

Объявление

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений

г. Алматы

«02» ноября 2017 года.

ГКП «Городская клиническая больница №4» на праве хозяйственного ведения расположенное по адресу, г. Алматы, ул. Папанина, 220, просит представить ценовые предложения на следующие товары:

№	Наименование	Краткое тех. характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена за ед.	Сумма тг.
1	Бумага крепированная для медицинской воздушной, паровой, газовой и радиационной стерилизации 1200 мм x 1200 мм.	Крепированная бумага стандартная размер 1200 мм *1200 мм предназначена для упаковки комплектов инструментов, крупных изделий медицинского назначения, белья. Плотность бумаги 60 г/м ² , обладает высоким уровнем эластичности, прочности, водостойкости. Шероховатость по Бендтсену (по Bendtsen) (2 листа): не менее 2200 мл/мин. Водопроницаемость не менее 30 с для паровой стерилизации. Остаточный срок годности не менее 2 лет.	штука	3000	330	990 000
2	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации рулон плоский 150 мм x 200 м	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой, газовой и радиационной стерилизации (размеры: 150мм*200м, 200мм*200м, 300мм*200м, 100мм*50мм*100м, 200мм*50мм*100м, 250мм*65мм*100мм: Комбинированные рулоны плоские и со складкой предназначены для стерилизации медицинских изделий паровым, газовым (окись этилена, пароформальдегид) способами. Рулоны должны быть изготовлены из нервушейся и безосколочной многослойной пленки-ламината не менее пяти слоев, прозрачного цвета полиэстер 12 мкм/полипропилен 40 мкм. А также медицинской бумаги, плотностью не менее 60 г/м ² ISO11607-1 EN 868-5. Бумага и пленка должны быть соединены термовшвом, который должен исключить последующие расклеивания при стерилизации и обеспечить 100% отделяемость пленки от бумаги при вскрытии упаковки с минимальным эффектом пылевосорбывания. Прочность на растяжение в сухом состоянии в машинном направлении более 5,4 кН/м, в поперечном направлении более 2,3 кН/м; Прочность на растяжение во влажном состоянии в машинном направлении более 2,0 кН/м, в поперечном направлении более 1,0 кН/м; Прочность на продавливание в сухом состоянии (бумага) более 240 кПа, во влажном состоянии (бумага) более 140 кПа; Размер пор – менее 19 мкм; pH водного экстракта 5-8; Содержание сульфатов - не более 0,25%; Содержание хлоридов - не более 0,05%; Флюоресценция - 0%. Индикаторы паровой, этиленоксидной и формальдегидной стерилизации должны быть нанесены на бумажное основание рулонов, между слоями бумаги и пленки в области термовшва (параллельно термовшу по бокам рулона), что предотвращает протечку красителей (чернил) внутрь упаковки. Индикаторы стерилизации должны изменять свой цвет под воздействием стерилизующего агента, изменения цвета должно быть указано на пакетах на русском и английском языках для каждого типа стерилизации. На рулонах в зоне боковых швов должны быть нанесены следующие обозначения: торговая марка производителя, маркировка размера, направления вскрытия упаковки, запрет на использование в случае повреждения упаковки, номер партии продукции, дата окончания срока годности. Срок сохранения стерильности в одинарной упаковке при запечатывании с помощью термосварочного аппарата должен составлять не менее 1 года, в двойной упаковке до 2 года.	штука	10	18 200	182 000
3	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации рулон плоский 200 мм x 200 м		штука	15	24 100	361 500
4	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации марки рулон плоский 300 мм x 200 м		штука	10	28 300	283 000
5	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации рулон со складкой 100 мм x 50 мм x 100 м		штука	10	12 000	120 000
6	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации рулон со складкой 200 мм x 55 мм x 100 м		штука	10	24 500	245 000
7	Материал упаковочный в рулонах для медицинской паровой и газовой стерилизации рулон со складкой 250 мм x 65 мм x 100 м		штука	10	26 700	267 000

Поставка товаров должна быть осуществлена в соответствии с условиями, предусмотренными для перевозки данных товаров в течение 10 календарных дней с момента направления заявки Заказчиком.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 15 часов 30 минут, «03» ноября 2017 года, по адресу: город Алматы, Папанина 220. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение, описание и объем фармацевтических услуг, разрешение (лицензию) на осуществление деятельности, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрыты «03» ноября 2017 г., в 16:30 ч. по адресу: г. Алматы, ул. Папанина №220.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, который в течении 10 календарных дней со дня признания победителем представляет документы, предусмотренные пунктом 111 Правил в подтверждение соответствия квалификационным требованиям.

Главный врач:

Исполнитель:
Специалист по государственным закупкам
Мустатирова А.М.
300 36 19



Сейдуманов М.Т.