

Протокол №59

Об итогах закупа изделий медицинского назначения путем запроса ценовых предложений.

г.Атырау

«19» августа 2021 года.

18 августа 2021 г. в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по закупке изделий медицинского назначения на 2021 год.

Заказчик: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, г. Атырау, ул. Владимирского,98

Организатор закупки: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области.

1.Наименование, краткое описание и количество закупаемых изделий медицинского назначения:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во, объем	Цена	Сумма
1	Кислородная маска, высокой концентрации	Маска высокой концентрации кислорода, для взрослых новой формы. При производстве используется ПВХ медицинского назначения. Выполнена без применения латекса. В наборе стандартный коннектор и трубка 2 метра стойкая к сгибам и изломам. Клапан блокировки обратного вдоха.	штука	200	1 300	260 000
2	Канюля назальная кислородная	Высокопоточная назальная канюля для взрослых. Канюля назальная кислородная. Назначение: для кратковременной или постоянной подачи увлажненной подогретой дыхательной смеси, обогащенной кислородом с помощью аппарата высокопоточной кислородной терапии O2FLO. Канюля изготовлена из специального термопластического материала, который при нагревании до температуры человеческого тела становится более мягким и приятным и который при перекручивании не сможет перекрыть подачу кислорода. Канюля имеет атравматическую назальную часть (мягкий наконечник или стандартный) и комфортную носовую муфту, что позволяет аккуратно вводить трубку. Края носовых зубцов специально закругляются и обрабатываются. Дополнительно канюля снабжается специальным фиксатором для крепления заушной раковиной. Канюля не изготовлена из натурального латекса и не содержит фталатов (DEHP, DBP, BPP). Размер М (взрослый). Внешний диаметр канюли: 6мм±0.2мм.	штука	10	24 600	246 000

	Макс.поток 60л/мин.				
Итого:					506 000

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лотам, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 17 августа 2021 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ИП «Нам В.Ю.»	г.Атырау, улица Молдагуловой 158	17.08.2021 г. 10 часов 30 минут
2	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г.Атырау, п.Балыкшы, с.Курсай, проезд.3, №2	18.08.2021 г. 09 часов 45 минут
3	ТОО «KAZ Med Tehnology»	г.Алматы, Ауэзовский район, мкр.10, дом 32	18.08.2021 г. 09 часов 50 минут

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений:

- ИП «Нам В.Ю.» по лоту №1 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Нам В.Ю.»
1	Кислородная маска, высокой концентрации	Маска высокой концентрации кислорода, для взрослых новой формы. При производстве используется ПВХ медицинского назначения. Выполнена без применения латекса. В наборе стандартный коннектор и трубка 2 метра стойкая к сгибам и изломам. Клапан блокировки обратного вдоха.	штука	200	1 300	260 000	896

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» по лоту №2 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»
2	Канюля назальная кислородная	Высокопоточная назальная канюля для взрослых. Канюля назальная кислородная. Назначение: для кратковременной или постоянной подачи увлажненной подогретой дыхательной смеси, обогащенной кислородом с помощью аппарата	штука	10	24 600	246 000	16 500

		<p>высокопоточнойкислородной терапии O2FLO.</p> <p>Канюля изготовлена из специального термопластического материала, который принагревании до температуры человеческого тела становится более мягким и приятным и который при перекручивании не сможет перекрыть подачу кислорода.</p> <p>Канюля имеет атравматическую назальную часть (мягкий наконечник или стандартный) и комфортную носовую муфту, что позволяет аккуратно вводить трубку. Края носовых зубцов специально закругляются и обрабатываются.</p> <p>Дополнительно канюля снабжаетсяспециальным фиксатором для крепления заушной раковиной.</p> <p>Канюля не изготовлена из натурального латекса и не содержит фталатов (DEHP, DBP, BPP).</p> <p>Размер М (взрослый).</p> <p>Внешний диаметр канюли: 6мм±0.2мм.</p> <p>Макс.поток 60л/мин.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

- ТОО «KAZ Med Tehnology» по лоту №1,2 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «KAZ Med Tehnology»
1	Кислородная маска, высокой концентрации	Маска высокой концентрации кислорода, для взрослых новой формы. При производстве используется ПВХ медицинского назначения. Выполнена без применения латекса. В наборе стандартный коннектор и трубка 2 метра стойкая к сгибам и изломам. Клапан блокировки обратного вдоха.	штука	200	1 300	260 000	1 255
2	Канюля назальная кислородная	Высокопоточная назальная канюля для взрослых. Канюля назальная кислородная. Назначение: для кратковременной или постоянной подачи увлажненной подогретой дыхательной смеси, обогащенной кислородом с помощью аппарата высокопоточнойкислородной терапии O2FLO. Канюля изготовлена из специального термопластического материала, который принагревании	штука	10	24 600	246 000	24 250

		<p>до температуры человеческого тела становится более мягким и приятным и который при перекручивании не сможет перекрыть подачу кислорода.</p> <p>Канюля имеет атравматическую назальную часть (мягкий наконечник или стандартный) и комфортную носовую муфту, что позволяет аккуратно вводить трубку. Края носовых зубцов специально закругляются и обрабатываются.</p> <p>Дополнительно канюля снабжается специальным фиксатором для крепления заушной раковиной.</p> <p>Канюля не изготовлена из натурального латекса и не содержит фталатов (DEHP, DBP, BBP).</p> <p>Размер М (взрослый).</p> <p>Внешний диаметр канюли: 6мм±0.2мм.</p> <p>Макс.поток 60л/мин.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

РЕШЕНИЕ:

На основании главы 9, пункта 100 настоящих Правил №375 от 04 июня 2021 года:

- ЛОТ №1 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Нам В.Ю»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №2 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

4. На основании главы 9 пункта 102, 103 настоящих Правил №375 от 04 июня 2021 года, победителю закупа запроса ценовых предложений для заключения Договора предоставить в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие их квалификационным требованиям. В течении 3 (трех) календарных дней с момента предоставления документов при соответствии квалификационных требований заключить Договор с победителем закупок.