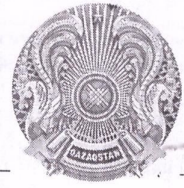


ТУРКІСТАН ОБЛЫСЫН ДЕНСАУЛЫҚ  
САҚТАУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ  
«ОБЛЫСТЫҚ ФИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИЯ  
ОРТАЛЫҚ» ШАРУАШЫЛЫҚ ЖУРГИЗУ  
ҚҰҚЫҒЫНДАҒЫ МЕМЛЕКЕТТИК  
КОММУНАЛДЫҚ КӘСПОРНЫ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ  
ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ «ОБЛАСТНОЙ  
ЦЕНТР ФИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ»  
УПРАВЛЕНИЯ ЗДОРОВООХРАНЕНИЕ  
ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

160006, Шымкент қаласы, Жібек жолы даңғылы, №13/1  
тел: 8 (7252) 32-18-24 tur\_ocf@mail.ru  
БСН 000240002974, БКС HSBKKZKX Кбс 16

160006, город Шымкент, проспект Жибек жолы, №13/1  
тел: 8 (7252) 32-18-24 tur\_ocf@mail.ru  
БИН 000240002974, БИК HSBKKZKX Кбс 16

№ 19-C  
“09” 10 2024

## Потенциальным поставщикам

### Приглашение

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Областной центр фтизиопульмонологии» управления здравоохранения Туркестанской области сообщает о проведении закупок способом тендера "закупка медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год". Согласно Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг».

- 1) ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УЗ ТО г. Шымкент, ул. Жибек жолы 13/1
- 2) Перечень изделий медицинского назначения:

Международное непатентованное название	Полное описание товара	Ед. из.	Цена	Кол-во	Выделенная сумма	Срок поставки по договору
Медицинские респираторы FFP2 без клапана	<p>Согласно п 171 п 173 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О ЗДОРОВЬЕ НАРОДА И СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» медицинские изделия, а именно Медицинские респираторы, класс защиты FFP2 без клапана должны соответствовать Национальному стандарту Республики Казахстан СТ РК 3963-2023 «Респираторы медицинские класса защиты FFP2 и FFP3. Технические требования».</p> <p>Медицинские респираторы, используемые в очагах особо опасных и карантинных инфекций, в медицинских организациях, в том числе в инфекционных стационарах, фтизиопульмонологических центрах, станциях скорой медицинской помощи, приемных отделениях ургентных стационаров и фильтров первичной медико-санитарной помощи, а также при работе с микроорганизмами в лабораториях, предназначены для защиты органов дыхания медицинских работников от инфекций, передаваемых воздушно-капельным путем. Медицинские респираторы без клапана следует</p>	шт	900,00	47 342	42 607 800,00	30 календарных дней после подписания договора

		<p>использовать во время хирургических вмешательств у больного туберкулезом или с подозрением на контагиозный туберкулез.</p> <p>Должны задерживать не менее 94 % воздушных примесей размером от 0,4 мкм. Медицинские респираторы должны быть одноразового использования, разрешается использование в течение одной рабочей смены, при условии исключения повторного использования.</p> <p>Участники конкурса должны представить документы, подтверждающие возможность применения товара (регистрационное удостоверение) и соответствие качества предлагаемого товара (сертификат соответствия) на территории РК, выданные уполномоченным государственным органом в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий. Кроме того, должны представить инструкцию по применению от производителя/представителя производителя, заверенную уполномоченным государственным органом в области применения.</p> <p>В соответствии с СТ РК 3963-2023 участники конкурса должны предоставить протоколы лабораторных испытаний аккредитованных организаций:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) на определение устойчивости к проникновению синтетической крови (брэзгоустойчивости) – медицинский респиратор должен быть устойчив к проникновению брызг биологических жидкостей при давлении;</li> <li>2) на определение микробиологической чистоты (бионагрузки) – отсутствие популяций жизнеспособных микроорганизмов на респираторе;</li> <li>3) на определение эффективности бактериальной фильтрации – эффективность материалов медицинского респиратора как барьера для проникновения бактерий;</li> <li>4) на определение эффективности фильтрации твердых латексных частиц материалов – эффективность материалов медицинского респиратора как барьера для проникновения вирусов.</li> </ol> <p>По итогам конкурса потенциальный поставщик должен обеспечить проведение проверки качества подгонки представленных медицинских респираторов, обеспечивающих плотное прилегание к лицу всего персонала посредством фит-теста, за счет собственных средств. Потенциальному поставщику необходимо представить гарантийное письмо на возможность обеспечения проведения проверки качества подгонки, представленных респираторов.</p>				
2	Медицинские респираторы FFP3 с клапаном	<p>Согласно п 171 п 173 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О ЗДОРОВЬЕ НАРОДА И СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» медицинские изделия, а именно Медицинские респираторы, класс защиты FFP3 с клапаном должны соответствовать Национальному стандарту Республики Казахстан СТ РК 3963-2023 «Респираторы медицинские класса защиты FFP2 и FFP3. Технические требования».</p> <p>Медицинские респираторы, используемые в очагах особо опасных и карантинных инфекций, в медицинских организациях, в том числе в инфекционных стационарах, фтизиопульмонологических центрах, станциях скорой медицинской помощи, приемных отделениях ургентных стационаров и фильтров первичной медико-санитарной помощи, а также при работе с микроорганизмами в лабораториях, предназначены для защиты органов дыхания медицинских работников от инфекций, передаваемых воздушно-капельным путем.</p> <p>Должны задерживать не менее 97 % воздушных примесей размером от 0,3 мкм. Медицинские респираторы должны быть одноразового использования, разрешается использование в течение одной рабочей смены, при условии исключения повторного использования.</p> <p>Участники конкурса должны представить документы,</p>	шт	1 200,00	25 000	30 000 000,00

	<p>подтверждающие возможность применения товара (регистрационное удостоверение) и соответствие качества предлагаемого товара (сертификат соответствия) на территории РК, выданные уполномоченным государственным органом в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий. Кроме того, должны представить инструкцию по применению от производителя/представителя производителя, заверенную уполномоченным государственным органом в области применения.</p> <p>В соответствии с СТ РК 3963-2023 участники конкурса должны предоставить протоколы лабораторных испытаний аккредитованных организаций:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) на определение устойчивости к проникновению синтетической крови (брьзгустойчивости) – медицинский респиратор должен быть устойчив к проникновению брызг биологических жидкостей при давлении;</li> <li>2) на определение микробиологической чистоты (бионагрузки) – отсутствие популяций жизнеспособных микроорганизмов на респираторе;</li> <li>3) на определение эффективности бактериальной фильтрации – эффективность материалов медицинского респиратора как барьера для проникновения бактерий;</li> <li>4) на определение эффективности фильтрации твердых латексных частиц материалов – эффективность материалов медицинского респиратора как барьера для проникновения вирусов.</li> </ol> <p>По итогам конкурса потенциальный поставщик должен обеспечить проведение проверки качества подгонки представленных медицинских респираторов, обеспечивающих плотное прилегание к лицу всего персонала посредством фит-теста, за счет собственных средств. Потенциальному поставщику необходимо представить гарантийное письмо на возможность обеспечения проведения проверки качества подгонки, представленных респираторов.</p>			
<b>Итого:</b>			<b>72 607 800,00</b>	

- 3) Сроки и условия поставки - в соответствии с приложением к объявлению;
- 4) Наименование и адрес организатора закупа: ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии», город Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1;
- 5) Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи предложений: в срок до 10-00 часов 28 октября 2024 года включительно по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, кабинет юриста;
- 6) Дата, время и место вскрытия конвертов: 12:00 часов 28 октября 2024 года по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, конференц-зал.

Руководитель

Р.С. Бектурганов



✉: Е.Б. Анарбеков

☎: +7 778 646 56 58