**Протокол итогов**

**закупа способом запроса ценовых предложений**

№33

|  |  |
| --- | --- |
| г.Алматы, пр.Аль-Фараби, 146 | 12 час. 00 мин. 20 апреля 2018 года |

Организатор / Заказчик: РГП на ПХВ «Научный центр педиатрий и детской хирургии» МЗ РК

На основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) РГП на ПХВ «Научный центр педиатрии и детской хирургии» МЗ РК проводит закуп и оформляет настоящий протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений.

1. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование, фармацевтических услуг:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название** | **Характеристика** | **Ед.изм** | **Коли-чество** | **Цена, тг** | **Сумма, тг** |
| 1 | Шприцы инсулиновые одноразовые стерильные | объемом 1 мл 100IU с иглой 30Gх 1/2" со съемной иглой | шт | 24000 | 11,33 | 271 920,00 |
| 2 | Инфузионные канюли (иглы-бабочки) для внутривенного доступа с удлинителем, размером G25 | Игла-бабочка (устройство для вливания в малые вены, минивен) предназначена для венопункции, кратковременной инфузии, и трансфузии. Для вливания в тонкие вены, в том числе у детей и новорожденных. Безопасны для использования с инфузионным оборудованием, работающим под давлением. Состоит из пункционной иглы, гибких крылышек для надежной фиксации, гибкой прозрачной удлинительной линии 30 см и съемной винтовой заглушки. Без латекса. G25(0,50х15мм) | шт | 200 | 160 | 32 000,00 |
| 3 | Инфузионные канюли (иглы-бабочки) для внутривенного доступа с удлинителем, размером G23 | Игла-бабочка (устройство для вливания в малые вены, минивен) предназначена для венопункции, кратковременной инфузии, и трансфузии. Для вливания в тонкие вены, в том числе у детей и новорожденных. Безопасны для использования с инфузионным оборудованием, работающим под давлением. Состоит из пункционной иглы, гибких крылышек для надежной фиксации, гибкой прозрачной удлинительной линии 30 см и съемной винтовой заглушки. Без латекса. G23(0,65х20мм) | шт | 600 | 160 | 96 000,00 |
| 4 | Инфузионные канюли (иглы-бабочки) для внутривенного доступа с удлинителем, размером G27 | Игла-бабочка (устройство для вливания в малые вены, минивен) предназначена для венопункции, кратковременной инфузии, и трансфузии. Для вливания в тонкие вены, в том числе у детей и новорожденных. Безопасны для использования с инфузионным оборудованием, работающим под давлением. Состоит из пункционной иглы, гибких крылышек для надежной фиксации, гибкой прозрачной удлинительной линии 30 см и съемной винтовой заглушки. Без латекса. G27(0,4х10мм) | шт | 200 | 160 | 32 000,00 |
| 5 | Интрадьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа | Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6 Fr. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилятатора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилятаторе, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора диаметра прямого, стального мини проводника: 0,018", 0,021",0,025". Длина прямого, стального мини проводника 45см. Игла 20Gx 35мм (для мини проводника 0,025"), игла 21Gx 35мм (для мини проводника 0,018"), игла 22Gx 35мм (для мини проводника 0,018"). | шт | 250 | 10800 | 2 700 000,00 |
| 6 | Интродьюсер трансфеморальный  | Интродьюсер феморальный. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 5, 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилятатора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилятаторе, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте 20 G x 32 mm, 20 G x 51 mm, 18 G x 64 mm, 18 G x 70mm. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора длин минипроводника 45см, 80см. Наличие выбора диаметра мини проводника: 0,018",0,021", 0,025", 0,035", 0,038". | шт | 10 | 10800 | 108 000,00 |
| 7 | Диагностические катетерыдиаметром 4F, 5F, 6F, 7F и длиной 65, 80, 90, 100, 110, 125 см | Материал катетера – нейлон. Наличие армированной оплетки средней части катетера. Наличие дистального рентгеноконтрастного маркера. Наличие различных форм кончиков катетера. Давление контрастного вещества в катетере, фунт на дюйм - 1200. (А) Объем скорость кровотока, миллилитров в секунду до 35. Внутренний диаметр, дюйм - 0,042. Наружный диаметр, Fr - 4 и 5. Длина, сантиметров - 65, 80, 100, 110, 125. Способ применения - селективное, обзорное. Совместимость с проводником диаметром, дюйм - 0,038  | шт | 100 | 11000 | 1 100 000,00 |
|  |  |  |  |  |  | **4 339 920,00** |

 **Дата и время представления ценового предложения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Дата и время |
| 1 | ТОО «Medicus-M» | 13.04.2018 10:55 |
| 2 | ТОО «Med Import Central Asia» | 13.04.2018 10:55 |
| 3 | ТОО «SATCOR» | 16.04.2018 17:20 |
| 4 | ТОО «Альфатим» | 17.04.2018 08:24 |
| 5 | ТОО МФК «Биола» | 10.04.2018 09:30 |

1. **Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование потенциального поставщика | Представитель |
| - | - | - |

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование потенциального поставщика | Адрес | Сумма договора |
| 1 | ТОО МФК «Биола» | г.Алматы, ул.Монгольская, 44, оф.401 | 271 680,00 |
| 2 | ТОО "АЛЬФАТИМ" | г.Астана, ул.Жансугурова, 8/1, оф.101 | 2 803 750,00 |
| 3 | ТОО "Med Import Central Asia" | Алматинская обл., п.Отеген Батыра, ул.Калинина, д.2 | 1 099 000,00 |

**См.приложение Итоги-33**