**Гражданско-правовой договор бюджетного учреждения №0996-2013**

**на поставку товаров**

(Идентификационный номер Договора на сайте электронно-торговой площадки [www.sberbank-ast.ru](http://www.sberbank-ast.ru) № 0373100040113000296-0102086-01)

г. Москва «04.» июля 2013 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» (Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова), именуемый в дальнейшем **«Заказчик»** в лице Директора **Панасюка М.И.,** действующего на основании Доверенности № 3445/002-400 от 16.11.2012, выступающее от лица бюджетного учреждения, в целях обеспечения нужд бюджетного учреждения, с одной стороны, и

ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»**,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»,** в лице Генерального директора **Дорошина А.В.,** действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», руководствуясь:

Гражданским кодексом РФ, Бюджетным кодексом РФ, Федеральным законом «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказания услуг оказания услуг для государственных и муниципальных нужд» от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ и иными нормативно-правовыми актами РФ, и на основании протокола № 0373100040113000296-2 от «21» Июня 2013г подведения итогов открытого **аукциона в электронной форме** **№ а-4224**,

заключили настоящий Гражданско-правовой договор бюджетного учреждения на поставку товаров для нужд бюджетного учреждения (далее - Договор) о нижеследующем:

1. **Предмет Договора**
   1. Предмет Договора:

**закупка электротехнических товаров для НИИЯФ МГУ имени М.В.Ломоносова (в количестве 30 наименований)**

Поставка по адресу: 119991, г. Москва, Ленинские горы, дом 1, стр.58.

* 1. Требования, предъявляемые к товарам, технические характеристики товаров, состав отчетной документации и другие условия (далее – товары) определяются в Задании на поставку товаров (глава 12 Договора) (далее – Задание) и в заявке Поставщика на участие в аукционе, существенные условия которой (в т.ч. сведения о товаре, если имеется) содержатся в приложении 1 к настоящему Договору. В случае противоречий между заявкой и Заданием, соответствующие пункты заявки считаются недействительными.
  2. По гражданско-правовому договору бюджетного учреждения на поставку товаров для нужд бюджетного учреждения Поставщик обязуется по заданию заказчика поставить товары, а заказчик обязуется обеспечить оплату за поставленные товары.
  3. Поставка товаров осуществляется **в течение 1 года с момента заключения договора.** Поэтапные сроки (периодичность) поставки товаров определяется Заданием (глава 12 Договора).
     1. В случае если это предусмотрено Заданием (глава 12 Договора), поставка товаров осуществляется по мере возникновения потребности Заказчика на основании заявок, переданных Поставщику, в том числе посредством факсимильной связи. Не заказанный Заказчиком товар не поставляется и не оплачивается.
     2. Датой поставки товара считается дата фактического предоставления товара, и всей необходимой документации (включая акт сдачи-приемки), а также выполнения всех работ и услуг, пуска оборудования в эксплуатацию в случае, если это указано в Задании (глава 12 Договора). Указанные даты указывается в Акте сдачи-приемки.
     3. Досрочная поставка товаров возможна только с письменного разрешения Заказчика.
  4. Товары поставляются в упаковке, соответствующей характеру поставляемого товара и способу транспортировки. Упаковка должна предохранять груз от всякого рода повреждений, утраты товарного вида и коррозии.
  5. Гражданско-правовой договор бюджетного учреждения заключается на основе заказа заказчика на поставку товаров для нужд бюджетного учреждения, принятого Поставщиком в соответствии с заявкой на участие в аукционе в электронной форме (далее - аукцион).
  6. Заказ признается размещенным со дня заключения гражданско-правового договора бюджетного учреждения.
  7. Датой заключения гражданско-правового договора бюджетного учреждения является дата направления оператором электронной площадки участнику открытого аукциона в электронной форме гражданско-правового договора бюджетного учреждения, подписанного электронной цифровой подписью Заказчика.

1. **Права и обязанности Сторон**
   1. Заказчик:
      1. Поручает Поставщику поставку товаров для нужд бюджетного учреждения в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.
      2. Обязуется передать Поставщику документацию и информацию, необходимые для выполнения заказа.
      3. Обеспечивает оплату товаров, поставляемых для нужд бюджетного учреждения, в соответствии с главой 4 Договора.
      4. В случае полного или частичного невыполнения условий настоящего Договора по вине Поставщика вправе требовать у него соответствующего возмещения согласно главе 6 Договора.
      5. Вправе осуществлять контроль над исполнением настоящего Договора. Вправе проверять качество поставляемых Поставщиком товаров, не вмешиваясь в его деятельность.
      6. Вправе требовать предоставления информации, касающейся поставляемых Поставщиком товаров.
      7. В случае поставки оборудования имеет право посылать своих представителей на заводы-изготовители для проверки хода изготовления и качества изготовляемого оборудования и используемых материалов, а также для участия в испытаниях оборудования.
   2. Поставщик:
      1. Вправе самостоятельно приобретать материальные ресурсы, необходимые для исполнения настоящего Договора.
      2. Вправе самостоятельно определять способы поставки товаров, если иное не указано в Задании (глава 12 Договора).
      3. Вправе получать оплату за товары, поставленные для нужд бюджетного учреждения, в соответствии с главой 4 настоящего Договора.
      4. Обязан приступить к исполнению своих обязательств по настоящему Договору независимо от даты перечисления авансового платежа Заказчиком, если такой предусмотрен п. 4.5 Договора.
      5. В случае поставки оборудования обязан перед упаковкой подвергнуть испытанию изготовленное оборудование в соответствии с условиями настоящего Договора, а в случае отсутствия таковых – в соответствии с условиями, существующими в данной области промышленности страны Поставщика. О результатах испытания составляется протокол. О проведении таких испытаний Поставщик обязан известить Заказчика не позднее чем в срок, равный половине количества календарных дней, указанных в п. 1.4 Договора. В случае если к назначенному сроку представитель Заказчика не прибудет на место проведения испытаний, Поставщик имеет право провести испытание в его отсутствие.
      6. Несет ответственность за сохранность товара до приемки его Заказчиком.
      7. Обязан поставить товары для нужд бюджетного учреждения в объеме, сроки и надлежащего качества, предусмотренные настоящим Договором.
      8. Обязан гарантировать соответствие поставляемых товаров Заданию (глава 12 Договора).
      9. Обязан соблюдать гарантийные обязательства в соответствии с главой 5 Договора.
      10. При поставке товара обязан предоставить документы, подтверждающие стоимость каждой отдельной позиции поставляемого товара, если она не указана в настоящем Договоре.
      11. Не позднее дня поставки товара обязан предоставить сертификаты соответствия на все товары, которые подлежат сертификации в соответствии с законодательством Российской Федерации или паспорта качества, при их наличии, на товары, не подлежащие сертификации.
      12. При поставке должен предоставить документы, подтверждающие страну происхождения каждого поставляемого товара при наличии таких документов.
   3. Стороны:
      1. При заключении гражданско-правового договора бюджетного учреждения вправе увеличить количество поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой Договора, предложенной таким участником, и начальной (максимальной) ценой Договора (ценой лота), если такое право Заказчика предусмотрено документацией об аукционе. При этом цена единицы указанного товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены Договора, указанной в заявке на участие в аукционе или предложенной участником аукциона, с которым заключается Договор, на количество товара, указанное в документации об аукционе.
      2. В ходе исполнения Договора вправе изменить не более чем на 10% (десять процентов) количество всех предусмотренных Договором товаров при изменении потребности в товарах, на поставку которых заключен Договор. При поставке дополнительного количества таких товаров Стороны вправе изменить первоначальную цену Договора пропорционально количеству таких товаров, но не более чем на 10% (десять процентов) 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. Цена единицы дополнительно поставляемого товара и цена единицы товара при сокращении потребности в поставке части такого товара должны определяться как частное от деления первоначальной цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого товара.
2. **Порядок сдачи и приемки товаров**
   1. При завершении поставки товаров (этапа поставки товаров) Поставщик представляет Заказчику два экземпляра подписанной Поставщиком накладной на поставленные товары и два экземпляра подписанного Поставщиком Акта сдачи-приемки поставленных товаров (по форме, установленной в главе 14 Договора) с приложением к ним документов (материалов), предусмотренных Заданием, а также документов, указанных в пп. 2.2.10-12 настоящего Договора.
      1. Если при поставке обнаруживается недопоставка товара или его частей, это должно быть подтверждено представителями Поставщика и Заказчика в письменной форме. В таком случае Поставщик поставляет отсутствующие позиции в максимально короткий срок на условиях поставки, указанных в главах 1-2 настоящего Договора. До этого момента обязательства Поставщика считаются неисполненными.
      2. При сдаче-приемке товаров Заказчик имеет право за свой счет произвести выборочную экспертизу качества поставляемого товара. При этом проведение экспертизы должно быть осуществлено соответствующей специализированной организацией. В случае если результаты экспертизы установили ненадлежащее исполнение Договора, Поставщик обязан возместить Заказчику стоимость проведенной экспертизы в полном объеме в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента выставления счета.
   2. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения накладных и Актов сдачи-приемки на поставленные товары и отчетных документов (материалов), предусмотренных Заданием, обязан направить Поставщику или по одному экземпляру подписанных Заказчиком накладной и Акта сдачи-приемки на поставленные товары, или письмо-претензию с перечнем несоответствий поставленных товаров условиям Задания, или уведомление о направлении поставленных товаров на экспертизу. Поставщик обязан заменить товары, несоответствующие условиям Задания, во исполнение претензии Заказчика без дополнительной оплаты. До устранения таких нарушений обязанности Поставщика считаются неисполненными.
3. **Стоимость товаров, порядок расчетов**
   1. Цена Договора (смета) оформляется Протоколом о договорной стоимости товаров (глава 13 Договора) и составляет **159 906 (Сто пятьдесят девять тысяч девятьсот шесть) рублей 16 копеек**, в т.ч. НДС 18% - 24392 (Двадцать четыре тысячи триста девяносто два) рубля 47 копеек.
   2. Поставленные товары Заказчик оплачивает по ценам, определяемым в соответствии с утвержденным Сторонами Протоколом о договорной стоимости товаров, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора, согласно главе 13 Договора, и условиями, изложенными в Задании на поставку товаров (глава 12 Договора).
      1. Все налоги и сборы, взимаемые с Поставщика в связи с исполнением настоящего Договора, включены в цену Договора и оплачиваются Поставщиком.
      2. Цена Договора включает в себя стоимость товара, упаковки, маркировки, погрузки, доставки и разгрузки, а также таможенные пошлины (если товар поставляется из-за границы) и другие сопутствующие расходы, в т.ч. оплату услуг сторонних организаций.
   3. Расчеты за поставленные товары осуществляются в безналичной форме.
   4. Расчеты за поставленные товары производятся между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с условиями настоящего Договора.
   5. Оплата по настоящему Договору производится в соответствии с порядком, определенным в документации об аукционе, а именно путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика следующим образом:

**оплата производится за каждую поставку, исходя из цены за единицу товара, в течение 15 (пятнадцати) банковских дней с момента подписания Заказчиком акта сдачи-приемки соответствующей партии товара**.

1. **Гарантии качества**
   1. Качество поставляемых товаров должно соответствовать техническим условиям, указанным в Договоре и Задании (глава 12 Договора), что подтверждается сертификатом качества.
   2. Поставщик гарантирует, что поставляемые товары являются новыми и ранее не использованными, не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием, при штатном их использовании в соответствии с техническими требованиями и другими документами.
   3. Гарантийный период соответствует Техническому заданию и заявке Поставщика.
   4. Объем гарантии соответствует заявке на участие в аукционе Поставщика и условиям настоящего Договора.
   5. Если в течение срока гарантии товар окажется дефектным или неисправным вследствие его некачественного исполнения или не будет соответствовать условиям Договора, Поставщик обязан за свой счет провести экспертизу товара (если требуется) и устранить дефекты либо заменить дефектный товар новым в срок, равный количеству календарных дней, указанных в п. 1.4 Договора, но не более 2 (Двух) месяцев с даты получения письменного уведомления от Заказчика на условиях настоящего Договора. Заказчик оставляет за собой право проведения независимой экспертизы за свой счет. Результат такой экспертизы является основанием для обязательного устранения дефектов или замены товаров на новые Поставщиком за его счет.
   6. Дефектный товар возвращается Поставщику за его счет после поставки нового товара.
   7. В случае устранения дефектов или замены некачественного товара или его частей гарантийный срок продлевается на количество затраченного на это времени.
2. **Ответственность Сторон**
   1. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Договором, Поставщик вправе потребовать уплату неустойки в виде пени, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере 1/300 действующей на день оплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации от цены настоящего Договора или его части, если в главах 12-13 Договора содержится указание (разбиение) сроков и объемов поставки товаров на части (этапы).
   2. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплату неустойки в виде пени, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере 0,5% от цены настоящего Договора или его части, если в главах 12-13 Договора содержится указание (разбиение) сроков и объемов поставки товаров на части (этапы).
      1. Срок исполнения обязательства по каждому этапу исполнения Договора определяется главой 12 Договора.
      2. Цена соответствующей части Договора определяется главой 12-13 Договора за исключением случаев, если в главе 12 Договора указано, что поставка является целой и неделимой.
      3. В случае отсутствия в главах 12-13 разбиения сроков и объемов поставки товаров на части размер неустойки устанавливается указанным способом от всей цены Договора.
      4. Размер неустойки не подлежит изменению в судебном порядке.
      5. Поставщик обязан уплатить неустойку по первому требованию Заказчика по реквизитам, указанным Заказчиком.
      6. Оригинал или заверенную копию платёжного поручения с отметкой банка о проведении операции по оплате пени следует в однодневный срок предоставить Заказчику. До предоставления данных документов обязательства Поставщика по уплате пени считаются неисполненными и дают основание для обращения Заказчика в Арбитражный суд г. Москвы.
   3. Сторона освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.
   4. Заказчик не несет ответственности за несвоевременную оплату поставляемых товаров, связанную с несвоевременным поступлением средств из бюджета.
   5. В случае поставки некачественного товара, и/или нарушения условий исполнения Договора Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере 3% от цены Договора, но не менее 10 000 рублей и не более 50 000 рублей.
   6. Поставщик по требованию Заказчика своими силами и за свой счет в срок, согласованный с Заказчиком, обязан в соответствии с пп. 3.1.1-3.1.2 настоящего Договора при поступлении соответствующих претензий устранить их.
   7. Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать полного возмещения причиненных убытков, если отступления от условий настоящего Договора или иные недостатки товаров в установленные Договором сроки не были устранены Поставщиком либо являются существенными и неустранимыми.
   8. В случае прекращения поставки товаров, предусмотренной настоящим Договором, по вине Поставщика, последний обязан возместить Заказчику понесенные им убытки.
   9. Применение штрафных санкций не освобождает Стороны от выполнения принятых ими обязательств.
   10. За неисполнение или ненадлежащее исполнение иных обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.
3. **Действие обстоятельств непреодолимой силы**
   1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, не поддающихся контролю Сторон, в том числе объявленная или фактическая война, военные действия, враждебные действия какого-либо другого государства, гражданские волнения, восстания, саботажи, забастовки, локауты, эпидемии, блокады, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, а также издание актов государственных органов, существующих де-юре или де-факто, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.
   2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна известить другую Сторону о таких обстоятельствах, об их влиянии на исполнение обязательств по Договору и возможной продолжительности действия в течение 5 (Пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств. После этого Стороны должны немедленно провести взаимные консультации для принятия необходимых мер.
   3. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительности будут служить справки, выдаваемые местными компетентными органами административной территории, на которой находится Сторона, заявившая о таких обстоятельствах, или на которой произошло такое событие, а также иными компетентными органами.
   4. Неуведомление, несвоевременное и (или) ненадлежащим образом оформленное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает Стороны права ссылаться на любые из них как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнение обязательства.
   5. Если какое-либо из обстоятельств непреодолимой силы непосредственно повлияет на выполнение каких-либо обязательств по Договору, Стороны не вправе выставить претензии по оплате штрафных санкций за такое нарушение условий Договора.
   6. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы настоящий Договор может быть расторгнут по обоюдному соглашению в порядке, описанном в гл. 10 настоящего Договора. При этом Стороны обязаны произвести полные взаиморасчеты по уже реализованной части настоящего Договора или его этапам, и ни одна из Сторон не будет иметь право на возмещение убытков и упущенной выгоды.
4. **Порядок разрешения споров**
   1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.
   2. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде г. Москвы, а в случае, если Поставщик является физическим лицом, не являющимся индивидуальным предпринимателем, – в Никулинском районном суде г. Москвы.
5. **Обеспечение выполнения обязательства**

Не требуется.

1. **Порядок изменения и расторжения Договора** 
   1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами и не противоречат действующему законодательству.
   2. Досрочное расторжение Договора может иметь место исключительно по соглашению Сторон или по решению суда.
   3. Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, должна направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор другой Стороне не позднее, чем за 20 (Двадцать) дней до предполагаемого дня расторжения настоящего Договора. Вторая Сторона при этом вправе отказаться от расторжения Договора. Письменное уведомление о своем решении вторая Сторона должна направить не позднее чем за 10 (Десять) дней до предполагаемого дня расторжения настоящего Договора.
   4. При расторжении Договора по соглашению сторон Стороны определяют и производят взаиморасчеты по возмещению понесенных затрат и убытков по предмету Договора.
   5. До подписания Соглашения о расторжении договора Договор является действующим и подлежит исполнению обеими сторонами.
2. **Срок действия настоящего Договора**
   1. Срок действия настоящего Договора устанавливается с момента заключения Договора в соответствии с п. 1.7 Договора и до полного исполнения Сторонами своих обязательств.
3. **Задание на поставку товаров**
   1. В соответствии с настоящим гражданско-правовым договором бюджетного учреждения Заказчик поручает, а Поставщик принимает на себя за вознаграждение обязательства по поставке Заказчику следующих товаров:

**Техническое задание на открытый аукцион в**

**электронной форме**

на закупку

электротехнических товаров для НИИЯФ МГУ имени М.В.Ломоносова (в количестве 30 наименований).

**1. Общие положения.**

* 1. Поставляемые товары должны быть новые, не бывшие в использовании, не из ремонта, если в техническом задании не указано иное. Расходные материалы должны быть оригинальные и не восстановленные.
  2. Товары по своим характеристикам должны соответствовать параметрам, приводимым в требованиях, перечисленных ниже.
  3. Каждая единица оборудования, являющаяся отдельно производимым товаром, должна быть представлена описанием с указанием производителя и полного наименования, то есть с указанием обозначения, служащего для индивидуализации предлагаемого товара (товарного знака).
  4. В цену товара должны быть включены все расходы Участника размещения заказа по доставке, упаковке, маркировке, погрузке, транспортировке, разгрузке товаров, а также прочие расходы и налоги, уплаченные или подлежащие уплате. Цена Договора должна оставаться неизменной до момента исполнения обязательств по Договору.

1. **Характеристики поставляемого товара и сопутствующих услуг.**

Название и характеристики поставляемого товара (качественные и функциональные), требования к совместимости поставляемого товара с уже имеющимся у Заказчика (Количество, шт.).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Наименование параметра указанного товара** | **Значение** | **Кол-во (в ед.)** | **цена за ед руб.** | **Сумма руб.** |
| **2.1** | Провод ПВ-3 | Материал жил | Медь | 400 м | 6,23 | 2492,00 |
| **2.1.1** |  | Изоляция | Одинарная |  | 0 | 0,00 |
| **2.1.2** |  | Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.1.3** |  | Количество жил | 1 |  | 0 | 0,00 |
| **2.1.4** |  | Сечение жилы, мм2 | 1,5 |  | 0 | 0,00 |
| **2.2** | Провод ПВ-3 | Материал жил | Медь | 1700 м | 10,23 | 17391,00 |
| **2.2.1** |  | Изоляция | Одинарная |  | 0 | 0,00 |
| **2.2.2** |  | Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.2.3** |  | Количество жил | 1 |  | 0 | 0,00 |
| **2.2.4** |  | Сечение жилы, мм2 | 2,5 |  | 0 | 0,00 |
| **2.3.** | Провод ПВ-3 | Материал жил | Медь | 400 м | 16,71 | 6684,00 |
| **2.3.1** |  | Изоляция | Одинарная |  | 0 | 0,00 |
| **2.3.2** |  | Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.3.3** |  | Количество жил | 1 |  | 0 | 0,00 |
| **2.3.4** |  | Сечение жилы, мм2 | 4 мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.4** | Провод ПВ-3 | Материал жил | Медь | 200 м | 23,46 | 4692,00 |
| **2.4.1** |  | Изоляция | Одинарная |  | 0 | 0,00 |
| **2.4.2** |  | Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.4.3** |  | Количество жил | 1 |  | 0 | 0,00 |
| **2.4.4** |  | Сечение жилы, мм2 | 6 мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.5** | Гофротруба | Материал | ПВХ | 200 м | 3,12 | 624,00 |
| **2.5.1** |  | Диаметр, мм2 | 16 |  | 0 | 0,00 |
| **2.6** | Гофротруба | Материал | ПВХ | 100 м | 6,48 | 648,00 |
| **2.6.2** |  | Диаметр, мм2 | 20 |  | 0 | 0,00 |
| **2.7** | Клипсы | Материал | ПВХ | 1200 шт | 0,68 | 816,00 |
| **2.7.1** |  | Диаметр, мм2 | 16 |  | 0 | 0,00 |
| **2.8** | Клипсы | Материал | ПВХ | 300 шт | 1,2 | 360,00 |
| **2.8.1** |  | Диаметр, мм2 | 20 |  | 0 | 0,00 |
| **2.9** | Лампы ДРЛ 250 | Мощность | 250 W | 5 шт | 86,46 | 432,30 |
| **2.9.1** |  | Напряжение | 220 V |  | 0 | 0,00 |
| **2.9.2** |  | Тип цоколя | Е40 |  | 0 | 0,00 |
| **2.9.3** |  | Диаметр лампы | 91 мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.9.4** |  | Длина лампы | 228 мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.10** | Бокс монтажный | Негорючесть | Не менее горючий, чем НГ1 | 10 шт | 588,42 | 5884,20 |
| **2.10.1** |  | Материал | Пластик |  | 0 | 0,00 |
| **2.10.2** |  | Количество групп | Не менее 2 шт. |  | 0 | 0,00 |
| **2.10.3** |  | Наличие дверцы | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.10.4** |  | Тип установки | Навесной |  | 0 | 0,00 |
| **2.11** | Бокс монтажный | Негорючесть | Не менее горючий, чем НГ1 | 10 шт | 588,42 | 5884,20 |
| **2.11.1** |  | Материал | Пластик |  | 0 | 0,00 |
| **2.11.2** |  | Количество групп | Не менее 4 шт. |  | 0 | 0,00 |
| **2.11.3** |  | Наличие дверцы | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.11.4** |  | Тип установки | Навесной |  | 0 | 0,00 |
| **2.12** | Бокс монтажный | Негорючесть | Не менее горючий, чем НГ1 | 20 шт | 828,59 | 16571,80 |
| **2.12.1** |  | Материал | Пластик |  | 0 | 0,00 |
| **2.12.2** |  | Количество групп | Не менее 6 шт. |  | 0 | 0,00 |
| **2.12.3** |  | Наличие дверцы | Соответствие |  | 0 | 0,00 |
| **2.12.4** |  | Тип установки | Навесной |  | 0 | 0,00 |
| **2.13** | Щиток электрический | Корпус | Металлический | 10 шт | 504,36 | 5043,60 |
| **2.13.1** |  | Размер | Не менее  310х265х130 мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.13.2** |  | DIN рейка | металл |  | 0 | 0,00 |
| **2.13.3** |  | Кол-во групп | Не менее 6 шт |  | 0 | 0,00 |
| **2.14** | Автоматический выключатель | Кол-во полюсов | не менее 1 | 10 шт | 164,22 | 1642,20 |
| **2.14.1** |  | Номинальный ток | не менее 16 А |  | 0 | 0,00 |
| **2.14.2** |  | Отключающая способность | не менее 6 кА |  | 0 | 0,00 |
| **2.14.3** |  | Напряжение | не менее 220 В |  | 0 | 0,00 |
| **2.14.4** |  | Тип расцепителя | Электромагнитный и тепловой |  | 0 | 0,00 |
| **2.14.5** |  | Механическая износостойкость, | не менее 20000 операций |  | 0 | 0,00 |
| **2.14.6** |  | Тип установки | на DIN-рейку |  | 0 | 0,00 |
| **2.15** | Автоматический выключатель | Кол-во полюсов | не менее 1 | 20 шт | 171,04 | 3420,80 |
| **2.15.1** |  | Номинальный ток | не менее 20 А |  | 0 | 0,00 |
| **2.15.2** |  | Отключающая способность | не менее 6 кА |  | 0 | 0,00 |
| **2.15.3** |  | Напряжение | не менее 220 В |  | 0 | 0,00 |
| **2.15.4** |  | Тип расцепителя | Электромагнитный и тепловой |  | 0 | 0,00 |
| **2.15.5** |  | Механическая износостойкость, | не менее 20000 операций |  | 0 | 0,00 |
| **2.15.6** |  | Тип установки | на DIN-рейку |  | 0 | 0,00 |
| **2.16** | Автоматический выключатель | Кол-во полюсов | не менее 1 | 40 шт | 179,55 | 7182,00 |
| **2.16.1** |  | Номинальный ток | не менее 25 А |  | 0 | 0,00 |
| **2.16.2** |  | Отключающая способность | не менее 6 кА |  | 0 | 0,00 |
| **2.16.3** |  | Напряжение | не менее 220 В |  | 0 | 0,00 |
| **2.16.4** |  | Тип расцепителя | Электромагнитный и тепловой |  | 0 | 0,00 |
| **2.16.5** |  | Механическая износостойкость, | не менее 20000 операций |  | 0 | 0,00 |
| **2.16.6** |  | Тип установки | на DIN-рейку |  | 0 | 0,00 |
| **2.17** | Автоматический выключатель | Количество полюсов | 3 | 5 шт | 792,55 | 3962,75 |
| **2.17.1** |  | Номинальный ток, А | 25 |  | 0 | 0,00 |
| **2.17.2** |  | Отключающая способность, кА | 6 |  | 0 | 0,00 |
| **2.17.3** |  | Напряжение, В | 230/400 |  | 0 | 0,00 |
| **2.17.4** |  | Характеристика | Кривая С |  | 0 | 0,00 |
| **2.17.5** |  | Тип расцепителя | Электромагнитный и тепловой |  | 0 | 0,00 |
| **2.17.6** |  | Механическая износостойкость | Не менее 20000 операций |  | 0 | 0,00 |
| **2.18** | Шины нулевые | Количество контактов | Не менее 12 | 10 шт | 42,03 | 420,30 |
| **2.18.1** |  | Материал | латунь |  | 0 | 0,00 |
| **2.18.2** |  | Крепление | на DIN-рейку |  | 0 | 0,00 |
| **2.19** | Блок розеток | Количество в моноблоке | Не менее 3 шт. | 30 шт | 117,32 | 3519,60 |
| **2.19.1** |  | Сила тока, на которую должны быть рассчитаны розетки | Не менее 16 А |  | 0 | 0,00 |
| **2.19.2** |  | Тип установки | открыто |  | 0 | 0,00 |
| **2.19.3** |  | Заземляющий контакт | Наличие |  | 0 | 0,00 |
| **2.19.4** |  |  |  |  | 0 | 0,00 |
| **2.20** | Блок розеток на металлическом основании | Количество в моноблоке | Не менее 4 шт. | 120 шт | 156,11 | 18733,20 |
| **2.20.1** |  | Сила тока, на которую должны быть рассчитаны розетки | Не менее 16 А |  | 0 | 0,00 |
| **2.20.2** |  | Тип установки | открыто |  | 0 | 0,00 |
| **2.20.3** |  | Заземляющий контакт | Наличие |  | 0 | 0,00 |
| **2.21** | Патрон подвесной | Крепление | под резьбу М10х1 | 20 шт | 18,01 | 360,20 |
| **2.21.1** |  | Разъём | Е27 |  | 0 | 0,00 |
| **2.21.2** |  | Материал | Карболит |  | 0 | 0,00 |
| **2.22** | Вилка | Исполнение | С заземляющим контактом | 40 шт | 42,03 | 1681,20 |
| **2.22.1** |  | Тип | Двухполюсная |  | 0 | 0,00 |
| **2.23** | Лампы энергосберегающие | Цоколь | Е27 | 20 шт | 81,66 | 1633,20 |
| **2.23.1** |  | Свет | белый |  | 0 | 0,00 |
| **2.23.2** |  | Мощность | 11 W |  | 0 | 0,00 |
| **2.23.3** |  | Соотв. мощности ламп накаливания | 55 Вт |  | 0 | 0,00 |
| **2.24** | Лампы энергосберегающие | Цоколь | Е14 | 20 шт | 90,06 | 1801,20 |
| **2.24.1** |  | Свет | белый |  | 0 | 0,00 |
| **2.24.2** |  | Мощность | 15 W |  | 0 | 0,00 |
| **2.24.3** |  | Соотв. мощности ламп накаливания | 75 Вт |  | 0 | 0,00 |
| **2.25** | Лампы энергосберегающие | Цоколь | Е27 | 40 шт | 98,46 | 3938,40 |
| **2.25.1** |  | Свет | белый |  | 0 | 0,00 |
| **2.25.2** |  | Мощность | 20 W |  | 0 | 0,00 |
| **2.25.3** |  | Соотв. мощности ламп накаливания | 100 Вт |  | 0 | 0,00 |
| **2.26** | Лампы энергосберегающие | Цоколь | Е27 | 20 шт | 156,11 | 3122,20 |
| **2.26.1** |  | Свет | белый |  | 0 | 0,00 |
| **2.26.2** |  | Мощность | 35 W |  | 0 | 0,00 |
| **2.26.3** |  | Соотв. мощности ламп накаливания | 175 Вт |  | 0 | 0,00 |
| **2.27** | Лампы люминеcцентные | Тип | Люминесцентная | 75 шт | 23,91 | 1793,25 |
| **2.27.1** |  | Марка | ЛБ |  | 0 | 0,00 |
| **2.27.2** |  | Мощность | Не менее 18 **Вт** |  | 0 | 0,00 |
| **2.28** | Лампы люминеcцентные | Тип | Люминесцентная | 450шт | 45,02 | 20259,00 |
| **2.28.1** |  | Марка | ЛБ |  | 0 | 0,00 |
| **2.28.2** |  | Мощность | Не менее 36 **Вт** |  | 0 | 0,00 |
| **2.29** | Светильник потолочный люминецентный | Тип | Люминесцентный | 40 шт | 360,26 | 14410,40 |
| **2.29.1** |  | Исполнение | Потолочный |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.2** |  | Количество ламп | Не менее 2 шт. |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.3** |  | Мощность | Не менее 36 Вт |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.4** |  | Пускорегулирующее устройство | Электромагнитное |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.5** |  | Степень защиты | **Не менее защищенная, чем IP20** |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.6** |  | Исполнение | Защищённый |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.7** |  | Корпус | Металлический |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.8** |  | Тип цоколя | G |  | 0 | 0,00 |
| **2.29.9** |  | расстояние между контактами ламл | не менее 13мм |  | 0 | 0,00 |
| **2.30** | Прожектор | Тип | светодиодный | 2 шт | 2251,58 | 4503,16 |
| **2.30.1** |  | Количество светодиодов | 1 |  | 0 | 0,00 |
| **2.30.2** |  | Световой поток, Лм | Не менее 4000 |  | 0 | 0,00 |
| **2.303** |  | Цветовая температура | От 2700 до 6500 К |  | 0 | 0,00 |
| **2.30.4** |  | Рабочая температура | От -50°  до +40°С |  | 0 | 0,00 |
| **2.30.5** |  | Класс защиты | IP65 |  | 0 | 0,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  |  | 159 906,16 |

**3. Необходимые расходные материалы и запасные части, поставляемые вместе с товаром, их характеристики (Количество, шт.). Не требуется**

**4. Сертификация.**

При поставке товара должны быть предоставлены следующие документы на каждую позицию:

Не требуется

**5. Требования к упаковке товара.**

Выбор упаковки товара производится Исполнителем договора, она должна надежно сохранять товар до момента передачи его Заказчику.

**6. Требования к гарантии:**

**6.1. При поставке товара требуется предоставить гарантию производителя на срок:** Не требуется

**6.2. При поставке товара требуется предоставить гарантию поставщика на срок:** Не менее 30 дней с момента подписания сторонами акта сдачи-приемки

**6.3. При поставке товара требуется предоставить обеспечение гарантии поставщика в любой из форм, предусмотренных для обеспечения договора, в размере:** Не требуется

**7. Объем и порядок предоставления гарантии качества**

В случае обнаружения Заказчиком производственного дефекта или недостатков, которые исключают возможность его целевого использования, товар заменяется изделием такого же качества в течение 7 дней с момента подачи заявки заказчиком.

**8. Требования к обслуживанию товара.** Не требуется

**9. Требования к расходам на эксплуатацию и обслуживание товара в гарантийный срок.** Не требуется

**10. Список документации, передаваемой вместе с товаром**. Акт поставки товара, с/ф, товарная накладная, счет.

**11. Требования к сборке, монтажу и наладке оборудования.** Не требуется.

**12. Обучение персонала, осуществляющего использование и обслуживание поставляемого товара на рабочем месте:** Не требуется.

**13. Дополнительные условия**.

* 1. Поставка товара осуществляется в пределах объема, указанного в разделе 2 настоящего технического задания, согласно заявкам заказчика. Заявки передаются по факсу, либо посредством электронной почты, либо в виде оригинала – на выбор заказчика, по телефону и адресу, указанным поставщиком во второй части заявки на участие в аукционе.
  2. Стоимость единицы каждого типа товара рассчитывается и вносится в Договор исходя из начальной (максимальной) цены единицы товара, указанной в техническом задании, уменьшенной на процент снижения начальной (максимальной) цены Договора, полученный в результате проведения аукциона.
  3. При исполнении Договора поставке и оплате подлежат только товары в количестве и ассортименте, указанном в заявке Заказчика. Не заказанные товары не поставляются и не оплачиваются. Заказчик не вправе заказывать, а поставщик не вправе поставлять количество товара большее, чем указано в разделе 2 настоящего технического задания, и по ценам за единицу товара, отличным от цен за единицу каждого типа товара, указанных в договоре.
  4. Поставка должна производиться в течение 5 календарных дней с момента подачи заявки Заказчиком, если иной срок не установлен в заявке.

Оплата производится поэтапно за каждую поставку, исходя из цены за единицу товара, в течение 15 (пятнадцати) банковских дней с момента подписания Заказчиком акта сдачи-приемки соответствующей партии товара. Оплата за весь срок исполнения договора не может превышать общей цены Договора. Оплата каждого типа товара осуществляется в соответствии с ценой единицы этого типа товара, указанного в Договоре.

(Техническое задание на поставку товаров согласно документации об аукционе)

1. **Протокол о договорной стоимости** 
   1. Сторонами достигнуто соглашение о договорной стоимости поставляемых Заказчику товаров в сумме **159 906 (Сто пятьдесят девять тысяч девятьсот шесть) рублей 16 копеек**, в т.ч. НДС 18% - 24392 (Двадцать четыре тысячи триста девяносто два) рубля 47 копеек.
2. **Форма Акта сдачи-приемки поставленных товаров**
   1. Стороны устанавливают следующую форму акта сдачи-приемки поставленных товаров:

**АКТ**

сдачи-приемки поставленных товаров

к гражданско-правовому договору бюджетного учреждения № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

г. Москва «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»*, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(должность и ФИО уполномоченного лица)*, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(реквизиты документа, подтверждающего основание и полномочия)*, выступающее от имени бюджетного учреждения, в целях обеспечения нужд бюджетного учреждения, с одной стороны, и

ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»**,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»,** в лице Генерального директора **Дорошина А.В.,** действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», руководствуясь:

Гражданским кодексом РФ, Бюджетным кодексом РФ, ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ и иными нормативно-правовыми актами РФ, и заключенным гражданско-правовым договором бюджетного учреждения на поставку товаров для нужд бюджетного учреждения № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

составили настоящий Акт сдачи-приемки поставленных товаров к гражданско-правовому договору бюджетного учреждения на поставку товаров для нужд бюджетного учреждения № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (далее - Акт) о нижеследующем:

В соответствии с настоящим Актом Заказчик принимает, а Поставщик сдаёт поставленные товары:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Перечень реально поставленных товаров)

Стороны пришли к следующему решению:

1. Поставщик поставил товары «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
2. Поставщик выполнил сопутствующие работы и оказал сопутствующие услуги, предусмотренные гражданско-правовым договором бюджетного учреждения указанным в преамбуле к настоящему акту «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
3. Заказчик осуществил авансовую оплату в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч. НДС \_\_\_\_\_.
4. Поставщик поставил товары на сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч. НДС \_\_\_\_\_.
5. Заказчик осуществляет Поставщику оплату в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч. НДС \_\_\_\_\_.
6. Настоящий Акт составлен в письменной форме в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу (по одному для каждой Стороны).

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (ФИО, должность)  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | **Поставщик**  Генеральный директор ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Дорошин  (ФИО, должность)  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |
| м.п. | м.п. |

1. **Прочие условия и заключительные положения**
   1. Настоящий Договор составлен в электронной форме.
   2. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического адреса, названия, банковских реквизитов и прочего она обязана в течение 10 (десяти) дней письменно известить об этом другую Сторону, причем в письме необходимо указать, что оно является неотъемлемой частью настоящего Договора.
   3. Приложение 1. Сведения об используемых товарах, товарных знаках и конкретных показателях в соответствии с Заявкой Поставщика на участие в аукционе.
2. **Реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**  **ФГБОУ ВПО Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова (Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В.Скобельцына Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова)**  **Адрес:** 119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские Горы д. 1, стр. 2, НИИЯФ МГУ  **ИНН** 7729082090  **КПП** 772945014  **УФК** Отделение по ЗАО УФК по г. Москве (НИИЯФ МГУ)  **л/с** 20736Ц95700  **р/с** 40501810600002000079  **Банк получатель:** Отделение 1 Московского ГТУ Банка России, г. Москва 705  **БИК** 044583001  Контактное лицо:  Благова Мария Александровна  +7(495)939-59-79, blagova@srd.sinp.msu.ru  Директор НИИЯФ МГУ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.И. Панасюк  (ФИО, должность)  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | **Поставщик**  **ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»**  **Адрес**: 127282 г. Москва, проезд Чермянский, дом.7  **ИНН** 7703704772  **КПП** 771501001  **р/с:** 40702810673000014964  **к/с:** 30101810500000000297  ОАО БАНК "ОТКРЫТИЕ" МОСКВА  **БИК**: 044585297  **Телефон** (495)660-24-10  Генеральный директор ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Дорошин  (ФИО, должность)  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |
| м.п. | м.п. |

**Приложение 1**

**Сведения об используемых товарах, товарных знаках и конкретных показателях в соответствии с Заявкой Поставщика на участие в аукционе.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Технические характеристики Товара** | | **Ед. измер.** | **Кол-во** |
| 1 | Провод ПВ-3/ПуГВ 1.5 Б (м) Альгиз | Материал жил  Изоляция  Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа  Количество жил  Сечение жилы, мм2 | Медь  Одинарная  Соответствие  1  1,5 | Метр | 400 |
| 2 | Провод ПВ-3/ПуГВ 2.5 Б (м) Эксвайер | Материал жил  Изоляция  Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа  Количество жил  Сечение жилы, мм2 | Медь  Одинарная  Соответствие  1  2,5 | Метр | 1700 |
| 3 | Провод ПВ-3/ПуГВ 4.0 Б (м) Эксвайер | Материал жил  Изоляция  Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа  Количество жил  Сечение жилы, мм2 | Медь  Одинарная  Соответствие  1  4 мм | Метр | 400 |
| 4 | Провод ПВ-3/ПуГВ 6.0 Б (м) Альгиз | Материал жил  Изоляция  Негорючесть с пониженным выделением дыма и газа  Количество жил  Сечение жилы, мм2 | Медь  Одинарная  Соответствие  1  6 мм | Метр | 200 |
| 5 | Труба ПВХ гофро с зонд. d16мм (100м) Т-пласт | Материал  Диаметр, мм2 | ПВХ  16 | Метр | 200 |
| 6 | Труба ПВХ гофро с зонд. d20мм (100м) Т-пласт | Материал  Диаметр, мм2 | ПВХ  20 | Метр | 100 |
| 7 | Клипса для трубы d16мм Т-Пласт | Материал  Диаметр, мм2 | ПВХ  16 | Штука | 1200 |
| 8 | Клипса для трубы d20мм Т-Пласт | Материал  Диаметр, мм2 | ПВХ  20 | Штука | 300 |
| 9 | Лампа газораз. ДРЛ 250 Е40 (24) Саранск | Мощность  Напряжение  Тип цоколя  Диаметр лампы  Длина лампы | 250 W  220 V  Е40  91 мм  228 мм | Штука | 5 |
| 10 | Бокс ОП EUROPA IP65 8м сер/дым. двер. ABB 12748 | Негорючесть  Материал  Количество групп  Наличие дверцы  Тип установки | НГ1  Пластик  2 шт.  Соответствие  Навесной | Штука | 10 |
| 11 | Бокс ОП EUROPA IP65 12м сер/дым. двер. ABB 12752 | Негорючесть  Материал  Количество групп  Наличие дверцы  Тип установки | НГ1  Пластик  4 шт.  Соответствие  Навесной | Штука | 10 |
| 12 | Бокс ОП EUROPA IP65 18м сер/дым. двер. ABB 12753 | Негорючесть  Материал  Количество групп  Наличие дверцы  Тип установки | НГ1  Пластик  6 шт.  Соответствие  Навесной | Штука | 20 |
| 13 | Корпус щита учета под 1-ф счет. ЩУ-1/1-1 IP54 ИЭК | Корпус  Размер  DIN рейка  Кол-во групп | Металлический  Не менее  310х265х130 мм  металл  6 шт | Штука | 10 |
| 14 | Выключатель авт. мод. 1п C 16А S201 6кА ABB 2CDS251001R0164 | Кол-во полюсов  Номинальный ток  Отключающая способность  Напряжение  Тип расцепителя  Механическая износостойкость,  Тип установки | 1  16 А  6 кА  220 В  Электромагнитный и тепловой  20000 операций  на DIN-рейку | Штука | 10 |
| 15 | Выключатель авт. мод. 1п C 20А S201 6кА ABB 2CDS251001R0204 | Кол-во полюсов  Номинальный ток  Отключающая способность  Напряжение  Тип расцепителя  Механическая износостойкость,  Тип установки | 1  20 А  6 кА  220 В  Электромагнитный и тепловой  20000 операций  на DIN-рейку | Штука | 20 |
| 16 | Выключатель авт. мод. 1п C 25А S201 6кА ABB 2CDS251001R0254 | Кол-во полюсов  Номинальный ток  Отключающая способность  Напряжение  Тип расцепителя  Механическая износостойкость,  Тип установки | 1  25 А  6 кА  220 В  Электромагнитный и тепловой  20000 операций  на DIN-рейку | Штука | 40 |
| 17 | Выключатель авт. мод. 3п C 25А S203 6кА ABB 2CDS253001R0254 | Количество полюсов  Номинальный ток, А  Отключающая способность, кА  Напряжение, В  Характеристика  Тип расцепителя  Механическая износостойкость | 3  25  6  230/400  Кривая С  Электромагнитный и тепловой  20000 операций | Штука | 5 |
| 18 | Шина на DIN рейку N 95.63.12. ЭКФ sn1-63-12-d | Количество контактов  Материал  Крепление | 12  латунь  на DIN-рейку | Штука | 10 |
| 19 | Удлинитель 3х2м Е-303 АБС-пл. с заземл. ПВС 3х1 UNIVersal | Количество в моноблоке  Сила тока, на которую рассчитаны розетки  Тип установки  Заземляющий контакт | 3 шт.  16 А  открыто  Наличие | Штука | 30 |
| 20 | Удлинитель 4х3м Е-304 АБС-пл. с заземл. ПВС 3х1 UNIVersal | Количество в моноблоке  Сила тока, на которую рассчитаны розетки  Тип установки  Заземляющий контакт | 4 шт.  16 А  открыто  Наличие | Штука | 120 |
| 21 | Патрон электрич. E27 Н10 подвесной карб. РМ03 | Крепление  Разъём  Материал | под резьбу М10х1  Е27  Карболит | Штука | 20 |
| 22 | Вилка электрич. с заземл. бел. MAKEL 10002 | Исполнение  Тип | С заземляющим контактом  Двухполюсная | Штука | 40 |
| 23 | Лампа люм. компакт. Navigator 94 091 NCL-SF10-11-840-E27 | Цоколь  Свет  Мощность  Соотв. мощности ламп накаливания | Е27  белый  11 W  55 Вт | Штука | 20 |
| 24 | Лампа люм. компакт. Navigator 94 045 NCL-SH10-15-840-E14 | Цоколь  Свет  Мощность  Соотв. мощности ламп накаливания | Е14  белый  15 W  75 Вт | Штука | 20 |
| 25 | Лампа люм. компакт. Navigator 94 051 NCL-SH10-20-840-E27 | Цоколь  Свет  Мощность  Соотв. мощности ламп накаливания | Е27  белый  20 W  100 Вт | Штука | 40 |
| 26 | Лампа люм. компакт. SPC 35W E27 4200K T3 Экономка Космос | Цоколь  Свет  Мощность  Соотв. мощности ламп накаливания | Е27  белый  35 W  175 Вт | Штука | 20 |
| 27 | Лампа люм. L 18W/640 G13 ярко-белая OSRAM смол. 4008321959652 | Тип  Марка  Мощность | Люминесцентная  ЛБ  18 **Вт** | Штука | 75 |
| 28 | Лампа люм. L 36W/640 G13 ярко-белая OSRAM смол. 4008321959713 | Тип  Марка  Мощность | Люминесцентная  ЛБ  36 **Вт** | Штука | 450 |
| 29 | Светильник ЛПО 01-2х36(40) "ЛЮКС" с ЭПРА | Тип  Исполнение  Количество ламп  Мощность  Пускорегулирующее устройство  Степень защиты  Исполнение  Корпус  Тип цоколя  расстояние между контактами ламл | Люминесцентный  Потолочный  2 шт.  36 Вт  Электромагнитное  **IP20**  Защищённый  Металлический  G  13мм | Штука | 40 |
| 30 | Прожектор NFL-P-30-4K-WH-IP65-LED Navigator 94629 | Тип  Количество светодиодов  Световой поток, Лм  Цветовая температура  Рабочая температура  Класс защиты | светодиодный  1  4000  6500 К  От -50°  до +40°С  IP65 | Штука | 2 |