**Протокол итогов**

 **закупа способом запроса ценовых предложений**

**№10**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Алматы, пр. Достык 125 | 12 час. 00 мин. 18 февраля 2022 года |

Организатор / Заказчик: АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии»

На основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила) АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии» проводит закуп и оформляет настоящий протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений.

Дата и время вскрытия конвертов 09 февраля 2022 года время 11:00.

1. **Краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и изделий медицинского назначения:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика, лекарственная форма** | **Ед.измерения** | **Количество** | **Сумма** |
| 1 | Анти-Д иммуноглобулин человеческий | раствор для внутримышечных инъекций 625 МЕ/мл 2 мл | ампула | 5 | 147 224,30 |
| 2 | Атропин | раствор для инъекций 1 мг/мл | ампула | 1 000 | 14 450 |
| 3 | Декстроза | Раствор для инфузий, 10 %, 250 мл, № 1 | флакон | 1 200 | 191 688 |
| 4 | Диазепам | Раствор для внутримышечных и внутривенных инъекций, 5 мг/мл, 2 мл | ампула | 100 | 11 995 |
| 5 | Дигоксин | раствор для инъекций 0,25 мг/мл | ампула | 10 | 244 |
| 6 | Дидрогестерон | таблетка 10 мг | таблетка | 80 | 11 150,40 |
| 7 | Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM] | Раствор для внутривенного введения, 50 мг 10 мл, № 1 | флакон | 50 | 1 173 163,50 |
| 8 | Кальция глюконат | раствор для инъекций 10 %, 5 мл | ампула | 1 500 | 34 020 |
| 9 | Натрия хлорид | Раствор для инфузий, 0,9 %, 100 мл, № 1 | флакон | 1 000 | 67 180 |
| 10 | Нистатин | таблетка 500000 ЕД | таблетка | 40 | 408,80 |
| 11 | Нифедипин | таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг | таблетка | 9,44 | 9 440 |
| 12 | Урапидил | Раствор для внутривенного введения, 5 мг/мл, 10 мл | ампула | 300 | 336 867 |
| 13 | Фенилэфрин | раствор для инъекций 1 % 1 мл | ампула | 500 | 19 235 |
| 14 | Бинт нестерильный | 7\*14 |  штука | 1000 | 80 000 |
| 15 | Перчатки ортопедические латексные текстурированные неопудренные стерильные, размерами: 7.0, 7.5, 8.0, в упаковке 1 пара | Перчатки ортопедические латексные текстурированные неопудренные стерильные, размерами: 7.0, 7.5, 8.0, в упаковке 1 пара. Хранить при температуре от 0°С до +25 °С, при относительной влажности воздуха не выше 85%. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок годности: 3года. Не применять после истечения срока годности. |  пара | 1 000 |  418 910 |
| 16 | Шприц 50 мл с аспирационной иглой. Фильтр в игле 15 мкм. Аспирационная игла 1.7 х 2.0 х 30мм.Соединение Луэр Лок. Светозащитный прозрачный (оранжевый). С УФ защитой до 520 нм. Не содержит Латекс и ПВХ. | Шприц 50 мл с аспирационной иглой. Фильтр в игле 15 мкм. Аспирационная игла 1.7 х 2.0 х 30мм.Соединение Луэр Лок. Светозащитный прозрачный (оранжевый). С УФ защитой до 520 нм. Не содержит Латекс и ПВХ. |   штука | 50 |  25 250 |
| 16 | Рентген пленка зеленочувствительная размерами 24\*30 №100 | Медицинская рентгеновская зеленочувствительная пленка для общей радиологии размерами: 24 x 30см, в упаковке по 100 листов |  упак | 20 | 308 000 |
| 18 | Рентген пленка зеленочувствительная размерами 30\*40 №100 | Медицинская рентгеновская зеленочувствительная пленка для общей радиологии размерами: 30 x 40см, в упаковке по 100 листов |  упак | 45 | 814 500 |
| 19 |  |  |  |  |  |
| 20 | Игла спинальная 27G, длина 90 мм, с иглой-интродьюсером 20G | Игла спинальная с интродьюсером, размер 27G. C обтуратором. Тип заточки «карандаш» для обеспечения профилактики постпункционных головных болей. Угол заточки не более 30 градусов для обеспечения минимальных усилий во время пункции. Длина не менее 90 мм. Внутренний диаметр иглы не менее 0.28 мм с химической полировкой внутреннего канала, для обеспечения быстрого появления обратного тока ликвора во время пункции (скорость прохождения тестового раствора не менее 22 мм/с) и низкого сопротивления при введении местного анестетика. Расстояние от кончика иглы до начала бокового отверстия не менее 1.20 мм с целью обеспечения большей прочности острия иглы и предотвращения его деформации при случайном контакте с костью. Длина бокового отверстия (по внутренним краям) не более 0.60 мм для предотвращения одновременного введения анестетика как в субарахноидальное, так и в эпидуральное пространства и развития частичного блока. Толщина иглы под краем бокового отверстия не менее 0.30 мм для сохранения жесткости иглы, предотвращения случайного захвата и переноса тканей в субарахноидальное пространство, предотвращения разрыва волокон твердой мозговой оболочки краями отверстия. Игла-интродьюсер 20G, наружный диаметр 0,9 мм, длина рабочей части 38 мм.Защитные пластиковые трубки, покрывающие металлические части иглы и интродьюсера, для безопасной утилизации. Стерильная упаковка, стерилизация этиленоксидом. | штука | 1 000 | 4 000 000 |
|  |  |  |  |  |  **7 663 726** |

**Дата и время представления ценового предложения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время** |
| 1 | ТОО «ВИВА ФАРМ» | 04.02.2022г. 11:29 ч. |
| 2 | ТОО «Dariya medica «Дарья медика» | 04.02.2022г. 12:58 ч. |
| 3 | ТОО «INNOVO» | 07.02.2022г. 13:46 ч. |
| 4 | ТОО «Юнимед СК» | 07.02.2022г. 16:34 ч. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Представитель** |
|  1 |  |  |

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** | **Лоты** | **Адрес** | **Сумма договора** |
| 1 | ТОО «ВИВА ФАРМ» | 7 | г. Алматы, ул. Дегдар,33 | 1 173 000 |
| 2 | ТОО «Юнимед СК» | 20 | г.Петропавловск, ул. Токсан би д.35 офис 10 | 3 900 000 |

1. По лотам №1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,19 признать несостоявшимся в связи с непредставлением ценового предложения;
2. По лоту №20 техническое описание потенциальных поставщиков ТОО "Dariya medica"Дарья медика", ТОО "INNOVO" не соответствует техническому описанию в Приложений 1 к объявлению;
3. Эксперты не привлекались;
4. Определить победителей и заключить договор согласно пунктам 97, 100, 102 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 (далее - Положение), утвержденной постановлением

 Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375;

6. Данный протокол опубликовать на интернет ресурсе заказчика http://ncagip.kz/ после определения Победителя.

**Председатель комиссии:**

Заместитель председателя Правления

по организационно-экономическим вопросам и развитию Ғанаятқызы М.

**Члены комиссии:**

 Заместителя председателя Правления по клинической работе Аимбетова А.Р.

Руководитель отдела лекарственного обеспечения Шуленбаева А.С.

Руководитель ОПТиМ Сарбасова С.А.

Руководитель юридической службы Жанабаева Б.С.

**Секретарь комиссии:**

Руководитель отдела государственных закупок Кұрбанбек А.С.