ПРОТОКОЛ №6

итогов по закупу медицинских изделий для КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница» способом запроса ценовых предложений на 2024 год

г. Павлодар

12 февраля 2024 года

Комиссия в составе:

- 1. Шайкенова К.З. зам. директора по контролю качества мед. услуг, председатель;
- 2. Гарник Е.В. зам. директора по сестринскому делу, заместитель председателя;
- 3. Исеева Ш.К. медицинская сестра аптечного склада, член комиссии;
- 4. Байтенова М.А. председатель профсоюзного комитета, член комиссии;
- 5. Абулхаир Д.Э. бухгалтер, член комиссии; Мергалимова А.А. – бухгалтер, секретарь комиссии.

Подведены итоги вскрытия конвертов по закупу медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на 2024 год в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110 (далее - Правила).

1. Наименование, краткое описание и цена закупаемых медицинских изделий:

| № | Наименование | Техническая спецификация | Ед. изм | | Сумма, выделенная |
|------|---|--|---------|----|-------------------|
| лота | | - | | ВО | для закупа, тенге |
| 1 | Расходный набор для системы анализа пота в неонатальной диагностике NANODUCT, набор/бшт | Расходный набор для NANODUCT должен включать: - 12 дисков «Pilogel» - 6 сенсоров Диски «Pilogel» это небольшие (площадь поверхности составляет 2,5 см2) диски ионотерапии, которые вставляются в сборку электродов до ионтофореза. Данные диски содержат концентрацию пилокарпина 1,5% для оптимальной стимуляции потовых желез, что сокращает время ионофореза примерно до 2,5 минут. Диски «Pilogel» должны содержать достаточное количество глицерола для предоставления надежной защиты геля от повреждения, связанного со случайным замораживанием. Диски «Pilogel» должны содержать тринатрийцитрат, прекрасное буферное вещество в кислотном диапазоне рН. Это сокращает анодное окисление геля во время ионофореза на 90%. В катоде, повышенный пилокарпин, который является хорошим буфером в умеренной щелочи рН, также сокращает накопление щелочи при ионофорезе. Данная буферизация защищает кожу от ожогов при изменении рН в геле. Каждая из указанных особенностей вносит в клад в безопасность процедуры. Корпус сенсора - Цветной красный сенсор должен иметь два внешних фланца (с электродами) для соединения с красным держателем. Основой сенсора является небольшое углубление, ведущее в его центре к входному порту и оттуда к узкому встроенному каналу, проходящему через два микроэлектрода анализатора, формирующих корпус микропроводимости. | набор | 8 | 1 760 000,00 |

| 2 | Кассеты для определения Резус фактора и группы крови прямой и обратной реакции ORTHO BioVue Reverse Diluent (6x Reverse) (100 шт) | для рабочей станции иммуно- гематологических исследований ORTHO (2018 г.в., США) | уп | 1 | 255 435,00 |
|---|---|---|----|---|------------|
| 3 | Стандартные эритроциты для определения группы крови 3% Аффирмаджен 2(A1+B) (2x 3мл) | для рабочей станции иммуно- гематологических исследований ОКТНО (2018 г.в., США) | уп | 2 | 44 750,00 |
| 4 | Стандартные эритроциты для скрининга антител Серджискрин 0,8% (3x10мл) | для рабочей станции иммуно- гематологических исследований ОКТНО (2018 г.в., США) | уп | 3 | 119 280,00 |
| 5 | Кассеты для новорожденных ОКТНО BioVue Newborn | для рабочей станции иммуно- гематологических исследований ОКТНО (2018 г.в., США) | уп | 1 | 277 825,00 |
| 6 | Кассеты с античеловеческим глобулином (100 шт) | для рабочей станции иммуно- гематологических исследований ОКТНО (2018 г.в., США) | уп | 1 | 311 425,00 |

2. Дата и время представления ценового предложения, наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, предоставивших ценовые предложения:

| № п/п | Дата | Время | Наименование потенциального поставщика | Юридический адрес |
|----------|------|-------|--|-------------------|
| | | | | |

3. Закуп медицинских изделий на 2024 год способом запроса ценовых предложений по лотам №№1-6 признан несостоявшимся на основании пункта 79 Главы 3 Правил - в связи с отсутствием ценовых предложений.

Председатель комиссии:

Зам. председателя комиссии:

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:

Шайкенова К.З.

Гарник Е.В.

Исеева Ш.К.

Байтенова М.А.

Абулхаир Д.Э.

Мергалимова А.А.