Приложения:

1.Форма Котировочной заявки;

2.Техническое задание;

3.Проект Гражданско-правового договора.

Приложение 1

Котировочная заявка

На участие в запросе котировок на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг)

От\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Наименование организации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п |  |  |
| 1 | Наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника размещения заказа |  |
| 2 | Идентификационный номер налогоплательщика или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика (для иностранного лица) |  |
| 3 | Наименование и характеристики поставляемых товаров в случае проведения запроса котировок цен товаров, на поставку которых размещается заказ. При этом в случае, если иное не предусмотрено извещением о проведении запроса котировок, поставляемые товары должны быть новыми товарами |  |
| 4 | Согласие участника размещения заказа исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок |  |
| 5 | Цена товара, работы, услуги с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи) |  |

Должность руководителя организации (для юридического лица)

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

(ПОДПИСЬ) (Ф.И.О)

М.П.

**Просим для дальнейшего оформления протокола сообщать также ВАШИ:**

**- индекс,**

**- контактный телефон (код города),**

- КПП

**Приложение №2**

**Техническое задание**

Наименование: поставка принадлежностей для компьютерной техники Новосибирского техникума железнодорожного транспорта – структурного подразделения СГУПС

**Обоснование и расчет начальной (максимальной) цены договора, по результатам исследования рынка:**

Начальная цена договора составляет: **121 035,00 рублей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование документа (прайс-лист, счет, коммерческое предложение, официальный сайт, данные статистики и др, согласно п.1. ст.19.1 94-ФЗ) | Цена договора, руб. |
| 1 | Коммерческое предложение ООО фирма «ГОТТИ» | 119 280,00 |
| 2 | Коммерческое предложение ООО «Кверти» | 122 790,00 |
|  |  |  |
|  | **Среднеарифметическая цена** | 121 035,00 |

Характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование** | **Технические характеристики товара** | **Кол-во** |
| 1 | **Монитор сенсорный** | **Характеристики**   |  |  | | --- | --- | | Светодиодная (LED) подсветка | Есть | | Размер | Не менее 21.5 дюйма | | Максимальное разрешение | Не менее 1920x1080 пикселей | | Тип ЖК-матрицы | TFT TN | | Широкоформатный монитор | Есть | | Сенсорный экран | Есть | | Стандарт энергосбережения | Energy Star | | Экологический стандарт | MPR-II, TCO 5.2 | | Настенное крепление | Есть |   **Развертка**   |  |  | | --- | --- | | Частота горизонтальной развертки | 24-83 кГц | | Частота вертикальной развертки | 50-76 Гц |   **Функции**   |  |  | | --- | --- | | Стереоколонки | Есть | | Количество встроенных динамиков | Не менее 2 штук | | Мощность динамиков (на канал) | Не менее 2 Вт | | Калибровка цвета | Есть |   **Экран**   |  |  | | --- | --- | | Динамическая контрастность | Не менее 20000000:1 | | Время отклика | Не более 5 мс | | Область обзора | по горизонтали: не менее 170°;  по вертикали: не менее 160° | | Яркость | Не менее 200 кд/м2 | | Антибликовое покрытие | Есть |   **Интерфейсы**   |  |  | | --- | --- | | Вход VGA | Есть | | Вход DVI | Есть |   **Питание**   |  |  | | --- | --- | | Блок питания | встроенный | | Потребляемая мощность при работе | Не более 44 Вт | | **1 шт.** |
| 2 | **Монитор** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Общие характеристики**   |  |  | | --- | --- | | Диагональ экрана | Не менее 21.5 дюйма | | Максимальное разрешение | Не менее 1920x1080 пикселей | | LED подсветка | Есть | | Тип ЖК-матрицы | TFT VA | | Экологические стандарты | TCO 6.0 | | Стандарты энергосбережения | Energy Star | | | **Экран**   |  |  | | --- | --- | | Яркость | Не менее 250 кд/м2 | | Контрастность | Не менее 1000:1 | | Динамическая контрастность | Не менее 10M:1 | | Время отклика | Не более 8 мс | | Область обзора по горизонтали | Не менее 178° | | Область обзора по вертикали | Не менее 178° | | | **Развертка**   |  |  | | --- | --- | | Частота горизонтальной развертки | не менее 30 кГц | | Частота горизонтальной развертки | не менее 80 кГц | | Частота вертикальной развертки | не менее 55 Гц | | Частота вертикальной развертки | не менее 75 Гц | | | **Интерфейсы**   |  |  | | --- | --- | | Входы | DVI-D (HDCP), VGA (D-Sub) | | | **Питание**   |  |  | | --- | --- | | Блок питания | внешний | | Потребляемая мощность при работе | Не более 23 Вт | | Потребляемая мощность в режиме ожидания | Не более 0.35 Вт | | Потребляемая мощность в спящем режиме | Не более 0.25 Вт | | | **2 шт.** |
| 3 | **Усилитель-распределитель** | |  |  | | --- | --- | | Входы VGA | не менее 1 | | Выходы VGA | не менее 6 | | Уровень входного видеосигнала | в пределах 1,6 – 1,8 В | | Полоса пропускания | в пределах 450 – 550 МГц |   В комплект поставки входят:   * Усилитель-распределитель – 1 шт. * Сетевой шнур – 1 шт. | **1 шт.** |
| 4 | **Акустическая система для персонального компьютера** | |  |  | | --- | --- | | Количество полос | не менее 2 | | Суммарная мощность | не менее 30 Вт | | Отношение сигнал/шум | не более 60 ДБ | | Материал корпуса | дерево | | **1 шт.** |
| 5 | **Источник бесперебойного питания** | |  |  | | --- | --- | |  | | | Тип | Линейно-интерактивный; обеспечивает стабилизацию напряжения на выходе; при этом частоты на входе и выходе совпадают | | Искажения выходного напряжения | Менее 5% при полной нагрузке | | Максимальная выходная мощность | Не менее 3000 ВА | | Эффективная мощность | Не менее 2700 Ватт | | Индикаторы | Светодиодный дисплей со шкалами нагрузки и заряда батарей, а также индикаторами работы от сети, работы от батарей, разрядки батареи и замены батареи. | | Интерфейс | RS-232, USB | | SmartSlot | 1 разъем | | Кол-во выходных розеток | Не менее 8 компьютерных (IEC-320-C13), 1 розетка IEC-320-C19 | | Расположение розеток | На задней панели | | Фильтрация радиочастотных и электромагнитных помех | Постоянно действующий многополюсный шумовой фильтр; амплитуда остаточного напряжения не более 0,3% по нормативам IEEE; ограничение всплеска напряжения без временной задержки; соответствие требованиям UL 1449 | | Входное напряжение | в пределах 160 - 286В; регулируется в диапазоне 151 - 302В | | Тип выходного сигнала | Синусоида | | Защита от перегрузок | Есть | | Авторегулятор напряжения | Есть | | Аварийное выключение питания (EPO) | Есть | | Перезапуск защищаемого оборудования после выключения ИБП | Поддерживается автоматическое включение защищаемого оборудования после восстановления электропитания | | Аккумуляторы | Не менее 4-х аккумуляторов по 12В, 17 Ач. Необслуживаемый герметичный свинцово-кислотный аккумулятор с защитой от протечки электролита. | | Горячая замена аккумулятора | Поддерживается | | Звуковые сигналы | Питание от аккумуляторов, разрядка аккумуляторов, перегрузка | | Уровень шума | Не более 53 дБА на расстоянии 1 метра от поверхности ИБП | | Установка в стойку 19" | Возможна | | Поддержка ОС | Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows Server 2008, Windows 2003 Server, Linux, Sun Solaris | | **1 шт.** |
| 6 | **Источник бесперебойного питания** | |  |  | | --- | --- | |  | | | Тип | интерактивный | | Выходная мощность (полная) | Не менее 800 ВА | | Выходная мощность (активная) | Не менее 480 Вт | | Время работы при полной нагрузке | Не менее 5 мин | | Форма выходного сигнала | ступенчатая аппроксимация синусоиды | | Время переключения на батарею | Не более 6 мс | | Количество выходных разъемов питания (общее) | Не менее 6 шт. | | Количество выходных защищенных разъемов питания | Не менее 4 шт. | | Минимальное входное напряжение | Не более 154 В | | Максимальное входное напряжение | Не менее 264 В | | Интерфейсы | RS-232, USB | | Слот для дополнительных интерфейсов | есть | | Отображение информации | светодиодные индикаторы | | Звуковая сигнализация | есть | | Холодный старт | есть | | Время зарядки | Не более 8 ч | | Возможность замены батарей | Есть | | Защита от перегрузки | Есть | | Защита телефонной линии | Есть | | **4 шт.** |
| 7 | **Источник бесперебойного питания** | |  |  | | --- | --- | | Тип | интерактивный | | Выходная мощность (полная) | Не менее 1000 ВА | | Выходная мощность (активная) | Не менее 600 Вт | | Время работы при полной нагрузке | Не менее 5 мин | | Форма выходного сигнала | ступенчатая аппроксимация синусоиды | | Время переключения на батарею | Не более 4 мс | | Макс. поглощаемая энергия импульса | не менее 320 Дж | | Количество выходных разъемов питания (общее) | Не менее 4 шт. | | Мин. входное напряжение | не более 165 В | | Макс. входное напряжение | не менее 275 В | | Мин. входная частота | не менее 50 Гц | | Макс. входная частота | не более 60 Гц | | Интерфейсы | RS-232, USB | | Отображение информации | светодиодные индикаторы | | Звуковая сигнализация | есть | | Холодный старт | есть | | Время зарядки | Не более 5 ч | | Возможность замены батарей | есть | | Защита от перегрузки | есть | | Защита от высоковольтных импульсов | есть | | Защита от короткого замыкания | есть | | Защита телефонной линии | есть | | Фильтрация помех | есть | | **1 шт.** |
| В комплект поставки должны входить все необходимые кабели и переходники, а также диски с драйверами и сопутствующим программным обеспечением. | | | |

* Поставляемый товар должен быть новым (не находиться ранее в эксплуатации), с датой выпуска не ранее 2012 г.
* Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям государственных стандартов и подтверждаться соответствующим сертификатом, выданным уполномоченным органом в установленном порядке.
* Гарантийный срок на поставляемый товар устанавливается не менее гарантийного срока производителя, и составляет не менее 36 месяцев на усилитель-распределитель, 24 месяца на остальную продукцию, которые начинают исчисляться с момента подписания уполномоченным представителем Заказчика соответствующей товарной накладной. Гарантийное обслуживание поставляемого товара осуществляется без затрат со стороны Заказчика.
* Гарантийное обслуживание (ремонт или замена) товара осуществляется на месте установки товара с выездом специалиста к Заказчику в течение 3 часов (в рабочее время) с момента подачи заявки Заказчиком, на диагностику и устранение неисправностей на территории Заказчика.
* В случае невозможности устранения неисправности на месте, Поставщик собственными силами производит вывоз неисправного гарантийного товара, его ремонт в течение не более 14 календарных дней, и установку на рабочее место, при этом Поставщик также несет все расходы по демонтажу, монтажу оборудования и транспортные расходы.
* Запасные части, устанавливаемые на оборудование (товар) в течение гарантийного обслуживания, должны быть сертифицированы на совместимость с основным оборудованием (товаром).
* Поставщик обязан предоставить контактную информацию (телефон и адрес электронный почты), по которым представители Заказчика могут решить вопросы гарантийного обслуживания поставляемых товаров по рабочим дням с 10 до 17 часов по местному времени.
* При не возможности использования товара, в отношении 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.
* Наличие упаковки, способной предотвратить повреждение товара и порчу во время поставки.

Приложение №3

# ДОГОВОР № \_\_\_\_\_

на поставку товара

г. Новосибирск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице директора Новосибирского техникума железнодорожного транспорта – структурного подразделения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (НТЖТ - структурного подразделения СГУПС) Ткачука Юрия Константиновича, действующего на основании доверенности № 70 от 17.12.2012 г., с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в результате размещения заказа путем запроса котировок цен в соответствии с Федеральным законом №94-ФЗ от 21.07.2005 г., на основании протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заключили гражданско-правовой договор бюджетного учреждения – настоящий договор поставки товаров (далее – договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. По настоящему договору Поставщик принимает на себя обязательства по поставке товара – принадлежностей для компьютерной техники, а Заказчик обязуется принять товар и оплатить его стоимость.

1.2. Поставщик поставляет товар, перечисленный в спецификации, в общем количестве 11 единиц, для Новосибирского техникума железнодорожного транспорта – структурного подразделения Заказчика.

1.3. Наименование, качественные характеристики, количество и цена поставляемого 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 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_), в том числе НДС.

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 (счета, счета-фактуры, товарной накладной).

2.3. Цена договора включает в себя стоимость поставляемого товара, стоимость упаковки, транспортные расходы, погрузку и разгрузку, расходы по доставке на склад Новосибирского техникума железнодорожного транспорта – структурного подразделения Заказчика, расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин.

2.4. Заказчик производит оплату товара за счет средств федерального бюджета (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 соответствия или декларации соответствия, обязательные для данного вида товара, и иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.1.2. Поставщик обязан поставить товар собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет по месту нахождения Новосибирского техникума железнодорожного транспорта – структурного подразделения Заказчика: г. Новосибирск, ул. Лениногорская, д. 80 каб. 205.

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.

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**

4.1. Поставщик обязуется поставить товар в течение 30 (тридцати) 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:

1. направить своего представителя, подтвердив его полномочия, для установления качественных нарушений и составления акта;
2. уполномочить какое-либо третье лицо быть своим представителем при анализе недостатков и уполномочить его подписать акт;
3. 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 или декларации соответствия;
* техническую документацию, инструкции;
* гарантийную документацию (при наличии срока гарантии).

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

**5. Требования к качеству поставляемого товара, гарантии качества**

5.1. Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям государственных стандартов и подтверждаться соответствующим сертификатом, выданным уполномоченным органом в установленном порядке.

5.2. Поставляемый товар должен быть новым (не находиться ранее в эксплуатации), с датой выпуска не ранее 2012 г. Поставляемый товар должен быть в упаковке, способной предотвратить повреждение товара и его порчу во время поставки.

5.3. Гарантийный срок на поставляемый товар устанавливается не менее гарантийного срока производителя, и составляет не менее 36 месяцев на усилитель-распределитель, 24 месяца на остальной товар. Гарантийный срок начинает исчисляться с момента подписания уполномоченным представителем Заказчика соответствующей товарной накладной. Гарантийное обслуживание поставляемого товара осуществляется без затрат со стороны Заказчика.

5.4. Гарантийное обслуживание (ремонт или замена) товара осуществляется на месте установки товара с выездом специалиста к Заказчику в течение 3 часов (в рабочее время) с момента подачи заявки Заказчиком, на диагностику и устранение неисправностей на территории Заказчика.

5.5. В случае невозможности устранения неисправности на месте, Поставщик собственными силами производит вывоз неисправного гарантийного товара, его ремонт в течение не более 14 календарных дней, и установку на рабочее место, при этом Поставщик также несет все расходы по демонтажу, монтажу оборудования и транспортные расходы.

5.6. Запасные части, устанавливаемые на товар в течение гарантийного обслуживания, должны быть сертифицированы на совместимость с основным товаром.

5.7. Поставщик обязан предоставить контактную информацию (телефон и адрес электронный почты), по которым представители Заказчика могут решить вопросы гарантийного обслуживания поставляемых товаров по рабочим дням с 10 до 17 часов по местному времени.

5.8. При не возможности использования товара, в отношении 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.

**6. Ответственность сторон**

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

6.2. В случае поставки товара ненадлежащего качества или комплектности, и не устранения недостатков в соответствии с п.4.5. настоящего договора, Поставщик выплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от стоимости некачественного (или неукомплектованного) товара за каждый день просрочки до момента исполнения обязательств, но не более стоимости самого товара.

6.3. В случае нарушения Поставщиком сроков поставки товара, а также в случае недопоставки товара, Заказчик вправе потребовать от Поставщика уплату неустойки в размере 0,1 % от цены договора за каждый день просрочки до момента исполнения обязательства.

6.4. В случае нарушения обязательства, предусмотренного п.2.2 настоящего договора, Поставщик вправе потребовать от Заказчика уплату неустойки в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка РФ от суммы платежа за каждый день просрочки до момента исполнения обязательства.

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

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

**7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1. 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.

7.2. 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.

**8. Порядок разрешения споров**

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

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

8.3. 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) календарных дней со дня ее получения.

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

9.1. Договор вступает в силу после его подписания сторонами и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

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

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

9.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

**10. Юридические адреса сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик:  ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)  630049 г.Новосибирск, ул.Дуси Ковальчук, д.191  ИНН: 5402113155 КПП 540201001  Новосибирский техникум железнодорожного транспорта – структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (НТЖТ - структурное подразделение СГУПС):  630068, г.Новосибирск, ул.Лениногорская, д.80  ИНН 5402113155 КПП 540945001  получатель: УФК по Новосибирской области  (НТЖТ – структурное подразделение СГУПС,  л/сч 20516Х52400)  Счет получателя 40501810700042000002  Кор. счет – нет.  Банк получателя ГРКЦ ГУ Банка России по НСО г.Новосибирск  БИК 045004001  Тел. (383)338-38-51 (приемная),  338-38-53 (бухгалтерия)  Директор  НТЖТ – структурное подразделение СГУПС  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.К. Ткачук  М.П. | Поставщик: |