

**Протокол итогов с одного источника №53  
к объявлению №92 от 13.10.2023 года**

запроса ценовых предложений согласно «Правил организации и проведения закупок 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:

**с.Аулиеколь**

**26.10.2023г**

Закупка проводилась способом запросом ценовых предложений  
09-00 ч

КГП «Аулиекольская РБ»УЗАКО  
БИН 950640000692  
С.Аулиеколь ул Тургумбаева 21  
Gkkp-auliekol-crpb@yandex.kz.87145324-8-28

Тендерная комиссия в составе :

1. Тен О.А.- и.о.зам.глав врача по медицинской части
  2. Қуанышбай С.М.-фармацевт
  3. Петрович С.А.-бухгалтер по медикаментам
- Красная Е.Н.- секретарь комиссии  
Наименование товаров

| № | Наименование  | ед изм | кол-во | цена     | сумма     |
|---|---|--------|--------|----------|-----------|
| 1 | <b>Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции 6FJR 4,0</b><br><br><b>Описание:</b><br>Различная жесткость у проксимальной, средней и дистальной части проводникового катетера. Наличие размеров: 6, 7, 8, Fr. Наличие атравматичного кончика. Округлённые края дистального кончика с внешней и внутренней стороны. Наличие боковых отверстий, Наличие укороченных кончиков. Материал внутреннего слоя PTFE. Большой внутренний просвет: для катетера 6Fr - не менее 0,071" (1,80мм), для катетера 7Fr - не менее 0,081"(2.05мм), для катетера 8Fr - не менее 0,090" (2.28мм), длина 100см. Повышенная визуализация. | штука  | 15     | 43750,00 | 656250,00 |
| 2 | <b>Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции 6FJR 3,5</b><br><br><b>Описание:</b><br>Различная жесткость у проксимальной, средней и дистальной части проводникового катетера. Наличие размеров: 6, 7, 8, Fr. Наличие атравматичного кончика. Округлённые края дистального кончика с внешней и внутренней стороны. Наличие боковых отверстий, Наличие укороченных кончиков. Материал внутреннего слоя PTFE. Большой внутренний просвет: для катетера 6Fr - не менее 0,071" (1,80мм), для катетера 7Fr - не менее 0,081"(2.05мм), для катетера 8Fr - не менее 0,090" (2.28мм), длина 100см. Повышенная визуализация  | штука  | 5      | 43750,00 | 218750,00 |

|   |   |       |     |          |           |
|---|---|-------|-----|----------|-----------|
| 3 | <p><b>Коронарные проводники с полимерным покрытием для комплексных поражений</b></p> <p><b>Описание:</b></p> <p>0.014" проводник длиной 190 см. Сердечник из стали 304V повышенной эластичности с платино-никелевой рентгеноконтрастной оплеткой кончика. Параболический профиль сужения сердечника без дополнительных вставок на кончике проводника. Длина рентгеноконтрастной части оплетки кончика 3см. Вольфрамсодержащее полиуретановое покрытие дистальной части включая оплетку кончика. Гидрофильное покрытие дистальной части поверх полимерного. Форма кончика: прямой, J-тип. Жесткость кончика: 0.8г; 1.0г ; 1.2г. Степень поддержки в дистальной части: легкая 3.2г; 5.0г; 14.3г.</p>  | штука | 5   | 34000,00 | 170000,00 |
| 4 | <p><b>Универсальный коронарный проводник с нитиноловым сердечником</b></p> <p><b>Описание:</b></p> <p>0.014" проводник длиной 190 см. Комбинированный сердечник из стали, покрытой тефлоном и дистальным сегментом из супер-эластичного никель-титанового сплава (нитинола) с платино-никелевой рентгеноконтрастной оплеткой кончика. Моделируемая вставка на кончике из стали. Длина рентгеноконтрастной части оплетки кончика 3см. Гидрофильное покрытие дистальной части. Форма кончика: прямой, J-тип. Жесткость кончика: 0.7г. Степень поддержки в дистальной части: 8.7г.</p>   | штука | 5   | 34000,00 | 170000,00 |
| 5 | <p><b>Коронарный управляемый проводник для острых окклюзий</b></p> <p><b>Описание:</b></p> <p>Универсальные коронарные проводник для острых окклюзии<br/>Диаметр: не более 0,014" (0,3556 мм)<br/>Наличие длин, см: 180-190 см<br/>Материал сердечника: наличие нержавеющей сталь,<br/>Тип сердечника: Технология изготовления «compositocore» наличие однокомпонентный из стали и дублирующий, идущий параллельно витой микросердечник из стальных проволок.<br/>Передача вращения наличие 1:1<br/>Усиление, необходимое для изгиба дистальной части проводника 0.5. 0,7 г.<br/>Дистальная рентгеноконтрастная спираль, длиной: 3 см<br/>Проксимальная спираль из нержавеющей стали, длиной: 15- 25 см<br/>Покрытие проксимальной спирали: наличие PTFE<br/>Наличие дублирующей (внутренней) оплетки сердечника.<br/>Возможность удлинения до: не менее 300 см<br/>Варианты покрытия дистальной части: наличие гидрофильное.<br/>Варианты поддержки: наличие стандартная и дополнительная<br/>Варианты дистального кончика: наличие прямой и J<br/>Возможность использования многократно во время одной операции- для обеспечения доступа к сосудам, имеющим различные анатомические характеристики, для прохождения зон поражения, включая субтотальные стенозы, а так же для доставки инструментов- коронарных баллонов и стентов.<br/>Срок хранения с момента производства, мес.: не менее 24</p> | штука | 15  | 38450,00 | 192250,00 |
| 6 | Одноразовые электроды для ЭКГ (липучка) 40*50 размер  | штука | 500 | 100,00   | 50000,00  |
| 7 | Спицы для травматологических операций в опер.блок и для травматологического отделения 1,8 мм*350 мм с упором  | штука | 50  | 1000,00  | 50000,00  |
| 8 | Спицы для травматологических операций в опер.блок и для   | штука | 250 | 1000,00  | 250000,00 |

травматологического отделения 1,8 мм\*350 мм без упора

Сумма выделенная для закупа составляет : 1757250,00 (один миллион семьсот пятьдесят семь тысяч двести пятьдесят) тенге .

тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики;

1. ТОО «ImportMed», РК, город Алматы , Алатауский район, проспект Райымбек, дом 481А,7 этаж;

Отклоненных тендерных заявок нет.

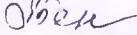
Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по запуску товара ;

| № п/п | Наименование  | Цена за ед-цу | ТОО «ImportMed»,<br>19.10.2023, 12:01 |
|-------|---|---------------|---------------------------------------|
| 1     | Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции 6FJR 4,0                   | 43750,00      | 38000,00                              |
| 2     | Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции 6FJR 3,5                   | 43750,00      | 38000,00                              |
| 3     | Коронарные проводники с полимерным покрытием для комплексных поражений  | 34000,00      |                                       |
| 4     | Универсальный коронарный проводник с нитиноловым сердечником  | 34000,00      |                                       |
| 5     | Коронарный управляемый проводник для острых окклюзий  | 38450,00      | 33000,00                              |
| 6     | Одноразовые электроды для ЭКГ (липучка) 40*50 размер  | 100,00        |                                       |
| 7     | Спицы для травматологических операций в опер.блок и для травматологического отделения 1,8 мм*350 мм с упором  | 1000,00       |                                       |
| 8     | Спицы для травматологических операций в опер.блок и для травматологического отделения 1,8 мм*350 мм без упора | 1000,00       |                                       |


Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок РЕШИЛА:

1. Заключение договор способом из одного источника ТОО «ImportMed», РК, город Алматы , Алатауский район, проспект Райымбек, дом 481А,7 этаж на общую сумму 1255000,00 (один миллион двести пятьдесят пять тысяч) тенге;

Члены комиссии

1. Тен О.А. 

2. Куанышбай С.М. 

3. Петрович С.А. 

Красная Е.Н.- секретарь комиссии