**Объявление № 4**

**по закупу способом запроса ценовых предложений**

**«28» февраля 2024года**

 Организатор  закупок Товарищество с ограниченной ответственностью «Astana Vision Semey», расположенное по адресу РК, 071400, г.Семей,проспект Шакарима, 122

 Товарищество с ограниченной ответственностью «Astana Vision Semey» объявляет о проведении закупа ЛС и МИ способом запроса ценовых предложений по Правилам 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 2023г № 110, по следующим лотам:

 Приложение №1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование лота**  | **Характеристика** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
| 1 | Атропина сульфат | раствор для инъекций 0,1%-1мл | амп | 400 | 14,45 | 5780 |
| 2 | Азарга | Глазные капли | фл | 2 | 4409 | 8818 |
| 3 | Бринзоламид + тимолол | 10мг/1мл + 5мг/1мл глазные капли 5 мл | фл | 30 | 3720,26 | 111607,8 |
| 4 | Урапидил | Раствор для инъекции 5мг-мл 10 мл | амп | 110 | 1122,89 | 123517,9 |
| 5 | Урокиназа | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50,000МЕ | фл | 30 | 38,47 | 1154,1 |
| 6 | Бримонидин | глазные капли 2мг-мл 5мл | фл | 2 | 4409 | 8818 |
| 7 | Травопрост | капли глазные 2,5 мл | фл | 10 | 3756,02 | 37560,2 |
| 8 | Фенилэфрин | раствор для инъекций 5мг-мл 10 мл | амп | 2000 | 38,47 | 76940 |
| 9 | Фенилэфрин +тропикамид (мидримакс) | капли глазные по 5 мл | фл | 2000 | 960 | 1920000 |
| 10 | Эмоксипин | глаз. капли фл. 1% 5мл | фл | 60 | 790 | 47400 |
| 11 | Вигамокс  | гл капли 0,5% -5 мл | фл | 3 | 3235 | 9705 |
| 12 | Декспантенол |  Глазная гель  | тюбик | 400 | 2259,1 | 903640 |
| 13 | Диклофенак  |  Раствор д/инь 75 мг – 3 мл | амп | 60 | 24,3 | 1458 |
| 14 | Супрастин | 25 мг №20 | Таб | 200 | 31,13 | 6226 |
| 15 | Изокет спрей | 1,25 мг 300 доз 15 мл | фл | 3 | 2078,41 | 6235,23 |
| 16 | Левофлоксацин  |  Глазные капли 0,5%- 5 мл | фл | 100 | 1405,71 | 140571 |
| 17 | Проксиметакаин | Глазные капли 15 мл | фл | 60 | 2077,49 | 124649,4 |
| 18 | Повидон Иод  | 100 мл | фл | 3 | 300 | 900 |
| 19 | Тималол малеат  | Глазные капли 5 мл | фл | 5 | 770,38 | 3851,9 |
| 20 | Триамцинолон  | Суспензия 40 мг / в мл  | амп | 5 | 459,89 | 2299,45 |
| 21 | Бефрон 100 мл  | Сироп  | фл | 5 | 800,33 | 4001,65 |
| 22 | Ибуфен 100 мл | Сироп 6+ | фл | 9 | 1084,81 | 9763,29 |
| 23 | Хлоргексидина биглюконат |  0,05% - 100мл раствор | фл | 100 | 66,28 | 6628 |
| 24 | Марля медицинская | х/б отбеленная, плотнось 30-32, 10м | метр | 600 | 832 | 499200 |
| 25 | Гидрокортизоновая мазь |  Мазь наружная 1%-10 гр | тюб | 3 | 200,86 | 602,58 |
| 26 | Левомицетин  |  Глазные капли 0,25 %10 мл | уп | 50 | 184,8 | 9240 |
| 27 | Флоксал  |  Глазная мазь 3%-3,0 | тюб | 10 | 2037,9 | 20379 |
| 28 | Тобрамед  |  Глазная мазь 0,3% | тюб | 2 | 1172,09 | 2344,18 |
| 29 | Дюфлюкан  |  Раствор для в/в 100 мл  | Фл | 12 | 681,36 | 8176,32 |
| 30 | Диклофенак  |  Таблетки 50 мг №20 | уп | 7 | 25,02 | 175,14 |
| 31 | Зитмак  | Суспензия 100 мг -15 мл | фл | 15 | 1145,53 | 17182,95 |
| 32 | Зитмак  | Суспензия 200 мг -15 мг | фл | 10 | 1320,1 | 13201 |
| 33 | Тропикамид  |  Глазные капли 0,5%-10 мл | фл | 10 | 476,98 | 4769,8 |
| 34 | Повязка для глаз | самоклеящаяся повязка для ран. Дышащая, предотвращает раздражение кожи. Согласно директивы 93/42ЕЕС .Для одноразового использования. Обладает высокой переносимостью кожи. Не вызывает мацерацию кожи и обеспечивает полную защиту раны. Атравматичная подушечка, расположенная в середине повязки, обладает прекрасной впитывающей способностью, в 8 раз большего своего веса. Повязка впитывает экссудат и предотвращает распространение бактерий. Смена повязки в течение 24-48 часов в зависимости от состояния раны. Состав: Нетканая ткань, силиконизированная защитная пленка, атравматиная подушечка Идентификация волокон : 30% вискозы, 70%полиэстер Липкость: не 24более 2.5мм .Сила кожицы >,0Н/см. Внешний вид: повязка должна быть чистой и не протекать; внутренняя часть не должна терять липкость Флуоресценция: не допускается. Содержание посторонних примесей не допускается Наличие крахмала и декстрина не допускается. Содержание красителей не допускается. Стерильность отсутствие аэробных, факультативных и анаэробных микроорганизмов. | шт | 2000 | 156 | 312000 |
| 35 | Система-бабочка | стерильная, одноразовая G21 | шт | 800 | 61 | 48800 |
| 36 | Эндотрахеальная трубка с манжетой, размер 7,0мм | Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубка регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 7,0. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления. | шт | 5 | 1200 | 6000 |
| 37 | Эндотрахеальная трубка с манжетой, размер 7,5мм | Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубка регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 7,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления. | шт | 5 | 1200 | 6000 |
| 38 | Эндотрахеальная трубка с манжетой, размер 8,0мм | Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки,манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубка регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,0. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления. | шт | 5 | 1200 | 6000 |
| 39 | Эндотрахеальная трубка с манжетой, размер 8,5мм | Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубка регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления. | шт | 5 | 1200 |   |
| 40 | Эндотрахеальная трубка с манжетой, размер 8,5мм | Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубка регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления. | шт | 5 | 1200 | 6000 |
|  |  |  |  |  |  |  |

  Сумма, выделенная для закупа 4521595,89 *(Четыре миллиона пятьсот двадцать одна тысяча пятьсот девятьсот пять тенге) 89 тиын;*

 3. *Сроки и условия поставки***:** поставку товаров производить по заявке Заказчика в течение года, в срок не позднее 5 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика. Заявка может быть направлена Поставщику посредством электронной почты или почтовым отправлением (по выбору Заказчика).

      4. *Место поставки:* Республика Казахстан, г.Семей, проспект Шакарима, 122.

 5. *Начало предоставления ценовых предложений*: с 09:00 – 28 февраля 2024 г.

 6. *Окончательный срок предоставления ценовых предложений*: до 10:00 – 05 марта 2024 г.

 7. *Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями*: «05» марта 2024 года, время 12:00 часов, по следующему адресу: РК, 071400, г. Семей, проспект Шакарима,122 (кабинет директора).

 Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в ТОО «Astana Vision Semey» по адресу: РК, 071400, г. Семей, проспект Шакарима, 122 т.87222-682626

 Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающие права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

 К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются перечень закупаемых лекарственных средств, медицинских изделий **Приложение №1 к объявлению и являются неотъемлемой частью настоящего** объявления.

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок, наименование закупок товаров для участия, в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований объявления возвращается потенциальному поставщику.

Решение об утверждении итогов закупок товаров способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 10 (десяти) календарных дней со дня его утверждения на Интернет-ресурсе организатора закупок (https://vision.kz).