**ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»**

**объявляет о проведении государственных закупок медицинских изделий путем запроса ценовых предложений**

г. Актобе 17.02.2021 год

**Заказчик:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление Здравоохранения Актюбинской Области», г. Актобе, ул. Пацаева,7.

**Организатор:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление Здравоохранения Актюбинской Области» , г. Актобе, ул. Пацаева, 7.

К закупу путем запрос ценовой предложение допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в главе 3-4 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование заказчика** | **Наименование товара** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** | **К-во** | **Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2000)** | **Срок поставки товаров** | **Место поставки товаров** | **Размер аван. платежа %** | **цена** | **Сумма, выделенная для государственных закупок способом тендера, тенге** |
| 1 | ГКП БСМП на ПХВ | Комплект для катетеризации крупных сосудов (по сильденгеру) | -одноканальный катетер 14/F 8 диаметр 2,1 мм-игла диаметром 18G \*70мм-проводник диам. 0,89\*50см | штука | 400 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 3 700 | 1 480 000 |
| 2 | Шприц для инфузионных насосов 50.0 | -Изготовлен из полипропилена -50мл-светонепроницаемый (черный) | штука | 2 000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 420 | 840 000 |
| 3 | Трехходовой краник | -изготовлен из медицинского пластиката имеет 3 соединения - ан концах краника трехходоаого есть вращающиеся предохранительные колпачки с внутренней резьбой, винтовая муфта обеспечивает надежность соединения с наконечниками других систем | штука | 1000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 365 | 365 000 |
| 4 | Воздуховод №3,№4  | Орофаренгиальный воздуховод для обеспечения проходимости дыхательных путей. Цельнолитой , с мягким наконечником, термопластичным загубником №3-20, №4-20 | штука | 40 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 170 | 6 800 |
| 5 | Назальная кислородная канюля изменяемой длиной канюль 2100мм | -магистраль, с отводами для ноздрей пациента.Изготовлены из мягкого эластичного медицинского ПВХ без применения латекса  | штука | 600 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 164 | 98 400 |
| 6 | Трахеостомичекие канюля с надманжеточной аспирацей №8 | Изготовлена из термопластичного имплантационной- нетоксичного силиконизированного ПВХ с рентгенконтрастной линией. Дополнительный канал для санации надманжеточного пространства.-Аспирационный канал открывается над манжетой, встроен в стенку трубки, внешняя часть его имеет гибкий отвод, снабжается «тройничком» для контроля разряжения и крышкой.Мягкая, деликатная манжета – низкого давления, высокого объема | штука | 300 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 7 090 | 2 127 000 |
| 7 | Эндотрахеальные трубки с манжетом №6 | Эндотрахеальная трубка с манжетой и пилотным баллончиком, оборудованным клапаном с канюлей  Размер для определения глубины введения и предустановленный коннектор 15мРентгеноконтрастная полоса для контроля над положением трубки Трубка из нетоксичного ПВХ, латекса | штука | 50 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 235 | 11 750 |
| 8 | Эндотрахеальные трубки с манжетом №8 | Эндотрахеальная трубка с манжетой и пилотным баллончиком, оборудованным клапаном с канюлей  Размер для определения глубины введения и предустановленный коннектор 15мРентгеноконтрастная полоса для контроля над положением трубки Трубка из нетоксичного ПВХ, латекса | штука | 1000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 285 | 285 000 |
| 9 | Реанимационный мешок (система ручной вентилации легких) | мешок для нагнетания воздушной смеси маска анестезиологическая 1шт (или 2шт) мешок кислородный резервн ый трубка кислородная блок "клапан вдоха пациента" с клапаном сброса излишнего давления блок "впускной клапан" -для взрослых, 1,5 л мешок | штука | 10 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 28 000 | 280 000 |
| 10 | Канюля внутривенная с катетером и клапаном для инъекций№16, №18 | Катетер сделан из флюорополимера с тефлоновым покрытием-игла изготовлена из прочной хирургической стали-канюля катетера и дополнительный порт имеют цветовую кодировку согласно системе -внутренняя игла с камерой возврата крови и заглушкой имеет трехгранную заточку, что сводит к минимуму дискомфорт при введении №16 -400, №18-4000 | штука | 8000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 69 | 552 000 |
| 11 | Спицы для компресионно-дистракционногоостеосинтеза | Диаметр-2 ммДлина-350 ммЗаточка-перовидная без упора | штука | 1500 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 400 | 600 000 |
| 12 | Презерватив  | Натуральный латекс Длина-185мм, ширина-52мм, вязкость-350м/с, толщина-0,065+ - 0,015м | штука | 2 000 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 22,65 | 45 300 |
| 13 | Тест для определения беременности  | Тест полоска на определение беременности иммунологическим методом, основанным на качественном определении в моче хорионического гонадотропина человека ширина тест-пол-2,5 мм чувствительность -25МЕ/мл. Точность -99,9% | штука | 2 500 | DDP | В течение 5 календарных дней с даты подачи заявки заказчиком | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 47,35 | 118 375 |
| **ИТОГО** |  | **6 809 625** |

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 10.00 часов (по времени г. Актобе)25 февраля 2021 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева 7, кабинет №1

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11.00 часов (по времени г. Актобе) 25 февраля 2021 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева, 7, в конференц- зал. Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: **8 (7132) 550 400.**