18</p> <p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом представляющее собой готовую к применению одноразовую гелеобразную бесцветную жидкость, с малым количеством спирта. Состав: содержит 5-процентной спирта, 2-4-оксифенокси) фенол (параболон) – 0,3%, а также 2-фенилэтилол, симметрический полиметилполиэтилен-оксидный эфир (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих на коже компонентов, регулятор кислотности, загуститель, парфюмный состав (опционально), отдушку и воду pH средства- 5,0-7,0</p> <p>Антимикробные свойства: Должен обладать выраженным моющим действием, смачивающим и увлажняющим кожу свойствами, пролонгированным антимикробным действием не менее 3 часов. Применяется для гигиенической и санитарной обработки кожных покровов.</p>	л фла	4900,00	750	3675000	0,00	0,00	-	0
<p>19</p> <p>Дезинфицирующий кожный антисептик обладающий пролонгированным антимикробным действием до 3-5 часов. Состав: должен содержать акрилоциклоксипирин не менее 27,3% и n-пропиловый спирт не менее 37,5%, аэозолу не менее 0,12% фенилметилэтилол, а так же глицерин, лавлин, смачивающие и увлажняющие кожу добавки, воду. pH средства должно быть в интервале 6,5-8,5.</p> <p>Антимикробные свойства: Обладать.</p>	л фла	3800,00	803	3051800	0,00	0,00	-	0
<p>20</p> <p>Жидкое мыло с антисептическим эффектом в количестве АДВ элажен содержит триклоксиметосульфат не менее 0,6% натрий лаурет сульфат 9,2% комплексированный 4,7%, ПАВ, а также увлажняющие и смачивающие кожу добавки (лаурин оксипропанол, Д-пантенол, Д-пантенол, глицерин) и воду pH 10% раствора средства должен быть в интервале 3,5-8,5. Средство не должно содержать бензилалкоголь спирта, а также триклоксиметосульфат.</p>	л фла	3800,00	800	3040000	0,00	0,00	-	0
<p>итого</p>				48 892 600,0	8 200 000,0	8 615 000,0	13 247 800,0	13 379 400,0
<p>Сумма для заключения договора</p>					8 200 000,00	13 247 800,0		

TOO "Бонус"		TOO "Апрел 5"		TOO "Меандер"	
14.03.2019г 12:15		14.03.2019г 15:15		14.03.2019г 17:10	
Цена	Сумма	Цена	Сумма	Цена	Сумма
13	14	15	16	17	18

1	2
3	4
5	6

1	2
3	4
5	6

1	2	3
4	5	6
7	8	9



6800	8500
5 004 800,00	850 000,00
c	d
e	f



4000	3 675 000,00							
		3000	3 051 400,00	3790	3 043 370,00			
		3000	3 040 000,00	3780	3 024 000,00			
	14 129 800,0		12 823 400,0		12 811 570,0			
	14 129 800,00		1 740 000,00		11 051 570,00			

Президентъ комиссий: У.Сариева - зам.гл.права

Зам.президентъ комиссий: З.Уренибаева - зам. агента

Член комиссий: А.Садуакасова - юрист