Договор поставки № 045/2017-10

|  |  |
| --- | --- |
| **г. Москва** | **« \_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г.** |

**Общество с ограниченной ответственностью «ИТС-Инжиниринг»**, именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице генерального директора **Павлова Константина Анатольевича**, действующего на основании Устава, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, далее именуемые также **«Стороны»**, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить продукцию – по наименованию, количеству, качеству и срокам в соответствии с подписанной Сторонами Спецификацией №1, которая является неотъемлемой частью настоящего Договора.
   2. Предметом поставки является комплектное и разрозненное электротехническое оборудование, детали и компоненты к нему и иной товар производственно-технического назначения (в дальнейшем именуемое – Продукция).
   3. В Спецификации №1 указывается: цены за единицу Продукции (включая НДС – 18%) (Цена Продукции также включает стоимость тары, упаковки и маркировки), график (срок) каждой поставки, адрес поставки, Сторона, которая своими силами и за свой счет производит поставку.
   4. Вся поставляемая Продукция по своему качеству должна соответствовать ГОСТам и ТУ, а также сертификатам качества.

1. **ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ**
   1. Поставка Продукции осуществляется Поставщиком путем ее отгрузки (передачи) со склада или иного места отгрузки, указанного Поставщиком, Покупателю или лицу, указанному в качестве Покупателя. Отгрузка продукции Поставщиком производится на имя Получателя, указанного в Спецификации №1.
   2. Отгрузка Продукции Покупателю или лицу, указанному в качестве Покупателя, производится Поставщиком уполномоченным лицам на основании доверенности.
   3. Для поставки Продукции Покупатель со своего электронного адреса [info@ets-engineering.ru](mailto:info@ets-engineering.ru) направляет на электронный адрес Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заполненную и подписанную со своей стороны Спецификацию №1, Поставщик направляет Покупателю подписанную со своей Стороны Спецификацию №1. С момента подписания обеими Сторонами, Спецификация становится приложением к Договору. Скан спецификации имеет юридическую силу.
   4. Покупатель или указанное им лицо обязан принять Продукцию в день ее поставки.
   5. Поставщик имеет право на досрочную поставку Продукции только с согласия Покупателя.
   6. С Продукцией Поставщик обязан передать Покупателю следующую документацию в оригиналах (если в Спецификациях не указано иное):

- эксплуатационную документацию на Продукцию на русском языке - не позднее даты получения Покупателем Продукции;

- товарную накладную (либо иной первичный учетный документ, применяемый для оформления продажи Продукции), счет-фактуру и копии таможенной декларации (при наличии) - не позднее даты получения Покупателем Продукции.

Документация на Продукцию должна быть вручена Поставщиком представителю Покупателя, либо отправлена вместе с Продукцией. По запросу Покупателя Поставщик обязуется направить ему сканированные копии товарной накладной (либо иного первичного учетного документа, применяемого для оформления продажи товара), счета-фактуры, а также документов, подтверждающих передачу Продукции первому перевозчику.

В товарной-накладной (при ее формировании) в строке грузополучатель и плательщик, а также в счет-фактуре (либо ином первичном учетном документе предоставленном Поставщиком) в строках покупатель и грузополучатель указываются реквизиты ООО «ИТС-Инжиниринг», 107113, г.Москва, Сокольническая пл., дом 4 А, ИНН/КПП 7718709734/771801001, р/сч 40702810338060054590, БИК 044525225, к/сч 30101810400000000225, в банке ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Москва.

* 1. Покупатель должен осуществить осмотр передаваемой Продукции в месте ее передачи, проверить количество, качество, ассортимент. При расхождении Продукции в количестве, ассортименте, качестве с данными, указанными в сопроводительных документах, выявлении недостатков в Продукции, Стороны составляют Акт по форме ТОРГ-2 «Акт об установленном расхождении по количеству и качеству при приемке товарно-материальных ценностей». Для составления Акта Покупатель в день поставки Продукции направляет Поставщику соответствующее уведомление. Поставщик обязан обеспечить присутствие своего представителя для составления Акта в течение 3 дней с даты получения уведомления. Составление Акта Покупателем в одностороннем порядке не допускается и возможно только в случае, если Поставщик, получив уведомление от Покупателя, не направил своего уполномоченного представителя. В последнем случае Акт составляется представителем Покупателя и один экземпляр направляется Поставщику.
  2. Поставщик обязан в срок не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней со дня подписания (получения) Акта заменить несоответствующую, повреждённую или имеющую недостатки Продукцию. Все расходы в этом случае осуществляется за счёт Поставщика. В случае непринятия Поставщиком своевременных мер по устранению несоответствия, Покупатель вправе предъявить требования, предусмотренные ст. 475 ГК РФ.
  3. Продукция может быть поставлена в упаковке и таре производителя, обеспечивающей ее сохранность при перевозке, приемке и хранении.
  4. Переход права собственности на Продукцию происходит в момент подписания товарно-транспортной накладной по форме ТОРГ-12 и передачи товара Покупателю или указанному им лицу.
  5. Переход риска утраты или повреждения продукции с Поставщика на Покупателя происходит в момент подписания товарно-транспортной накладной по форме ТОРГ-12.

1. **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**
   1. Гарантия на поставляемую Продукцию составляет не менее 12 месяцев с даты отгрузки.
   2. Качество Продукции должно соответствовать техническим условиям завода-изготовителя.

3.3. Гарантийное обслуживание поставляемой Продукции обеспечивается сервисным центром компании-изготовителя оборудования при условии соблюдения Покупателем технических требований к эксплуатации, изложенных в документации на Продукцию.

Адрес сервисного центра:.

3.4. Гарантия не распространяется на случаи умышленного повреждения Продукции, неправильной ее эксплуатации и хранения, повреждения пломб и маркировки Продукции. В случае выхода Продукции из строя в связи с неправильной эксплуатацией ее Покупателем в период гарантийного срока, Поставщик ответственности не несет и может оказать услуги по ремонту за дополнительную плату.

3.5. Поставщик передает Покупателю гарантийные талоны, подтверждающие наличие гарантийных обязательств со стороны завода-изготовителя, на всю Продукцию. В случае непризнания за собой сервисным центром завода-изготовителя обязательств по гарантийному обслуживанию Продукции, гарантийные обязательства по ней несет Поставщик.

3.6 Поставщик гарантирует, что он обладает всеми необходимыми правами собственника на Продукцию, что Продукция не обременена обязательствами перед третьими лицами, что лица, подписывающие данный договор и (или) первичные учетные документы, наделены надлежащими полномочиями в соответствии с требованиями закона и локальных распорядительных документов Поставщика.

1. **ПОРЯДОК** **РАСЧЕТОВ**
   1. Покупатель оплачивает поставляемую Продукцию путем перечисления денежных средств платежными поручениями на расчетный счет Поставщика. Оплата производится в рублях.
   2. Если иное не предусмотрено Спецификацией, Покупатель оплачивает поставляемую Продукцию в течение 20 (двадцати) банковских дней с момента получения Продукции на основании счета, выставленного Поставщиком Покупателю.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ. За нарушение срока оплаты или срока поставки Продукции по настоящему Договору, виновная сторона уплачивает в пользу другой стороны пеню в размере 0,1% за каждый день просрочки от стоимости несвоевременно оплаченной или несвоевременно поставленной Продукции соответственно.
   2. Сторона, допустившая нарушения, возмещает другой стороне причиненные своими действиями убытки, в том числе упущенную выгоду (неполученную прибыль) в порядке, предусмотренном действующим законодательством. Убытки возмещаются в части, не покрытой неустойкой (пени). Ответственность Сторон в иных, не оговоренных настоящим Договором случаях, определяется действующим законодательством РФ.
   3. Если в течение гарантийного срока Продукция или какая-либо ее часть окажутся дефектной, Поставщик обязан устранить дефекты за свой счёт или заменить дефектную часть и/или Продукцию в течение 20 (двадцати) календарных дней, с момента получения от Покупателя рекламации и Продукции.

5.4. В случае заявления Покупателем требования к Поставщику о предоставлении счета-фактуры либо об устранении недостатков, выявленных в счете-фактуре, товарной накладной (либо ином первичном учетном документе, предоставленном Поставщиком), Поставщик обязан исполнить требование в 10-ти дневный срок с момента его получения. В случае нарушения срока передачи указанных документов или устранения недостатков, выявленных в документах, Поставщик обязан уплатить Покупателю неустойку в размере 0,2 % от суммы договора за каждый день просрочки исполнения обязательства, но не более 10% от суммы настоящего договора.

5.5. Поставщик обязан возместить Покупателю не принятые к вычету (возмещению) суммы НДС, по счетам-фактурам Поставщика, оформленным с нарушением норм ст. 169 НК РФ.

5.6. Проценты на сумму задолженности Покупателя за пользование денежными средствами в соответствии со статьей 317.1 ГК РФ не начисляются.

1. Разрешение споров.

6.1. Для разрешения споров, связанных с нарушением Сторонами своих обязательств по настоящему договору либо иным образом вытекающих из договора, применяется обязательный досудебный (претензионный) порядок разрешения споров. Сторона, права которой нарушены, до обращения в суд обязана предъявить другой стороне письменную претензию с изложением своих требований. При необходимости к претензии прилагаются документы, подтверждающие выявленные нарушения, и документы, удостоверяющие полномочия представителя Стороны – отправителя претензии.

6.2. Срок рассмотрения претензии – 10 (десять) рабочих дней со дня ее получения. Если в указанный срок требования полностью не удовлетворены, Сторона, право которой нарушено, вправе обратиться с иском в Арбитражный суд города Москвы.

6.3. Претензии могут быть направлены Сторонами друг другу одним из нижеперечисленных способов:

- ценным письмом с описью вложения по адресу места нахождения Стороны;

- передача лично Стороне или его уполномоченному представителю под роспись либо по передаточному акту;

- курьерской службой (DHL, Pony Express и т.д.).

6.4. Стороны признают юридическую силу за юридически значимыми сообщениями, полученными путем обмена скан-копиями по электронной почте, а также равенство юридической силы таких сообщений с оригиналами документов, оформленных на бумажных носителях. Данное положение не применяется к претензиям, направляемым Сторонами по данному Договору в соответствии с п. 6.3. Договора.

6.5. Стороны допускают представление скан-копий документов и иных юридически значимых сообщений, направленных и полученных в рамках настоящего Договора по электронной почте, в качестве доказательств при разрешении споров.

1. **ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**
   1. Договор прекращает свое действие по окончании срока его действия, а также в любой другой срок по соглашению Сторон.
   2. Покупатель имеет право в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в следующих случаях:
      1. поставки Поставщиком Продукции ненадлежащего качества с недостатками, которые не могут быть устранены в приемлемый для Покупателя срок;
      2. неоднократного нарушения Поставщиком сроков поставки Продукции по настоящему Договору, если общий срок просрочки составит более 10 (десяти) календарных дней.
   3. Поставщик имеет право в одностороннем внесудебном порядке отказать от исполнения настоящего Договора в следующих случаях:
      1. неоднократного нарушения Покупателем сроков оплаты Продукции;
      2. неоднократной невыборки Покупателем Продукции;

7.4. Одностороннее расторжение Договора производится путем направления оригинала уведомления от одной Стороны другой Стороне. Договор прекращается с момента получения данного уведомления или в срок, указанный в данном уведомлении. Уведомление о расторжении направляется следующими способами:

- ценным письмом с описью вложения по адресу места нахождения Стороны;

- передача лично Стороне или его уполномоченному представителю под роспись либо по передаточному акту;

- курьерской службой (DHL, Pony Express и т.д.).

7.5. Все изменения, дополнения к настоящему Договору имеют юридическую силу, если они согласованы Сторонами и оформлены письменно в соответствии с требованиями законодательства РФ.

**8.ФОРС-МАЖОР.**

8.1. Обстоятельствами форс-мажора по настоящему договору будут признаны: пожар, землетрясение, наводнение, иные стихийные бедствия, война и военные действия любого характера, законодательные и иные правительственные нормативные акты и решения, изданные в течение срока действия договора, в случае, если указанные обстоятельства прямо повлияли на возможность исполнения обязательств по настоящему договору.

8.2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств форс-мажор. При этом срок исполнения обязательств по договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства или их последствия. Если обстоятельства форс-мажор будут продолжаться более 30 (тридцати) дней, то каждая из сторон будет иметь право отказаться от исполнения обязательств по настоящему договору, и в этом случае ни одна из сторон не будет иметь обязательства на возмещение другой стороне возможных убытков.

8.3. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Договору, должна немедленно известить в письменной форме другую сторону. Не уведомление о наступлении форс-мажорных обстоятельств лишает виновную сторону права ссылаться на них.

8.4. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств форс-мажор и их продолжительности будут служить документы компетентных государственных органов.

**9.ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания сторонами и действует до 31.12.2017 года. При этом обязательства Сторон сохраняют силу до полного их исполнения.

9.2. При изменении наименования, местонахождения, банковских реквизитов или реорганизации, Стороны обязаны уведомить друг друга о произошедших изменениях в двухнедельный срок.

9.3. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права по настоящему Договору третьей стороне без письменного согласия другой стороны.

**10.ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОКУПАТЕЛЬ:** | **ПОСТАВЩИК:** |
| **ООО «ИТС-Инжиниринг»**  Юридический адрес:  107113, г.Москва, Сокольническая пл., дом 4 А  Почтовый адрес:  107113, г.Москва, Сокольническая пл., дом 4 А  ИНН 7718709734  КПП 771801001  ОГРН 1087746770451  Банковские реквизиты:  р/с 40702810338060054590  в СБЕРБАНК РОССИИ ПАО, г. Москва  БИК 044525225  к/с 30101810400000000225  e-mail: [info@ets-engineering.ru](mailto:info@ets-engineering.ru)  тел. +7 (495) 660-62-72 |  |
| **ПОКУПАТЕЛЬ:**  **Генеральный директор**  ООО «ИТС-Инжиниринг»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Павлов К. А. / | **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ / |

Приложение №1

к Договору № 045/2017-10 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Спецификация № 1 от \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г.**

**1. Поставщик, его адрес:**

**2. Покупатель, его адрес:** ООО «ИТС-Инжиниринг», 107113, г.Москва, Сокольническая пл., дом 4 А

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |  | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  | |  |  | | |
| **№** | | | **Наименование Продукции** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Кол-во, шт** | | | | | | | | | | **Цена с НДС за шт, руб** | | | | | | | | | | | | | | **Ставка НДС** | | | | | | | | | | **Сумма с НДС, руб** | | | | | | | | | | | | | |
|
| 1 | | | Клемма силовая КС300 инвертора ДС-250.33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Блок управления генератора | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | Компрессорная головка С412М двухцилиндровая одноступенчатая установке компрессорной К-12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | Боковая панель 3-х слойная 6,08м х 2,2м общей толщиной 60 мм: усиленный каркас изотермический теплоизолированный с экструдированным пенополистиролом RAVATHERN XPS КТВ-03.01.01.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | Задняя панель 3-х слойная 2,4м х 2,2м общей толщиной 60 мм: усиленный каркас изотермический теплоизолированный с экструдированным пенополистиролом RAVATHERN XPS КТВ-03.01.05.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | Перегородка с дверью 3-х слойная 2,4м х 2,2м общей толщиной 60 мм: усиленный каркас изотермический теплоизолированный с экструдированным пенополистиролом RAVATHERN XPS КТВ-03.02.05.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | Люк боковой в левой панели КТВ-03.02.02.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | Дверь задняя двухстворчатая с глухим окном КТВ-03.02.06.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | Люк отсека в левой панели (для кислородных баллонов) КТВ-03.02.04.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | Дверь боковая одностворчатая в правой панели КТВ-03.02.03.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | Панель пола 3-х слойная 6,08м х 2,4м общей толщиной 60 мм: усиленный каркас изотермический теплоизолированный с экструдированным пенополистиролом RAVATHERN XPS КТВ-03.01.02.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | Передняя панель 3-х слойная 2,4м х 2,2м общей толщиной 60 мм: усиленный каркас изотермический теплоизолированный с экструдированным пенополистиролом RAVATHERN XPS КТВ-03.01.04.10СБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | Щит управления со стрелочными приборами для электроагрегатов 1 степени автоматизации с двигателями ЯМЗ ЩУ АД1001С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | Пульт дистанционного управления для ИТС-275 с кабелем 30м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | Электрододержатель ЭД-400 с держателем обратного провода МК-500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | Кабель сварочный КГ 1х35 30 м.п. с клеммами подключения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 к-т | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | Печь для сушки и прокалки электродов ЭПСЭ-40 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | Термопенал ТП-5/150-220 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | Автономный отопитель c воздуховодом Webasto TERMO S90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | Вентилятор "Systemair AR315D4-2K" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | Кабель-канал термостойкий Efapel 110х34 10080 RBR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 120 мп | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | Кабель силовой ВВГ 4х16мм2 0,66кВт ГОСТ 16442-80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 400 мп | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | Трансформатор ТЗИ 1,6 380/36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | Диодный мост КВН5010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | Розетки открытой проводки с заземлением | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | Розетка ВП63-4В1К 400В | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | Потолочные плафоны с выключателем | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | Светильник взрывобезопасный НСП 44-200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | Выключатель открытой проводки одноклавишный (ВК 24 В) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 шт | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **ИТОГО:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  |  | |  |  |  |  |

**Условия оплаты:**

**Адрес поставки: г. Москва, Пакгаузное шоссе, д. 5, склад ООО «ИТС-Инжиниринг»**

**Доставка происходит силами Покупателя/Поставщика** (необходимое подчеркнуть)

**Доставка происходит за счет Покупателя/Поставщика** (необходимое подчеркнуть)

**Имя Получателя Продукции: кладовщик Минибаев Рифат +7 (967) 271-01-35**

|  |  |
| --- | --- |
| от Покупателя: | от Поставщика: |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Павлов К.А. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / / |