**Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений** **№6**

Организатор закупок ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №7» УЗАЖО, г. Тараз, ул.Рафинадная 13, объявляет о проведении закупок лекарственных средств, изделий медицинского назначения, реагентов способом запроса ценовых предложений.

Информация о закупе лекарственных средств, изделий медицинского назначения, реагентов (*наименование, краткое описание, объем закупа и сумма, выделенная для закупок*) указана в **приложении 1** к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).

**Срок и условия поставки – поставщик осуществляет поставку, по заявке заказчика 16 календарных дней после подписания договора по адресу: г. Тараз, ул.Рафинадная 13.**

Оплата производится Заказчиком за фактически поставленный товар в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком расходной накладной и предоставления Поставщиком счет - фактуры, копии договора или иных документов, представляемые поставщиком и подтверждающие его статус производителя, официального дистрибьютора либо официального представителя производителя.

**Ценовые предложения потенциальных поставщиков запечатанные в конверты, представляются по адресу: г. Тараз, ул.Рафинадная 13., бухгалтерия, с 14 ч. 30 мин. 19.02.2024 г до 14 ч. 30 мин 26.02.2024 г.**

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - г. Тараз, ул. Рафинадная 13., бухгалтерия 16 ч 00 мин 26.02.2024 г.**

Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока предоставление ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.

Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями запроса, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока предоставляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее 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.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

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 (gp7.zhambyl.kz). тел: 8(7262)466027 e-mail: gp7.taraz@mail.ru

**Сумма выделенная по закупу – 1195000,00 (один миллион сто девяносто пять тысяч тенге ноль тиын) тенге 00 тиын**

**Приложение 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед. измер.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** | **Примечание** |
| 1 | Техпластин  | наб | 20 | 24000,00 | 480000,00 | Растворимый тромбопластин-кальциевый реагент, стандартизированный по международному индексу чувствительности (МИЧ) и в разных сериях составляет не более 1,1-1,3. Тромбопластин (фактор III, тромбокиназа) превращает протромбин крови в присутствии ионов кальция в активный фермент тромбин, трансформирующий фибриноген крови в нерастворимый фибрин.  2 флакона ТехпластинаTM(К) 25 тестов (в дубле) = 50 тестов (в дубле); |
| 2 | Диагностикум бруцеллезный 15мл | наб | 5 | 57490,00 | 287450,00 | **Бруцеллезный** единый **диагностикум** **Диагностикум** - антиген предназначен для постановки реакции агглютинации Райта, являющейся одной из основных иммунологических реакций, применяемых в диагностике **бруцеллеза**, а также реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой взвесь бруцелл в физиологическом растворе, содержащем в 1 мл 10 млрд. микробных тел, убитых 0,5 % формалином или нагреванием с последующим добавлением в качестве консерванта карболовой кислоты. |
| 3 | Кардиолипиновый антиген 100опр. | фл | 20 | 6030,00 | 120600,00 | Кардиолипин - аутоантиген (собственный **антиген** организма) липидной природы, появляющийся в организме при деструкции клеток и имеющий антигенный перекрест с липидными **антигенами** бледной трепонемы. Определенный уровень антител к кардиолипину присутствует в крови здоровых людей, но нарастание уровня антител к кардиолипину является важным скрининговым маркером в серологической диагностике. |
| 4 | Цоликлон Анти D Cупер 5мл | фл | 50 | 1550,00 | 77500,00 | ЦОЛИКЛОН АНТИ-D Супер содержит полные (IgM) анти-D антитела.  |
| 5 | Цоликлон Анти А 10мл | фл | 50 | 1200,00 | 60000,00 | ЭРИТРОТЕСТТМ-Цоликлон Анти-А (красного цвета) - во флаконе по 5,0 мл или 10 мл № 10 |
| 6 | Цоликлон Анти АВ 5мл | фл | 50 | 1200,00 | 60000,00 | ЭРИТРОТЕСТТМ-Цоликлон Анти-АВ (синего цвета) - во флаконе по 5,0 мл или 10 мл № 10 |
| 7 | Цоликлон Анти В 10мл | фл | 50 | 1200,00 | 60000,00 | ЭРИТРОТЕСТТМ-Цоликлон Анти-В (синего цвета) - во флаконе по 5,0 мл или 10 мл № 10 |
| 8 | Масло иммерсионное 100мл | шт | 5 | 2690,00 | 13450,00 | Иммерсионное масло типа А ГОСТ 13739-78 Используется в качестве иммерсионной жидкости при работе на микроскопе |
| 9 | Сульфосалициловая кислота 0,5кг | кг | 2 | 18000,00 | 36000,00 | [Сульфосалициловая кислота представляет собой бесцветные игольчатые кристаллы, хорошо растворимые в воде, ацетоне, этаноле и диэтиловом эфире](https://satu.kz/redirect?url=https%3A%2F%2Fru.wikipedia.org%2Fwiki%2F%25D0%2594%25D0%25B8%25D1%258D%25D1%2582%25D0%25B8%25D0%25BB%25D0%25BE%25D0%25B2%25D1%258B%25D0%25B9_%25D1%258D%25D1%2584%25D0%25B8%25D1%2580) |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  | **1195000,00** |  |