

Идентификационный код закупки: 172110148113311010100100170263299244

« 21 » 09. 2017г.

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми, именуемое в дальнейшем "Заказчик", действующее от имени Республики Коми (в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ), на основании Положения о Министерстве, в лице Заместителя Председателя Правительства Республики Коми - министра образования, науки и молодежной политики Республики Коми Михальченковой Н.А., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Галилео», именуемое в дальнейшем "Поставщик", в лице генерального директора Мишариной Н.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем при совместном упоминании "Стороны", в соответствии с протоколом подведения итогов №0107200002717000994-3 электронного аукциона (ЭА-964) по определению поставщика для поставки комплекта учебного оборудования для оснащения кабинетов (изобразительного искусства, математики, информатики) от 05.09.2017г. и законодательством Российской Федерации, Республики Коми заключили настоящий государственный контракт, именуемый в дальнейшем "Контракт", о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ НАСТОЯЩЕГО КОНТРАКТА

1.1. Предмет контракта: **поставка комплекта учебного оборудования для оснащения кабинетов (изобразительного искусства, математики, информатики).**

1.2. Поставщик осуществляет поставку комплекта учебного оборудования для оснащения кабинетов изобразительного искусства, математики, информатики – далее товар, согласно Приложению №1 к контракту (наименование, характеристики, единица измерения, количество товара), которое является неотъемлемой частью настоящего контракта.

Поставка товара осуществляется по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Катаева, 37а.

Поставка товара осуществляется в течение **45 календарных дней** со дня заключения контракта.

Дата поставки согласовывается с Заказчиком, не позднее чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты поставки.

Поставляемый товар новый, не бывший в эксплуатации (употреблении).

Год выпуска – 2017 г.

Упаковка обеспечивает сохранность товара при его транспортировке.

Поставщик при поставке производит транспортировку (доставку) до места поставки, погрузку, разгрузку товара на складах Заказчика (подъем на соответствующий этаж).

1.3. Сроки гарантии:

Гарантийный срок производителя данного товара составляет не менее 12 месяцев со дня подписания Акта приема-передачи товара.

Гарантийный срок поставщика данного товара составляет не менее 12 месяцев со дня подписания Акта приема-передачи товара, но не менее гарантийного срока производителя.

Гарантия поставщика и гарантия производителя предоставляются вместе с товаром.

1.4. Источник финансирования: средства республиканского бюджета Республики Коми.

1.5. Поставляемый товар соответствует нормам и правилам техники безопасности, санитарно-гигиеническим, экологическим требованиям, (если данные требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации).

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. **Заказчик:**

а) поручает Поставщику осуществление поставки товара в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом;

б) консультирует Поставщика по вопросам исполнения контракта на поставку товара;

в) в случае полного или частичного невыполнения условий настоящего Контракта по вине Поставщика, вправе требовать у него соответствующего возмещения;

г) осуществляет контроль за исполнением настоящего Контракта на любом этапе исполнения контракта;

д) обеспечивает своевременную оплату поставленного товара, согласно раздела 4 настоящего контракта;

е) вправе удерживать сумму неустойки (штрафа, пени) в беспорядном порядке, без согласия Поставщика при окончательном расчете с Поставщиком.

ж) осуществляет приемку товара и подписание документов (накладных, актов приема-передачи товара), подтверждающих поставку товара.

2.2. Поставщик:

а) обязуется согласовать дату поставки товара с Заказчиком, не позднее чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты поставки;

б) обязуется поставить товар в количестве, сроки и надлежащего качества, предусмотренные настоящим Контрактом (наименование товара, характеристики товара, единица измерения, количество), указанным в Приложении № 1 к настоящему Контракту) по адресу, указанному в п.1.2 контракта, осуществить транспортировку (доставку) до места поставки, погрузку, разгрузку;

в) самостоятельно приобретает материальные ресурсы, необходимые для исполнения настоящего Контракта;

г) вправе запрашивать и получать в установленном порядке у Заказчика документацию и информацию, необходимую для исполнения настоящего контракта на поставку товара;

д) обязуется извещать Заказчика в письменном виде обо всех изменениях, реорганизациях, включая изменение наименования организации, её реквизитов, назначении новых лиц Поставщика, ответственных за выполнение настоящего контракта;

е) вправе получать консультации у Заказчика по вопросам исполнения настоящего контракта на поставку товара, информировать Заказчика обо всех обстоятельствах, препятствующих исполнению настоящего Контракта.

3. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА

3.1. Приемка товара осуществляется Заказчиком по адресу, указанному в п.1.2 контракта.

При приемке Заказчик осуществляет:

- проверку по товарным накладным наименования, характеристик, количества и цены поставленных товаров на соответствие поставляемого товара спецификации (наименование товара, характеристики товара, единица измерения, количество), указанным в Приложении № 1 к настоящему Контракту;

- контроль наличия/отсутствия внешних повреждений;

- проверку комплектности товара.

Заказчик принимает поставленный товар, и подписывает акт (акты) приема-передачи товара.

3.2. При поставке товара Заказчик проводит экспертизу поставленного товара, в части его соответствия условиям контракта, своими силами либо с привлечением экспертов.

3.3. Приемка товара оформляется двусторонним (Заказчик/Поставщик) актом приема-передачи товара (с указанием наименования, описания всех характеристик товара) - по форме (Приложение №2).

При завершении поставки товара Поставщик представляет Заказчику два экземпляра подписанного Поставщиком двустороннего (Поставщик/Заказчик) акта приема-передачи товара (с указанием наименования, описания всех характеристик товара).

В двустороннем (Поставщик/Заказчик) акте приема-передачи товара обязательно указываются наименование, описание всех характеристик товара.

3.4. Заказчик в течение 5 календарных дней со дня получения двустороннего (Поставщик/Заказчик) акта приема-передачи товара обязан направить Поставщику два экземпляра подписанного двустороннего (Поставщик/Заказчик) акта приема-передачи товара или мотивированный отказ.

3.5. В случае установления некомплектности и/или несоответствия товара спецификации (наименование, описание всех характеристик товара), указанной в Приложении №1 к настоящему

контракту, составляется двухсторонний акт (Заказчик/Поставщик), отражающий выявленные недостатки, их причины, а также сроки и способы их устранения.

3.6. При поставке товара ненадлежащего качества Поставщик обязан по письменному требованию Заказчика в течение 20-ти календарных дней произвести замену товара, либо безвозмездно устранить в течение 20 календарных дней все выявленные недостатки товара.

3.7. Возврат (замена) товара осуществляется за счет Поставщика.

3.8. Приемка товара по количеству осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной Постановлением Госарбитража СССР от 15 июня 1965 г. № П-6.

3.9. Приемка товара по качеству осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденной Постановлением Госарбитража СССР от 25 апреля 1966 г. № П-7 и в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

3.10. Одновременно с передачей товара Поставщик представляет следующие документы:

- сопроводительную документацию производителя товара (на русском языке) – при наличии;
- копии документов, подтверждающих качество товара (если данные требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации);
- документы, подтверждающие гарантии производителя товара (с указанием срока гарантии), документы, подтверждающие гарантии Поставщика (с указанием срока гарантии), копия договора о проведении гарантийного обслуживания и ремонта в течение гарантийного срока (при необходимости).

4. ЦЕНА КОНТРАКТА, ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Цена настоящего контракта составляет **2 150 181,53 рублей** (Два миллиона сто пятьдесят тысяч сто восемьдесят один рубль, 53 коп.).

Цена контракта формируется с учетом всех расходов, связанных с исполнением контракта, в том числе стоимость товара, затраты на соответствующую упаковку, транспортировку (доставку) до места поставки, погрузку, разгрузку до складов Заказчика (подъем на соответствующий этаж), страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей.

Цена контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения контракта.

Цена контракта может быть снижена без изменения предусмотренных контрактом количества товара, качества товара и иных условий исполнения контракта.

В ходе исполнения настоящего контракта стороны вправе изменять существенные условия контракта по соглашению сторон в соответствии с частью 1 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

4.2. Порядок оплаты: безналичный расчет, по факту поставки товара, в течение 15 рабочих дней со дня подписания Заказчиком акта приема-передачи товара с указанием наименования, описания всех характеристик товара, после получения Заказчиком подписанной Поставщиком товарной накладной и счета-фактуры (счета).

Обязательства Заказчика по оплате считаются выполненными в день списания денежных средств со счета Заказчика.

4.3. Оплата (либо окончательная оплата) контракта может быть осуществлена путем выплаты Поставщику суммы, уменьшенной на сумму неустойки (штрафа, пеней).

4.4. В случае, если контракт заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма, подлежащая уплате физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой контракта.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим контрактом.

5.2. В случае просрочки исполнения и/или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных контрактом, Поставщик уплачивает неустойку (штраф, пени). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств,

предусмотренных контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательств.

Размеры неустойки (штрафа, пени) определяются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013 № 1063 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом».

- Штраф устанавливается за ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных контрактом.

Размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 10 процентов цены контракта – 215 018,15 руб.

- Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного контрактом, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Поставщиком и определяется по формуле:

$$П = (Ц - В) \times С,$$

Ц- цена контракта;

В- стоимость фактически исполненного в установленный срок Поставщиком обязательства по контракту, определяемая на основании документа о приемке товаров, в т.ч. отдельных этапов исполнения контракта;

С- размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле:

$$С = Сцб \times ДП,$$

Сцб – размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации (далее по тексту ЦБ РФ) на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП – количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:

$$К = ДП : ДК \times 100\%$$

ДП – количество дней просрочки;

ДК – срок исполнения обязательств по контракту (количество дней).

При К, равном 0-50%, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной ЦБ РФ на дату уплаты пени;

При К, равном 50-100%, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной ЦБ РФ на дату уплаты пени;

При К, равном 100% и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной ЦБ РФ на дату уплаты пени.

Неустойка (штраф, пеня) взыскивается путем выставления счета Заказчиком Поставщику, либо вычитается из причитающегося Поставщику платежа.

Поставщик обязан уплатить сумму неустойки (штрафа, пени) по первому письменному требованию Заказчика.

Поставщик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения и/или ненадлежащее исполнение обязательств произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

5.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Поставщик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

Размеры неустойки (штрафа, пени) определяются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013 № 1063 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств Заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой

за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом»:

- Штраф начисляется за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом.

Размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 2,5 процента цены контракта – 53 754,54 рублей.

- Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства и устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

5.4. В случае прекращения поставок товара, предусмотренного настоящим Контрактом, по вине Поставщика, последний обязан возместить Заказчику понесенные им убытки.

5.5. Применение штрафных санкций не освобождает Стороны от выполнения принятых ими обязательств.

5.6. В случае возникновения споров Стороны обязуются принять все меры для их разрешения путем договоренности. Все споры по настоящему контракту решаются путем переговоров, при не достижении согласия споры решаются в Арбитражном суде Республики Коми.

6. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за невыполнение обязательств, обусловленных обстоятельствами, возникшими помимо воли Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать (обстоятельства непреодолимой силы), при этом Стороны освобождаются от принятых на себя обязательств, известив о случившемся своего партнера по настоящему контракту письменно не позднее, чем в пятидневный срок со дня возникновения обстоятельства непреодолимой силы.

7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА

7.1. Размер обеспечения исполнения контракта составляет 121 515,75 рублей.

7.2. Обеспечение исполнения контракта предоставлено: в виде перечисления денежных средств.

В случае предоставления в качестве обеспечения исполнения контракта банковской гарантии срок ее действия должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц, т. е. не ранее 31.01.2018 г. В случае отзыва лицензии у Гаранта Поставщик обязан предоставить новую банковскую гарантию (новое обеспечение контракта) взамен представленного обеспечения в срок не позднее 10 дней со дня отзыва у Гаранта лицензии.

7.3. Обязательства Поставщика, надлежащее исполнение которых обеспечивается: поставка товара надлежащего качества и в количестве, которые предусмотрены контрактом.

7.4. В случае предоставления в качестве обеспечения исполнения контракта денежных средств их возврат производится после исполнения Поставщиком обязательств по контракту - поставка товара надлежащего качества и в количестве, которые предусмотрены контрактом, в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня предоставления Поставщиком Заказчику письменного требования о возврате денежных средств.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО КОНТРАКТА, ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ В НЕГО ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

8.1. Срок действия настоящего Контракта устанавливается с даты заключения контракта по 31 декабря 2017 года, а в части гарантийного срока и оплаты – до полного выполнения сторонами своих обязательств.

8.2. В настоящий Контракт по письменному соглашению Сторон могут быть внесены изменения и дополнения в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

Все изменения и дополнения к настоящему контракту считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

8.3. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Приложения к настоящему контракту составляют его неотъемлемую часть.

9.2. В случае изменения у какой-либо из сторон сведений, указанных в разделе 10 настоящего Контракта она обязана письменно известить об этом другую сторону.

10. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик:

Общество с ограниченной ответственностью
«Галилео» (ООО «Галилео»)
Юр.адрес: 167002, Коми Респ, Сыктывкар г,
ул.Станционная, д.150
Почт.адрес: 167001, Коми Респ, Сыктывкар г,
ул.Коммунистическая, д.27 – 1
Телефон: +7 904 270 40 48, 8(8212) 202394,
89068802970, Эл.адрес: 202394@mail.ru
ИНН 1101097590, КПП 110101001
Дата постановки на учет
в налоговом органе: 19.10.2012г.
Код по ОКПО 38670973
Код по ОКТМО 87701000
ОКАТО 87401000000
Банк: Филиал ОАО "Сбербанка России" Коми
ОСБ №8617 г. Сыктывкар
БИК банка 048702640
Корр.счет: 301018104000000000640
р/с 40702810528000097940

Генеральный директор

_____ Н.Н.Мишарина

Заказчик:

Министерство образования, науки и молодежной
политики Республики Коми
167982, РК, г. Сыктывкар, ул. К. Маркса, 210.
конт.тел. (8212) 257-000, 257-043, 24-10-70
(отдел ЭРиМТО), 44-17-15, 257-041, 257-040
(отдел организации государственных закупок)
ИНН 1101481133, КПП 110101001
УФК по Республике Коми
(МФ РК, Министерство образования, науки и
молодежной политики Республики Коми,
02072000010)
л/с Л8755001001-МОбрз
Отделение - НБ Республика Коми, г. Сыктывкар
БИК 048702001
счет 40201810300000100048

Заместитель Председателя
Республики Коми - министр образования, науки
и молодежной политики Республики Коми

_____ Н.А. Михальченкова



845 0402 02321 R 5200 244 310 00000 00000 100 I(17-A05) 963.066,31
875 1702 02321 R 5200 244 310 00000 00000 200 I(17-H05) 1.187.115,22

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

к государственному контракту от 21.09.2017 г. № 0104200002417000994 - 0235170-01**Поставка комплекта учебного оборудования для оснащения кабинетов (изобразительного искусства, математики, информатики).**

Наименование, характеристики, количество товара

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Страна происхождения товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
Комплект учебного оборудования для оснащения кабинетов (изобразительного искусства, математики, информатики) в составе:				Комп л.	1	2 150 181,53	2 150 181,53
<i>Демонстрационное оборудование и приборы</i>							
1	Кульман	Чертежная доска с набором регулируемых уголков. Материал - пластик. Оснащена двойными зажимами для фиксации чертежной бумаги на доске, измерительной линейкой. Длина - 51 см, ширина - 36,4 см.	Китай	шт.	30	1 686,82	50 604,60
2	Шаблон архитектурный	Шаблон архитектурный позволяет размечать раздельное расположение условных обозначений оборудования жилых помещений и указателей направления. Материал: пластик. Масштаб 1:50. Размер шаблона: длина - 250 мм, ширина - 150 мм, толщина - 1,2 мм.	Германия	шт.	2	1 700,40	3 400,80
3	Готовальня	Для окружностей, диаметром до 520 мм. Комплектация: циркуль, удлинитель, грифели, держатель в пластиковом пенале, размеры пенала: длина - 200 мм, ширина - 75 мм, высота - 20 мм. Материал - пластик.	Китай	шт.	30	745,56	22 366,80

4	Линейка чертежная	Линейка цветная, материал - тонированный полистирол. Оснащена металлическим, анти скользящим роликом. У рейшины транспортир и трафареты-окружности нескольких диаметров. Длина линейки - 30 см.	Россия	шт.	30	186,39	5 591,70	
5	Мольберт двухсторонний	У мольберта две рабочие поверхности из стального эмалированного листа. Одна из поверхностей предназначена для письма мелом, другая - маркером. У рабочей поверхности для письма мелом матовое антибликовое покрытие для четкой видимости изображений, рамка рабочих поверхностей из стального профиля, окрашенного стойкой полимерной краской. Мольберт позволяет работать как непосредственно мелом и маркером, так и на ватмане, закрепленном на поверхности магнитами. Каркас мольбертов из стальных труб круглого сечения с порошковым покрытием. Внизу рабочей поверхности полка из древесной стружки крупной дисперсии для мела, маркеров, магнитов и принадлежностей. У мольберта складная конструкция. Рабочая поверхность: ширина - 500 мм, высота - 750 мм. Высота мольберта - 1380 мм, толщина полки - 16 мм.	Россия	шт.	30	3 259,10	97 773,00	
Модели								
6	Комплект гипсовых моделей геометрических тел	Для демонстрации на уроках. Комплектность: Куб; Конус; Шар; Пирамида трехгранная; Пирамида четырехгранная; Цилиндр; Параллелепипед; Икосаэдр; Октаэдр; Сечение конуса с цилиндром; Сечение пирамиды с параллелепипедом; Усеченный цилиндр; Сечение параллелепипеда с параллелепипедом; Призма шестигранная; Призма восьмигранная. Модели из гипса, дополнительно не окрашены.	Россия	компл.	2	12 426,00	24 852,00	
7	Комплект гипсовых моделей для натюрморта	Для демонстрации на уроках. Комплектность: Ваза Античная; Амфора; Капитель дорическая; Капитель коринфская; Орнамент рваная капитель; Орнамент яблоко; Орнамент лист. Модели из гипса, дополнительно не окрашены.	Россия	компл.	2	11 179,04	22 358,08	

8	Комплект гипсовых моделей головы	Для демонстрации на уроках. Комплектность: Голова Германик; Губы Давида; Обрубка черепа по Гудону; Глаз правый; Ухо Давида; Нос Давида. Модели из гипса, дополнительно не окрашены.	Россия	компл.	2	5 406,40	10 812,80	
9	Комплект гипсовых моделей растений	Для демонстрации на уроках. Комплектность: Орнамент Цветок лотоса; Орнамент Лист; Орнамент Ветка клена. Модели из гипса, дополнительно не окрашены.	Россия	компл.	2	2 441,60	4 883,20	
10	Комплект муляжей фруктов и овощей	Муляжи из пенополистирола вспенивающегося, окрашены масляными красками. Муляжи сверху покрыты защитным слоем парафина. Муляжи упакованы в картонную коробку. Комплектность: Картошка; Свекла; Морковь; Помидор; Огурец; Редька; Баклажан; Перец красный; Редис; Репа; Яблоко; Груша; Лимон; Апельсин; Персик; Абрикос; Клубника; Вишня; Хурма; Мандарин; Слива.	Россия	компл.	2	1 438,80	2 877,60	
11	Муляжи съедобных и ядовитых грибов	Муляжи грибов имитируют натуральные по внешнему виду и окраске грибов. Материал - полистирол вспенивающийся, окрашен масляными красками. Комплектность: Белый гриб; Сыроежка; Груздь; Лисичка; Подберезовик; Мухомор; Бледная поганка.	Россия	компл.	2	697,60	1 395,20	
Демонстрационное оборудование и приборы								
12	Комплект чертежных инструментов классных	Для линейных измерений и вычерчивания мелом различных чертежей, схем и рисунков на классной доске. Инструменты из пластмассы и снабжены ручками. Комплект крепится на стене на пластинах, соединенных между собой гибкой декоративной связью и оснащенных удобными держателями. Состав комплекта: линейка 60 см, цена деления 1 см, оцифровка через 5 см - 1 шт., угольник с углами 30 градусов и 60 градусов - 1 шт., угольник с углами 45 градусов - 1 шт., циркуль с держателем для мела и резиновой присоской - 1 шт., транспортир с прямой и обратной шкалами в диапазоне от 0 градусов до 180 градусов - 1 шт., набор крепежных элементов для крепления комплекта на стене - 1 шт.	Китай	компл.	10	2 648,70	26 487,00	

13	Метр демонстрационный	В качестве образца основной единицы длины в системе СИ. Цена деления шкалы составляет 10 мм. Длина 1000 мм. Материал - дерево.	Россия	шт.	10	348,80	3 488,00
14	Механическая рулетка	Гибкая оцифрованная сантиметровая лента, помещенная в пластмассовый корпус с механизмом для обратной намотки. Длина ленты - 20000 мм.	Китай	шт.	10	566,80	5 668,00
<i>Модели</i>							
15	Набор прозрачных геометрических тел с сечениями	<p>Для самостоятельной сборки геометрических тел при изучении курса стереометрии. Материал набора – прозрачный пластик. Состав набора позволяет собрать всего геометрических тел - 18 шт., количество геометрических тел с сечениями - 10 шт., количество пересекающихся плоскостей - 2 шт.</p> <p>В наборе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пластины для сборки пересекающихся плоскостей – 2 шт. и стержень - имитация прямой - 1 шт. 2. Комплект деталей для сборки шара с сечением: полушария – 2 шт., сечения – 2 шт. 3. Комплект деталей для сборки полушария с сечением: пластина тип 1 – 2 шт. диаметром 100 мм, пластина тип 2 – 1 шт. диаметром 141 мм, шаровой слой – 1 шт., шаровой сегмент – 1 шт. 4. Комплект деталей для сборки прямого кругового цилиндра с сечением по диаметру: пластины – 2 шт. диаметром 100 мм, цилиндр – 1 шт., сечение – 1 шт. 5. Комплект деталей для сборки прямых круговых конусов, в том числе усеченного: пластина тип 1 – 1 шт. диаметром 100 мм, пластина тип 2 – 1 шт. диаметром 70 мм, боковая поверхность усеченного конуса – 1 шт., боковая поверхность малого конуса – 1 шт., сечение малого конуса – 1 шт. 6. Комплект деталей для сборки правильного тетраэдра: пластины 	Россия	набор	5	5 123,10	25 615,50

	<p>треугольные – 4 шт длиной 100 мм.</p> <p>7. Комплект деталей для сборки тетраэдра с сечением: основание – 1 шт., грани – 3 шт., сечение – 1 шт.</p> <p>8. Комплект деталей для сборки правильной четырехугольной пирамиды с сечениями: основание – 1 шт., основания усеченной пирамиды – 2 шт., грани усеченной пирамиды – 4 шт., грани малой пирамиды – 4 шт., сечение малой пирамиды–1 шт.</p> <p>9. Комплект деталей для сборки пятиугольной правильной пирамиды с сечением: основание усеченной пирамиды – 1 шт., сечения – 2 шт., грани усеченной пирамиды – 5 шт., грани малой пирамиды – 5 шт.</p> <p>10. Комплект деталей для сборки прямоугольного параллелепипеда: пластины - 6 шт.</p> <p>11. Комплект деталей для сборки куба с диагональным сечением: пластины – 6 шт., сечение – 1 шт.</p> <p>12. Комплект деталей для сборки правильной призмы: пластины – 6 шт., правильные шестигранники – 2 шт.</p> <p>13. Комплект деталей для сборки правильной рассеченной призмы: правильные шестигранники – 2 шт., сечения – 2 шт., элементы граней призмы – 12 шт.</p> <p>14. Комплект деталей для сборки четырехугольной наклонной призмы: пластины – 4 шт., пластины-косые параллелограммы – 2 шт.</p> <p>15. Комплект деталей для сборки треугольной наклонной призмы: треугольные пластины – 2 шт., пластины-косые параллелограммы - 2 шт., пластина прямоугольная – 1 шт.</p> <p>16. Комплект деталей для сборки треугольной призмы из треугольных пирамид: пластины треугольные –12 шт.</p> <p>17. Комплект деталей для сборки правильного октаэдра: пластины треугольные – 8 шт. длиной 100 мм;</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>18. Комплект деталей для сборки правильного икосаэдра: пластины треугольные – 20 шт. длиной 100 мм.</p> <p>19. Комплект деталей для сборки правильного додекаэдра: пластины пятиугольные – 12 шт. длиной 50 мм.</p> <p>20. Скотч прозрачный шириной 12 мм – 2 ролика.</p>					
16	Набор деревянных геометрических тел	<p>Для индивидуальной работы на уроках математики при изучении основ геометрии. Набор из геометрических тел, материал - древесина. Набор позволяет демонстрировать форму геометрических тел, что способствует усвоению понятий. Комплектация: куб, шар, прямоугольная призма, квадратная призма, шестигранная призма, призма с основанием параллелограмм, трапеция, цилиндр, цилиндры со срезом под разными углами, конус, усеченный конус. Габаритные размеры тел: длина - 17 см, ширина - 13 см, высота - 7 см.</p>	Россия	набор	15	647,46	9 711,90
17	Модель-апликация по множествам	<p>Пособие для использования в качестве демонстрационного материала на уроках математики в начальной и средней школе при изучении множеств. Модели различных множеств выполнены из плотной прозрачной пленки с прокрашенным контуром и штриховкой. Множества и их элементы крепятся на классную доску магнитными кнопками. Комплектация: модели множеств - 4 шт., магнитные кнопки - 6 шт., руководство по эксплуатации. Габаритные размеры моделей: длина - 30,5 см, ширина – 22 см, высота - 3 см.</p>	Россия	набор	5	1 002,80	5 014,00
18	Модель-апликация по числовой прямой	<p>Пособие для использования в качестве демонстрационного материала на уроках математики в начальной и средней школе при изучении задач на движение. Числовая прямая представляет собой прямую с не оцифрованной шкалой, цена деления 5 см, напечатанную на баннерной ткани, плотный влагостойкий материал. Шкала не оцифрована, что позволяет действовать с целыми числами и с дробями, а также использовать пособие в средней школе, при изучении отрицательных чисел. Карточки с изображениями людей и транспортных средств также снабжены магнитами, что позволяет легко крепить их и передвигать по доске. На лицевой стороне</p>	Россия	набор	5	1 002,80	5 014,00

		карточки нанесена прямая, предназначенная для совмещения со штрихами разметки. Комплектность: числовая прямая - 1 шт., картинка с изображениями транспортных средств и пешеходов - 6 шт., магнитная кнопка с редкоземельным магнитом - 2 шт., руководство по эксплуатации. Габаритные размеры моделей: длина - 31 см, ширина - 22 см, высота - 4 см.					
19	Модели единиц объема	Модель представляет собой пластмассовый куб со стороной 10 см, на гранях которого нанесена сетка 1x1 см. Один слой съемный, который разделяется на фрагменты, один из которых составляет десятую часть его, второй слой - единица объема – 1 куб. см. Материал - пластик.	Россия	набор	5	948,30	4 741,50
20	Набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров	Материал - пластик. Элементы окрашены в разные цвета. Комплектация: большой куб - 1 шт., малый куб - 4 шт., квадрат - 4 шт., параллелепипед - 4 шт., сфера с подставкой, которая разделяется на две равные части - 1 шт. Набор упакован в коробку. Размеры коробки: длина - 295 мм, ширина - 140 мм, высота - 100 мм. Габаритные размеры тел: длина - 24 см, ширина - 14 см, высота - 10 см.	Китай	набор	30	3 050,00	91 500,00
21	Набор по основам математики, конструирования и моделирования для класса	Материал – пластик. Состоит из трех типов наборов. Набор тип 1 состоит из деталей каркасного типа: 80 равносторонних треугольников, тип 1 малый, 40 прямоугольных треугольников, 60 равнобедренных треугольников, 24 равносторонних треугольников, тип 2 большой, 30 квадратов, 20 шестиугольников, 12 пятиугольников и 2 угломеров. Габаритные размеры частей набора тип 1: длина - 46 см, ширина - 36 см, высота - 13 см. Набор тип 2 состоит из 11 различных геометрических фигур: 20 равносторонних треугольников, 12 прямоугольных треугольников, 12 равнобедренных треугольников, 20 квадратов, 10 прямоугольников, 12 пятиугольников, 4 шестиугольников, 8 сферических частей, 12 четвертей круга, 4 частей конуса и 4 частей цилиндра. Габаритные	Великобритания	набор	30	55 797,10	1 673 913,00

		<p>размеры частей набора тип 2: длина - 27 см, ширина - 27 см, высота - 22 см.</p> <p>Набор тип 3 состоит из: 9 равносторонних треугольников, тип 1 малый, 10 прямоугольных треугольников, 26 равнобедренных треугольников, 8 равносторонних треугольников, тип 2 большой, 14 квадратов, 44 прямоугольников, 3 пятиугольников, 3 шестиугольников, 2 восьмиугольников, 2 десятиугольников.</p> <p>Габаритные размеры частей набора тип 3: длина - 25 см, ширина - 35 см, высота - 7 см.</p>					
22	Части целого на круге. Простые дроби	<p>Материал – пластик. Набор для демонстрации понятия дроби и представляет собой набор секторов круга, маркированных по его долям. В наборе круг и его секторы – $1/2$, $1/3$, $1/4$, $1/5$ и $1/6$. На круге и его секторах магниты, что позволяет проводить демонстрацию на стальной классной доске. Набор уложен в пластмассовую коробку вместе с руководством. Габаритные размеры частей набора: длина – 30,5 см, ширина - 22 см, высота - 3 см.</p>	Китай	набор	30	735,75	22 072,50
23	Набор для упражнений в действиях с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение и деление	<p>Представляет собой игральные кости и кость со знаками арифметических действий. Размер кости: длина - 7 см, ширина - 7 см. В прозрачной пластиковой кости на грани которой нанесены символы $+$, $-$, \times, \div, находятся две малые десятигранные кости с цифрами от 0 до 9. Комплектность: прозрачная пластиковая кость - 1 шт., малые десятигранные кости - 2 шт.</p>	Россия	набор	15	710,68	10 660,20
24	Набор моделей для лабораторных работ по стереометрии	<p>Пособие для проведения лабораторных работ по геометрии. Модели выполнены в виде разверток, которые собираются в пространственные фигуры. Каждая фигура представлена в "полном" виде и в "разрезанном" на две части секущей плоскостью. На поверхности фигур изображены некоторые необходимые для вычислений элементы. К каждой фигуре даны наборы заданий. Комплектность: листы с развертками пространственных фигур - 11</p>	Китай	набор	30	381,50	11 445,00

		шт., руководство по эксплуатации. Габаритные размеры частей набора: длина - 30,5 см, ширина - 22 см, высота - 3 см.					
25	Комплект чертежного оборудования и приспособлений	Комплект для линейных измерений и вычерчивания мелом различных чертежей, схем и рисунков на классной доске. Инструменты снабжены ручками, материал инструментов - пластмасса. Комплект крепится на стене на пластинах, соединенных между собой гибкой декоративной связью и оснащенных удобными держателями. В комплекте: линейка 60 см, цена деления 1 см, оцифровка через 5 см - 1 шт., угольник с углами 30 градусов и 60 градусов - 1 шт., угольник с углами 45 градусов - 1 шт., циркуль с держателем для мела и резиновой присоской - 1 шт., транспортир с прямой и обратной шкалами в диапазоне от 0 градусов до 180 градусов - 1 шт., набор крепежных элементов для крепления комплекта на стене - 1 шт. Габаритные размеры частей комплекта: длина - 64 см, ширина- 46 см, высота - 4 см.	Китай	компл.	3	2 645,05	7 935,15
Итого:							2 150 181,53

Поставщик:

Общество с ограниченной ответственностью «Галилео»
(ООО «Галилео»)

Генеральный директор _____ Н.Н.Мишарина

Заказчик:

Министерство образования, науки и молодежной политики
Республики Коми

Заместитель Председателя Правительства Республики Коми -
министр образования, науки и молодежной политики
Республики Коми

_____ Н.А. Михальченкова



Приложение №2
от 21.09. 2017г.

к государственному контракту № 010720000274000994 -
0235170-01

Форма акта приема-передачи товара

Акт приема-передачи товара

_____ 2017г.

_____ *Наименование Поставщика* _____ в лице _____, действующего на основании _____ (Поставщик), _____ *наименование Заказчика* _____, в лице _____, действующего на основании _____ (Заказчик), составили настоящий акт приема-передачи товара о том, что Поставщик передал, Заказчик принял по накладной № _____ от _____ 20 г. в соответствии с Государственным контрактом № _____ от _____ 20 г. следующий товар:

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. товара, руб.	Сумма, руб.
Итого:						

Сумма прописью: _____

Товар соответствует условиям государственного контракта. Заказчик претензий к объему и качеству не имеет. Товар поставлен **в срок / не в срок** (нужное подчеркнуть).

Поставщик:

Заказчик:

Поставщик:

Общество с ограниченной ответственностью «Галилео»
(ООО «Галилео»)

Заказчик:

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми

Генеральный директор

_____ Н.Н.Мишарина

Заместитель Председателя Правительства Республики Коми, Министр образования, науки и молодежной политики Республики Коми

_____ Н.А. Михальченкова

