

**Протокол запроса ценовых предложений на МИ от 01.07.2021 гг.**

№	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Спецификация, харак	Ед. изм	Кол/во	Цена	ТОО "Intel Trade" 28.06.2021 12:17	ТОО "Apex Co" 10.06.2021 09:00	ИП "Seven" 01.07.2021 09:00
1	<p align="center"><b>Пластина для ключицы диафизарная II, левая, правая, 6 отв., 71,9 мм, левая, правая, 7 отв., 83,9 мм, левая, правая, 8 отв., 95,8 мм, левая, правая, 9 отв., 107,5 мм, левая, правая, 10 отв., 118,9 мм, левая, правая, 11 отв., 129,9 мм.</b></p>	<p>Ключичная диафизарная пластина левая/правая, должна быть изготовлена из нелегированного титана, соответствующего ISO 5832-2-2014 для изделий, имплантируемых в организм человека и иметь анодированное покрытие II поколения, серого цвета. Количество отверстий 6 отв., 7 отв., 8 отв., 9 отв., 10 отв., 11 отв., длина 71,9 мм, 83,9 мм, 95,8 мм, 107,5 мм, 118,9 мм, 129,9 мм. Пластина должна быть преформирована с учетом S-образной анатомической кривизны ключицы и иметь боковые выборки, позволяющие легко ее адаптировать к анатомическим контурам. Пластина должна быть предназначена под блокированные винты диаметром не более 3,5 мм и иметь возможность минимально инвазивной установки за счет конической формы краев. Конструкция стволы круглых блокировочных отверстий в пластине должна минимизировать возможность заедания резьбы винтов и их заклинивания по типу холодного пластического приваривания. Пластина должна иметь 6 круглых блокировочных отверстий под винты диаметром не более 3,5 мм. Расстояние между центрами отверстий должно составлять не менее 11,0 мм и не более 13,0 мм. Ширина диафизарной части пластины должна составлять не менее 10,0 мм и не более 11,0 мм. Высота профиля должна составлять не менее 2,5 мм и не более 3,0 мм. Длина пластины должна быть 71,9 мм.</p> <p>Пластина должна быть для левой конечности и иметь индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя</p>	штука	10	58401,00		56700,00	

*Левый от Иванова*

2

Пластина для ключицы с латеральным расширением  
 II, левая, правая, 3 отв., 76 мм; левая, правая, 4 отв.,  
 88 мм; левая, правая, 5 отв., 100 мм; левая, правая, 6  
 отв., 112 мм; левая, правая, 7 отв., 124 мм; левая,  
 правая, 8 отв., 135 мм

Ключичная пластина левая/правая, должна быть изготовлена из нелегированного титана, соответствующего ISO 5832-2-2014 для изделий, имплантируемых в организм человека и иметь анодированное покрытие II поколения, серого цвета. Количество отверстий 3 отв., 4 отв., 5 отв., 6 отв., 7 отв., 8 отв., длина 76 мм; 88 мм; 100 мм; 112 мм; 124 мм; 135 мм. Пластина должна быть преформирована с учетом s-образной анатомической кривизны ключицы и иметь в латеральной части сферическое расширение.

Должна иметь боковые выборки, позволяющие легко ее адаптировать к анатомическим контурам. Пластина в медиальной части должна иметь отверстие для спицы Киршнера, позволяющее корректно выполнять позиционирование пластины.

Пластина должна иметь ограниченный контакт с костью и возможность минимально инвазивной установки за счет конической формы краев пластины. Конструкция стволы круглых блокировочных отверстий в пластине минимизирует возможность заедания резьбы винтов и их заклинивания по типу холодного пластического приваривания. В латеральной части пластина должна иметь 6 круглых блокировочных отверстий под винты диаметром не более 2,7 мм и одно под винт не менее 3,5 мм, позволяющих осуществлять через них многонаправленное введение винтов. Тело пластины должно иметь 4 круглых блокировочных отверстия под винты диаметром не более 3,5 мм. Расстояние между центрами отверстий составляет не менее 10,0 мм и не более 11,0 мм. Ширина латеральной части пластины составляет не менее 10,0 мм и не более 11,0 мм. Длина пластины должна быть 76 мм. Высота профиля не менее 3,0 мм и не более 4,0 мм. Пластина должна быть для левой конечности и иметь индивидуальную упаковку с маркировкой завода изготовителя.

штука

10

59 740,00

58 000,00

*July 2017*

3	<p>Винт блокирующий (T15) 3,5 x 12 мм; 14мм; 16мм; 18мм; 20мм; 22мм; 24мм; 26мм; 28мм; 30мм; 35мм; 40мм; 45мм; 50мм; 55мм; 60мм; 65мм; 70мм; 75мм; 80мм; 85мм</p>	<p>Винт должен быть изготовлен из сплава титана, соответствующего ISO 5832-3-2014 для изделий, имплантируемых в организм человека и иметь анодированное покрытие серого цвета. Длина 12 мм; 14мм; 16мм; 18мм; 20мм; 22мм; 24мм; 26мм; 28мм; 30мм; 35мм; 40мм; 45мм; 50мм; 55мм; 60мм; 65мм; 70мм; 75мм; 80мм; 85мм. Тело винта должно быть диаметром 3,5 мм, длиной 12 мм, с резьбой по всей длине. Резьба должна быть мелкая кортикальная. Винт должен иметь режущие кромки (саморез). Самонарезающая резьба уменьшает время вкручивания винта. Головка винта должна быть конической с наружной метрической резьбой, иметь гладкое расширение в конце шляпки. Конструкция резьбы на головке винта должна минимизировать возможность заедания резьбы в шлице пластины и его заклинивания по типу холодного пластического приваривания. Винт должен иметь шлиц типа Stardrive, что улучшает передачу крутящего момента.</p>	штука	120	3 399,00	3 300,00	
4	<p>ЭКХ-01 Электрод электрокардиографический хлорсеребряный с элементами крепления Комплект содержит 4 штуки электродов</p>	<p>Электрод конечностный взрослый ЭКХ-01 для регистрации ЭКГ на конечностях пациента на стандартных типах электрокардиографов. На конечностях данные электроды фиксируются при помощи скоб-пинцетов.</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• крепление под штекер: 4 мм;</li> <li>• длина браншей: 135 мм;</li> <li>• ширина браншей 30 мм;</li> <li>• размер токосъемника: 25x38 мм;</li> <li>• покрытие токосъемника: Ag/AgCl.</li> </ul>	комплект	2	10 800,00		

5	<p>Электрод грудной взрослый ЭКХ-03 Комплект содержит 6 штук электродов</p>	<p>Электрод грудной взрослый ЭКХ-03 применяются для проведения электрографических исследований. Токосъемная поверхность электродов - Ag/AgCl. Это обеспечивает высокую стабильность потенциалов, низкий уровень шумов и минимальное сопротивление. Данные электроды крепятся на грудной клетке пациента с помощью резинового баллона-присоски. Контакт с кожей происходит через токосъемный элемент.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• диаметр токосъемника: 24 мм;</li> <li>• диаметр патрона для подключения кабеля: 4 мм.</li> </ul> <p>Применяются в ЭКГ-аппаратах Аксион:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ЭК1Т-1/3-07;</li> <li>• ЭК1Т-03М2;</li> <li>• ЭК1Т-04;</li> <li>• ЭК1Т-07;</li> <li>• ЭК3Т-02;</li> </ul> <p>• ЭК3ТЦ-04. Мониторах: ЭК3Т-01-«Р-Д», ЭК12Т-01-«Р-Д».</p>	<p>комплете кт</p>	<p>2</p>	<p>12 600,00</p>			
---	---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	----------	------------------	--	--	--

*Линь от Грейф Асф*

6	<p align="center"><b>КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Четырех секционное, ложе каркас выполнен из профильной трубы прямоугольного сечения 60*30мм, основание сетка 50 на 50мм толщиной 4мм. Изменения угла наклона секции ложа осуществляется механическим (резьбовым) приводом, ручка привода регулировки наклона секции установлена в ножной части кровати, вращением ручки по часовой и против часовой. Спинки изготовлены из ABS пластика, имеющие пластиковые бампера предохраняющие кровать от повреждений.</li> <li>• Быстросъемные спинки из ABS пластика, с противоударными боковыми отбойниками, с голубой самоклеющейся ламелией (наклейка из плотного ПВХ), монтируются без ключа, одеваются на шпильки</li> <li>• Ложе покрашено порошковой краской, что позволяет обрабатывать поверхности дезинфицирующими растворами не вызывает аллергии у пользователей.</li> <li>• Четыре самоориентирующихся колесных опор, диаметром 100мм, высота колеса 140мм, с индивидуальным тормозом на каждое колесо, цвет белый.</li> </ul> <p align="center"><b>Размер кровати:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина общая 2115 мм.</li> <li>• Длина по матрасу 1980мм.</li> <li>• Ширина 960мм,</li> <li>• Высота без матраса 490мм., с матрасом 570мм.</li> </ul> <p align="center"><b>Комплектация:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Боковые поручни алюминиевые</li> <li>• Штанги для подтягивания</li> <li>• Штатив для капельницы</li> <li>• Колеса с индивидуальным тормозам</li> <li>• Матрас толщина 8 см., кожзам</li> </ul>	штука	15	260 000,00	225 000,00	224000
---	----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	----	------------	------------	--------

1. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями из потенциальных поставщиков небыло.
2. Организатор закупок в соответствии с пунктами 95,97,99 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 04 июня 2021 года № 375 (далее - Правила), **РЕШИЛ:**
3. №1 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: ТОО "Ареx Со" , на сумму: 567 000,00 (Пятьсот шестьдесят семь тысяч) тенге.



4. №2 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: ТОО "Арех Со" , на сумму: 580 000,00 (Пятьсот восемьдесят тысяч) тенге.

5. №3 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: ТОО "Арех Со" , на сумму: 33 000,00 (Тридцать три тысяч) тенге.

6. Признать ИП "Seven", победившим в закупках медицинских изделий способом запроса ценовых предложений по лоту №6,

7. В соответствии с п.106, п.112, Правил необходимо предоставить следующие документы:

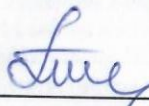
1. Письмо согласие об участии в закупе из одного источника.

2. Ценовое предложение;

3. Документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным главой 3 Правил;

4. Документы, подтверждающие соответствие положениям главы 4 Правил заявленных лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники

Джуматаев Т.К.

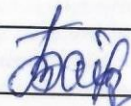


Заместитель директора по лечебной части

Калиев Е.Н.

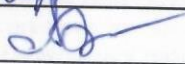
Заместитель директора по хирургической части

Байдаулетов Н.Т.



Главный экономист

Касенов А.М.



Заведующий аптекой

Омарова Ж.Н.



Руководитель отдела гос. закупок



ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

25.06.2021 г.

№414-л/с

О предоставлении оплачиваемого  
ежегодного трудового отпуска

В соответствии с подпунктом 1 пункта 1 статьи 87 Трудового кодекса Республики Казахстан,  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заместителю директора по хирургической деятельности Калиеву Ерлану Нурмухамедовичу  
предоставить очередной оплачиваемый трудовой отпуск за проработанный период с 17.01.2021 г. по  
30.06.2021 г. с 01.07.2021 г. по 06.08.2021г включительно, с учетом 1 (одного) праздничного дня, с  
выплатой отпускных за 36 календарных дней и выходное пособие к трудовому отпуску.

Выписка верна  
Руководитель СУЧР



О.Сейтжанова