

Договор № 26-К/15
на поставку расходного материала для автоматического иммунохимического анализатора Immulite 2000

г.Иркутск

"09" 04 2015 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница, в дальнейшем именуемый Заказчик, в лице главного врача Дудина Петра Евлампьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и ЗАО «Сибирская медицинская компания», именуемый в дальнейшем Поставщик, в лице генерального директора Дубешко Владимира Руслановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, по результатам запроса котировок (цен) (протокол от «03» апреля 2015 г.), заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору Поставщик передает, а Заказчик обязуется принять **расходный материал для автоматического иммунохимического анализатора Immulite 2000** (далее - Товар), указанные в спецификации на поставляемый товар (*приложении № 1*), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора и уплатить за них определенную настоящим Договором денежную сумму (цену).

1.2. Срок поставки товара: с момента подписания договора до 20.12.2015 г, по заявкам Заказчика. Срок исполнения заявки в течение 10 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика. Заявки направляются поставщику по факсу 8-3952-25-11-00 или по электронной почте semenova.olga@list.ru.

1.3. Место поставки товара: Иркутская область, г. Иркутск, м-н Юбилейный, 100.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Поставщик обязан:

2.1.1. Поставить товар, соответствующий требованиям нормативной и технической документации.

Поставка каждой партии Товара сопровождается документами, подтверждающими его качество и безопасность:

-документы, подтверждающие соответствие обязательным требованиям нормативных документов (копии сертификата или декларации соответствия);

-иные документы, действующие на территории Российской Федерации, и являющиеся обязательными при поставке Товара. Предлагаемый товар должен быть зарегистрирован и разрешен к применению на территории Российской Федерации. Качество товара должно соответствовать государственным стандартам Российской Федерации и подтверждаться прилагаемыми при поставке документами (сертификат соответствия, декларация соответствия и регистрационное удостоверение соответствия Госстандарта Российской Федерации) на каждую партию товара.

2.1.2. Поставить Товар с остаточным сроком годности не менее 65 % основного срока годности, установленного производителем.

Поставить Товар с этикетками и маркировочными ярлыками, содержащими информацию о Товаре, соответствующую требованиям действующего законодательства.

2.1.3. В соответствии с условиями Договора передать Товар представителю Заказчика.

2.1.4. Предоставить Заказчику оригиналы документов о поставке Товара:

- акта приема-передачи Товара;

- накладные;

- счет на оплату;

- документы, указанные в пункте 2.1.1 настоящего Договора.

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.

2.1.6. Предоставить Заказчику счет на оплату Товара с момента подписания акта приема-передачи Товара, составляемого Сторонами в произвольной форме при приемке товара.

2.1.7. Доставку, погрузочно-разгрузочные работы осуществлять своими силами и транспортом до места поставки товара.

2.2. Заказчик обязан:

2.2.1. Принять Товар, предусмотренный настоящим Договором.

- 2.2.1. Оплатить стоимость Товара в соответствии с условиями Договора, при отсутствии замечаний к товаросопроводительным документам;
- 2.2.2. Принять документы, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.4 Договора.

3. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПОСТАВКИ

- 3.1. Поставка Товара осуществляется силами и транспортом Поставщика до места поставки товара. Поставка товара должна осуществляться с соблюдением температурного режима и иных условий, установленных производителем товара.
- 3.2. Датой поставки Товара считается дата подписания уполномоченным представителем Заказчика товаросопроводительных документов на Товар. Передача Товара представителю Заказчика производится только при условии наличия у него доверенности на получение товарно-материальных ценностей, а также документа, удостоверяющего личность.
- 3.3. С момента подписания товаросопроводительных документов на Товар к Заказчику переходит риск случайной гибели или порчи Товара.
- 3.4. Тара и упаковка Товара возврату не подлежат. Упаковка отвечает требованиям СанПиН, ГОСТов, ТУ и обеспечивает сохранность товара при транспортировке и хранении.
- 3.5. Качество и безопасность Товара соответствуют государственным стандартам и подтверждаются соответствующими документами, действительными на территории Российской Федерации.
- 3.6. Прием Товара по количеству и качеству осуществляется в течение 1 (одного) рабочего дня. Заказчик производит приемку Товара по количеству и качеству, сличая данные при приемке с данными, указанными в сопроводительных документах поставщика.
- 3.7. При обнаружении несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего Товара, тары или упаковки требованиям государственных стандартов, документам, подтверждающим его качество и безопасность, Договору (включая спецификацию) или данным, указанным на этикетках, маркировочных ярлыках и документах, удостоверяющих качество Товара, Заказчик обязан приостановить приемку и направить Поставщику письменное уведомление о вызове его представителя. Представитель Поставщика обязан явиться в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения письменного уведомления о вызове. Приемка забракованного (некачественного) Товара производится с участием представителя Поставщика, если Поставщик не дал письменных указаний иного рода.
- 3.8. Заказчик обязан сохранить забракованный (некачественный) Товар, не смешивая его с таким же однородным Товаром для предъявления его представителю Поставщика.
- 3.9. Итоги приемки забракованного (некачественного) Товара отражаются Сторонами в акте приема-передачи, указанном в п. 2.1.4 Договора.
- 3.10. Претензии по количеству и качеству Товара предъявляются Заказчиком Поставщику в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения Товара, при условии наличия составленного акта приема-передачи, указанного в п. 2.1.4 Договора.
- 3.11. 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. Общая цена Договора составляет: **596 279,00** (пятьсот девяносто шесть тысяч двести семьдесят девять) рублей (00) копеек.
- 4.2. Цена Договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения.
- 4.3. Расчеты по настоящему Договору производятся в рублях Российской Федерации.
- 4.4. **Цена договора** указана с учетом стоимости поставляемого товара, разгрузки, погрузки, затрат на доставку, уплату налогов (в т.ч. НДС), сборов и других обязательных платежей, т.е. является конечной.
- 4.5. Оплата производится по факту поставки и приемки товара в течение 90 (девяносто) календарных дней с момента подписания акта приема-передачи Товара, но не позднее 25.12.2015 года. При наличии надлежаще оформленных документов, подтверждающих поставку и приемку товара.
- 4.6. Датой оплаты для целей настоящего Договора признается день списания соответствующей суммы денежных средств с расчетного счета Заказчика.
- 4.7. Заказчик по согласованию с поставщиком в ходе исполнения договора вправе изменить не более чем на 10% количество всех предусмотренных договором товаров при изменении потребности в товарах, на поставку которых заключен договор. При поставке дополнительного количества таких товаров, заказчик по согласованию с поставщиком вправе изменить первоначальную цену договора пропорционально количеству таких товаров, но не более чем на 10% такой цены договора, а при внесении соответствующих

изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров заказчик обязан изменить цену договора указанным образом.

4.8. Заказчик вправе уменьшить размер платежа по Договору на сумму неустойки, подлежащей оплате Поставщиком за нарушение исполнения обязательства.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств, установленных настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки (штрафа, пеней) составляет 0,2 % от суммы неисполненных обязательств.

5.2. Поставщик несет ответственность за качество товара в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

5.3. В случае просрочки исполнения обязательств по настоящему Договору Заказчиком, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы неисполненных обязательств.

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

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

5.6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения принятых обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с ним и действующим законодательством Российской Федерации.

5.7. Ответственность Сторон в иных случаях определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. ФОРС-МАЖОР

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, если докажут, что надлежащее 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.

В дополнение к общепринятым обстоятельствам непреодолимой силы Стороны договорились отнести также следующие: землетрясение, наводнение, пожары или иные природные стихийные явления; военные действия (включая гражданскую войну), национальные и отраслевые забастовки, мятежи, саботаж, эмбарго, взрывы, запретительные акты государственных органов России или другого государства.

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 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 подписан Сторонами «__» _____ 20__ г. и действует до полного исполнения обязательств.

8. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

8.2. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

8.3. 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.

8.4 Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, должна направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор другой Стороне не позднее чем за тридцать дней до предполагаемого дня расторжения настоящего Договора.

8.5. В случае, если до расторжения Договора Поставщиком частично исполнены обязательства по Договору, при заключении нового Договора объём поставленного товара должен быть уменьшен с учётом объёма поставленного товара по настоящему Договору. При этом цена Договора должна быть уменьшена пропорционально объёму поставленного товара.

8.6. Изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они составлены в письменной форме и подписаны 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.

9. СПОРЫ

9.1. При возникновении споров и разногласий, связанных с исполнением условий Договора, Стороны должны принять все меры к их разрешению путем переговоров, писем, претензий.

9.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, Стороны передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Иркутской области.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Приложение № 1 «Спецификация на поставку Товара».

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:

ЗАО «Сибирская медицинская компания»

Юридический адрес: 664003 г. Иркутск, ул.
Тимирязева, д.16

Почтовый адрес: 664003, г. Иркутск,
ул. Тимирязева, д.16

ИНН 3808015074 КПП 380801001

Кор.счет 3010181090000000607

Р/счет 40702810118350101300

БИК 042520607

Байкальский Банк СБ РФ, г. Иркутск, ОСБ №
8586

Тел./Ф.: (3952) 25-11-00, 20-55-20

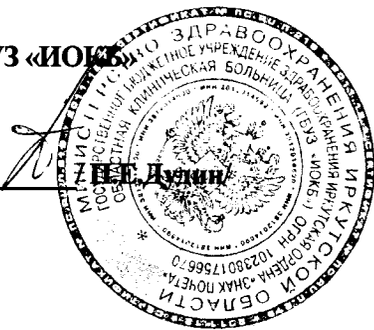
E-mail: smc@angara.ru

ОКПО 35636483

ОКТМО 25701000000

Дата постановки на учет в налоговом органе:
7.09.1994

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»



Генеральный директор ЗАО «Сибирская
медицинская компания»



/В.Р. Дубешко/

к договору на поставку расходного материала для автоматического иммунохимического анализатора Immulite 2000

№ 26-К/15 от _____ 2015г.

Спецификация на поставку Товара.

№ п/п	Наименование товара	Характеристики (потребительские свойства) товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (рублей)	Сумма, (рублей)
1	Набор реагентов для определения прогестерона/Progesterone	<p>Предназначен для количественного определения Прогестерона в сыворотке крови. В основе теста твердофазный хемилюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к ПРГ, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований.</p>	набор	1	57000,00	57000,00
2	Набор реагентов для определения общего	<p>Предназначен для количественного определения общего тестостерона в сыворотке</p>	набор	1	57000,00	57000,00

	тестостерона/Total Testosterone	<p>крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемиллюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к тестостерону, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований</p>				
3	Набор реагентов для определения тиреотропного гормона 3-й генерации (ТТГ 3-й генерации)/Third generation TSH	<p>Предназначен для количественного определения тиреотропного гормона в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемиллюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для</p>	набор	1	44000,00	44000,00

		<p>анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к ТТГ, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований.</p>				
4	Набор реагентов для определения тироксина свободного (Т4 свободного)	<p>Предназначен для количественного определения свободного тироксина в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемилюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную</p>	набор	1	44800,00	44800,00

		<p>фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к Т4, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований</p>				
5	Набор реагентов для определения лютеинизирующего гормона (ЛГ)	<p>Предназначен для количественного определения лютеинизирующего гормона в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемилюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p><u>Тип исследуемого образца:</u> Сыворотка крови</p> <p><u>В состав набора входят следующие компоненты:</u></p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к ЛГ, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований</p>	набор	1	59300,00	59300,00

6	Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (ФСГ)	<p>Предназначен для количественного определения фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемилюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к ФСГ, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 600 исследований.</p>	набор	1	59300,00	59300,00
7	Набор реагентов для определения пролактина(ПРЛ)	<p>Предназначен для количественного определения пролактина в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемилюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для</p>	набор	1	59300,00	59300,00

		<p>анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (3 клина): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, содержащей антитела к ПРЛ, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика. Набор на 600 исследований</p>				
8	Реакционные пробирки/Immulite disposable sample cups	Реакционные пробирки для проведения тестов на анализаторе серии Immulite 2000, имеющегося у Заказчика. В упаковке 1000 шт.	уп	6	8000,00	48000,00
9	Хемиллюминесцентный субстрат/Chemiluminescent substrate module	В наборе 2 флакона хемиллюминесцентного субстрата по 250 мл. для анализатора серии Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.	набор	2	42000,00	84000,00
10	Промывающий раствор/Probe wash module	Промывающий раствор для анализатора серии Immulite 2000. В наборе 2 флакона по 200 мл.	набор	2	2800,00	5600,00
11	Очищающий раствор/Probe cleaning kit	Очищающий раствор для анализатора серии Immulite 2000, имеющегося у Заказчика. В наборе 2 флакона по 200 мл.	набор	2	1670,00	3340,00
12	Набор реагентов для определения ракового углеводного антигена СА 125 (ОМ-МА)/ОМ-МА (СА 125)	<p>Предназначен для определения углеводного антигена 125 в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемиллюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p><u>Тип исследуемого образца:</u> Сыворотка крови</p> <p><u>В состав набора входят следующие компоненты:</u></p>	набор	1	51539,00	51539,00

		<p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинья с шариками (1 клин): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинья с реактивом (1 клин): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль. Поставляются в лиофилизованном виде. Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 200 исследований</p>				
13	Набор реагентов для определения глобулина, связывающего половые гормоны (ГСПГ)/SHB	<p>Предназначен для определения глобулина, связывающего половые гормоны в сыворотке крови</p> <p>В основе теста твердофазный хемиллюминесцентный иммуноферментный анализ (сэндвич)</p> <p>Тип исследуемого образца: Сыворотка крови</p> <p>В состав набора входят следующие компоненты:</p> <p>1. Штрих-код, присутствующий на всех компонентах набора, содержащий необходимую для анализа информацию о тесте, включая срок годности, номер партии, калибровку и параметры эталонной кривой.</p> <p>2. Клинь с шариками (1 клин): Каждый клин мечен штрих-кодом и содержит 200 шариков, покрытых очищенным рекомбинантным антигеном</p> <p>3. Клинь с реактивом (1 клин): Каждый клин мечен штрих-кодом</p>	набор	1	23100,00	23100,00

	<p>и содержит : - щелочную фосфатазу, конъюгированную с рекомбинантным очищенным антигеном</p> <p>4. Калибратор: флакон с лиофилизованной человеческой сывороткой, с консервантами.</p> <p>5. Контрольные материалы: отрицательный контроль и положительный контроль.</p> <p>Поставляются в лиофилизованном виде.</p> <p>Совместимость набора с автоматическим иммунохимическим анализатором, типа Immulite 2000, имеющегося у Заказчика.</p> <p>Набор на 200 исследований</p>				
--	--	--	--	--	--

Итого: 596 279,00 (Пятьсот девяносто шесть тысяч двести семьдесят девять рублей 00 копеек)

Заказчик:

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

[Handwritten signature]
 / Д.Е. Дудин /



Поставщик:

Генеральный директор ЗАО «Сибирская медицинская компания»

[Handwritten signature] / В.Р. Дубешко /

