

Объявление № 18

о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений
от «18» ноября 2021 года

КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УЗКО, г. Караганда, ул. Санаторная, д.22, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений:

1) наименований закупаемых лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг международных непатентованных наименований закупаемых товаров, торговых наименований – в случае индивидуальной непереносимости пациента, объеме закупа, месте поставок, суммах, выделенных для закупа по каждому лоту, согласно приложенных таблиц. (Приложение №1);

2) товар должен быть поставлен (требуемый срок и условия), завершить в декабре 2021г. согласно графиков поставки к заключенным договорам. Разгрузочно-погрузочные работы за счет поставщика, доставка до склада, время работы склада с 09:00 до 17:00 ч. пн.-пт. КГП на ПХВ «ОЦФ» УЗКО, г. Караганда, ул. Санаторная, 22;

3) к проведению закупок товаров допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям, указанным в главе 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021г. № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан»;

4) место предоставления (приема) документов с «18» ноября 2021г. 09.00 часов, по адресу г. Караганда, ул. Санаторная, д.22, кабинет 18 (2 этаж), до «25» ноября 2021г. 12.00 часов.

Окончательный срок подачи ценовых предложений до «25» ноября 2021г. 12.00 часов.

5) вскрытие конвертов с документами будет осуществляться «25» ноября 2021г. 12.30 часов по адресу г. Караганда, ул. Санаторная, д.22, кабинет отдела государственных закупок (2 этаж). Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с заявками.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8(7212)41-76-36, 41-74-80, 41-76-95

Директор



Исмаилов К.О.

Директор

К.О. Исмаилов

Приложение к Объявлению №18 о проведении закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений от «18» ноября 2021 года

№ ЛОТ	Международное непатентованное наименование закупаемых лекарственных средств, изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг	Форма выпуска	Единица измерения	Количество	Цена за единицу, тенге	Сумма, тенге	Срок поставки	Место поставки *
1	2	3	4	5	6	7	8	8
1	Трубка эндотрахеальная	Эндотрахеальная Трубка с манжетой, используется в общей анестезии, интенсивной терапии и при неотложной помощи для обеспечения проходимости дыхательных путей, оральной интубации и проведении механической вентиляции. Трубка вставляется в трахею пациента через нос или рот пациента, для обеспечения проходимости дыхательных путей, чтоб воздух поступал в легкие. - дистальный конец эндотрахеальной трубки и края окошка Мерфи тщательно обработаны и закруглены для обеспечения адекватной интубации и экстубации. - прозрачный материал тела трубки позволяет визуализировать обтурацию просвета -цилиндрическая форма манжеты увеличивает площадь давления на слизистую оболочку трахеи и тем самым снижает силу давления на единицу площади трахеи - термопластичный материал трубки стоек к сжатию и позволяет сохранять внутренний просвет открытым даже при значительных обратных перегибах. - все трубки содержат рентгеноконтрастную полосу. Трубка эндотрахеальная стерильная,однократного применения размерами 7,0-10шт 7,5-10шт 8,0-70шт 9,0-10 шт	штук	100	1 200,00	120 000,00	15 календарных дней	КГП на ПХВ "ОЦФ" УЗКО, г. Караганда, ул.Санаторная, д.22
2	Трубка эндобронхальная двухпросветная	Трубка эндобронхальная двухпросветная левосторонняя, силиконизированная стерильная, однократного применения размер 35	штук	5	25200	126 000,00	15 календарных дней	
3	Трубка эндобронхальная двухпросветная	Трубка эндобронхальная двухпросветная левосторонняя, силиконизированная стерильная, однократного применения размер 32	штук	20	27600	552 000,00	15 календарных дней	
4	Контур дыхательный 1,6 м. с двумя влагоборниками и дополнительным шлангом 0,8м в комплекте с воздуховодом налгортанным	контур дыхательный для соединения аппаратов НДА И ИВЛ с пациентом, контур дыхательный реверсивный для взрослых. Диаметр не более 22 мм. Длина не менее 1,6м. Сопротивление контура при потоке 60 л/мин не более 1,2 мбар, комплаенс не более 6,2 мл/мбар/м, утечка не более 4,6 мл/мин. Контур с двумя разборными влагоборниками, с клапанами поворотного типа, обеспечивающих герметичность контура при снятой колбе при любом положении влагоборника. Контур равноплечий - влагоборники установлены между двумя равными шлангами длиной не менее 0,8 м. Объем колбы влагоборника не менее 70 мл. Клапан влагоборника поворотного типа, 22М-22М/15Ф с портами 7,6±5% мм с герметизирующими заглушками. Соединитель закрыт тест-защитным колпачком с грибком для аппарата и камеру увлажнителя 22Ф. Масса контура брутто не более 400 г. Принадлежности: соединители 22М-22М - 2шт. Материал: PE, PP, LDPE, TPE, без латекса. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Каждые 15шт снабжены одним воздуховодом налгортанным для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод, вводимый в ротолотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного телескопического эластомера, с блоком налгортанника, с встроеным защитным усилением воздуховода, утолщенная и волнистая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15м, желудочным каналом проксимальным портом. Маркировка на корпусе воздуховода: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, жесткий профилированный футляр.	штук	70	6 725,00	470 750,00	15 календарных дней	
5	Канюля назальная для взрослых без фталолат с прямыми зубцами кислородный шланг1,8м.	Назальная канюля для взрослых для длительной и кратковременной подачи кислорода. Канюля назальная для взрослых длиной не менее 0,5м с удлинительной трубкой длиной не менее 1,8 м общая длина системы не менее 2,3м с несколькими следовидным фиксатором для оптимального позиционирования на губе пациента, зубцы канюли мягкие травматичные термопластичные прямые, продольновармированный кислородный шланг- исключается загибание канала при перегибе и обеспечивается равномерность потока, с регулировкой и фиксацией положения канюли. Материал имплантационно-нестоксичный поливинилхлорид. Упаковка индивидуальная клинически чистая	штук	300	360,00	108 000,00	15 календарных дней	
Всего						1 376 750,00		

Главный бухгалтер
Руководитель ОПО и ГЗ
Начальник плано- экономического отдела
Провизор
Главная медсестра
Исполнитель

С.У. Пирманова
А.С. Агибаев
С.М. Музапарова
А.С. Рысбеков
Г.М.Актапбаева
Д.Д.Толубаева

Место поставки - КГП на ПХВ "ОЦФ"УЗКО, г.Караганда, ул.Санаторная, д.22
КГП на ПХВ"Областной центр фтизиопульмонологии" УЗКО.

БИН 950440001475
ИИК KZ768562203101809516
КБс 16
БИК KСJBKZKX
АО «Банк ЦентрКредит»
Г.КАРАГАНДА УЛ.САНАТОРНАЯ 22
Эл. адрес Ftiziatriya@yandex.kz
Директор Исмаилов Калдыбек Орналиевич
тел. 41-76-21
Главный бухгалтер Пирманова Сауле Уахитовна
тел. 41-76-95, факс 41-74-80