

225-93

1578 905

Договор № 4-КОН/14

на поставку расходного материала для проведения программ экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)

г. Иркутск

21 ноября 2014 г.

ООО «СибЛабСервис», в дальнейшем именуемое «Поставщик», в лице директора Кирильчик Ольги Николаевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская орден «Знак Почета» областная клиническая больница, в дальнейшем именуемое «Заказчик», в лице главного врача Дудина Петра Евлампьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, с другой стороны, по результатам проведенного Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской орден «Знак Почета» областной клинической больницей открытого конкурса (протокол от 26.09.2014 г. № б/н) заключили настоящий Договор(далее - Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Поставщик передает, а Заказчик обязуется принять **расходный материал для проведения программ экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)** (далее - товар) указанный в **приложении № 1**, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора и уплатить за него определенную настоящим Договором денежную сумму (цену).

1.2. Срок поставки товара: с момента заключения договора до 20.12.2014 г, по заявкам Заказчика. Срок исполнения заявки в течение 10 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика. Заявки направляются поставщику по факсу на номер (3952) 78-25-78 или по электронной почте sale@siblabservice.ru.

1.3. Место поставки товара: город Иркутск, микрорайон Юбилейный, 100.

1.4. Товар, поставляемый согласно настоящему Договору, должен соответствовать требованиям государственных стандартов Российской Федерации, а товар, подлежащий в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательной сертификации, должен иметь сертификат.

1.5. Остаточный срок годности на товар на дату получения товара Заказчиком составляет не менее 65 % основного срока годности.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Заказчик:

- принимает товар в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором;
- обеспечивает оплату товара, в соответствии с пунктом 4 настоящего Договора;
- в случае полного или частичного невыполнения условий настоящего Договора по вине Поставщика вправе требовать у него соответствующего возмещения;
- осуществляет контроль за исполнением настоящего Договора.

2.2. Поставщик:

- обязуется поставить товар в объеме, сроки и надлежащего качества, предусмотренные настоящим Договором;
- вправе получать оплату за товар, в соответствии с пунктом 4 настоящего Договора;
- обязуется передать совместно с товаром в адрес Заказчика сопроводительную документацию (сертификаты или др. документы, подтверждающие качество и/или безопасность товара). В случае ненадлежащего оформления товаросопроводительных документов Поставщиком, а равно предоставления неполного комплекта таких документов, такие документы подлежат возврату Поставщику. После устранения замечаний документы предоставляются Заказчику и подписываются текущей датой.;
- гарантирует соответствие поставляемого товара техническим условиям при его использовании и хранении и несет все расходы по замене дефектного товара, выявленного Заказчиком;
- в случае полного или частичного невыполнения условий настоящего Договора по вине Заказчика вправе требовать у него соответствующего возмещения.
- отгружает поставляемый товар своими силами и за счет собственных средств.

3. ПОРЯДОК ПРИЕМА - ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА

3.1. Поставка товара осуществляется силами Поставщика до места нахождения Заказчика.

3.2. Поставка товара осуществляется не позднее даты, предусмотренной п.1.2 настоящего Договора.

3.3. Датой поставки товара считается дата подписания уполномоченным представителем Заказчика товаросопроводительных документов.

3.4. С момента подписания товаросопроводительных документов на товар к Заказчику переходит риск случайной гибели или порчи товара.

3.5. Упаковка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ, обеспечивать целостность и сохранность товара от всякого рода повреждений при транспортировке всеми видами транспорта.

Тара и упаковка товара возврату не подлежат.

3.6. Поставляемый товар зарегистрирован и разрешен к применению на территории Российской Федерации. Качество товара соответствует государственным стандартам Российской Федерации и подтверждается прилагаемыми при поставке документами удостоверяющими качество (декларация соответствия (сертификат соответствия в случае обязательной сертификации); регистрационное удостоверение) на каждую партию товара.

3.7. При завершении поставки товара Поставщик представляет Заказчику всю необходимую документацию (оригиналы) по исполнению Договора:

- товаросопроводительные документы;
- счет-фактуры/счета;

3.8. Прием товара по количеству и качеству осуществляется в соответствии с «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству» утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 года № П-7, «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утверждена постановлением Госарбитража СССР от 15 июня 1965 г. № П-6) (с изменениями от 29 декабря 1973 г., 14 ноября 1974 г., 23 июля 1975 г.)»

3.9. При обнаружении несоответствия количества, качества, маркировки поступившего товара, тары или упаковки требованиям государственных стандартов Российской Федерации, технических условий, Договору (включая спецификацию) или данным, указанным в маркировке и документах, удостоверяющих качество товара, Заказчик обязан приостановить приемку и направить (передать) Поставщику уведомление о вызове его представителя. Надлежащим образом уполномоченный и компетентный в соответствующих вопросах Представитель Поставщика обязан явиться не позднее чем в трехдневный срок после получения вызова, не считая времени, необходимого для проезда, для составления акта о недостатках, подписываемого уполномоченными представителями Сторон.

Приемка забракованного (некачественного) Товара производится с участием представителя Поставщика.

В случае отсутствия представителя Поставщика, а также в случае необоснованного его отказа от подписания акта, акт о выявленных недостатках составляется и подписывается комиссией Заказчика, численный состав которой должен быть не менее 3 (Трех) человек. Поставщик считается при этом согласившимся с наличием недостатков, указанных в извещении Заказчика и составленном им акте.

Если недостатки товара могут быть обнаружены только после вскрытия упаковки, то акт о скрытых недостатках продукции должен быть составлен в течение 10 (Десяти) дней по обнаружении недостатков, однако не позднее четырех месяцев со дня поступления товара на склад Заказчика, обнаружившего скрытые недостатки.

3.10. Претензии по качеству поставляемого товара принимаются Поставщиком в течение всего срока годности товара при условии его надлежащего хранения (соблюдение температурного режима, влажности и т.д.).

3.11. Заказчик вправе и после приемки товаров по качеству в пределах срока годности осуществлять проверку качества поставленных товаров. Если по результатам указанной проверки будут выявлены обстоятельства, свидетельствующие о нарушении требований к качеству, в том числе требований к безопасности товаров, Заказчик вправе инициировать процедуру составления акта о недостатках в порядке, установленном п.3.9. настоящего Договора.

3.12. При наличии сомнений в надлежащем качестве товаров медицинского назначения Заказчик вправе обратиться в любую аккредитованную в соответствующей области экспертную организацию (испытательную лабораторию) для проведения экспертизы сопроводительных документов и/или товара, в том числе для проверки происхождения товара медицинского назначения, его соответствия сопроводительным документам, техническим условиям Договора (включая Спецификацию).

Результаты экспертизы, подтверждающие ненадлежащее качество проверенных образцов товаров одной партии, распространяются на все товары той же партии, доставленные Заказчику.

В случае если по результатам данной экспертизы будет установлено ненадлежащее качество товаров медицинского назначения, расходы по проведению такой экспертизы относятся на счет Поставщика.

3.13. В случае установления недостатков товара на основании акта о недостатках или на основании заключения о результатах экспертизы, проведенной в соответствии с п.3.12 настоящего договора, Заказчик вправе потребовать замены товара с недостатками на товар надлежащего качества / в надлежащем

количестве или отказаться от товара с недостатками и потребовать от Поставщика возврата уплаченной за товар денежной суммы. Указанные требования могут быть заявлены Заказчиком, независимо от срока обнаружения недостатков.

Поставщик в течение 5 (Пяти) дней с момента получения соответствующего требования Заказчика обязуется заменить товар с недостатками на товар надлежащего качества / в надлежащем количестве, распорядиться товаром ненадлежащего качества, а также выполнить иные обоснованные требования Заказчика, связанные с установленными недостатками.

В случае если в соответствии с актом о недостатках имеются основания полагать, что некачественными являются все доставленные Заказчику товары одной партии, установленные настоящим пунктом требования Заказчика могут быть заявлены в отношении всей партии такого товара на основании акта о недостатках, составленного в отношении одного или части товаров партии.

3.14. В случае если соответствующим органом исполнительной власти или производителем принято решение о приостановлении реализации или отзыве из обращения какой-либо партии товаров, Поставщик обязуется незамедлительно заменить доставленные Заказчику товары, в отношении которых принято одно из вышеуказанных решений, на товары надлежащего качества.

В случае направления Заказчиком требования о такой замене, замена должна быть осуществлена Поставщиком не позднее 5 (Пяти) дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

3.15. Поставленные товары, в отношении которых Заказчиком направлено извещение о недостатках, считаются находящимися на ответственном хранении у Заказчика до момента определения их судьбы в соответствии с настоящим Договором и гражданским законодательством РФ.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Цена Договора составляет 1 500 905 (Один миллион пятьсот тысяч девятьсот пять) рублей 00 копеек, с учетом следующих расходов: затрат на доставку до места поставки, погрузочно-разгрузочных работ, уплату налогов, в том числе НДС, сборов и других обязательных платежей, то есть являться конечной.

4.1.1. Цена Договора является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора.

4.2. Расчеты производятся безналичным способом, в рублях, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

4.3. В случае изменения своего расчетного счета Поставщик обязан в течение 1 (одного) рабочего дня направить Заказчику Дополнительное соглашение к Договору на изменение реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.

4.4. Оплата производится по факту поставки и приемки товара в течение 90 (девяносто) календарных дней, но не позднее 31.12.2014 года. При наличии надлежаще оформленных документов, подтверждающих поставку и приемку товара. В случае предоставления надлежаще оформленных документов, подтверждающих поставку Товара, после 25 декабря 2014 г., оплата производится по мере поступления на счет Заказчика целевых денежных средств, предназначенных на соответствующие выплаты, в следующем финансовом году.

4.5. Датой оплаты для целей настоящего Договора признается день списания соответствующей суммы денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.6. Источник финансирования: Внебюджетный источник финансирования (предпринимательская и иная, приносящая доход, деятельность).

4.7. Заказчик вправе уменьшить размер платежа по Договору на сумму неустойки (штраф, пени), подлежащей оплате Поставщиком за нарушение сроков поставки Товара, за ненадлежащее исполнение Договора.

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

4.9. Цена Договора может быть изменена по соглашению Сторон с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации, если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Договором количество поставляемого Товара не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Договором количество поставляемого Товара не более чем на десять процентов. При этом изменение Цены Договора осуществляется 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 количество Товара стороны Договора обязаны уменьшить Цену Договора исходя из цены единицы Товара. Цена единицы дополнительно поставляемого Товара или цены единицы Товара при уменьшении предусмотренного Договором количество поставляемого Товара должна определяться как частное от деления первоначальной Цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого Товара.

4.10. В случае изменения в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на Товары Цена Договора подлежит изменению соответственно размеру изменения тарифов на указанные Товары.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

5.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Неустойка (штраф пени) устанавливается в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы неисполненного обязательства.

5.3. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Неустойка (штраф пени) устанавливается в размере 0,2 % от суммы неисполненного обязательства.

5.4. В случае несоответствия поставленного товара требованиям государственных стандартов Российской Федерации, технических условий, Договору (включая спецификацию) или данным, указанным в маркировке и документах, удостоверяющих качество товара, Поставщик обязан произвести замену ненадлежащего товара, товаром, соответствующим условиям настоящего Договора.

5.5. Стороны освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажут, что просрочка исполнения обязательств произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

5.6. Ответственность сторон в иных случаях определяется в соответствии с законодательством.

5.7. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору.

6. ФОРС-МАЖОР

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, если докажут, что ненадлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств (форс-мажор), если эти обстоятельства непосредственно стали причиной невыполнения обязательств.

6.2. Стороны должны извещать друг друга о возникновении обстоятельств непреодолимой силы в 7-дневный срок после наступления таких обстоятельств. Наличие форс-мажорных обстоятельств, изложенных в извещении, должно быть письменно подтверждено компетентными организациями России. В этом случае выполнение обязательств откладывается на срок действия этих обстоятельств.

6.3. В случае, если вследствие форс-мажорных обстоятельств выполнение обязательств по настоящему Договору невозможно более 90 дней, стороны вправе расторгнуть настоящий Договор полностью или частично, по обоюдному согласию, за 30 дней до предполагаемой даты расторжения Договора. В таком случае ни одна из сторон не будет иметь право требовать от другой стороны возмещения убытков, причиненных таким расторжением.

6.4. В случае прекращения Договора по причине форс-мажорных обстоятельств Поставщик возвращает Заказчику все полученные им денежные суммы за не поставленный товар.

7. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА

7.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до момента исполнения Сторонами обязательств по нему, кроме случаев его досрочного расторжения, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством. Окончание срока действия Договора не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

7.2. Любые изменения и дополнения к Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами. Под письменной формой подразумеваются также сообщения, направленные с использованием факсимильной связи. Стороны взаимно обязуются признавать юридическую силу документов, переданных посредством факсимильной связи при условии представления в дальнейшем оригиналов таких документов.

7.3. Расторжение настоящего Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора в случае ненадлежащего исполнения Договора в порядке, предусмотренном гражданским законодательством РФ.

7.4. Под ненадлежащим исполнением Договора понимается:

-поставка товара, не соответствующего условиям Договора;

-просрочка исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных договором свыше 15 календарных дней;

-нарушения Заказчиком сроков и порядка оплаты, установленных Договором.

7.5. При расторжении Договора в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора другая сторона Договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

7.6. В случае, если до расторжения Договора Поставщиком частично исполнены обязательства по Договору, при заключении нового Договора количество товара должно быть уменьшено с учётом количества поставленного товара по Договору. При этом цена Договора должна быть уменьшена пропорционально количеству поставленного товара.

7.7. Недействительность какого-либо из условий Договора не влечет за собой недействительность других условий или всего Договора в целом.

8. СПОРЫ

8.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий настоящего Договора, Стороны могут стремиться разрешать дружеским путем в порядке досудебного разбирательства: путем переговоров, письмами и др.

8.2. Все споры, разногласия или требования, которые могут возникнуть из настоящего договора или в связи с ним, подлежат разрешению в Арбитражном суде Иркутской области.

8.3. Стороны обязуются незамедлительно извещать друг друга обо всех изменениях своих адресов и реквизитов.

8.4. Стороны берут на себя обязательства по правильному и своевременному оформлению документации по настоящему Договору.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, идентичных по содержанию и имеющих равную юридическую силу. Держателем одного экземпляра Договора является Заказчик и одного – Поставщик.

9.2. Все приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Приложение № 1 «Спецификация на поставляемый товар».

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения
Иркутская ордена «Знак Почета»
областная клиническая больница
664049, г.Иркутск, м/н Юбилейный, 100
ИНН 3812014690 КПП 381201001
БИК 042520001

Поставщик:

ООО «СибЛабСервис»

664033, г.Иркутск, ул.Фаворского, 1, офис 9
ИНН 3812132920
КПП 381201001
ОГРН 1113850010174
(3952) 78-25-78
sale@siblabservice.ru.
Банковские реквизиты:
ИФ ОАО «МДМ БАНК», БИК 0425200760
р/с 40702810203010000036,
к/с 30101810300000000760.

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

М.П.



П.Е. Дудин /

Директор ООО «СибЛабСервис»



/ О.Н.Кирильчик/

СПЕЦИФИКАЦИЯ

на поставку расходного материала для проведения программ экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)

| № | НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА (ПАРТИИ) | Характеристики Товара | Страна /Производитель | Каталожный номер/ модель | Ед. изм. | Кол-во | Цена с учётом НДС, руб. | Сумма с учётом НДС, руб. |
|---|------------------------------|---|------------------------|--------------------------|----------|--------|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Наконечники универсальные | Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 100 мкл. Наконечники стерильные, бесцветные, градуированные, с фаской. В штативе 96 шт. Наличие гидрофобного фильтра из полиэтилена (предотвращает контаминацию при распространении аэрозоля). Использование при работе с опасными, радиоактивными и коррозионными образцами. Автоклавирование при 121° С, 15 мин. Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, апиrogenности . | США, «Эксиджен, Инк.». | TF-100-R-S | упаковка | 1 | 420,00 | 420,00 |
| 2 | Наконечники универсальные | Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 1000 мкл, в штативе, стерильные. Длина наконечника 78 мм Наконечники стерильные, | США, «Эксиджен, Инк.». | TF-1000-R-S | упаковка | 1 | 420,00 | 420,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|--------------|----------|---|--------|--------|
| | | бесцветные с фаской и совместимы с дозаторами разных производителей. В штативе 100 шт. Наличие гидрофобного фильтра из полиэтилена. Использование при работе с опасными, радиоактивными и коррозионными образцами. Автоклавирование при 121° С, 15 мин. Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, апиrogenности . | | | | | | |
| 3 | Наконечники универсальные | Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 0,1 - 10 мкл. Длина наконечника 45 мм. Стерильные, бесцветные, градуированные, с фаской и совместимы с автоматическими дозаторами разных производителей. В штативе 96 шт. Наличие гидрофобного фильтра из полиэтилена. Использование при работе с опасными, радиоактивными и коррозионными образцами. Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, апиrogenности и эмбриотоксичности. | США, «Эксиджен, Инк.». | TXLF-10-R-S | упаковка | 1 | 420,00 | 420,00 |
| 4 | Пипетка серологическая | Пипетка серологическая объемом 5 мл., прозрачная. Материал изготовления – полистирол. Наличие защитного тампона. Наличие | Германия, Sarstedt AG & Co. | 86.1253 .001 | упаковка | 1 | 875,00 | 875,00 |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------|---|-----------------------------|-------------|----------|----|--------|-----------|
| | | градуировки с ценой деления 0,1 мл. Сертифицирована на апиригенность. Индивидуально упакованная, стерильная Цветовая кодировка – голубая. | | | | | | |
| 5 | Чашка Петри | Чашка Петри Диаметр - 92 мм. Высота - 16 мм. Материал изготовления - ультрапрозрачный полистирол. Термоустойчива до +80°C для работы с горячим агаром. Наличие вентиляционных отверстий в крышке для обеспечения газообмена. Стерильная упаковка. В упаковке 20 штук. | Германия, Sarstedt AG & Co. | 82.1473.001 | упаковка | 1 | 220,00 | 220,00 |
| 6 | Чашка Петри | Чашка Петри 35 мм Диаметр - 35 мм. Высота - 10 мм. Материал изготовления - ультрапрозрачный полистирол. Термоустойчива при +80°C для работы с горячим агаром. Наличие вентиляционных отверстий в крышке для обеспечения газообмена. Стерильная упаковка. В упаковке 20 штук. | Германия, Sarstedt AG & Co. | 82.1135 | упаковка | 1 | 210,00 | 210,00 |
| 7 | 4-луночный планшет | Планшет 4-луночный Предназначен для процедуры ЭКО. Количество лунок - 4. Наличие специальной поверхности, улучшающей рост культур. Площадь для культивирования составляет 1,9 см ² | Дания, «Нанк А/С». | 144444 | упаковка | 70 | 600,00 | 42 000,00 |

| | | | | | | | | |
|---|------------------------|--|--|-----------------|----------|---|-----------|-----------|
| | | <p>на одну лунку. Материал изготовления - полистирол. Размеры планшета - 66*66 мм. Наличие бортика, предотвращающего повреждения поверхности лунок и поддерживающего стабильность температуры, толщиной 0,8 мм. Стерильная упаковка. Сертифицирован на апиrogenность и эмбрионетоксичность. В упаковке 4 штуки.</p> | | | | | | |
| 8 | Пробирка культуральная | <p>Пробирка культуральная, полистироловая объемом 14 мл Рабочий объем – 12 мл. Материал изготовления – полистирол, не содержащий тяжелых металлов. Прозрачная с бесцветной пробкой. Диаметр – 18 мм. Высота – 95 мм. Наличие круглого дна. Наличие пробки с двухпозиционным закрытием пробирки – вентилируемым и плотным. Центрифугирование при 4000 x g в качающемся роторе, при 5500 x g в роторе с адептером. Сертифицирована на отсутствие ДНКаз, РНКаз и апиrogenность. Нецитотоксичная. Наличие стерильной индивидуальной упаковки. В упаковке 750 штук.</p> | Германия , «Грайнер Био Уан ГмбХ». | 191161 | упаковка | 1 | 20 820,00 | 20 820,00 |
| 9 | Пробирки центрифужные | Пробирка центрифужная | Германия , Sarstedt | 62.9924 .284 | упаковка | 5 | 1 700,00 | 8 500,00 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--|---|-------------|----------|-----|----------|------------|
| | | <p>объемом 10 мл, бесцветная. Материал изготовления – полипропилен. Диаметр – 16 мм. Высота – 100 мм. Наличие конического дна. Наличие резьбовой горловины и винтовой крышки. Цвет крышки - желтый. Наличие области для маркировки и печатной градуировки. Центрифугирование до 4500g. Автоклавирование при 121°C в течение 15 минут. Стерильная упаковка. В упаковке 100 штук.</p> | AG & Co. | | | | | |
| 10 | Контейнер для биоматериала | <p>Контейнер для биоматериала объемом 100 мл, предназначен для хранения и транспортировки биоматериала. Диаметр - 57 мм. Высота - 76 мм. Материал изготовления - полипропилен. Контейнер бесцветный, стерильный. Наличие плоского дна. Наличие винтовой горловины и крышки. Возможность автоклавирования при 121°C в течение 15 минут. Наличие этикетки для маркировки, подтверждающей стерильность контейнера. Наличие объемной градуировки. В упаковке 5 штук.</p> | Германия, Sarstedt AG & Co. | 75.562.105 | упаковка | 100 | 150,00 | 15 000,00 |
| 11 | Набор для забора яйцеклеток | <p>Набор для забора яйцеклеток. Набор состоит из двухпросветной металлопластиковой иглы и системы</p> | Великобритания, «Смитс Медикал Интернешнл | DNS1733-950 | шт | 100 | 3 400,00 | 340 000,00 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--|--|--|--|
| | <p>трубок.</p> <p>Игла для забора яйцеклетки – стерильное, расходуемое медицинское изделие однократного применения, предназначенное для трансвагинального забора яйцеклетки под ультразвуком с помощью вакуум - аспиратора</p> <p>Игла двухпросветная, металлопластиковая. Стержень сделан из стали, павильон иглы – из метил пентен Со-полимер.</p> <p>Длина иглы – 330 мм</p> <p>Длина павильона иглы – 30 мм</p> <p>Длина эхомаркировки – 10 мм</p> <p>Диаметр иглы – 17 G (OD 1.5 мм)</p> <p>Диаметр канала для промывания – 0,83 мм</p> <p>Вместимость канала для аспирации – 0,251 мл</p> <p>Вместимость на см аспирационного канала – 0,007 мл</p> <p>Вместимость канала для промывания – 0,046 мл</p> <p>Вместимость на 1 см канала для промывания – 0,001 мл</p> <p>Система трубок соединяется с иглой через пластиковый павильон и муфту, муфта имеет цветовую кодировку – красного цвета. Пластиковый павильон имеет специальный маркер для тактильного определения направления среза</p> | Лимитед » | | | | | |
|--|--|--------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>иглы. Система трубок состоит из трех частей: аспирационной трубки выполненной из алифатического термопластического поли этеруретана, заканчивающейся пробкой из силиконового каучука, вакуумной трубки из тефлона, заканчивающейся красным Luer коннектором из полипропилена и трубкой для промывания, выполненной из алифатического термопластического поли этеруретана заканчивающейся прозрачным Luer коннектором из полипропилена. Длина аспириационной трубки – 950 мм Длина вакуумной трубки – 512 мм Длина трубки для промывания – 712 мм Пробка конусообразная, имеет диаметр 14-18 мм В набор входит адаптор для подключения аспириационной трубки к помпе конусообразный, ступенчатый, диаметр от 4 до 10,5 мм Индивидуальная упаковка 21. Каждое изделие упаковано индивидуально, игла упакована в полую трубку выполненную из полиэтилена низкой плотности PE530, далее упакован в двойную мягкую упаковку из крафт бумаги,</p> | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|---|---|-----------------------------------|--------------|----------|-----|----------|------------|
| | | плотностью 60 гр/см и полиэстерной 12 ц. | | | | | | |
| 12 | Катетер для сложного переноса эмбрионов | <p>Стерильный катетер состоит из ведущего катетера со сферическим концом, с сантиметровыми отметками и эластичного трансферного катетера с укрепленной металлической ручкой с сантиметровыми отметками, с эхопозитивным наконечником. Наличие переходника «Луер». Длина направляющей 190 мм, Общая длина трансферного катетера 271,8 Катетер имеет уплотнительные кольца для установки глубины и направления проникновения</p> <p>Отсутствие эмбриотоксичности и подтверждено MEA –тестом. Апирогенность подтверждена LAL-тестом. Стерилизованы гамма-излучением</p> <p>Упаковка двуслойная, стерильная. Наличие цветного индикатора радиационной стерилизации.</p> | Германия, «Лаботект ГмбХ». | 13366 | шт | 500 | 1 980,00 | 990 000,00 |
| 13 | Наконечники для стриппера | <p>Наконечник для стриппера, 135 мкм предназначен для манипуляций с половыми клетками и эмбрионами человека при проведении различных этапов процедуры ЭКО. Внутренний диаметр – 135</p> | США, «ORIGIO MidAtlantic Devices» | MXL3-203-135 | упаковка | 1 | 9 750,00 | 9 750,00 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|--|--|------------------|----------|---|-----------|-----------|
| | | мкм. Стерильный. Сертифицирован на отсутствие ДНКаз, РНКаз, апирогенности и эмбриотоксичност и. В упаковке 20 штук. | | | | | | |
| 14 | Наконечники для стриппера | Наконечник для стриппера предназначен для манипуляций с половыми клетками и эмбрионами человека при проведении различных этапов процедуры ЭКО. Внутренний диаметр - 175мкм. Стерильный. Сертифицирован на отсутствие ДНКаз, РНКаз, эмбриотоксичност и и апирогенность. В упаковке 20 штук. | США, «ORIGIO MidAtlant ic Devices» | MXL3- 203-175 | набор | 1 | 9 750,00 | 9 750,00 |
| 15 | Микропипетка | Микропипе тки для холдинга, предназначе ны для удержания ооцита и эмбриона при микроманип уляциях. Внешний диаметр 65- 95 мкм Внутренний диаметр 15- 20 мкм Угол рабочей поверхност и - 30 градусов. В упаковке 10 штук. | США, «ОРИДЖ ИО Хьюмаге н Пайпетс» | MPH- SM-30 | упаковка | 1 | 13 205,00 | 13 205,00 |
| 16 | Микроинъекци онная пипетка | Микропипетки микроинъекционн ые со спайком Микропипетки для интрацитоплазмат ической инъекции сперматозоида в ооцит. Длина скоса 12 мкм, Внутренний диаметр 6 мкм, | США, «ОРИДЖ ИО Хьюмаге н Пайпетс» | MIC- 35-30 | упаковка | 1 | 16 540,00 | 16 540,00 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|--|--|--------------|----------|---|----------|-----------|
| | | Угол рабочей поверхности 30 градусов. Внутренние стенки – параллельные, стерилизованы гамма – облучением. В упаковке 10 штук. | | | | | | |
| 17 | Полоски индикаторные | 1. Предназначены для измерения pH в окрашенных образцах.2. Объединяют pH-индикатор и цветовую шкалу на одной полоске для повышения точности интерпритации в окрашенных растворах.3. Наличие невидимого гидрофобного барьера сверху окрашенной зоны, предотвращающего капиллярное действие тестируемого образца 4. Определяемый диапазон pH 6.0-8.1. 5. Градация - 6.0 - 6.3 - 6.6 - 6.9 - 7.2 - 7.5 - 7.8 - 8.1. 6. Одна упаковка содержит 200 полосок. | Германия , MACHE REY- NAGEL GmbH & Co. KG | 90417 | упаковка | 3 | 1 405,00 | 4 215,00 |
| 18 | Многослойный очищающий липкий мат | Предназначен для обеспечения стерильности в чистых помещениях. 2. Состоит из тонких листов полиэтиленовой пленки покрытой клеем. 3. Устойчив к механической деформации, предотвращает проскальзывание на полу благодаря клейкому основанию. 4. Имеет тридцать пронумерованных сменных листов, удаляющихся последовательно по мере | Словения , Sanimat, s.r.o. | GE- 60/90 | упаковка | 3 | 9 520,00 | 28 560,00 |

| | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|------------------|--------------|
| | | загрязнения. 5. Наличие в углу каждого листа площадки с номером, свободной от клея, для быстрой и легкой замены. 6. В упаковке 5 ковриков. | | | | | | |
| | | | | | | | Итого: | 1 500 905,00 |
| | | | | | | | в том числе НДС: | 48 246,91 |

Заказчик

Поставщик

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

Директор ООО «СибЛабСервис»

М.П.



/ О.Н.Кирильчик/