**Объявление № 57**

**ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»**

**объявляет о проведении государственных закупок ИМН**

**путем запроса ценовых предложений**

г. Актобе 04.11.2021 год

**Заказчик:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», г. Актобе, ул. Пацаева,7.

**Организатор:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области» , г. Актобе, ул. Пацаева, 7.

К закупу путем запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в главе 3-4 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 Республики Казахстан».

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Условия поставки** | **Срок поставки товаров** | **Место поставки товаров** | **Размер аван. платежа, %** | **Цена** | **Сумма, выделенная для государственных закупок способом тендера, тенге** |
| 1 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 8 | штука | 300 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 270 | 81 000 |
| 2 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 6 | штука | 300 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 270 | 81 000 |
| 3 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 16 | штука | 1 000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 270 | 270 000 |
| 4 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 18 | штука | 2 000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 270 | 540 000 |
| 5 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 20 | штука | 2 000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 270 | 540 000 |
| 6 | Дренажные трубки | Трубка ПВХ, дуоденальный зонд (катетер), зонд Левина, открытого/закрытого типа, размер 32 | штука | 200 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 350 | 70 000 |
| 7 | Микросферы для эмболизации EmboGold d шприце, 2 мл | Микросферы представляют собой биосовместимые, гидрофильные, не рассасывающиеся, точно калиброванные микросферы из акрилового полимера, пропитанные желатином. Форма выпуска: предварительно наполненный шприц вместимостью 20 мл со стандартным наконечником Люэра, индивидуально упакованный на блистерном лотке, герметически закрытом отрывающейся крышкой. Пластмассовый навинчивающийся колпачок и поршень. Уплотнитель поршня с тремя кольцами из эластомера. Микросферы в составе с частицами золота окрашены красным цветом для облегчения визуализации при обращении и видимости рентгенконтрастности. Содержимое: 2 мл микросфер в стерильном апирогенном физиологическом растворе с 0,9% NaCl. Диаметр частиц 40-120, 100-300, 300-500, 500-700, 700-900, 900-1200 мкм. Микросферы представляют собой гибкие частицы, способные временно подвергаться сжатию на не более 20 – 30%, что облегчает их прохождение по микрокатетерам, и исключает нецелевую эмболизацию. Микросферы не образуют агрегатов. Совместимы с микрокатетером с I.D. 0.008” до 0.038”. Микросферы предназначены для окклюзии кровеносных сосудов в терапевтических или предоперационных целях при следующих процедурах: - Эмболизации гиперваскулярных опухолей и процессов, включая маточные фиброиды, эмболизации предстательной железы, Эмболизации артериовенозных аномалий- мальформаций ,гемостатической эмболизации, дезартеризация геммороидальных узлов, эмболизация органов малого таза, менингиомы и пр. | штука | 10 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе,  ул. Пацаева, 7 | 0 | 111 300 | 1 113 000 |
| **Общая сумма** | | | | | | | | |  | **2 695 000** |

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 10.00 часов (по времени г. Актобе) 12 ноября 2021 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева 7, кабинет №1.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11.00 часов (по времени г. Актобе) 12 ноября 2021 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева, 7, в конференц-зале. Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: **8 (7132) 550 400.**