

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 68/22

на выполнение работ по благоустройству общественных территорий городов Мурманской области

г. Мурманск

« ____ » _____ 20 ____ г.

Автономная некоммерческая организация «Центр городского развития Мурманской области», именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Мироновой Валентины Андреевны, действующей на основании Устава, с одной стороны,

и общество с ограниченной ответственностью «Сияние» (ИНН 5190088070; ОГРН 1215100004195), именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Саитбаева Акрамжана Мухаммеджановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Положением о порядке проведения закупок автономной некоммерческой организации «Центр городского развития Мурманской области», утвержденного протоколом от 12 июля 2021 года № 7 (в ред. на 14 сентября 2022 года, согласно протоколу Наблюдательного совета автономной некоммерческой организации «Центр городского развития Мурманской области» от 14 сентября 2022 № 18), на основании результатов определения Подрядчика способом закупки в форме конкурса в электронной форме, итоговый протокол от 21 октября 2022 года № 37/22 заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик обязуется выполнить в установленные настоящим Договором сроки согласно Техническому заданию (Приложение №1 к настоящему Договору) работы по благоустройству общественных территорий городов Мурманской области и сдать результат выполненных работ Заказчику.

1.2. Заказчик обязуется принять результат надлежащим образом выполненных работ оплатить их Подрядчику в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

1.3. Место выполнения работ:

- Мурманская область, г. Заполярный;
- Мурманская область, г. Мончегорск;
- Мурманская область, Печенгский район, п.г.т. Печенга;
- Мурманская область, Печенгский район, н. п. Спутник;
- Мурманская обл., Печенгский район, п.г.т. Печенга, 19 километр;
- Мурманская область, Кандалакшский район, с.п. Алакуртти;
- Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Гаджиево.

1.4. Существенными условиями настоящего Договора условия, определённые разделом 12 настоящего Договора.

2. Цена Договора и порядок расчетов

2.1. Цена настоящего Договора составляет 31 500 000 (тридцать один миллион пятьсот тысяч) рублей 00 копеек, НДС не облагается в связи с применением Подрядчиком упрощённой системы налогообложения на основании главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2.2. Цена настоящего Договора определяется на весь срок исполнения настоящего Договора, включает в себя все расходы, необходимые для надлежащего выполнения работ по настоящему Договору, учитывает в своем составе полный комплекс работ и затрат, необходимых для выполнения настоящего Договора, включая выполнение подготовительных, монтажных и иных работ, связанных с выполнением принятых на себя обязательств, доставку, поставку товара, страхование, уплату налогов и иных необходимых платежей, в том числе включает в себя прибыль Подрядчика, а также подключение к источникам электроэнергии.

Заказчик не производит оплату работ, не предусмотренных настоящим Договором и Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору).

2.3. Оплата работ по настоящему Договору осуществляется в рублях Российской Федерации из средств автономной некоммерческой организации «Центр городского развития Мурманской области».

2.4. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания настоящего Договора, на основании выставленного Подрядчиком счета на оплату, Заказчик выплачивает аванс на расчетный счет Подрядчика, указанный в разделе 17 настоящего Договора, в размере 30% от Цены настоящего Договора.

2.5. Оплата выполненных работ производится исходя из фактически выполненного объема работ и стоимости используемых материалов, в пределах Цены настоящего Договора, на основании подписанных Подрядчиком и уполномоченным лицом Заказчика актов о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ по форме КС-3, счета на оплату и/или счет-фактуры, исполнительной и иной документации, оформленной в установленном порядке.

Оплата выполненных работ производится в срок не более чем 30 (тридцать) рабочих дней после подписания Заказчиком актов о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, получения от Подрядчика Подрядчиком счета на оплату и/или счет-фактуры.

2.5.1. Заказчик вправе производить промежуточную оплату выполненных работ, на основании подписанных Сторонами акта (-ов) о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ по форме КС-3 и выставленного Подрядчиком счета на оплату. Такая оплата производится в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты подписания Сторонами документации.

2.6. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счетов Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет, при этом Подрядчик самостоятельно несет ответственность в случае предоставления Заказчику недостоверных реквизитов.

2.7. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик производит оплату по настоящему Договору после удержания из цены настоящего Договора соответствующего размера неустойки (штрафов, пеней).

2.8. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе физическому лицу, зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой настоящего Договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные

обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.9. Работы, выполненные Подрядчиком с отступлением от предусмотренных настоящим Договором условий без письменного согласования с Заказчиком, оплате не подлежат. Оплате по настоящему Договору подлежат только фактически выполненные работы в полном объеме, надлежащего качества и в установленные настоящим Договором сроки.

2.10. Заказчик вправе задержать оплату выполненных Подрядчиком работ в случае:

2.10.1. непредставления Заказчику актов о приёмке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ по форме КС-3, акта сдачи-приемки выполненных работ и иной документации, предусмотренной настоящим Договором и Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору) в сроки, установленные настоящим Договором;

2.9.2. наличия выявленных дефектов, а также наличия не устранённых Подрядчиком замечаний до их устранения.

2.10. Подрядчик не вправе требовать от Заказчика оплаты дополнительных работ, которые были выполнены им без письменного согласования с Заказчиком. При этом, выполнение дополнительного комплекса работ должно быть отражено в дополнительном соглашении к настоящему Договору, подписанного Сторонами.

2.11. Осуществление Заказчиком окончательных расчетов по настоящему Договору не означает его отказ от претензий к Подрядчику в случае последующего обнаружения скрытых дефектов в течение гарантийного срока.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Начало выполнения работ – с даты подписания настоящего Договора.

3.2. Срок выполнения работ – не позднее 5 декабря 2022 года.

3.3. Объем работ по настоящему Договору должен быть выполнен в установленные в пунктах 3.1-3.2 настоящего Договора сроки и в пределах Цены настоящего Договора. Подрядчик вправе завершить выполнение работ по настоящему Договору досрочно, а Заказчик вправе досрочно принять и оплатить такие работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.4. Датой окончания работ считается дата подписания акта сдачи-приемки выполненных работ, а также всех актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

3.5. Стороны особо оговаривают, что для Заказчика не представляет самостоятельной ценности выполнение Подрядчиком части работ. Результатом работ, имеющим потребительскую ценность для Заказчика, является выполнение полного комплекса работ и мероприятий, предусмотренных настоящим Договором, а также Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору).

4. Порядок сдачи-приемки выполненных работ

4.1. Подрядчик в течение 2 (двух) рабочих дней с даты выполнения полного объема работ, предусмотренного по настоящему Договору, направляет в адрес Заказчика письменное уведомление о готовности работ к сдаче и предоставляет Заказчику комплект исполнительной документации о фактически выполненных работах на бумажном носителе сопроводительным письмом по адресу: 183038, город Мурманск, проспект Ленина, дом 82, офис 1109, в рабочее время Заказчика с 9.00 до

17.00 часов (МСК) или путем отправки такого уведомления на адрес электронной почты Заказчика: info@gorod51.com.

Исполнительная документация в рамках настоящего Договора должна быть передана Заказчику в следующем составе:

- счёт на оплату в 1 экз.;
- акт о приёмке выполненных работ (КС-2) и справка выполненных работ и затрат (КС-3) (в 2 (двух) экз.: 1 (один) - для Заказчика, 1 (один) – для Подрядчика);
- 2-х стадийная цветная фотофиксация (до начала работ, после производства работ);
- паспорта на применяемые материалы и оборудование в 2 экз.;
- инструкции по сборке и разборке в 2 экз.;
- правила по хранению и утилизации изделий в 2 экз.;
- электрические схемы в 2 экз.;
- сертификаты соответствия или декларации о соответствии, необходимые разрешения на использование объектов с авторским правом в 2 экз.

4.2. В течение 7 (семи) рабочих дней с даты получения от Подрядчика документации, а также проверки такой документации Заказчик либо направляет в адрес Подрядчика подписанный акт сдачи-приемки выполненных работ, акт о приемке выполненных работ по форме КС-2, а также справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, либо мотивированный отказ с перечнем замечаний к выполненным работам или переданной документации.

4.2.1. Мотивированный отказ Заказчика должен содержать замечания о недоработках, недостатках, нарушениях, допущенных Подрядчиком при выполнении работ, либо замечаниях, допущенных Подрядчиком при составлении документации.

4.3. Подрядчик в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения мотивированного отказа устраняет имеющиеся недостатки и замечания, после чего направляет в адрес Заказчика повторное приглашение на приемку выполненных работ, в котором Подрядчик приемки указывает дату и время, а также акт сдачи-приемки выполненных работ, акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

4.4. После устранения Подрядчиком всех замечаний, недостатков, допущенных в ходе выполнения работ, Заказчик повторно проводит приемку результата выполненных работ, руководствуясь пунктом 4.2 настоящего Договора.

4.5. Если в процессе выполнения работ выявится нецелесообразность ее дальнейшего проведения либо если в процессе выполнения работ наступят основания, предусмотренные пунктом 1 статьи 716 Гражданского кодекса Российской Федерации, Стороны обязаны в срок не позднее 3 (трёх) календарных дней с даты наступления такого обстоятельства известить друг друга о приостановлении выполнения работ и в срок, не превышающий 7 (семи) календарных дней, рассмотреть вопрос о целесообразности продолжения работ.

В случае неисполнения Стороной, для которой наступили обстоятельства, предусмотренные настоящим пунктом, и в случае прекращения работ для Сторон наступают последствия, предусмотренные статьями 716 и 717 Гражданского кодекса Российской Федерации.

4.6. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах Заказчик вправе потребовать от Подрядчика:

- безвозмездно устранить недостатки в срок, установленный Заказчиком;
- возместить понесенные Заказчиком расходы по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц.

4.7. Риск случайной гибели и повреждения результата работ до момента подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ несет Подрядчик.

5. Права и обязанности Сторон

5.1. Заказчик вправе:

5.1.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с настоящим Договором, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

5.1.2. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленной документации и материалов, результатов выполненных работ, предусмотренных Договором, Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору), а также графика работ, подтверждающих исполнение обязательств.

5.1.3. Запрашивать у Подрядчика информацию об исполнении обязательств по настоящему Договору.

5.1.4. Осуществлять контроль за объемом и сроками выполнения работ.

5.1.5. Составлять акты о выявленных дефектах, замечаниях, выдавать распоряжения, предписания, в том числе составлять акты/предписания в одностороннем порядке (с фото и/или видео фиксацией) о выявленных нарушениях Подрядчиком положений настоящего Договора с целью дальнейшего применения к Подрядчику ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящего Договора.

5.1.6. Ссылаться на недостатки выполненных работ, в том числе в части объема и стоимости работ.

5.1.7. Для проверки соответствия качества выполненной работы и (или) до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора производить соответствующую экспертизу на определение качества выполненной работы. Экспертиза результатов выполненных работ, предусмотренных настоящим Договором, может проводиться Заказчиком своими силами, с привлечением соответствующих специалистов и составлением акта, или к ее проведению могут привлекаться независимые эксперты и экспертные организации.

5.1.8. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным разделом 8 настоящего Договора.

5.1.9. Отказаться от подписания акта сдачи-приемки выполненных работ, в случае выполнения работ с нарушением условий настоящего Договора, Технического задания (Приложение № 1 к настоящему Договору) или не предусмотренных настоящим Договором.

5.1.10. Производить удержание суммы неустойки (штрафов, пеней) при расчетах по настоящему Договору, а оплату работ осуществлять за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени). Таким удержанием неустойки (штрафов, пеней) прекращаются обязательства Заказчика по оплате на сумму, равную удержанной неустойке (штрафу, пени).

5.1.11. Устанавливать прямые контакты с субподрядными организациями.

5.1.12. Отказаться от приемки выполненных работ в случае:

- некачественного выполнения работ;
- нарушения технологии производства работ;
- отсутствия и/или несоответствия документации, подтверждающей результат работ.

5.2. Заказчик обязан:

5.2.1. Сообщать в письменной форме Подрядчику о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ.

5.2.2. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2.3. При обнаружении уполномоченными контролирующими органами несоответствия объема и стоимости выполненных Подрядчиком работ акту сдачи-приемки выполненных работ вызвать полномочных представителей Подрядчика для представления разъяснений в отношении выполненных работ либо внести изменения в акт сдачи-приемки выполненных работ с указанием фактических объемов выполненных работ, которые будут оплачены в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2.4. Привлечь Подрядчика к участию в деле по искам, предъявленным к Заказчику третьими лицами в связи с ненадлежащим исполнением Подрядчиком принятых по настоящему Договору обязательств.

5.2.5. Назначить своего представителя, который от имени Заказчика согласовывает документацию, акты сдачи-приемки выполненных работ, а также согласовывает виды и объемы работ.

5.3. Подрядчик вправе:

5.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ по настоящему Договору на основании представленных Подрядчиком документов.

5.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.3.3. Привлечь к исполнению своих обязательств по настоящему Договору других лиц – субподрядчиков.

Привлечение субподрядчиков не влечет изменение цены настоящего Договора и (или) объемов выполняемых работ по настоящему Договору.

5.3.4. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно выполнения работ в рамках настоящего Договора.

5.3.5. Получать от Заказчика содействие при выполнении работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.4. Подрядчик обязан:

5.4.1. Выполнять свои обязанности по настоящему Договору с надлежащим прилежанием, эффективностью и бережливостью. В отношении любого вопроса, связанного с настоящим Договором, Подрядчик всегда должен поддерживать и охранять законные интересы Заказчика, не идущие вразрез с интересами Подрядчика.

5.4.2. Представить по запросу Заказчика в сроки, указанные в таком запросе, информацию относительно проведения работ по настоящему Договору - все необходимые документы и информацию, а также обеспечить явку (присутствие) полномочных представителей Подрядчика для представления ими необходимых пояснений и оказания содействия.

5.4.3. Сдать полный комплект документации Заказчику, в соответствии с условиями Технического задания (Приложение № 1 к настоящему Договору).

5.4.4. Обеспечить соответствие результатов работ требованиям качества, согласно Техническому заданию (Приложение № 1 к настоящему Договору), безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

5.4.5. Уведомлять Заказчика об изменении своего места нахождения, телефона, факса, адреса электронной почты, банковских реквизитов, в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня соответствующего изменения.

5.4.6. В случае привлечения субподрядчика Подрядчик обязан предоставить Заказчику в течение 2 (двух) календарных дней со дня привлечения субподрядчика копию заключенного договора. При этом, Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками.

5.4.7. Исполнять полученные в ходе выполнения работ указания Заказчика (или уполномоченного представителя), если такие указания не противоречат условиям настоящего Договора и не являются вмешательством в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика, в том числе исправлять дефекты и некачественно выполненные работы своими силами и за свой счёт. При этом, Подрядчик не вправе выполнять указания Заказчика (или уполномоченного представителя), если это может привести к нарушению обязательных для Сторон требований к охране безопасности и качеству работ.

5.4.8. Немедленно предупреждать Заказчика о возможных неблагоприятных для Заказчика последствиях выполнения его указаний, о способе исполнения работы и иных не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые грозят годности или прочности результатов выполняемой работы.

5.4.9. При выполнении работ обеспечить выполнение мероприятий по охране труда, технике безопасности.

При выполнении работ Подрядчик должен обеспечить соответствие результатов работ требованиям качества, безопасности жизни и здоровья жителей, а также иным требованиям сертификации, требованиям Федерального закона № 52-ФЗ от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». Все работы должны оказываться в строгом соответствии с требованиями, установленными в Техническом задании (Приложение № 1 к настоящему Договору), а также действующими нормативно-правовыми актами Мурманской области и Российской Федерации.

5.4.10. Устранять за свой счет все недочеты в отчетной документации и в выполненных работах в течение 3 (трех) рабочих дней с даты их выявления, а также возместить Заказчику причиненные убытки согласно действующему законодательству Российской Федерации.

5.4.11. Осуществлять в процессе производства работ систематическую, а по завершении работ (до подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ) окончательную уборку по результатам выполнения работ. Погрузка и вывоз отходов (строительного мусора и прочего) осуществляется силами Подрядчика и за его счет.

Вывезти мусор, образовавшийся в процессе производства работ от деятельности, с объекта производства работ и прилегающей территории на объект размещения отходов, внесенный в государственный реестр, и представить Заказчику подтверждающие документы (справка о принятии отходов, обезвреживании отходов, возникающих при проведении работ).

5.4.12. Обеспечить за свой счет охрану материалов, инструментов и оборудования до передачи выполненных работ Заказчику.

5.4.13. Проводить подключение переносного (электрического или иного) оборудования, необходимого для проведения работ, по техническим условиям, самостоятельно полученным Подрядчиком от ресурсоснабжающих организаций. Самовольное подключение оборудования запрещается.

5.4.14. С момента начала работ и до их завершения вести фотофиксацию каждого вида выполненных работ, фиксировать все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, в том числе имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

5.4.15. Выполнять работы в рамках настоящего Договора, руководствуясь Правилами благоустройства территории соответствующего муниципального образования.

5.4.16. Если в процессе выполнения работ выясняется неизбежность получения отрицательного результата или нецелесообразность дальнейшего проведения работ, Подрядчик обязан приостановить работы, поставив об этом письменно в известность Заказчика в трехдневный срок после приостановления работ. В этом случае Стороны обязаны в пятидневный срок с момента

уведомления Заказчика о приостановлении работ рассмотреть вопрос о целесообразности продолжения работ. При прекращении работ по Договору Подрядчик передает Заказчику документацию в объеме, выполненном на момент прекращения работ, в количестве 2 (двух) экземпляров на бумажных носителях.

5.4.17. Самостоятельно обеспечить подключение изделий к общей сети питания у места монтажа изделий.

5.4.18. Производить монтаж изделий, при котором изделия не будут в течение всего срока эксплуатации иметь подвижность.

5.4.19. Осуществить поставку изделий в таре, приспособленной для последующего сезонного хранения.

5.4.20. Обеспечить, чтобы все изделия с металлическим каркасом (корпусом), осуществляющие питание от сети 380/220В были смонтированы с системой заземления TN-S или TN-C-S. Подвижные металлические изделия, должны быть подключены к защитному заземлению посредством гибкого медного провода или жилы, которые не должны одновременно служить проводником рабочего тока. Сопротивление самостоятельного заземляющего устройства должно соответствовать требованиям предприятия — изготовителя изделия или ведомственным нормам, но не должно превышать 4 Ом.

5.4.21. После завершения работ по монтажу, сборке, установке оборудования осветительных систем, при предоставлении актов сдачи-приемки выполненных работ направить Заказчику фотоотчет по каждому смонтированному объекту (на бумажном носителе и цифровом носителе USB в формате JPEG).

5.4.22. При необходимости, по запросу Заказчика и в согласованные Заказчиком сроки, осуществить демонтаж изделий. При этом, демонтаж изделий не является дополнительными расходами Подрядчика и включается в Цену настоящего Договора.

5.4.23. При проведении работ по благоустройству территории не допускать нарушение тишины и спокойствие граждан в период, установленный Законом Мурманской области от 03.07.2015 № 1888-01-ЗМО «Об обеспечении тишины и покоя граждан на территории Мурманской области».

5.4.24. В течение 2 (двух) дней с даты заключения настоящего Договора направить Заказчику локальную смету по форме Приложения № 2 к настоящему Договору.

5.4.25. Самостоятельно согласовать подключение изделий к общей сети питания у места монтажа изделия (заключение договоров, получение необходимых согласований, подготовку проектов и исполнительных схем, оплату сопутствующих расходов).

5.4.26. Самостоятельно, в пределах сроков выполнения работ, в рамках настоящего Договора, обеспечить получение пропусков в закрытые административно-территориальные образования Мурманской области.

5.4.27. Осуществить поставку изделий, выполнение монтажных работ без нарушений прав правообладателей. Ответственность в соответствии с нормами действующего законодательства, в том числе несения Заказчиком убытков, штрафов, неустоек или несения иной ответственности в связи с нарушением Подрядчиком настоящего пункта несет Подрядчик. Заказчик вправе предъявить к Подрядчику требования о взыскании возникших у Заказчика убытков, неустоек, штрафов за нарушение Подрядчиком настоящего пункта.

6. Гарантии

6.1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 6 (шесть) месяцев с даты подписания акта сдачи-приёмки выполненных работ.

6.1.1. Гарантийный срок на устанавливаемые изделия составляет 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки (дефекты, ошибки), допущенные по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки.

В том случае, если Подрядчиком недостатки (дефекты, ошибки) не были устранены в установленные Заказчиком сроки, либо если Подрядчик уклоняется от устранения недостатков (дефектов, ошибок), то Заказчик вправе привлечь третьих лиц для устранения недостатков (дефектов, ошибок). В таком случае затраты Заказчика по устранению недостатков (дефектов, ошибок) возлагаются и возмещаются Подрядчиком.

6.2. При обнаружении недостатков (дефектов, ошибок) Подрядчик по требованию Заказчика обязан безвозмездно устранить такие недостатки и соответственно произвести дополнительные работы, а также возместить Заказчику причиненные убытки.

6.3. При выявлении недостатков (дефекта, ошибок) Подрядчик должен:

- обеспечить Заказчика необходимым техническими консультациями не позднее 1(одного) рабочего дня со дня обращения Заказчика к Подрядчику с использованием любых доступных видов связи;

- выполнить все необходимые мероприятия по определению причины возникших недостатков (дефектов, ошибок) и представить Заказчику соответствующее заключение в течение 3 (трех) рабочих дней.

6.4. Для участия в составлении акта, фиксирующего ошибки, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3 (трех) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика.

Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения недостатков (дефектов).

Если в период гарантийного срока ошибки, допущенные по вине Подрядчика, стали основной причиной технологического нарушения (аварии, инцидента), повлекшего за собой экономический ущерб для Заказчика, Подрядчик обязан возместить ущерб в согласованные с Заказчиком сроки.

6.5. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных ошибок/дефектов, а равно не направления своего представителя для составления акта в срок, указанный в пункте 6.4 настоящего Договора, Заказчик составляет односторонний акт. Заказчик вправе привлечь за свой счет экспертную организацию, в случае необходимости.

В случае если экспертизой установлено, что ошибки возникли по вине Подрядчика, Подрядчик компенсирует стоимость экспертизы Заказчику.

6.6. Если гарантийные обязательства не выполняются в установленные сроки, Заказчик вправе привлечь для выполнения этих работ другую организацию с последующим взысканием расходов с Подрядчика в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

6.7. Подрядчик гарантирует, что все устройства, изделия, материалы, оборудование, применяемые для производства работ, будут соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, декларации о соответствии и другие документы, удостоверяющие их качество.

6.8. Гарантийный срок увеличивается на период устранения недостатков (дефектов).

6.9. Указанные в настоящем разделе гарантии не распространяются на случаи, если Подрядчиком будет доказано, что несоответствия результата работ возникли вследствие

нормального износа, неправильной эксплуатации и (или) ненадлежащего ремонта, произведенного Заказчиком либо привлеченными им подрядными организациями.

7. Ответственность Сторон

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

7.2. Ответственность Подрядчика:

7.2.1. За нарушение срока выполнения работ, предусмотренного пунктом 3.2 настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить в пользу Заказчика пени в размере одной трехсотой, действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от стоимости выполняемых работ на конкретном объекте благоустройства, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательств до даты фактического исполнения обязательств.

При этом день фактического исполнения нарушенного обязательства, включается в период расчета неустойки.

7.2.2. За нарушение срока устранения недостатков, предусмотренного пунктом 4.3 настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить в пользу Заказчика пени в размере одной трехсотой, действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего Договора, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательств до даты фактического исполнения обязательств.

При этом день фактического исполнения нарушенного обязательства, включается в период расчета неустойки.

7.2.3. В случае выявления привлечённых субподрядчиков для выполнения работ по настоящему Договору без предоставления копии заключенного договора между Подрядчиком и субподрядчиком Заказчику, согласно подпункту 5.4.6 пункта 5.4 настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей 00 копеек за каждого привлеченного субподрядчика.

7.2.4. За несвоевременное исполнение гарантийных обязательств по настоящему Договору, предусмотренных разделом 6 настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить пени в размере одной трехсотой, действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего Договора, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательств до даты фактического исполнения обязательств.

При этом день фактического исполнения нарушенного обязательства, включается в период расчета неустойки.

7.2.5. Расчет неустойки (штрафов, пени), указанных в подпунктах 7.2.1-7.2.4 пункта 7.2 настоящего Договора, оформляется Заказчиком уведомлением и направляется Подрядчику для ознакомления. При направлении уведомления, Заказчик обязан предложить Подрядчику в течение 10 (десяти) календарных дней в добровольном порядке уплатить сумму начисленной неустойки (штрафов, пени).

7.2.6. При проведении расчета с Подрядчиком по настоящему Договору Заказчик в одностороннем порядке за нарушение Подрядчиком условий настоящего Договора вправе удержать из причитающейся к выплате Подрядчику денежной суммы начисленную им сумму неустойки (штрафа, пени), установленную разделом 7 настоящего Договора (указанное право действует и в том случае, если Подрядчик в срок, установленный подпунктом 7.2.5 Договора, не уплатил в добровольном порядке начисленную сумму неустойку (штрафов, пени), а в случае отсутствия проведения расчетов (например, при расторжении настоящего Договора) - в течение 7 (семи) рабочих дней с даты получения уведомления Подрядчик обязан произвести Заказчику соответствующую выплату неустойки (штрафов, пени).

7.3. Ответственность Заказчика:

7.3.1. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по своевременной оплате выполненных работ Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (пени).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства Заказчиком.

Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой, действующей на дату уплаты пени, ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

7.3.2. Расчет неустойки оформляется Подрядчиком уведомлением и направляется Заказчику для ознакомления.

7.3.3. Заказчик в течение 7 (семи) рабочих дней с даты получения уведомления проверяет представленный расчет и либо производит Подрядчику соответствующую выплату неустойки (пени) в течение 10 (десяти) календарных дней с даты окончания проверки представленного расчета, либо направляет мотивированный отказ.

7.4. Общая сумма начисленной неустойки (пени, штрафов) за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, не может превышать Цену настоящего Договора.

7.5. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим Договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

7.6. Ответственность за достоверность и соответствие законодательству Российской Федерации сведений, указанных в представленных Подрядчиком Заказчику документах, несет Подрядчик.

7.7. В случае расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным разделом 8 настоящего Договора, неустойки (штраф, пени), предусмотренные настоящим разделом (в том числе пунктом 7.3 настоящего Договора) подлежат взысканию и/или удержанию по дате вступления решения о расторжении договора в законную силу или дату подписания соглашения о расторжении договора.

7.8. Под исполнением Подрядчиком обязательств ненадлежащим образом в рамках настоящего Договора понимается, но не ограничивается: нарушение сроков выполнения работ; нарушение сроков устранения недостатков; нарушение сроков исполнения гарантийных обязательств.

Под неисполнением Подрядчиком обязательств в рамках настоящего Договора понимается, но не ограничивается: непредставление Заказчику Подрядчиком копии заключенных договоров субподряда; неисполнение гарантийных обязательств; неуведомление Заказчика об изменении своего места нахождения, телефона, факса, адреса электронной почты, банковских реквизитов; невыполнение полного объема работ; непредставление Заказчику полного комплекта документации выполнения работ.

8. Порядок расторжения Договора

8.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны настоящего Договора от исполнения настоящего Договора в соответствии с нормами Гражданского кодекса Российской Федерации (пункт 3 статьи 708, пункт 2 статьи 715, пункт 3 статьи 723, статьи 761, пункт 5 статьи 723 Гражданского кодекса Российской Федерации).

8.2. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора при существенных нарушениях Подрядчиком условий настоящего Договора, а именно:

8.2.1. Если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным.

8.2.2. В случае непредоставления (нового) надлежащего обеспечения исполнения настоящего Договора на тех же условиях и в том же размере.

8.2.3. Если во время выполнения работ станет очевидным, что работы не будут выполнены надлежащим образом и при условии, что Подрядчик не устранил недостатки в назначенный Заказчиком для устранения таких недостатков разумный срок.

8.2.4. Если Подрядчиком выполняются работы ненадлежащего качества, при этом недостатки не могут быть устранены в приемлемый для Заказчика срок либо являются существенными и неустраняемыми.

8.2.5. В случае нарушения Подрядчиком срока выполнения работ, установленного пунктом 3.2 настоящего Договора, более чем на 10 (десять) календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика.

8.2.6. В случае если работы выполнены с несоответствием требований действующего законодательства Российской Федерации или в случае, если замечания по таким работам не исправляются в срок, согласованный Сторонами.

8.2.7. Объявления Подрядчика банкротом в установленном законом порядке, наложения ареста на его имущество и блокирование расчетных счетов, введения внешнего управления.

8.3. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора, если в ходе исполнения настоящего Договора установлено, что Подрядчик не соответствует установленной документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Подрядчика.

8.4. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней со дня принятия указанного решения направляется Подрядчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика, указанному в настоящем Договоре, либо телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение заказчиком подтверждения о его вручении Подрядчику.

Выполнение Заказчиком требований настоящей части считается надлежащим уведомлением Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора. В случае направления решения с использованием почты решение считается полученным в день фактического получения, подтвержденного отметкой почты.

В случае отправления решения посредством факсимильной связи или электронной почты решение считается полученным в день отправки. Решение считается доставленным и в тех случаях,

если оно поступило лицу, которому оно направлено (адресату), но по обстоятельствам, зависящим от него, не было ему вручено или адресат не ознакомился с ним.

Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора вступает в силу и настоящий Договор считается расторгнутым через 10 (десять) календарных дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора.

8.5. Подрядчик вправе отказаться от настоящего Договора по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

8.6. Расторжение настоящего Договора по соглашению сторон производится Сторонами путем подписания соответствующего соглашения о расторжении.

8.7. Заказчик вправе отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора устранено нарушение условий настоящего Договора, послужившее основанием для принятия указанного решения. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Подрядчиком условий настоящего Договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения настоящего Договора.

8.8. Одностороннее расторжение Договора не освобождает Подрядчика от уплаты неустойки (штрафа, пени), а также возмещения понесенных Заказчиком убытков.

9. Обстоятельства непреодолимой силы

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное и/или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение договора явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникшей после заключения настоящего Договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами не могли.

9.2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые Сторона не может оказать влияние, и за возникновение которых не несёт ответственность, включая, но не ограничиваясь: наводнение, землетрясение, забастовки, взрывы, пожары, противоправные действия третьих лиц, а также правительственные постановления или распоряжения государственных органов, военные действия любого характера, препятствующие выполнению настоящего Договора и т.п. Срок исполнения обязательств по настоящему Договору переносится соразмерно сроку действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.3. Сторона, для которой сложилась невозможность исполнения своих обязательств по настоящему Договору вследствие обстоятельств непреодолимой силы, должна немедленно, но в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с даты наступления обстоятельств непреодолимой силы, в письменном виде с использованием контактных данных Сторон, указанных в настоящем Договоре, известить другую Сторону о препятствии и его влияние на исполнение обязательств по настоящему Договору с приложением подтверждающих документов, выданных компетентным органом. Неуведомленные или ненадлежащее уведомление о невозможности исполнения обязательств по настоящему Договору в связи с действием обстоятельств непреодолимой силы лишает Сторону права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на основание освобождения от ответственности за неисполнение обязательств по настоящему Договору.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы или их последствия длятся непрерывно более 1 (одного) календарного месяца, Стороны приступают к обсуждению мер по преодолению сложившейся ситуации. В этом случае если в течение следующих 15 (пятнадцати) календарных дней Стороны не придут к соглашению, каждая из Сторон имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке путем направления другой Стороне письменного уведомления, при этом ни одна из Сторон не будет требовать возмещения другой Стороне убытков, связанных с расторжением настоящего Договора в связи с наступлением обстоятельств непреодолимой силы.

10. Обеспечение исполнения Договора

10.1. Исполнение настоящего Договора может обеспечиваться безотзывной независимой гарантией или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику.

Способ обеспечения исполнения настоящего Договора определяется участником закупки, с которым заключается настоящий Договор, самостоятельно.

10.2. Настоящий Договор заключается только после предоставления участником закупки, с которым заключается настоящий Договор, безотзывной независимой гарантии, выданной банком или иной кредитной организацией или перечисления денежных средств в размере обеспечения исполнения настоящего Договора, установленном документацией о конкурсе в электронной форме.

10.3. Размер обеспечения исполнения настоящего Договора составляет - 30 % процентов начальной (максимальной) цены настоящего Договора, что составляет _____.

10.4. Обеспечение исполнения настоящего Договора независимой гарантией.

10.4.1. В случае обеспечения исполнения настоящего Договора независимой гарантией в виде безотзывной независимой гарантией она должна содержать:

- 1) дату выдачи;
- 2) полное наименование, адрес места нахождения, ИНН, ОГРН бенефициара, принципала, а в отношении гаранта также номер и дату выдачи лицензии на право осуществления банковских операций и сделок, выданной гаранту Центральным Банком Российской Федерации, адрес для предъявления требований по независимой гарантии;
- 3) сумму независимой гарантии, подлежащую уплате гарантом Заказчику;
- 4) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается независимой гарантией;
- 5) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;
- 6) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по независимой гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет Заказчика;
- 7) срок действия независимой гарантии - должен превышать предусмотренный договором срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой независимой гарантией, не менее чем на два месяца;
- 8) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления независимой гарантии по обязательствам принципала, возникшим из договора при его заключении, в случае предоставления независимой гарантии в качестве обеспечения исполнения договора;
- 9) условие о праве Заказчика на беспорочное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об

уплате денежной суммы по независимой гарантии, направленное до окончания срока действия независимой гарантии.

10.4.2. Не допускается включение в условия независимой гарантии требования о предоставлении бенефициаром банку вместе с требованием об осуществлении платежа каких-либо документов, подтверждающих неисполнение или ненадлежащее исполнение принципалом обязательств, обеспечиваемых независимой гарантией (судебных актов, претензий, писем, уведомлений), а также иных документов, за исключением копии выданной гарантии, карточки с образцами подписей уполномоченных лиц бенефициара и документа, подтверждающего полномочия лица, подписавшего требование по независимой гарантии (доверенности) в случае, если требование по независимой гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара.

Не допускается включение в условия независимой гарантии условия о том, что требование по независимой гарантии должно содержать расчёт суммы по Гарантии.

10.4.3. В случае если по каким-либо причинам обеспечение перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком его обязательств по настоящему Договору, Подрядчик обязуется в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты, когда соответствующее обеспечение перестало действовать, предоставить Заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в настоящем разделе настоящего Договора.

Действие указанного пункта не распространяется на случаи, если Подрядчиком предоставлена независимая гарантия, не соответствующая требованиям законодательства Российской Федерации.

10.5. В случае, если обеспечение исполнения настоящего Договора предоставляется в виде перечисления денежных средств на счет Заказчика, участник конкурса в электронном виде, с которым заключается настоящий Договор, перечисляет денежные средства на счет Заказчика в установленном размере по нижеуказанным реквизитам:

Получатель: автономная некоммерческая организация «Центр городского развития Мурманской области»

1) место нахождения: 183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82, оф. 1109

2) реквизиты:

ИНН 5190080554

КПП 519001001

ОГРН 1195190002633

ОКПО 93598125

ОКАТО 47401000000

ОКТМО 47701000001

р/с.: 40703810141000000395

Банк: Мурманское отделение № 8627 Северо-Западный Банк ПАО Сбербанк

к/с.: 30101810300000000615

БИК 044705615

ИНН 7707083893

КПП 519002001

Обязательным условием является указание назначения платежа:

- для обеспечения исполнения Договора: обеспечение исполнения обязательств по Договору на выполнение работ по благоустройству общественных территорий городов Мурманской области от «___» _____ 202__ № 68/22.

10.5.1. Обеспечение исполнения настоящего Договора считается предоставленным со дня фактического поступления денежных средств на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, и размещения на электронной площадке участником закупки, с которым заключается Договор, документа, подтверждающего предоставление обеспечения исполнения Договора.

Денежные средства, вносимые в качестве обеспечения исполнения настоящего Договора, должны быть зачислены по реквизитам счета Заказчика до заключения Договора. В противном случае обеспечение исполнения настоящего Договора внесением денежных средств считается не предоставленным.

10.5.2. При ненадлежащем исполнении или неисполнении обязательств по настоящему Договору денежные средства остаются у Заказчика без обращения в суд.

10.5.3. Денежные средства возвращаются Подрядчику при условии надлежащего исполнения им всех своих обязательств по настоящему Договору по истечению срока действия обеспечения, в течение 30 (тридцати) календарных дней.

10.6. В ходе исполнения настоящего Договора Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Договора и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения Договора новое обеспечение исполнения настоящего Договора.

10.7. Уплата Подрядчиком неустойки или применение иной формы ответственности не освобождает его от исполнения обязательств по настоящему Договору.

10.8. Подрядчиком обеспечивается надлежащее исполнение следующих обязательств по Договору: все обязательства Подрядчика по Договору; уплате неустоек в виде штрафа, пени; обязательства по возврату авансового платежа (при его наличии); возмещение убытков, причинённых неисполнением, просрочкой исполнения или ненадлежащим исполнением обязательств по Договору; в случае принятия Заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора в связи с неисполнением и/или ненадлежащим исполнением Подрядчиком взятых на себя обязательств по настоящему Договору.

10.9. В случае если настоящий Договор расторгнут вследствие неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств, обеспечение исполнения настоящего Договора не подлежит возврату Подрядчику, при условии внесения денежных средств в качестве обеспечения исполнения настоящего Договора.

10.10. Антидемпинговые меры:

10.10.1. Заказчик применяет антидемпинговые меры к Подрядчику в случае, если им предложена Цена договора (цена единицы (сумма цен единиц) товара, работы, услуги), которая на 25 (двадцать пять) и более процентов ниже НМЦД.

10.10.2. Способом применения антидемпинговых мер является установление требования о предоставлении обеспечения исполнения настоящего Договора в размере, превышающем в 1,5 (полтора) раза размер обеспечения исполнения настоящего Договора, указанный в настоящем Договоре.

10.10.3. При применении к Подрядчику антидемпинговых мер, договор с таким участником заключается только после предоставления им обеспечения исполнения договора в размере, превышающем в (1,5) полтора раза размер обеспечения исполнения настоящего Договора, указанный в настоящем Договоре, аванс при его исполнении не выплачивается.

10.11. Заказчик рассматривает поступившую независимую гарантию в срок, не превышающий 3 (трех) рабочих дней с даты ее поступления.

10.11.1. Основанием для отказа в принятии независимой гарантии Заказчиком является:

1) несоответствие независимой гарантии условиям, указанным в пункте 10.4 настоящего Договора;

2) несоответствие независимой гарантии требованиям, содержащимся в настоящем разделе настоящего Договора.

10.11.2. В случае отказа в принятии независимой гарантии Заказчик в срок, указанный пунктом 10.11 настоящего Договора, информирует об этом лицо, предоставившее независимую гарантию, с указанием причин, послуживших основанием для отказа.

11. Порядок урегулирования споров

11.1. В случае возникновения любых противоречий, претензий и разногласий, а также споров, связанных с исполнением настоящего Договора, Стороны прилагают усилия для урегулирования таких противоречий, претензий и разногласий в добровольном порядке с оформлением совместного протокола урегулирования споров.

11.2. До передачи спора на разрешение арбитражного суда Стороны принимают меры к его урегулированию в претензионном порядке.

11.2.1. Претензия должна быть направлена другой Стороне в письменном виде. По полученной претензии Сторона должна дать письменный ответ, по существу, в срок не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней со дня ее получения.

11.2.2. Если претензионные требования подлежат денежной оценке, в претензии указывается истребуемая сумма и ее полный и обоснованный расчет.

11.2.3. В подтверждение заявленных требований к претензии должны быть приложены надлежащим образом оформленные и заверенные необходимые документы либо выписки из них.

В претензии могут быть указаны иные сведения, которые, по мнению заявителя, будут способствовать более быстрому и правильному ее рассмотрению, объективному урегулированию спора.

11.3. В случае невыполнения Сторонами своих обязательств и недостижения взаимного согласия споры по настоящему Договору разрешаются в Арбитражном суде Мурманской области.

12. Существенные условия Договора

12.1. Не допускаются изменения существенных условий настоящего Договора при его заключении и исполнении, за исключением их изменений по соглашению Сторон в следующих случаях:

1) при снижении цены настоящего Договора без изменения предусмотренных настоящим Договором количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий настоящего Договора;

2) при заключении настоящего Договора Заказчик по согласованию с Подрядчиком вправе увеличить количество поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой договора, предложенной Подрядчиком в рамках проводимой закупки, и начальной (максимальной) ценой договора, если это право Заказчика предусмотрено документацией о закупке. При этом цена единицы товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены договора, указанной в заявке на участие, предложенной Подрядчиком, на количество товара, указанное в извещении о проведении закупки.

3) при изменении не более чем на 10 (десять) процентов, предусмотренных договором количества товара, объема работ или услуг, при изменении потребности в таких товарах, работах, услугах (на 30 (тридцать) при условии согласования такого изменения с Коллегиальным органом Заказчика). При этом по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному количеству товаров, дополнительному объему работ или услуг исходя из установленной в договоре цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на 10 (десять) процентов цены договора (на 30 (тридцать) при условии согласования такого изменения с Коллегиальным органом Заказчика). При уменьшении предусмотренных договором количества товаров, объема работ или услуг стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы товара, работы или услуги. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного договором количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара;

4) при изменении объема и (или) видов выполняемых работ по настоящему Договору, предметом которого является выполнение работ по благоустройству, ремонту, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу, допускается изменение Цены настоящего Договора не более чем на 10 (десять) процентов Цены настоящего Договора, по согласованию с Коллегиальным органом Заказчика – не более чем на 30 (тридцать) процентов;

5) при изменении в соответствии с законодательством регулируемых государством цен (тарифов) на товары, работы, услуги;

6) при изменении размера и (или) сроков оплаты и (или) объема товаров, работ, услуг в случае уменьшения в соответствии с Бюджетным Кодексом Российской Федерации получателю бюджетных средств, предоставляющему субсидии, ранее доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии;

7) при поставке товара, выполнения работы или оказания услуги, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в настоящем Договоре;

8) при изменении срока исполнения настоящего Договора на выполнение работ, оказание услуг в случае возникновения независимых от сторон обязательств. Такое изменение может осуществляться однократно и при условии, что оно не приведет к увеличению срока исполнения настоящего Договора более чем на 30 (тридцать) процентов от срока, установленного настоящим Договором;

9) при изменении по соглашению сторон существенных условий договора, заключенного до 01.01.2023, при исполнении которого возникли независимые от сторон договора обстоятельства, влекущие невозможность его исполнения без изменения условий. Предусмотренное настоящим пунктом изменение осуществляется Заказчиком по согласованию с исполнительным органом государственной власти Мурманской области, выступающим от имени Мурманской области учредителем Заказчика, если цена договора не превышает 5 миллионов рублей; по согласованию с Президиумом Регионального штаба по обеспечению устойчивости экономики Мурманской области, если цена договора превышает 5 миллионов рублей.

13. Срок действия, порядок изменения Договора

13.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

- 13.2. Окончание срока действия настоящего Договора не влечет прекращение:
- обязательств в рамках гарантийного срока по настоящему Договору (раздел 6);
 - ответственности сторон по настоящему Договору (раздел 7);
 - других обязательств Сторон по настоящему Договору.

Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

13.3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору (в том числе изменение несущественных условий договора, например, изменение реквизитов Сторон, технических ошибок, банковских реквизитов, контактных данных и иных условий), не противоречащие законодательству Российской Федерации, оформляются в виде дополнительных соглашений, подписанных Сторонами и скрепленных печатями (при наличии).

13.4. Дополнительные работы, связанные с исполнением настоящего Договора, могут считаться согласованными Заказчиком только при условии подписания между Сторонами настоящего Договора дополнительного соглашения. Без подписанного между Сторонами настоящего дополнительного соглашения Подрядчик не вправе требовать оплаты дополнительных объемов работ в рамках настоящего Договора.

13.5. Стороны особо оговаривают, что приостановление работ Подрядчика на каком-либо из объектов не является основанием приостановления работ по иным объектам и этапам работ в целом.

14. Распределение рисков

14.1. До подписания Заказчиком актов сдачи-приемки выполненных работ риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных работ несёт Подрядчик.

14.2. Риск случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования или иного имущества, используемого для исполнения настоящего Договора, а также имущества, переданного Заказчиком Подрядчику, несёт Подрядчик.

14.3. Подрядчик принимает на себя обязанность за свой счет, в установленном законом порядке, возмещать материальный ущерб, моральный вред, выплачивать административные штрафы и т.д. по обязательствам перед третьими лицами, возникающие вследствие выполнения (в том числе с надлежащим качеством), ненадлежащего выполнения или невыполнения им работ на объекте в соответствии с настоящим Договором.

15. Антикоррупционная оговорка

15.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, 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. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора 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.

15.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела настоящего Договора, соответствующая

Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. 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 настоящего раздела 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. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней со дня направления письменного уведомления.

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

16. Прочие условия. Порядок взаимодействия Сторон

16.1. Подрядчик в полном объеме ознакомлен с требованиями настоящего Договора и Технического задания (Приложение № 1 к настоящему Договору), условиями, связанными с выполнением работ, сроками и качеством выполнения работ, не имеет замечаний и претензий к условиям настоящего Договора.

16.2. Подрядчик дает свое согласие на осуществление Главным распорядителем (Министерством градостроительства и благоустройства Мурманской области) и органами государственного финансового контроля проверок соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий Заказчику. В настоящем случае под согласием Подрядчика понимается подписание настоящего Договора.

16.3. Стороны договорились, что в процессе исполнения настоящего Договора будут осуществлять постоянную связь посредством обмена корреспонденцией (направлением писем, претензий, уведомлений, требований и т.д.), которая направляется по электронной почте.

16.4. Корреспонденция (направление писем, претензий, уведомлений, требований и т.д.) направляются по следующим электронным адресам:

16.4.1. В адрес Заказчика: E-mail: info@gorod51.com;

16.4.2. Для Подрядчика: E-mail: siyanie2022@mail.ru .

Вся корреспонденция, направленная сторонами друг другу по адресам электронной почты, указанным в пункте 16.4 настоящего Договора, признаются Сторонами официальной перепиской.

Датой передачи соответствующей корреспонденции считается день отправления корреспонденции электронной почтой. Дата передачи приравнивается к дате надлежащего уведомления.

Ответственность за получение корреспонденцией вышеуказанным способом лежит на получающей Стороне. Сторона, направившая сообщение, не несет ответственность за задержку доставки корреспонденции, если такая задержка явилась результатом неисправности системы связи,

действий/бездействий провайдеров, иных форс-мажорных обстоятельств, а также в случае действий/бездействий получающей корреспонденцию Стороны.

16.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

16.6. Настоящий Договор заключен в электронной форме. Дополнительно Стороны вправе оформить Договор в письменном виде в 2 (двух) экземплярах по одному для каждой из Сторон, имеющих такую же юридическую силу, как и настоящий Договор, заключенный в электронной форме.

16.7. Неотъемлемыми частями настоящего Договора являются:

- приложение № 1 «Техническое задание на выполнение работ по благоустройству общественных территорий городов Мурманской области»;
- приложение № 2 «Форма. Локальная смета»;
- приложение № 3 «Форма. Акт сдачи-приемки выполненных работ».

17. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

ЗАКАЗЧИК:

Автономная некоммерческая организация «Центр городского развития Мурманской области»

Юр. адрес: 183016, г. Мурманск, ул. Софьи Перовской, д. 2, каб. 225

Фактический адрес: 183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82, оф. 1109

ИНН 5190080554

КПП 519001001

ОГРН 1195190002633

р/с 40703810141000000395

Мурманское отделение № 8627 Северо-Западный Банк ПАО Сбербанк

БИК 044705615

к/с 30101810300000000615

эл. почта: info@gorod51.com

тел.: +7-921-174-70-14

_____/В.А. Миронова

М.П.

ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью «Сияние»

Юридический и почтовый адрес: 183010, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Зеленая, д. 5, каб. 205

ИНН 5190088070

КПП 519001001

ОГРН 1215100004195

р/с 40702810632240001191

Банк филиал «Санкт-Петербургский «Альфа-Банк»

БИК 044030786

к/с 30101810600000000786

эл. почта: siyanie2022@mail.ru

тел.: +7-921-735-33-03

_____/А.М. Сайтбаев

М.П.

**Техническое задание
на выполнение работ по благоустройству общественных территорий городов
Мурманской области**

1. Общие сведения

1.1. Предметом закупки является: выполнение работ по благоустройству общественных территорий городов Мурманской области.

1.2. Место выполнения работ:

- Мурманская область, г. Заполярный;
- Мурманская область, г. Мончегорск;
- Мурманская область, Печенгский район, п.г.т. Печенга;
- Мурманская область, Печенгский район, н. п. Спутник;
- Мурманская обл., Печенгский район, п.г.т. Печенга, 19 километр;
- Мурманская область, Кандалакшский район, с.п. Алакуртти;
- Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Гаджиево.

2. Срок выполнения работ

Не позднее 05.12.2022 г. со дня заключения Договора (Подрядчик вправе выполнить работы в более короткие сроки).

3. Эскизы изделия, количество:

№	Эскиз	Наименование изделия	Адрес установки	Количество, шт.
1		Изделие № 1 «Звездная»	Мурманская обл., г. Заполярный	1
2		Изделие № 2 «Созвездие»	Мурманская обл., г. Мончегорск	1

3		Изделие № 3 «Альтаир»	Мурманская область, Печенгский район, п.г.т. Печенга	1
4		Изделие № 4 «Нембус»	Мурманская область, Печенгский район, п. Спутник;	1
5		Изделие № 5 «Снежинка»	Мурманская область, Кандалакшский район, с.п. Алакуртти	1
6		Изделие № 6 «Снежный узор»	Мурманская обл., Печенгский район, п. 19 километр	1

7		Изделие № 7 «Звездная ночь»	Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Гаджиево	1
8		Изделие № 8 «На севере – жить!»	<p>Мурманская область, г. Заполярный;</p> <p>Мурманская область, г. Мончегорск;</p> <p>Мурманская область, Печенгский район, п.г.т. Печенга;</p> <p>Мурманская область, Печенгский район, н. п. Спутник;</p> <p>Мурманская обл., Печенгский район, п.г.т. Печенга, 19 километр;</p> <p>Мурманская область, Кандалакшский район, с.п. Алакуртти;</p> <p>Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Гаджиево.</p>	7 (по одному изделию в каждый населенный пункт)
ИТОГО:				14

3. Требования к используемым материалам и оборудованию

3.1. Подрядчик обязуется при выполнении работ использовать материалы, разрешенные к применению на территории Российской Федерации, соответствующие требованиям промышленной и экологической безопасности, требованиям действующих ГОСТов, СНИПов, других нормативно-технических документов и настоящего Технического задания.

3.2. Оборудование, изделия и материалы, применяемые при выполнении работ, должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, удостоверяющие качество.

3.3. Все применяемые при выполнении работ материалы (оборудование, конструкции) должны:

- быть новыми (не бывшими в эксплуатации, не проходившими ремонт);
- соответствовать ГОСТам и другим нормативным правовым актам;
- удовлетворять требованиям по пожарной безопасности, износостойкости и выделению токсичных веществ, предусмотренным законодательством Российской Федерации;
- удовлетворять требованиям по надежности и долговечности, простоте в эксплуатации и возможности проведения работ, предусмотренным законодательством Российской Федерации;
- соответствовать требованиям об ограничении использования товаров из других государств.

3.4. Все приобретаемые Подрядчиком для выполнения работ материалы (товары, оборудование, конструкции) должны быть представлены с описанием (с указанием производителя и полного наименования).

3.5. При выполнении работ Подрядчик не имеет права использовать: токсические вещества; вещества, обладающие сильным запахом, вызывающие аллергические реакции и наносящие вред здоровью.

3.6. Обеспечение работ, предусмотренных настоящим Техническим заданием, необходимыми материалами, оборудованием, инструментом, техническими средствами и иными средствами осуществляет Подрядчик за свой счет.

3.7. Все пластиковые материалы должны быть ударопрочными, морозоустойчивыми и устойчивыми к ультрафиолетовому излучению.

3.8. Все изделия должны поставляться в таре, которая приспособлена для последующего сезонного хранения в ней поставляемых изделий.

3.9. Все изделия с металлическим каркасом (корпусом), осуществляющие питание от сети 380/220В должны монтироваться с системой заземления TN-S или TN-C-S. Подвижные металлические изделия, должны быть подключены к защитному заземлению посредством гибкого медного

провода или жилы, которые не должны одновременно служить проводником рабочего тока. Сопротивление самостоятельного заземляющего устройства должно соответствовать требованиям предприятия — изготовителя изделия или ведомственным нормам, но не должно превышать 4 Ом.

3.10. Прокладка силовых линий питания изделий необходимо осуществлять по ПВХ гофре подземным, надземным или воздушным способом. При прокладке воздушным способом, запрещается использовать деревья. При прокладке надземным способом необходимо использовать кабель-каналы (резиновые либо металлические), жестко закрепленные на очищенную от снега землю.

3.11. Все изделия с питанием от сети 380/220В должны иметь защиту от короткого замыкания и обеспечены защитой в случае возникновения утечки тока при нарушении изоляции у изделий.

4. Общие требования к работам

Для реализации указанных работ:

4.1. Подрядчик обязан своевременно информировать Заказчика о ходе выполнения работ, устранять выявленные Заказчиком нарушения, дефекты, недостатки в работе в сроки, согласованные с Заказчиком.

4.2. Подрядчик обязан соблюдать правила привлечения и использования иностранной и иногородней рабочей силы, установленные законодательством Российской Федерации.

4.3. До начала выполнения работ Подрядчик должен представить Заказчику приказ о назначении ответственных за соблюдение правил электро- и пожарной безопасности.

4.4. Подрядчик должен обеспечить необходимое для выполнения работ наличие электромонтажников электротехнического оборудования, инженеров-электриков, инженеров-технологов.

4.5. Приостановление работ Подрядчика на каком-либо из объектов не является основанием приостановления работ по иным объектам и этапам работ в целом.

4.6. По итогам выполнения работ Подрядчик обязан представить Заказчику комплект документации, предусмотренный пунктом 6.1 настоящего Технического задания.

4.7. После завершения работ по монтажу, сборке, установке оборудования осветительных систем, Подрядчик при предоставлении актов сдачи-приемки выполненных работ направляет Заказчику фотоотчет по каждому смонтированному объекту (на бумажном носителе и цифровом носителе USB в формате JPEG).

4.8. После окончания выполнения работ на объекте Подрядчик должен обеспечить вывоз отходов, строительного и монтажного мусора, инструментов и соответствующего рабочего оборудования.

4.9. В целях обеспечения длительной безопасной и безаварийной эксплуатации уличных световых изделий Подрядчик должен выполнить монтаж и подключение в соответствии с нормируемыми требованиями и правилами.

4.10. Подрядчик самостоятельно согласовывает подключение изделий к общей сети питания у места монтажа изделия (заключение договоров, получение необходимых согласований, подготовку проектов и исполнительных схем, оплату сопутствующих расходов).

4.11. Провода питания должны быть проложены Подрядчиком от источника питания до щита и от щита до изделия и закреплены в соответствии с действующими нормами и правилами. Прокладка провода питания выполняется таким образом, чтобы исключить последующее изменение его монтажного положения в течении всего срока эксплуатации.

4.12. Подрядчик производит устройство и монтаж изделия, при котором изделие не будет в течение всего срока эксплуатации иметь подвижность.

4.13. На дату поставки (окончания выполнения работ, оказания услуг) каждого изделия, Подрядчик подтверждает, что данное изделие произведено без нарушения прав правообладателя, в том в случае, если данное требование предъявляется к изделию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.14. Подрядчик подтверждает, что при исполнении обязательств по Договору им не будут нарушены чьи-либо авторские и/или исключительные права и/или средство индивидуализации. Ответственность в соответствии с нормами действующего законодательства, в том числе несения Заказчиком убытков, штрафов, неустоек или несения иной ответственности в связи с нарушением Подрядчиком настоящего пункта несет Подрядчик. Заказчик вправе предъявить к Подрядчику требования о взыскании возникших у Заказчика убытков, неустоек, штрафов за нарушение Подрядчиком настоящего пункта.

5. Требования к безопасности выполнения работ

5.1. Все работы должны быть выполнены Подрядчиком в соответствии с требованиями обеспечения промышленной безопасности, охраны труда, техники безопасности и электробезопасности законодательства Российской Федерации.

5.2. Подрядчик за счет своих средств обязан обеспечивать своевременную выдачу работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты в соответствии с установленными законодательством нормами.

5.3. Подрядчик должен контролировать состояние условий труда на рабочих местах, соблюдение правил безопасности и охраны труда, правильность применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты.

5.4. Подрядчик обеспечивает Заказчику освобождение от любой ответственности и уплаты сумм по всем претензиям, требованиям, несчастным случаям, в том числе со смертельным исходом, в процессе производства работ по Договору.

5.5. Подрядчик должен обеспечивать соответствие результатов работ требованиям безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), установленным действующим законодательством Российской Федерации.

5.6. В процессе выполнения работ Подрядчик обязан предусмотреть мероприятия, исключающие загрязнение прилегающей территории строительными отходами, предусмотреть меры по предотвращению пылеобразования.

5.7. Отходы, строительный мусор должны своевременно вывозиться на полигоны. Захламление и заваливание мусором зоны проведения работ и близлежащей территории запрещается.

5.8. В период свертывания работ все строительные отходы и мусор должны вывозиться с благоустроенной территории для дальнейшей утилизации. Строго запрещается делать «захоронение» строительных отходов и мусора. Сжигание горючих отходов и мусора в пределах черты города запрещается.

6. Перечень отчетной документации, предоставляемой подрядчиком при сдаче работ по устройству световых конструкций

6.1. Подрядчик в согласованные сроки представляет надлежащим образом оформленную отчетную документацию и материалы, подтверждающие исполнение обязательств:

- акт сдачи-приемки выполненных работ в 2 экз.;

- счёт на оплату в 1 экз.;
- акт о приёме выполненных работ (КС-2) и справка выполненных работ и затрат (КС-3) (в 2 (двух) экз.: 1 (один) - для Заказчика, 1 (один) – для Подрядчика);
- 2-х стадийная цветная фотофиксация (до начала работ, после производства работ);
- паспорта на применяемые материалы и оборудование в 2 экз.;
- инструкции по сборке и разборке в 2 экз.;
- правила по хранению и утилизации изделий в 2 экз.;
- электрические схемы в 2 экз.;
- сертификаты соответствия или декларации о соответствии, необходимые разрешения на использование объектов с авторским правом в 2 экз.

7. Перечень нормативных технических и нормативных правовых актов

- Федеральный закон от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».
- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (Правила противопожарного режима в Российской Федерации).
- Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 14.06.1991 № 875 «ГОСТ 12.1.004-91. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования».
- Постановление Минстроя Российской Федерации от 13.02.1997 № 18-7 «СНиП 21-01-97. Пожарная безопасность зданий и сооружений».
- Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15.07.2009 № 246-ст «ГОСТ Р 50571.29-2009 (МЭК 60364-5-55:2008). Национальный стандарт Российской Федерации. Электрические установки зданий. Часть 5-55. Выбор и монтаж электрооборудования. Прочее оборудование».
- Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.12.2009 № 672-ст «ГОСТ Р 50571.3-2009 (МЭК 60364-4-41:2005). Национальный стандарт Российской Федерации. Электроустановки низковольтные. Часть 4-41. Требования для обеспечения безопасности. Защита от поражения электрическим током».
- ГОСТ 30339-95 Электроснабжение и электробезопасность.
- Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Глава 1.7 Заземление и защитные меры электробезопасности (Издание седьмое).
- Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13.12.2011 № 925-ст «ГОСТ Р 50571.5.52-2011 (МЭК 60364-5-52:2009). Национальный стандарт Российской Федерации. Электроустановки низковольтные. Часть 5-52. Выбор и монтаж электрооборудования. Электропроводка».
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013 № 328н «ПОТЭУ 2014. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок».
- «ПУЭ. Правила устройства электроустановок. Шестое издание», утвержденные Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР 05.10.1979.
- «Правила техники безопасности при электромонтажных и наладочных работах» (утв. Минмонтажспецстроем СССР 24.05.1990).
- Приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР от 12.05.1998 № 120 «УДК 628.971.004.2. Указания по эксплуатации электроустановок наружного освещения городов, поселков городского типа и сельских населенных пунктов».
- «ПУЭ. Правила устройства электроустановок. Седьмое издание. Раздел 6. Электрическое освещение. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.1, 7.2», утвержденные Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 06.10.1999.
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 08.07.2002 № 204 «ПУЭ. Правила устройства электроустановок. Седьмое издание. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9».
- Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Приказ Минэнерго России от 09.04.2003 № 150 «ПУЭ. Правила устройства электроустановок. Седьмое издание. Раздел 1. Общие правила. Глава 1.8».

Приложение №1 к техническому заданию

ПОКАЗАТЕЛИ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ ОПРЕДЕЛИТЬ СООТВЕТСТВИЕ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ УСТАНОВЛЕННЫМ ЗАКАЗЧИКОМ ТРЕБОВАНИЯМ

№ п / п	Наименование товара	№ п/п показателя	Наименование показателей Товара	Инструкция для участника закупки
1	2	3	4	
1	Изделие № 1	1	Конструкция:	
		1.1	Тип	разборное
		1.2	Высота изделия, мм	14000
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	5400
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
		1.5	Вес пригрузов, кг	1500
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		2	Каркас:	
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм,
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм,
		2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм.
		2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм.
		2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм
		2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм
		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм		
2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм,		
2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм		
2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм,		
2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм		
2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм		
2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм,		
2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм		
2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм		
2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85		

2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С
2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6
2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5
2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023
2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12
2.26	Цвет эмали	RAL 6001
2.27	Отверстия для искусственных веток	В дугах
3	Оформление ели:	
3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока
3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм
3.2	Материал веток тип 2	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С
3.2.1	Диаметр материал веток тип 2	d1 мм
3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.
3.7	Дистанция между отростками	110 мм
3.8	Цвет хвои	RAL 6001
3.9	Количество веток	1600 шт.
3.10	Не световые шары	300 шт
3.11	Звезды	10 шт.
3.12	Материал звезды	Монолитный поликарбонат
3.13	Размер звезды	Высота 68 см
3.14	Макушка	Световая звезда
3.15	Размер макушки	Высота 100 см
4	Забор:	
4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов

		5	Подсветка:		
			Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый	
2	Изделие №2	1	Конструкция:		
		1.1	Тип	разборное	
		1.2	Высота изделия, мм	18000	
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	5400	
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки	
		1.5	Вес пригрузов, кг	1500	
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район	
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район	
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов	
		2	Каркас:		
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус	
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги	
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат	
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм,	
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм	
		2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм	
		2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм,	
		2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм	
		2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм	
		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм	
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм	
		2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм	
		2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм	
		2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм	
		2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм	
		2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм	
		2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм	
		2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм	
		2.19	Тип материала: металлический прут тип 1	d10 мм	
		2.20	Тип материала: металлический прут тип 1	d12 мм	
		2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85	
		2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С	
		2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6	
		2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5	
		2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023	
2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12			
2.27	Цвет эмали	RAL 6001			
2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах			
3	Оформление ели:				
3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока,			
3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм			
3.2	Материал веток тип 2	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С			

		3.2.1	Диаметр материал веток тип 2	d1 мм
		3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
		3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
		3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
		3.6	Количество отростков на стволе	25 шт..
		3.7	Дистанция между отростками	110 мм
		3.8	Цвет хвои	RAL 6001
		3.9	Количество веток	1600 шт.
		3.10	Не световые шары	300 шт
		3.11	Звезды	10 шт.
		3.12	Материал звезды	Монолитный поликарбонат
		3.13	Размер звезды	Высота 100 см
		3.14	Макушка	Световая звезда
		3.15	Размер макушки	Высота 100 см.
		4	Забор:	
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм
		5	Подсветка:	
		5.1	Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый
		1	Конструкция:	
		1.1	Тип	разборное
		1.2	Высота изделия, мм	8000
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	2400
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
		1.5	Вес пригрузов, кг	500
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		2		
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм,
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм
		2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм
		2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм,
		2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм
		2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм
		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
		2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм
		2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy25 мм
		2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy32 мм,
		2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм,
		2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм
		2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм
		2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм,
3	Изделие №3			

4	Изделие №4	2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм	
		2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм	
		2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85	
		2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С	
		2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6	
		2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5	
		2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023	
		2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12	
		2.27	Цвет эмали	RAL 6001	
		2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах	
		3	Оформление ели		
		3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока	
		3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм	
		3.2	Материал веток тип 2	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С	
		3.2.1	Диаметр материал веток тип 2	d1 мм	
		3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм	
		3.4	Длина ветки без отростка	700 мм	
		3.5	Длина отростка на ветке	220 мм	
		3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.	
		3.7	Дистанция между отростками	110 мм	
		3.8	Цвет хвои	RAL 6001	
		3.9	Не световые шары	200 шт.	
		3.10	Завиток	7 шт.	
		3.11	Материал завитка	металлический каркас, световые материалы, электротехнических материалы, изоляционных материалы, мишура	
		3.12	Размер завитка	Высота 70 см.	
		3.13	Макушка	Световая звезда	
		3.14	Размер макушки	Высота 80 см	
		4	Забор		
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов	
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм	
		5	Подсветка:		
		5.1	Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый.	
		1	Конструкция:		
		1.1	Тип	разборное	
		1.2	Высота изделия, мм	8000	
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	2400	
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки	
		1.5	Вес пригрузов, кг	500	
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район	
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район	
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов	
		2			
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус	
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги	
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат	
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм,	
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм	
2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм			
2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм			
2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм			
2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм			

		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
		2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм
		2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм,
		2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм
		2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм,
		2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм
		2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм
		2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм,
		2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм
		2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм.
		2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85
		2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С
		2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6
		2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5
		2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023
		2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12
		2.27	Цвет эмали	RAL 6001
		2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах
		3	Оформление ели:	
		3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока
		3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм
		3.2	Материал веток тип 1	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С
		3.2.1	Диаметр материал веток тип 1	d1 мм
		3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
		3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
		3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
		3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.
		3.7	Дистанция между отростками	110 мм
		3.8	Цвет хвои	RAL 6001
		3.9	Количество веток	200 шт.
		3.10	Не световые шары	200 шт.
		3.11	Звезды	30 шт.
		3.12	Материал звезды	Монолитный поликарбонат
		3.13	Размер звезды	Высота 50 см
		3.14	Макушка	Световая звезда
		3.15	Размер макушки	Высота 80 см
		3.16	Бусы	Цвет красный
		4	Забор:	
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм
		5	Подсветка:	
		5.1	Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый
5	Изделие №5	1	Конструкция:	
		1.1	Тип	разборное
		1.2	Высота изделия, мм	8000
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	2400
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
		1.5	Вес пригрузов, кг	500
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район

1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
2		
2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус
2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги
2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат
2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм
2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм
2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм
2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм
2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм
2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм
2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм
2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм
2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм
2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм
2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм
2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм
2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм,
2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм
2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм
2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85
2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С
2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6
2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5
2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023
2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12
2.27	Цвет эмали	RAL 6001
2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах
3	Оформление ели:	
3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока
3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм
3.2	Материал веток тип 2	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С
3.2.1	Диаметр материал веток тип 2	d1 мм
3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.
3.7	Дистанция между отростками	110 мм
3.8	Цвет хвои	RAL 6001
3.9	Количество веток	200 шт.
3.10	Не световые шары	200 шт.
3.11	Снежинки	10 шт.

		3.12	Материал снежинки	Монолитный поликарбонат, световые материалы
		3.13	Размер снежинки	Высота 50 см
		3.14	Макушка	Световая звезда
		3.15	Размер макушки	Высота 50 см
		4	Забор:	
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм
		5	Подсветка:	
			Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый
6	Изделие №6	1	Конструкция:	
		1.1	Тип	разборное
		1.2	Высота изделия, мм	8000
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	2400
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
		1.5	Вес пригрузов, кг	500
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		2		
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укосы, ригели, дуги
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм,
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм
		2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм
		2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм,
		2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм
		2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм
		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
		2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм
		2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм
		2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм
		2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм
		2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм
		2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм
		2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм
		2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм
		2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм
		2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85
		2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С
		2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6
2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5		
2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023		
2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12		
2.27	Цвет эмали	RAL 6001		
2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах		
3	Оформление ели:			
3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока		

		3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм
		3.2	Материал веток тип 2	стальной оцинкованной сварочной проволоки СВ08Г2С
		3.2.1	Диаметр материал веток тип 2	d1 мм
		3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
		3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
		3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
		3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.
		3.7	Дистанция между отростками	110 мм
		3.8	Цвет хвои	RAL 6001
		3.9	Количество веток	200 шт.
		3.10	Не световые шары	200 шт.
		3.11	Снежинка	20 шт.
		3.12	Размер снежинки	Высота 60 см
		3.13	Макушка	Световая звезда
		3.14	Размер макушки	Высота 60 см
		4		
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм
		5	Подсветка:	
		5.1	Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый
7	Изделие №7	1	Конструкция:	
		1.1	Тип	разборное
		1.2	Высота изделия, мм	14000
		1.3	Диаметр основания изделия, мм	5400
		1.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
		1.5	Вес пригрузов, кг	1500
		1.6	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район
		1.7	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
		1.8	Внешний вид изделия	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		2	Каркас:	
		2.1	Форма каркаса	Восьмигранный конус
		2.2	Элементы конструкции каркаса	Ствол, диагонали, укусы, ригели, дуги
		2.3	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат
		2.4	Тип материала: Профильная труба тип 1	50x25x2 мм
		2.5	Тип материала: Профильная труба тип 2	60x30x2 мм
		2.6	Тип материала: Профильная труба тип 3	70x40x2 мм
		2.7	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 1	d10x1 мм
		2.8	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 2	d18x2 мм
		2.9	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 3	d25x3 мм
		2.10	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 4	d76x4 мм
		2.11	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 5	D89x4 мм
		2.12	Тип материала: труба круглая бесшовная тип 6	d102x4 мм
		2.13	Тип материала: труба круглая ВГП тип 1	dy32 мм
		2.14	Тип материала: труба круглая ВГП тип 2	dy25 мм
		2.15	Тип материала: лист горячекатанный тип 1	t4 мм
		2.16	Тип материала: лист горячекатанный тип 2	t6 мм
2.17	Тип материала: лист горячекатанный тип 3	t8мм		
2.18	Тип материала: металлический прут тип 1	d6 мм		
2.19	Тип материала: металлический прут тип 2	d10 мм		
2.20	Тип материала: металлический прут тип 3	d12 мм		

8	Изделие №8	2.21	Сварочные работы	По ГОСТ 8050-85
		2.22	Сварочная проволока	СВ08Г2С
		2.23	Сборка каркаса болт М12	класс прочности 5,6
		2.24	Сборка каркаса гайка	класс прочности 5
		2.25	Материал покраски	Грунт ВЛ023
		2.26	Материал покраски	эмаль ОС-12
		2.27	Цвет эмали	RAL 6001
		2.28	Отверстия для искусственных веток	В дугах
		3	Оформление ели:	
		3.1	Материал веток тип 1	Отожжённая проволока
		3.1.1	Диаметр материал веток тип 1	d3 мм
		3.2	Материал веток тип 2	стальной омедненной сварочной проволоки СВ08Г2С
		3.2.1	Диаметр материал веток тип 1	d1 мм
		3.3	Материал хвои	ПВХ пленка толщиной 0,07 мм
		3.4	Длина ветки без отростка	700 мм
		3.5	Длина отростка на ветке	220 мм
		3.6	Количество отростков на стволе	25 шт.
		3.7	Дистанция между отростками	110 мм
		3.8	Цвет хвои	RAL 6001
		3.9	Количество веток	1600 шт
		3.10	Не световые шары	500 шт.
		3.11	Звезды	10 шт.
		3.12	Материал звезды	Монолитный поликарбонат
		3.13	Размер звезды	Высота 50 см.
		3.14	Макушка	Световая звезда
		3.15	Размер макушки	Высота 50 см.
		4	Забор:	
		4.1	Внешний вид	В соответствии с эскизом, с соблюдением всех пропорций и цветов
		4.2	Материал	Композитная панель толщина 3мм
		5	Подсветка:	
		5.1	Световая гирлянда нить	Тип свечения тёплый
		1	Конструкция:	
		1.1	Тип	Сварное
		1.2	Высота конструкции, м	3,9м.
		1.3	Глубина конструкции, м	1,5 м.
		1.4	Ширина конструкции, м	3,0 м.
		1.5	Глубина букв, мм	530мм
		1.6	Высота букв, мм	1000мм
		1.7	Вес конструкции, кг	420 кг.
		1.8	Ветровая нагрузка: нормативное значение ветрового давления	IV ветровой район
		1.9	Снеговая нагрузка: нормативное значение веса снегового покрова	V снеговой район
		1.10	Исполнение начертания	Шрифт Corki Regular
		2	Каркас:	
2.1	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат		
2.2	Тип материала: Труба профильная стальная тип 1	25*25*2 мм.		
2.3	Тип материала: Труба профильная стальная тип 2	40*40*3 мм		
2.4	Тип материала: Труба профильная стальная тип 3	50*50*3 мм.		
2.5	Тип материала: Уголок равнополочный	25*25*3 мм.		

2.6	Тип материала: Алюминиевая композитная панель	3мм, 1,7 м.кв
2.7	Тип материала: Светотехнический монолитный поликарбонат	толщиной 8мм
2.8	Цвет монолитный поликарбонат	белый
2.9	Светопропускание монолитный поликарбонат	35%
2.10	Количество монолитный поликарбонат	3 м.кв.
2.12	Цвет эмали	RAL 1036 Pearl Gold (золото)
3	Подиум:	
3.1	Материал элементов каркаса	Стальной металлопрокат, стеклопластик
3.2	Тип материала: Труба профильная стальная	20x20x1,5
3.3	Тип материала: стеклопластик	Панели толщиной 4 мм
3.4	Обеспечение устойчивости основания	Бетонные блоки
3.5	Вес пригрузов, кг	800
4	Подсветка:	
4.1	Светодиодный модуль	Мощность 1,2Вт
4.2	Свет свечения	Нейтральное белое
4.3	Толщина провода	2,3 мм
4.4	Напряжение:	24 В
4.5	Степень защиты	IP 64
4.6	Количество	540 шт.

Приложение № 2
к Договору подряда № 68/22
от «__» _____ 2022 г.

ФОРМА

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 20__ г.

_____ 20__ г.

_____ (наименование стройки)

_____ (наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

Локальная смета

Основание:

Сметная стоимость	руб.
строительных работ	руб.
монтажных работ	руб.
оборудования	руб.
прочих работ	руб.
Средства на оплату труда	руб.
Нормативная трудоемкость	чел. час.

Смета составлена в ценах _____ года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2										
3										

	Прямые затраты			
	Материальные затраты			
	Материалы учтенные расценками			
	Материалы не учтенные расценками			
	Основная зарплата			
	Эксплуатация машин			
	в тч ЗП машинистов			
	Накладные расходы			
	Сметная прибыль			
	Итого СМР в текущих ценах (без оборудования)			
	Итого без НДС			
	НДС			
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ			

Составил:

Проверил:

Форма бланка согласована сторонами:

ЗАКАЗЧИК:

Автономная некоммерческая организация
«Центр городского развития Мурманской области»

_____ (_____)

М.П.

ПОДРЯДЧИК:

_____ (_____)

М.П.

Приложение № 3
к Договору подряда № 68/22
от «__» _____ 2022 г.

ФОРМА
Акт сдачи – приемки выполненных работ

г. Мурманск

«__» _____ 2022 г.

Автономная некоммерческая организация «Центр городского развития Мурманской области», именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании Устава, с одной стороны,
и _____, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», составили настоящий акт к Договору подряда №__ от «__» _____ 20__ г. (далее – Договор) о нижеследующем:

1. В соответствии с условиями Договора Подрядчик выполнил: _____.
2. Фактическое качество выполненных работ соответствует (не соответствует) требованиям Договора: _____.
3. Вышеуказанные работы согласно Договора должны быть сданы «__» _____ 20__ г., фактически сданы «__» _____ 20__ г.
4. Недостатки выполненных работ выявлены/не выявлены _____.
5. Стоимость выполненных работ, в соответствии с условиями Договора составляет _____.¹
6. Сумма, подлежащая оплате Подрядчику в соответствии с условиями Договора ____.²
7. Сумма неустойки (штрафа, пени), начисленная Подрядчику _____.

ЗАКАЗЧИК:

Автономная некоммерческая
организация «Центр городского развития
Мурманской области»

_____ (_____)

М.П.

ПОДРЯДЧИК:

_____ (_____)

М.П.

¹ Указывается стоимость фактически выполненных работ.

² При наличии аванса в рамках Договора, указывается сумма, подлежащая оплате Подрядчику в соответствии с условиями Договора, уменьшенная на размер аванса. В случае, если условиями договора не предусмотрена поэтапная оплата, в данной графе указывается 0 рублей.

Документ подписан на ЭП "РТС-тендер"

Исполнитель:

Дата подписания: 25.10.2022 16:52 (МСК)
Организация: ООО "СИЯНИЕ"
ФИО: САИТБАЕВ АКРАМЖАН МУХАММЕДЖАНОВИЧ
Должность: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Сертификат ЭП
действителен с: 18.08.2022 12:25 (МСК)
действителен до: 18.11.2023 12:35 (МСК)
Серийный номер сертификата ЭП: 01452A9E00F5AE228B4E5F1834E0CA310B

Заказчик:

Дата подписания: 25.10.2022 18:48 (МСК)
Организация: АНО "ЦЕНТР ГОРОДСКОГО РАЗВИТИЯ МУРМАНСКОЙ
ОБЛАСТИ"
ФИО: МИРОНОВА ВАЛЕНТИНА АНДРЕЕВНА
Должность: ДИРЕКТОР
Сертификат ЭП
действителен с: 01.08.2022 10:28 (МСК)
действителен до: 01.11.2023 10:38 (МСК)
Серийный номер сертификата ЭП: 0195F47D00E4AE96A3483B6FA28A2B13B4