**ДОГОВОР № \_\_\_**

на выполнение подрядных работ

г. Новосибирск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г.

**Идентификационный код закупки №171540211315554020100100441154299244**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик, в лице проректора Васильева Олега Юрьевича, действующего на основании доверенности № 4 от 01.03.2016г., с одной стороны и  **Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания Прима» (ООО «СК Прима»),** именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Ляшенко Александра Петровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в результате осуществления закупки в соответствии с Федеральным законом 05.04.2013г. № 44-ФЗ путем проведения открытого аукциона в электронной форме №ЭА-9/ 0351100001717000023, на основании протокола подведения итогов электронного аукциона от 02.06.2017г., заключили путем подписания электронной подписью 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 по благоустройству территории, а «Заказчик» принять эти работы и оплатить их стоимость.

1.2.«Подрядчик» выполняет работы по благоустройству территории лабораторного-технического здания Заказчика по ул.Дуси Ковальчук, 191.

1.3.Все подрядные работы по благоустройству территории (далее – работы) проводятся «Подрядчиком» в соответствии с техническим заданием (Приложение №1 к договору).

1.4. Перечень и стоимость работ предусмотрены локально-сметным расчетом (Приложение № 2 к договору).

1.5. «Подрядчик» гарантирует, что работы, а также материалы, используемые в ходе их выполнения, соответствуют требованиям государственных стандартов Российской Федерации, материалы, оборудование, подлежащие сертификации, сертифицированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, являются новыми, исправными, пригодными к использованию с учетом гарантийных сроков, установленных договором. Копии сертификатов соответствия на изделия, оборудование и материалы, используемые «Подрядчиком» при выполнении работ, подлежат обязательной передаче «Заказчику» одновременно с передачей акта о приемке выполненных работ.

1.6. При исполнении договора по согласованию сторон путем заключения дополнительного соглашения допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре.

**2. Цена договора**

2.1. Цена договора составляет 885 090,31 рублей (восемьсот восемьдесят пять тысяч девяносто рублей 31 копейка), с учетом НДС.

В случае, если договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, цена договора, подлежащая уплате физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора

2.2. Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость материалов, затраты на эксплуатацию оборудования, механизмов, расходы на доставку материалов, оборудования, на погрузку-разгрузку и уборку мусора, транспортные расходы и расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин, а также все затраты, издержки и иные расходы «Подрядчика», в том числе сопутствующие, связанные с исполнением договора.

2.3 Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора, изменение цены договора возможно лишь в случаях, прямо предусмотренных законодательством РФ.

2.4.Цена договора может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных договором объема и качества работ и иных условий его исполнения. При этом стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к договору.

**3. Порядок оплаты**

3.1. . Заказчик» производит оплату по договору после выполнения всего объема работ, предусмотренного договором на основании подписанного сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

3.2. Оплата выполненных работ производится «Заказчиком» в течение 10 банковских дней со дня предоставления «Подрядчиком» надлежаще оформленных документов на оплату (акты КС-2, КС-3, счет и счет-фактура).

3.3. Оплата включенного в цену договора резерва средств на непредвиденные работы и затраты, производится «Заказчиком» только при подтверждении «Подрядчиком» наличия непредвиденных расходов и затрат локальным сметным расчетом. В случае отсутствия такого подтверждения, оплата производится по фактически выполненным работам.

3.4. «Заказчик» производит оплату работ, выполняемых по настоящему договору, за счет средств бюджетного учреждения, в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Подрядчика».

**4. Сроки и порядок выполнения работ**

4.1. «Подрядчик» в течение 3 дней со дня заключения договора обязан предоставить и согласовать с «Заказчиком» план организационных мероприятий производства работ и график производства работ.

«Подрядчик» обязан выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня согласования с «Заказчиком» плана организационных мероприятий и графика производства работ.

4.2. Предоставление объекта производства работ, сдача объекта после выполнения работ и освидетельствование скрытых работ оформляются отдельными актами.

4.3. «Подрядчик» письменным уведомлением извещает «Заказчика» о готовности скрытых работ к освидетельствованию за два дня до начала приемки. Акты освидетельствования скрытых работ оформляются в двух экземплярах и подписываются представителями сторон.

4.4. В случае неявки представителя «Заказчика» в указанный «Подрядчиком» срок, «Подрядчик» составляет односторонний акт на скрытые работы. Вскрытие работ в этом случае по требованию «Заказчика» производится за его счет.

4.5. «Подрядчик» приступает к выполнению последующих работ только после приемки «Заказчиком» выполненных скрытых работ и подписания актов освидетельствования скрытых работ.

4.6. В случае, если «Подрядчик» приступил к последующим работам без подписания акта на скрытые работы со стороны «Заказчика» или представитель «Заказчика» не был информирован о готовности скрытых работ к освидетельствованию, «Подрядчик» обязан по указанию «Заказчика» за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить ее за свой счет.

4.7. «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.

4.8. 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, без привлечения субподрядчиков, в строгом соответствии с локально-сметным расчетом, техническим заданием и ведомостью объемов работ.

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.

5.5. После завершения выполнения работ «Подрядчик» обязан предоставить «Заказчику» комплект исполнительной документации (акты освидетельствования скрытых работ, исполнительную геодезическую сьемку, журнал производства работ, сертификаты на материалы и изделия).

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 по акту, предоставить необходимые условия для производства работ в соответствии требованиям безопасности труда и санитарно-гигиеническим условиям.

5.7. «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. После завершения выполнения работ, предусмотренных договором, Подрядчик письменно уведомляет Заказчика о факте выполнения работ и предоставляет ему комплект отчетной и исполнительной документации, предусмотренной договором.

6.2. В течение трех рабочих дней после получения уведомления и документов, указанных в п.6.1 договора «Заказчик» проводит экспертизу работ, выполненных за отчетный период, и представленной документации на предмет их соответствия требованиям и условиям договора к предмету работ, с составлением заключения.

В случае привлечения «Заказчиком» к проведению экспертизы сторонних специалистов или сторонних специализированных организаций срок экспертизы не может превышать 20 (двадцать) рабочих дней.

6.3. С учетом заключения экспертизы по результатам выполненных работ «Заказчик» в течение пяти рабочих дней после подписания акта экспертизы осуществляет приемку работ, выполненных за отчетный период по договору и направляет «Подрядчику» один из вариантов документов:

- либо подписанные «Заказчиком» по одному экземпляру представленных актов КС-2, КС-3,

- либо запрос о предоставлении разъяснений касательно результатов работ,

- либо мотивированный отказ от принятия результатов выполненных работ,

- либо акт с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения.

В случае отказа «Заказчика» от принятия результатов выполненных работ в связи с необходимостью устранения недостатков и/или доработки результатов работ «Подрядчик» обязуется в срок, установленный в акте, составленном «Заказчиком», устранить указанные недостатки/произвести доработки за свой счет.

6.4. В случае получения от «Заказчика» запроса о предоставлении разъяснений касательно результатов работ, или мотивированного отказа от принятия результатов выполненных работ, или акта с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения, «Подрядчик» в течение 3 (трех) рабочих дней обязан предоставить «Заказчику» запрашиваемые разъяснения в отношении выполненных работ или в срок, установленный в указанном акте, содержащем перечень выявленных недостатков и необходимых доработок, устранить полученные от «Заказчика» замечания/недостатки/произвести доработки и передать «Заказчику» приведенный в соответствие с предъявленными требованиями/замечаниями комплект отчетной документации, отчет об устранении недостатков, выполнении необходимых доработок, а также повторный подписанный «Подрядчиком» акт КС-2 и справку КС-3.

6.5. В случае если по результатам рассмотрения отчета об устранении недостатков «Заказчиком» будет принято решение об устранении «Подрядчиком» недостатков/выполнении доработок в надлежащем порядке и в установленные сроки, а также в случае отсутствия у «Заказчика» запросов касательно представления разъяснений в отношении выполненных работ «Заказчик» принимает выполненные работы и подписывает 2 (два) экземпляра акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, по одному экземпляру которых направляет «Подрядчику».

6.6.По завершении выполнения всего объема работ, предусмотренного настоящим договором, «Подрядчик» передает «Заказчику» техническую документацию: исполнительную документацию, журнал производства работ, сертификаты соответствия на материалы.

6.7. В случае не устранения «Подрядчиком» выявленных недостатков в работе, невыполнении необходимых доработок или других требований «Заказчика», изложенных в акте или мотивированном отказе от приемки результатов работ, в установленный срок или при невозможности их устранения, «Заказчик» вправе:

- принять выполненные работы в части и отказаться от приемки и оплаты той части работ, которая не соответствует требованиям и условиям договора;

- отказаться от принятия и оплаты работ в полном объеме;

- потребовать возмещения убытков и уплаты штрафных санкций;

- принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора.

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

**7. Гарантийные обязательства**

7.1. Подрядчик” представляет гарантийное обязательство на весь объем произведенных работ - 24 месяца со дня подписания актов сдачи-приемки выполненных работ.

7.2. При возникновении или обнаружении дефектов в произведенных работах в период гарантийного срока эксплуатации объектов, «Подрядчик» обязан:

- выезжать на объект по телефонограмме «Заказчика» в течение суток, для решения вопроса об устранении выявленных недостатков с обязательным составлением акта и указанием сроков устранения дефектов,

-устранять своими силами или за свой счет дефекты в результатах работ, выявленные в период гарантийного срока эксплуатации объекта и подтвержденные двусторонним актом, в сроки, согласованные сторонами и также указанными в двустороннем акте.

**8. Ответственность сторон**

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

8.2. В случае просрочки исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Заказчик» направляет «Подрядчику» требование об уплате пени.

8.3.Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Подрядчиком» обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка РФ от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных «Подрядчиком», и определяется по формуле:

**П = (Ц - В) x С**, где: Ц - цена договора;

В - стоимость фактически исполненного в установленный срок «Подрядчиком» обязательства по договору, определяемая на основании документа о приемке результатов выполнения работ, в том числе отдельных этапов исполнения договора;

С - размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле: где:

 - размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП - количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:,

где: ДП - количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 %, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 %, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации 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 Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени

8.4. В случае ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения в соответствии с п.8.2. договора, «Заказчик» направляет «Подрядчику» требование об уплате штрафа в виде фиксированной суммы -10% цены договора.

8.5. В случае просрочки исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Подрядчик» вправе потребовать уплаты штрафа и пени. В этом случае:

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

- штраф начисляется за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, и составляет фиксированную сумму – 2,5% цены договора

8.6. 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.

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

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1.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.

9.2.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.

9.3.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.

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

**10. Обеспечение исполнения договора**

10.1 Размер обеспечения исполнения настоящего договора установлен в сумме 88 953,80 рублей.

Обеспечение предоставляется с учетом антидемпинговых мер, предусмотренных Федеральным законом от 05.04.2013г. №44-ФЗ и документацией об аукционе, если эта обязанность «Подрядчика» возникла на момент заключения договора.

10.2. Исполнение договора может быть обеспечено по усмотрению «Подрядчика», или предоставлением банковской гарантии, выданной банком, или внесением денежных средств на счет «Заказчика».

10.3. Если обеспечение исполнения договора представлено «Подрядчиком» путем внесения денежных средств на счет «Заказчика», то такое обеспечение возвращается «Заказчиком» в полном объеме при условии надлежащего исполнения «Подрядчиком» условий договора, подтвержденного подписанными сторонами актов приемки работ по форме КС-2, КС-3.

10.4.Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения договора, возвращаются «Заказчиком» за минусом суммы ущерба и суммы штрафных санкций, рассчитанных по условиям договора, в случае если при исполнении договора:

- «Подрядчиком» были допущены нарушения условий договора, которые были отражены в документах, составленных при приемке работ, но не повлекли за собой отказ «Заказчика» от приемки результатов работ;

- «Подрядчиком» были устранены недостатки в работе и своевременно исполнены требования «Заказчика» по доработке, указанные Заказчиком в документах, составленных при приемке работ.

10.5. Возврат денежных средств осуществляется «Заказчиком» на основании письменного требования «Подрядчика» о возврате суммы обеспечения, в течение пяти банковских дней со дня получения «Заказчиком» соответствующего письменного требования, на банковский счет, указанный «Подрядчиком» в таком письменном требовании.

10.6. Денежная сумма, полученная «Заказчиком» в обеспечение исполнения настоящего договора, удерживается «Заказчиком» без согласия «Подрядчика», без обращения в суд и не подлежит возврату «Подрядчику» в следующих случаях:

- неисполнения «Подрядчиком» условий договора полностью или в части;

- ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных настоящим договором, которое повлекло отказ «Заказчика» от принятия и оплаты работ или односторонний отказ «Заказчика» от исполнения договора.

**11. Порядок разрешения споров**

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

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

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

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

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

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

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

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

12.5.При исполнении договора не допускается перемена «Подрядчика» , за исключением случая, если новый подрядчик является правопреемником «Подрядчика» по настоящему договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

12.6. В случае перемены «Заказчика» права и обязанности «Заказчика», предусмотренные договором, переходят к новому «Заказчику».

**13. Порядок расторжения договора**

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

13.2. « 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.

13.3. Решение «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора не позднее чем в течение трехрабочих дней с даты принятия такого решения, размещается в единой информационной системе и направляется «Подрядчику» по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу «Подрядчика», 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 «Подрядчику».

13.4. Выполнение «Заказчиком» требований, указанных в п.13.3 договора, считается надлежащим уведомлением «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения «Заказчиком» подтверждения о вручении «Подрядчику» указанного уведомления либо дата получения «Заказчиком» информации об отсутствии «Подрядчика» 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.

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

13.6. «Заказчик» отменяет не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления «Подрядчика» 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 «Подрядчиком» условий договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа «Заказчика» от исполнения договора.

13.7. «Заказчик» принимает решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что «Подрядчик» 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.

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

13.9. Решение «Подрядчика» 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 «Подрядчиком» подтверждения о его вручении «Заказчику». Выполнение «Подрядчиком» указанных требований считается надлежащим уведомлением «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения «Подрядчиком» подтверждения о вручении «Заказчику» указанного уведомления.

13.10. Решение «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления «Подрядчиком» «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора.

13.11. «Подрядчик» 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.

13.12. 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.

**14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**  **ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**  630049г.Новосибирск,49 ул.Дуси Ковальчук д.191,  ИНН: 5402113155 КПП 540201001  ОКПО 01115969 ОГРН1025401011680  Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)  БИК 045004001  Банк: Сибирское ГУ Банка России г.Новосибирск  Расчетный счет 40501810700042000002  Проректор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Ю.Васильев  Электронная подпись | **Подрядчик**  **ООО «Строительная компания Прима»**  630071 г. Новосибирск, ул.Станционная, 60/1 оф.203  Тел. (383)367-05-01 e-mail: [sclain@yandex.ru](mailto:sclain@yandex.ru)  ИНН 5404349928 КПП 540401001  ОГРН 1085404002045 дата н/учет 04.02.2008г.  ОКПО 84946892 ОКТМО 50701000  р/счет 40702810744030002524  Сибирский банк ПАО Сбербанк г.Новосибирск  Кор./счет 30101810500000000641  БИК 045004641  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П.Ляшенко  Электронная подпись |

Приложение№1 к договору

**Техническое задание на выполнение работ**

1. **Наименование выполняемых работ**: Благоустройство территории Лабораторно-технического здания
2. **Место выполнения работ**: 630049, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук 191
3. **Количество выполняемых работ: 731,7 м2**

**4.Сроки (периоды) выполнения работ**: «Подрядчик» в течение 3 дней со дня заключения договора обязан предоставить и согласовать с «Заказчиком» план организационных мероприятий производства работ и график производства работ.

«Подрядчик» обязан выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня согласования с «Заказчиком» плана организационных мероприятий и графика производства работ.

**5.Условия выполнения работ (конкретизируется заказчиком):** в соответствии с условиями договора.

**6.Общие требования к выполнению работ:** 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 СП 78.13330.2012, ГОСТ 9128-2012, ГОСТ 8267-93, СП 48.13330.2011

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.

**7.Особые требования к выполнению работ:**

- демонтажные и монтажные работы производятся согласно ведомости объёмов работ;

-контроль качества и приемку работ производить согласно СП 78.13330.2012

-вести исполнительную документацию согласно требований РД -11-05-2007, и РД-11-02-2006

-по завершению работ произвести геодезическую съемку

**8.Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ:** Подрядчик обязан перед началом работ представить план организационных мероприятий производства работ с приложением графика производства работ и согласовать его с Заказчиком в течение 3 дней с момента подписания договора.

**9.Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ:** применяемая система контроля качества за выполненными работами в соответствие требованиями ГОСТ Р ИСО 9000. Подрядчик может принять на себя по договору обязанность выполнить работу, отвечающую требованиям к качеству, более высоким по сравнению с установленными для сторон требованиями.

**10.Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ:**

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

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

- 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.

**11.Порядок сдачи и приемки результатов работ**: в соответствии с условиями договора. По факту выполнения объема работ представить акты на выполненные объемы работ по форме КС-2, КС-3.

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты, включенные в твердую договорную цену подтвердить локально-сметным расчетом, и в случае отсутствия такого подтверждения оплата будет производиться по фактически выполненным работам

**12.Требования по передаче заказчику технических и иных документов** **по завершению и сдаче работ**.

акты освидетельствования скрытых работ, исполнительную геодезическую сьемку, журнал производства работ, сертификаты на материалы и изделия

**13.Требования по объему гарантий качества работ**: на весь объем проведенных работ.

**14.Требования по сроку гарантий качества на результаты работ**: не менее 24 месяцев.

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

Подрядчик обязан выполнить работы своими материалами, согласованными с Заказчиком. Подрядчик обязан выполнить работы своими 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.

Таблица 1

Перечень материалов, используемых подрядчиком при выполнении работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование материалов | Характеристика и показатели эквивалентности материалов |
| 1 | Горячая, мелкозернистая асфальтобетонная смесь | Тип Б  Марка II  размером минеральных зёрен 6- 19мм  содержание щебня 48,49%  асфальтобетон плотный, с остаточной пористостью 4%  температура асфальтобетонной смеси при отгрузке 150 ˚С  Иные физико –механические показатели асфальтобетона соответствуют ГОСТ 9128-2013  **Производитель: ООО «ТРАНСЕРВИС ДДС» г.Новосибирск**  **Страна производителя: Россия** |
| 2 | Пескобетон «Геркулес GS -12» | Вяжущее-цемент  Наибольший размер частиц 1,2 мм  Марка по прочности М200  Средняя плотность 1800 кг/м3  Водопотребность, сух. смеси - 0,14-0,17 л/кг  **Производитель: Геркулес**  **Страна производителя: Россия** |
| 3 | Щебень | Гравийный  Марка М1000  Фракция 5-20мм  Иные физико –механические показатели щебня соответствуют ГОСТ 8267-93  **Производитель: Карьер "Борок" г.Новосибирск**  **Страна производителя: Россия** |
| 4 | Песок | Карьерный  Класс- I  Группа по модуль крупности –Средний  Иные физико –механические показатели песка соответствуют ГОСТ 8736-2014  **Производитель: Речной порт Новосибирск.**  **Страна производителя: Россия** |
| 5 | Бортовой камень | БР 100.30.15  физико –механические показатели соответствуют ГОСТ 6665-91  **Производитель:Кировский завод бетонных изделий.**  **Страна производителя: Россия.** |
| 6 | Бортовой камень | БК 100.30.18.5  физико –механические показатели соответствуют ГОСТ 6665-91  **Производитель:Кировский завод бетонных изделий.**  **Страна производителя: Россия.** |
| 7 | Бетон | Класс B25  Морозостойкость F200  Водопроницаемость W4  Иные физико –механические показатели бетона соответствуют ГОСТ 26633-2012  ***Производитель: ООО «Завод ЖБИ-12»***  ***Страна производителя: Россия*** |
| 8 | Сетка сварная арматурная | Размер ячейки 100\*100мм  Диаметр арматуры 5мм  Класс арматуры ВР-1  Иные физико –механические показатели сетки соответствуют ГОСТ 23279-85  **Производитель: Компания «БСК»**  **Страна производителя: Россия** |
| 9 | Сетка сварная арматурная | Размер ячейки 50\*50мм  Диаметр арматуры 5мм  Класс арматуры ВР-1  Иные физико –механические показатели сетки соответствуют ГОСТ 23279-85  **Производитель: Компания «БСК»**  **Страна производителя: Россия** |
| 10 | Кирпич лицевой полнотелый | Марка М100  Размер 1НФ(250\*120\*65)  Класс средней плотности 2,0  Морозостойкость F100  Иные физико –механические показатели кирпича соответствует ГОСТ 530-2012  **Производитель: Маслянинский кирпичный завод, п.Маслянино.**  **Страна производителя: Россия** |
| 11 | Раствор кладочный | Марка М75  Морозостойкость F75  Иные физико – механические показатели раствора соответствуют ГОСТ 28013-98  ***Производитель: ООО «Завод ЖБИ-12»***  ***Страна производителя: Россия*** |
| 12 | Бетон | Класс B15  Морозостойкость F200  Водопроницаемость W4  Иные физико –механические показатели бетона соответствуют ГОСТ 26633-2012  ***Производитель: ООО «Завод ЖБИ-12»***  ***Страна производителя: Россия*** |
| 13 | Профлист | Н-несущий  Полезная (рабочая) ширина 845мм  Толщина 0,7мм  Высота 60мм  Иные физико –механические показатели профлиста соответствуют ГОСТ 24045-94  **Производитель: Новосибирский завод ООО "Металл-профи"**  **Страна производителя: Россия** |
| 14 | Геотекстиль | Поверхностная плотность 200 г/м2  **Геотекстиль Дорнит**  **Производитель: Группа Компаний** **РосПромГео**  **Страна производителя: Россия** |
| 15 | Арматура | Диаметр 12мм  Класс А400  Иные физико –механические показатели арматуры соответствуют ГОСТ 5781-82  **Производитель: ММК Магнитогорский металлургический комбинат**  **Страна производителя:Россия** |
| 16 | Люк чугунный | Назначение –смотровой  Тяжелый люк –тип Т  Иные физико –механические показатели люка соответствуют ГОСТ 3634-99  **Производитель: Компания «Гидросистема»**  **Страна производителя:Россия** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ведомость объёмов работ** | | | | | |
| Благоустройство теплотехники | | | | | |
| № | | Наименование работ | Ед.из | кол-во |  |
| Наружные работы | | | | | |
| 1 | Демонтаж асфальта толщиной 60мм | | м2 | 318 |  |
| 2 | Демонтаж бордюрного камня | | м.п. | 31 |  |
| 3 | Планировка территории механическим способом ( 20 % планировка вручную) | | м.2 | 946 |  |
| 4 | Выравнивание бордюрных камней | | м.п. | 69 |  |
| 5 | Подъем люков на 150мм | | шт | 6 |  |
| 6 | Устройство основания из песка под отмостку толщиной 100мм | | м2 | 42 |  |
| 7 | Укладка геотекстиля под отмостку | | м2 | 63 |  |
| 8 | Устройство подстилающего слоя из щебня гравийного под отмостку толщиной 100мм | | м2 | 42 |  |
| 9 | Устройство подстилающего слоя из песка толщиной 150 мм под асфальт | | м2 | 731,7 |  |
| 10 | Устройство подстилающего слоя из щебня гравийного под асфальт толщиной 100мм | | м2 | 731,7 |  |
| 11 | Установка бордюрного камня | | м.п. | 89 |  |
| 12 | Устройство асфальта толщиной 6см | | м2 | 731,7 |  |
| 13 | Устройство отмостки из бетона (п.7 таблица 1) толщиной 12,5 см с армированием сеткой (п.8, таблица 1) | | м2 | 130 |  |
| 14 | Отсыпка плодородным грунтом толщиной 150см с планировкой территории вручную | | м2 | 215 |  |
| 15 | Устройство дренажа из приямков у входа | | шт | 2 |  |
| 16 | Устройство подливки из пескобетона толщиной 50мм с армированием сеткой (п.9, таблица 1) | | м2 | 11 |  |
| 17 | Устройство подливки из пескобетона толщиной 30мм | | м2 | 4 |  |
| 18 | Устройство пандуса из бетона (п.7, таблица 1) с армированием (п. 15, таблица 1) | | м3 | 2,9 |  |
| 19 | Устройство каркаса из арматуры (п. 15 таблица 1) | | кг | 300 |  |
| 19 | Кладка из кирпича облицовочного подъема колодца связи | | м3 | 0,86 |  |
| 20 | Устройство перекрытия из бетона ( п.12, таблица1) толщиной 100мм по профлисту | | м2 | 14 |  |
| 21 | Монтаж люка канализационного чугунного | | шт | 1 |  |

Заказчик Подрядчик

Проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Ю.Васильев Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П.Ляшенко

Электронная подпись Электронная подпись



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | |
| всего | эксплуата- ции машин | Всего | оплаты труда | эксплуата- ция машин |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **Раздел 1. Демонтажные работы** | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕРр68-12-4** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (7125,5 руб.): 88%=104%\*0.85 от ФОТ СП (3886,64 руб.): 48%=60%\*0.8 от ФОТ* | 0,1908 *(318\*0,06) / 100* | 68011,88 35085,87 | 32926,01 7352,06 | 12976,67 | 6694,39 | 6282,28 1402,77 | 243,35 | 46,43 |
| 2 | **ФЕРр68-14-1** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Разборка бортовых камней: на бетонном основании (100 м) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (3238,99 руб.): 88%=104%\*0.85 от ФОТ СП (1766,72 руб.): 48%=60%\*0.8 от ФОТ* | 0,31 *31 / 100* | 17576,89 10232,51 | 7344,38 1640,62 | 5448,84 | 3172,08 | 2276,76 508,59 | 68,26 | 21,16 |
| 4 | **ФССЦпг-01-01-01-043** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР 0%=0%\*0.85 от ФОТ СП 0%=0%\*0.8 от ФОТ* | 37,444 *(19,08)\*1,8+31\*0,1* | 3,28 |  | 122,82 |  |  |  |  |
| 5 | **ФССЦпг-03-21-01-015** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км (1 т груза) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР 0%=0%\*0.85 от ФОТ СП 0%=0%\*0.8 от ФОТ* | 37,444 *(19,08)\*1,8+31\*0,1* | 110,52 | 110,52 | 4138,31 |  | 4138,31 |  |  |
| 7 | **ФЕР01-02-027-05** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (1000 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (532,27 руб.): 68%=80%\*0.85 от ФОТ СП (281,79 руб.): 36%=45%\*0.8 от ФОТ* | 0,043 *(215\*0,2) / 1000* | 18203,45 18203,45 |  | 782,75 | 782,75 |  | 123 | 5,29 |
| 8 | **ФЕРр68-17-1** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Ремонт бордюров с внутренней обшивкой (100 м) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (7455,67 руб.): 88%=104%\*0.85 от ФОТ СП (4066,73 руб.): 48%=60%\*0.8 от ФОТ* | 0,69 *69 / 100* | 16841,88 10899,97 | 5941,91 1378,8 | 11620,9 | 7520,98 | 4099,92 951,37 | 75,6 | 52,16 |
| 9 | **ФССЦ-04.3.01.09-0023** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3 (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 0,069 | 2127,16 |  | 146,77 |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | | | | | | 35237,06 | 18170,2 | 16797,27 2862,73 |  | 125,04 |
| Накладные расходы | | | | | | 18352,43 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 10001,88 |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 1 Демонтажные работы :** | | | | | |  |  |  |  |  |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | 57733,43 |  |  |  | 119,75 |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | 122,82 |  |  |  |  |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | 4138,31 |  |  |  |  |
| Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | | | | | 1596,81 |  |  |  | 5,29 |
| Итого | | | | | | 63591,37 |  |  |  | 125,04 |
| В том числе: | | | | | |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | 146,77 |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | 16797,27 |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | 21032,93 |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | 18352,43 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 10001,88 |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 1 Демонтажные работы** | | | | | | **63591,37** |  |  |  | **125,04** |
| **Раздел 2. Ремонтные и земляные работы** | | | | | | | | | | |
| 13 | **ФЕРр68-37-3** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 18 см (шт) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1731,42 руб.): 88%=104%\*0.85 от ФОТ СП (944,41 руб.): 48%=60%\*0.8 от ФОТ* | 6 | 378,64 311,78 | 43,45 16,14 | 2271,84 | 1870,68 | 260,7 96,84 | 2,2 | 13,2 |
| 14 | **ФССЦ-05.1.01.09-0002** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1000 мм (м) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 0,9 *6\*0,15* | 2523,32 |  | 2270,99 |  |  |  |  |
| 15 | **ФЕР08-01-002-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство основания под фундаменты: песчаного (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1654,38 руб.): 104%=122%\*0.85 от ФОТ СП (1018,08 руб.): 64%=80%\*0.8 от ФОТ* | 4,2 *42\*0,10* | 545,32 326,01 | 217,73 52,74 | 2290,34 | 1369,24 | 914,47 221,51 | 2,3 | 9,66 |
| 16 | **ФССЦ-02.3.01.02-0015** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Песок природный для строительных: работ средний (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 5,04 | 236,51 |  | 1192,01 |  |  |  |  |
| 17 | **ФЕР27-04-016-02** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: сплошной (1000 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (441,61 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (277,38 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,063 *63 / 1000* | 5898,93 5732,79 | 162,8 60,38 | 371,63 | 361,17 | 10,26 3,80 | 41,2 | 2,6 |
| 18 | **ФССЦ-01.7.12.05-0053** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 (м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 64,26 *63\*1,02* | 23,37 |  | 1501,76 |  |  |  |  |
| 19 | **ФЕР08-01-002-02** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство основания под фундаменты: щебеночного (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1907,51 руб.): 104%=122%\*0.85 от ФОТ СП (1173,85 руб.): 64%=80%\*0.8 от ФОТ* | 4,2 *42\*0,10* | 747,71 340,23 | 405,9 96,47 | 3140,38 | 1428,97 | 1704,78 405,17 | 2,4 | 10,08 |
| 72 | **ФССЦ-02.2.05.04-0053** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 2,73 *5,46/2* | 1056,26 |  | 2883,59 |  |  |  |  |
| 73 | **ФССЦ-02.2.05.04-0054** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 2,73 *5,46/2* | 850,56 |  | 2322,03 |  |  |  |  |
| 22 | **ФЕР06-01-001-15** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство фундаментных плит бетонных плоских (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (3177,28 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (1856,39 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,1625 *(130\*0,125) / 100* | 33426,05 17288,75 | 14462,1 4680,34 | 5431,73 | 2809,42 | 2350,09 760,56 | 116,82 | 18,98 |
| 24 | **ФССЦ-04.1.02.05-0009** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Бетон тяжелый, класс: В25 (М350) (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 16,58 | 3105,95 |  | 51496,65 |  |  |  |  |
| 25 | **ФЕР06-01-015-10** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Армирование подстилающих слоев и набетонок(5Вр1 100\*100) (т) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (913,63 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (533,81 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,507 *3,9\*130/1000* | 3432,85 1943,03 | 267,46 81,72 | 1740,46 | 985,12 | 135,6 41,43 | 12,64 | 6,41 |
| 26 | **ФССЦ-08.1.02.17-0097** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм (м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 133,9 *130\*1,03* | 101,69 |  | 13616,29 |  |  |  |  |
| 27 | **ФЕР27-04-001-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (6990,06 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (4390,45 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 1,0965 *(731\*0,15) / 100* | 19946,66 2187,31 | 17707,13 3081,19 | 21871,51 | 2398,39 | 19415,87 3378,52 | 15,72 | 17,24 |
| 28 | **ФССЦ-02.3.01.02-0015** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Песок природный для строительных: работ средний (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 120,615 *109,65\*1,1* | 236,51 |  | 28526,65 |  |  |  |  |
| 29 | **ФЕР27-04-001-04** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (7279,51 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (4572,25 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,731 *(731\*0,1) / 100* | 31047,4 3395,4 | 27578,9 4834,58 | 22695,65 | 2482,04 | 20160,18 3534,08 | 24,19 | 17,68 |
| 30 | **ФССЦ-02.2.05.04-0053** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 46,053 *(731\*0,1\*1,26)/2* | 1056,26 |  | 48643,94 |  |  |  |  |
| 31 | **ФССЦ-02.2.05.04-0054** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 46,053 *(731\*0,1\*1,26)/2* | 850,56 |  | 39170,84 |  |  |  |  |
| 32 | **ФЕР27-02-010-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях (100 м) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (12206,01 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (7666,58 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,89 *89 / 100* | 22537,27 11167,15 | 650,72 167,25 | 20058,17 | 9938,76 | 579,14 148,85 | 76,08 | 67,71 |
| 33 | **ФССЦ-05.2.03.03-0032** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 84 *89-5* | 270,15 |  | 22692,6 |  |  |  |  |
| 34 | **ФССЦ-05.2.03.03-0023** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Камни бортовые: БК 100.30.18.5 /бетон В30 (М400), объем 0,049 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 5 | 307,86 |  | 1539,3 |  |  |  |  |
| 36 | **ФЕР27-06-020-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (9699,82 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (6092,45 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,7317 *731,7 / 1000* | 27083,03 6392,61 | 19703,16 4563,22 | 19816,65 | 4677,47 | 14416,8 3338,91 | 38,3 | 28,02 |
| 37 | **ФЕР27-06-021-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (до 6см) (1000 м2) *(толщиной 6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (53,46 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (33,58 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,7317 *731,7 / 1000* | 162,8 60,38 | 102,42 | 119,12 | 44,18 | 74,94 | 0,36 | 0,26 |
| 38 | **ФССЦ-01.2.01.01-0019** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 (т) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 0,012 *0,0079+0,0041* | 7233,2 |  | 86,8 |  |  |  |  |
| 39 | **ФССЦ-04.2.01.01-0036** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Смеси асфальтобетонные дорожные(горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б (т) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 106,09 *70,68+35,41* | 2193,07 |  | 232662,8 |  |  |  |  |
| 47 | **ФЕР01-02-027-04** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 (1000 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (2163,69 руб.): 68%=80%\*0.85 от ФОТ СП (1145,48 руб.): 36%=45%\*0.8 от ФОТ* | 0,215 *215 / 1000* | 14799,55 14799,55 |  | 3181,9 | 3181,9 |  | 100 | 21,5 |
| 46 | **ФССЦ-16.2.01.02-0001** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Земля растительная (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 35,475 *32,25\*1,1* | 580,37 |  | 20588,63 |  |  |  |  |
| 48 | **ФЕР27-02-001-03** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство дренажей поперечных: с односторонним выпуском (100 м) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (156,25 руб.): 121%=142%\*0.85 от ФОТ СП (98,14 руб.): 76%=95%\*0.8 от ФОТ* | 0,02 *2 / 100* | 20498,01 5605,61 | 1444,51 850,84 | 409,96 | 112,11 | 28,89 17,02 | 38,88 | 0,78 |
| 49 | **ФЕР06-01-013-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство подливки толщиной 20 мм (100 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (955,01 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (557,98 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,15 *(11+4) / 100* | 7990,18 7124,78 | 111,26 28,8 | 1198,53 | 1068,72 | 16,69 4,32 | 45,78 | 6,87 |
| 50 | **ФЕР06-01-013-02** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01 (100 м2) *(до 50 ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (601,8 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (351,61 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,11 *11 / 100* | 6831,07 6107,03 | 152,15 40,08 | 751,42 | 671,77 | 16,74 4,41 | 39,24 | 4,32 |
| 51 | **ФЕР06-01-013-02** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01 (100 м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (72,94 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (42,62 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,04 *4 / 100* | 2277,02 2035,68 | 50,72 13,36 | 91,08 | 81,43 | 2,03 0,53 | 13,08 | 0,52 |
| **52** | **сметная стоимость** | Пескобетон М200 геркулес GS -12 или эквивалент (кг.) | 1186,972 *4\*30\*1,72\*1,03+11\*50\*1,72\*1,03* | 4,71 |  | 5590,64 |  |  |  |  |
| 53 | **ФЕР06-01-015-10** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Армирование подстилающих слоев и набетонок (5Вр1 50\*50) (т) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (114,18 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (66,71 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,06336 *5,76\*11/1000* | 3432,85 1943,03 | 267,46 81,72 | 217,51 | 123,11 | 16,95 5,18 | 12,64 | 0,8 |
| 54 | **ФССЦ-08.1.02.17-0089** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм (м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 11,33 *11\*1,03* | 144,41 |  | 1636,17 |  |  |  |  |
| 56 | **ФЕР06-01-005-04** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1871,44 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (1093,42 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,029 *2,9 / 100* | 103990,41 66579,93 | 20580,62 5928,15 | 3015,72 | 1930,82 | 596,84 171,92 | 453,6 | 13,15 |
| 43 | **ФССЦ-04.1.02.05-0009** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Бетон тяжелый, класс: В25 (М350) (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 2,944 | 3105,95 |  | 9143,92 |  |  |  |  |
| 58 | **ФССЦ-08.4.03.03-0032** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 12 мм (т) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 0,3 | 34228,14 |  | 10268,44 |  |  |  |  |
| 62 | **ФЕРр52-5-1** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство кирпичных столбчатых фундаментов (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1316,91 руб.): 79%=93%\*0.85 от ФОТ СП (1000,18 руб.): 60%=75%\*0.8 от ФОТ* | 0,86 | 2480,22 1936,26 | 5,45 2,08 | 2132,99 | 1665,18 | 4,69 1,79 | 13,66 | 11,75 |
| 63 | **ФССЦ-05.2.03.13-0002** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 (1000 шт.) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 0,3388 | 3100,18 |  | 1050,34 |  |  |  |  |
| 64 | **ФЕР06-01-041-13** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Устройство перекрытий каналов (100 м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (1916,19 руб.): 89%=105%\*0.85 от ФОТ СП (1119,57 руб.): 52%=65%\*0.8 от ФОТ* | 0,014 *(14\*0,1) / 100* | 211832,87 143985,74 | 30262,74 9801,54 | 2965,66 | 2015,8 | 423,68 137,22 | 960,52 | 13,45 |
| 65 | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (м3) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 1,421 | 2537,01 |  | 3605,09 |  |  |  |  |
| 66 | **ФССЦ-08.3.09.01-0096** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,7 (м2) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 14,28 *14\*1,02* | 326,82 |  | 4666,99 |  |  |  |  |
| 70 | **ФЕР23-04-011-01** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Установка люка (шт) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28 НР (233,6 руб.): 111%=130%\*0.85 от ФОТ СП (149,42 руб.): 71%=89%\*0.8 от ФОТ* | 1 | 236,67 196,4 | 38 14,05 | 236,67 | 196,4 | 38 14,05 | 1,31 | 1,31 |
| 71 | **ФССЦ-08.1.02.06-0043** *Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Люки чугунные: тяжелые (шт.) *ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: фер на 1 квартал 2017г. ОЗП=17,35; ЭМ=8,26; ЗПМ=17,35; МАТ=4,28* | 1 | 2437,55 |  | 2437,55 |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | | | | | | 621602,94 | 39412,68 | 61167,34 12286,11 |  | 266,29 |
| Накладные расходы | | | | | | 55456,69 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 34184,37 |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 2 Ремонтные и земляные работы :** | | | | | |  |  |  |  |  |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | 239968,26 |  |  |  | 13,2 |
| Конструкции из кирпича и блоков | | | | | | 17582,17 |  |  |  | 19,74 |
| Автомобильные дороги | | | | | | 287375,32 |  |  |  | 134,29 |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | 125090,25 |  |  |  | 64,5 |
| Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | | | | | 6491,07 |  |  |  | 21,5 |
| Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | | | | 20588,63 |  |  |  |  |
| Полы | | | | | | 5590,64 |  |  |  |  |
| Фундаменты (ремонтно-строительные) | | | | | | 5500,42 |  |  |  | 11,75 |
| Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | | | | | 3057,24 |  |  |  | 1,31 |
| Итого | | | | | | 711244 |  |  |  | 266,29 |
| В том числе: | | | | | |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | 521022,92 |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | 61167,34 |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | 51698,79 |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | 55456,69 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 34184,37 |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 2 Ремонтные и земляные работы** | | | | | | **711244** |  |  |  | **266,29** |
| **ИТОГИ ПО СМЕТЕ:** | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах | | | | | | 656840 | 57582,88 | 77964,61 15148,84 |  | 391,33 |
| Накладные расходы | | | | | | 73809,12 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 44186,25 |  |  |  |  |
| **Итоги по смете:** | | | | | |  |  |  |  |  |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | 297701,69 |  |  |  | 132,95 |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | 122,82 |  |  |  |  |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | 4138,31 |  |  |  |  |
| Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | | | | | 8087,88 |  |  |  | 26,79 |
| Конструкции из кирпича и блоков | | | | | | 17582,17 |  |  |  | 19,74 |
| Автомобильные дороги | | | | | | 287375,32 |  |  |  | 134,29 |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | 125090,25 |  |  |  | 64,5 |
| Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | | | | 20588,63 |  |  |  |  |
| Полы | | | | | | 5590,64 |  |  |  |  |
| Фундаменты (ремонтно-строительные) | | | | | | 5500,42 |  |  |  | 11,75 |
| Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | | | | | 3057,24 |  |  |  | 1,31 |
| Итого | | | | | | 774835,37 |  |  |  | 391,33 |
| В том числе: | | | | | |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | 521169,69 |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | 77964,61 |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | 72731,72 |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | 73809,12 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | 44186,25 |  |  |  |  |
| непредвиденные затраты 2% | | | | | | 15496,71 |  |  |  |  |
| **Итого с непредвиденными** | | | | | | **790332,08** |  |  |  |  |
| коэффициент аукционного понижения 790 332,08 \* 0,949065023 | | | | | | 750076,53 |  |  |  |  |
| НДС 18% | | | | | | 135013,78 |  |  |  |  |
| **ВСЕГО по смете** | | | | | | **885090,31** |  |  |  | **391,33** |

Заказчик Подрядчик

Проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Ю.Васильев Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П.Ляшенко

Электронная подпись Электронная подпись

