

Протокол об итогах государственных закупок способом тендера по закупке Аппарат для дарсонвализации и ультратональной терапии №30

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

06.05.2021г.

г. Тобыл

1. Тендерная комиссия в составе:

1. Шатерников В.В. – и.о. главного врача, председатель тендерной комиссии
 2. Бажирова К.С. – главный бухгалтер, член комиссии
 3. Антоненко А.А. - юрист, член комиссии
- Молдашева Ж.К. – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии

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

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена,тенге	Сумма, тенге
1	Аппарат для дарсонвализации и ультратональной терапии	штук	2	837 900	1 675 800

№ п/п	Критерии	Описание
1	Наименование медпункских изделий ТСО (далее - МИ) в соответствии с государственным реестром МИ с указанием модели, наименования производителя, страны)	Аппарат для дарсонвализации и ультрафонофореза
2	Наименование медпункских изделий ТСО (далее - МИ), относящихся к средствам измерения с указанием модели, наименования производителя, страны)	
3	Требования к комплектации	<p>Наименование комплектующего к МИ (в соответствии с государственным реестром МИ)</p> <p>Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МИ</p> <p>Требуемое количество (с указанием единицы измерения)</p>
1.		<p>Комплект поставки</p> <p>Аппарат для дарсонвализации и ультрафонофореза</p>
		<p>2 шт.</p> <p>Аппарат дарсонвализации предназначен для лечебного воздействия импульсным переменным током средней частоты высокого напряжения и переменным током низкой частоты высокого напряжения.</p> <p>Основные действующие факторы аппарата:</p> <p>В режиме дарсонвализации: импульсный переменный ток средней частоты высоковольтный электрический разряд озон, образующийся на локальном участке воздействия в результате коронаного разряда между электродом и телом пациента.</p> <p>Назначение аппарата применяется в физиотерапии, косметологии и стоматологии.</p> <p>Лечебные эффекты в режиме дарсонвализации: сосудорасширяющий, профосцилирующий (тихий разряд) противозудный гипалгезивный</p>

				<p>бактерицидный (искровой разряд) Показания к применению: в режиме дарсонвализации: заболевания периферической нервной системы с болевым синдромом (невралгия, нейромиозит, остеохондроз позвоночника, гипестезия, парестезия) мигрень расстройства сна энурез алопеция варикозная болезнь геморрой заболевания слизистой оболочки рта дерматозы трофические язвы и повреждения кожи зудящие экзема длительно не заживающие раны вазомоторный ринит воспалительные заболевания женских половых органов простатит сексуальные дисфункции Характеристики воздействия: В режиме дарсонвализации</p> <ul style="list-style-type: none"> • Амплитудное напряжение на выходе аппарата, кВ (8÷25) ±20% • Частота следования пачек импульсов, Гц 100 ±10% • Частота заполнения импульсов, кГц 110 ±25% <p>Питание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Напряжение питания, В 220 • Частота питающей сети, Гц 50 • Мощность потребляемая из сети, ВА не более 50 • Габаритные размеры, мм не более 110 x 210 x 260 • Масса аппарата с электродами, кг не более 2,5 	
--	--	--	--	--	--

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

	<ul style="list-style-type: none"> • Дополнительно • Класс защиты от поражения электрическим током I, тип ВF по ГОСТ Р 50267.0 • Комплект поставки: • Электронный блок 1 • Сменные электроды: • основные (грибовидный, гребешковый, точечный) • 3 • дополнительные (шейный, ушной, десенный, ректальный, вагинальный)* 3 			<p>Требования к условиям эксплуатации</p> <p>Гарантия – 12 месяцев</p>	
				<p>Условия осуществления поставки МИ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)</p> <p>DDP пункт назначения</p>	5
				<p>Срок поставки МИ и место дислокации</p> <p>60 календарных дней</p> <p>Адрес: г.Тобыл, ул. Чапаева, 36/5</p>	6
				<p>Условия гарантийного и дополнительного сервисного обслуживания МИ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц</p> <p>Гарантийное сервисное обслуживание МИ не менее 37 месяцев.</p> <p>Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включаться в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замену или восстановление отдельных частей МИ; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - очистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов копирования и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделия <p>Сервисное обслуживание медицинских изделий и/или сервисными службами, имеющими лицензию на право проведения сервисного обслуживания (Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-273/2020. «Об утверждении от производителя медицинских изделий на право проведения сервисного обслуживания (лицензия)»)</p>	7

№	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИИН)	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «ОСТ-ФАРМ», г. Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А	990140000225	26.04.2021 год 13 часов 00 минут
2	ТОО «Комплект Трейдинг», г.Костанай, ул.Баймагамбетова, 3Б-22	160340011443	27.04.2021 год 15 часов 25 минут

После истечения срока предоставления ценовых предложений заявки не поступал

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

№ п/п	Критерии	Описание		
1	Наименование медицинской техники (далее - МТ) (в соответствии с государственным реестром МИ с указанием модели, наименования производителя, страны)	Аппарат для дарсонвализации и ультратональной терапии УЛЬТРАДАР-Мед ТеКо (режим дарсонвализации) производства ООО «Мед ТеКо», Россия (РК-МТ-5№018396 от 30.10.2018 г.)		
2	Наименование МТ, относящейся к средствам измерения с указанием модели, наименования производителя, страны	не относится к средствам измерения		
3	Требования к комплектации	№ п/п	Наименование комплектующего к МТ (в соответствии с государственным реестром МТ)	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
		Основные комплектующие		
		1	Аппарат для дарсонвализации и ультратональной терапии УЛЬТРАДАР-Мед ТеКо (режим дарсонвализации)	Предназначен для лечебного воздействия импульсным переменным током средней частоты высокого напряжения и переменным током низкой частоты высокого напряжения. Основные действующие факторы аппарата: В режиме дарсонвализации: импульсный переменный ток средней частоты высоковольтный электрический разряд
				2 шт.

<p>озон, образующийся на локальном участке воздействия в результате коронарного разряда между электродом и телом пациента Назначение аппарата Аппарат применяется в физиотерапии, косметологии и стоматологии. Лечебные эффекты в режиме дарсонвализации: сосудорасширяющий трофостимулирующий (тихий разряд) противовозбудный гипалгезивный бактерицидный (искровой разряд) Показания к применению: в режиме дарсонвализации: заболевания периферической нервной системы с болевым синдромом (невралгия, нейромиозит, остеохондроз позвоночника, гипестезия, парестезия) мигрень расстройства сна энурез алопеция варикозная болезнь геморрой заболевания слизистых оболочек рта дерматозы трофические язвы и повреждения кожи зудящие экземы длительно не заживающие раны вазомоторный ринит воспалительные заболевания женских половых органов простатит сексуальные дисфункции Противопоказания: в режиме дарсонвализации:</p>			
--	--	--	--

				<p>индивидуальная непереносимость тока боли при введении полостных электродов</p> <p>Характеристики воздействия:</p> <p>В режиме дарсонвализации</p> <ul style="list-style-type: none"> • Амплитудное напряжение на выходе аппарата, кВ (8÷25) ±20% • Частота следования пачек импульсов, Гц 100 ±10% • Частота заполнения импульсов, кГц 110 ±25% <p>Питание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Напряжение питания, В 220 • Частота питающей сети, Гц 50 • Мощность потребляемая из сети, ВА не более 50 • Габаритные размеры, мм не более 110 x 210 x 260 • Масса аппарата с электродами, кг не более 2,5 • Дополнительно • Класс защиты от поражения электрическим током I, тип VF по ГОСТ Р 50267.0 <p>Комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронный блок 1 • Сменные электроды: • основные (грибовидный, гребешковый, точечный) 3 • дополнительные (шейный, ушной, десенный, ректальный, вагинальный)* 3
4	Требования к условиям эксплуатации	<p>Напряжение питания, В 220</p> <ul style="list-style-type: none"> • Частота питающей сети, Гц 50 		
5	Условия осуществления поставки МТ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	<p>DDP КГП «Костанайская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области 111100, Костанайская область, Костанайский район, г. Тобыл, ул. Чапаева, 36/5</p>		
6	Срок поставки МТ и место дислокации	<p>в течение 60 календарных дней с даты подписания договора Адрес: 111100, Костанайская область, Костанайский район, г. Тобыл, ул. Чапаева, 36/5</p>		

7	<p>Условия гарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц</p> <p>Предоставляем гарантию на товар - 12 месяцев. Гарантируем сервисное обслуживание МИ в течение 37 месяцев. Гарантируем проведение планового технического обслуживания не реже чем 1 раз в квартал. Гарантируем выполнение работы по техническому обслуживанию в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и будут включать в себя: - замену отработавших ресурс составных частей; - замену или восстановление отдельных частей МИ; - 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 и его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделия. Сервисное обслуживание медицинских изделий 2а, 2б и 3 классов безопасности будет осуществляться сервисной службой, специалистами которого прошли обучение на заводах-производителя.</p>
---	---

ТОО «Комплект Трейдинг», г.Костанай, ул.Баймагамбетова, 3Б-22

№ п/п	Критерия	Описание								
1	Наименование медицинских изделий ТСО (далее - МИ) (в соответствии с государственным реестром МИ с указанием модели, наименования производителя, страны)	Аппарат для дарсонвализации и ультразвуковой терапии УЛЬТРАДАР-Мед Теко, Россия.								
2	Наименование медицинских изделий ТСО (далее - МИ), относящихся к средствам измерения с указанием модели, наименования производителя, страны)	К средствам измерения не относится								
3	Требования к комплектации	<table border="1"> <tr> <td>№ п/п</td> <td>Наименование комплектующего к МИ (в соответствии с государственным реестром МИ)</td> <td>Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МИ</td> <td>Требуемое количество (с указанием единицы измерения)</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;">Комплект поставки</td> </tr> </table>	№ п/п	Наименование комплектующего к МИ (в соответствии с государственным реестром МИ)	Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МИ	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)	Комплект поставки			
№ п/п	Наименование комплектующего к МИ (в соответствии с государственным реестром МИ)	Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МИ	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)							
Комплект поставки										

		1.	Аппарат для дарсонвализации и ультратональной терапии	<p>Аппарат дарсонвализации предназначен для лечебного воздействия импульсным переменным током средней частоты высокого напряжения и переменным током низкой частоты высокого напряжения.</p> <p>Основные действующие факторы аппарата:</p> <p>В режиме дарсонвализации: импульсный переменный ток средней частоты высоковольтный электрический разряд озон, образующийся на локальном участке воздействия в результате коронного разряда между электродом и телом пациента.</p> <p>Назначение аппарата Аппарат применяется в физиотерапии, косметологии и стоматологии.</p> <p>Лечебные эффекты в режиме дарсонвализации: сосудорасширяющий трофостимулирующий (тихий разряд) противозудный гипалгезивный бактерицидный (искровой разряд)</p> <p>Показания к применению: в режиме дарсонвализации: заболевания периферической нервной системы с болевым синдромом (невралгия, нейромиозит, остеохондроз позвоночника, гипестезия, парестезия) мигрень расстройства сна энурез алопеция варикозная болезнь геморрой</p>	2 шт.
--	--	----	--	--	-------

<p>заболевания слизистой оболочки рта</p> <p>дерматозы</p> <p>трофические язвы и повреждения кожи</p> <p>зудящие экземы</p> <p>длительно не заживающие раны</p> <p>вазомоторный ринит</p> <p>воспалительные заболевания женских половых органов</p> <p>простатит</p> <p>сексуальные дисфункции</p> <p>Характеристики воздействия:</p> <p>В режиме дарсонвализации</p> <p>Амплитудное напряжение на выходе аппарата, кВ</p> <p>(8÷25) ±20%</p> <p>Частота следования пачек импульсов, Гц 100 ±10%</p> <p>Частота заполнения импульсов, кГц 110 ±25%</p> <p>Питание</p> <p>Напряжение питания, В 220</p> <p>Частота питающей сети, Гц 50</p> <p>Мощность потребляемая из сети, ВА не более</p> <p>50</p> <p>Габаритные размеры, мм не более 110 x 210</p> <p>x 260</p> <p>Масса аппарата с электродами, кг не более 2,5</p> <p>Дополнительно</p> <p>Класс защиты от поражения электрическим током I, тип ВФ по ГОСТ Р 50267.0</p> <p>Комплект поставки:</p> <p>Электронный блок 1</p> <p>Сменные электроды:</p> <p>основные (грибовидный, гребешковый, точечный)</p>			
--	--	--	--

			3 • дополнительные (шейный, ушной, десенный, ректальный, вагинальный)* 3
4	Требования к условиям эксплуатации	Гарантия – 12 месяцев	
5	Условия осуществления поставки МИ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP пункт назначения	
6	Срок поставки МИ и место дислокации	60 календарных дней Адрес: г.Тобыл, ул.Чапаева, 36/5	
7	Условия гарантийного и дополнительного сервисного обслуживания МИ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	<p>Гарантийное сервисное обслуживание МТ не менее 37 месяцев. Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МИ; - 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 <p>Сервисное обслуживание медицинских изделий 2а, 2б и 3 классов безопасности осуществляется сервисными службами производителя медицинского изделия или сервисными службами, имеющими документальное подтверждение от производителя медицинского изделия на право проведения сервисного обслуживания (Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-273/2020. «Об утверждении Правил осуществления сервисного обслуживания медицинских изделий в Республике Казахстан»)</p>	

3. На основании Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 тендерная комиссия решила допустить следующие тендерные заявки для участия в тендере:

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

- Анализ тендерной заявки показал, что потенциальный поставщик представил полный пакет документов, подтверждающих его соответствие квалификационным требованиям: ТОО «ОСТ-ФАРМ» обладает правоспособностью, имеет опыт работы на фармацевтическом рынке Казахстана более 1 года, является платежеспособным,

не имеет налоговой задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и/или взносам на обязательное медицинское страхование, не подлежит процедуре банкротства и ликвидации, не состоит в перечне недоросовестных поставщиков. ТОО «ОСТ-ФАРМ» имеет уведомление о начале осуществления деятельности по оптовой реализации медицинской техники. Медицинское оборудование, предоставляемое в РК. Предлагемый товар хранится и перевозится в соответствии с условиями хранения и транспортировки. Стоимость предлагаемого товара не превышает сумму, выделенную для закупки. Гарантийное обеспечение внесено в соответствии с требованиями Тендерной Документации.

- ТОО «Комплект Трейдинг», г.Костанай, ул.Баймагамбетова, 3Б-22

- Анализ тендерной заявки показал, что потенциальный поставщик обладает правоспособностью, имеет опыт работы на фармацевтическом рынке Казахстана более 1 года, является платежеспособным, не имеет налоговой задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и/или взносам на обязательное медицинское страхование, не подлежит процедуре банкротства и ликвидации, не состоит в перечне недоросовестных поставщиков. ТОО «Комплект Трейдинг» имеет уведомление о начале осуществления деятельности по оптовой реализации медицинской техники. Медицинское оборудование, предоставляемое в РК. Предлагемый товар хранится и перевозится в соответствии с условиями хранения и транспортировки. Стоимость предлагаемого товара не превышает сумму, выделенную для закупки. Гарантийное обеспечение внесено в соответствии с требованиями Тендерной Документации.

4. Тендерная комиссия рассмотрела цены и другие условия тендерных заявок на соответствие их тендерной документации

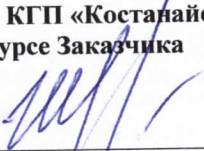
№ лота	Наименование товара	Выделенная сумма по лоту	Сумма потенциальных поставщиков по лотам
1	Аппарат для дарсонвализации и ультрафонофореза	1 675 800	800 000
			476 000
			ТОО «Комплект Трейдинг»

На основании главы 5 Постановления Правительства Республики Казахстан №1729 от 30.10.2009 года тендерная комиссия решила признать закуп способом тендера по закупке медицинского оборудования (Аппарат для УВЧ-терапии со ступенчатой регулировкой мощности в комплекте) состоявшимся и признать победителем тендера:

- ТОО «Комплект Трейдинг», г.Костанай, ул.Баймагамбетова, 3Б-22

1. Организатору государственных закупок КТП «Костанайская районная больница» УЗАО в течение 5 календарных дней со дня подведения итогов тендера направить подписанный договор ТОО «Комплект Трейдинг»

2. Организатору государственных закупок КГП «Костанайская районная больница» УЗаКО разместить информацию об итогах проведенных государственных закупок способом тендера на интернет-ресурсе Заказчика
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 