### 27.01.2021 г.

### Объявление о проведении закупа товаров способом запроса ценовых предложений №4

КГП на ПХВ "Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД" коммунального государственного учреждения "Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области", г.Петропавловск, ул. 2-ая Кирпичная,6/1 объявляет о проведении закупа товара способом запроса ценовых предложений:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол**  **-во** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма, тенге** |
| **1** | Дозатор пипеточный 8-ми канальный  50-300 мкл | ***8-канальный механический дозатор 50-300 мкл***  Диапазон дозирования 50-300 мкл.  Количество каналов – 8 каналов.  Принцип дозирования - воздушное замещение.  Дискретность – 5,0 мкл.  *Точность:* объем 50 мкл- ± 1.50 %, ± 0,75 мкл,  объем 150 мкл - ± 1.00 %, ± 1,50 мкл,  объем 300 мкл - ± 0.70 %, ± 2,10 мкл.  *Воспроизводимость*: объем 50 мкл - ≤ 0.80%, ≤ 0,40 мкл,  объем 150 мкл - ≤ 0.50 %, ≤ 0,75 мкл,  объем 300 мкл - ≤ 0.25%, ≤ 0,75.  Возможность установки защитных фильтров в посадочные конуса – 1.83 мм  Возможность изменения рабочего объема дозирования.  Отображение на дозаторе минимального и максимального объема дозирования.  Усилия при работе – 20N.  Длина, не более – 251 мм.  *Комплектация дозатора*:  дозатор-1шт.,  ключ для калибровки – не менее 1шт.,  инструкция по эксплуатации на русском языке – 1 шт.,  свидетельство о поверке дозатора – 1 шт.  Гарантийный срок – не менее 1 года. | штука | 2 | 225 833,00 | 451 666,00 |
| **2** | Дозатор пипеточный 8-ми канальный  5-50 мкл | ***8-канальный механический дозатор 5-50 мкл***  Диапазон дозирования 5-50 мкл.  Количество каналов – 8 каналов.  Принцип дозирования - воздушное замещение.  Дискретность – 0,5 мкл.  Точность: объем 5 мкл- ± 3.00 %, ± 0,150 мкл,  объем 25 мкл - ± 1.50 %, ± 0,375 мкл,  объем 50 мкл - ± 1.00 %, ± 0,500 мкл.  Воспроизводимость: объем 5 мкл - ≤ 2.00%, ≤ 0,100 мкл,  объем 25 мкл - ≤ 1.00 %, ≤ 0,250 мкл  объем 50 мкл - ≤ 0.50%, ≤ 0,250 мкл.  Возможность установки защитных фильтров в посадочные конуса – 1.83 мм  Возможность изменения рабочего объема дозирования.  Наличие отображения на дозаторе минимального и максимального объема дозирования.  Усилия при работе – не более 20N.  Длина, не более – 250 мм.  *Комплектация дозатора*:  дозатор-1шт.,  ключ для калибровки – не менее 1шт.,  инструкция по эксплуатации на русском языке – 1 шт.,  свидетельство о поверке дозатора – 1 шт.  Гарантийный срок – не менее 1 года. | штука | 1 | 225 833,00 | 225 833,00 |
| **3** | Дозатор пипеточный одноканальный  100-1000 мкл | ***1-канальный механический дозатор 100-1000 мкл***  Диапазон дозирования 100-1000мкл.  Количество каналов – 1 канал.  Принцип дозирования - воздушное замещение.  Дискретность – 5 мкл.  *Точность*: объем 100 мкл- ± 2.50 %, ± 2,5 мкл,  объем 500 мкл - ± 0.80 %, ± 4,0 мкл,  объем 1000 мкл - ± 0.70 %, ± 7,0 мкл.  *Воспроизводимость*: объем 100 мкл - ≤ 0.70%, ≤ 0,7 мкл,  объем 500 мкл - ≤ 0.25 %, ≤ 1,25 мкл,  объем 1000 мкл - ≤ 0.20 %, ≤ 2,0 мкл.  Возможность установки защитных фильтров в посадочный конус – 5.33 мм  Наличие возможности изменения рабочего объема дозирования.  Наличие отображения на дозаторе минимального и максимального объема дозирования.  Усилия при работе – не более 20N.  Длина, не более – 233 мм.  *Комплектация дозатора*:  дозатор-1шт.,  ключ для калибровки – не менее 1шт.,  инструкция по эксплуатации на русском языке – 1 шт.,  свидетельство о поверке дозатора – 1 шт.  Гарантийный срок – не менее 1 года. | штука | 2 | 70 083,00 | 140 166,00 |
| **4** | Дозатор пипеточный одноканальный  20-200 мкл | ***1-канальный механический дозатор 20- 200 мкл***  Диапазон дозирования 20-200 мкл.  Количество каналов – 1 канал.  Принцип дозирования - воздушное замещение.  Дискретность – 1 мкл.  *Точность*: объем 20 мкл- ± 2.50 %, ± 0,50 мкл,  объем 100 мкл - ± 0.80 %, ± 0,80 мкл,  объем 200 мкл - ± 0.60 %, ± 1,20 мкл.  *Воспроизводимость*: объем 20 мкл - ≤ 0.90 %, ≤ 0,18 мкл,  объем 100 мкл - ≤ 0.30 %, ≤ 0,30 мкл,  объем 200 мкл - ≤ 0.20%, ≤ 0,40 мкл.  Возможность установки защитных фильтров в посадочный конус -3.15 мм  Возможность изменения рабочего объема дозирования.  Отображение на дозаторе минимального и максимального объема дозирования.  Усилия при работе – не более 20N.  Длина, не более – 232 мм.  *Комплектация дозатора*:  дозатор-1шт.,  ключ для калибровки – не менее 1шт.,  инструкция по эксплуатации на русском языке – 1 шт.,  свидетельство о поверке дозатора – 1 шт.  Гарантийный срок – не менее 1 года. | штука | 2 | 70 083,00 | 140 166,00 |
| **5** | Наконечники для дозатора без фильтра (не стерильные)  300 мкл. | ***Наконечники для дозатора без фильтра (не стерильные) объем 300 мкл.***  Цвет наконечника прозрачный  Материал наконечника первичный полипропилен (PP) Длина наконечника не менее 51 мм  Диаметр в самой широкой части, не более 7,3 мм Наличие фаски на наконечнике  Возможность использования с механическими дозаторами Sartorius Biohit.  Совместимость наконечников с автоматическими дозаторами разных производителей Возможность автоклавирования при 121°С В упаковке не менее 1000 штук  Наличие инструкции по применению на русском языке | упаковка | 195 | 11 300,00 | 2 203 500,00 |
| **6** | Наконечники для дозатора без фильтра (не стерильные)  1000 мкл. | ***Наконечники для дозатора без фильтра (не стерильные) объем 1000 мкл.***  Возможность использования с механическими дозаторами Sartorius Biohit. Цвет наконечника прозрачный  Материал наконечника первичный полипропилен (PP) Длина наконечника не менее 71,5 мм  Диаметр в самой широкой части, не более 8,7 мм Наличие фаски на наконечнике  Совместимость наконечников с автоматическими дозаторами разных производителей Возможность автоклавирования при 121°С В упаковке не менее 1000 штук  Наличие инструкции по применению на русском языке | упаковка | 13 | 7 100,00 | 92 300,00 |
| **7** | Наконечники для дозатора с фильтром (стерильные)  1000 мкл. | ***Наконечники для дозатора с фильтром (стерильные) в штативе***  Объем 1000 мкл. ( не менее 96 шт/штатив(упаковка))  Возможность использования с механическими дозаторами Sartorius Biohit Цвет наконечника прозрачный  Наличие белого фильтра из полиэтилена в каждом наконечнике для предотвращения аэрозольной и жидкостной контаминации дозатора  Наличие увеличенного воздушного пространства между образцом и фильтром  Наличие цвета термоиндикатора (контрольный круглый стикер на крышке штатива)  Материал наконечника первичный полипропилен (PP)  Наличие стерилизации электронным лучом  Наличие апирогенности  Наличие отображения номера лота на коробке  Наличие вакуумной упаковки каждого штатива  Цветовая кодировка штативов – цвет синий Длина наконечника, не более 78 мм  Диаметр в самой широкой части, не более 8,8 мм Наличие фаски на наконечнике  Совместимость наконечников с автоматическими дозаторами разных производителей Наличие инструкции по применению на русском языке | упаковка | 30 | 7 600,00 | 228 000,00 |
| **8** | Наконечники для дозатора с фильтром (стерильные)  200 мкл. | ***Наконечники для дозатора с фильтром (стерильные) в штативе***  Объем 200 мкл. ( не менее 96 шт/штатив(упаковка))  Возможность использования с механическими дозаторами Sartorius Biohit Цвет наконечника прозрачный  Наличие белого фильтра из полиэтилена в каждом наконечнике для предотвращения аэрозольной и жидкостной контаминации дозатора  Наличие увеличенного воздушного пространства между образцом и фильтром  Наличие цвета термоиндикатора (контрольный круглый стикер на крышке штатива)  Материал наконечника первичный полипропилен (PP)  Наличие стерилизации электронным лучом  Наличие апирогенности  Наличие отображения номера лота на коробке  Наличие вакуумной упаковки каждого штатива  Цветовая кодировка штативов – цвет желтый Длина наконечника, не более 54 мм  Диаметр в самой широкой части, не более 7,2 мм Наличие фаски на наконечнике  Совместимость наконечников с автоматическими дозаторами разных производителей Наличие инструкции по применению на русском языке | упаковка | 20 | 7 500,00 | 150 000,00 |
|  |  | **ИТОГО:** |  |  |  | **3 631 631,00** |

**Срок поставки товаров по лотам №1-8:** *в течении 15 календарных дней, с даты заявки Заказчика. Место поставки: СКО, город Петропавловск, ул. 2-ая Кирпичная,6/1, склад Заказчика.*

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. К закупу способом запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в п. 13 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг» (Далее Правила).

Конверт содержит ценовое предложение по форме согласно Приложения 1 к приказу Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 18 января 2017 года № 20 (Далее Приказ), 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](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P090001729_#z140) Правил.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса (настоящего объявления) и [типового договора закупа](http://adilet.zan.kz/rus/docs/V1700014715#z113), согласно Приложение 9 к Приказу Окончательный срок представления ценовых предложений до 10 часов 00 минут 02 февраля 2021 года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11 часов 00 минут местного времени 02 февраля 2021 года по следующему адресу: СКО, г. Петропавловск, ул. 2-ая Кирпичная,6/1, кабинет бухгалтерии №126.

Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с ценовыми предложениями.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8 (7152) 50-46-79.

Главный врач Сыздыкова А.К. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Исп. Дмитриченко Е.М.*