**Документация**

**о закупке у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) на сумму свыше 100 тыс.руб.**

**в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о закупке**

|  |  |
| --- | --- |
| Способ закупки | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя), предусмотренная подпунктом 1 пункта 5.1. Положения о закупке Заказчика |
| Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, телефон заказчика | Заказчик – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»Местонахождение и почтовый адрес: 630049, г.Новосибирск, ул.Дуси Ковальчук, д.191, СГУПСЭ/п: mva@stu.ruТелефон: (383) 328-0369 |
| Предмет договора с указанием характеристик, иных показателей, определяющих предмет.Количество или объем товара, работы, услуги | Поставка материалов и комплектующих для изготовления измерительных систем – 110 наименований (согласно проекта договора). |
| Место, сроки, условия поставки товара, выполнения работ, услуг | Поставка на материальный склад Заказчика в течение 10 дней со дня заключения договора (согласно проекта договора) |
| Начальная максимальная цена договора (с порядком ее формирования) | Цена: 321 604,02 рублей (Цена включает в себя стоимость поставляемого товара, стоимость упаковки, доставки на склад заказчика, погрузки-разгрузки, транспортные расходы, расходы по таможенному оформлению и страхованию (при необходимости), расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин) |
| Форма, сроки и порядок оплаты | Безналичный расчет, после поставки всего объема товара, в течение 10-ти банковских дней со дня предоставления Поставщиком подписанных сторонами документов на оплату (счет, счет-фактура, товарная накладная). |
| Срок, место, порядок предоставления документации о закупке и разъяснений к ней | Не предоставляется |
| Порядок, место, дата подачи заявок на участие в закупке | Заявки не подаются |
| Требования к участнику закупки | - не проведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и решения об открытии конкурсного производства;- не приостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном законом- отсутствие сведений об участнике закупки в реестрах недобросовестных поставщиков, ведение которых предусмотрено Федеральным законом № 223-ФЗ и Федеральным законом от 05.04.2013г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведение итогов | Предложения не рассматриваются, итоги закупки не подводятся |
| Критерии и порядок оценки и сопоставления заявок | Оценка и сопоставление заявок не производится |

**Приложением к настоящей документации является заполненный (не заполненный) проект договора, заключаемый по предмету закупки с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем).**

# **ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

г. Новосибирск «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС),** именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице ректора Манакова Алексея Леонидовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Барст», именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице директора Талдыкина Сергей Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, c целью осуществления закупки на основании Федерального закона от 18.07.2011 года №223-ФЗ и в соответствии с пп. 1 п. 5.1 Положения о закупке Заказчика, заключили настоящий Договор (далее Договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. По настоящему договору Поставщик принимает на себя обязательства по поставке товара – материалов и комплектующих для изготовления измерительной акустико-эмиссионной и тензометрической многоканальной микропроцессорной системы (далее по тексту – Товар), а Заказчик обязуется принять товар и оплатить его стоимость.

1.2. Поставка товара по его количеству, качеству и характеристикам производится Поставщиком в полном соответствии со спецификацией (приложение №1).

1.3. Количество, номенклатура, характеристики и цена товара определены спецификацией, которая составляется в двух экземплярах, подписывается уполномоченными представителями сторон и является неотъемлемой частью настоящего договора (приложение №1).

**2. Цена договора и порядок оплаты**

2.1. Цена договора определяется общей стоимостью товара, поставляемого по настоящему договору, и составляет 321 604,02 (Триста двадцать одна тысяча шестьсот четыре) рубля 02 коп., в том числе НДС 49 058,24 (Сорок девять тысяч пятьдесят восемь) рублей 24 копейки.

2.2 Оплата цены договора производится Заказчиком после поставки и принятия всего объема товара и подписания сторонами товарных накладных, в течение 10-ти банковских дней со дня предоставления Поставщиком документов на оплату (счет, счет-фактуры, товарной накладной).

2.3. Цена договора включает в себя стоимость поставляемого товара, стоимость упаковки, доставки на склад заказчика, погрузки-разгрузки, транспортные расходы, расходы по таможенному оформлению и страхованию (при необходимости), расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин.

2.4. В случае поставки товаров отдельными частями, входящими в комплект, оплата товара производится Заказчиком только после поставки последней части, входящей в комплект.

2.5. Заказчик производит оплату товара за счет внебюджетных источников в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

**3. Права и обязанности сторон**

3.1. Права и обязанности Поставщика:

3.1.1. Поставщик обязан передать товар Заказчику в соответствии с условиями настоящего договора, предоставить сертификаты, обязательные для данного вида товара, документы, подтверждающие страну происхождения товара и иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.1.2. Поставщик обязан поставить товар Заказчику по месту его нахождения собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.

3.1.3. Поставщик обязан устранять недостатки товара по количеству и комплектности в течение 10 (десяти) дней с момента заявления о них Заказчиком.

Расходы, связанные с устранением недостатков товаров по количеству и комплектности, несет Поставщик.

3.1.4. Поставщик обязан по требованию Заказчика заменить некачественный товар на товар, соответствующий по качествам условиям настоящего договора, в течение 10 (десяти) дней с даты получения соответствующего требования Заказчика.

3.2. Права и обязанности Заказчика:

3.2.1. Заказчик обязан принять товар и оплатить его стоимость на условиях настоящего договора.

3.2.2. Заказчик вправе получать от Поставщика объяснения, связанные с поставкой товара, обусловленного договором.

**4. Условия поставки и приемки товара, гарантии качества товара**

4.1. Поставщик обязуется поставить товар Заказчику по месту нахождения его склада в течение 10 (десяти) календарных дней со дня заключения Договора.

4.2. При обнаружении несоответствия товара условиям настоящего договора по количеству, комплектности и номенклатуре в момент его передачи, Поставщиком совместно с представителем Заказчика составляется акт о выявленных расхождениях и делается соответствующая отметка в товарной накладной. Составленный таким образом акт является юридическим основанием для предъявления претензий Поставщику.

4.3. Приемка товара по качеству осуществляется Заказчиком в течение 3 (трех) рабочих дней. В случае выявления товара ненадлежащего качества, некомплектности товара, Заказчик уведомляет Поставщика посредством направления письменного, факсимильного сообщения или телеграммы в срок не более 3 (трех) рабочих дней с момента обнаружения недостатков, с обязательным указанием какого рода несоответствия выявлены. В этом случае Поставщик обязан выполнить при получении указанного уведомления одно из следующих действий:

- направить своего представителя, подтвердив его полномочия, для установления качественных нарушений и составления акта;

- уполномочить какое-либо третье лицо быть своим представителем при анализе недостатков и уполномочить его подписать акт;

- принять претензии Заказчика по качеству товаров.

4.4.Если Поставщик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента направления уведомления не выполнил действий, указанных в подпунктах А) или B), претензии Заказчика по качеству товара считаются принятыми Поставщиком.

4.5. В случае выявления товара ненадлежащего качества (или комплектности), Поставщик обязан произвести замену некачественного товара на качественный, либо привести товар в надлежащее качество (или укомплектовать товар) в сроки, согласованные сторонами. В этом случае товар считается не отгруженным до подписания акта устранения претензий.

4.6. Документом, подтверждающим факт приемки товара, служит товарная накладная, подписанная уполномоченным представителем Заказчика.

4.7. Поставщик обязан предоставлять Заказчику вместе с товаром следующие документы:

* товаросопроводительные документы (товарную накладную, счет-фактуру);
* сертификаты соответствия
* техническую документацию, инструкции
* гарантийную документацию (при наличии срока гарантии)
* а также другие необходимые документы.

4.8. Переход права собственности на поставляемый товар от Поставщика к Заказчику наступает с момента передачи его Заказчику.

4.9. Завод-изготовитель устанавливает гарантийный срок на поставляемый товар 6 мес., который начинает исчисляться с момента подписания уполномоченным представителем Заказчика соответствующей товарной накладной. Гарантийное обслуживание товара осуществляется силами Поставщика и за его счет. При не возможности использования товара, в отношение которого установлен гарантийный срок, по обстоятельствам, зависящим от Поставщика, гарантийный срок не исчисляется до устранения соответствующих обстоятельств Поставщиком. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого товар не могли использовать из-за обнаруженных в нем недостатков.

**5. Ответственность сторон**

5.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору, обязана возместить другой стороне причиненные этим убытки.

5.2. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере 0,01 % от цены договора.

5.3. В случае ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения в соответствии с п.5.2. договора, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате штрафа в виде фиксированной суммы - 1 % цены договора.

5.4. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, Исполнитель вправе потребовать уплаты пени, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и составляет одну трехсотую действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка РФ от не уплаченной в срок суммы.

5.5. Сторона освобождается от уплаты штрафа, пени, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

5.6. Возмещение причиненных убытков и уплата неустойки не освобождает стороны от исполнения своих обязательств по договору в полном объеме.

5.7. Возмещение причиненных убытков, уплата неустойки виновной стороной осуществляется на основании письменной претензии другой стороны.

**6. Обстоятельства непреодолимой силы**

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственность за полное или частичное невыполнение своих обязательств, если это произошло по вине обстоятельств непреодолимой силы, произошедших во время выполнения настоящего договора, таких как: наводнение, пожар, землетрясение и другие природные явления, а также война, боевые действия, блокады и действия государственных органов власти.

6.2. Сторона, для которой в связи с названными обстоятельствами создалась невозможность выполнения своих обязательств по договору, обязана письменно известить другую сторону об этом в наиболее короткий срок с указанием причин неисполнения.

**7. Порядок разрешения споров**

7.1. Все споры или разногласия, возникающие между сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между сторонами.

7.2. Любые споры, не урегулированные во внесудебном порядке, разрешаются арбитражным судом Новосибирской области.

7.3. До передачи спора на разрешение арбитражного суда стороны должны принять меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена и по ней должен быть дан письменный ответ по существу стороной, которой адресована претензия, в срок не позднее 15 (пятнадцати) календарный дней с даты ее получения.

**8.Срок действия договора и прочие условия.**

8.1. Договор считается заключенным с момента подписания сторонами договора и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

8.2. Договор подписывается в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

8.3. Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

8.4.Настоящий договор может быть расторгнут только по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством РФ.

**9.Юридические адреса сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик:Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»ИНН 5402113155 КПП 540201001ОКПО 01115969 ОКТМО 50701000001Индекс 630049 г. Новосибирск, ул. Д. Ковальчук, 191.Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)Банк: СИБИРСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ Г. НОВОСИБИРСКБИК 045004001р/с: № 40501810700042000002.Телефон: (383) 328-03-46 | Поставщик:Общество с ограниченной ответственностью «Барст»630133, г. Новосибирск, ул. Лазурная, д. 10, кв. 45ИНН 5405222096, КПП 540501001р/с 40702810338400001851 в филиале №5440 ВТБ 24 (ПАО) г. Новосибирск, БИК 045004751Корр. счет 30101810450040000751ОКПО 57879710, ОГРН 1035401916846ОКТМО 5701000001Телефон (383) 349-29-24 , e-mail stald@ngs.ruДата постановки на учет в налоговом органе13 августа 2001г. (Свидетельство 54 № 00285829) ОКОПФ 12300ОКОФС 49 |
| Ректор СГУПС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Манаков А.Л. М.П. | Директор ООО «Барст»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Талдыкин С.В. М.П. |

Приложение 1

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018 г.

Спецификация

| **№** | **Наименование товара** | **Кол-во** | **Ед.** | **Цена, руб. с НДС** | **Сумма, руб. с НДС** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Микросхема ATmega16U-4MU | 10 | шт. | 341,02 | 3410,20 |
|  | Микросхема AD7894ARZ-2 | 4 | шт. | 1064,36 | 4257,44 |
|  | Микросхема AD5721RBRUZ | 4 | шт. | 307,98 | 1231,92 |
|  | Микросхема AD5410AREZ | 4 | шт. | 459,02 | 1836,08 |
|  | Микросхема AD8250ARMZ | 4 | шт. | 573,48 | 2293,92 |
|  | Микросхема AD8253ARMZ | 4 | шт. | 548,11 | 2192,44 |
|  | Микросхема ADA4522-2ARMZ | 12 | шт. | 212,99 | 2555,88 |
|  | Микросхема MAX5430CEKA | 8 | шт. | 549,88 | 4399,04 |
|  | Микросхема ADG451BRZ | 8 | шт. | 277,30 | 2218,40 |
|  | Микросхема ADG5236BRUZ | 4 | шт. | 693,84 | 2775,36 |
|  | Микросхема ADG5234BRUZ | 4 | шт. | 733,96 | 2935,84 |
|  | Микросхема MAX5491LA01000-T | 8 | шт. | 420,08 | 3360,64 |
|  | Микросхема ADG819BRTZ | 4 | шт. | 125,67 | 502,68 |
|  | Микросхема EP3C25E144A7N | 2 | шт. | 9019,92 | 18039,84 |
|  | Микросхема EPCS16SI8N | 8 | шт. | 278,48 | 2227,84 |
|  | Микросхема ADuM7442CRQZ | 10 | шт. | 264,32 | 2643,20 |
|  | Микросхема 74HC138D | 2 | шт. | 14,75 | 29,50 |
|  | Микросхема LD1117DT33TR TO-252 | 2 | шт. | 19,47 | 38,94 |
|  | Микросхема LD1117S12TR SOT-223-3 | 2 | шт. | 19,47 | 38,94 |
|  | Микросхема LP2981IM5X-2.5 SOT-23 | 2 | шт. | 660,80 | 1321,60 |
|  | Микросхема KSZ8851SNL | 8 | шт. | 443,68 | 3549,44 |
|  | Микросхема MAX3030ECSE | 48 | шт. | 186,44 | 8949,12 |
|  | Микросхема MP1584EN | 20 | шт. | 119,77 | 2395,40 |
|  | Микросхема ADA4896-2ACPZ | 100 | шт. | 444,27 | 44427,00 |
|  | Микросхема 78L09 TO-89 | 100 | шт. | 17,70 | 1770,00 |
|  | Транзистор 2N4401 | 4 | шт. | 4,72 | 18,88 |
|  | Диод BAS40-04 | 16 | шт. | 3,54 | 56,64 |
|  | Диод SS34 | 6 | шт. | 9,44 | 56,64 |
|  | Диод BAV99 SOT-23 | 100 | шт. | 3,54 | 354,00 |
|  | Кварц 12.88605-KX-16.0MHz | 4 | шт. | 70,80 | 283,20 |
|  | Кварцевый генератор GXO-332L 25.0MHz | 8 | шт. | 410,05 | 3280,40 |
|  | Кварцевый генератор GXO-332L 8.0MHz | 6 | шт. | 347,51 | 2085,06 |
|  | Дроссель CM322522-101KL 100мкГн | 16 | шт. | 14,75 | 236,00 |
|  | Дроссель BLM18EG221SN1D | 22 | шт. | 5,90 | 129,80 |
|  | Индуктивность TG1G-E001NY | 48 | шт. | 850,19 | 40809,12 |
|  | Индуктивность 744066100 | 6 | шт. | 220,66 | 1323,96 |
|  | Индуктивность SQV453226T-222J-N | 200 | шт. | 61,36 | 12272,00 |
|  | Индуктивность SQV322520T-561J-N | 100 | шт. | 22,42 | 2242,00 |
|  | Дроссель CM453232-331KL 330мкГн | 100 | шт. | 19,47 | 1947,00 |
|  | Трансформатор импульсный ALT4532M-201-T001 | 10 | шт. | 94,99 | 949,90 |
|  |  Преобразователь напряжения TMH 1212S | 2 | шт. | 395,30 | 790,60 |
|  |  Преобразователь напряжения TEN 5-1211 | 2 | шт. | 1119,82 | 2239,64 |
|  |  Преобразователь напряжения THN 15-1225 | 2 | шт. | 3521,12 | 7042,24 |
|  | Резистор 0603 27R 5% | 20 | шт. | 1,18 | 23,60 |
|  | Резистор 0603 100R 5% | 60 | шт. | 1,18 | 70,80 |
|  | Резистор 0603 1K 1% | 240 | шт. | 1,18 | 283,20 |
|  | Резистор 0603 3K3 1% | 110 | шт. | 1,18 | 129,80 |
|  | Резистор 0603 20K0 1% | 10 | шт. | 4,72 | 47,20 |
|  | Резистор 0603 1M 5% | 10 | шт. | 1,18 | 11,80 |
|  | Резистор 0603 49R9 1% | 24 | шт. | 4,72 | 113,28 |
|  | Резистор 0603 39K 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 124K 1% | 100 | шт. | 2,36 | 236,00 |
|  | Резистор 0603 100K 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 200K 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 10R 5% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 1K3 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 2K2 1% | 300 | шт. | 1,18 | 354,00 |
|  | Резистор 0603 8K2 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 16K 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резистор 0603 33K 1% | 100 | шт. | 1,18 | 118,00 |
|  | Резисторная сборка CAY10-101J4LF | 40 | шт. | 8,85 | 354,00 |
|  | Резисторная сборка CAY10-820J4LF | 30 | шт. | 8,85 | 265,50 |
|  | Резисторная сборка CAY10-102J4LF | 50 | шт. | 8,85 | 442,50 |
|  | Резистор MF-25 0.25 34R 1% | 4 | шт. | 30,68 | 122,72 |
|  | Резистор MF-25 0.25 124R 1% | 4 | шт. | 30,68 | 122,72 |
|  | Конденсатор 0603 NP0 300 пФ 5% 50В | 300 | шт. | 1,18 | 354,00 |
|  | Конденсатор 0603 X7R 10000 пФ 5% 50В | 120 | шт. | 1,77 | 212,40 |
|  | Конденсатор 0603 X7R M10 25В 10% | 450 | шт. | 1,18 | 531,00 |
|  | Конденсатор 0603 X7R 2M2 25В 10% | 400 | шт. | 5,90 | 2360,00 |
|  | Конденсатор 0603 NP0 220 пФ 5% 50В | 10 | шт. | 2,95 | 29,50 |
|  | Конденсатор 0603 X5R 4M7 25B 10%  | 60 | шт. | 7,08 | 424,80 |
|  | Конденсатор 0603 X7R 1M 25B 10%  | 110 | шт. | 3,54 | 389,40 |
|  | Конденсатор 0603 NP0 22 пФ 5% 50В | 10 | шт. | 2,95 | 29,50 |
|  | Конденсатор 0603 NP0 1000 пФ 5% 50В | 20 | шт. | 2,95 | 59,00 |
|  | Конденсатор 0603 X7R 22000 пФ 5% 50В | 10 | шт. | 2,95 | 29,50 |
|  | Конденсатор 0603 X7R 10M 25B 10%  | 14 | шт. | 21,83 | 305,62 |
|  | Конденсатор 0402 X7R M10 25В 10% | 300 | шт. | 0,18 | 354,00 |
|  | Конденсатор 0805 X7R 1М 50В 10% | 10 | шт. | 3,54 | 35,40 |
|  | Конденсатор 1210 47N 10% 630B | 4 | шт. | 16,52 | 66,08 |
|  | Конденсатор 1206 X7R 22M 25B 10% | 10 | шт. | 17,70 | 177,00 |
|  | Конденсатор 1206 X7R 10M 25B 10% | 210 | шт. | 8,26 | 1734,60 |
|  | Конденсатор тантал. 22мкФ 35В тип D | 100 | шт. | 46,02 | 4602,00 |
|  | Конденсатор тантал. 220мкФ 6.3В тип D | 8 | шт. | 47,79 | 382,32 |
|  | Конденсатор тантал. 47мкФ 20В тип D | 8 | шт. | 28,32 | 226,56 |
|  | Конденсатор тантал. 47мкФ 10В тип В | 20 | шт. | 16,52 | 330,40 |
|  | Конденсатор тантал. 10мкФ 25В тип С | 30 | шт. | 17,70 | 531,00 |
|  | Разрядник 600В В88069-Х4590-С102 | 2 | шт. | 191,75 | 383,50 |
|  | Реле РЭС79 15В | 100 | шт. | 92,04 | 9204,00 |
|  | Разъем PLS2-25R | 4 | шт. | 11,21 | 44,84 |
|  | Разъем PBS2-25 | 4 | шт. | 32,45 | 129,80 |
|  | Разъем RJ-45 + трансформатор LU1T516-43 LF | 6 | шт. | 884,41 | 5306,46 |
|  | Вилка на плату 2,54мм угловая WF-16R (DS1070-16MR) | 12 | шт. | 7,08 | 84,96 |
|  | Розетка на кабель 2,54мм с контактами HU-16 (DS1070-16F) | 12 | шт. | 9,44 | 113,28 |
|  | Вилка на плату 2,54мм угловая WF-10R (DS1070-10MR) | 6 | шт. | 5,90 | 35,40 |
|  | Розетка на кабель 2,54мм с контактами HU-10 (DS1070-10F) | 6 | шт. | 12,39 | 74,34 |
|  | Вилка на плату 2,50мм угловая закрытая тип А CWF-4R (DS1069-4 MR-A) | 18 | шт. | 2,95 | 53,10 |
|  | Розетка на кабель 2,50мм с контактами CHU-4 (DS1069-4F) | 18 | шт. | 5,90 | 106,20 |
|  | Разъем micro USBB на плату KLS1-233-0-0-1-T (Micro USB 5S-B) | 6 | шт. | 17,11 | 102,66 |
|  | BNCHYR-0121A (BNC-C58J, BNC-7022A, GB-121A) | 100 | шт. | 87,32 | 8732,00 |
|  | Разъем DRB-37M | 2 | м | 94,40 | 188,80 |
|  | Разъем DB-37F | 2 | шт. | 24,19 | 48,38 |
|  | Разъем THP-4MR | 2 | шт. | 49,56 | 99,12 |
|  | Разъем TH-4F | 2 | шт. | 18,88 | 37,76 |
|  | Разъем TH-4M | 2 | шт. | 33,63 | 67,26 |
|  | DIP переключатель угловой PLD-4 (SWD3-4) | 2 | шт. | 62,54 | 125,08 |
|  | Печатная плата ps344593 aes\_pci\_22 (заготовка) | 1 | шт. | 13098,00 | 13098,00 |
|  | Печатная плата PreAmp.pcb (заготовка) | 1 | шт. | 4388,42 | 4388,42 |
|  | Печатная плата pc344592 poe (заготовка) | 1 | шт. | 4826,20 | 4826,20 |
|  | Печатная плата pc344930 dynamica31 (заготовка) | 1 | шт. | 5202,62 | 5202,62 |
|  | Печатная плата pc344779 dinanld10s (заготовка) | 1 | шт. | 7890,66 | 7890,66 |
| **ИТОГО:** | **272545,78** |
| **В т.ч. НДС** | **49058,24** |
| **Всего к оплате:** | **321604,02** |

Всего 110 наименований на сумму 321 604,02 (Триста двадцать одна тысяча шестьсот четыре) рубля 02 коп., в том числе НДС 49 058,24 (Сорок девять тысяч пятьдесят восемь) рублей 24 коп.

|  |  |
| --- | --- |
| Ректор СГУПС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Манаков А.Л. М.П. | Директор ООО «Барст»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Талдыкин С.В. М.П. |