

Договор подписан посредством ЭЦП
Номер договора: 125631
Дата подписания: 02.10.2017 04:24:00
Место подписания: ЭТП ОТС.RU
Реестровый номер на сайте zakupki.gov.ru: 31705517436

ДОГОВОР № 125631

поставка электро-технических материалов и оборудования

г. Ангарск

«__» _____ 2017

Общество с ограниченной ответственностью «Байкалэлектроцит», именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице Генерального директора Шендрика Максима Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача Кривовязого Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Предметом настоящего Договора является поставка электро-технических материалов и оборудования (именуемые в дальнейшем Товар) для нужд областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Ангарская городская больница № 1», согласно Таблице цен, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1).
- 1.2. Поставщик обязуется поставить Товар в соответствии с условиями настоящего Договора, Заказчик обязуется принять Товар и оплатить его на условиях, предусмотренных настоящим Договором.
- 1.3. Место поставки Товара: местонахождение Заказчика, г.Ангарск, ул. Горького, д.24.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Поставщик обязуется:

- 2.1.1. Поставить Товар в полном соответствии с заявкой Заказчика и в сроки согласно п. 3.2. настоящего Договора. За 2 (два) календарных дня до начала поставки Поставщик направляет Заказчику извещение о дате готовности Товара к отгрузке, за 24 часа до поставки сообщает Заказчику данные - наименование Товара, дату отгрузки, вид транспорта и его номер, номер накладной, количество мест (если требуется с указанием веса, кубатуры груза), ФИО водителя, ФИО ответственного лица, сопровождающего груз, номер сотового телефона ответственного лица, сопровождающего груз.
- 2.1.2. Организовать своевременное получение заявки Заказчика. Организовать разгрузку Товара до места хранения.
- 2.1.3. При поставке Товара предоставить Заказчику все необходимые товарно-транспортные документы (счет, счета-фактуры, накладные), документы, указанные в п.5.5. настоящего Договора, а также доверенность на совершение всех действий, связанных с данным товарооборотом, в случае исполнения обязательств по настоящему Договору представителем Поставщика.
- 2.1.4. Предоставлять по первому требованию Заказчика необходимую информацию, связанную с движением Товара, а также другими обязательствами, связанными с выполнением условий настоящего Договора.
- 2.1.5. В случае поставки некачественного Товара, заменить поставленный Товар на Товар надлежащего качества в течение 24 часов с момента получения от Заказчика требования о замене некачественного Товара.
- 2.1.6. В случае недопоставки указанного в заявке Заказчика количества Товара, допоставить Товар в течение 24 часов с момента получения от Заказчика требования о допоставке Товара.
- 2.1.7. Соблюдать условия транспортировки и упаковки Товара.

2.2. Заказчик обязуется:

- 2.2.1. Принять от Поставщика Товар и заключить по результатам приемки двусторонний Акт приема-передачи товара.
- 2.2.2. Предоставлять Поставщику заявку на Товар в соответствии с условиями настоящего Договора.
- 2.2.3. Осуществить оплату поставленного Поставщиком Товара в порядке, размере и в сроки, указанные в настоящем Договоре.
- 2.3. **Заказчик вправе:**
 - 2.3.1. В случае поставки некачественного Товара потребовать от Поставщика заменить некачественный Товар на Товар надлежащего качества в течение 24 часов с момента предъявления требования о замене некачественного Товара.
 - 2.3.2. В случае недопоставки указанного в заявке Заказчика количества Товара потребовать от Поставщика допоставить Товар в течение 24 часов с момента предъявления требования о допоставке Товара.
 - 2.3.3. Отказаться от оплаты некачественного Товара, а если такой Товар оплачен, потребовать возврата уплаченных сумм впредь до замены Товара на Товар надлежащего качества.
 - 2.3.4. По согласованию с Поставщиком снизить цену настоящего Договора без изменения предусмотренных настоящим Договором количества Товара и иных условий исполнения настоящего Договора.
 - 2.3.5. В ходе исполнения Договора предусмотренное количество Товара может быть изменено при изменении потребности в Товаре.
 - 2.3.6. По согласованию с Поставщиком продлить срок поставки Товара.

3. СРОКИ, ПОРЯДОК, УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА

- 3.1. Заказчик определяет необходимый ему ассортимент, количество Товара и формирует заявку, оформленную в письменном виде. Заявка составляется и передается Поставщику по факсимильной связи (с последующей передачей оригинала) не менее чем за 5 (пять) календарных дней до предполагаемой даты поставки Товара.
- 3.2. Поставщик обязан поставить Товар в полном объеме согласно заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с момента получения заявки. Поставщик предварительно уведомляет Заказчика о дате поставки не менее чем за 2 (два) рабочих дня.
- 3.3. Поставщик обязан организовать отгрузку, транспортировку и разгрузку товара с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность качества товара, его свойств и характеристик, безопасность товара и исключения возможности загрязнения, повреждения и порчи товара.
- 3.4. Отгрузка товара должна производиться силами и средствами Поставщика. Поставка материалов осуществляется автомобильным транспортом Поставщиком, согласно Постановлению Правительства РФ от 15.04.2011 N 272 (ред. от 22.12.2016) "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом".
- 3.5. Разгрузка товара в месте поставки должна производиться силами Поставщика в присутствии представителя Заказчика.
- 3.6. Поставщик обязан обеспечить упаковку товара, отвечающую требованиям законодательства РФ, способную предотвратить его повреждение и порчу во время перевозки к Заказчику, погрузочно-разгрузочных работ, и согласно свойствам товара, указанным в эксплуатационной документации.
- 3.7. Товар, получивший при загрузке, или в процесс его транспортирования, повреждения, считается не поставленным.
- 3.8. При получении Товара представитель Заказчика в присутствии представителя Поставщика должен произвести приемку Товара по качеству и количеству, указанному в заявке Заказчика, товарно-сопроводительных документах и документах, удостоверяющих качество и безопасность Товара, указанных в п.п. 5.4., 5.5. настоящего Договора.
- 3.9. Приемка товара осуществляется с 1 по 25 число отчетного месяца с 08:30 до 15:30, кроме выходных (суббота и воскресенье) и праздничных дней.
- 3.10. Приемка Товара оформляется двусторонним Актом приема-передачи товара, составляемым в момент передачи Товара, подписываемым представителями Поставщика и Заказчика, в

котором фиксируется соответствие поставленного Товара заявке Заказчика и условиям настоящего Договора.

- 3.11. Акт приема-передачи товара составляется в письменном виде в двух экземплярах: один остается у Поставщика, другой предоставляется Поставщиком вместе со счетом, счетом-фактурой Заказчику. Поставщик указывает в счете-фактуре номер настоящего Договора.
- 3.12. Датой поставки Товара считается дата подписания Сторонами Акта приема-передачи товара с соблюдением п.п.3.10.,3.11. настоящего Договора. Переход права собственности на Товар происходит в момент подписания представителями Заказчика и Поставщика Акта приема-передачи товара.
- 3.13. При недостачи материалов по количеству или по ассортименту, несоответствующем Техническому заданию, а также несоответствие качества поставленных материалов требованиям ГОСТа или ТУ, в том числе выявленного в процессе эксплуатации (возвращённых из эксплуатации), Поставщик обязан произвести замену (недостачу) за свой счёт.
- 3.14. В случае обнаружения несоответствия качества, количества, упаковки, маркировки поставленного Товара данным заявки, товарно-сопроводительных документов, показателям, указанным в документах, удостоверяющих качество и безопасность Товара, требованиям государственных стандартов или условиям настоящего Договора Заказчик приостанавливает дальнейшую приемку Товара с указанием причин отказа от приемки Товара в Акте выявленных при приемке дефектов.
- 3.15. В случае отказа Заказчика от приемки Товара в соответствии с условиями настоящего Договора, требованиями правовых актов, Заказчик:
 - предъявляет Поставщику требование о допоставке Товара в течение 24 часов с момента получения указанного требования Заказчика в случае недопоставки Поставщиком количества Товара, указанного в заявке Заказчика;
 - предъявляет Поставщику требование о замене Товара на Товар надлежащего качества в течение 24 часов с момента получения указанного требования Заказчика в случае поставки некачественного Товара.
- 3.16. Заказчик обеспечивает сохранность (ответственное хранение) Товара ненадлежащего качества или недопоставленного Товара в условиях, предотвращающих ухудшение его качества и смешение с другой однородной продукцией. Если Поставщик в течение трех дней с момента получения Акта выявленных при приемке дефектов не вывезет переданный Товар, либо не распорядится переданным Товаром, Заказчик вправе вернуть данный Товар Поставщику. Поставщик возмещает расходы, понесенные Заказчиком в связи с принятием Товара на ответственное хранение и его возвратом Поставщику.
- 3.17. Срок поставки Товара с момента заключения договора по 31 января 2018 года по заявкам Заказчика.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА, ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ РАСЧЕТОВ

- 4.1. Товар поставляется Поставщиком Заказчику по цене, указанной в Таблице цен, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1).
- 4.2. Цена настоящего Договора составляет: **325 441 (триста двадцать пять тысяч четыреста сорок один) рубль 39 копеек, включая НДС.**
- 4.3. Цена договора включает в себя все расходы, связанные с поставкой Товара: транспортные, разгрузочно-погрузочные расходы, оплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе НДС (если Поставщик является плательщиком НДС), т.е. является конечной.
- 4.4. Оплата производится безналичным расчетом путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на основании Акта приема-передачи товара, счета, счета-фактуры, выставленных Поставщиком в соответствии с условиями настоящего Договора, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Акта приема-передачи товара.
- 4.5. Финансирование по настоящему Договору производится в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, из средств:
 - обязательного медицинского страхования (ОМС).
 - от приносящей доход деятельности.

5. КАЧЕСТВО ТОВАРА

- 5.1. По показателям качества и безопасности поставляемый Товар должен соответствовать существующим международным стандартам и государственным стандартам Российской Федерации, нормативным документам Российской Федерации, а также условиям настоящего Договора. Не допускается к поставке Товар, не прошедший регистрацию на территории Российской Федерации.
- 5.2. Товар должен быть упакован надлежащим образом, в соответствии с требованиями ГОСТ, а упаковка и маркировка импортного товара - международным стандартам упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Товара при транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах и складировании.
- 5.3. Каждая партия поставляемого товара должна быть упакована в заводскую, герметичную тару.
- 5.4. Упаковка должна иметь маркировку, на которой должно быть указано:
- наименование завода-изготовителя; страна завода -производителя
 - товарный знак завода-изготовителя;
 - юридический адрес завода-изготовителя;
 - наименование материала, с указанием марки;
 - наименование цвета;
 - масса нетто/брутто;
 - номер партии;
 - дата изготовления;
 - срок годности или гарантийный срок материала;
 - состав
 - знак опасности.
- 5.5. Поставляемый Товар должен сопровождаться документами, прилагаемыми к каждой партии и удостоверяющими качество и безопасность Товара, в том числе:
- а) документы о сертификации Товара (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии, сертификатов безопасности, сертификаты пожарной безопасности, сертификаты (или декларации) соответствия и т.д.); В сертификате (паспорте качества) должна быть указана дата изготовления Товара.
 - б) счет, счет-фактуру, выставленные Заказчику;
 - в) товарную накладную в 2-х экз. (один экземпляр для Заказчика и один экземпляр для Поставщика).
- 5.6. На момент поставки остаточный срок годности Товара должен быть не менее 80%. Товар с меньшим сроком годности считается некачественным и подлежит замене. Товар с меньшим сроком годности считается некачественным и подлежит замене в соответствии с п. 2.1.5. настоящего Договора.
- В случае изменения качества Товара в течение гарантийного срока хранения (годности) Поставщик обязан произвести замену некачественного Товара на новый, за свой счет.
- 5.7. Материалы должны отвечать требованиям безопасности в соответствии с ГОСТ и другими действующими нормативными документами, утвержденными на данный вид товара. Товар должен быть снабжен соответствующими документами (установленными для данного вида товаров), надлежащим образом подтверждающими его безопасность.
- Товар должен быть безопасным для жизни, здоровья, имущества Заказчика и окружающей среды при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору виновная Сторона несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.
- 6.2. Стороны не несут ответственности, предусмотренной действующим законодательством РФ и настоящим Договором, если надлежащее исполнение условий Договора оказалось

невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств).

- 6.3. Обстоятельствами непреодолимой силы являются стихийные бедствия, военные действия, иные обстоятельства, не зависящие от воли Сторон, если такие обстоятельства непосредственно влияют на исполнение обязательств по настоящему Договору и если они возникли после подписания настоящего Договора, либо Стороны не знали и не могли знать об их существовании на момент подписания настоящего Договора.
- 6.4. За нарушение срока исполнения требований Заказчика о замене некачественного Товара и/или о допоставке Товара, предусмотренных п.п. 2.1.5., 2.1.6. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 10% от стоимости некачественного и/или недоставленного Товара.
- 6.5. За нарушение прочих обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от цены Договора.
- 6.6. Удержание штрафов, предусмотренных в п.п. 6.4., 6.5. настоящего Договора, производится Заказчиком путем уменьшения стоимости поставленного Товара при подписании Акта приема-передачи товара.
- 6.7. Уплата штрафов не освобождает Поставщика от выполнения своих обязательств в натуре по настоящему Договору.
- 6.8. Поставщик несет ответственность за скрытые дефекты Товара, которые не могли быть обнаружены при должной организации приемки Товара по количеству и по качеству.
- 6.9. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного пунктом 4.4. настоящего Договора, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется от суммы неисполненного обязательства за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере ключевой ставки банковского процента по вкладам, установленной в месте нахождения Заказчика опубликованной ЦБ РФ на день уплаты неустойки.
- 6.10. Стороны освобождаются от уплаты штрафов и неустоек, если докажут, что неисполнение обязательств произошло вследствие обстоятельств непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

8. РАССМОТРЕНИЕ СПОРОВ

- 8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по настоящему Договору, решаются путем проведения переговоров.
- 8.2. В случае если споры и разногласия не будут урегулированы путём проведения переговоров в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента возникновения, они подлежат разрешению в Арбитражном суде Иркутской области. Моментом возникновения спора является дата получения претензий (рекламаций) одной из Сторон.
- 8.3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон (путем направления уведомления о расторжении Договора другой стороне за 5 (пять) рабочих дней до момента расторжения), по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.
- 8.4. Договор может быть расторгнут Заказчиком в одностороннем порядке.
- 8.5. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что поставщик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.
- 8.6. 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.

- 8.7. 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.
- 8.8. Заказчик вправе обратиться в Арбитражный суд Иркутской области с иском о расторжении Договора в следующих случаях:
 - систематического нарушения Поставщиком сроков поставки Товара;
 - систематического несоблюдения Поставщиком требований по качеству и сроку годности Товара;
 - несоблюдения условий транспортировки и упаковки Товара;
 - систематического непредставления документов, подтверждающих качество и безопасность Товара;
 - иных, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9.1. Все уведомления и сообщения, направленные Сторонам в связи с исполнением настоящего договора, должны быть сделаны в письменной форме. Под письменной формой подразумеваются также сообщения, направленные с использованием факсимильной связи.
- 9.2. Стороны обязуются незамедлительно извещать друг друга обо всех изменениях своих адресов и реквизитов.
- 9.3. Изменение существенных условий договора при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:
 - 1) если возможность изменения условий договора была предусмотрена документацией о закупке и договором:
 - при снижении цены договора без изменения предусмотренных договором количества товара, качества поставляемого товара, и иных условий договора;
 - если по предложению Заказчика увеличивается предусмотренное договором количество товара не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренное договором количество поставляемого товара, не более чем на десять процентов. 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 должна определяться как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара;
 - 2) изменение в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на товары.
- 9.4. Изменения и (или) дополнения к настоящему договору могут быть внесены только по взаимному согласию Сторон, выраженному в форме дополнительных соглашений, подписанных, скрепленных печатями и являющихся неотъемлемой частью настоящего договора.
- 9.5. Недействительность какого-либо из условий договора не влечет за собой недействительность других условий или всего договора в целом.
- 9.6. Все взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.7. При получении от одной из Сторон письменного предложения об изменении настоящего Договора другая Сторона обязана рассмотреть его в течение 10 (десяти) календарных дней и дать письменный ответ.
- 9.8. Неотъемлемой частью настоящего Договора является:
 - Таблица цен (Приложение № 1);
 - Сведения об исполнении договора (Приложение №2)

- 9.9. В течении 30 календарных дней со дня истечения срока поставки Товара по настоящему Договору Стороны обязуются подписать Сведения об исполнении договора (Приложение № 3) в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон.
- 9.10. Договор составлен на основании протокола запроса котировок в электронной форме на поставку электро-технических материалов и оборудования от 20.09.2017 № 809 .

10. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью «Байкалэлектрошит», 665830, Иркутская обл., г. Ангарск, Первый промышленный массив, 17 кв., корпус 14, тел.:83952288218, ИНН 3801102923, КПП 380101001, ОГРН 1093801002536. ОКПО 61107479, Банк: Байкальский банк Сбербанка РФ, р/с 40702810918350010565, к/с 30101810900000000607, БИК 042520607

**Генеральный директор
ООО «Байкалэлектрошит»**

_____ **М.И. Шендрик**
МП

Заказчик: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница №1», 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, тел. (3955) 52-37-87, ИНН 3801012780, КПП 380101001, ОГРН 1033800519191, ОКПО 05248348, Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1», л/с 80303090110, л/с 80303050110), р/с 40601810500003000002, Банк: Отделение Иркутск г. Иркутск, БИК 042520001.

**Главный врач
ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»**

_____ **И.В. Крывовязый**
МП

ТАБЛИЦА ЦЕН
на поставку электро-технических материалов и оборудования

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
1.	Кабель ВВГ Пнг(А)-LS 3*1,5 ГОСТ	Кабель силовой, плоский ВВГ -Пнг(А)-LS 3x1,5 Standart Кабель ВВГ. Кабель плоский. Материал: медь. Изоляция: поливинилхлорид. Сечение каждой жилы: 1,5мм. Количество жил: 3, оболочка кабеля не распространяет горение. Соответствует ГОСТ 16442-80.	ПСК, Россия	согласно гарантии завода	м.	1000	29,22	29220,00
2.	Кабель ВВГнг-LS-П 3*2,5 ГОСТ	Кабель силовой, плоский ВВГ -Пнг(А)-LS 3x2,5 Standart Кабель ВВГ. Кабель плоский. Материал: медью. Изоляция: поливинилхлорид. Сечение каждой жилы: 2,5мм. Количество жил: 3. Оболочка кабеля не распространяет горение. Соответствует ГОСТ 16442-80.	ПСК, Россия	согласно гарантии завода	м.	1000	45,77	45770,00
3.	Коробка установочная для сплошных стен 68*45 IP30 (4800)	Коробка установочная для сплошных стен (кирпич) Скрытой проводки Глубина - 45 мм Степень защиты - IP 30 Диаметр - 68 мм Подходит для кабеля диаметром - 10 мм Материал - пластик Для трубы диаметром - 10/20 мм Форма - круглая	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	50	4,96	248,00
4.	Коробка установочная для полых стен 68*45 IP20 (5040)	Коробка установочная для полых стен (гипсокартон) Скрытой проводки Глубина - 45 мм Степень защиты - IP 20 Диаметр - 68 мм Подходит для кабеля диаметром - 10 мм Материал - пластик Для трубы диаметром - 10/20 мм Форма - круглая	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	20	11,75	235,00
5.	Дюбель хомут 19-25мм нейлон черный (100шт) ИЭК	Дюбель хомут Предназначены для крепления кабелей, пучков кабелей, металлоукава и гофрорукава и т.д. Пригодны для использования как внутри, так и вне помещения. Вид материала - нейлон Модель - закрытого типа Тип крепления - дюбель прилитый втычной Ширина - 19-25 мм Длина - 62 мм	ИЭК, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	100	1,70	170,00

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
6.	Кабель-канал 25*16 ЭЛЕКОР ИЭК (50)	Кабельный канал. для прокладки слаботочных, силовых и информационных коммуникаций открытым способом. Размер, мм (+1,0): 16,0x25,0x2000,0; Цвет - белый. Тип материала - ПВХ не поддерживающий горение; Полезное сечение - 283 мм ² ; Тип крышки - съемная.	ИЭК, Китай	согласно гарантии завода	м.	100	22,53	2253,00
7.	Коробка распаячная о/у 85*85*40 IP44 6 гермовводов серая GREENEL (60)	Коробка распаячная пластиковая с сальниками, с фиксатором крышки. Форма - квадратная; Цвет: серый. Способ монтажа: накладной. Степень защиты: IP 44. Материал: пластик. Ширина - 88 мм Глубина - 40 мм Длина - 85 мм На боковых стенках основания имеются 7 вводов.	GREENEL, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	20	22,34	446,80
8.	RS16-236-B Розетка 2-ая с/у з/к 16А белая ХИТ (68)	РОЗЕТКА силовая штепсельная двойная с заземлением скрытой проводки. Кол-во постов -2; Номинальный ток - 16 А; Способ монтажа - скрытой установки; Тип комплектации - в сборе с корпусом; Степень защиты - IP21 Номинальное напряжение – 220-250В Исполнение - с заземляющим контактом Способ подключения -винтовой зажим Вид материала - термопласт Высота - 118 мм Ширина - 85 мм Глубина - 25 мм Тип крепления - в распор (лапками) и винтами	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	50	58,26	2913,00
9.	RA16-238-B Розетка 2-ая о/у з/к 16А белая ХИТ (84)	РОЗЕТКА силовая штепсельная двойная с заземлением открытой проводки. Кол-во постов -2; Номинальный ток - 16 А; Способ монтажа - открытой установки; Тип комплектации - в сборе с корпусом; Степень защиты - IP21 Номинальное напряжение – 220-250В Исполнение - с заземляющим контактом Способ подключения - винтовой зажим Вид материала - термопласт Высота - 102 мм Ширина - 61 мм Глубина - 42,9 мм Тип крепления - винтовое	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	50	50,34	2517,00
10.	VS16-133-B Выключатель 1кл с/у	Выключатель одноклавишный скрытой установки для включения-выключения	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	20	36,96	739,20

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
	6А белый ХИТ (96)	источников света. Видовые детали выполнены из высококачественного АБС пластика. номинальный ток - 6А, напряжение- 220-250 В, частота - 50Гц., степень защиты - IP20; Способ подключения -винтовой зажим; Тип крепления - в распор (лапками) и винтами;						
11.	VS56-234-B Выключатель 2кл с/у 6А белый ХИТ (96)	Выключатель двух клавишный скрытой установки для включения-выключения источников света. Видовые детали выполнены из высококачественного АБС пластика (термопластическая ударопрочная техническая смола, сополимер акрилонитрил-бутадиен-стирол) белого цвета с глянцевой поверхностью. Номинальный ток - 6А напряжение- 220-250 В, частота - 50Гц., степень защиты - IP20; Способ подключения -винтовой зажим; Тип крепления - в распор (лапками) и винтами; Схема подключения - выключатель 2х1 -полюсный. Габаритные размеры 80x80x32 мм.	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	10	50,63	506,30
12.	Розетка штепсельная о/у з/к 32А 250В РА32-002 (для вилки В32-001) (28) +Вилка штепсельная з/к 32А 250В В32-001 (для розетки РА32-002/РС32-006) (28)	Розетка силовая, штепсельная Разъем РШ/ВШ 32А 250В предназначен для подключения к двухполюсной сети с заземляющим контактом электроприборов (в частности, электроплит), мощность которых не превышает 8,8 кВт (оптимально - 7 кВт). Разъем реализуется в комплекте штепселя и розетки. Номинальный ток - 32 А Способ монтажа - открытой установки Номинальное напряжение - 220250В Степень защиты - IP20 Вид материала - термопласт Способ подключения - винтовой зажим Высота - 85 мм Ширина - 74 мм Глубина - 60 мм	Россия	согласно гарантии завода	Шт.	2	230,64	461,28
13.	Панель светодиодная mobilux LED-PR-U 36Вт 4200К 3300Лм	Светильник светодиодный универсальный с плафоном (рассивателем) Тип рассеивателя - призма	Mobilux, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	75	479,84	35988,00

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
	59,5*59,5*2,5см	Материал плафона - пластик структурированный/призматик Тип источника света - лампа светодиодная Степень защиты - IP40 Мощность - 36 Вт Материал корпуса - с Цветовая температура - 4000 К Световой поток - 3000 Лм Длина - 595 мм Ширина - 595 мм Глубина - 25 мм Номинальное напряжение - 220 В Класс пожаробезопасности - F Выход светового потока - прямой Предельная температура - от -20 до +40С Тип пускорегулирующего аппарата - LED-драйвер Индекс цветопередачи - 80-89Ra Средний срок службы - 30 000ч Гарантийный срок - 2 года						
14.	Светильник LED "ВАРТОН" офис встр/накл 595*595*50 мм 36W 4000К без рассеивателя (V-01-071-036-4100K)+ Рассеиватель призма для светильника 595*595 (588*588 мм) 2 шт. в упаковке (V-05-002)	Светильник светодиодный универсальный плафоном (рассив ателем) Тип рассеивателя - призма Материал плафона - пластик опаловый Тип источника света - лампа светодиодная Степень защиты - IP20 Мощность - 36 Вт Материал корпуса - сталь Цветовая температура - 4200 К Световой поток - 3300 Лм Длина - 595 мм Ширина - 595 мм Глубина - 50 мм Номинальное напряжение - 220 В Класс пожаробезопасности - F Выход светового потока - прямой Тип пускорегулирующего аппарата - LED-драйвер Средний срок службы - 30 000ч Гарантийный срок - 2 года	ВАРТОН, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	75	1853,21	138990,75
15.	Вилка прямая 3/к 16А белая UNIVERSAL (25)	Вилка кабельная Ориентация - прямая Степень защиты - IP20 Номинальный ток - 16А напряжение- 220-250 В Вид материала - термопласт Модель - с заземляющим контактом Тип подключения - винтовой зажим Материал контактов: электротехническая медь. Корпус устройств выполнен из самозатухающего АБС-пластика, обеспечивающего прочность,	UNIVERSAL, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	20	27,25	545,00

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
		термостойкость изделий и устойчивость к воздействию солнечных лучей. - Контактная группа изготовлена из латуни						
16.	Изолента Safeline 19/20 черный (уп. 200)	Лента электроизоляционная поливинилхлоридная с липким слоем в соответствии с ГОСТ 16214-86. Ширина, мм - 19; Сорт - высший. Рулон - 20 м	Safeline, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	20	36,06	721,20
17.	Лампа OSRAM L 18W/640 Смоленск (уп.25)	Лампа люминисцентная линейная Форма колбы - трубка Мощность - 18 Вт Тип цоколя - G13 Диаметр - 26 мм Длина - 590 мм Световой поток - 1200 Лм Номинальное напряжение -220В Световая отдача - 139 Лм/Вт Цветовая температура - 4000 К Цветовой код света - 640 Индекс цветопередачи - 60-69Ra Сред. Номин. Срок службы -8000ч	ОСРАМ , Россия	согласно гарантии завода	Кор. (25шт)	10	988,75	9887,50
18.	Лампа Б220-240-95Вт E27 (уп.144)	Лампа накаливания Форма колбы - грушевидная Мощность - 95 Вт Номинальное напряжение - 220/230В Цветовая температура - 2700 К Диаметр - 50 мм Световой поток - 1250 Лм Ср. номинальный срок службы -1000ч	ЛИСМА, Россия	согласно гарантии завода	шт	300	8,30	2490,00
19.	Стартер ST 151 4-22W 230V Osram (уп. 1000)	Импульсно-зажигающее устройство (стартер) Рабочее напряжение - 110-240В Подходит для ламп мощностью - 4-22 Вт Материал контакта - алюминий	ОСРАМ , Россия	согласно гарантии завода	Кор. (25шт)	4	443,75	1775,00
20.	Лампа OSRAM L 36W/765 Смоленск (уп.25)	Лампа люминисцентная линейная Форма колбы - трубка Мощность - 36 Вт Тип цоколя - G13 Диаметр - 26 мм Длина - 1200 мм Световой поток - 2500 Лм Номинальное напряжение -220В Световая отдача - 70 Лм/Вт Цветовая температура - 6500 К Цветовой код света - 765 Индекс цветопередачи - 70-79Ra Сред. Номин. Срок службы -8000ч	ОСРАМ , Россия	согласно гарантии завода	Кор. (25шт)	14	1315,00	18410,00
21.	Стартер ST 111 4-65W 230V Osram (уп. 1000)	Импульсно-зажигающее устройство (стартер) Рабочее напряжение - 220-240В Подходит для ламп мощностью - 4-65 Вт Материал контакта - алюминий	ОСРАМ , Россия	согласно гарантии завода	Кор. (25шт)	8	442,25	3538,00
22.	Лампа светодиодная LED-A60-standard 11Вт 160-260В E27	Светодиодная лампа Форма колбы - грушевидная Мощность - 11 Вт Тип цоколя - E27 Диаметр - 60 мм Длина - 110	АСД, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	100	51,66	5166,00

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
	4000K 900Лм ASD (уп. 10)	мм Световой поток - 880 Лм Тип напряжения - АС Номинальное напряжение -220В Угол светового пучка - 240 гр. Цветовая температура - 4000 К Степень защиты - IP20 Индекс цветопередачи - 70-79Ra Сред. Номин. Срок службы -30000ч Эксплуатация может происходить при температуре внешней среды от -20 до +40°С.						
23.	Патрон E27 керамический подвесной 4А (400)	Патрон для лампы подвесной Материал - керамика Цоколь - E27 Тип крепления - винтами Модель/исполнение - Резьбовой (Эдисона)	Россия	согласно гарантии завода	Шт.	50	8,05	402,50
24.	Патрон E27 карболитовый подвесной 4А M10 UNIVERSAL (600)	Патрон для лампы (ламподдержатель) Способ установки: подвесной Цоколь: E27 Материал корпуса: карболит Степень защиты - IP20	UNIVERSAL, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	50	14,25	712,50
25.	Зажим винтовой ЗВИ -60 (6-16мм ²)12пар ИЭК/10	Клеммная колодка 12 пар Материал изоляции корпуса -полиэтилен Материал зажима - латунь Номинальное (расчетное) напряжение - 400 В Сечение подключаемого многожильного кабеля - 6-16 мм ² Кол-во зажимных клемм на 1 полюс - 2 Ширина/ размер ячейки - 29 мм Высота - 24 мм Позиция соединения - сбоку (поперечное) Длина - 185 мм Рабочая температура - от -25 до +110С Климатическое исполнение -УХЛЗ.1 Тип электрич соединения 1-винтовое Тип электрич соединения 2-винтовое	ИЭК, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	10	143,03	1430,30
26.	Отвертка-пробник ОП-1 ИЭК	Отвертка-пробник Тип теста - 1-полюсный Тип товара - отвертка индикаторная Диапазон напряжение - 70...250В Индикация - оптический Индикация напряжения -светодиод (LED) Источник питания - с тестового объекта (без батарей)	ИЭК, Китай	согласно гарантии завода	Шт.	2	107,58	215,16
27.	Шнур ШВВП 2*0,75	Провод ШВВП Кол-во основных жил - 2 шт Тип проводника -многопроволочный Номинальное напряжение - 0,66 кВ Сечение основных жил - 0,75 мм Материал изоляции - ПВХ-пластикат	Металлист, Россия	согласно гарантии завода	М	50	9,89	494,50

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
		Материал ТПЖ - медь						
28.	ТЗС-306 Тепловая завеса NEOCLIMA	Завеса тепловая Тип управления - механический Расположение - горизонтальное Тип завесы - электрическая Мощность максимальная - 3 кВт Мощность ступеней - 1,5/3 кВт Тип нагревательного элемента - ститч Напряжение сети - 220 В Способ установки - настенный Глубина - 183 мм Высота - 120 мм Ширина - 597 мм Потребляемый рабочий ток -14А Кол-во уровней нагрева - 2 Максимальная высота установки - 2,2м Производительность по воздуху - 390 м3/час Степень защиты - IP20 Термостат - да Вентилятор - да Защита от перегрева - да Вес нетто - 4,5 кг	NeoClima , Китай	согласно гарантии завода	Шт.	2	3 657,00	7314,00
29.	ТЗС-508 Тепловая завеса NEOCLIMA	Завеса тепловая Тип управления - механический Расположение - горизонтальное Тип завесы - электрическая Мощность максимальная - 5 кВт Мощность ступеней - 2,5/5 кВт Тип нагревательного элемента - ститч Напряжение сети - 220 В Способ установки - настенный Глубина - 183 мм Высота - 120 мм Ширина - 810 мм Потребляемый рабочий ток -23,2А Кол-во уровней нагрева - 2 Максимальная высота установки - 2,2м Производительность по воздуху - 480 м3/час Степень защиты - IP20 Термостат - да Вентилятор - да Защита от перегрева - да Вес нетто - 6,7 кг	NeoClima , Китай	согласно гарантии завода	Шт.	2	5 462,50	10925,00
30.	VA16-131-B Выключатель 1кл о/у 6А белый ХИТ (168)	Выключатель одно клавишный открытой установки для включения- выключения источников света. Видовые детали выполнены из высококачественного АБС пластика (термопластическая ударопрочная техническая смола, сополимер акрилонитрил-бутадиен-стирол) белого цвета с глянцевой поверхностью. Номинальный ток - 6А	Шнайдер Электрик, Россия	согласно гарантии завода	Шт.	30	31,88	956,40

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
		напряжение- 220-250 В, частота - 50Гц., степень защиты - IP20; Способ подключения - винтовой зажим, Тип крепления - в распор (лапками) и винтами, Схема подключения - выключатель 1 -полюсный.						
ИТОГО								325 441,39

Итого 325 441 (триста двадцать пять тысяч четыреста сорок один) рубль 39 копеек, включая НДС.

ПОСТАВЩИК:

Генеральный директор
ООО «Байкалэлектроцит»

_____ **М.И. Шендрик**

МП

ЗАКАЗЧИК:

Главный врач
ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»

_____ **И.В. Кривовязый**

МП

Форма сведений об исполнении договора

**Сведения об исполнении договора
на поставку электро-технических материалов и оборудования № 125631 от «__» _____ 2017г.**

г. Ангарск

«__» _____ 201_г.

Общество с ограниченной ответственностью «Байкалэлектроштит», именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице Генерального директора Шендрика Максима Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача Кривовязого Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, составили настоящие Сведения о нижеследующем:

Стороны пришли к соглашению о том, что договор на поставку электро-технических материалов и оборудования № 125631 от «__» _____ 2017г. исполнен на общую сумму _____ (_____) **рублей 00 копеек, включая НДС.**

1. Товар поставлен Поставщиком Заказчику по цене, указанной в Таблице цен.
2. Оплата за поставленный Товар Заказчиком оплачена Поставщику в полном объеме.

ТАБЛИЦА ЦЕН

№ п/п	Торговое наименование	Характеристика	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.

ПОСТАВЩИК:

Генеральный директор
ООО «Байкалэлектроштит»

_____ **М.И. Шендик**

ЗАКАЗЧИК:

Главный врач
ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»

_____ **И.В. Кривовязый**

МП

Подписи сторон:
Кривовязый Иван Викторович

МП

Карпенко Анна Александровна