**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № Ф.2020.177**

**на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске в объемах, согласно техническому заданию, утвержденному Заказчиком**

г. Дивногорск «15» декабря 2020

**Муниципальное казенное учреждение «Городское хозяйство» города Дивногорска,** от имени городского округа город Дивногорск Красноярского края, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»*,*** в лице директора **Шнайдер Раисы Мансуровны**, действующего на основании **Устава**, с одной стороны, и победитель электронного аукциона на *выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске в объемах, согласно техническому заданию, утвержденному Заказчиком*, **общество с ограниченной ответственностью «РЕМТЕХСНАБ»**, именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»**, в лице **директора Уразовой Натальи Анатольевны**, действующего на основании **Устава**, с другой стороны, совместно именуемые стороны, заключили настоящий муниципальный контракт (далее - контракт) на основании протокола подведения итогов электронного аукциона № 0119300004720000177 от «04» декабря 2020 года, о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства *на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске в объемах, согласно техническому заданию, утвержденному Заказчиком.*

1.2. Объем и содержание работ определяется на основании **рабочей документации «Агитационная площадка. 0,2 га, Дивногорск, г.» (Приложение № 5 к контракту), сметной документацией (Приложение № 6 к контракту)** и **Техническим заданием на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске** (Приложение № 1 к контракту), которое является неотъемлемой частью настоящего контракта.

1.3. Подрядчик выполняет объем работ в строгом соответствии с **рабочей документацией «Агитационная площадка. 0,2 га, Дивногорск, г.» (Приложение № 5 к контракту), сметной документацией (Приложение № 6 к контракту)** и **Техническим заданием на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске** (Приложение № 1 к контракту)**,** без изменения физических показателей, а Заказчик оплачивает вышеперечисленные работы за счет средств бюджета города Дивногорска (субсидия на реализацию мероприятий государственной программы Красноярского края «Содействие органам местного самоуправления в формировании современной городской среды» 6 097 776,00 рублей, в том числе: Федеральный и Краевой бюджет – 5 823 376,08 рублей, Местный бюджет – 274 399,92 рублей):

**КБК: 9310503111F255550244 -** 6 097 776,00 рублей.

1.4. **Идентификационный код закупки позиции плана-графика:** 203244603132024460100100241384399244.

1.5. Контрактный управляющий: Клек Андрей Александрович, 8 (39144)3-30-55.

**2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цена настоящего контракта составляет: **6 097 776,00 рублей (Шесть миллионов девяносто семь тысяч семьсот семьдесят шесть рублей 00 копеек), включая (НДС 20%) - 1 016 296,00 рублей (Один миллион шестнадцать тысяч двести девяносто шесть рублей 00 копеек).**

2.2. В цену контракта включены все затраты Подрядчика, связанные выполнением работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске в объемах, согласно техническому заданию, утвержденному Заказчиком, в том числе стоимость материалов, стоимость использования необходимого для выполнения работ оборудования и его доставки к месту выполнения работ, погрузо-разгрузочные работы, вывоз мусора, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей в соответствии с действующим законодательством РФ.

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

Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:

а) при снижении цены контракта без изменения предусмотренных контрактом объема работы, качества выполняемой работы и иных условий контракта;

б) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные контрактом (за исключением контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, проведению работ по сохранению объектов культурного наследия) объем работы не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные контрактом объем выполняемой работы не более чем на десять процентов.

При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему работы исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема работы стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы работы.

в) в случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до государственного или муниципального заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом муниципальный заказчик в ходе исполнения контракта обеспечивает согласование новых условий контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения контракта и (или) объема работы, предусмотренных контрактом;

При исполнении контракта (за исключением случаев, которые предусмотрены нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с частью 6 статьи 14 Федерального закона № 44-ФЗ) по согласованию Заказчика с поставщиком (подрядчиком, исполнителем) допускается выполнение работы, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в контракте. В этом случае соответствующие изменения должны быть внесены Заказчиком в реестр контрактов, заключенных Заказчиком.

2.3. Аванс не предусмотрен. Приемка работ производится с участием Приемочной комиссии по акту о приемке выполненных работ (форма № КС-2) и справки о стоимости выполненных работ (форма № КС-3). В состав приемочной комиссии входят представители администрации города Дивногорска, Заказчика, общественности города.

Оплата за выполненные работы производится в соответствии с положениями и условиями оплаты, предусмотренными постановлением администрации города Дивногорска от 01.11.2017 № 196п "Об утверждении муниципальной программы "Формирование комфортной городской (сельской) среды" в муниципальном образовании город Дивногорск на 2018-2024 годы".

средства Местного бюджета в течение 15 рабочих дней с момента подписания акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) и справки о стоимости выполненных работ (форма № КС-3), средства Краевого бюджета в течение 15 рабочих дней с момента получения средств Краевого бюджета.

Оплата за выполненные работы, производится после проверки качества выполненных работ на основании Акта оценки качества:

- Заказчик совместно с подрядной организацией, осуществляют проверку качества выполненных работ, о чем подписывают Акт оценки качества.

В случае обнаружения недостатков и дефектов в выполненных работах, Заказчик уведомляет Подрядчика о выявленных недостатках и дефектах, которые Подрядчик обязан устранить в течение 5 дней.

Не устранения Подрядчиком выявленных недостатков и дефектов в выполненных работах в течение 5 дней является основанием для отказа в оплате выполненных работ.

2.4. В случае если настоящий контракт будет заключен с юридическим лицом или физическим лицом, в том числе зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя, сумма, подлежащая уплате Заказчиком уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, 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.

**3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА**

3.1. Исполнение контракта может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику.

3.2. Способ обеспечения исполнения контракта, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Федерального закона № 44-ФЗ участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.

3.3. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

3.4. Контракт заключается после предоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

**3.5. Размер обеспечения исполнения контракта устанавливается в размере 5 % от цены контракта, что составляет 304 888,80 рублей.**

**Платежные реквизиты для перечисления денежных средств для обеспечения исполнения контракта:**

**Получатель:** УФК по Красноярскому краю (МКУ «ГХ города Дивногорска» л/с 05193Р08190)

ИНН 2446031320, КПП 244601001,

р/с **40302810600003000008** в ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК Г. КРАСНОЯРСК

БИК 040407001

**Назначение платежа:** «Обеспечение исполнения контракта на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске».

3.6. Если при проведении аукциона начальная (максимальная) цена контракта составляет пятнадцать миллионов рублей и менее и участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, либо предложена сумма цен единиц товара, работы, услуги, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной суммы цен указанных единиц, контракт заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в документации о проведении аукциона – **457 333,20 рублей**, но не менее чем в размере аванса (если контрактом предусмотрена выплата аванса), или информации, подтверждающей добросовестность такого участника в соответствии с частью 3 статьи 37 Федерального закона № 44-Фз, с одновременным предоставлением таким участником обеспечения исполнения контракта в размере обеспечения исполнения контракта, указанном в документации о закупке.

К информации, подтверждающей добросовестность участника закупки, относится информация, содержащаяся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающая исполнение таким участником в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов (с учетом правопреемства), исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). При этом цена одного из таких контрактов должна составлять не менее чем двадцать процентов начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.

В случае проведения аукциона информация, предусмотренная частью 3 статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ, предоставляется участником закупки при направлении Заказчику подписанного проекта контракта. При невыполнении таким участником, признанным победителем аукциона, данного требования или признании комиссией по осуществлению закупок информации, предусмотренной частью 3 статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ, недостоверной контракт с таким участником не заключается и он признается уклонившимся от заключения контракта. В этом случае решение комиссии по осуществлению закупок оформляется протоколом, который размещается Заказчиком в единой информационной системе не позднее рабочего дня, следующего за днем подписания указанного протокола.

Обеспечение, указанное в частях 1 и 2 статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ, предоставляется участником закупки, с которым заключается контракт, до его заключения. Участник закупки, не выполнивший данного требования, признается уклонившимся от заключения контракта. В этом случае уклонение участника закупки от заключения контракта оформляется протоколом, который размещается в единой информационной системе и доводится до сведения всех участников закупки не позднее рабочего дня, следующего за днем подписания указанного протокола.

Выплата аванса при исполнении контракта, заключенного с участником закупки, указанным в части 1 или 2 статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ, не допускается.

3.7. В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта новое обеспечение исполнения контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

3.8. В случае, если контрактом предусмотрены отдельные этапы его исполнения и установлено требование обеспечения исполнения контракта, в ходе исполнения данного контракта размер этого обеспечения подлежит уменьшению в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

3.9. Размер обеспечения исполнения контракта уменьшается посредством направления Заказчиком информации об исполнении Подрядчиком обязательств по поставке товара, выполнению работы (ее результатов), оказанию услуги или об исполнении им отдельного этапа исполнения контракта и стоимости исполненных обязательств для включения в соответствующий реестр контрактов, предусмотренный статьей 103 Федерального закона № 44-ФЗ.

Уменьшение размера обеспечения исполнения контракта производится пропорционально стоимости исполненных обязательств, приемка и оплата которых осуществлены в порядке и сроки, которые предусмотрены контрактом.

3.10. В случае, если обеспечение исполнения контракта осуществляется путем предоставления банковской гарантии, требование Заказчика об уплате денежных сумм по этой гарантии может быть предъявлено в размере не более размера обеспечения исполнения контракта, рассчитанного Заказчиком на основании информации об исполнении контракта, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

3.11. Подрядчик обязан в случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, лицензии на осуществление банковских операций предоставить новое обеспечение исполнения контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного частью 30 статьи 34 Федерального закона № 44-ФЗ, начисляется пеня в размере, определенном в порядке, установленном в соответствии с частью 7 статьи 34 Федерального закона № 44-ФЗ.

3.12. В случае, если обеспечение исполнения контракта осуществляется путем внесения денежных средств на счет, указанный Заказчиком, по заявлению Подрядчика ему возвращаются Заказчиком в установленный в соответствии с частью 27 статьи 34 Федерального закона № 44-ФЗ контрактом срок денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения контракта, рассчитанный заказчиком на основании информации об исполнении контракта, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

3.13. Предусмотренное частями 7 и 7.1 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ уменьшение размера обеспечения исполнения контракта осуществляется при условии отсутствия неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ, а также приемки Заказчиком поставленного товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги, результатов отдельного этапа исполнения контракта в объеме выплаченного аванса (если контрактом предусмотрена выплата аванса) либо в объеме, превышающем выплаченный аванс (если в соответствии с законодательством Российской Федерации расчеты по контракту в части выплаты аванса подлежат казначейскому сопровождению).

**3.14. Участник закупки, с которым заключается контракт по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона № 44-ФЗ**, освобождается от предоставления обеспечения исполнения контракта, в том числе с учетом положений статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ в случае предоставления таким участником закупки **информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных Заказчиками**, и подтверждающей исполнение таким участником (без учета правопреемства) **в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней).** Такая информация представляется участником закупки до заключения контракта в случаях, установленных Федеральным законом № 44-ФЗ для предоставления обеспечения исполнения контракта. **При этом сумма цен таких контрактов должна составлять не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.**

3.15. Заказчик возвращает **Подрядчику** денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения контракта, в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения контракта в соответствии с частями 7, 7.1 и 7.2 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

При этом срок возврата Заказчиком Подрядчиком таких денежных **средств составляет 15 (пятнадцать) дней** с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а в случае установления заказчиком ограничения, предусмотренного частью 3 статьи 30 Федерального закона № 44-ФЗ, такой срок **составляет 15 (пятнадцать) дней** с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом.

**4. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ. МЕСТО ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

4.1. **Срок выполнения работ:** с 01.04.2021 года по 15.08.2021 года.

4.2. **Место выполнения работ:** РФ,Красноярский край, город Дивногорск, Агитационная площадка, расположенная в районе домов 2, 4, 6, 8, 8а по ул. Заводская.

**5. УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА**

5.1. До начала производства работ, Подрядчик обязан предоставить: приказ о назначении ответственных лиц за проведение работ и соблюдение технологических процессов; общий журнал производства работ по форме РД-11-025-2007; разрешение (согласование) на проведение земляных работ и схемы ограждения мест производства работ; технологические решения, согласованные с Заказчиком.

5.2. В период проведения работ обеспечивать содержание и уборку места производства работ и непосредственно прилегающей к нему территории.

5.3. Известить Заказчика и Приемочную комиссию за 1 (один) рабочий день до начала приемки о готовности ответственных конструкций и скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком и Приемочной комиссии скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика, в случае, когда он не был информирован об этом, по требованию Заказчика и Приемочной комиссии Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет. В случае неявки представителя Заказчика в указанный Подрядчиком срок, Подрядчик составляет односторонний акт. Вскрытие работ в этом случае по требованию Заказчика производится за его счет.

5.4. Незамедлительно приостановить работы в случае получения распоряжения (уведомления) о приостановке или запрете работ в случае нарушения технологии работ, применения некачественных материалов. Незамедлительно приступить к выполнению работ после устранения претензий Заказчика. Приостановление выполнения работ при наличии обоснованных претензий Заказчика не является основанием продления срока производства работ.

5.4.1. Своими силами и за свой счет устранять недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика в период производства работ или в течение гарантийного срока. Срок устранения недостатков и дефектов работ не может превышать 5 (пяти) дней с момента их обнаружения, либо получения уведомления (распоряжения) от Заказчика.

5.5. Вывезти в 2-х дневный срок со дня окончания работ, за пределы строительной площадки принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения и другое имущество, строительный мусор.

5.5.1. Строительный мусор вывозится на полигоны города Красноярска.

5.6. После выполнения работ направить Заказчику акт о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справку о стоимости выполненных работ (форма КС-3), содержащие информацию об объеме и стоимости выполненных работ, а также документы, указанные в пункте 5.9. и 5.10. настоящего Контракта.

5.7. Представитель Подрядчика обязан владеть знанием русского языка и вести переговоры на русском языке.

5.8. Незамедлительно извещать Заказчика и Приемочную комиссию о жалобах от населения, касающихся выполняемых работ.

5.9. После выполнения работ по благоустройству общественной территории – перед подписанием актов о приемке выполненных работ по форме КС-2, передать Заказчику исполнительную производственно-техническую документацию, составляемую в процессе выполнения и сдачи работ, которая включает в себя:

- общие и специальные журналы работ, оформленные согласно Порядку ведения общего журнала (РД-11-05-2007), утвержденному Приказом Ростехнадзора от 12.01.2007 №7;

- фотографии объекта до и после проведения работ, а также при проведении скрытых работ;

- сертификаты, паспорта, удостоверяющие качество применяемых материалов и изделий;

- акты на скрытые работы, электронный носитель с фото- видеофиксацией при производстве скрытых видов работ;

- проект производства работ (технологическая карта);

- график производства работ.

5.10. Заказчик вправе обязать Подрядчика в течение 5 рабочих дней, после окончания работ, получить за счет Подрядчика положительное заключение лабораторных испытаний асфальтобетонного покрытия и асфальтобетонной смеси, проведенных за счет собственных денежные средств, организациями, имеющими государственную аккредитацию.

5.11. Представить Заказчику заключения сертификаты качества на используемые материалы не менее чем за 2 дня до начала производства работ.

5.12. Вести видеофиксацию при производстве скрытых видов работ. После завершения работ передать видеофиксацию Заказчику на электронном носителе совместно с документами, указанные в пункте 5.9. и 5.10. настоящего Контракта.

5.13. В случае приостановки работ по любой причине (кроме предписания Заказчика) немедленно уведомить Заказчика.

5.14. До начала производства Работ на объекте предусмотреть организационно-технологические мероприятия по организации выполнения работ в соответствии со СНиП, часть 3 «Организация, производство и приёмка работ», требованиями СП 48.13330.2019 "Организация строительства СНиП 12-01-2004"

5.15. Выполнение работ осуществляется Подрядчиком из материалов Подрядчика, качество выполняемых работ должно соответствовать требованиям к материалам, используемым при выполнении работ.

5.16. Расстановку стационарных и нестационарных объектов, посадку кустарников, обустройство освещения и других работ, предусмотренных данным техническим заданием, выполнять в строгом соответствии с разработанной рабочей документацией (приложение № 5 к контракту) и сметной документацией (приложение № 6 к контракту).

5.17. При производстве работ Подрядчик обеспечивает необходимые противопожарные мероприятия и мероприятия по технике безопасности и охране труда, охране окружающей среды и сохранности зеленых насаждений.

5.18. Подрядчик обеспечивает Заказчику и Приемочной комиссии беспрепятственный доступ к объекту для контроля за ходом и качеством выполнения работ.

5.19. Подрядчик за свой счет производит работы по установке системы видеонаблюдения на объекте (общественная территория – Агитационная площадка, ул. Заводская д. 2, 4, 6, 8, 8а) в период производства строительно-монтажных работ с последующей возможностью трансляции видеопотока через сеть «Интернет» в режиме онлайн с предоставлением доступа Заказчику к трансляции потока в режиме онлайн.

5.20. Качество материалов, подлежащих применению при производстве работ должно подтверждаться паспортами (сертификатами) качества, выданными изготовителем и предъявляться представителю технического надзора Заказчика перед началом производства работ.

5.21. Выполнение строительно-монтажных работ и их предъявление к приемке следует осуществлять в соответствии с требованиями действующих СНиПов, ГОСТов, другой нормативно технической документации, настоящего технического задания и рабочей документации объекта.

5.22. В ходе производства работ все применяемые материалы и изделия должны строго соответствовать требованиям и характеристикам, указанным в рабочей документации.

**6. ПРИЕМКА РАБОТ**

6.1. Подрядчик обязан известить Заказчика и Приемочную комиссию за 1 (один) рабочий день до начала приемки о готовности ответственных конструкций и скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком и Приемочной комиссии скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика, в случае, когда он не был информирован об этом, по требованию Заказчика и Приемочной комиссии Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет. В случае неявки представителя Заказчика в указанный Подрядчиком срок, Подрядчик составляет односторонний акт. Вскрытие работ в этом случае по требованию Заказчика производится за его счет.

6.2. Незамедлительно приостановить работы в случае получения распоряжения (уведомления) о приостановке или запрете работ в случае нарушения технологии работ, применения некачественных материалов. Незамедлительно приступить к выполнению работ после устранения претензий Заказчика. Приостановление выполнения работ при наличии обоснованных претензий Заказчика не является основанием продления срока производства работ.

6.3. Своими силами и за свой счет устранять недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика в период производства работ или в течение гарантийного срока. Срок устранения недостатков и дефектов работ не может превышать 5 (пяти) дней с момента их обнаружения, либо получения уведомления (распоряжения) от Заказчика.

6.4. Вывезти в 2-х дневный срок со дня окончания работ, за пределы строительной площадки, принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения и другое имущество, строительный мусор.

Строительный мусор вывозиться на полигоны города Красноярска.

6.5. После выполнения работ направить Заказчику акт о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справку о стоимости выполненных работ (форма КС-3), содержащие информацию об объеме и стоимости выполненных работ, а также документы:

- общие журналы работ, оформленные согласно Порядку ведения общего журнала (РД-11-05-2007), утвержденному Приказом Ростехнадзора от 12.01.2007г. №7;

- фотографии объекта до и после проведения работ, а также при проведении скрытых работ;

- сертификаты, паспорта, удостоверяющие качество применяемых материалов и изделий;

- копии счетов и (или) счетов-фактур на приобретенные материалы;

- копии актов на скрытые работы, электронный носитель с видеофиксацией при производстве скрытых видов работ;

- копии проекта производства работ (технологическая карта);

- график производства работ.

6.6. Приемка выполненных работ производится в течение 14 (четырнадцати) рабочих дней с момента предоставления предусмотренных контрактом документов Подрядчиком.

6.7. Приемка выполненных работ производиться Приемочной комиссией, создаваемой Заказчиком. Состав Приемочной комиссии, порядок ее работы и перечень составляемых ею документов, регламентируется действующими нормативно-техническими документами, определяющими правила приемки в эксплуатацию законченных ремонтом объектов.

В случае обнаружения дефектов при проведении приемки законченного объекта Подрядчик обязан их устранить, и повторно предъявить Заказчику объект к приемке, в сроки, установленные Приемочной комиссией.

6.8. Заказчик и Приемочная комиссия совместно с Подрядчиком осуществляют сдачу-приемку выполненных работ. Сдача результата работ Подрядчиком и приемка его Заказчиком оформляется актом, составленным в соответствии с требованиями действующего законодательства и подписанным обеими сторонами.

6.9. Подрядчик до начала сдачи выполненных скрытых работ извещает Заказчика и Приемочную комиссию о готовности и приемке скрытых работ.

Готовность принимаемых конструкций и работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ.

Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после разрешения Заказчика и Приемочной комиссии, внесенного в журнал производства работ.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика и Приемочной комиссии или он не был информирован об этом или информирован с опозданием, то Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, согласно указанию Заказчика и Приемочной комиссии, а затем восстановить ее за свой счет.

6.10. Подрядчик обязан до начала работ представить Заказчику и Приемочной комиссии сведения о мероприятиях по реализации требований настоящего муниципального контракта, в вопросах обеспечения качества применяемых материалов и выполняемых работ вне зависимости от величины объема работ по контролю, выполняемого самостоятельно или с привлечением специализированной организации.

С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика (Приемочную комиссию) и Подрядчика (дата начала и окончания работ, дата представления материалов, услуг, сообщения о несвоевременной поставке материалов, выхода из строя строительной техники, а также все, что может повлиять на окончательный срок завершения работ).

Заказчик (Приемочная комиссия) проверяет и своей подписью подтверждает записи в журнале. Если он не удовлетворен ходом и качеством работ или записями Подрядчика, то он излагает свое мнение в журнале производства работ.

Подрядчик обязан в трехдневный срок принять меры к устранению недостатков, обоснованно указанных Заказчиком в журнале.

6.11. По завершении выполнения работ Подрядчик представляет Заказчику (Приемочной комиссии) исполнительную документацию.

6.12. В случае несоответствия выполненных работ ведомости объемов работ объекта, а также невозможности или нецелесообразности продолжения работ Заказчик   
и Подрядчик составляют соответствующий двусторонний акт, содержащий перечень необходимых доработок, в соответствии с которым Подрядчик обязан в течение 7 дней устранить их без дополнительной оплаты в пределах локального сметного расчета, либо прекратить выполнение работ.

6.13. В случае обнаружения недостатков и дефектов в выполненных работах Заказчик (Приемочной комиссии) вправе потребовать от Подрядчика:

- безвозмездное устранение недостатков и дефектов в выполненных работах   
в 7-дневный срок с момента уведомления Заказчиком (Приемочную комиссию) Подрядчика о выявленных недостатках, дефектах;

- возмещение понесенных Заказчиком (Приемочной комиссией) расходов по исправлению недостатков и дефектов своими силами или силами третьих лиц.

6.14. Заказчик (Приемочная комиссия) проводит экспертизу выполненной работы Подрядчиком на предмет соответствия условиям, предусмотренным контрактом, собственными силами.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по контракту в размере, установленном положениями Федерального закона № 44-ФЗ и постановлением Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. № 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. № 1063» (далее – постановление Правительства РФ № 1042).

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

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней [ключевой ставки](consultantplus://offline/ref=15FDEA0C09591CCBFCBA934C6AC37E3C39CDBE9CA3722EE245D876FBDE4CC3A9DA2275403377E8C7CBA8572A8B7424F1D42837272999FCOAa2E) Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в [порядке](consultantplus://offline/ref=15FDEA0C09591CCBFCBA934C6AC37E3C3BCCBB99A77D73E84D817AF9D9439CBEDD6B79413376EEC5C2F7523F9A2C29F5CE363F31359BFEA0O8a4E), установленном Правительством Российской Федерации.

7.3. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке, установленном постановление Правительства РФ № 1042:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

7.4. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

7.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта (отдельного этапа исполнения контракта), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом (соответствующим отдельным этапом исполнения контракта) и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

7.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

7.7. Размер штрафа устанавливается контрактом в соответствии с пунктами 3 - 9 Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) постановления Правительства РФ № 1042, за исключением случая, предусмотренного пунктом 13 Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) постановления Правительства РФ № 1042, в том числе рассчитывается как процент цены контракта, или в случае, если контрактом предусмотрены этапы исполнения контракта, как процент этапа исполнения контракта (далее - цена контракта (этапа)).

7.8. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон № 44-ФЗ), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

7.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом № 44-ФЗ), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) постановления Правительства РФ № 1042, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в следующем порядке:

а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

б) в случае, если цена контракта превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

7.10. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

7.11. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

7.12. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

7.13. Уплата неустойки (штрафа, пени) и возмещение убытков, связанных с ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему контракту, не освобождают нарушившую условия контракта Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

7.14. Исполнение обязательства Подрядчиком по контракту по перечислению неустойки в доход бюджета города Дивногорска возложено на Заказчика.

7.15. Подрядчик несет самостоятельную ответственность перед третьими лицами за ущерб, причиняемый им неисполнением, ненадлежащим исполнением условий настоящего контракта, а также причиненный по вине работников Подрядчика.

7.16. В случае предъявления исков, связанных с ненадлежащим исполнением Подрядчиком обязательств по настоящему контракту, Подрядчик самостоятельно возмещает материальный ущерб Заказчику либо непосредственно истцам в порядке, установленном действующим законодательством.

7.17. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

**8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА,**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ.**

**8.1. Требования к гарантии качества товара, работы, услуги, а также требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара (далее - гарантийные обязательства):** Предусмотрены.

Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта, материалов и работ составляет **4 года.**

При этом началом срока действия гарантийных обязательств Подрядчика считается дата подписания акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2.

В течение гарантийного срока Подрядчик обеспечивает за свой счет устранение и исправление недостатков, в том числе разрушение, и дефектов в полном объеме по первому требованию Заказчика.

В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

В случае обнаружения в течение всего гарантийного срока дефектов элементов общественного пространства, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию указанных элементов до их устранения, устранение дефектов осуществляется Подрядчиком за свой счет, если они не вызваны обстоятельствами непреодолимой силы.

Гарантийный срок на элементы пешеходных дорожек, подвергшиеся дефекту, устанавливается вновь, с момента (даты) завершения работ по устранению дефекта и подписания соответствующего акта.

При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов, недоделок, для их подтверждения, Заказчик назначает независимую экспертизу. По результатам экспертизы составляется экспертное заключение по фиксированию дефектов, недоделок и их характера. Расходы на проведение указанной экспертизы несет Подрядчик.

**8.2. Требования к расходам на эксплуатацию товара, к обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара: н**е предусмотрено.

8.3. В случае, если пунктом 8.1. настоящего контракта предусмотрены гарантийные обязательства, Заказчиком устанавливается требование к обеспечению гарантийных обязательств в размере **61 284,26 рублей (Шестьдесят одна тысяча двести восемьдесят четыре рубля 26 копеек).**

8.4. Исполнение гарантийных обязательств могут обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, по следующим реквизитам:

**Получатель:** УФК по Красноярскому краю (МКУ «ГХ города Дивногорска» л/с 05193Р08190)

ИНН 2446031320, КПП 244601001,

р/с **40302810600003000008** в ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК Г. КРАСНОЯРСК

БИК 040407001

**Назначение платежа:** «Обеспечение гарантийных обязательств на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске».

8.5. Способ обеспечения исполнения гарантийных обязательств, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Федерального закона № 44-ФЗ участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.

При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

8.6. Заказчик в качестве обеспечения исполнения контракта принимает банковские гарантии, выданные банками, соответствующими требованиям, установленным постановлением Правительства РФ от 12.04.2018 № 440. Перечень таких банков размещен на официальном сайте федерального органа исполнительной власти по регулированию контрактной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" www.minfin.ru.

8.7. Банковская гарантия, предоставляемая участником закупки в качестве обеспечения исполнения гарантийных обязательств, информация о ней и документы, предусмотренные частью 9 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, должны быть включены в реестр банковских гарантий, размещенный в единой информационной системе, за исключением банковских гарантий, указанных в части 8.1 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ. Такие информация и документы должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка. В течение одного рабочего дня после включения таких информации и документов в реестр банковских гарантий банк направляет принципалу выписку из реестра банковских гарантий.

8.8. Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

8.9. Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

8.10. На основании части 7.1 статьи 94 Федерального закона № 44-ФЗ оформление документа о приемке (за исключением отдельного этапа исполнения контракта) поставленного товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги осуществляется после предоставления Подрядчиком такого обеспечения в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ в порядке и в сроки, которые установлены контрактом.

8.11. В случае, если участником закупки, с которым заключается контракт, является казенное учреждение, положения Закона №44-ФЗ об обеспечении гарантийных обязательств к такому участнику не применяются.

8.12. Подрядчик, с которым заключается контракт по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона № 44-ФЗ, освобождается от предоставления обеспечения гарантийных обязательств в случае предоставления таким Подрядчиком информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных Заказчиками, и подтверждающей исполнение таким участником (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). Такая информация представляется участником закупки до заключения контракта в случаях, установленных Федеральным законом № 44-ФЗ для предоставления обеспечения исполнения контракта. При этом сумма цен таких контрактов должна составлять не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.

8.13. Срок предоставления обеспечения гарантийных обязательств Подрядчиком не позднее 15.08.2021 года.

8.14. Срок возврата Заказчиком Подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения гарантийных обязательств составляет 15 (пятнадцать) дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а в случае установления Заказчиком ограничения, предусмотренного частью 3 статьи 30 Федерального закона № 44-ФЗ, такой срок составляет 15 (пятнадцать) дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом.

**9. НЕПРЕОДОЛИМАЯ СИЛА**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение обязательств в случае действия обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение, военные действия и т.д.) при условии, что данные обстоятельства непосредственно повлияли на выполнение условий по настоящему контракту. В этом случае срок выполнения договорных обязательств будет продлен на время действия этих обстоятельств, но не более двух месяцев.

9.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по указанным причинам, должна известить другую Сторону о наступлении и прекращении действий обстоятельств непреодолимой силы в срок не позднее 3 (трех) дней с подтверждением факта их действия актами компетентных органов.

9.3. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (пени), если докажет, что просрочка произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

**10. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

10.1. В случае возникновения споров и разногласий в процессе исполнения настоящего контракта и в связи с ним Стороны примут меры к их разрешению путем переговоров.

10.2. Если Стороны не придут к соглашению, то споры подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Красноярского края.

10.3. Стороны предусматривают претензионный порядок урегулирования споров, срок рассмотрения претензий 5 (пять) календарных дней с момента получения.

**11.1. РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА ПО СОГЛАШЕНИЮ СТОРОН ИЛИ ПО РЕШЕНИЮ СУДА**

11.1.1. Сторона, решившая расторгнуть настоящий контракт, в пятидневный срок направляет письменное уведомление другой Стороне.

11.1.2. Контракт считается расторгнутым с момента подписания Сторонами соглашения о расторжении при условии урегулирования материальных и финансовых претензий по выполненным до момента расторжения контракта обязательствам или вступления в законную силу решения суда.

11.1.3. Настоящий контракт может быть расторгнут по следующим основаниям:

- при нарушении Подрядчиком срока выполнения работ более чем на 7 дней;

- при систематическом не менее 2-х раз снижении качества работ, предусмотренных настоящим контрактом, в результате нарушения Подрядчиком условий контракта;

- в случае невозможности или нецелесообразности продолжения выполнения работ.

1.1.4. При расторжении контракта по любым основаниям Заказчик обязуется:

- принять работы, фактически выполненные Подрядчиком с надлежащим качеством на момент расторжения настоящего контракта;

- в течение пяти рабочих дней после получения от Подрядчика актов о приемке выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат подписать их или дать мотивированный отказ;

- в течение 30 календарных дней с момента оформления указанных документов оплатить фактически выполненные Подрядчиком работы.

**11.2. РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА В СВЯЗИ С ОДНОСТОРОННИМ ОТКАЗОМ СТОРОНЫ КОНТРАКТА ОТ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА**

11.2.1. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством в следующих случаях:

- нарушения Подрядчиком более 3 (трех) раз требований по качеству выполнения работ в соответствии с Перечнем нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ (Приложение № 1 к муниципальному контракту);

- срыва Подрядчиком срока начала производства работ на Объекте, более чем на 15 (пятнадцать) дней;

- невыполнения видов работ, предусмотренных контрактом;

- суммарного срыва Подрядчиком сроков начала или окончания по видам работ более чем на 30 (тридцать) дней;

- отсутствия до начала производства работ (по календарному графику производства работ) технологических регламентов, общего журнала работ;

- непредставления Заказчику технологических регламентов в срок, предусмотренный Заказчиком;

- применения изделий, конструкций, материалов и оборудования, не подтверждённых документами о качестве (сертификаты, паспорта, протоколы испытаний и пр.);

- выполнения работ на Объекте без приказа о назначении ответственных за производство работ, представленного Заказчику;

- при двукратном и более срыве срока устранения предписаний и (или) замечаний Заказчика более чем на 3 (три) дня;

- неустранения в течение 7 (семи) дней выявленных при производстве работ отступлений от условий контракта (в том числе отсутствие при этом своевременно согласованных с Заказчиком изменений проектных решений);

- установления факта предоставления недостоверной банковской гарантии;

- установления факта проведения ликвидации Подрядчика - юридического лица или наличия решения арбитражного суда о признании Подрядчика банкротом и открытии в отношении него конкурсного производства;

- установления факта приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

- по иным основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

Кроме того, Заказчик может в любое время до сдачи ему результата работы отказаться от исполнения контракта, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения контракта.

11.2.2. Если Заказчиком проведена экспертиза выполненной работы с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы выполненной работы в заключение эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта.

11.2.3. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется Подрядчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика, указанному в контракте, 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 (подрядчику, исполнителю). Выполнение Заказчиком требований настоящей части считается надлежащим уведомлением Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. 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 контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе.

11.2.4. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

11.2.5. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы в соответствии с [частью 10](consultantplus://offline/ref=AA67890A030768F3095507AB1A616F453EB1663D15BF62915ACB35DBB8FF70FDC3CD1E196DABA0C1360870FE0465F9288F4E61025E1F24C9ZDf5I) статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Подрядчиком условий контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения контракта.

11.2.6. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что Подрядчик и (или) поставляемый товар не соответствуют установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому товару или представил недостоверную информацию о своем соответствии и (или) соответствии поставляемого товара таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Подрядчика.

11.2.7. Информация о Подрядчике, с которым контракт был расторгнут в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения контракта, включается в установленном Федеральным законом № 44-ФЗ порядке в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

11.2.8. В случае расторжения контракта по основаниям, предусмотренным частью 8 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ, Заказчик вправе заключить контракт с участником закупки, с которым в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ заключается контракт при уклонении от заключения контракта победителя электронной процедуры (за исключением победителя, предусмотренного частью 14 статьи 83.2 Федерального закона № 44-ФЗ) и при условии согласия такого участника закупки заключить контракт.

11.2.9. Указанный контракт заключается с соблюдением условий, предусмотренных частью 1 статьи 34 Федерального закона № 44-ФЗ с учетом положений части 18 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ, и после предоставления в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ участником закупки обеспечения исполнения контракта, если требование обеспечения исполнения контракта предусмотрено извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке. При этом при расторжении контракта (за исключением контракта, указанного в части 9 статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ) в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения контракта заключение контракта в соответствии с частью 17.1 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ допускается в случае, если в связи с таким расторжением в соответствии с частью 7 статьи 104 Федерального закона № 44-ФЗ принято решение о включении информации о поставщике (подрядчике, исполнителе), с которым расторгнут контракт, в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

11.2.10. Если до расторжения контракта Подрядчик частично исполнил обязательства, предусмотренные контрактом, при заключении нового контракта объем выполняемой работы должен быть уменьшены с учетом объема выполненной работы по расторгнутому контракту. При этом цена контракта, заключаемого в соответствии с частью 17 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ, должна быть уменьшена пропорционально объему выполненной работы.

11.2.11. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в контракте было предусмотрено право Заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта.

11.2.12. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения контракта 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 контракте, 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 требований настоящего пункта считается надлежащим уведомлением Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Подрядчиком подтверждения о вручении Заказчику указанного уведомления.

11.2.13. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Подрядчиком Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

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

11.2.15. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом Стороны контракта от исполнения контракта другая Сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

**12. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

12.1. Контракт вступает в силу и становится обязательным для сторон с момента его подписания по 31.12.2021 года.

12.2. Окончание срока действия настоящего контракта не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

**13. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

13.1. При исполнении своих обязательств по настоящему контракту Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

13.2. При исполнении своих обязательств по настоящему контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего контракта законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему контракту до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

13.4. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

13.5. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных контрактом действий и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим контрактом срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть контракт в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий контракт в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

**14. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

14.1. Изменения и дополнения к настоящему контракту имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

14.2. В случае изменения правового статуса одной из Сторон она в течение трех рабочих дней обязана информировать другую Сторону об организации-правопреемнике.

14.3. При исполнении контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

14.4. Стороны признают, что деловая корреспонденция, отправленная с адресов электронной почты, указанных в настоящем муниципальном контракте, является исходящей от надлежащим образом уполномоченных представителей сторон и имеет обязательную для обеих Сторон силу.

14.5. Если иное не предусмотрено контрактом, все уведомления Сторон, связанные с исполнением контракта, направляются в письменной форме нарочным отправлением или с использованием электронной почты.

В случае отправления уведомлений посредством электронной почты уведомления считаются полученными Стороной в день их отправки.

Уведомления Заказчиком Подрядчика направляются с адреса электронной почты Заказчика [divkgh@yandex.ru](mailto:divkgh@yandex.ru) на адрес электронной почты Подрядчика [sps-012@mail.ru](mailto:sps-012@mail.ru).

Уведомления Подрядчиком Заказчика направляются с адреса электронной почты Подрядчика [sps-012@mail.ru](mailto:sps-012@mail.ru) на адрес электронной почты Подрядчика [divkgh@yandex.ru](mailto:divkgh@yandex.ru).

14.6. Уступка прав требования без согласия обеих Сторон не допускается.

14.7. Контракт составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон

**15. ПРИЛОЖЕНИЯ К КОНТРАКТУ**

**15.1. Приложение № 1** – Техническое задание на Выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске

**15.2. Приложение № 2 –** График производства работ

**15.3. Приложение № 3 –** Акт оценки качества выполненных работ

**15.4. Приложение № 4 –** Распределение финансирования и оплата

**15.5. Приложение № 5 -** Рабочая документация «Агитационная площадка. 0,2 га, Дивногорск, г.»

**15.6. Приложение № 6** – Сводный сметный расчет стоимости строительства Агитационная площадка г. Дивногорск, ул. Заводская, д.2, 4, 6, 8, 8а с приложениями.

**16. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **ЗАКАЗЧИК**   |  | | --- | | **Муниципальное казенное учреждение «Городское хозяйство» города Дивногорска**  Место нахождения и почтовый адрес: 663090, Красноярский край, город Дивногорск, ул. Комсомольская, д. 2  Банковские реквизиты: (МКУ ГХ города Дивногорска л/с 03193Р08190) в ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК Г. КРАСНОЯРСК  р/сч 40204810100000000531, БИК 040407001, ИНН 2446031320, КПП 244601001, ОГРН 1102468061211, ОКТМО 04709000.  Адрес электронной почты: [divkgh@yandex.ru](mailto:divkgh@yandex.ru)  Номер контактного телефона/факса: 8(39144) 3-11-74 / 8(39144) 3-89-93.  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.М. Шнайдер  ПОДПИСАНО ЭЦП | | |  | **ПОДРЯДЧИК** | | **ПОДРЯДЧИК:**  **Общество с ограниченной ответственностью «РЕМТЕХСНАБ»**  **Юридический адрес:** 660012, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Полтавская, д.38, стр. 1, офис 31  **Почтовый адрес:** 660012, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Полтавская, д.38, стр. 1, офис 31  **ИНН** 2462216294  **КПП** 246401001  **ОГРН** 1112468025933  **ОКПО:** 90398578  **ОКТМО**: 04701000001  **Тел.:** 8(903)988-53-65  **р/сч**. 40702810749000002512 КРАСНОЯРСКИЙ РФ АО "РОССЕЛЬХОЗБАНК"  **к/сч.** 30101810300000000923,  **БИК** 040407923  **E-mail:** [sps-012@mail.ru](mailto:sps-012@mail.ru)  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Уразова  ПОДПИСАНО ЭЦП |

Приложение № 1 к контракту

№ Ф.2020.177 от «15» декабря 2020

**Техническое задание**

**на выполнение работ по благоустройству общественной территории в городе Дивногорске**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Примечание** |
| **Локально сметный расчет № 01-01. Подготовительные работы** | | | | |
| **Раздел 1. Подготовительные работы** | | | | |
| 1 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | 100 м3 | 0,285 |  |
| 2 | Демонтаж металлических ограждений | 100 м | 1,233 |  |
| 3 | Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения (Демонтаж сцены) | т | 0,3 |  |
| 4 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка металлических конструкций массой до 1 т | 1 т груза | 3,8141 |  |
| 5 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 68,4 |  |
| 6 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км | 1 т груза | 72,2141 |  |
| **Локально сметный расчет № 02-01-01. Общестроительные работы** | | | | |
| **Раздел 1. Раздел АС (26/442-20-АС1)** | | | | |
| Фундаменты Фм-1=5шт | | | | |
| 7 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | 100 м3 | 0,01 |  |
| 8 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) *(Надбавка на морозостойкость бетона F150 МАТ = (515,43\*0,02))* | м3 | 1,015 |  |
| 9 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм | т | 0,03365 |  |
| 10 | Установка анкерных болтов: при бетонировании в виде сваренных каркасов (установка анкерных кондукторов АК1) | т | 0,0277 |  |
| 11 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т | т | 0,0097 |  |
| Фундаменты Фм-2=10шт | | | | |
| 12 | Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | 100 м3 | 0,01 |  |
| 13 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) *(Надбавка на морозостойкость бетона F150 МАТ = (515,43\*0,02))* | м3 | 1,02 |  |
| 14 | Установка закладных деталей весом: до 4 кг | т | 0,01 |  |
| 15 | Детали закладные, вес до 1 кг | т | 0,01 |  |
| Плита монолитная Пм-1 | | | | |
| 16 | Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских | 100 м3 | 0,025 |  |
| 17 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) *(Надбавка на морозостойкость бетона F150 МАТ = (515,43\*0,02))* | м3 | 2,538 |  |
| 18 | Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм | т | 0,1493 |  |
| 19 | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону | 100 м2 | 0,42 |  |
| 20 | Мастика битумная | т | 0,1008 |  |
| Стойки, габионы, балки | | | | |
| 21 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент (монтаж стоек Ст1, Ст2) | 100 шт | 0,2 |  |
| 22 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 1 |  |
| 23 | Монтаж защитных ограждений оборудования (монтаж балок) | т | 8,18 |  |
| 24 | Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 1,203 |  |
| 25 | Ограждение сетчатое | м2 | 10,8 |  |
| 26 | Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 50x50x5 мм | т | -0,1696 |  |
| 27 | Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12: оцинкованная (сетка 50х50мм, д. 5мм) | м2 | 10,8 |  |
| 28 | Канат спиральный ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,1 мм (габионная спираль) | 10 м | 2,48 |  |
| 29 | Скобы металлические для монтажа | кг | 2,77 |  |
| 30 | Устройство каменной наброски или призмы | 100 м3 | 0,0102 |  |
| 31 | Камень бутовый марка: 100 | м3 | 1,173 |  |
| 32 | Установка элементов каркаса: из брусьев | м3 | 0,5 |  |
| 33 | Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II | м3 | 0,5 |  |
| 34 | Винты самонарезающие, остроконечные, размер 4,8x70 мм | 100 шт | 1,3 |  |
| 35 | Устройство подливки толщиной 20 мм (под стойки) | 100 м2 | 0,0054 |  |
| 36 | На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-03-002-01 *(до 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3))* | 100 м2 | 0,0054 |  |
| 37 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В3,5 (М50) | м3 | 0,176 |  |
| 38 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,35 |  |
| Подпорная стена Стп-1 (26/442-20-АС1, лист 8) | | | | |
| 39 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 | 1000 м3 | 0,048 |  |
| 40 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 | 1000 м3 | 0,048 |  |
| 41 | При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-02 | 1000 м3 | 0,048 |  |
| 42 | Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм (галечник) | м3 | 48 |  |
| 43 | Устройство подпорной стены СТП-1 Ц=490 000 руб | шт | 1 |  |
| 44 | Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 0,8 |  |
| 45 | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону | 100 м2 | 0,5 |  |
| 46 | Мастика битумная | т | 0,12 |  |
| 47 | Устройство бетонной подготовки (разуклонка) | 100 м3 | 0,008 |  |
| 48 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) *(Надбавка на морозостойкость бетона F150 МАТ = (515,43\*0,02))* | м3 | 0,816 |  |
| 49 | Устройство каменной наброски или призмы (дренаж) | 100 м3 | 0,0089 |  |
| 50 | Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2 | м3 | 0,44 |  |
| 51 | Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С7, размер зерен 0-10 мм | м3 | 0,45 |  |
| Монтаж ограждения Ог1 | | | | |
| 52 | Устройство фундаментов-столбов: бетонных | 100 м3 | 0,0106 |  |
| 53 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) *(Надбавка на морозостойкость бетона F100 МАТ = (515,43\*0,01))* | м3 | 1,081 |  |
| 54 | Устройство металлических ограждений: с поручнями из хвойных пород | 100 м | 0,567 |  |
| 55 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | -1,185 |  |
| 56 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | 0,2198 |  |
| 57 | Круглый погонаж КП-20 Ц=77,73 руб | м | 113,4 |  |
| 58 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,04554 |  |
| Монтаж ограждения Ог3 | | | | |
| 59 | Устройство фундаментов-столбов: бетонных | 100 м3 | 0,0005 |  |
| 60 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 0,051 |  |
| 61 | Устройство металлических ограждений: с поручнями из хвойных пород | 100 м | 0,525 |  |
| 62 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | -1,097 |  |
| 63 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | 0,0602 |  |
| 64 | Круглый погонаж КП-20 Ц=77,73 руб | м | 53,55 |  |
| 65 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,013846 |  |
| 66 | Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов | 100 м2 | 0,03297 |  |
| Фундаменты опор освещения (26/442-20-АС1, л. 13) | | | | |
| Фундаменты под опору освещения Соло | | | | |
| 67 | Устройство фундаментов-столбов: бетонных | 100 м3 | 0,0027 |  |
| 68 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250) *(Надвавка на морозостойкость бетона F150 1% МАТ = (586,25\*0,01))* | м3 | 0,2754 |  |
| Фундаменты для фонарей Стрит Премьер | | | | |
| 69 | Устройство фундаментов-столбов: бетонных | 100 м3 | 0,045 |  |
| 70 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250) *(Надвавка на морозостойкость бетона F150 1% МАТ = (586,25\*0,01))* | м3 | 4,59 |  |
| 71 | Устройство бетонной подготовки (обетонирование опор) | 100 м3 | 0,00144 |  |
| 72 | Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т | т | 0,69462 |  |
| 73 | Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2 | м3 | 1,125 |  |
| 74 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,5 мм | м | 3,6 |  |
| 75 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,0045 |  |
| **Раздел 2. Раздел АС - Скалодром (26/442-20-АС, л. 1-9)** | | | | |
| 76 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 | 1000 м3 | 0,102 |  |
| 77 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 | 1000 м3 | 0,102 |  |
| 78 | При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-02 | 1000 м3 | 0,102 |  |
| 79 | Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм (галечник) | м3 | 102 |  |
| 80 | Устройство стены скалодрома с устройством фундаментов Ц=760 000 руб *(МАТ = 760000/1,2/8,42-760000)* | шт | 1 |  |
| 81 | Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 2 |  |
| 82 | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону | 100 м2 | 1,37 |  |
| 83 | Мастика битумная | т | 0,3288 |  |
| 84 | Устройство каменной наброски или призмы (дренаж) | 100 м3 | 0,1212 |  |
| 85 | Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2 | м3 | 6,87 |  |
| 86 | Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С7, размер зерен 0-10 мм | м3 | 5,25 |  |
| 87 | Доска необрезная, хвойных пород, все ширины, толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, сорт II | м3 | 0,25 |  |
| 88 | Зацепы для скалодрома AZTEC Х-Power 10 шт. (Цвет Красный) Ц=2190 руб /компл из 10 шт | компл | 3 |  |
| 89 | Болты AZTEC Х-Power 10 шт. Ц=150 руб | компл | 3 |  |
| 90 | Зацепы для скалодрома AZTEC Handle 10 шт. (Цвет Желтый) Ц=2090 руб /компл из 10 шт | компл | 3 |  |
| 91 | Болты AZTEC Handle 10 шт. Ц=128 руб | компл | 3 |  |
| 92 | Зацепы для скалодрома AZTEC Static 12 шт. (Цвет Синий ) Ц=2190 руб/компл из 12 шт | компл | 3 |  |
| 93 | Болты AZTEC Static 12 шт.Ц=156 руб | компл | 3 |  |
| 94 | Зацепы для скалодрома AZTEC Metamorphic 15шт. (Цвет Фиолетовый ) Ц=1850 руб/компл из 15 шт | компл | 2 |  |
| 95 | Болты AZTEC Metamorphic 15шт. Ц=190 руб | компл | 2 |  |
| 96 | Рельеф для скалодрома №27 Curve I (Цвет Желтый ) Ц=3000 руб | компл | 2 |  |
| 97 | Рельеф для скалодрома № 68 Snake II (Цвет Синий ) Ц=2750 руб | компл | 3 |  |
| Лестница ((26/442-20-АС2, л. 9) | | | | |
| 98 | Устройство: железобетонных ступеней | м3 | 3,05 |  |
| 99 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250) *(Надвавка на морозостойкость бетона F150 1% МАТ = (586,25\*0,01))* | м3 | 3,096 |  |
| 100 | Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм | т | 0,05441 |  |
| 101 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм | т | 0,02332 |  |
| 102 | Сетка арматурная сварная | т | 0,18087 |  |
| 103 | Установка закладных деталей весом: до 4 кг | т | 0,0091 |  |
| 104 | Детали закладные, вес до 1 кг | т | 0,0091 |  |
| Ограждение Ог1 | | | | |
| 105 | Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой | 100 м2 | 0,02 |  |
| 106 | Гидроизол ГИ-Г | м2 | 2,2 |  |
| 107 | Устройство металлических ограждений: с поручнями из хвойных пород | 100 м | 1,346 |  |
| 108 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | -2,813 |  |
| 109 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | 0,12396 |  |
| 110 | Круглый погонаж КП-20 Ц=77,73 руб | м | 137,3 |  |
| 111 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,028511 |  |
| 112 | Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов | 100 м2 | 0,084497 |  |
| 113 | Доски необрезные хвойных пород все ширины, толщина 16 мм, длина 2-3,75 м, II сорт | м3 | 0,03 |  |
| Ограждение лестницы Ог2 =2 шт | | | | |
| 114 | Устройство металлических ограждений: с поручнями из хвойных пород | 100 м | 1,049 |  |
| 115 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | -2,192 |  |
| 116 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | 0,107224 |  |
| 117 | Круглый погонаж КП-20 Ц=77,73 руб | м | 107 |  |
| 118 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,024656 |  |
| 119 | Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов | 100 м2 | 0,06594 |  |
| 120 | Устройство фундаментов-столбов: бетонных | 100 м3 | 0,001 |  |
| 121 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 0,102 |  |
| **Локально сметный расчет № 02-01-02. Система охранного телевидения** | | | | |
| **Раздел 1. Система охранного телевидения (26/442-20-СОТ)** | | | | |
| 122 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 | 1000 м3 | 0,051 |  |
| 123 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 | 1000 м3 | 0,034 |  |
| 124 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | 10 м3 | 1,7 |  |
| 125 | Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе | м3 | 18,7 |  |
| 126 | Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий | канал.км | 0,085 |  |
| 127 | Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм | м | -85 |  |
| 128 | Камеры видеонаблюдения: на кронштейне | шт | 5 |  |
| 129 | Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой | коробка | 5 |  |
| 130 | IP видеокамера 4Мп, 2.8 мм DS-2CD2T47G1-L Hikvision Ц=15 299 руб | шт | 5 |  |
| 131 | Адаптер крепления на столб DS-1275ZJ-SUS Hikvision Ц=3 990 руб | шт | 5 |  |
| 132 | Монтажная коробка DS-1260ZJ Hikvision Ц=1 350 руб | шт | 5 |  |
| 133 | Устройство видеоконтрольное | шт | 1 |  |
| 134 | Сетевой видеорегистратор DS-7608NI-I2 Hikvision Ц=29 999 руб | шт | 1 |  |
| 135 | Коммутатор служебной связи | шт | 1 |  |
| 136 | Коммутатор неуправляемым с 8 PoE портами Gigabit DS-3E0310P-E/M Hikvision Ц=6 990 руб | шт | 1 |  |
| 137 | Плата дополнительная, устанавливаемая на готовом месте стойки | шт | 2 |  |
| 138 | Жесткий диск 8Тб, HDD, SATA III, 3.5" ST8000VE000 SEAGATE Ц=19 999 руб | шт | 2 |  |
| 139 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | шт | 1 |  |
| 140 | Термошкаф 500х700х200 BV-5070200-150 ITProm Ц=22 556 руб | шт | 1 |  |
| 141 | Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам на одном объекте: от 10 до 50 км с вязкой пакетами | 100 м | 4 |  |
| 142 | Кабель 4 пары, Кат.5е, неэкранированный, U/UTP 4 NETLAN Ц=11,42 руб/м | м | 400 |  |
| 143 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм | 100 м | 0,05 |  |
| 144 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 0,2 |  |
| 145 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | 100 м | 0,25 |  |
| 146 | провод ПВ3 сеч. 1х6 Ц=44,55 руб | м | 25 |  |
| 147 | Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 32 мм | м | 5 |  |
| 148 | Труба гофрированная двустенная ПЭ гибкая тип 450 с зондом красная д50 PR15.0021 Промрукав Ц=85,19 руб | м | 100 |  |
| 149 | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм | 100 м | 0,09 |  |
| 150 | Заземлитель L=3000 мм NE 5503 Jupiter Ц=2 536 руб | шт | 3 |  |
| **Локально сметный расчет № 07-01. Вертикальная планировка** | | | | |
| **Раздел 1. Вертикальная планировка** | | | | |
| 151 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 (снятие почвенно-растительного слоя грунта) | 1000 м3 | 0,132 |  |
| 152 | При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-031-02 (перемещение до 100м) *(до 100 мм ПЗ=9 (ОЗП=9; ЭМ=9 к расх.; ЗПМ=9; МАТ=9 к расх.; ТЗ=9; ТЗМ=9))* | 1000 м3 | 0,132 |  |
| 153 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов: 2 (погрузка избытка грунта) | 1000 м3 | 0,116 |  |
| 154 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 53 км | 1 т груза | 139,2 |  |
| 155 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 (грунт планировки территории, вытесненый грунт при устройстве автодорожных покрытий) | 1000 м3 | 0,238 |  |
| 156 | При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-031-02 *(до 50 м ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))* | 1000 м3 | 0,238 |  |
| 157 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 (Насыпь-грунт планировки территории, замена растительного грунта, поправка на уплотнение) | 1000 м3 | 0,254 |  |
| 158 | Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами при толщине уплотняемого слоя 100 см | 1000 м3 | 0,254 |  |
| 159 | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 2 | 1000 м2 | 1,51 |  |
| 26/442-20-АС1, л. 3, примечание 9.3, 9.4 | | | | |
| 160 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 | 0,0332 |  |
| 161 | Устройство каменной наброски или призмы (выпуск лотка) | 100 м3 | 0,0042 |  |
| 162 | Щебень декоративный из гранита, фракция свыше 10-20 мм | т | 0,573 |  |
| **Локально сметный расчет № 07-02. Дорожные работы** | | | | |
| **Раздел 1. Дорожные работы** | | | | |
| Устройство тротуара из брусчатки. Тип 1. S=477 м2. | | | | |
| 163 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 0,477 |  |
| 164 | Смесь песчано-гравийная природная (к = 1,22 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 58,194 |  |
| 165 | Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных | 1000 м2 | 0,0477 |  |
| 166 | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 *(исключить 5 см ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5))* | 1000 м2 | -0,0477 |  |
| 167 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | 100 м3 | 0,2862 |  |
| 168 | Песок природный для строительных: работ средний (к = 1,1 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 31,482 |  |
| 169 | Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком | 100 м2 | 4,77 |  |
| 170 | Плитка фигурная тротуарная цветная, толщина 60 мм | м2 | 477 |  |
| Устройство тротуара из деревянного настила. Тип 2. S=24 м2. | | | | |
| 171 | Сборка цокольных перекрытий: по балкам с дощатыми полами | 100 м2 | 0,24 |  |
| 172 | Террасная доска Fraxinus полнотелая 151х21мм, цвет бежевый | м | 169 |  |
| 173 | Лага алюминиевая 48х33 GardenParkett Ц=920 руб | шт | 43 |  |
| 174 | Резиновая подкладка под лагу 100х100х5 GardenParkett Ц=52 руб | шт | 82 |  |
| 175 | Планкен из ДПК 150х10, GardenParkett, цвет бежевый Ц=326 руб | м | 229,5 |  |
| 176 | Анкер-шуруп Hilti HUS2-Н 10х60 Ц=154 руб | шт | 40 |  |
| 177 | Полнотелый лавочный брусок ДПК 50х31х760 GardenParkett Ц=399 руб | м | 97 |  |
| 178 | Кляммеры | шт | 552 |  |
| 179 | Лента монтажная перфорированная ЛМП 12x0,55 мм (17х0,55) | 10 м | 2,5 |  |
| 180 | Винты самонарезающие, остроконечные, длина 35 мм (32мм) | 100 шт | 1,53 |  |
| 181 | Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм (3.9х25мм) | 100 шт | 1,64 |  |
| 182 | Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8x80 мм (4,8х95мм) | 100 шт | 2,56 |  |
| 183 | Бруски деревянные, размер 75х50 мм | м | 97 |  |
| 184 | Антисептирование водными растворами: стен | 100 м2 | 0,071 |  |
| Устройство площадок из цветного асфальтобетона. Тип 3. S=57+107=164 м2. | | | | |
| 185 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 0,1968 |  |
| 186 | Смесь песчано-гравийная природная (к = 1,22 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 24,0096 |  |
| 187 | Розлив вяжущих материалов | т | 0,082 |  |
| 188 | Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ | т | 0,0845 |  |
| 189 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 | 0,164 |  |
| 190 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(1см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 | -0,164 |  |
| 191 | Битум нефтяной дорожный БНД 130/200 | т | 0,0013 |  |
| 192 | Смеси асфальтобетонные дорожные, мелкозернистые щебеночные, тип Б, марка I | т | 11,871 |  |
| 193 | Простая окраска масляными составами по дереву: полов | 100 м2 | 1,64 |  |
| 194 | Краска АД-МАК-121 Г желтая (Ral 1024) Ц=208,33 руб | кг | 171 |  |
| 195 | Краска АД-МАК-121 Г желтая (Ral 1021) Ц=208,33руб | кг | 321 |  |
| Устройство площадки из асфальтобетона. Тип 3.3. S=183 м2. | | | | |
| 196 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 0,2196 |  |
| 197 | Смесь песчано-гравийная природная (к = 1,22 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 26,7912 |  |
| 198 | Розлив вяжущих материалов | т | 0,0915 |  |
| 199 | Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ | т | 0,0942 |  |
| 200 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 | 0,183 |  |
| 201 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(1см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 | -0,183 |  |
| 202 | Битум нефтяной дорожный БНД 130/200 | т | 0,0015 |  |
| 203 | Смеси асфальтобетонные для плотного асфальтобетона (горячие), тип Б марка I | т | 13,251 |  |
| Устройство площадки из покрытия теннисит. Тип 4. S=65 м2. | | | | |
| 204 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 0,065 |  |
| 205 | Смесь песчано-гравийная природная (к = 1,22 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 7,93 |  |
| 206 | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 | 0,65 |  |
| 207 | На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 *(исклюсить 7 см ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расх.; ЗПМ=7; МАТ=7 к расх.; ТЗ=7; ТЗМ=7))* | 100 м2 | -0,65 |  |
| 208 | Приготовление смеси в установке, установленной в карьере, цементогрунтовой: из несвязных грунтов | 100 м3 | 0,0325 |  |
| 209 | Крошка кирпичная | кг | 4160 |  |
| 210 | Глина | м3 | 0,39 |  |
| 211 | Известь строительная гидравлическая | т | 0,572 |  |
| Устройство площадки из резинового бесшовного покрытия. Тип 5. S=61 м2. | | | | |
| 212 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 0,0732 |  |
| 213 | Смесь песчано-гравийная природная (к = 1,22 тех. часть ФЕР27 Прилож. 27.2) | м3 | 8,9304 |  |
| 214 | Розлив вяжущих материалов | т | 0,0305 |  |
| 215 | Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ | т | 0,0314 |  |
| 216 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 | 0,061 |  |
| 217 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(1см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 | -0,061 |  |
| 218 | Смеси асфальтобетонные пористые песчаные марка II | т | 4,417 |  |
| 219 | Битум нефтяной дорожный БНД 130/200 | т | 0,0005 |  |
| 220 | Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2 | 100 м2 | 0,61 |  |
| 221 | Плитка EcoStep (500х500х40мм) Ц=2090 руб | м2 | 61 |  |
| Установка бордюров, разметка, монтаж лотков | | | | |
| 222 | Укладка металлического накладного профиля (бордюр пластиковый) | 100 м | 2,55 |  |
| 223 | Бордюр PRO SR Б-100.08.08-ПП Ц=354 руб | шт | 255 |  |
| 224 | Анкер крепящий пластиковый АК 250.27.11-ПП Ц=18 руб | шт | 85 |  |
| 225 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м | 1,88 |  |
| 226 | Камни железобетонные бортовые БР 300.60.20 /бетон B30, объем 0,351 м3, расход арматуры 8,03 кг | шт | 9 |  |
| 227 | Бордюр шарнирный Ц=105 руб | шт | 322 |  |
| 228 | Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м | км | 0,065 |  |
| 229 | Устройство водоотводных лотков из композиционных полимерных материалов: весом до 10 кг/м в комплекте с решеткой (крышкой) на подготовленные основания | 100 м | 0,12 |  |
| 230 | Лоток водоотводной Spark ЛВ-07.09.09-ПП с решеткой Ц=580 руб | шт | 12 |  |
| 231 | Устройство каменной наброски или призмы (выпуск лотка) | 100 м3 | 0,0003 |  |
| 232 | Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2 | м3 | 0,0303 |  |
| **Локально сметный расчет № 07-03. Озеленение** | | | | |
| **Раздел 1. Озеленение (26/442-20-ГП, л.4)** | | | | |
| 233 | Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом для деревьев и кустарников с квадратным комом земли размером: 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 50% | 10 шт | 0,1 |  |
| 234 | Земля растительная | м3 | -1,17 |  |
| 235 | Перегной | м3 | 0,332 |  |
| 236 | Почво-грунт садовый | м3 | 0,996 |  |
| 237 | Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм-до 5% по массе | м3 | 0,166 |  |
| 238 | Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,5x0,4 м в естественном грунте | 10 шт | 8,5 |  |
| 239 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 1,0x1,0x0,6 м | 10 шт | 0,1 |  |
| 240 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5x0,5x0,4 м | 10 шт | 7,5 |  |
| 241 | Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и вьющихся растений | 10 м | 0,5 |  |
| 242 | Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м | шт | 1 |  |
| 243 | Ива пурпурная плакучая, высота 1,5-2,0 м | шт | 10 |  |
| 244 | Ива, высота 3,0-3,5 м | шт | 1 |  |
| 245 | Виноград, высота 0,4-0,6 м | шт | 46 |  |
| 246 | Форзиция, высота 0,7 м | шт | 39 |  |
| 247 | Курильский чай Ц=250 руб | шт | 12 |  |
| 248 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом (50%) | 100 м2 | 2,66 |  |
| 249 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную (50%) | 100 м2 | 2,66 |  |
| 250 | Посев луговых газонов тракторной сеялкой | га | 0,0266 |  |
| 251 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | 100 м2 | 2,66 |  |
| 252 | Семена газонных трав (смесь) | кг | 10,64 |  |
| **Локально сметный расчет № 07-04. МАФ** | | | | |
| **Раздел 1. МАФы (26/442-20-ГП, л.4)** | | | | |
| 253 | Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т (закрепляемые конструкции) | 100 шт | 0,13 |  |
| 254 | Стол NYA URFO Ц=25 000 руб | шт | 1 |  |
| 255 | Стул NYA URFO Ц=16 600 руб | шт | 2 |  |
| 256 | Урна 9031 ООО "Наш двор Сибирь" Ц=12 250 руб | шт | 4 |  |
| 257 | Скамья 8004R ООО "Наш двор Сибирь" Ц=9125 руб | шт | 2 |  |
| 258 | Скамья 8001 ООО "Наш двор Сибирь" Ц=8 125 руб | шт | 2 |  |
| 259 | Скамья 8002 ООО "Наш двор Сибирь" Ц=11 250 руб | шт | 2 |  |
| 260 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент (столбики ограничительные) | 100 шт | 0,06 |  |
| 261 | Столбики ограничительные "Сибирские дворы" Ц=600 руб | шт | 6 |  |
| 262 | Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности | шт | 6 |  |
| 263 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 *(за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 100 м2 | 0,008 |  |
| **Локально сметный расчет № 07-05. Наружное освещение** | | | | |
| **Раздел 1. Наружное освещение (26/442-20-ЭН.С, л. 1, 2)** | | | | |
| 264 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,3402 |  |
| 265 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,3402 |  |
| 266 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | 10 м3 | 1,134 |  |
| 267 | Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе | м3 | 12,47 |  |
| 268 | Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий | канал.км | 0,193 |  |
| 269 | Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм | м | -193 |  |
| 270 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 1,93 |  |
| 271 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 | 100 м | 0,52 |  |
| 272 | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм | 100 м | 0,22 |  |
| 273 | Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55), диаметр 20 мм | м | 22 |  |
| 274 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | 100 м | 0,22 |  |
| 275 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | шт | 2 |  |
| 276 | Щит распределительный навесной ЩРН-9, размер 250x250x120 мм | шт | 1 |  |
| 278 | Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,: 36в ЯТП-0,25-1 (ЯУО 9610-3474УЗ.1) | шт | 1 |  |
| 279 | Прибор или аппарат | шт | 4 |  |
| 280 | Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 10А, характеристика С (ВА47-63, 10 А) | шт | 1 |  |
| 281 | Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 16А, характеристика С (Вводной автомат – Iнр=20А, 6кА, 400В ВА47-63) | шт | 1 |  |
| 282 | Выключатель распределения Iнр=16А, 30мА, 6кА, 230В АВДТ-63 Ц=924,64 руб | шт | 2 |  |
| 283 | Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции: на крыше здания, с лампой мощностью 500 Вт | 100 шт | 0,04 |  |
| 284 | ДТУ272 Светодиодный светильник Стрит-Премьер ДТУ-27-AF-50Вт-4,0 (02, ЧМ, 1105000950) Ц=38573,66 руб | шт | 9 |  |
| 285 | ДТУ2212 Светодиодный светильник Соло ДТУ-22-AF-25Вт-2,0-IP66 (02, оц+ЧМ, 1104001150) Ц=35904,36 руб | шт | 9 |  |
| 286 | Прожектор светодиодный на поворотном кронштейне, 24Вт, 220В, IP65 Spot-05-AF SPT053 Ц=26666,40 руб | шт | 4 |  |
| 287 | КК2-ОПТ3-М16 Крепёжный комплект(Болт-3шт,Гайка колп3шт,Шайба6шт,Шайба-гр3шт,ГайкаМ8-1шт,Шайба8-2шт) (нерж, 5009000560) Ц=754,01 руб | шт | 9 |  |
| 288 | КК2-ОПА3-М10 Крепёжный комплект (Гайка колп 3шт, Шайба 6шт, Шайба-гровер 3шт, Гайка 3шт) (нерж, 5009000470) Ц=198 руб | шт | 9 |  |
| 289 | Труба гофрированная двустенная ПВХ д. 100мм Ц=219,29 руб | м | 193 |  |
| 290 | ОПА3-d150-3 Закладная опора ОПА3-d150-М10-0,6 (3104000010) Ц=1346,41 руб | шт | 9 |  |
| 291 | ОПТ3-d180-43 Закладная опора ОПТ3-d180-M16-1,5(102)-Э (3105000040) Ц=4192,24 руб | шт | 9 |  |
| 292 | кабель АВБбШв-1, сеч. 5х4 Ц=66,16 руб | м | 193 |  |
| 293 | кабель КГ-ХЛ-0,66 сеч. 3х2.5 Ц=63,80 руб | м | 75 |  |
| 294 | кабель КГ-ХЛ-0,66 сеч. 3х1.5 Ц=36,89 руб | м | 12 |  |
| 295 | провод ПВ3 сеч. 1х6 Ц=44,55 руб | м | 9 |  |
| 296 | Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт | 0,02 |  |
| 297 | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт | 0,01 |  |
| 298 | Розетка открытой проводки с заземлением | 100 шт | 0,02 |  |
| 299 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | 10 шт | 0,1 |  |

**Требования к гарантии качества товара, работы, услуги, а также требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара (далее - гарантийные обязательства)**: Предусмотрено.

Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта, материалов и работ составляет **4 года**

При этом началом срока действия гарантийных обязательств Подрядчика считается дата подписания акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2.

В течение гарантийного срока Подрядчик обеспечивает за свой счет устранение и исправление недостатков, в том числе разрушение, и дефектов в полном объеме по первому требованию Заказчика.

В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

В случае обнаружения в течение всего гарантийного срока дефектов элементов общественного пространства, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию указанных элементов до их устранения, устранение дефектов осуществляется Подрядчиком за свой счет, если они не вызваны обстоятельствами непреодолимой силы.

Гарантийный срок на элементы пешеходных дорожек, подвергшиеся дефекту, устанавливается вновь, с момента (даты) завершения работ по устранению дефекта и подписания соответствующего акта.

При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов, недоделок, для их подтверждения, Заказчик назначает независимую экспертизу. По результатам экспертизы составляется экспертное заключение по фиксированию дефектов, недоделок и их характера. Расходы на проведение указанной экспертизы несет Подрядчик.

**Требования к расходам на эксплуатацию товара, к обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара:** Не предусмотрено.

**Пункт 1. Перечень нормативно-технических документов,**

**обязательных при выполнении работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обозначение нормативного документа** | **Название нормативного документа** |
| 1 | ГОСТ 8267-93 | Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия |
| 2 | ГОСТ 9128-2013 | Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтобетон для автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия |
| 3 | ГОСТ 22245-90 | Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия |
| 4 | ГОСТ Р 55420-2013 | Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Технические условия. |
| 5 | ГОСТ Р 52128-2003 | Эмульсии битумные дорожные. Технические условия |
| 6 | ГОСТ 25607-2009 | Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия |
| 7 | ГОСТ 11955-82 | Битумы нефтяные дорожные жидкие. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3) |
| 8 | ГОСТ 23735-2014 | Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия |
| 9 | ГОСТ 26633-2015 | Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия |
| 10 | ГОСТ 17608-2017 | Плиты бетонные тротуарные. Технические условия (с Поправками) |
| 11 | ГОСТ 8736-2014 | Песок для строительных работ. Технические условия (с Поправкой) |
| 12 | ГОСТ 25607-2009 | Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия |
| 13 | ГОСТ 26633-2015 | Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия |
| 14 | ГОСТ 5264-80 | Ручная дуговая сварка. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры (с Изменением N 1) |
| 15 | ГОСТ 9467-75 | Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки конструкционных и теплоустойчивых сталей. Типы (с Изменением N 1) |
| 16 | ГОСТ Р 57997-2017 | Арматурные и закладные изделия сварные, соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Общие технические условия |
| 17 | ГОСТ 14098-2014 | Соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Типы, конструкции и размеры (с Изменением N 1, с Поправкой) |
| 18 | ГОСТ 25129-82 | Грунтовка ГФ-021. Технические условия (с Изменениями N 1, 2) |
| 19 | ГОСТ 23118-2012 | Конструкции стальные строительные. Общие технические условия |
| 20 | ГОСТ 34028-2016 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций. Технические условия |
| 21 | ГОСТ 5781-82 | Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5) |
| 22 | СП 70.13330.2012 | Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с Изменениями N 1, 3) |
| 23 | СП 53-101-98 | Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций |
| 24 | СП 16.13330.2017 | "Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81\*" (с Поправкой, с Изменениями N 1, 2) |
| 25 | СП 28.13330.2017 | "Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85" (с Изменениями N 1, 2) |
| 26 | МДС 53-1.2001 | РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ |
| 27 | СВОД ПРАВИЛ СП 48.13330.2011 | Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 Организация строительства. |
| 28 | СНиП 12-03-2001 | Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования |
| 29 | СНиП 12-04-2002 | Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство |
| 30 | ГОСТ 25192-2012 | Бетоны. Классификация и общие технические требования |
| 31 | ГОСТ 7473-2010 | Смеси бетонные. Технические условия |
| 32 | ВСН 8 -89 | Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог |
| 33 | ГОСТ Р 50030.2-2010 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели |
| 34 | ГОСТ 9128-2009 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия |
| 35 | ГОСТ 9128-2013 | Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтобетон для автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия |
| 36 | ГОСТ 6665-91 | Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия |
| 37 | ГОСТ 8267-93 | Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия (с Изменениями N 1-4) |
| 38 | ГОСТ 25137-82 | Материалы нерудные строительные щебень песок плотные из отходов промышленности, заполнители |
| 39 | ГОСТ 23735-2014 | Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия |
| 40 | ГОСТ 5781-82 | Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5) |
| 41 | ГОСТ 31996-2012 | Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия |
| 42 | ГОСТ 3262-75 | Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5, 6) |
| 43 | ГОСТ 10704-91 | Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент (с Изменением N 1) |
| 44 | ГОСТ 27772-2015 | Прокат для строительных стальных конструкций. Общие технические условия (с Поправками, с Изменением N 1) |
| 45 | ГОСТ 14918-80 | Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий. Технические условия (с Изменениями N 1, 2) |
| 46 | Методические рекомендации | Организация движения и ограждение мест производства дорожных работ (согласовано Департаментом ОБДД МВД РОССИИ 19.02.2009г. письмо № 13/6 – 1029) |
| 47 | Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 N 1128 | "Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения" (вместе с "РД-11-02-2006...") (Зарегистрировано в Минюсте России 06.03.2007 N 9050), (ред. от 09.11.2017) |
| 48 | Приказ Ростехнадзора от 12.01.2007 N 7 | "Об утверждении и введении в действие Порядка ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства" (вместе с "РД-11-05-2007...") (Зарегистрировано в Минюсте РФ 06.03.2007 N 9051) |
| 49 | РД-11-02-2006 | Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения |
| 50 | РД – 11-05-2007 | Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполняемых работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства |

**Примечание**: В случае если в перечне нормативно-технических документов имеется ссылка на устаревшие нормативные документы, то при выполнении СМР следует руководствоваться государственными стандартами, действующими на настоящий момент.

**ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.М. Шнайдер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Н.А. Уразова

ПОДПИСАНО ЭЦП ПОДПИСАНО ЭЦП

Приложение № 2 к контракту

№ Ф.2020.177 от «15» декабря 2020

**График производства работ**

РФ, Красноярский край, город Дивногорск, Агитационная площадка расположенная в районе домов 2, 4, 6, 8, 8а по ул. Заводская.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид работ** | **Начало производства работ** | **Окончание производства работ** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |

**Заказчик Подрядчик**

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.М. Шнайдер | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Уразова |
| ПОДПИСАНО ЭЦП | ПОДПИСАНО ЭЦП |
|  |  |

Приложение № 3 к контракту

№ Ф.2020.177 от «15» декабря 2020

**АКТ №**

**АКТ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. г. Дивногорск

Мероприятие по осмотру начато «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_ г. в «\_\_» ч. «\_\_» мин.

Мероприятие по осмотру окончено «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_ г. в «\_\_» ч. «\_\_» мин.

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

Указать объект и место проведения мероприятия по осмотру

На основании:

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

обращение жителя, приказа руководителя, графика осмотра, аварийной ситуации

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

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

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

Ф.И.О. лица уполномоченного на проведение мероприятия по осмотру

В присутствии:

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

Ф.И.О. должность представителя подрядной организации выполняющей работы по содержанию

Проведено плановое/внеплановое мероприятие по осмотру:

жилого дома, жилого помещения, придомовой территории

с целью:

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

нарушения правил пользования жилыми помещениями

В результате проведения мероприятий по осмотру установлено:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

указать сведения о результатах мероприятий по осмотру, в том числе о выявленных нарушениях, об их характере

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

подпись, Ф.И.О. лица, составившего акт

Подписи иных лиц, присутствовавших при проведение обследования и составления акта:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 4 к контракту

№ Ф.2020.177 от «15» декабря 2020

**Распределение финансирования и оплата**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Средства федерального и краевого бюджета, рублей** | **Средства местного бюджета, рублей** | **ИТОГО, рублей** |
| РФ, Красноярский край, город Дивногорск, Агитационная площадка расположенная в районе домов 2, 4, 6, 8, 8а по ул. Заводская. | 5 823 376,08 | 274 399,92 | 6 097 776,00 |

**ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.М. Шнайдер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Н.А. Уразова

ПОДПИСАНО ЭЦП ПОДПИСАНО ЭЦП