

**Объявление о проведении тендера №9
по закупке медицинской техники на 2023 год**

**Государственное коммунальное предприятие "Областная детская
стоматологическая поликлиника" на праве хозяйственного ведения
государственного учреждения "Управление здравоохранения Актюбинской
области"**

Номер и время объявления №9 от «01» августа 2023 г.

Реквизиты заказчика и организатора:

**030020, Республика Казахстан, Актюбинская область,
г.Актобе, район Астана, улица Есет батыра, дом 83**

БИК: HSBKKZKX

ИИК: KZ80601A121000353711

БАНК : АО «Народный Банк Казахстана»

Тел.: 87132/547-847,547-498

Электронная почта: gdsp.aktobe@mail.ru

Наименование медицинского изделия и его характеристика с приложением
технической спецификации медицинской техники, единица измерения, количество,
выделенная цена и общая сумма указаны в **приложении №1**.

Место поставки: **030020, Республика Казахстан, Актюбинская область,
г.Актобе, район Астана, улица Есет батыра, дом 83 – на склад заказчика.**

Сроки поставки товара указаны в **приложении №1**.

Время начала и окончания приема заявок с обратным отсчетом оставшегося времени в
10 часов 00 минут 21.08.2023 года по следующему адресу:

**030020, Республика Казахстан, Актюбинская область,
г.Актобе, район Астана, улица Есет батыра, дом 83, кабинет администрации.**

Фамилии, имена, отчества (при их наличии) и должности членов комиссии

Председатель	главный врач	Жиенгазы Н.О
--------------	--------------	--------------

Заместитель председателя	зам.главного врача	Салихова Р.П.
--------------------------	--------------------	---------------

Члены комиссии

главная медсестра	Зурбаева Г.С.
-------------------	---------------

бухгалтер	Бакитжанова С.А.
-----------	------------------

менеджер	Кульмагамбетов С.Т.
----------	---------------------

Фамилия, имя, отчество должность секретаря комиссии

Бухгалтер по государственным закупкам	Рыскулова Э.А.
---------------------------------------	----------------

Дополнительную информацию можно получить по телефону: **+7(7132) 547-847**

Гурдаев

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫНЫҢ
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ
БАСҚАРМАСЫ» ММ-НІҢ
ШЖҚ «ОБЛЫСТЫҚ БАЛАЛАР
СТОМАТОЛОГИЯЛЫҚ
ЕМХАНАСЫ» МКК



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ГКП «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА» НА ПХВ
ГУ «УПРАВЛЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

БҰЙРЫҚ
01 тамыз 2023 ж
Ақтөбе қаласы

ПРИКАЗ
№31-Ө §1
город Актобе

Тендерлік комиссия құрамын бекіту турлы

Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі №360-VI ҚР Заң Кодексі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» кодексінің 13-бабының 6 тармағы және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық – атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» бұйрығы негізінде **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін көрсету бойынша 2023 жылға медициналық техника сатып алу бойынша "Ақтөбе облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық балалар стоматологиялық емханасы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны ұйымдастырушы болып белгіленсін.
2. Мемлекеттік сатып алу бойынша есепшісі Э.А. Рыскулова сатып алуды ұйымдастыру және өткізу рәсіміне жауапты болып белгіленсін.
3. Сатып алу жөніндегі тендерді ұйымдастыру үшін келесідей құрамда комиссия құрылсын:

Комиссия төрағасы:

Бас дәрігер

Төраға орынбасары

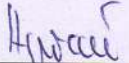
Бас дәрігердің орынбасары


Комиссия мүшелері:


Аға медбике


Есепші


Менеджер

 Жиенгазы Н.О

 Салихова Р.П.

 Зурбаева Г.С.

 Бакитжанова С.А.

 Кульмагамбетов С.Т.

Комиссия хатшысы:

Мемлекеттік сатып алу есепші Роскп Рыскулова Э.А.

4. Осы бұйрықтың орындалуын қадағалау өз құзырымда қалдырамын.

**ШЖҚ «Облыстық балалар
стоматологиялық емханасы» МКК бас дәрігері**



Жиенгазы Н.О.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫНЫҢ
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ
БАСҚАРМАСЫ» ММ-НІҢ
ШЖҚ «ОБЛЫСТЫҚ БАЛАЛАР
СТОМАТОЛОГИЯЛЫҚ
ЕМХАНАСЫ» МКК



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ГКП «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА» НА ПХВ
ГУ «УПРАВЛЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

БҰЙРЫҚ

01 тамыз 2023 ж
Ақтөбе қаласы

ПРИКАЗ

№31-Ө §2
город Актобе

"Ақтөбе облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық балалар стоматологиялық емханасы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны 2023 жылға медициналық техниканы сатып алуды ұйымдастыру, сатып алу тендерін өткізу және тендер құжаттамасын бекіту туралы

Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі №360-VI ҚР Заң Кодексі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» кодексінің 13-бабының 6 тармағы және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық – атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» бұйрығы негізінде **БҰЙЫРАМЫН:**

1. "Ақтөбе облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық балалар стоматологиялық емханасы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны 2023 жылға медициналық техниканы сатып алуды ұйымдастыру, тендерін өткізу сатып алу тендері бойынша ықтимал жеткізушілерге берілетін тендерлік құжаттама бекітілсін. ұйымдастырушы болып белгіленсін.
2. Сатып алу тендері жалпы құны 39 871 950,00 теңгеге өткізілсін.
3. Мемлекеттік сатып алу бойынша есепшісі Рыскулова Э.А. сатып алуды ұйымдастыру және өткізу рәсімін Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 қаулысына сәйкес жүргізсін.
4. Осы бұйрықтың орындалуын қадағалау өз қуырында қалдырамын.

ШЖҚ «Облыстық балалар
стоматологиялық емханасы» МКК бас дәрігері



Жиенгазы Н.О.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
ГКП «Областной детской стоматологической поликлиники»
на ПХВ ГУ Управления здравоохранения Актюбинской
области



Жиенгазы Н.О.

Приказ №31 – Ө §2
от «01» августа 2023 года.

ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ,

Предоставляемая организатором тендера потенциальным поставщикам по подготовке тендерных заявок и участия в тендере по закупке медицинской техники на 2023 год

Настоящая тендерная документация, предоставляемая организатором тендера - ГКП «Областной детской стоматологической поликлиники» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области» потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в тендере по закупке медицинской техники на 2023 год (далее – Тендерная документация) разработана в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок 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» (далее – Правила).

Электронный адрес интернет-ресурса, на котором планируется размещать информацию, подлежащую опубликованию: [http:// detstom.kz /](http://detstom.kz/)

Глава 1. Введение

1. Предмет договора

1. Настоящая Тендерная документация по проведению тендера по закупке медицинской техники на 2023 год (далее Товары), разработаны с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об их участии в тендере.
2. Тендер проводится с целью определения поставщиков Товаров. Полный перечень закупаемых товаров приведен в приложении № 1 к настоящей Тендерной документации.
3. Организатором тендера выступает Государственное коммунальное предприятие "Областная детская стоматологическая поликлиника" на праве хозяйственного ведения государственного учреждения "Управление здравоохранения Актюбинской области"
4. Заказчиком тендера Государственное коммунальное предприятие "Областная детская стоматологическая поликлиника" на праве хозяйственного ведения государственного учреждения "Управление здравоохранения Актюбинской области"
РЕКВИЗИТЫ: РК, Актюбинская область, г. Актобе,
район Астана, Есет батыра, дом 83
БИН 020 640 002 675
БИК HSBKZKX
ИИК KZ80601A121000353711
АО «Народный Банк Казахстана»
Телефон: 87132/547-847,547-498

2. Базовые условия платежа

5. Базовые условия платежа: платеж Заказчиком производится по факту поставки товаров.

3. Правомочность и квалификация потенциальных поставщиков

6. К тендеру допускаются желающие потенциальные поставщики, гарантирующие поставку закупаемого товара, соответствующего по качеству требованиям, указанных в технической спецификации (Приложение №1 к настоящей Тендерной документации) и представившие полный перечень документов предусмотренные Приказом Министра Республики Казахстан № 110 от 07 июня 2023 года.
7. Для участия в закупке лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской

№ лота	Наименование товара	Ед изм	Кол-во	Цена, тг	Сумма, тг	Условия поставки	Условия оплаты
1	Стоматологическая установка многофункциональная	комплект	10	3 987 195	39 871 950	90 календарных дней с даты подписания договора	Перечисление, по факту поставок
ИТОГО:					39 871 950		



Главный врач

Жиенгазы Нартай Орынбасарулы

Исполнитель : Рыскулова Э.А.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

КРИТЕРИИ		ОПИСАНИЕ		
№ п/п	Наименование медицинской техники	Стоматологическая установка многофункциональная		
1		№ п/п	Наименование комплектующего к медицинской технике (в соответствии с государственным реестром медицинских изделий)	Модель и (или) марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к медицинской технике
				Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
Основные комплектующие				
2	Требования к комплектации	Категория безопасности: I категория. Тип защиты: В. Тип питания: однофазный, трехжильный, полезная мощность ист. питания. Напряжение: переменный ток 220 ~ 230 В. Частота сети: 50 Гц /60 Гц. Частота входного напряжения: 1200 В•А. Подача воздуха: атмосферное давление 0.6 Мпа -0.80 Мпа, поток >50л/мин, без масла. Подача воды: напор воды 0.20 Мпа -0.40 Мпа, поток 10л/мин, жесткость <25. Электрооборудование: переменный ток 220 ~ 230 В, 50 Гц /60 Гц, 10А. Окружающая среда: температура 5-40°С, относительная влажность 30%-75%. Скорость холостых оборотов высокоскоростного наконечника турбинной бормашины: >35Х104 об/мин (давление воздуха 22Мпа). Скорость холостых оборотов низкоскоростного наконечника турбинной бормашины: >18Х103 об/мин (давление воздуха:0.30 Мпа). Рабочее пространство: длина 4000мм/ширина 2600мм/ высота 2000мм.		
		1	Стоматологическая установка	10 штук

		<p>Кресло - механизм подъема: электромеханический; рабочее напряжение 24 В; допускаемая нагрузка на стоматологическое кресло пациента 135 кг; цвет обивки: на выбор голубой, синий или бежевый; - подлокотники: один фиксированный; - обивка: бесшовная; рельефная поддержка для поясницы; жесткое основание с покрытием из инъекционного полиуретана повышенной прочности с ламинированной структурой; - спинка: удобный анатомический контур из нержавеющей стали без выступа в задней части; - центральное сочленение: из цельной стали; - дизайн: округленные линии; - структура основания кресла: цельнолитая сталь с антикоррозионным покрытием; полиэстеринное покрытие с высокой сопротивляемостью к разрушению; - опора: эргономичный дизайн; сталь с антикоррозионным покрытием; резиновая предохранительная прокладка по всем контуру; - электропитание: 127 или 220 В, ~ 50/60 Гц; - подголовник: с двойной артикуляцией; съемный; - кнопка аварийной остановки в основании; - система безопасности с защитой от защемления; - прозрачный чехол под ноги пациента. Максимальная грузоподъемность кресла 200 кг.</p> <p>Блок врача - расположение модулей: нижнее; - кронштейн: пантографический; пневматический замок; активируется кнопкой под корпусом блока врача; цельная сталь; антикоррозионная обработка; покрытие из высокопрочного полиэстера; шприц-пистолет: 3-х функциональный; поворотный, съемный и автоклавируемый наконечник; - модули: три воздушных модуля с разъемом; система «чистой воды»; прозрачный автономный резервуар; емкость 0,8 л.; - центральная контрольная панель; управление подъемом и опусканием сиденья и спинки; аварийная остановка кресла; негатоскоп; активация биосистемы; активация подачи воды в чашу-плевательницу и стакан с таймером; позиция сплевывания; возвращение в последнюю позицию; - педаль управления: ножная; с плавным включением для активации наконечников; - боковая панель;</p>	10 штук
2	Стоматологическая установка (гидроблок) грузоподъемность не менее 200 кг.		

			общая кнопка управления; манометр; - ручка для перемещения столика: фронтальная по центру; - шланги: плоские, закругленные, легкие, гибкие; без пазов и скручиваний; - держатели для наконечников: гибкие, съемные, автоклавируемые; - соединительная коробка: встроена; закругленные края; - корпус: высокопрочный пластик; - окраска: светлый серый цвет; антикоррозийная обработка;;	
			Гидроблок - 3-х функциональный шприц-пистолет; - один сплюснутый и один пылесос: воздушные (система вентури); с возможностью бокового перемещения; - панель управления: центральная; активация сдвига чаши-плевательницы и наполнителя стакана; шланги отсосов: закругленные, легкие, гибкие; без пазов, без перегибов; фильтры для твердых частиц; быстрое соединение; - держатели наконечников: индивидуальная пневматическая активация; - окраска: светлый серый цвет; антикоррозийная обработка; - клапаны: встроены в водный фильтр; - трубки: нержавеющая сталь; съемные; автоклавируемые; - плевательница: глубокая; съемная; с фильтром; керамика; - наполнитель стакана; - наполнение стакана и смыв плевательницы: раздельное управление; - аварийная остановка кресла.	10 штук
	3	Стоматологическая установка (гидроблок)	Модернизированная модель бесконтактного сенсорного светильника включает в себя: сенсорную систему включения/выключения, сенсорную систему увеличения/уменьшения яркости лампы. Управление лампы осуществляется путем поднесения руки к светильнику. При удержании руки более 30 секунд операционная лампа поддается регулированию яркости освещения. Интенсивность светового потока от 8000 до 30 000 люкс. Снижение энергопотребления до 90%; - головка: из прочного материала; поворот на 620°; - держатели: две боковые ручки, обеспечивающим изоляцию от перекрестного заражения; - кронштейны: стальные; вертикальное и горизонтальное перемещение; закругленные края.	10 штук
	4	Светильник	Инжекторно-воздушный пылесос Высокая мощность	10 штук
	5	Пылесос		

		всасывания: Вакуум: > 25 кПа (давление воздуха: 0.60 МПа), Скорость насоса: > 1000 мл / мин, всасывающая труба: 11 мм.		
6	Пистолет вода-воздух	3-х функциональный пистолет вода воздух		10 штук
7	Стул врача	Стул врача имеет металлическое основание, пять колесиков, комфортные мягкие сиденье и спинка. Регулируется спинка по горизонтали и высота сиденья. Максимальная высота подъема – не более 62 см, минимальная высота не менее 50 см. Подъем обеспечивается газовой рессорой. Максимальная нагрузка не менее 110 кг		10 штук
8	Ножная педаль	Многофункциональная Педаль ножного управления кресла позволяет регулировать положение кресла и активировать подачу воды, воздуха к инструментам.		10 штук
9	Воздушный фильтр	Металлический, сетчатый		10 штук
10	Водный фильтр	Металлический, сетчатый		10 штук
11	Система водоснабжения и слива	Для омыwania чаши плевательницы подается из общего центрального водоснабжения, подача воды на инструменты осуществляется из специального резервуара с дистиллированной водой.		10 штук
12	Регулируемая опора кресла пациента с рычагом подъема и крышкой	- опора: эргономичный дизайн антикоррозионным покрытием; резиновая предохранительная прокладка по всем контуру; - электропитание: 127 или 220 В, ~ 50/60 Гц;		10 штук
13	Подлокотники кресла пациента	один фиксированный жесткое основание с покрытием из инъекционного полиуретана повышенной прочности с ламинированной структурой; и правого подъемного подлокотника		20 штук
14	Подголовник кресла пациента	подголовник: с двойной артикуляцией; съёмный; Фиксирующая кнопка позволяет настроить подголовник в полном диапазоне позиций.		10 штук
15	Спинка кресла пациента	Диапазон наклона спинки 105-107 градусов. Диапазон наклона подголовника 120 мм		10 штук
16	Сиденье кресла пациента	Самое высокое положение кресла пациента от пола 700 мм, самое низкое положение кресла пациента от пола 500 мм. Угол наклона сиденья от горизонтали 12 градусов.		10 штук

17	Защитное покрытие кресла пациента	цвет обивки: на выбор ; - обивка: бесшовная; рельефная поддержка для поясницы; защитное покрытие выполнено из синтетического материала имитирующего кожу, для облегчения чистки и дезинфекции поверхности специальным раствором	10 штук
18	Плевательница	Чаша плевательницы стеклянная, выпускные отверстия и гладкая чаша плевательницы используется для быстрой и легкой очистки Температура воды: 40 °C ± 5 °C Поток: > 4 л / мин	10 штук
19	Плечо лампы	- кронштейны: стальные; вертикальное и горизонтальное перемещение; антикоррозийная обработка	10 штук
20	Вспомогательная панель управления	Кресло управляется с трех позиций - столик врача, столик ассистента, ножная педаль управления.	10 штук
21	Регулируемая рукоятка	Наклон рукоятки Настраивается по индивидуальности врача	10 штук
22	Соединительная пластмассовая крышка	Соединительная пластмассовая крышка с полиэстериновым покрытием с высокой сопротивляемостью к разрушению	10 штук
23	Регулируемое соединение	регулировка натяжения держателя инструментов	10 штук
24	Столик	Пластиковый с гелиевой подкладкой. Допускаемая нагрузка на инструментальный лоток 25 кг.	10 штук
25	Ручка управления давлением воздуха	Подача управления воздуха регулируется отдельно на каждый инструмент	10 штук
26	Устройство для просмотра снимков (негатоскоп)	Негатоскоп Иллюминация для просмотра рентген снимков: ≥2000 люкс размер экрана 10 см x 15см	10 штук
27	Слюноотсос	Инжекторно-водяной слюноотсос Вакуум: > 15 (давление воды: 0,20 МПа) кПа, Скорость насоса: > 800 мл / мин, всасывающая труба: 6 мм.	10 штук
28	Трубка слюноотсоса	Трубка слюноотсоса изготовлена из прозрачного нетоксичного ПВХ, оптимальное всасывание, стенка слюноотсоса армирована металлической проволокой, позволяет придавать и удерживать нужную форму.	10 штук

		Основная панель управления	Основная панель управления расположена на столике врача. Программируемые кнопки меняются в зависимости от Устройства, которое вы используете для управления креслом: положение кресла: Каждая позиция группы может быть указана и сохранена в трех предустановленных позициях	Мягкий наконечник предотвращает травмирование слизистой.	
29					10 штук
Дополнительные комплектующие					
1	Наконечник кнопочный турбинный	Наконечник турбинный с кнопочной фиксацией бора, с трёхточечным распылителем охлаждающего спрея. Предназначен для закрепления режущих инструментов (боров) 1,59-1,60 мм и приведения их во вращение при выполнении зубоврачебных абот. Область применения – терапевтическая и ортопедическая стоматология. Технические характеристики: Рабочее давление (кПа): 206 ~ 231 Частота вращения (об/мин): 300.000 ~ 320.000 Расход воздуха (л/мин), не более: 45 Расход воды (мл/мин), не менее: 50 Давление воды (кПа): 198 Рекомендуемая длина боров (мм): 21 ~ 23 Уровень шума (дБ), не более: 70 Тем-ра паровой стерилизации (°C), не более: 135			10 штук
2	Наконечник угловой кнопочный	Наконечник для микромотора угловой с кнопочной фиксацией бора. предназначен для закрепления режущих инструментов с диаметром хвостовика 2,35 мм и передачи им вращения от микромоторов. Область применения – терапевтическая и ортопедическая стоматология. Кнопочная фиксация бора Встроенная водо-воздушная система охлаждения Число оборотов 40 000 об/мин Крутящий момент не менее 1,5 кгс*см Диаметр хвостовика инструмента 2,35 мм Автоклавируемый, до 135 C			10 штук
3	Наконечник прямой кнопочный	Наконечник для микромоторов прямой. предназначен			10 штук

		для закрепления режущих инструментов с диаметром хвостовика 2,35 мм и передачи им вращения от микромоторов. Область применения – терапевтическая и ортопедическая стоматология. Цанговый зажим инструмента Встроенная водовоздушная система охлаждения Число оборотов 40 000 об/мин Крутящий момент не менее 0,8 кгс*см Диаметр хвостовика инструмента 2,35 мм Автоклавируемый, до 135 С	
4	Микромотор с четырехканальным соединением	Микромотор с четырехканальным соединением. Микромотор воздушный с соединением типа E-standart для наконечников с наружной системой подачи охлаждающего спрея или без него, оснащен механизмом изменения числа оборотов и направления вращения. Применяется в качестве привода для стоматологических наконечников. Область применения- терапевтическая и ортопедическая стоматология. Технические характеристики: Диапазон частоты вращения (об/мин) -при раб. давлении 250 кПа: 5000 ~ 20000 (при расходе воздуха 42 л/мин) -при раб. давлении 400 кПа: 5000 ~ 27000 (при расходе воздуха 72 л/мин) Уровень шума (дБ), не более: 70 Температура паровой стерилизации (°C), не более: 135	10 штук
5	Компрессор	Компрессор безмасляный не менее 10л в шкафу. Номинальное напряжение - 230в / 50 (60) Макс. Ток - 3,4 (4,3) А3,6 Мощность двигателя не менее 0,55 kW Мощность компрессора - 75 л/мин -1/ 5 бар Подача не менее 105 л/мин -1 Рабочее давление компрессора *4.5 – 6 бар Объем резервуара воздуха не менее 10 л Режим эксплуатации S1-100% Степень высушивания воздуха- Уровень шума≤ 65 дБ [A]. Масса не более 36 кг Размеры (ш х гл х в) не менее 330х430х530 мм	10 штук
Расходные материалы и изнашиваемые узлы:			

	1	Наконечник слюноотсоса	Прозрачные гибкие слюноотсосы (наконечники для слюноотсосов) изготовлены из не токсичного материала. Стенки наконечника армирована гибкой металлической проволокой, позволяющая придавать и удерживать нужную врачу форму.	10 штук
3	Требования к условиям эксплуатации	Давление воздуха: 0,55Мра ~0,8 Мра, объем > 50л/мин Давление воды: 0,2 Мра ~ 0,4 Мра объем > 10л/мин Мощность: одна фаза, 220V ±10%. 50HZ± 10A Окружающая среда: температура 5°С, относительная влажность 30%-75%.		
4	Условия осуществления поставки медицинской техники (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP пункт назначения		
5	Срок поставки медицинской техники и место дислокации	90 календарных дней Адрес: Республика Казахстан, район Астана, улица Есет батыра, дом 83		
6	Условия гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	Гарантийное сервисное обслуживание медицинской техники 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: <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замену или восстановление отдельных частей медицинской техники; - настройку и регулировку медицинской техники; специфические для данной медицинской техники 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 медицинской техники его составных частей (с частичной, полностью узловой разборкой); - составные частей (с эксплуатационной документацией операции, специфические для конкретного типа медицинской техники. 		

Главный врач

Жиенгазы Нартай Орынбасарулы



Исполнитель : Рыскулова Э.А.