# ДОГОВОР № 1-334/Д-19

на поставку товаров

г. Новосибирск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

**Идентификационный код закупки № 191540211315554020100100680430000000**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице проректора Новоселова Алексея Анатольевича, действующего на основании доверенности № 52 от 05.10.2018г., с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «АВАНГАРД»,** именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице директора Мошкарева Александра Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в результате осуществления закупки в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ путем проведения электронного аукциона №ЭА-22/0351100001719000045для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, на основании протокола подведения итогов электронного аукциона от 21.06.2019г., заключили путем подписания электронной подписью 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 – строительных материалов, а Заказчик обязуется принять товар и оплатить его стоимость.

1.2. Поставщик поставляет строительные материалы, перечень которых предусмотрен спецификацией, производит их доставку и передачу на складе Заказчика по адресу ул. Дуси Ковальчук 191.

1.3.Технические и качественные характеристики, торговый знак (при наличии), производитель, количество, цена поставляемых строительных материалов (далее – товар) приведены в спецификации, являющейся приложением №1 к настоящему договору.

1.4. При исполнении договора по согласованию сторон допускается поставка товара, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которого являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре.

**2.Цена договора и порядок оплаты**

2.1. Цена договора составляет 1 161 739,55 рублей ( один миллион сто шестьдесят одна тысяча семьсот тридцать девять рублей 55 копеек), с учетом НДС 20% - 193 623,26 рубля (сто девяносто три тысячи шестьсот двадцать три рубля 26 коп. ).

Сумма, подлежащая уплате Заказчиком Поставщику (юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя) по настоящему договору, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.2. Оплата цены договора производится Заказчиком после поставки и принятия всего объема товара и подписания сторонами акта сдачи-приемки исполнения обязательств по поставке товара.

2.3.Оплата цены договора производится Заказчиком в течение 10-ти дней со дня предоставления Поставщиком документов на оплату (счет, счет-фактура (при наличии), товарная накладная, акт сдачи-приемки исполнения обязательств по поставке товара).

2.4.Цена договора включает в себя стоимость поставляемого товара, стоимость упаковки, транспортные расходы, расходы на доставку, погрузку и разгрузку, а также расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин.

2.5 Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора, изменение цены договора возможно лишь в случаях, прямо предусмотренных законом, а также :

- при снижении цены договора по соглашению сторон без изменения, предусмотренного договором количества и качества товара и иных условий его исполнения;

При этом стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к договору.

2.7. Заказчик производит оплату товара за счет средств бюджетного учреждения в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

**3. Условия поставки и принятия товара**

3.1. На момент передачи Заказчику товара, он должен принадлежать Поставщику на праве собственности, не быть заложенным или арестованным, не являться предметом исков третьих лиц.

3.2. Поставка товара осуществляется в течение 5 (пяти) дней со дня заключения договора.

3.3. Поставка товара по договору осуществляется путем передачи товара Заказчику по адресу: 630049 г.Новосибирск,49 ул. Дуси Ковальчук д.191, склад. Перед непосредственной поставкой Поставщик уведомляет Заказчика о дне и времени поставки, но не позднее, чем за сутки до времени поставки. Уведомление производится телефонограммой, направленной работнику контрактной службы Заказчика - специалисту контрактной службы по приемке Рыжих Елене Юрьевне тел (383)328-03-80.

3.4. Доставка товара в адрес Заказчика осуществляется транспортом Поставщика или с привлечением транспорта третьих лиц за счет средств Поставщика.

3.5. Товар должно иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы, если такие требования предъявляются действующим законодательством.

3.6.Товар должен быть поставлен в упаковке (таре), обеспечивающей его защиту от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения. Упаковка (тара) товара (включая его комплектующие) должна отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы и т. д.). Тара не является (является) возвратной. При передаче товара в упаковке (таре), не обеспечивающей возможность его хранения, Заказчик вправе отказаться от его принятия и оплаты, а если товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы

3.7. Приемка поставленного товара производится Заказчиком путем проведения экспертизы товара и приемки результатов исполнения Поставщиком обязательств по договору комиссией Заказчика.

3.8. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поставки (доставки) товара в адрес Заказчика, он проводит:

- экспертизу поставленного товара и представленной на него документации, на предмет их соответствия требованиям и условиям договора к предмету поставки, с составлением заключения;

- приемку результатов исполнения Поставщиком обязательств по настоящему договору, с составлением акта сдачи-приемки исполнения обязательств по договору.

В случае привлечения Заказчиком к проведению экспертизы сторонних специалистов или сторонних специализированных организаций срок экспертизы и приемки результатов исполнения обязательств по настоящему договору не может превышать 20 (двадцать) рабочих дней.

3.9. С учетом заключения экспертизы по предмету поставки приемочная комиссия Заказчика проводит приемку результатов исполнения Поставщиком всех обязательств, предусмотренных договором, о чем составляется акт сдачи-приемки исполнения обязательств, который подписывается всеми членами комиссии и утверждается Заказчиком.

Подписанный Заказчиком акт сдачи-приемки исполнения обязательств Заказчик передает Поставщику для подписания. В течение 3 (трех) дней с момента получения подписанного Заказчиком акта сдачи-приемки исполнения обязательств по договору Поставщик обязан подписать данный акт со своей стороны и возвратить экземпляр акта Заказчику.

3.10. Заказчик направляет Поставщику мотивированный отказ от приемки результатов исполнения обязательств в случае если, с учетом экспертизы и комиссионной приемки исполнения обязательств по договору, Заказчик пришел к выводу, что товар не соответствует требованиям договора, является некачественным, бракованным и (или) некомплектным, не соответствующем по количеству, ассортименту, или Поставщик не исполнил другие обязательства, предусмотренные условиями договора, с указанием требований, которые должен выполнить Поставщик.

3.11.В случае получения мотивированного отказа Заказчика от приемки результатов исполнения обязательств по договору, Поставщик обязан рассмотреть мотивированный отказ и самостоятельно или за свой счет устранить недостатки и исполнить требования Заказчика в срок, указанный в мотивированном отказе, а если срок не указан, то в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента его получения.

В случае не устранения Поставщиком недостатков и (или) невыполнения требования Заказчика, указанных в мотивированном отказе Заказчика от приемки результатов исполнения обязательств по договору, или невозможности их устранения, Заказчик вправе:

- принять товар в части и отказаться от той части товара, которая не соответствует требованиям и условиям договора;

- отказаться от переданного товара и (или) от его оплаты;

- потребовать возмещения убытков и уплаты штрафных санкций;

- принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора.

3.12. Датой поставки товара является дата принятия товара, указанная Заказчиком в товарной или товарно-транспортной накладной, датой исполнения Поставщиком обязательств по договору является дата подписания Заказчиком акта сдачи – приемки исполнения обязательств по договору.

3.13.Подписанные сторонами документы : акт сдачи–приемки исполнения обязательств по договору, товарная и (или) товарно-транспортная накладная, счет и счет-фактура (при наличии) являются основанием для оплаты Заказчиком цены договора или стоимости поставленного товара.

3.14. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки результатов исполнения обязательств, товар, доставленный в адрес Заказчика, находится на хранении у Заказчика до момента устранения недостатков, его замены, возврата Поставщику или уполномоченному представителю Поставщика.

3.15. При обоснованном отказе Заказчика от переданного Поставщиком товара, Поставщик самостоятельно или за свой счет обязан вывезти товар, принятый Заказчиком на хранение в течение 10-ти дней. Обоснованные расходы Заказчика, возникшие у него в связи с принятием товара на хранение и возвратом Поставщику, подлежат возмещению последним.

**4. Права и обязанности сторон**

4.1. Поставщик обязан передать товар Заказчику в соответствии с условиями настоящего договора, предоставить сертификаты соответствия или декларации соответствия, обязательные для данного вида товара, гигиенические сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами РФ, и иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. Поставщик обязан поставить товар Заказчику в полном соответствии с условиями и обязательствами, предусмотренными настоящим договором.

4.3. Поставщик обязан своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств по поставке, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении договора.

4.4. Поставщик обязан обеспечить соответствие поставляемого товара техническим требованиям и техническим условиям изготовителя при ее эксплуатации и хранении в течение срока, оговоренного в сопроводительной документации на товар, и нести все расходы по замене или ремонту дефектного товара, выявленного Заказчиком в течение срока действия гарантийных обязательств, если дефект не обусловлен условиями хранения или неправильной эксплуатацией.

4.5. Поставщик обязан обеспечить гарантийное обслуживание поставляемого товара в соответствии с гарантийными обязательствами.

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

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

4.8. Ни одна из сторон не вправе передавать свои права и обязательства по настоящему договору третьей стороне без письменного согласия другой стороны.

**5.Гарантийные обязательства**

5.1. Поставщик несет ответственность за качество всего состава поставляемого товара в течение гарантийного срока.

5.2. Срок гарантии или годности поставляемого товара (если он установлен) должен соответствовать гарантийному сроку или сроку годности, установленному производителем.

5.3. Поставщик гарантирует, что поставленный по договору товар изготовлен в соответствии с действующими стандартами и нормами.

**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 просрочки Поставщиком исполнения обязательств, предусмотренных договором, а также в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных договором, Заказчик начисляет неустойку (пеню, штраф) и направляет Поставщику требование об уплате пени.

6.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного договором, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных Поставщиком.

6.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы – 3% цены договора (этапа договора).

6.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы – 1000 рублей.

6.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки ( штрафа, пени) на следующих условиях:

- пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и составляет одну трехсотую действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от не уплаченной в срок суммы;

- штраф устанавливается за каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных договором, в виде фиксированной суммы - 1000 рублей.

6.7. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

6.8. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

6.9. 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.

6.10. Возмещение убытков и выплата неустойки не освобождает стороны от исполнения своих обязательств по договору в полном объеме.

**7. Обеспечение исполнения контракта**

7.1 Размер обеспечения исполнения настоящего договора установлен в сумме 116 173,96 рублей и предоставляется с учетом антидемпинговых мер, предусмотренных законодательством о закупках, если такая обязанность Поставщика возникла на момент заключения договора.

7.2. Исполнение договора может быть обеспечено, по усмотрению Поставщика, или предоставлением банковской гарантии, выданной банком, или внесением денежных средств на счет заказчика.

7.3. Если обеспечение исполнения договора представлено Поставщиков путем внесения денежных средств на счет Заказчика, то такое обеспечение возвращается Заказчиком в полном объеме при условии надлежащего исполнения Поставщиком условий договора, подтвержденного подписанного сторонами акта сдачи-приемки исполнения обязательств по договору.

7.4.Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения договора, возвращаются Заказчиком за минусом суммы ущерба и (или) суммы неустойки (штраф, пени), рассчитанной по условиям договора и удержанной без дополнительного согласия Поставщика, в случае если при исполнении договора:

- Поставщиком были допущены нарушения условий договора, которые были отражены в акте сдачи-приемки исполнения обязательств по договору, но не повлекли за собой отказ Заказчика от приемки результатов исполнения обязательств,

- Поставщиком были устранены недостатки и своевременно исполнены требования, указанные Заказчиком в мотивированном отказе от приемки результатов исполнения обязательств.

7.5. Возврат денежных средств осуществляется Заказчиком на основании письменного требования Поставщика о возврате суммы обеспечения, в течение пяти банковских дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования, на банковский счет, указанный участником в таком письменном требовании.

7.6. Денежная сумма, полученная Заказчиком в обеспечение исполнения настоящего договора, удерживается Заказчиком без согласия Поставщика, а также без обращения в суд и не подлежит возврату Поставщику в следующих случаях:

- неисполнения Поставщиком условий договора полностью или в части

- ненадлежащее исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, которое повлекло отказ Заказчика от принятия и оплаты товара или односторонний отказ Заказчика от исполнения договора.

**8. Обстоятельства непреодолимой силы**

8.1.Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за неисполнение обязательств по настоящему договору, обусловленных действием непреодолимой силы, т. е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявления или фактическая война, гражданские волнения, эпидемии, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, а также издание актов государственных органов.

8.2.Сторона, подвергшаяся действиям непреодолимой силы, обязана немедленно известить об этом другую сторону телефаксом или телеграммой о возникновении, виде, возможной продолжительности действия непреодолимой силы и о том, что исполнению каких именно обязанностей она препятствует. Если эта сторона своевременно не сообщит указанную выше информацию, она лишается в дальнейшем права ссылаться на непреодолимую силу как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности.

8.3.Наступление обстоятельств непреодолимой силы, при условии соблюдения указанных выше действий, продлевает срок исполнения обязательств по договору на период, который соответствует сроку действия непреодолимой силы и разумному сроку для устранения ее последствий.

8.4.Если действие непреодолимой силы продолжается свыше одного месяца, стороны обязаны согласовать условия дальнейшего действия либо прекращения договора.

**9. Порядок разрешения споров**

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

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

9.3. 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 10 (десяти) календарный дней со дня ее получения.

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

10.1. Договор считается заключенным с момента подписания сторонами электронной версии договора и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

10.2. Договора заключается в электронной форме и подписывается сторонами электронной подписью.

10.3.При наличии обоюдного согласия стороны вправе подписать бумажный экземпляр договора, который подписывается сторонами после подписания сторонами электронного варианта.

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

10.5.При исполнении договора не допускается перемена Поставщика , за исключением случая, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по настоящему договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

10.6. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные договором, переходят к новому Заказчику.

**11. Порядок расторжения договора**

11.1 Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения в соответствии с гражданским законодательством РФ.

11.2 Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.3. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия такого решения, размещается в единой информационной системе и направляется Поставщику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Поставщика, указанному в договоре, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении Поставщику.

11.4. Выполнение Заказчиком требований, указанных в п.11.3 договора, считается надлежащим уведомлением Поставщика об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Заказчиком подтверждения о вручении Поставщику указанного уведомления либо дата получения Заказчиком информации об отсутствии Поставщика по его адресу, указанному в договоре. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении 30 дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора в единой информационной системе.

11.5. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через 10 дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Поставщика об одностороннем отказе от исполнения договора.

11.6. Заказчик отменяет не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Поставщика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения договора устранено нарушение условий договора, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы (если экспертиза проводилась). Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Поставщиком условий договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения договора.

11.7. Заказчик принимает решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией об электронном аукционе требованиям к участникам аукциона или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем аукциона.

11.8. Поставщик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.9. Решение Поставщика об одностороннем отказе от исполнения договора не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия такого решения, направляется Заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Заказчика, указанному в договоре, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Поставщиком подтверждения о его вручении Заказчику. Выполнение Поставщиком указанных требований считается надлежащим уведомлением Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Поставщиком подтверждения о вручении Заказчику указанного уведомления.

11.10. Решение Поставщика об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Поставщиком Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора.

11.11. Поставщик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения договора устранены нарушения условий договора, послужившие основанием для принятия указанного решения.

11.12. При расторжении договора в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора другая сторона договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

**12.Юридические адреса сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**  630049 г.Новосибирск,49 ул. Дуси Ковальчук д.191,  ИНН: 5402113155 КПП 540201001  ОГРН 1025401011680 ОКПО 01115969  Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)  БИК 045004001  Банк: СИБИРСКОЕ ГУ Банка России г.Новосибирск  Расчетный счет 40501810700042000002  Проректор СГУПС  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Новоселов  Электронная подпись | **Поставщик:**  **ООО «АВАНГАРД»**  630096 г. Новосибирск, ул.Станционная, 60/1 корпус 2/4 офис 34 тел.(383) 363-32-04  E-mail: [avangardnsk@inbox.ru](mailto:avangardnsk@inbox.ru)  ИНН 5404047250 КПП 540401001  ОГРН 1165476190230 дата н/учет 10.11.2016  ОКПО 05512791 ОКТМО 50701000001  р/счет 40702810844050029063  Сибирский Банк ПАО Сбербанк  к/счет 30101810500000000641  БИК 045004641  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Мошкарев  Электронная подпись |

Приложение №1 к договору

**Спецификация и наименование товара**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Кол-во | Ед. изм. | Цена | Сумма |
| № | Товары (работы, услуги) |
| 1 | Кисть радиаторная ширина 50мм | 20 | шт. | 41,35 | 827 |
| 2 | Профессиональная однокомпонентная полиуретановая пена. Номинальный объем баллона: 800 мл.  • Рабочая температура поверхности диапазон – от +5°С до +30°С  • Диапазон термостойкости и влагостойкости диапазон – от -40°С до +90°С  • Класс огнестойкости B3  • Устойчивость к плесени и влаге  • Затвердевает в диапазоне от -18С до +35С. | 24 | шт | 334,2 | 8020,8 |
| 3 | Фанера, ширина 1520мм, длина 1520мм, толщина 10мм. Сорт 1/2. | 80 | шт | 1635,65 | 130852 |
| 4 | Линолеум ИДЕАЛ гетерогенный коммерческий ширина 3.0м, толщина 2,0мм, толщина защитного слоя 0,7мм. Цвет красно-коричневый, оттенок по согласованию.  Вес 1 кв м.: 2,9 кг. Изменение линейных размеров: 0.4%. Абсолютная остаточная деформация: 0.1мм. Дополнительное защитное покрытие: PUR. Показатели пожарной безопасности: Г1, В2, РП1, Д2, Т2. | 225 | Кв.м | 529,86 | 119218,5 |
| 5 | Листы гипсокартонные Волма ГОСТ 6266-97  размер 2,5м\*1,2м\*9,5мм,  Пожарно-технические характеристики  Г1 (горючесть по ГОСТ 30244);  В2 (воспламеняемость по ГОСТ 30402);  Д1 (дымообразующая способность по ГОСТ 12.1.044);  Т1 (токсичность по ГОСТ 12.1.044). | 40 | шт | 346,6 | 13864 |
| 6 | Растворитель Спектр , фасовка 0,5 л\*, температура хранения о диапазон от -40С до +40С, | 50 | шт | 102,4 | 5120 |
| 7 | Универсальный клей суперсильный прозрачный, для пистолета, в тубах 280мл  Основа Сополимерная дисперсия полиакрилатов/ не содержит растворителей  Цвет Белый, после высыхания прозрачный  Консистенция Пастообразная, гладкая поверхность  устойчив к воздействию влаги  Для внутреннего и наружного применения  Температура нанесения +10 °С  Температура эксплуатации диапазон от –20 до +80 °С  Рабочее (открытое) время. 15 минут  Заполняет щели 10 мм  Время отвердевания: 48 часов, увеличивается при увеличении толщины наносимого клея  Расход диапазон от 200 до 400г/м2 для декоративных и изоляционных панелей; диапазон от 20 до 40 г/м для профилей, панелей из дерева  Окрашивание  Не горюч | 12 | шт | 258,7 | 3104,4 |
| 8 | Дверной доводчик  Дверной доводчик – сразу 5 регулировок, универсальный: Подходит для дверей массой диапазон от 30 до 85 кг и размером 900\*2100 мм.  Доводчик морозостойкий. В корпус залито масло  Функции:  Регулировка скорости закрывания двери до угла 15°  Регулировка скорости доводки двери в секторе диапазон от 15° до 0°  Регулировка упругости пружины под двери разного веса диапазон (30-45 кг, 45-60 кг, 60-85 кг).  Ветровой тормоз .  В несколько раз замедляет закрывание двери на участке диапазон от 180° до 70°, позволяет внести груз, ввезти тележку и коляску, пройти группе людей и т. д.  Максимальное время задержки – 35 секунд.  В комплекте:  доводчик,  крепеж,  кронштейн параллельного рычага,  инструкция с монтажным шаблоном. | 5 | шт | 3856,47 | 19282,35 |
| 9 | Венчик 120x600 мм для миксера Hammerflex 221-007 MX-AC , для смешивания краски и сухих смесей, тип патрона М14 | 4 | шт | 1195,23 | 4780,92 |
| 10 | Очиститель пены, профессиональный, (фасовка 0,5л) \* | 12 | шт | 417,07 | 5004,84 |
| 11 | Доска обрезная (сосна, 1 сорт),толщина 50мм, ширина 150 мм, длина 6 м | 3 | М3 | 11790 | 35370 |
| 12 | Доска обрезная (сосна, 1 сорт),толщина 30мм, ширина 150 мм, длина 6 м | 5 | М3 | 11790 | 58950 |
| 13 | Бита крестовая,размер-2,длина 50мм | 20 | шт | 23,5 | 470 |
| 14 | Лента шлифовальная бесконечная размер 75х457 мм (Р40) | 15 | шт | 29,7 | 445,5 |
| 15 | Лента шлифовальная бесконечная размер 75х457 мм (Р80) | 15 | Шт | 29,7 | 445,5 |
| 16 | Скотч малярный Люкстейп , ширина 38 мм, длина 50 м | 48 | Шт | 72,18 | 3464,64 |
| 17 | Круг отрезной Луга по металлу 125х2х22 мм | 30 | шт | 23,53 | 705,9 |
| 18 | Клей для линолеума Хомакол  ведро 1,3 кг\*  Основа водная полимерная дисперсия со смолами  Цвет бежевый  Содержание нелетучих веществ 70%  Показатель pH диапазон 6-9  Растворитель/разбавитель вода  Расход диапазон 340 – 460 г/м2, в зависимости от основы  Открытое время диапазон 10 - 15 мин, зависит от температуры и влажности в помещении, а также от пористости основания  Морозостойкость 5 циклов замораживания и оттаивания, | 5 | шт | 252,88 | 1264,4 |
| 19 | Пистолет для монтажной пены профессиональный Бибер .  Технические характеристики:  • Для работы с монтажной пеной в баллонах  • Цельнометаллический корпус  • Латунный игольчатый клапан с тефлоновым покрытием  • Латунный держатель баллонов | 3 | шт | 765,65 | 2296,95 |
| 20 | Диск пильный по дереву 165x20x2мм,твердосплавный для дерева и ДСП | 2 | шт | 520 | 1040 |
| 21 | Диск пильный по ламинату, твердосплавный, 216х30мм | 2 | шт | 1794,7 | 3589,4 |
| 22 | Профиль маячковый 22х6 мм (для штукатурки), длина 3 м | 25 | шт | 24,57 | 614,25 |
| 23 | Профиль маячковый 22х10 мм (для штукатурки), длина 3 м | 25 | шт | 31,03 | 775,75 |
| 24 | Профиль перфорированный угловой, оцинкованный, 20х20 мм, длина 3 м. | 50 | шт | 39,9 | 1995 |
| 25 | Клей для керамогранита Диола в мешках 25кг. \*  Клей, представляет собой смесь, цемента, кварцевого песка определенного фракционного состава и специальных добавок. Размер частиц наполнителя 0.63 мм. Толщина клеевого шва 20мм. Жизнеспособность раствора 180 минут. Средний расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м².- 1,53.  Марка по прочности М 150. | 80 | шт | 382,25 | 30580 |
| 26 | Грунтовка Диола глубокого проникновения белый цвет, морозостойкая, фасовка по 10 кг\* | 20 | шт | 747 | 14940 |
| 27 | Акрилатная краска фасадная Tikkurila. Цвет темно-серый, оттенок по согласованию, фасовка в ведрах 9л.  Совершенно матовая, на чистом акрилатном связующем, обладает стойкостью к очистке и придает окрашенной поверхности бархатистый эффект. Базис: С. Степень блеска: совершенно матовая.Стойкость к мытью:выдерживает 5000 проходов щеткой. Стойкость к химикатам: выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители. Термостойкость: 850С сухого тепла. Сухой остаток: 40 %. Время нанесения следующего слоя, ч диапазон 2-4 Расход, г/кв.м диапазон 160-250 | 45 | л | 638,5 | 28732,5 |
| 28 | Акрилатная краска фасадная Tikkurila. Цвет светло-серый, оттенок по согласованию, фасовка в ведрах 9л.  Совершенно матовая, на чистом акрилатном связующем, обладает стойкостью к очистке и придает окрашенной поверхности бархатистый эффект. Базис: С. Степень блеска: совершенно матовая.Стойкость к мытью: выдерживает5000 проходов щеткой. Стойкость к химикатам: выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители. Термостойкость: 850С сухого тепла. Сухой остаток: 40 %. Время нанесения следующего слоя, ч диапазон 2-4 Расход, г/кв.м диапазон 160-250 | 45 | л | 793,17 | 35692,65 |
| 29 | Акрилатная краска фасадная Tikkurila. Цвет кирпичный, оттенок по согласованию, фасовка в ведрах 9л.  Совершенно матовая, на чистом акрилатном связующем, обладает стойкостью к очистке и придает окрашенной поверхности бархатистый эффект. Базис: С. Степень блеска: совершенно матовая. Стойкость к мытью: выдерживает 5000 проходов щеткой. Стойкость к химикатам: выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители. Термостойкость: 850С сухого тепла. Сухой остаток: 40 %. Время нанесения следующего слоя, ч диапазон 2-4 Расход, г/кв.м диапазон 160-250 | 45 | л | 826,73 | 37202,85 |
| 30 | **Акрилатная краска** для интерьера Tikkurila фасовка 9л.  Цвет-бежевый, оттенок по согласованию.  Совершенно матовая, на чистом акрилатном связующем, с стойкостью к очистке, придающая окрашенной поверхности бархатистый эффект. Базис: А. Степень блеска: совершенно матовая. Стойкость к мытью: 10000 проходов щеткой. Стойкость к чистящим химикатам и слабым растворителям. Термостойкость: 850С сухого тепла. Сухой остаток: 40 %. Время высыхания 30 мин. Время нанесения следующего слоя диапазон 1-2 часа. Расход диапазон 80-140 г/кв.м | 90 | л | 805,27 | 72474,3 |
| 31 | Профиль потолочный ПП 60x27 мм, длина 3м, толщина 0,6 мм | 100 | шт | 164,32 | 16432 |
| 32 | Саморез ШСММ, п/ш, 4,2x13 мм, острый | 2000 | шт | 0,6 | 1200 |
| 33 | Саморез ШСГМ ZP 3,5x32 мм (гипсокартон-металл) | 3000 | шт | 0,5 | 1500 |
| 34 | Сетка кладочная, ячейки 100x100 мм, проволока d=4 мм, размер 2x0,64 м | 50 | шт | 110,55 | 5527,5 |
| 35 | Ножницы по металлу прямые, длина 250 мм | 3 | шт | 1029,27 | 3087,81 |
| 36 | Автоклавный газобетонный блок, размер 625\*250\*150мм | 144 | шт | 107,08 | 15419,52 |
| 37 | Сетка абразивная размер 110х280мм в упаковке по 10 шт.\* | 20 | уп | 96,97 | 1939,4 |
| 38 | Проволока вязальная, толщиной 2,0 мм | 200 | м.пог | 2,47 | 494 |
| 39 | Плита потолочная 595х595 мм, толщина 8 мм (для замены существующих) | 300 | шт | 73,18 | 21954 |
| 40 | Лента оградительная ширина 75мм, цвет красно-белый | 500 | м.пог | 0,81 | 405 |
| 41 | Доска отбойная, цвет-бук, длина- 2750мм, ширина 200мм, толщина- 16мм . Материал-ДСП, Торцы со всех сторон ламинированные | 30 | шт | 515,71 | 15471,3 |
| 42 | Цемент М400, в мешках 25 кг | 250 | кг | 9,21 | 2302,5 |
| 43 | Бур для перфоратора по бетону SDS+ 6\* 110\*50мм | 8 | шт | 198,3 | 1586,4 |
| 44 | Шпагат джутовый, (рулон 100 м) | 3 | шт | 65,5 | 196,5 |
| 45 | Клей секундный универсальный «COSMOFEN CA 12» (20 гр.)  ОСНОВА- этил цианоакрилат  СВОЙСТВА ПЛЁНКИ в затвердевшем состоянии - жёсткая  ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ при +20∞C, 50% отн. Влажности 16ч | 20 | шт | 132,03 | 2640,6 |
| 46 | Дюбель форма - driva, для гипсокартона, нейлон, с саморезом | 200 | шт | 4,09 | 818 |
| 47 | Степлер механический для скоб диапазон 4-14 мм, металлический, с регулировкой силы удара | 1 | шт | 1422,1 | 1422,1 |
| 48 | Герметик санитарный , силиконовый, белый, баллон 310 мл  Герметик с фунгицидом предназначен для применения в местах с повышенной влажностью. Применяется для уплотнения соединительных швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин и бассейнов , герметизации в системах канализации и водоснабжения, труб и соединений из ПВХ, заделки швов между плитками. Содержит антигрибковые добавки, предотвращающие появление плесени. Устойчив к чистящим и моющим средствам. Х ранение при температуре диапазон -20°C до 2 недель. Выдерживает 1 цикл заморозки.  Технические параметры. Основа - силиконовый полимер с кислотной системой отверждения. Время образования пленки - диапазон 5–40 мин при температуре 23°C / 50% отн. влажности. Время отверждения - 2 мм/сутки при температуре 23°C / 50% отн. влажности. Цвет - белый. Соответствует требованиям ISO 11600 | 10 | шт | 434,8 | 4348 |
| 49 | Порог прямой, алюминий, ширина 38 мм, длина 1350 мм (цвет светло-коричневый) | 30 | шт | 177,83 | 5334,9 |
| 50 | Порог прямой, алюминий, ширина 38 мм, длина 900 мм (цвет светло-коричневый) | 20 | шт | 116,7 | 2334 |
| 51 | |  |  | | --- | --- | | Зубило для перфоратора SDS+ 400 мм, граненное, с лопаткой |  | | 2 | шт | 195,76 | 391,52 |
| 52 | Зубило для перфоратора SDS+ 40х250 мм, изогнутое | 2 | шт | 187,77 | 375,54 |
| 53 | Пика для перфоратора SDS+ 400 мм, круглая | 2 | шт | 424,46 | 848,92 |
| 54 | Клей для кладки , однокомпонентный, полиуретановый, баллон 870 мл\*, для пистолетов  Область применения: несущие стены, перегородки, газобетон, гипсовые пазогребневые плиты  Открытое время работы 3 минуты  Шлифование, крепление дюбелями и устройство защитного слоя через 2 часа при +20 ºC, диапазон 3-5 часов при 0ºC,  диапазон 5-7 часов при -5ºC,  диапазон 7-10 часов при -10 ºC  Время коррекции 3 минуты  Время первичного схватывания 2 часа  Время полного отверждения: до 24 часов  Температура применения диапазон -10 ºC до +30 ºC  Выход 60 м.п. (диаметр полосы диапазон 2-3см) | 10 | шт | 598,57 | 5985,7 |
| 55 | Набор оснастки для МФИ Makita (В-30623), для монтажных работ, 4 предмета. (биметаллический сегментированный пильный диск 85 мм (дерево-металл), биметаллическое погружное пильное полотно 28х50 мм (дерево-металл), биметаллическое погружное пильное полотно 20х20 мм (металл), биметаллическое погружное пильное полотно 32х40 мм (твердое дерево) | 1 | шт | 4929,46 | 4929,46 |
| 56 | Лист оцинкованный, ширина 1250 мм, длина 2500 мм, толщина 0,55 мм | 30 | шт | 1251,49 | 37544,7 |
| 57 | Дюбель-гвоздь 6х40 мм | 5000 | шт | 1,33 | 6650 |
| 58 | Дюбель-гвоздь 6х60 мм | 5000 | шт | 1,84 | 9200 |
| 59 | Алкидная шпатлевка-наполнитель Тиккурила в металлических банках объемом 1 л\*  Предназначена для наполнения и заделки деревянных, древесностружечных, древесноволокнистых и металлических поверхностей внутри зданий. Применяется при окраске латексными, алкидными, масляными и каталитическими красками. Поддавается сухой и мокрой шлифовке и циклевке.  Объекты применения  Применяется для шпатлевания мебели, неровностей на поверхности стен, дверей, оконных рам, а также машин и оборудования, транспортных средств и т.д.  Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах.  Плотность 1,8 кг/л  Сухой остаток 74%.  Время высыхания 30мин. | 20 | шт | 1861,8 | 37236 |
| 60 | Эмаль акриловая для радиаторов, белая, полуглянцевая, без запаха (емкость 0,9 л) | 30 | шт | 195,28 | 5858,4 |
| 61 | Кисть (ракля) 70х30 мм, натуральная щетина | 12 | шт | 76,73 | 920,76 |
| 62 | Кисть (ракля )100х30 мм, натуральная щетина | 12 | шт | 92,1 | 1105,2 |
| 63 | Кисть (ракля )120х30 мм, натуральная щетина | 12 | шт | 104,35 | 1252,2 |
| 64 | Кисть круглая, 60 мм | 12 | шт | 132,87 | 1594,44 |
| 65 | Кисть круглая, 50 мм | 12 | шт | 81,88 | 982,56 |
| 66 | Кисть круглая, 40 мм | 12 | шт | 43 | 516 |
| 67 | Эмаль НЦ-132, красная, глянцевая (емкость 1,8 кг) | 15 | шт | 657,97 | 9869,55 |
| 68 | Эмаль НЦ-132, белая, глянцевая (емкость 1,8 кг) | 20 | шт | 624,25 | 12485 |
| 69 | Подвес прямой П60x27, толщина 0,9 мм, из оцинкованной стали, для монтажа потолочных профилей к несущим конструкциям | 500 | шт | 7,47 | 3735 |
| 70 | Лента бумажная для швов ГКЛ (рулон50 м) | 6 | шт | 153,55 | 921,3 |
| 71 | Декоративно-защитная пропитка для древесины цвет махагон (обьем 2,7 л.)  В своём составе содержит фунгициды, которые предотвращают грибковые болезни и помогают защитить от возникновения вредителей в дереве  Предназначен для декоративной отделки материала. В нем содержатся активные вещества, которые защищают материал от синевы и плесени.  Защищает древесину 8 лет.  Расход в 1 слой:  строганая древесина 16 м²/л  пиленая древесина 9 м²/л  Разбавитель: уайт-спирит  Фасовка, л:: 2,7  Назначение: Для наружных работ  Время высыхания: До нанесения следующего слоя – 12 часов.  Полное высыхание – 24 часа. | 4 | шт | 718,35 | 2873,4 |
| 72 | Дюбель-бабочка для гипсокартона 10х50 мм с саморезом в комплекте | 100 | шт | 11,26 | 1126 |
| 73 | Саморез ШСГД 4,2х75 мм | 3000 | шт | 1,23 | 3690 |
| 74 | Саморез ШСГД 4,2х65 мм | 3000 | шт | 0,91 | 2730 |
| 75 | Саморез ШСГД 3,5х19 мм | 2000 | шт | 0,31 | 620 |
| 76 | Саморез ШСГД 3,5х16 мм | 2000 | шт | 0,31 | 620 |
| 77 | Саморез ШСММ п/ш 4,2х16 мм сверло | 1000 | шт | 0,61 | 610 |
| 78 | Саморез ШСГД 3,8х35 мм | 2000 | шт | 0,51 | 1020 |
| 79 | Саморез ШСГД 3,8х25 мм | 1000 | шт | 0,41 | 410 |
| 80 | Саморез 3х40 мм, желтый, цинк | 500 | шт | 0,82 | 410 |
| 81 | Саморез 3х35 мм, желтый, цинк | 500 | шт | 0,72 | 360 |
| 82 | Порог разноуровневый (кант) , орех, 40х1350х диапазон 0-15 мм | 15 | шт | 367,7 | 5515,5 |
| 83 | Порог угловой орех, 40х20х900 мм | 10 | шт | 318,08 | 3180,8 |
| 84 | Черенок для лопаты диаметром 40 мм, длина 1,2 м, из сухой древесины без сучков, шлифованный | 15 | шт | 65,71 | 985,65 |
| 85 | Ножовка по дереву универсальный рез, длина полотна 450 мм (средний зуб, инструментальная, трехгранная заточка, импульсная закалка зуба, усиленное полотно, обрезиненная противоскользящая рукоятка) | 10 | шт | 822,7 | 8227 |
| 86 | Герметик кровельный битумный по металлу в тубах 310 мл цвет серебристый  **Состав:** модифицированный битум, алюминиевый пигмент.  устойчив к старению.  Температура применения диапазон от +10 до +35.  Термостойкость шва диапазон -50ºС+90ºС  Предназначен для склеивания и уплотнения кровельных материалов, герметизации перекрывающихся деталей. применяется для ремонта, обновления и защиты швов, трещин на всех кровельных покрытиях. пригоден для герметизации под элементами водостока, коньков крыш, дымоходов и вентиляционных каналов, скатных кровель, мансардных окон и при остеклении крыш и т.п. обладает отличной адгезией к большинству кровельных материалов (как сухих, так и мокрых): битумные поверхности, черепица, алюминий, кирпич, камень, бетон, древесина, сталь. | 36 | шт | 459,59 | 16545,24 |
| 87 | Дюбель с шипами 6х40 мм, полипропилен | 100 | шт | 0,46 | 46 |
| 88 | Дюбель с шипами 6х60 мм, полипропилен | 100 | шт | 0,69 | 69 |
| 89 | Дюбель с шипами 8х60 мм, полипропилен | 100 | шт | 0,98 | 98 |
| 90 | Дюбель с шипами 8х80 мм, полипропилен | 100 | шт | 1,33 | 133 |
| 91 | Саморезы кровельные, с буром, оцинкованные 4,8х28 мм | 250 | шт | 1,79 | 447,5 |
| 92 | Саморезы кровельные, с буром, оцинкованные 4,8х35 мм | 250 | шт | 2 | 500 |
| 93 | Саморезы кровельные, с буром, оцинкованные 4,8х70 мм | 750 | шт | 3,17 | 2377,5 |
| 94 | Насадка для кровельных саморезов под шуруповерт. d-8мм | 4 | шт | 64,13 | 256,52 |
| 95 | Подоконник ПВХ 600х2000 мм, белый | 6 | шт | 1012,27 | 6073,62 |
| 96 | Плоскогубцы, длина 180 мм, из инструментальной стали, с обрезиненной и маслобензостойкой ручкой | 3 | Шт | 781,77 | 2345,31 |
| 97 | Профнастил оцинкованный , трапециевидная гофра 35мм , размер 1060х2000х0,8 мм | 30 | шт | 1580,64 | 47419,2 |
| 98 | Эмаль ПФ-, белая, глянцевая (емкость 2,5 кг) | 10 | шт | 622,07 | 6220,7 |
| 99 | Эмаль ПФ-115, голубая, глянцевая (емкость 2,5 кг) | 20 | шт | 622,07 | 12441,4 |
| 100 | Эмаль ПФ-115, зеленая, глянцевая (емкость 2,5 кг) | 20 | шт | 622,07 | 12441,4 |
| 101 | Эмаль для пола ПФ-266, красно-коричневая (емкость 2,2 кг) | 15 | шт | 460,33 | 6904,95 |
| 102 | Диск алмазный универсальный для керамогранита 180мм 10/50. | 6 | шт | 520,73 | 3124,38 |
| 103 | Диск пильный по дереву, размером 200х30 мм (количество зубьев - 24) | 2 | шт | 354,23 | 708,46 |
| 104 | Затирка для плитки влагостойкая, серая, антигрибковая, применение в системе «Теплый пол»,компенсирует дефекты плитки. Марочная прочность М150.Температура проведения работ диапазон от +5 до +25С. Ширина шва диапазон от 1 до 5 мм. Расход при ширине шва 4мм диапазон от 0,3 до 0,5 кг/м2. Жизнеспособность раствора 50 минут. Морозостойкость50 циклов. Фасовка в мешках 2кг. | 25 | шт | 183,2 | 4580 |
| 105 | Автоклавный газобетонный блок, размер 625\*250\*150мм. | 32 | шт | 152,67 | 4885,44 |
| 106 | Фреза пазовая насадная с твердосплавными напайками (6 зубов) 180х32х10 мм | 1 | шт | 3060 | 3060 |
| 107 | Фреза пазовая насадная с твердосплавными напайками (6 зубов) 180х32х12 мм | 1 | шт | 3220 | 3220 |
| 108 | Фреза пазовая насадная с твердосплавными напайками (6 зубов) 200х32х10 мм | 1 | шт | 3370,33 | 3370,33 |
| 109 | Фреза пазовая насадная с твердосплавными напайками (6 зубов) 200х32х12 мм | 1 | шт | 3425,33 | 3425,33 |
| 110 | Клинья для кафеля 30х6 мм (50шт. в упаковке) | 1000 | шт | 0,51 | 510 |
| 111 | Краска латексная матовая «PufasMatt-Latex МЛ» (ведро 10 л)  **Область применения:**  Внутренние работы  Сухие помещения и помещения с умеренной влажностью: кухни, коридоры, жилые комнаты, офисные помещения.  **Свойства продукта:**  - Шелковисто-матовая.  - Идеальная белизна.  - Износостойкая, соответствует 2 классу стойкости по стандарту DIN EN 13300.  - Моющаяся,  **Время высыхания межслойное/полное:** 60 мин./24 часа.  **Расход:** 1 литр на диапазон 6-8 м2 | 20 | шт | 1790,67 | 35813,4 |
| 112 | Диск пильный твердосплавный по дереву и ДСП, количество зубьев 96, наружный диаметр 400 мм, посадочный диаметр 50 мм | 2 | шт | 8725,33 | 17450,66 |
| 113 | Диск пильный твердосплавный по дереву и ДСП, количество зубьев 80, наружный диаметр 450 мм, посадочный диаметр 50 мм | 2 | шт | 8502,33 | 17004,66 |
| 114 | Диск пильный твердосплавный по дереву и ДСП, количество зубьев 80, наружный диаметр 500 мм, посадочный диаметр 50 мм | 2 | шт | 14974,51 | 29949,02 |
|  |  |  |  |  | 1161739,55 |

Проректор СГУПС Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Новоселов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Мошкарев

Электронная подпись Электронная подпись