

Договор № 024-24
на поставку системы ультразвуковой визуализации универсальной, с питанием от сети

г. Иркутск

«___» _____ 2024 г.

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «СвемаСиб»**, именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице генерального директора Касьян Елены Леонидовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, на основании результатов определения Поставщика путем проведения запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку системы ультразвуковой визуализации универсальной, с питанием от сети № 32413243824 от 09.02.2024), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По условиям Договора Поставщик обязуется осуществить поставку системы ультразвуковой визуализации универсальной, с питанием от сети, количество, общая и единичная стоимость которого установлены в Спецификации (Приложение № 1 к Договору) (далее - Оборудование), осуществить ввод в эксплуатацию Оборудования, провести инструктаж специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования, а Заказчик обязуется принять Оборудование надлежащего качества и количества и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Поставщик обязуется поставить Оборудование для Заказчика по адресу: г. Иркутск, ул. Партизанская 74, Ж

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего Договора составляет **2 456 000 (два миллиона четыреста пятьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек**, включает стоимость оборудования, НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), стоимость доставки оборудования по адресу, указанному в п. 1.2 договора, стоимость погрузочно-разгрузочных работ, расходы на проведение ввода в эксплуатацию оборудования, расходы на проведение инструктажа специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и других обязательных платежей, связанных с исполнением Договора.

Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора.

2.2. Источник финансирования: средства от приносящей доход деятельности.

2.3. Цена Договора может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренного Договором количества, качества поставляемого Товара и иных условий Договора.

2.4. В случае если по предложению Заказчика увеличивается или уменьшается предусмотренное настоящим Договором количество Товара не более чем на десять процентов, то при этом по соглашению Сторон допускается изменение цены Договора пропорционально дополнительному количеству Товара исходя из установленной в Договоре цены единицы Товара, но не более чем на десять процентов цены Договора. При уменьшении предусмотренного Договором количества Товара Стороны Договора обязаны уменьшить цену Договора исходя из цены единицы Товара. Цена единицы дополнительно поставляемого Товара или цена единицы Товара при уменьшении предусмотренного Договором количества поставляемого Товара определяется как частное от деления первоначальной цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого Товара.

2.5. Оплата производится по факту поставки оборудования путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 7 (семи) рабочих дней с момента подписания Сторонами акта приема-передачи оборудования и акта ввода оборудования в эксплуатацию на основании предоставления Поставщиком счета. Днем оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3. КАЧЕСТВО ТОВАРА

3.1. Поставщик гарантирует качество и безопасность Оборудования в соответствии с техническими регламентами, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, техническими условиями, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, действующими в отношении данного вида товара, техническими характеристиками поставляемого Оборудования, указанными в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору), условиями Договора и наличие документов, подтверждающих качество и безопасность товара, обязательных для данного вида товара, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2. Поставщик гарантирует, что оборудование, поставленное по настоящему Договору, является новым, неиспользованным, серийно выпускаемым, отражающим все последние модификации конструкций и материалов. Поставщик гарантирует, что оборудование, поставленное по настоящему Договору, не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании поставленного оборудования в соответствии со Спецификацией (Приложение № 1 к настоящему Договору).

3.3. Оборудование при поставке должно сопровождаться документами, подтверждающими предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества (гарантийный срок). Срок действия гарантии качества Поставщика на оборудование должен быть не менее, чем срок действия гарантии качества, установленный производителем Оборудования и исчисляется с момента подписания Сторонами акта ввода в эксплуатацию оборудования.

3.4. Поставщик гарантирует:

3.4.1. Надлежащее качество материалов, используемых для изготовления оборудования, надлежащее качество изготовления оборудования.

3.4.2. Полное соответствие поставляемого оборудования условиям настоящего Договора.

3.5. Гарантийный срок на комплектующие изделия и составные части оборудования считается равным гарантийному сроку на основное оборудование.

3.6. Поставщик обязан предоставить Заказчику информацию о названиях, адресах, телефонах службы технического обслуживания, которая будет осуществлять бесплатное техническое обслуживание и бесплатный ремонт поставленного оборудования в течение гарантийного срока, имеющей в соответствии с действующим законодательством РФ право осуществлять эту деятельность.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

4.1. Оборудование должно поставляться в оригинальной заводской упаковке, соответствующей характеру поставляемого Оборудования и способу транспортировки, обеспечивающей защиту Оборудования от внешних воздействующих факторов (в т. ч. климатических, механических) при транспортировании, хранении и погрузочно-разгрузочных работах. Упаковка должна быть не деформированной, содержать все признаки оригинальности, установленные производителями.

4.2. Маркировка оборудования и тары (упаковки) оборудования, должна соответствовать требованиям законодательства РФ.

4.3. Доставка Оборудования осуществляется с соблюдением условий хранения (перевозки), установленных производителем.

4.4. Упаковка возврату не подлежит.

5. СРОК И ПОРЯДОК ПОСТАВКИ

5.1. Срок поставки оборудования по настоящему Договору, включая доставку по адресам, указанным в п.1.2. настоящего договора, ввод в эксплуатацию (монтаж, подключение и проведение первичной инициализации) оборудования, инструктаж специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования – в течение 90 (девяноста) календарных дней с момента подписания Договора.

5.2. Поставщик телефонограммой или письменно уведомляет Заказчика о готовности оборудования к поставке и о дате начала поставки, не менее чем за 3 (три) рабочих дня до даты начала поставки.

5.3. Заказчик в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней до начала поставки оборудования, подготавливает помещение к доставке оборудования.

5.4. Поставщик осуществляет доставку оборудования, погрузочно-разгрузочные работы, в срок, установленный п. 5.1. настоящего Договора.

5.5. При поставке оборудования Поставщик предоставляет Заказчику следующие документы:

5.5.1. эксплуатационную документацию на русском языке;

5.5.2. акт приема-передачи оборудования.

6. ПОРЯДОК СДАЧИ- ПРИЕМКИ ОБОРУДОВАНИЯ

6.1. Сдача-приемка оборудования осуществляется Заказчиком по адресу, указанному в п. 1.2. настоящего Договора и включает в себя следующие этапы:

6.1.1. проверку наличия, полноты и правильности оформления комплекта документов, указанных в п.5.5. настоящего Договора;

6.1.2. контроль наличия/отсутствия внешних повреждений оригинальной упаковки;

6.1.3. проверку оборудования на его соответствие качественным и количественным характеристикам, установленным настоящим Договором.

6.2. По решению Заказчика для приемки результатов Договора может создаваться приемочная комиссия. По окончании приемки Заказчик и Поставщик подписывают акт приема-передачи оборудования и заверяют его печатями, на товарной накладной Поставщика Заказчик делает отметку о получении, с указанием Ф.И.О. ответственных лиц и даты приемки.

Для проверки Товара на соответствие условиям договора Заказчик проводит экспертизу своими силами или с привлечением экспертов, экспертных организаций на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом от 18.11.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» договоров. Эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Договора и отдельным этапам исполнения Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Договора, не препятствующие приемке поставленного Товара, выполненной работы или оказанной услуги, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

Заказчик или приемочная комиссия отказывают в приемке Оборудования в случае несоответствия поставленного Оборудования условиям договора. Допускается приемка поставленного Оборудования в случае выявления несоответствия условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке Оборудования и устранено поставщиком (подрядчиком, исполнителем). Допускается приемка Оборудования, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в документации о закупке. Письменный мотивированный отказ от приемки Оборудования оформляется двусторонним актом с перечнем недостатков, условиями и сроками их устранения. При отказе представителя Поставщика от подписания акта (бездействии) данное обстоятельство подтверждается актом, подписанным Заказчиком в одностороннем порядке.

6.3. С момента подписания акта приема-передачи оборудования Заказчиком все риски случайной гибели, утраты или повреждения оборудования переходят к Заказчику.

6.4. Ответственность за предоставление помещения для размещения оборудования лежит на Заказчике.

6.5. В случае неготовности помещения к сроку доставки оборудования, сообщенного Поставщиком Заказчику в соответствии с п. 5.2. настоящего Договора Заказчик обязан предоставить склад для временного хранения оборудования, отвечающий требованиям к складам для временного хранения оборудования, установленные для данного вида оборудования.

6.6. После подписания акта-приема передачи Поставщик осуществляет ввод в эксплуатацию оборудования, инструктаж специалистов Заказчика. Датой полного исполнения Поставщиком обязательств по поставке оборудования является дата подписания Сторонами акта ввода в эксплуатацию оборудования, составленного по форме, установленной Приложением № 3 к Договору.

6.7. По окончании ввода в эксплуатацию оборудования Поставщик обязан передать Заказчику следующие документы:

6.7.1. счет-фактуру;

6.7.2. товарную накладную;

6.7.3. документы, подтверждающие предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества с указанием заводских (серийных) номеров оборудования и гарантийного срока.

6.8. В случае выявления недостатков ввода в эксплуатацию Оборудования Поставщиком и Заказчиком составляется и подписывается акт, в котором указывается срок устранения Поставщиком выявленных недостатков, который не должен превышать 10 (десять) рабочих дней. При отказе представителя Поставщика от подписания акта (бездействии) данное обстоятельство подтверждается актом, подписанным Заказчиком в одностороннем порядке

6.9. После подписания акта ввода в эксплуатацию оборудования Поставщик обязан передать Заказчику оформленные гарантийные талоны, с указанием заводских (серийных) номеров оборудования и гарантийного срока.

7. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

7.1. Поставщик обязуется:

7.1.1. Поставить оборудование надлежащего качества, в количестве и комплектации согласно Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору), осуществить ввод в эксплуатацию оборудования с приложением документов, указанных в п. 5.5., 6.7. настоящего Договора, провести инструктаж специалистов Заказчика в порядке и в сроки, установленные разделами 5 и 6 настоящего Договора.

7.1.2. В случае обнаружения при приемке оборудования недостатков оборудования и (или) недостатков ввода в эксплуатацию оборудования устранить недостатки в порядке и в срок, указанные в акте, составленном в соответствии с пунктами 6.2, 6.8. настоящего Договора.

7.1.3. Обеспечить в течение гарантийного срока бесплатное техническое обслуживание и бесплатный ремонт поставленного оборудования силами собственных или уполномоченных служб технического обслуживания, имеющих в соответствии с действующим законодательством РФ право осуществлять эту деятельность.

7.1.4. В случае обнаружения недостатков (ненадлежащего качества) оборудования в течение гарантийного срока его эксплуатации, установленного п. 3.3. настоящего Договора, безвозмездно устранять их за счет собственных средств, в течение срока, установленного письменным требованием Заказчика об этом.

7.2. Заказчик обязуется:

7.2.1. Принять оборудование в соответствии с разделом 6 настоящего Договора.

7.2.2. Оплатить оборудование в порядке и срок, установленные п. 2.5. настоящего Договора.

7.3. Стороны обязуются выделить для постоянной связи и согласования друг с другом различных вопросов, связанных с исполнением настоящего Договора, ответственных представителей, о назначении которых обязаны письменно уведомить друг друга в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора.

7.4. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией о конкурентной закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.

7.5. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Поставщика Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных договором, а также обратиться к Поставщику с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

8.2. В случае нарушения Заказчиком срока оплаты, установленного п. 2.5. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пени в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки ЦБ РФ от стоимости неисполненного в срок обязательства, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п.2.5. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.2.2. настоящего Договора.

8.3. В случае нарушения срока поставки оборудования, установленного п. 5.1. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от цены настоящего Договора, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п. 5.1. настоящего Договора до момента полного исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного п. 7.1.1. настоящего Договора.

8.4. За просрочку уведомления о начале поставки оборудования Поставщик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п. 5.2. настоящего Договора, до момента полного исполнения соответствующего обязательства по настоящему Договору.

8.5. В случае неисполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных п.п. 3.6. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,1% от цены настоящего Договора.

8.6. В случае нарушения Поставщиком сроков, установленных в соответствии с п. 6.2., 6.8. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от цены настоящего Договора, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного в соответствии с п. 6.2., 6.8. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.1.2. настоящего Договора.

8.7. В случае нарушения Поставщиком обязательств, предусмотренного в соответствии с п. 7.1.3. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,2% от цены настоящего Договора.

8.8. В случае нарушения Поставщиком срока, установленного в соответствии с п. 7.1.4. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока исполнения обязательства до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.1.4. настоящего Договора.

8.9. Сторона, допустившая нарушение обязательств по настоящему Договору обязана произвести уплату пени и (или) штрафа, предусмотренных п.п. 8.2. – 8.8. настоящего Договора в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменного требования об этом от другой Стороны. Уплата пени и (или) штрафа не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по настоящему Договору.

9. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

9.1. Стороны, не исполнившие или ненадлежащим образом исполнившие обязательства по настоящему Договору, освобождаются от ответственности, если докажут, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. При этом сроки выполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно продлеваются на срок действия указанных обстоятельств.

9.2. Каждая из Сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее 5 (пяти) рабочих дней с начала их действия.

9.3. Не уведомление либо несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не дает Сторонам право ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему Договору на наступление таких обстоятельств.

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

7.1. Размер обеспечения исполнения договора составляет **74 880,00 руб.**

7.2. Исполнение Договора обеспечивается предоставлением независимой гарантии или внесением денежных средств на счет Заказчика. Способ обеспечения исполнения Договора определяется Поставщиком самостоятельно.

7.3. В случае если исполнение обязательств Поставщика по настоящему Договору обеспечивается внесением денежных средств, то Заказчик возвращает Поставщику обеспечение исполнения Договора в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения соответствующего письменного требования Заказчиком при условии выполнения Поставщиком обязательств по Договору.

7.4. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

7.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по Договору обеспечение исполнения договора переходит Заказчику в размере неисполненных обязательств.

7.6. Обеспечение исполнения договора сохраняет свою силу при изменении законодательства Российской Федерации, а также при реорганизации Поставщика или Заказчика.

7.7. Все затраты, связанные с заключением и оформлением договоров и иных документов по обеспечению исполнения Договора, несет Поставщик.

11. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

11.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

11.2. Изменение существенных условий Договора при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в случаях, предусмотренных Договором.

11.3. Договор может быть расторгнут:

- по соглашению Сторон;
- в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Договора;
- по решению суда.

11.4. Расторжение Договора по соглашению Сторон производится путем подписания соответствующего соглашения о расторжении.

11.5. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленной документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.

11.6. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине поставщика (подрядчика, исполнителя) Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных договором, а также обратиться к поставщику (подрядчику, исполнителю) с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

11.7. Расторжение договора влечет за собой прекращение обязательств сторон по договору, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения договора.

12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

12.2. Стороны при изменении наименования, местонахождения, юридического адреса, банковских и иных реквизитов или реорганизации обязаны не позднее 2 (двух) рабочих дней с даты осуществления таких изменений письменно сообщать друг другу о таких изменениях.

12.3. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

12.4. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:

- [Приложение 1](#) «Спецификация»;
- [Приложение 2](#) «Форма акта приема-передачи Оборудования»;
- [Приложение 3](#) «Форма акта ввода Оборудования в эксплуатацию».

13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:

ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

Адрес: 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300

Телефон 44-31-30, 502-490

ИНН 3810009342

КПП 381001001

Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303050207)

Казначейский счет 03224643250000003400

Банковский счет 40102810145370000026

Отделение Иркутск/УФК по Иркутской области, г. Иркутск

БИК 012520101

Главный врач

_____/Ж.В. Есева/

М.П.

Поставщик:

ООО «СвемаСиб»

Адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Култукская, д.9Г

Телефон (3952) 48-75-65

ИНН 3808075588

КПП 384901001

ОГРН 1023801031473

ОКПО 57696180

р/с 40702810218350103923

Байкальский Банк ПАО Сбербанк РФ

к/с 301018109000000607

БИК 042520607

svemasib@mail.ru

Генеральный директор

_____/Е.Л. Касьян/

М.П.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии)	Характеристики товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Производитель	Наименование страны происхождения	Цена за единицу, руб.	Общая стоимость по позиции, руб.
1	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	Указаны в Таблице 1	Шт.	1	"Чисон Медикал Технолджис Ко., Лтд."	Китай	2 456 000,00	2 456 000,00
ИТОГО (цена договора), руб.:							2 456 000,00	
В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.:							Без НДС	

Таблица 1

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
	КТРУ 26.60.12.132-00000036 "Стационарный или передвижной (например, на колесах) комплект изделий, разработанных для сбора, отображения и анализа ультразвуковых изображений во время целого ряда экстракорпоральных и/или интракорпоральных процедур ультразвуковой визуализации (эндосонографии или эндоскопии) (например, для ультразвуковой визуализации во время кардиологических, родовспомогательных и гинекологических, эндоскопических процедур, исследований молочной железы, простаты, сосудов, хирургии внутренних нарушений). Состоит из работающего от сети (сети переменного тока) блока для обработки данных с интегрированным программным обеспечением и монитором. Обычно представляет собой мобильное устройство, которое может поддерживать целый ряд датчиков и систем программного обеспечения; могут быть включены ультразвуковые датчики."	
1	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	Соответствие
1.1	Общие требования	
1.1.1	Регистрационное удостоверение МЗ РФ	Да
1.1.2	Декларация соответствия РФ	Да
1.2	Количество портов для подключения датчиков (без порта для карандашного датчика), шт	4
1.3	Конструктивное исполнение	Да
1.3.1	Лаптоп, с отделением колесной базы	Да
1.4	Пакеты программ и расчетов	
1.4.1	Ангиология	Да
1.4.2	Абдоминальные исследования	Да
1.4.3	Неонатология	Да
1.4.4	Эндокринология	Да
1.4.5	Маммология	Да
1.4.6	Акушерство	Да
1.4.7	Гинекология	Да
1.4.8	Кардиология	Да
1.4.9	Урология	Да
1.4.10	Поверхностные органы	Да
1.4.11	Педиатрия	Да
1.4.12	Скелетно-мышечные системы	Да
1.5	Диагональ экрана, дюйм	14,1
1.6	Сенсорная панель управления (для стационарного и ноутбука)	Да
1.7	Функциональная клавиатура	Да
1.8	Изменение параметров визуализации (постпроцессинг) на замороженном изображении	Да
1.9	Определение параметров, варианты проведения расчетов	
1.9.1	Во время исследований	Да
1.9.2	Из памяти кинопетли	Да
1.9.3	Из сохраненных файлов	Да
1.10	Архивация изображений на встроенный жесткий диск или твердотельный накопитель	Да
1.11	Архивация изображений на внешние носители, через порт USB	Да
1.11	Датчик линейный №1	Да
1.11.1	Мультичастотная технология датчика (Доступно только при выборе Датчик линейный №1 - Да)	Да

1.11.2	Минимальная частота сканирования (МГц) (Доступно только при выборе Датчик линейный №1- Да), Мегагерц	4,5
1.11.3	Максимальная частота сканирования (МГц) (Доступно только при выборе Датчик линейный №1- Да), Мегагерц	13
1.11.4	Апертура (максимальный размер сканирующей поверхности), мм (Доступно только при выборе Датчик линейный №1- Да)	37
1.11.5	Глубина сканирования (мм) (Доступно только при выборе Датчик линейный №1- Да)	148
1.11.6	Функции активные на датчике (Доступно только при выборе Датчик линейный №1- Да)	
1.11.6.1	Автоматическое определение толщины комплекса интима-медиа	Да
1.11.6.2	Программа для улучшенной визуализации биопсийной иглы	Да
1.12	Датчик конвексный №1	Да
1.12.1	Мультичастотная технология датчика	Да
1.12.2	Минимальная частота сканирования (МГц)	1,8
1.12.3	Максимальная частота сканирования (МГц)	6,8
1.12.4	Глубина сканирования (мм)	402
1.12.5	Угол сканирования (град)	87
1.13	Датчик микроконвексный №1	Да
1.13.1	Мультичастотная технология датчика	Да
1.13.2	Минимальная частота сканирования (МГц)	4,3
1.13.3	Максимальная частота сканирования (МГц)	12
1.13.4	Угол сканирования (град)	160
1.13.5	Глубина сканирования (мм)	160
1.13.6	Область применения	
1.13.6.1	Внутриполостной ректовагинальный	Да
1.14	Датчик секторный фазированный №1	Да
1.14.1	Мультичастотная технология датчика	Да
1.14.2	Минимальная частота сканирования (МГц)	1,5
1.14.3	Максимальная частота сканирования (МГц)	5,3
1.14.4	Угол сканирования (град)	88
1.14.5	Глубина сканирования (мм)	404
1.14.6	Апертура (максимальный размер сканирующей поверхности), мм	18
1.14.7	Функции активные на датчике	
1.14.7.1	Непрерывно волновой доплер	Да
1.15.	Датчик линейный №2	Нет
1.16	Датчик линейный №3	Нет
1.17	Датчик конвексный №2	Нет
1.18	Датчик микроконвексный №2	Нет
1.19	Датчик секторный фазированный №2	Нет
1.20	Датчик секторный фазированный №3	Нет
1.21	Датчик чреспищеводный №1	Нет
1.22	Датчик чреспищеводный №2	Нет
1.23	Датчик дополнительный №1	Нет
1.24	Датчик дополнительный №2	Нет
1.25	Датчик дополнительный №3	Нет
1.26	Датчик дополнительный №4	Нет
1.27	Специализированные режимы визуализации, пакеты программ и расчетов для оценки сердца (взрослых, детей, новорожденных)	
1.27.1	М-режим	Да
1.27.2	Тканевой спектральный доплер	Да
1.27.3	Тканевой цветовой доплер	Да
1.27.4	Непрерывно-волновой доплер	Да
1.28	Специализированные режимы визуализации, пакеты программ и расчетов для ангиологии	
1.28.1	Автоматическое определение толщины комплекса интима-медиа	Да
1.28.2	Автоматическая трассировка доплеровского спектра и автоматическое определение параметров кровотока	Да
1.29	Специализированные режимы визуализации, пакеты программ и расчетов для общих исследований	
1.29.1	Режим улучшенной визуализации биопсийной иглы	Да
1.30	Специализированные режимы визуализации, пакеты программ и расчетов для педиатрии	
1.30.1	Предустановки визуализации для проведения нейросонографии	Да
1.30.2	Программы расчетов для суставной дисплазии	Да
1.31	Сервисные функции	
1.31.1	Предварительные установки, в том числе задаваемые пользователем	Да
1.31.2	Программирование пользовательских протоколов	Да

1.31.3	Конфигуратор отчетов с возможностью редактирования и экспорта	Да
1.31.4	Составление отчетов на русском языке с возможностью добавления изображений и комментариев	Да
1.31.5	Архив пациентов с поиском	Да
1.31.6	Регулировка скорости просмотра кинопетли	Да
1.31.7	Печать изображений на черно-белый или цветной видеопринтер	Да
1.31.8	Автоматическая оптимизация В-изображения с подавлением спекл-шумов	Да
1.31.9	Автоматическая оптимизация доплеровского изображения	Да
1.31.10	Программа обмена данными по протоколу DICOM	Да
1.31.11	Запись кадров и кинопетель в формате DICOM	Да
1.31.12	Запись кадров и кинопетель в форматах, совместимых с ПК	Да
1.31.13	Архивация изображений на встроенный накопитель и (или) на внешние носители через порт USB	Да
1.32	Дополнительные устройства	
1.32.1	Батарея автономного питания	Да
1.32.2	Мобильная тележка (для ноутбука и планшета)	Да
1.32.3	Видеопринтер	Да
1.32.4	Док-станция с набором портов для подключения внешних устройств (для ноутбука и планшета)	Да
1.33	Год выпуска оборудования	2023

Прочие условия:

№	Наименование пункта	Текст пояснений
1	Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара, работы услуги, к обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара, об обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара при необходимости.	<p>1. Гарантия на Оборудование не менее 12 (двенадцати) месяцев со дня подписания Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов, но не менее чем срок гарантии, установленный производителем.</p> <p>Поставщик обязан в срок, согласованный сторонами, безвозмездно заменить некачественное Оборудование, в случае, если таковое было обнаружено Заказчиком в течение гарантийного срока.</p> <p>2. Поставщик гарантирует, что поставляемое Оборудование, является новым, неиспользованным, серийно выпускаемым, отражающим все последние модификации конструкций и материалов. Поставщик гарантирует, что оборудование, не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании поставленного оборудования.</p> <p>3. Оборудование при поставке должно сопровождаться документами, подтверждающими предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества (гарантийный срок).</p> <p>4. Поставщик гарантирует:</p> <p>4.1. Надлежащее качество материалов, используемых для изготовления оборудования, надлежащее качество изготовления оборудования.</p> <p>4.2. Полное соответствие поставляемого оборудования условиям договора.</p> <p>5. Гарантийный срок на комплектующие изделия и составные части оборудования считается равным гарантийному сроку на основное оборудование.</p>
2	Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности	<p>Предлагаемое оборудование должно быть зарегистрировано и разрешено к применению на территории Российской Федерации.</p> <p>Оборудование должно быть новым, неиспользованным, серийно выпускаемым, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании Оборудования в соответствии с технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.</p> <p>Качество оборудования должно соответствовать государственным стандартам Российской Федерации, поставка оборудования должна сопровождаться документами, удостоверяющими качество (регистрационное удостоверение федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, сертификат соответствия ГОСТ (декларация о соответствии), руководство по эксплуатации на русском языке, паспорт, гарантийный талон).</p>
3	Требование к упаковке, отгрузке Оборудования	<p>Оборудование должно поставляться в оригинальной заводской упаковке, соответствующей характеру поставляемого Оборудования и способу транспортировки, обеспечивающей защиту Оборудования от внешних воздействующих факторов (в т. ч. климатических, механических) при транспортировании, хранении и погрузочно-разгрузочных работах и соответствующей требованиям ГОСТ Р.</p> <p>Маркировка оборудования и тары (упаковки) оборудования, в том числе транспортной, должна содержать информацию согласно требованиям ГОСТ Р.</p> <p>Доставка Оборудования осуществляется с соблюдением условий хранения (перевозки), установленных производителем.</p> <p>Поставщик обязан произвести сборку, установку (монтаж), настройку, регулировку, сдачу в эксплуатацию оборудования, обучение правилам эксплуатации и инструктаж специалистов Заказчика, эксплуатирующих Оборудование.</p> <p>В случае оказания услуг по сборке, установке (монтажу), настройке, регулировке Оборудования собственными силами Поставщик должен иметь Лицензию на производство и техническое обслуживание (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд</p>

		юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Виды выполняемых работ, оказываемых услуг в составе деятельности по производству и техническому обслуживанию медицинской техники (в части технического обслуживания): монтаж и наладка, контроль технического состояния, периодическое и текущее техническое обслуживание, ремонт медицинской техники. Соисполнители, привлекаемые к оказанию Услуг, должны иметь указанную действующую лицензию.
--	--	---

Заказчик:

ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

Главный врач

_____ /Ж.В. Есева/

М.П.

Поставщик:

ООО «СвемаСиб»

Генеральный директор

_____ /Е.Л. Касьян/

М.П.

ФОРМА
АКТА ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ОБОРУДОВАНИЯ

г. Иркутск

«__» _____ 20__ г.

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «СвемаСиб»**, именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице генерального директора Касьян Елены Леонидовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с договором № ____ от «__» _____ 20__ г. (далее - Договор) Поставщик выполнил обязательства по поставке Оборудования, а именно:

2. Фактическое качество Оборудования соответствует (не соответствует) требованиям Договора:

3. Вышеуказанные поставки согласно Договору должны быть выполнены «__» _____ 20__ г., фактически выполнены «__» _____ 20__ г.

4. Недостатки Оборудования выявлены/не выявлены

Сдал:
Поставщик

Принял:
Заказчик

М.П. (при наличии печати)

М.П.

Заказчик:
ОГАУЗ «ИГКБ № 8»
Главный врач
_____/Ж.В. Есева/
М.П.

Поставщик:
ООО «СвемаСиб»
Генеральный директор
_____/Е.Л. Касьян/
М.П.

ФОРМА
АКТА ВВОДА ОБОРУДОВАНИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

г. Иркутск

«__» _____ 20__ г.

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «СвемаСиб»**, именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице генерального директора Касьян Елены Леонидовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с договором № __ от «__» _____ 20__ г. (далее - Договор) Поставщик выполнил обязательства по вводу Оборудования в эксплуатацию и инструктажу сотрудников Заказчика правилам использования Оборудования, а именно:

2. Фактическое качество Оборудования (и сопутствующих услуг) соответствует (не соответствует) требованиям Договора:

3. Недостатки ввода в эксплуатацию Оборудования выявлены/не выявлены

Сдал:
Поставщик

Принял:
Заказчик

М.П. (при наличии печати)

М.П.

Заказчик:
ОГАУЗ «ИГКБ № 8»
Главный врач
_____/Ж.В. Есева/
М.П.

Поставщик:
ООО «СвемаСиб»
Генеральный директор
_____/Е.Л. Касьян/
М.П.

ЛИСТ ПОДПИСАНИЯ

Сторона 1 (Заказчик): **ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ИРКУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8"**

Сторона 2 (Поставщик): **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕМАСИБ"**

От стороны 1 документ подписал:	От стороны 2 документ подписал:
<p><i>ФИО</i> Есева Жанна Владимировна <i>Организация</i> ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ИРКУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8" <i>Должность</i> Главный врач <i>Дата и время подписания</i> 26.02.2024 03:34:29 [GMT +3]</p> <p><i>Информация об электронной подписи</i> Тип сертификата: квалифицированный Сертификат выдан: Казначейство России Серийный номер и дата выдачи сертификата: 6c179cfac5a01076682ccc778d441f2d от 13-04-2023 08:47:00 UTC, Сертификат действителен до: 06-07-2024 08:47:00 UTC</p>	<p><i>ФИО</i> КАСЬЯН ЕЛЕНА ЛЕОНИДОВНА <i>Организация</i> ООО "СВЕМАСИБ" <i>Должность</i> ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР <i>Дата и время подписания</i> 15.02.2024 11:42:06 [GMT +3]</p> <p><i>Информация об электронной подписи</i> Тип сертификата: квалифицированный Сертификат выдан: Федеральная налоговая служба Серийный номер и дата выдачи сертификата: 0102325e0096b0489142165ba517f83138 от 09-10-2023 05:32:57 UTC, Сертификат действителен до: 09-01-2025 05:42:57 UTC</p>



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
В СИСТЕМЕ ЭТП АО «ТЭК-Торг»
<https://zakupki.tektorg.ru>

Закупка № 32413243824

Номер договора: 024-24

Дата подписания: 26.02.2024 03:34:29 [GMT +3]

Дата формирования печатной формы (копии электронного документа): 15.05.2024