



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГКП на ПХВ
«Степногорская центральная
городская больница»

Киноятов Д.А.

Протокол №23

**Об итогах закупа дезинфицирующих средств
запросом ценовых предложений**

г. Степногорск

13:00

13.08.2018 г.

Закуп осуществляется на основании 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, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729, с учетом изменений и дополнений, внесенных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2016 года № 908; постановление Правительства РК от 08.11.2017 г. №719 (далее – Правила).

Присутствовали:

Комиссия по выбору поставщика лекарственных средств и изделий медицинского назначения на основании приказа главного врача №174-Ө от 02.08.2018 г., в следующем составе:

Председатель комиссии:

Киноятов Д.А. – главный врач

Члены комиссии:

Наурызбаева Б.Н. – зам. главного врача

Ахметов Г.К. – заведующий аптеки

Акушка Н.Я. – врач эпидемиолог

Русских С.А. – старшая медицинская сестра инфекционного отделения

Секретарь комиссии:

Голян А.И. – начальник отдела государственных закупок

Члены комиссии присутствуют все.

2. Кворум соблюден, на заседании присутствует 100% процентов общего числа членов комиссии.
3. При вскрытии конвертов **03.08.2018 г. 13 ч. 30 мин. присутствовал представитель ТОО «Производственный комплекс «Аврора»- Сарсенов Р.Б.**
4. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений.

Handwritten signatures in blue ink.

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявок	
1	ТОО «Производственный комплекс «Аврора»	г. Алматы, ул. СПАССКАЯ, д. № 68 «а»	01.08.2018г	11:00
2	ТОО «БО-НА»	Павлодарская обл., г. Павлодар, ул. Гагарина, д № 36/4	01.08.2018 г	17:08
3	ТОО «ГЕЛИКА»	Северо-Казахстанская области, г. Петропавловск, ул. Маяковского, дом № 95	02.08.2018 г	17:00






4. Информация о выделенных суммах по лотам: указана в Приложении №1 к настоящему протоколу.

Приложение №1

Перечень закупаемых товаров

№ Лота	МНН	Характеристика (тех.спецификация)	Ед-изм	ВСЕГО		
				Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Средство для дезинфекции поверхностей в помещениях, предстерилизационной очистки и дезинфекции (в т.ч. совмещенных в одном процессе) мед инструментария, ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним.	Средство должно представлять собой прозрачную жидкость с содержанием ЧАС -смесь кокобензилдиметиламмоний, дидецилдиметиламмоний хлориды - не менее 15% (суммарно), N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин - не более 12%. Средство должно обладать моющими и дезодорирующими свойствами, не вызывать коррозию. Флакон объемом не менее 1,0 л.	штук	65	10291	668915
2	Антибактериальное жидкое мыло для рук, предназначенное для мытья и дезинфекции. Очищает руки от любых типов загрязнений. Удаляет бактерии и вирусы. В пластиковых флаконах 1 л.	Жидкое мыло в виде слегка вязкого, прозрачного, зеленого раствора. Экономический расход мыла (1л-1000 порций) Состав: Изопропилметилфенол 0,2%,лауриновая кислота, диэтаноламин, натриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, глицерин, краситель, отдушка, вода	флакон	36	2550	91800
	<p>Отличительные особенности: Предотвращает размножение бактерий на руках. Не вызывает аллергии. Не сушит кожу рук. Без запаха.</p> <p>Множшая основа на базе кокосового масла. Мыло эффективно биодеградируется в окружающей среде в течение 10 дней.</p> <p>Подходит для использования в медицинских учреждениях и на пищевых производствах.</p> <p>Удобно в использовании. Картридж с мылом легко устанавливается в дозатор.</p> <p>Как правильно мыть руки: технология мытья и дезинфекции рук в медицинских учреждениях</p> <p>Инструкция по применению: Средство готово к использованию.</p>					



	<p>Нанесите небольшое количество мыла на влажную кожу рук. Намыльте руки, растирая пену в течение 15–30 секунд. Смойте мыло проточной водой.</p> <p>Состав: вода, моющая основа на базе кокосового масла, изопропилметилфенол, функциональные добавки.</p>						2419680
4	<p>Средство для дезинфекции и предстерилизационной очистки, в том числе совмещённых в одном процессе, изделий медицинского назначения из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов. Для дезинфекции лаб. посуды, поверхностей мед.оборудования.</p>	<p>Должно содержать в своем составе в качестве действующих веществ (ДВ) дидецилдиметиламмония хлорид - не менее 9,6%, N-[4'-{диметил(додецил)аммоний}метил]-1,1'-бифенил]-4-илметил]-N,N-диметил-N-додециламмония дихлорид – не менее 0,1%, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид- не более 1,0%, а также функциональные компоненты. Канистра объемом не менее 5,0 л.</p>	штук	40	60492	150000	3330395
5	<p>Гипохлорит кальция</p>	<p>Порошок белого цвета с резким запахом хлора .Д.В-активный хлор -его содержание -40%-50%</p>	кг	150	1000	150000	3330395
	Итого						

Handwritten signature and initials in blue ink.

5. Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков вскрыты, информация о ценовых предложениях оглашена всем присутствующим и указана в **Приложении №2** к настоящему протоколу.

Приложении №2												
№ Лота	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	кол-во	Цена	Сумма	«Производственный комплекс «Аврора» Цена	«Производственный комплекс «Аврора» Сумма	ТОО «БОНА» Цена	ТОО «БОНА» Сумма	ТОО «ГЕЛИКА» » Цена	ТОО «ГЕЛИКА А» Сумма
1	Средство для дезинфекции поверхностей в помещениях, предстерилизационной очистки и дезинфекции (в т.ч. совмещенных в одном процессе) мел инструментария, ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним.	Средство должно представлять собой прозрачную жидкость с содержанием ЧАС -смесь кокобензилдиметиламмоний, дидецилдиметиламмоний хлориды - не менее 15% (суммарно), N,N-Бис-(3-аминопропил) додециламин - не более 12%. Средство должно обладать моющими и дезодорирующими свойствами, не вызывать коррозию. Флакон объемом не менее 1,0 л.	шт	65	10291	668915	10286	668590	3100	201500	3300	214500

Handwritten signature and initials in blue ink.

<p>Антибактериальное жидкое мыло для рук, предназначенное для мытья и дезинфекции. Очищает руки от любых типов загрязнений. Удаляет бактерии и вирусы. В пластиковых флаконах 1 л. Отличительные особенности: Предотвращает размножение бактерий на руках. Не вызывает аллергии. Не сушит кожу рук. Без запаха.</p>	<p>Жидкое мыло в виде слегка вязкого, прозрачного, зеленого раствора. Экономический расход мыла (1л-1000 порций) Состав: Изопропилметилфенол 0,2%, лауриновая кислота, диэтаноламин, натриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, глицерин, краситель, отдушка, вода</p>	<p>флакон</p>	<p>36</p>	<p>2550</p>	<p>91800</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>2000</p>	<p>72000</p>	<p>1300</p>	<p>46800</p>	
<p>2</p> <p>Подходит для использования в медицинских учреждениях и на пищевых производствах. Удобно в использовании. Картридж с мылом легко устанавливается в дозатор.</p> <p>Как правильно мыть руки: технология мытья и дезинфекции рук в медицинских учреждениях</p>	<p>Должно содержать в своем составе в качестве действующих веществ (ДВ) диэтилдиметилламмония хлорид - не менее 9,6%, N-[4'- {{диметил(додецил)аммоний}метил}][1,1'- бифенил]-4-илметил]-N,N-диметил-N-додециламмония дихлорид - не менее 0,1 %, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид- не более 1,0 %, а также функциональные компоненты. Канистра объемом не менее 5,0 л.</p>	<p>шт</p>	<p>40</p>	<p>60492</p>	<p>2419680</p>	<p>60487</p>	<p>2419480</p>	<p>15000</p>	<p>600000</p>	<p>15730</p>	<p>629200</p>	
<p>4</p> <p>Средство для дезинфекции и стерилизационной очистки, в том числе совмещённых в одном процессе, изделий медицинского назначения из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов. Для дезинфекции лаб. посуды, поверхностей мед.оборудования.</p>	<p>Порошок белого цвета с резким запахом хлора .Д.В-активный хлор -его содержание -40%-50%</p>	<p>кг.</p>	<p>150</p>	<p>1000</p>	<p>150000</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>899</p>	<p>134850</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	
<p>5</p> <p>Гипохлорит кальция</p>												
<p>Итого в тенге:</p>	<p>3330395</p>				<p>3088070</p>				<p>1008350</p>		<p>890500</p>	
<p>Сумма планируемого закупы по лотом № 1,4</p>												
<p>Сумма закупы запросом ценовых предложений по лоту № 2</p>												
<p>Сумма закупы запросом ценовых предложений по лоту № 5</p>												
<p>Экономия</p>												<p>60675</p>

С. С. Сидорова

Комиссия в соответствии с главой 10 Правил по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений путём открытого голосования

РЕШИЛА:

1. Согласно п. 109 Главы 10 (Далее - Правил) по лотам № 1, 4 признать победителем ТОО «Производственный комплекс «Аврора», г. Алматы, ул. СПАССКАЯ, д. № 68 «а», способом запроса ценовых предложений на сумму **3088070** тенге **00** тиын.
2. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лоту № 2 признать победителем ТОО «ГЕЛИКА», г. Петропавловск, ул. Маяковского, 95, как предложившее наименьшее ценовое предложение на сумму **46800** тенге **00** тиын.
3. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лоту № 5 признать победителем ТОО «БО-НА», Павлодарская обл., г. Павлодар, ул. Гагарина, д. № 36/4, способом запроса ценовых предложений на сумму **134850** тенге **00** тиын.
4. Отклонить ценовые предложения ТОО «Гелика», г. Петропавловск, ул. Маяковского, 95, по лотам № 1,4 в виду несоответствия технической характеристики **дезинфицирующих средств** по объявлению № 23, согласно п. 109 Главы 10 - Правил, не соблюдены условия запроса ценовых предложений.
Главы 10 - Правил, не соблюдены условия запроса ценовых предложений.
5. Отклонить ценовые предложения ТОО «БО-НА», Павлодарская обл., г. Павлодар, ул. Гагарина, д. № 36/4, по лотам № **1,2,4** в виду несоответствия технической характеристике **дезинфицирующих средств** по объявлению № 23, согласно п. 109 Главы 10 - Правил, не соблюдены условия запроса ценовых предложений.
6. Запросить документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным п. 113 Главы 10 Правил 1729 от 30 октября 2009 года, с учетом изменений и дополнений, внесенных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2016 года № 908; постановление Правительства РК от 08.11.2017 г. №719 (Далее - Правил). В случае их соответствия квалификационным требованиям заключить договор с потенциальным поставщиком.
7. Потенциальным поставщикам – победителям в течение 10 календарных дней в соответствии с п. 113 Правил предоставить Организатору закупок документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.
8. Секретарю комиссии Голян А.И. разместить текст данного протокола об итогах на сайте <http://stepgb.akmol.kz/>,

направить уведомление потенциальному поставщику.
За данное решение проголосовали: За 5 голосов (против – нет, воздержавшихся – нет).

Председатель комиссии:

Киноятов Д.А. – главный врач

Члены комиссии:

Наурызбаева Б.Н. – зам. главного врача



Ахметов Г.К.- заведующий аптеки



Акушка Н.Я. – врач эпидемиолог



Русских С.А. – старшая медицинская сестра инфекционного отделения



Секретарь комиссии:

Голян А.И. – начальник отдела государственных закупок

