

Уважаемые господа!

ООО «АнЛаМед» выражает Вам свое почтение и, являясь официальным бизнес партнером ООО «Сименс Здравоохранение», предлагает к поставке, на конкурсной основе, медицинское оборудование, производства Siemens AG, Германия, в комплектации и по ценам как указано ниже:

Наименование	Краткое описание	Кол-во
Системная консоль		
<p style="text-align: center;">Аппарат ультразвуковой диагностический Siemens Acuson X700 Shared Bundle</p> 	<p>Ультразвуковая система ACUSON X700™ открывает новую эру в области диагностической визуализации. УЗ-система создана с использованием новейших технологий, оснащена широким набором диагностических функций и рассчитана на повышенный комфорт в работе и эффективность использования. Благодаря этому УЗ-система ACUSON X700 стала ведущей моделью семейства ультразвуковых систем ACUSON X Family™. Она меняет подход к ультразвуковым исследованиям, обеспечивая исключительную производительность и высокое качество визуализации.</p> <p>Универсальная ультразвуковая диагностическая система премиум класса ACUSON X700 является полноценным диагностическим инструментом для проведения исследований в режимах:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2D – серошкальное изображение • Цветовое доплеровское картирование • Цветовое энергетическое доплеровское картирование • М-режим, цветовой и анатомический М-режим • Мультичастотное сканирование Multi-Hertz™ • Тканевая фазово-инверсивная гармоника Ensemble Tissue Harmonic Imaging™ • Технология ультразвукового компаундинга Advanced Sieclear™ multi-view spatial compounding • Технология 3D-реконструкции 3-Scape™ • Технология улучшения визуализации просвета сосудов Clarify™ • Технология широкоформатного панорамного сканирования в В-режиме SieScape™ • Динамическая оптимизация изображения DTO™ Dynamic Tissue Optimization technology • Технология тканевого доплеровского метода исследования DTI™ Doppler tissue imaging • Технология автоматического измерения фракции выброса AXIUS™ edge assisted Ejection Fraction 	1

	<ul style="list-style-type: none"> • Технология подавления спекл-шума и улучшения визуализации Dynamic TCE™ 3 активных порта для подключения датчиков. 20" монитор высокого разрешения на поворотном кронштейне, обеспечивающем широкий диапазон регулировок. Эргономичная рабочая панель, регулируется по высоте и углу поворота. 6 USB портов (2 фронтальных и 4 на задней панели). Жесткий диск 500 Гб. <p>Система ACUSON X700 поддерживает все виды исследований, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Абдоминальные • Акушерско-гинекологические • Кардиологические • Исследования поверхностных органов • Сосудистые исследования • Эндополостные • Интраоперационные исследования • Урологические • Ортопедические • Экстренная ультразвуковая диагностическая помощь <p>Для ACUSON X700 доступны следующие опциональные пакеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кардиологический пакет • Пакет Векторного Анализа VVI™ • Технология автоматического расчета акушерских параметров syngo Auto OB measurements™ • Программный пакет для оценки риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и определения «возраста артерий» по комплексу интима-медиа Syngo Arterial Health Package™- • Пакет технологий для работы с контрастными агентами Cadence™ • Протокол DICOM • Технология эластографии eSieTouch • Технология автофолликулометрии Auto Follicle Measurements • Технология «быстрого старта» QuikStart Option • Технология СТРЕСС-ЭХО КГ Stress echo • Технология визуализации вектора скорости кардиомиокинетики syngo® Velocity Vector Imaging™ technology • Технология определения параметров центральной гемодинамики syngo® Auto Left Heart • Технология трехмерной реконструкции на чреспищеводном датчике syngo® fourSight™ TEE View • Технология оценки функции митрального клапана при работе с чреспищеводным датчиком syngo® Mitral Valve Assessment Package 	
--	--	--

Датчики

Датчик линейный матричный VF12-4	Универсальный линейный датчик для поверхностных органов, сосудов, 4,0 -12,0 МГц	1
----------------------------------	---	---

ООО «АнЛаМед»

ИНН 7448181761
 КПП 744701001
 Р/с 40702810038130000431
 Филиал «Екатеринбургский» АО «АЛЬФА-БАНК»

Тел.: (351) 751-27-76
 моб.: +7-932-306-95-84
 e-mail: sales@AnLaMed.ru
www.AnLaMed.ru

454021, Россия,
 Челябинская область, Челябинск,
 ул. Молодогвардейцев, дом 31,
 офис 1204

	<ul style="list-style-type: none"> линейный датчик для брюшной полости, педиатрии, малых органов, головы новорожденных и взрослых, мускульно-скелетной системы и периферийных сосудов. Поддерживаемые функции: Dynamic TCE, SieClear и Advanced SieClear, Clarify VE, SPI, АНР 	
Датчик фазированный матричный 4V1c (с разъемом Direct Link (DL))	Секторный датчик для ЭХОКГ и транскраниальных исследований, исследования коронарных артерий, 1,4 - 5,6 МГц <ul style="list-style-type: none"> фазированный датчик для брюшной полости, плода, головы новорожденных и взрослых, взрослой кардиологии. Поддерживаемые функции: Dynamic TCE, Стресс-Эхо, Clarify VE, VVI, Auto LH. 	1
Датчик конвексный матричный 4C1	Конвексный датчик для абдоминальных и акушерско-гинекологических исследований, 2.0-5.0 МГц <ul style="list-style-type: none"> конвексный датчик для исследования плода, брюшной полости, интраоперационных исследований, малых органов и периферийных сосудов. Поддерживаемые функции: Dynamic TCE, SieClear и Advanced SieClear, 3-Scape, Clarify VE, SPI, Syngo Auto OB, Contrast Agent Imaging 	1
Устройство печати	Ч/б принтер	1

По официальному курсу ЦБ РФ на дату выставления предложения, стоимость оборудования составляет:

4 500 000,00 рублей, НДС не предусмотрен.

Предлагаемый вариант аренды оборудования:

Стоимость оборудования, при оплате в течении 30 календарных дней.	Срок аренды	Ежемесячный платеж	Итого, руб.
4 500 000,00 Р	12 месяцев	430 000,00 Р	5 160 000,00 Р

1. В стоимость включены: стоимость товара, расходы по доставке Заказчику, затраты на оформление документов, таможенные пошлины, страховые платежи, налоги и иные обязательные платежи.

2. Срок поставки: в течение 45 рабочих дней с момента заключения контракта с правом досрочной поставки.

Предложение действительно до 01.05.2017 г.

С уважением,

Генеральный директор
А.С. Антипов

ООО «АнЛаМед»

ИНН 7448181761
КПП 744701001
Р/с 40702810038130000431
Филиал «Екатеринбургский» АО «АЛЬФА-БАНК»

Тел.: (351) 751-27-76
моб.: +7-932-306-95-84
e-mail: sales@AnLaMed.ru
www.AnLaMed.ru

454021, Россия,
Челябинская область, Челябинск,
ул. Молодогвардейцев, дом 31,
офис 1204