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 |  |
| 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: Выполнение работ по ремонту аудитории № У-302 учебного корпуса № 3 по адресу ул. Дуси Ковальчук 191 для СГУПС

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

Начальная цена договора составляет: **146 273,00 рублей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Информация о цене или расчет цены договора | Цена договора определена расчетом заказчика – сметой, составленной на основании перечня необходимого объема работ. Смета приложена к техническому заданию заказчика. |
| 2 | Использованный источник информации | Территориальные единичные расценки (ТЕР), предназначенные для определения прямых затрат в сметной стоимости строительных и ремонтных работ (утвержд. Приказом Минстроя Новосибирской области от 07.12.2010 № 141) |

Ведомость объемов работ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  **Раздел 1. Электрика** |
|  Демонтажные работы |
| 1 | Демонтаж выключателей, розеток | 100 шт. | 0,06 |   |
| 2 | Демонтаж кабеля | 100 м | 0,5 |   |
| 3 | Демонтаж Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | 100 м | 0,5 |   |
| 4 | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,12 |   |
|  Монтажные работы |
| 5 | Смена выключателей | 100 шт. | 0,02 |   |
| 6 | Смена розеток | 100 шт. | 0,06 |   |
| 7 | Кабель двух-четырехжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 | 100 м | 0,7 |   |
| 8 | Розетка штепсельная (двухпостовая) | 100 шт. | 0,15 |   |
| 9 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | 100 м | 0,542 |   |
| 10 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А | 1 шт. | 3 |   |
| 11 | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм | 1 шт. | 1 |   |
| 12 | Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике до 4 | 100 шт. | 0,12 |   |
|  **Раздел 2. Материалы неучтенные ценником** |
| 13 | Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем (ARS 3\*36) | шт. | 12 |   |
| 14 | Лампы люминесцентные | шт. | 24 |   |
| 15 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 2,5 мм2 | 1000 м | 0,07 |   |
| 16 | Выключатели автоматические ВА16-25-140010-20 УХЛ4 | шт. | 3 |   |
| 17 | Розетка двухпостовая для устройства в рамку  | шт. | 15 |   |
| 18 | Бокс ШРН-п 4-х модульный | шт. | 1 |   |
| 19 | Кабель-канал мини-плинтус без центральной перегородки 32\*12,5мм | м. | 54,2 |   |
| 20 | Плоский угол для кабель-канала 32\*12,5 | шт. | 12 |   |
| 21 | Внутренний /наружный угол для кабель-канала 32\*12,5 | шт. | 6 |   |
| 22 | Рамка 4М (4-х модульная) для 2-х постовых розеток (рамка+суппорт) | шт. | 15 |   |
|  **Раздел 3. Отделочные работы** |
| 23 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных | 100 м2 | 0,0185 |   |
| 24 | Разборка деревянных перегородок чистых щитовых дощатых | 100 м2 | 0,17 |   |
| 25 | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м плинтуса | 0,48 |   |
| 26 | Разборка облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке | 100 м2 облицовки | 0,31 |   |
| 27 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,07 |   |
| 28 | Устройство плинтусов деревянных | 100 м плинтуса | 0,34 |   |
| 30 | Снятие обоев простых и улучшенных | 100 м2 очищаемой поверхности | 0,59 |   |
| 31 | Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону сеткой | 100 м2 поверхности | 0,89 |   |
| 32 | Обои обыкновенного качества | 100 м2 | -1,006 |   |
| 33 | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 100,6 |   |
| 34 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,03 |   |
| 35 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,675 |   |
| 36 | Краска водоэмульсионная  | т | -0,04658 |   |
| 37 | Краска  | л | 31,05 |   |
| 38 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,048 |   |
| 39 | Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит покрытых эмалями | 100 м2 облицовки стен | 0,059 |   |
| 40 | Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм | 100 м2 | -0,06048 |   |
| 42 | Фанера ламинированная толщиной 21 мм | м3 | 0,127 |   |
| 43 | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (порог шир. 100мм) | 100 м плинтуса | 0,064 |   |
| 44 | Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (порог) | т | 0,0096 |   |
|  **Раздел 4. Уборка мусора** |
| 45 | Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 мЗ: погрузка | тонна | 0,736 |   |
| 46 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1 | 1 тонна | 0,736 |   |

Требования к выполняемым работам**:**

**- перед началом работ по отделке ограждающих конструкций помещения выполнить демонтаж облицовочных панелей и перегородки согласно ведомости объемов работ.**

**- соблюдать нормы подготовки основания поверхностей, а именно: выравнивание поверхностей стен и потолков (штукатурные работы, шпаклевка).**

**- нанесение краски на стены и потолок без нарушения технологии покраски и соблюдением режима влажности поверхностей (гладкая, ровная пленка).**

**- выполняется грунтовка поверхности потолка, стен перед каждым слоем**

**- окраску стен и потолков выполнить краской «Тиккурила» или эквивалент со следующими техническими данными: моющаяся матовая на чистом акрилатном связующем, не содержащая органических растворителей; класс эмиссии М1; растворитель вода; время высыхания от пыли не более 30 минут (при t +23ºС и относительной влажностью воздуха 50%), следующий слой можно наносить через 1-2 часа; выдерживает свыше 5 000 проходов щеткой; выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители. Краска и цвет согласовываются с заказчиком.**

**- существующее напольное покрытие не демонтируется, его необходимо защитить от повреждения и загрязнения.**

**- места стыков линолеума закрыть алюминиевым порогом. Цвет покрытия согласовать с заказчиком.**

**- цвет и размер деревянного плинтуса согласовать с заказчиком.**

**- уборка помещения от строительного мусора ежедневно. Вывоз мусора за счет подрядчика.**

**- все необходимые отключения и переключения осуществляются только по согласованию с Заказчиком;**

**- заменить все осветительные приборы, а также 2-х клавишные выключатели согласно ведомости объёмов работ (расположение осветительного оборудования и выключателей согласовать с Заказчиком);**

**- накладной потолочный светильник должен иметь не менее 2-х люминесцентных ламп мощностью каждая не более 36Вт**

**- кабель под сетевые розеточные группы проложить в кабель канал Legrand или эквивалент по техническим характеристикам: сопротивление изоляции кабель канала (с аксессуарами) не менее 5 МОм; самозатухающийся материал ПВХ соответствующий НПБ – 246-97, обладающий гибкостью, достаточной для плотного прилегания к неровным стенам;**

**- кабель канал должен быть без центральной перегородки и иметь размер не более 32×12,5 мм;**

**- кабель канал должен иметь возможность установки рамок-суппортов розеточных модулей (количество модулей не менее 4-х) вдоль профиля кабель канала с последующей установкой в них механизма розеток (механизм розетки должен иметь не менее 2-х постов);**

**- высоту прокладки кабель канала и установки розеточных групп согласовать с Заказчиком;**

**- механизм розеток должен быть подключен к заземлению;**

**- при установке электрического шкафа с автоматами необходимо согласовать с Заказчиком месторасположение;**

**- заменить бытовые 1 постовые розетки с последующей установкой скрытым способом;**

Общие требования к проведению работ:

 **Технология и методы производства работ в соответствии с действующими нормами. Работы производятся только в отведенной зоне работ. Работы производятся минимальным количеством технических средств и механизмов, что нужно для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха. Исполнитель обязан соблюдать нормализованную технологию выполнения ремонтно-строительных работ, регламентируемую главами СНиП 3.01.01-85, СНиП 3.04.01-87, СНиП 31-06-2009, ГОСТ 31384-2008, ГОСТ Р 53778-2010, а также требование к качеству материалов согласно ГОСТам. Интенсивность выполнения работ – продолжительность рабочего дня – не менее 8 часов, при 5-ти дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком. Экологические мероприятия – в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами РФ, а также предписаниями надзорных органов.**

**Применяемая система контроля качества за выполненными работами - соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9000. Качество выполненной подрядчиком работы должны соответствовать требованиям, обычно предъявляемые к работам соответствующего рода. Если иное не предусмотрено законом, иными правовыми актами или договором. Результат выполненной работы должен в момент передачи заказчику обладать свойствами, указанными в договоре или определенными обычно предъявляемыми требованиями. Подрядчик может принять на себя по договору обязанность выполнить работу, отвечающую требованиям к качеству, более высоким по сравнению с установленными для сторон требованиями.**

**Подрядчик обязан в течение 3-х дней после подписания договора представить график производства работ для согласования.**

Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатовработ:

**- при проведении пожароопасных работ на объекте необходимо руководствоваться правилами ППБ РФ;**

**- при проведении огневых работ требуется обязательное оформление разрешения на их производство;**

**- безопасность при работе на высоте – руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в инструкции «По охране труда техники безопасности при изготовлении и эксплуатации переносных и приставных лестниц стремянок», СНиП 12-03-2001 и других нормативных документов;**

**- безопасность выполняемых работ – согласно Федеральному закону от 30.06.2006 №90-ФЗ**

**- мероприятия по охране труда – охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты (каски, специальная одежда, обувь и т.д.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещения, защитные и предохранительные устройства). Организация строительной площадки для ведения на ней работ, должна обеспечивать безопасность труда работающих на всех этапах выполнения строительно-монтажных работ;**

**- мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций – при производстве работ должны использоваться оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущены к применению органами государственного надзора.**

Позавершению и сдаче работ**: заказчику передаются сертификаты на материалы.**

Требования по сроку гарантий качества на результаты работ и установленные изделия: **не менее 12 месяцев**

Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика:

 **подрядчик обязан выполнить работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами законодательства РФ.**

 **В случае обнаружения дефектов после приемки объекта в эксплуатацию – исправление дефектов производится за счет исполнителя.**

Приложение №3

ДОГОВОР № \_\_\_

на выполнение подрядных работ

г. Новосибирск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2011г.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик, в лице проректора Васильева Олега Юрьевича, действующего на основании доверенности №51от 01.09.2011г.., с одной стороны и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, в результате размещения заказа в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005г. № 94-ФЗ путем запроса котировок цен, на основании протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок №\_\_\_\_\_\_\_\_, заключили гражданско-правовой договор бюджетного учреждения – настоящий договор на выполнение подрядных работ (далее – договор) о нижеследующем

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

 1.1.«Подрядчик» обязуется по заданию «Заказчика» выполнить из своих материалов, своими cилами и средствами подрядные работы, а «Заказчик» принять эти работы и оплатить их стоимость.

 1.2.«Подрядчик» выполняет подрядные работы по ремонту аудитории У-302 Учебного корпуса №3 «Заказчика», расположенного по ул. Дуси Ковальчук, 191.

 1.3.Выполнение работ по ремонту аудитории У-302 (далее по тексу – работы) производится «Подрядчиком в соответствии с техническим заданием и ведомостью объемов работ «Заказчика». Техническое задание «Заказчика» является приложением № 1 к договору.

 1.4. Перечень, объем, характеристика и стоимость работ предусмотрены локально-сметным расчетом (Приложение № 2), который составляется «Подрядчиком» в соответствии с техническим заданием и ведомостью объемов работ «Заказчика».

 1.5.Приложения №1 и №2 подписываются сторонами и являются неотъемлемой частью настоящего договора.

 1.6. Последовательность производства работ осуществляется в соответствии с графиком производства работ, который составляются «Подрядчиком» и согласовываются с «Заказчиком».

**2. ЦЕНА ДОГОВОРА**

2.1. Цена настоящего договора определяется общей стоимостью работ, выполняемых по настоящему договору, и составляет \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) рублей, в том числе НДС.

2.2. Стоимость работ включает в себя стоимость материалов, необходимых для производства этих работ, затраты по использованию (эксплуатации) оборудования, механизмов и другой техники при выполнении работ, расходы по доставке, погрузке-разгрузке, вывозу мусора, транспортные расходы и расходы по уплате всех налогов, сборов, пошлин и других необходимых платежей.

**3. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ**

 3.1. «Заказчик» производит оплату по факту выполнения всего объема работ и подписания акта приемки всего объема выполненных работ по форме КС-2, КС-3. Оплата производится «Заказчиком» в течение 10 (десяти) банковских дней со дня предоставления «Подрядчиком» надлежаще оформленных документов на оплату (акт КС-2, справка КС-3, счет и счет-фактура).

 3.2. «Заказчик» производит оплату работ, выполняемых по настоящему договору, за счет средств федерального бюджета (внебюджетных источников) в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Подрядчика».

**4. СРОКИ И ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

 4.1. «Подрядчик» в течение трех дней со дня заключения договора должен подготовить и согласовать с «Заказчиком» график производства работ.

 4.2. «Подрядчик» обязуется выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, в течение 12 (двенадцати) календарных дней со дня заключения договора.

 4.3. Если в процессе производства работ, предусмотренных договором, «Заказчиком» будут обнаружены недостатки в выполненной работе, то «Подрядчик» обязан своими силами, без увеличения стоимости и в срок, установленный «Заказчиком» (письменно), устранить эти недостатки. После устранения недостатков «Заказчик» обязан принять выполненную работу в течение 1 (одного) рабочего дня с момента предъявления их «Заказчику», о чем должен быть составлен соответствующий акт. В случае не подписания «Заказчиком» акта, последний направляет в адрес «Подрядчика» мотивированный отказ. Если мотивированный отказ не отправлен «Подрядчику» в течение 1-го (одного) рабочего дня, объем работ по переделке считается принятым «Заказчиком».

4.4. «Подрядчик» немедленно извещает «Заказчика» и до получения от него указаний приостанавливает работы при обнаружении при производстве работ возможных неблагоприятных для «Заказчика» обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

4.5. Полномочные представители «Заказчика» осуществляют технический надзор и контроль за выполнением работ, за соответствием используемых материалов и оборудования условиям договора, технического задания и имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность «Подрядчика».

**5.ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

 Обязанности «Подрядчика»:

 5.1.«Подрядчик» обязан своевременно приступить к выполнению работ и выполнять эти работы своими силами и средствами, в строгом соответствии с локально-сметным расчетом, техническим заданием и ведомостью объемов работ и с надлежащим качеством.

5.2. «Подрядчик» обязан вести работы, оговоренные в настоящем договоре, соблюдая правила взрыво – и пожарной безопасности, охраны окружающей среды и населения, охраны труда и техники безопасности.

 5.3. «Подрядчик» обязан за свой счет осуществлять охрану используемого при производстве работ имущества (машины, оборудование, материалы, инструменты и т.д.).

 5.4. После окончания выполнения работ, в течение трех дней со дня подписания итогового акта приемки работ, «Подрядчик» обязан вывести с объекта производства работ оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и другое имущество, а также произвести уборку объекта работ и прилегающей территории от отходов и мусора, образовавшихся в результате производства работ, и обеспечить их вывоз.

 Обязанности «Заказчика».

5.5. «Заказчик» обязан произвести приемку и оплату работ, выполненных «Подрядчиком», в порядке, предусмотренном настоящим договором.

5.6. «Заказчик» обязан к моменту начала работ передать «Подрядчику» объект производства работ, предоставить необходимые условия для производства работ в соответствии требованиям безопасности труда и санитарно-гигиеническим условиям.

5.7. «Заказчик» обязан назначить лицо, ответственное за приемку выполненных работ и подписание актов сдачи-приемки по форме КС-2, и справок по форме КС-3, а также актов на скрытые работы и других актов, составляемых по условиям исполнения договора, а также решение вопросов, связанных с выполнением работ, и известить об этом «Подрядчика».

5.8. «Заказчик» обязан сообщать «Подрядчику» в письменном виде о недостатках, выявленных при осуществлении контроля и надзора со стороны «Заказчика» за работами, выполняемыми «Подрядчиком» по условиям договора.

**6. ПРИЕМКА РАБОТ**

6.1. Приемка работ осуществляется комиссией с участием полномочных представителей «Подрядчика» и «Заказчика».

 6.2. Факт выполнения работ подтверждается подписанием «Заказчиком» итогового акта сдачи-приемки работ по форме КС-2 и справки по форме КС-3, при скрытых работах – актом на скрытые работы.

 6.3. «Заказчик» обязан произвести приемку выполненных «Подрядчиком» работ и подписать акт выполненных работ по форме КС-2, и справку по форме КС-3 в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента их предъявления. В случае не подписания «Заказчиком» акта, последний направляет в адрес «Подрядчика» мотивированный отказ. Если мотивированный отказ не отправлен «Подрядчику» в течение 5 (пяти) рабочих дней, объем работ считается принятым «Заказчиком» и «Подрядчик» имеет право на оплату работ в соответствии с действующим законодательством РФ.

 6.4. Итоговая приемка объекта выполнения работ производится после выполнения всех работ, предусмотренных договором и сопутствующей документацией.

 6.5. По завершению выполнения всего объема работ Подрядчик обязан предоставить комплект исполнительной документации: паспорта, сертификаты на изделия, материалы и оборудование, акты на скрытые работы.

 6.6. «Подрядчик» не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему договору полностью или частично другому лицу.

 6.7. «Подрядчик» предоставляет по запросу «Заказчика» в сроки, указанные в таком запросе, информацию о ходе выполнения работ по настоящему договору.

 6.8. При обнаружении дефектов в выполненной работе после приемки работ и ввода объекта в эксплуатацию, «Подрядчик» за свой счет устраняет выявленные дефекты в течение срока действия гарантийного обязательства.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. В случае нарушения одной из сторон условий договора, виновная сторона обязана возместить второй стороне убытки, причиненные ненадлежащим исполнением обязательств по настоящему договору.

7.2. В случае ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» своих обязательств по качеству, технологии выполнения работ, «Подрядчик» обязан безвозмездно устранить выявленные недостатки, а также уплатить «Заказчику» неустойку в размере 0,1 % от стоимости некачественных работ (или работ, выполненных с ненадлежащей технологией).

7.3. В случае не устранения или невозможности устранения «Подрядчиком» недостатков, допущенных им в процессе выполнения работ, «Подрядчик» обязан возместить «Заказчику» стоимость затрат, необходимых на устранение этих недостатков, а также уплатить «Заказчику» штраф в размере 1% от стоимости некачественно выполненных работ.

7.4. В случае нарушения сроков выполнения обязательств, предусмотренных 4.2, 5.4. настоящего договора, «Исполнитель» обязан уплатить «Заказчику» неустойку в размере 0,1 % от общей стоимости работ за каждый день просрочки до момента исполнения обязательства.

7.5. В случае просрочки «Заказчиком» сроков оплаты работ, предусмотренных п. 3.2. настоящего договора, «Заказчик» обязан уплатить «Исполнителю» неустойку в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы задержанного платежа за каждый день просрочки до момента исполнения обязательства.

 7.6. Уплата неустойки или штрафа не освобождает стороны от выполнения принятых обязательств и возмещения убытков.

7.7. Риск случайной гибели или порчи изделий (конструкций), произошедшей по вине «Подрядчика», несет «Подрядчик».

7.8. Риск случайной гибели или порчи изделий (конструкций), произошедшей по вине «Заказчика», а также после подписания актов выполненных работ, несет «Заказчик».

**8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

8.1. 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, блокады, боевые действия и действия государственных органов.

 8.2. 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.

**9. ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО**

9.1. «Подрядчик» представляет гарантийное обязательство на весь объем произведенных работ, используемых материалов и установленного оборудования в течение 24 месяцев со дня подписания актов сдачи-приемки выполненных работ.

9.2. «Подрядчик» обязан выезжать на объект по телефонограмме «Заказчика», при выявлении им в гарантийный срок эксплуатации объекта дефектов, для составления акта и определения сроков устранения дефектов, в течение 12 часов с момента получения телефонограммы.

**10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

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

 10.2. Возмещение причиненных убытков, уплата неустойки виновной стороной осуществляется на основании письменной претензии другой стороны. В отношении всех претензий, направляемых по настоящему договору, сторона, к которой адресована данная претензия, должна дать письменный ответ по существу претензии в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня ее получения.

 10.3. Все споры, не урегулированные сторонами, разрешаются в Арбитражном суде Новосибирской области.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

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

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

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

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

 **12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик****ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)** 630049 г.Новосибирск, ул.Дуси Ковальчук, 191, БИК 045004001 ИНН 5402113155 КПП 540201001 ОКОНХ : 92110 ОКПО: 01115969Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 03511126900)Банк: ГРКЦ ГУ Банка России по Новосибирской обл. г.Новосибирск Р/счет 40503810300001000001Р/счет 40105810100000010001Проректор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Ю.ВасильевМ.П. | **Подрядчик**  |