

Протокол об итогах закупа № 02
«Приобретение медицинских изделий»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 02 от 27 января 2023 г.)

г. Семей

«07» февраля 2023г.

1. Комиссия в составе:

КАЖИБЕКОВА Г.Б. (руководитель акушерско-гинекологической службы) – Председатель комиссии;

ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;

ВДОВИНА Ю.В. – фармацевт – член комиссии;

СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

06 февраля 2023 года в 15 часов 00 минут по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Областной перинатальный центр» Управления здравоохранения области Абай, кабинет «Конференц-зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в запусе **«Приобретение медицинских изделий»:**

| № лота | Международное непатентованное название или состав | Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации илекарственной формы | Поставка | Единица измерения | Количество | Цена | Сумма, выделенная для закупа,тенге |
|--------|--|---|--|-------------------|------------|--------|------------------------------------|
| 1 | Дыхательный контур реанимационный Smoothbore 1,2м для новорожденных с обогревом (один провод) с влагосорбитком, с дополнительным шлангом дыхательным, 0,2м с камерой 5068810 (BabyLog) | Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ для взрослых, оснащёнными педиатрическими модулями. Внутренний диаметр шлангов 10мм, длина шлангов вдоха/выдоха 1,6м, материал шлангов гофрированный шланг "Flextube", с проводом обогрева в канале вдоха, с встроенным в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъёмом, с двойной контактной группой и направляющим приливом, с портами 7,6мм на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале вдоха, с герметизирующими "not loosing" заглушками, снабжённом внутренней тест-защитной заглушкой, с разборным самогерметизирующимся влагосорбитком, клапан влагосорбитка пружинный шариковый, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосорбитка, с соединителем 22F подсоединения к аппарату, с дополнительным шлангом 0,4м с соединителями 22F, комплектом принадлежностей в составе:жесткий соединитель 22М-22М/15F 1 штуки, соединитель 15М -8,5F, | По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней | Штука | 100 | 26 000 | 2 600 000 |
| 2 | Дыхательный контур для назальной СРАР вентиляции nFlowСРАР неонатальный длина 1,6м, с проводом нагрева 4700000 | Дыхательный контур реанимационный для новорожденных с обогревом для назального СРАР. Дыхательный контур nFlow однолинейный, общая длина 1,6м состоит из гофрированного шланга Flextube с обогревом диаметром 15мм, длиной 1,2м, переходящим в трубку диаметром 6мм длиной 0,3м, подводящей поток к универсальному генератору СРАР. Провод обогрева спиральный (витой), примыкающий к внутренним стенкам для равномерного прогрева. Разъём питания провода обогрева - двойная контактная группа с направляющим приливом, | | Штука | 60 | 19 500 | 1 170 000 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|---|-------|-----|--------|-----------|------------------|--|
| | | вмонтирован в жесткий соединитель 22F на камеру увлажнения увлажнителя. Соединитель имеет температурный порт 7,6мм с невыпадающей герметизирующей вставкой. Аналогичный температурный порт располагается на дистальном конце гофрированного шланга. Универсальный генератор СРАР - генератор с переменным потоком - схемой разобщения инспираторного и экспираторного потоков имеет патрубки: подключения магистрали свежего потока (инспираторный поток), патрубок отвода газов (экспираторный поток) с отводящим шлангом растягивающимся SuperSet диаметром 10мм длиной 0,8 м и патрубок подключения линии мониторинга давления с подключённой линией длиной 1, 6м с стыковочным разъемом к аппаратуре "вставляемый Луер лок". К универсальному генератору может подключаться назальная канюля или назальная маска. Посадочное место для канюли или маски - прямоугольная ниша 12*17мм. В нижней части генератора закреплены две подвязки длиной 14 см для фиксации генератора через отверстия шапочки. В комплект контура входят: гофрированный Flextube дополнительный дыхательный шланг длиной 0,8м для включения в контур камеры увлажнения; ленточный измеритель окружности головы для выбора шапочки с цветовой маркировкой размера и круглый шаблон для подбора размера канюли или маски. | | | | | | |
| 3 | Дыхательный контур Sle 5000 4609810 | Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ SLE 4000/5000. Внутренний диаметр шлангов 10мм, длина шлангов вдоха/выдоха 1,6м, материал шлангов гофрированный "Flextube", с проводом обогрева в канале вдоха, с встроенным в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъемом, с двойной контактной группой и направляющим приливом, с портами 7,6мм на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале вдоха, с герметизирующими "not loosing" заглушками, снабженном внутренней тест-защитной заглушкой, с разборным самогерметизирующимся влагосборником, клапан влагосборника пружинный шариковый, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника, увлажнитель-камера увлажнения с автоматическим заполнением, с двухступенчатым поплавковым клапаном дозирования, с системой устройств ламинирования потока, с поплавком уровня, с продольноармированным шлангом подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком) и портом выравнивания давления, с эластомерным соединителем 15F-9-11мм подсоединения к аппарату, с дополнительным шлангом 0,8м с соединителями эластомерным 15F-9-11мм, в инспираторном канале - ограничитель потока с калиброванным отверстием 1,4мм, с линией мониторинга давления, комплектом принадлежностей в составе: жесткий соединитель 22М-22М/15F 2 штуки, соединитель 15М -8,5F, соединитель 0,1м с эластомерными соединителями 15F-9-11мм. | Штука | 100 | 32 000 | 3 200 000 | | |
| ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА | | | | | | | 6 970 000 | |

2. Заявки на участие в закупе «**Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Адрес потенциального поставщика | Время |
|-------|--|--|---------------------|
| 1 | ТОО «PharmOrit» | РК, г. Алматы, ул. Кунаева, д.21Б, оф.75 | 01.02.2023 11:33 |

3. Ценовое предложение следующего потенциального поставщика **оставлено без рассмотрения**, на основании пункта 136 Постановления Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства РК (далее – Правил), т.к. потенциальный поставщик предоставил ценовое предложение после истечения окончательного срока представления ценовых предложений: **НЕТ**
4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

| № лота | Международное непатентованное название или состав | Сумма, выделенная для закупа, тенге | ТОО «PharmOrit» |
|--------|--|-------------------------------------|-----------------|
| | | | 4 |
| 1 | Дыхательный контур реанимационный Smoothbore 1,2м для новорожденных с обогревом (один провод) с влагосорником, с дополнительным шлангом дыхательным, 0,2м с камерой 5068810 (BabyLog) | 2 600 000 | 2 397 000 |
| 2 | Дыхательный контур для назальной CPAP вентиляции nFlowCPAP неонатальный длина 1,6м, с проводом нагрева 4700000 | 1 170 000 | 1 118 100 |
| 3 | Дыхательный контур Sle 5000 4609810 | 3 200 000 | 2 989 000 |

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

5.1. На основании п.139 Правил *(В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с [пунктом 141](#) настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа).*

| № лота | Победитель закупа |
|--------|-------------------|
| 1-3 | ТОО «PharmOrit» |

- 5.2. Разместить данный протокол на интернет - ресурсе Psemeu.kz направить победителям уведомления об итогах закупа.
- 5.3. При вскрытии конвертов присутствовал представитель потенциального поставщика: **НЕТ**

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Председатель комиссии | | КАЖИБЕКОВА Г.Б. |
| Заместитель председателя | | ДАНАНОВА А.Ж. |
| Члены комиссии | | ВЛОВИНА Ю.В. |
| Секретарь комиссии | | СТЕПАНЕНКО Г.Ю. |