

Протокол об итогах государственных закупок способом тендера по закупке Ручной тренажер №43

Способом тендера по постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Правила организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг»

г. Тобыл

1. Тендерная комиссия в составе:

1. Шатерников В.В. – и.о. главного врача, председатель тендерной комиссии

2. Ваджирова К.С. – главный бухгалтер, член комиссии

3. Антоненко А.А. - юрист, член комиссии

Молдашева Ж.К. – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии

КТП «Костанайская районная больница» провела закуп способом тендера следующий товар:

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Ручной тренажер	штук	2	822 800	1 645 600

№ п/п	Критерии	Описание
1	Наименование медицинского изделия, Требуемого сервисного обслуживания (далее – МИ ТСО) (в соответствии с государственным реестром МИ ТСО с указанием модели, наименования производителя, страны)	Ручной тренажер
2	Наименование МИ ТСО, относящейся к средству измерения (с указанием модели, наименования производителя, страны)	не является средством измерения
3	Требования к комплектации	<p><i>Основные комплектующие</i></p> <p>№/п (в соответствии с государственным реестром МИ ТСО) к МИ ТСО Наименование комплектующего</p> <p>Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МИ ТСО</p> <p>Требуемое количество (с указанием единицы измерения)</p>
3	Требования к комплектации	<p>1 Ручной тренажер</p> <p>Область применения • Оперативное лечение переломов • Тотальное эндопротезирование плечевого сустава • Стабильный остеоинтез • Восстановление вращательной манжетной мышцы • Акромиопластика</p> <p>Тренажер для активной разработки локтевого и плечевого суставов необходим для реабилитации после травм и заболеваний верхних конечностей. Вращательные движения позволяют разрабатывать как локтевой так и плечевой сустав. Тренировки на аппарате способствуют и восстановлению хрящевой ткани и мышц. Особенно важны занятия на таком тренажере после периода длительной вынужденной иммобилизации верхних конечностей (например, в результате перелома). Пациент может выбрать различные уровни нагрузки на сустав и регулировать высоту расположения колес.</p> <p>Область применения • Оперативное лечение переломов • Тотальное эндопротезирование плечевого сустава • Стабильный остеоинтез • Восстановление вращательной манжетной мышцы • Акромиопластика</p> <p>2 шт.</p>

			<ul style="list-style-type: none"> • Восстановление подвижности сустава под наркозом • Артроскопия • Артротомия • Ушибы в области плечевого сустава • Мышечные разрывы в области плечевого сустава • Контрактуры различного происхождения (ограничение подвижности в суставе) <p>Преимущества прибора</p> <ul style="list-style-type: none"> • Простота в использовании • Регулируемый уровень сопротивления • Стильный информационный дисплей • Регулируемая по длине рукоятка • Крепление на присосках к любой гладкой поверхности • Широкий диапазон движений плечевого сустава • Анатомически правильные движения <p>Технические характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> • Размер не менее 650 мм x 450 мм x 260 мм
4	Требования к условиям эксплуатации	Гарантия 12 месяцев	
5	Условия осуществления поставки МИ ТСО (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)		DDP пункт назначения
6	Срок поставки МИ ТСО и место дислокации		90 календарных дней Адрес: г.Тобыл, ул.Чапаева, 36/5
7	Условия гарантийного сервисного обслуживания МИ ТСО поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	<p>Гарантийное сервисное обслуживание МИ ТСО не менее 37 месяцев. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); 	

- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий

2. Генерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИНН)	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «ОСТ-ФАРМ», г. Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А	990140000225	27.04.2021 год 11 часов 55 минут

После истечения срока предоставления ценовых предложений заявки не поступали.

ТОО «ОСТ-ФАРМ», г. Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А,

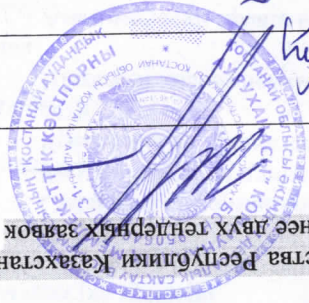
№ п/п	Критерии	Наименование медицинского изделия, требующего сервисного обслуживания (далее – МИ ТСО) (в соответствии с государственным реестром МИ ТСО с указанием модели, наименования производителя, страны)	Наименование МИ ТСО, относящаяся к средствам измерения (с указанием модели, наименования производителя, страны)	№ п/п	Основные комплектующие	Требования к комплектации
1		Наименование комплектующего к МИ ТСО (в соответствии с государственным реестром МИ ТСО)	Наименование комплектующего к МИ ТСО (в соответствии с государственным реестром МИ ТСО)	1	Ручной тренажер HC-WL-TH61C	Тренажер для активной разработки локтевого и плечевого суставов необходим для реабилитации после травм и заболеваний верхних конечностей. Вращательные движения позволяют разрабатывать как локтевой так и плечевой сустав. Тренировки на аппарате способствуют и
2		не относится к средствам измерения	не относится к средствам измерения	2	Ручной тренажер HC-WL-TH61C	Тренажер для активной разработки локтевого и плечевого суставов необходим для реабилитации после травм и заболеваний верхних конечностей. Вращательные движения позволяют разрабатывать как локтевой так и плечевой сустав. Тренировки на аппарате способствуют и
3		Требующее обслуживания (с указанием единицы измерения)	Требующее обслуживания (с указанием единицы измерения)	2 шт.	Ручной тренажер HC-WL-TH61C	Тренажер для активной разработки локтевого и плечевого суставов необходим для реабилитации после травм и заболеваний верхних конечностей. Вращательные движения позволяют разрабатывать как локтевой так и плечевой сустав. Тренировки на аппарате способствуют и

			<p>восстановлению хрящевой ткани и мышц. Особенно важны занятия на таком тренажере после периода длительной вынужденной иммобилизации верхних конечностей (например, в результате перелома). Пациент может выбирать различные уровни нагрузки на сустав и регулировать высоту расположения колеса.</p> <p>Область применения</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оперативное лечение переломов • Тотальное эндопротезирование плечевого сустава • Стабильный остеосинтез • Восстановление вращательной манжетной мышцы • Акромиопластика • Восстановление подвижности сустава под наркозом • Артроскопия • Артротомия • Ушибы в области плечевого сустава • Мышечные разрывы в области плечевого сустава • Контрактуры различного происхождения (ограничение подвижности в суставе) <p>Преимущества прибора</p> <ul style="list-style-type: none"> • Простота в использовании • Регулируемый уровень сопротивления • Стильный информационный дисплей • Регулируемая по длине рукоятка • Крепление на присосках к любой гладкой поверхности • Широкий диапазон движений плечевого сустава • Анатомически правильные движения <p>Технические характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> • Размер 650 мм x 450 мм x 260 мм 	
--	--	--	--	--

4	Требования к условиям эксплуатации	
5	Условия осуществления поставки МТ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP КТП «Костанайская районная больница» Управление здравоохранения акимата Костанайской области
6	Срок поставки МТ и место дислокации	в течение 90 календарных дней с даты подписания договора Адрес: 111100, Костанайская область, Костанайский район, г. Тобыл, ул. Чапаева, 36/5
7	Условия гарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	<p>Предоставляем Гарантию на товар - 12 месяцев.</p> <p>Гарантируем сервисное обслуживание МИ в течение 37 месяцев.</p> <p>Гарантируем проведение планового технического обслуживания не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Гарантируем выполнение работ по техническому обслуживанию в соответствии с требованиями эксплуатации документацией и будут включаться в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замену или восстановление отдельных частей МИ; - настройку и регулировку изделя; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия и его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделия. <p>Сервисное обслуживание медлиценских изделий 2а, 2б и 3 классов безопасности будет осуществляться сервисной службой, специалисты которого прошли обучение на заводах-производителя.</p>

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Ручной тренажер	штук	2	820 000	1 640 000

На основании Постановления Правительства Республики Казахстан №1729 от 30.10.2009 года главы 9 п.84 пп.2 принято решение признать закуп способом тендера несостоявшимся, так как представлено менее двух тендерных заявок



Председатель комиссии: Шатерников В.В. – и.о. главного врача

Члены комиссии
Бажирова К.С. – главный бухгалтер

Антоненко А.А. - юрист

Секретарь тендерной комиссии
Молдашева Ж.К. – специалист по государственным закупкам