

| | |
|--|--|
| <p>Данные электронной подписи Владелец: Гусева Юлия Николаевна Организация: ИП ГУСЕВА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА, 470315711300 Подписано: 28.12.2021 17:58 (МСК)</p> | <p>Данные электронной подписи Владелец: Коптев Михаил Сергеевич Организация: АНО "ЦЕНТР ГОРОДСКОГО РАЗВИТИЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ", 5190080554 519001001 Подписано: 30.12.2021 11:34 (МСК)</p> |
| <p>Данные сертификата Серийный номер: 03C5F9050182AD14AE4014B4C0A0B6BE1C Срок действия: 12.08.2021 18:48 (МСК) - 20.07.2022 11:36 (МСК) Издатель сертификата: Общество с ограниченной ответственностью "Сертум-Про"</p> | <p>Данные сертификата Серийный номер: 03D05FD600A9AD1E9A4B3216B249F65B66 Срок действия: 20.09.2021 15:55 (МСК) - 13.10.2022 09:35 (МСК) Издатель сертификата: Общество с ограниченной ответственностью "Сертум-Про"</p> |
| Документ подписан электронной подписью | Документ подписан электронной подписью |
| <p>Номер договора: 2021.220847 Место подписания: Электронная площадка www.rts-tender.ru Реестровый номер закупки: 2264896</p> | |

ДОГОВОР ПОДРЯДА №84/21
на выполнение работ по организации мероприятий по благоустройству территорий
Мурманской области в части устройства световых конструкций (праздничной иллюминации
к Новому 2022 году)

г. Мурманск

«30» декабря 2021 г.

Автономная некоммерческая организация «Центр городского развития Мурманской области», именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице исполняющего обязанности директора Коптева Михаила Сергеевича, действующего на основании приказа Министерства градостроительства и благоустройства Мурманской области №171 от 11 ноября 2020 года и Устава, с одной стороны, и индивидуальный предприниматель Гусева Юлия Николаевна, именуемый в дальнейшем «Подрядчик» 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», на основании результатов определения Подрядчика способом закупки в форме запроса котировок, итоговый протокол от 28 декабря 2021 года № 107/21 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 организации мероприятий по благоустройству территорий Мурманской области в части устройства световых конструкций (праздничной иллюминации к Новому 2022 году) и сдать результат выполненных работ Заказчику.

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

1.3. Место выполнения работ определено в разделе 3 Технического задания (Приложение №1 к настоящему Договору).

1.4. Существенными условиями настоящего Договора являются: срок выполнения работ (начальный и конечный), качество работ.

2. Цена Договора и порядок расчетов

2.1. Цена настоящего Договора определяется по результатам запроса котировок, в соответствии с итоговым протоколом № 107/21 от «28» декабря 2021 года, на основании представленной Подрядчиком локальной сметы по форме Приложения №2 к настоящему Договору¹, и составляет 1 466 000 (один миллион четыреста шестьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек, НДС не облагается (в соответствии со статьей 346.11 НК РФ).

2.2. Цена настоящего Договора определяется на весь срок исполнения настоящего Договора и изменению не подлежит, за исключением случаев, прямо предусмотренных условиями настоящего Договора.

Цена 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, в том числе включает в себя прибыль Подрядчика.

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. 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 (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ (форма 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 45 (сорок пять) рабочих дней после предоставления Заказчику подписанных Сторонами актов о приемке выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), выставленного Подрядчиком счета на оплату и/или счет-фактуры.

2.5. 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.

2.6. 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).

¹ Подрядчик предоставляет локальную смету в течение 3 рабочих дней с даты заключения Договора

2.7. 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.

2.8. 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.

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

2.9.1. непредставления Заказчику актов о приёмке выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ (форма 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.

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 10 января 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.

4. Порядок сдачи-приемки выполненных работ

4.1. По окончании выполнения работ Подрядчик информирует об этом Заказчика путем отправки соответствующего уведомления о готовности к сдаче работ на электронную почту Заказчика info@gorod51.com и представляет Заказчику сопроводительным письмом нарочно по адресу: 183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82, оф. 1109:

- акт сдачи-приемки выполненных работ по форме согласно Приложению №3 к настоящему Договору в 2 экз.;

- счет на оплату/счет-фактуру;

- акты о приёмке выполненных работ по форме КС-2 в 3 экз.;

- справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 в 3 экз.;

- 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 5 (пяти) рабочих дней с даты осмотра результата выполненных работ, а также проверки документации Заказчик либо направляет в адрес Подрядчика подписанный акт сдачи-приемки выполненных работ, акт о приемке выполненных работ (форма КС-2), а также справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма 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 указывает дату и время приемки, а также акт сдачи-приемки выполненных работ, акт о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма 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 (трех) 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.

5.2. 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. Выполнить работы по настоящему Договору в соответствии с условиями, предусмотренными Техническим заданием (Приложение №1 к настоящему Договору), в пределах цены настоящего Договора.

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 предупредить 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 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, в том числе скрытых работ, фиксировать все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, в том числе имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

5.4.15. Обеспечить на объекте необходимую строительную-монтажную технику в необходимом количестве и исправном состоянии.

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 согласовать с муниципальным образованием город Мурманск точное место и подключение изделия к общей сети питания у места монтажа изделий.

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

5.4.19. Обеспечить бесперебойную работу смонтированных изделий (круглосуточно или в соответствии с графиком включения-отключения наружного освещения в г. Мурманске на 2021-2022 годы).

5.4.20. Устранять повреждения изделий в течение 24 (двадцать четыре) часов, с момента получения заявки от Заказчика.

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

5.4.22. При необходимости, по запросу Заказчика, осуществить демонтаж изделий.

5.4.23. Производить за счет собственных средств техническое обслуживание смонтированных изделий в рамках настоящего Договора с даты подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ по 1 марта 2022 года.

6. Гарантии

6.1. Гарантийный срок на выполненные работы, обусловленных настоящим Договором, составляет 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ Заказчиком.

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) в проектной документации, Подрядчик по требованию Заказчика обязан безвозмездно переделать рабочую документацию 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.

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 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.

7.2.2. 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 пеню в размере 0,5% от Цены настоящего Договора за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

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 неустранимыми.

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. Факты нарушения существенных условий исполнения Договора фиксируются Заказчиком посредством направления претензионного письма с уведомлением Подрядчика по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика, указанному в настоящем Договоре, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления.

В случае отправления претензионного письма посредством факсимильной связи или электронной почты претензионное письмо считается полученным в день отправки.

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 делятся 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. Порядок урегулирования споров

10.1. 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.

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

10.2.1. 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.

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

10.2.3. 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.

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

11. Срок действия, порядок изменения Договора

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

11.2. Окончание срока действия настоящего Договора не влечет прекращение:

- гарантийных обязательств 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.

11.3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору, не противоречащие законодательству Российской Федерации, оформляются в виде дополнительных соглашений, подписанных Сторонами и скрепленных печатями (при наличии).

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.

13. Распределение рисков

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

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

13.3. 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

14. Антикоррупционная оговорка

14.1. 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.

14.2. 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.

14.3. 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.

15. Прочие условия. Порядок взаимодействия Сторон

15.1. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня заключения настоящего Договора Подрядчик обязан назначить представителя, уполномоченного принимать оперативные решения по всем вопросам, возникающим в ходе контроля за исполнением настоящего Договора и сообщить об уполномоченных лицах Заказчику следующую информацию: должность, ФИО и номер телефона своего представителя. Соответствующее сообщение (уведомление) направляется Подрядчиком в адрес Заказчика в электронной форме, по адресу электронной почты, указанной в настоящем разделе или разделе 16 настоящего Договора.

15.2. 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.

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

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

15.3.2. Для Подрядчика: E-mail: ip.guseva.j@gmail.com

Вся корреспонденция, направленная сторонами друг другу по адресам электронной почты, указанным в пункте 15.3 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.

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

15.5. 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.

15.6. Неотъемлемыми частями настоящего Договора являются:

- приложение №1 «Техническое задание на выполнение работ по организации мероприятий по благоустройству территорий Мурманской области в части устройства световых конструкций (праздничной иллюминации к Новому 2022 году)»;

- приложение №2 «Форма. Локальная смета»;

- приложение №3 «Форма. Акт сдачи-приемки выполненных работ».

16. 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

ПОДРЯДЧИК:

Индивидуальный предприниматель Гусева Юлия Николаевна

Юр. адрес: 188663, РОССИЯ, Ленинградская область, Всеволожский

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

_____ М. С. Коптев

М.П.

район, городской поселок Кузьмолловский,
улица Заозерная, д. 11, кв. 17
ИНН 470315711300
ОГРНИП 319470400090682
р/с 40802810032130003343
ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ"
АО "АЛЬФА-БАНК"
БИК: 044030786
К/с: 30101810600000000786 в СЕВЕРО-
ЗАПАДНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ
эл. почта: ip.guseva.j@gmail.com
тел.: :+7 966-851-03-44

_____ Ю. Н. Гусева

М.П.

**Техническое задание
на выполнение работ по организации мероприятий по благоустройству территорий
Мурманской области в части устройства световых конструкций (праздничной иллюминации
к Новому 2022 году)**

1. Общие сведения

1.1. Предметом закупки является: выполнение работ по организации мероприятий по благоустройству территорий Мурманской области в части устройства световых конструкций (праздничной иллюминации к Новому 2022 году);

2. Срок выполнения работ

Не позднее 10.01.2022 г. со дня заключения Договора (Подрядчик вправе выполнить работы в более короткие сроки).

3. Требования к материалам и изделиям, место выполнения работ

| № | Эскиз | Наименование и количество | Место выполнения работ |
|---|---|--|--|
| 1 |  | Изделие № 1 «Звезда большая» 4 шт. | г. Мурманск, ул. Воровского музыкальная аллея |
| 2 |  | Изделие № 2 «Звезда малая» 4 шт. | г. Мурманск, ул. Воровского музыкальная аллея |
| 3 |  | Изделие № 3 «Люстра» 6 шт. | г. Мурманск, сквер «Центральный» |

4. Требования к используемым материалам и оборудованию

4.1. 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.

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

4.3. 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.

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

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

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

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

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

4.9. 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.

4.10. 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.

4.11. 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.

4.12. Светящаяся нить с комплектом подключения работает (изделие №3) от электрической сети с напряжением в диапазоне 220-240В, частотой 50/60 Гц

4.13. Номинальное напряжение светящегося шнура (изделие №3) в диапазоне 220-240В.

5. Общие требования к работам

Для реализации указанных работ:

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

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

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

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

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

5.6. По итогам выполнения работ Подрядчик обязан представить Заказчику акт сдачи-приемки выполненных работ и комплект отчетной документации. Перечень документов, передаваемых Подрядчиком, определен разделе 7 настоящего Технического задания.

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

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

5.9. 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).

5.10. 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.

5.11. Подрядчик производит устройство и монтаж изделий, при котором изделия не будут в течение всего срока эксплуатации иметь подвижность.

5.12. На момент окончания выполнения работ 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.

6. Требования к безопасности выполнения работ

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

6.2. 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.

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

6.4. 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.

6.5. 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.), лицензирования, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

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

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

6.8. 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.

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

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

- акт сдачи-приемки выполненных работ;
- счет на оплату/счет-фактуру;
- акты о приёмке выполненных работ (КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3);
- паспорта на применяемые материалы и оборудование;
- инструкции по сборке и разборке;
- правила по хранению и утилизации изделий;
- электрические схемы;
- сертификаты соответствия или декларации о соответствии, необходимые разрешения на использование объектов с авторским правом.

8. Перечень нормативных технических и нормативных правовых актов

«Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 № 197-ФЗ.

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».

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 регионального развития Российской Федерации от 27.12.2010 № 783 «СП 52.13330.2011. Естественное и искусственное освещение».

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».

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

| № п/п | Наименование товара | № п/п показателя | Наименование показателя товара, ед. измерения | Требования к значениям показателей товара |
|----------|------------------------|---------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Изделие тип 1 | 1.1 | Общие характеристики изделия | Изделие используется для создания условий для организации досуга в местах массового отдыха населения. Изделие сборно-разборное в рабочем состоянии имеет свечение и представляет собой объемную фигуру звезды. Изделие изготовлено в соответствии с эскизом изделия тип 1 (Приложение № 1 к Техническому заданию) и в рабочем состоянии соответствует ему. |
| | | 1.2 | Высота изделия, мм | 2400 |
| | | 1.3 | Глубина изделия, мм | 2400 |
| | | 1.4 | Длина изделия, мм | 2400 |
| | | 1.5 | Составляющие изделия | металлический каркас |
| | | 1.5.1 | Составляющие изделия | Светящаяся нить |
| | | 1.6 | Металлический каркас | проката |

| | | |
|------|--|---|
| 1.7 | Прокат | соответствует ГОСТ 2590-2006 |
| 1.8 | Номинальный диаметр/Номинальная сторона квадрата, мм | 8 |
| 1.9 | Защита от коррозии | Незащищенный металлический каркас покрыт порошковым полимерным покрытием с предварительным грунтованием. |
| 1.10 | Светящаяся нить | Представляет собой основную шину, которая состоит из трех переплетенных проводов с закрепленными на них светодиодами, расположенными через одинаковое расстояние. Места соединения светодиодов с проводом изолированы термоусадочной трубкой. |
| 1.11 | Диаметр провода, мм | 2,3 |
| 1.12 | Материал жилы провода | Медь |
| 1.13 | Площадь сечения жилы провода, мм ² | 0,45 |
| 1.14 | Диаметр корпуса светодиода, мм | 4,0 |
| 1.15 | Форма корпуса светодиода нити | цилиндрическая |

| | | | | |
|---|---------------|------|--|--|
| | | 1.16 | Цвет корпуса диода нити в отключенном состоянии | прозрачный |
| | | 1.17 | Количество светодиодов, шт/м | 10 |
| | | 1.18 | Потребляемая мощность светящейся нити, Вт/м | 0,85 |
| | | 1.19 | Рабочий ресурс светодиодов светящейся нити, час | 50000 |
| | | 1.20 | Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP54 |
| | | 1.21 | Количество светящейся нити теплого белого цвета свечения с эффектом мерцания холодным белым, м | 200 |
| 1 | Изделие тип 2 | 2.1 | Общие характеристики изделия | Изделие используется для создания условий для организации досуга в местах массового отдыха населения. Изделие в рабочем состоянии имеет свечение и представляет собой объемную фигуру звезды. Изделие изготовлено в соответствии с эскизом изделия тип 1 (Приложение № 1 к Техническому заданию") и в рабочем состоянии соответствует ему. |
| | | 2.2 | Высота изделия, мм | 1400 |
| | | 2.3 | Глубина изделия, мм | 1400 |

| | | |
|-------|--|---|
| 2.4 | Длина изделия, мм | 1400 |
| 2.5 | Составляющие изделия | металлический каркас |
| 2.5.1 | Составляющие изделия | светящаяся нить |
| 2.6 | Металлический каркас | проката |
| 2.7 | Прокат | соответствует ГОСТ 2590-2006 |
| 2.8 | Номинальный диаметр/Номинальная сторона квадрата, мм | 8 |
| 2.9 | Защита от коррозии | Незащищенный металлический каркас покрыт порошковым полимерным покрытием с предварительным грунтованием. |
| 2.10 | Светящаяся нить | Представляет собой основную шину, которая состоит из трех переплетенных проводов с закрепленными на них светодиодами, расположенными через одинаковое расстояние. Места соединения светодиодов с проводом изолированы термоусадочной трубкой. |
| 2.11 | Диаметр провода, мм | 2,3 |
| 2.12 | Материал жилы провода | Медь |
| 2.13 | Площадь сечения жилы провода, мм ² | 0,45 |

Изделие
тип 3

| | | |
|------|--|---|
| 2.14 | Диаметр корпуса светодиода, см | 0,5 |
| 2.15 | Форма корпуса светодиода нити | цилиндрическая |
| 2.16 | Цвет корпуса диода нити в отключенном состоянии | прозрачный |
| 2.17 | Количество светодиодов, шт/м | 10 |
| 2.18 | Потребляемая мощность светящейся нити, Вт/м | 0,85 |
| 2.19 | Рабочий ресурс светодиодов светящейся нити, час | 50000 |
| 2.20 | Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP54 |
| 2.21 | Количество светящейся нити холодного белого цвета свечения с эффектом мерцания холодным белым, м | 80 |
| 3.1 | Общие характеристики | Изделие предназначено для использования в уличных условиях для установки на опорах освещения. В рабочем состоянии представляет собой светящееся изделие. Изделие имеет установочные элементы для крепления изделия на опоры уличного освещения. Изделие изготовлено в соответствии с приведенным эскизом изделия тип 3 (Приложение № 1 к Описанию |

| | | |
|-------|----------------------|---|
| | | объекта закупки) и в рабочем состоянии соответствовать ему. |
| 3.2 | Общие размеры | При изготовлении исполнителем необходимо соблюдать пропорции и цвета элементов согласно приведенному эскизу |
| 3.3 | Высота, мм | 2450 |
| 3.4 | Глубина, мм | 1000 |
| 3.5 | Ширина, мм | 1000 |
| 3.6 | Составляющие | металлический каркас |
| 3.6.1 | | световые материалы |
| 3.6.2 | | Облицовочные материалы |
| 3.6.3 | | электротехнические материалы |
| 3.7 | Металлический каркас | наличие |
| 3.8 | Металлический каркас | прокат |
| 3.9 | Труба | соответствует ГОСТ 8639-82 |

| | | |
|------|--|---|
| 3.10 | Наружный размер стороны А трубы /Наружный размер стороны А трубы, мм | 15÷35 |
| 3.11 | Наружный размер стороны В трубы/Наружный размер стороны А трубы, мм | 20 |
| 3.12 | Толщина стенки трубы, мм | 2 |
| 3.13 | Масса 1 метра трубы, кг | 1,075 |
| 3.14 | Прокат | соответствует ГОСТ 2590-2006 |
| 3.15 | Номинальный диаметр/Номинальная сторона квадрата, мм | 6 |
| 3.16 | Масса 1 метра длины проката, кг | 0,222 |
| 3.17 | Защита от коррозии | Для защиты от коррозии незащищенного металлического каркаса используется порошковое полимерное покрытие. Область применения краски для окрашивания металлических изделий для различных отраслей промышленности, подвергающихся воздействию атмосферных факторов, постоянно эксплуатируемых на открытом воздухе. Краска по составу |

| | | |
|--------|-------------------------------------|---|
| | | представляет собой гомогенизированную порошковую смесь полиэфирной смолы, отвердителей, пигментов, наполнителей и модификаторов, подобранных для обеспечения атмосферостойкости и светостойкости. |
| 3.18 | Световые материалы | светящаяся нить |
| 3.18.1 | | светящийся шнур |
| 3.19 | Светящаяся нить | Представляет собой основную шину, состоящую переплетенных проводов с последовательно расположенными на них светодиодами. |
| 3.19.1 | Количество проводов светящейся нити | 3 |
| 3.20 | Диаметр провода, мм | 2,3 |
| 3.21 | Материал жилы провода нити | медь |
| 3.22 | Количество светодиодов ,шт/м | 10 |
| 3.23 | Цвет свечения диодов | теплый белый |
| 3.24 | Режим свечения нити | с эффектом мерцания холодным белым |

| | | |
|--------|---|--|
| 3.24.1 | Эффект мерцания холодным белым от общего количества диодов | 20 % |
| 3.25 | Потребляемая мощность , Вт/м | 1,25 ± 0,5 |
| 3.26 | Рабочий ресурс светодиодов, час | 50000 |
| 3.27 | Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP54 |
| 3.28 | Номинальное напряжение нити, В | 220-240 |
| 3.29 | Диапазон температуры использования, °С | от -30 до +30 |
| 3.30 | Количество светящейся нити, м | 100 |
| 3.31 | Светящийся шнур | Представляет собой гибкий светящийся шнур, состоящий из матовой или прозрачной монолитной ПВХ трубки, внутрь которой запрессованы токопроводящие жилы со светодиодами. |

| | | | | |
|--|--|--------|-------------------------------------|---------------|
| | | 3.32 | Общее количество шнура в изделии, м | 5 |
| | | 3.33 | Цвет свечения диодов | теплый белый |
| | | 3.34 | Тип сечения шнура | D-форма |
| | | 3.34.1 | Вид сечения | двухстороннее |
| | | 3.34.2 | Форма сечения | круглая |
| | | 3.35 | Размеры сечения шнура (Высота), мм | 13 |
| | | 3.36 | Размеры сечения шнура (Ширина), мм | 13 |
| | | 3.37 | Плотность светодиодов, шт/м | 36 |
| | | 3.38 | Тип свечения | постоянный |

| | | | | |
|--|--|------|--|---|
| | | 3.39 | Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP54 |
| | | 3.40 | Диапазон температуры использования, °С | от -30 до +30 |
| | | 3.42 | Герметизация, изоляция и защита от коррозии контактных соединений светящегося шнура | наличие |
| | | 3.43 | Герметизация, изоляция и защита от коррозии контактных соединений | термоусадочная клеевая трубка |
| | | 3.44 | Материал трубки | Полиолефин |
| | | 3.45 | Общие характеристики | По всей внутренней поверхности термоусадочной трубки методом соэкструзии нанесен слой термоплавкого клея. В процессе термического воздействия, при усадке трубки клеевой подслоем должен расплавляться, заполнять все неровности микрорельефа и обеспечивать полную герметичность соединений. |
| | | 3.46 | Для герметизации и предотвращения попадания пыли или влаги внутрь шнура на конце используется заглушка | материал заглушки поливинилхлорид |
| | | 3.47 | Размер внутренней полости заглушки (высота), мм | 13 |

| | | | | |
|--|--|------|--|--|
| | | 3.48 | Размер внутренней полости заглушки (ширина), мм | 13 |
| | | 3.49 | Форма внутренней полости заглушки, в которую вставляется шнур и плотно прилегает к ней | круглая |
| | | 3.50 | Облицовочные материалы | наличие |
| | | 3.51 | Облицовочные материалы | используются для изготовления основы несветового элемента изделия в нижней части и оклеен самоклеющейся ПВХ пленкой. |
| | | 3.52 | Структура материала | монолитная, светопропускающая |
| | | 3.53 | Цвет | прозрачный |
| | | 3.54 | Толщина, мм | 2 |
| | | 3.55 | Самоклеющаяся ПВХ пленка | наличие |
| | | 3.56 | Самоклеющаяся ПВХ пленка | со стойкими полимерными пластификаторами, обеспечивающими ее эластичность и стабильность размеров |

| | | | | |
|--|--|------|---|---|
| | | 3.57 | Толщина пленки без учета защитной подложки и клея, мм | 0,075 |
| | | 3.58 | Клей | Полиакрилатный, на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание |
| | | 3.59 | Срок службы пленки, мес | 6 |
| | | 3.60 | Электротехнические материалы | предназначены для коммутации световых элементов, безопасной эксплуатации изделия |
| | | 3.61 | Автоматический выключатель | наличие |
| | | 3.62 | Автоматический выключатель | предназначен для защиты цепей с активными нагрузками и небольшими индуктивными нагрузками |
| | | 3.63 | Номинальный ток I_n , А | 10 |
| | | 3.64 | Номинальная отключающая способность, кА | 4,5 |
| | | 3.65 | Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP 20 |

| | | | | |
|--|--|--------|--|---|
| | | 3.66 | Диапазон температуры использования , С° | от -20 до +30 |
| | | 3.67 | Количество выключателей, шт | 1 |
| | | 3.68 | Распределительная коробка | наличие |
| | | 3.69 | Распределительная коробка с вводами | предназначена для защиты мест соединения проводов и автоматического выключателя. Влагозащищенная, на корпусе коробки фабричная маркировка с указанием степени защиты от проникновения твердых предметов и воды свыше IP44 в соответствии с ГОСТ 14254-2015. |
| | | 3.70 | Габаритные размеры коробки (длина x высота x ширина), мм | 104x104x40 |
| | | 3.71 | Материал коробки | Термопласт. |
| | | 3.71.1 | Материал коробки (внутри) | Для герметизации присоединения вводов вся внутренняя поверхность коробки имеет фабричное резиновое покрытие. |
| | | 3.72 | Толщина слоя резинового покрытия коробки, мм | Не менее 0,5 не более 1,1 |

| | | | | |
|--|--|------|--|---|
| | | 3.73 | Материал вводов | самозатухающий нейлон |
| | | 3.74 | Материал уплотнителя вводов | неопрен |
| | | 3.75 | Конструкция вводов включает в себя | Штуцер, уплотнительное кольцо, герметичная прокладка, прижимная гайка со стопорным механизмом, предотвращающим саморазвинчивание |
| | | 3.76 | Степень защиты вводов от проникновения твердых предметов и воды в соответствии с ГОСТ 14254-2015 | IP44 |
| | | 3.77 | Количество коробок, шт. | 1 |
| | | 3.78 | Соединительный провод | наличие |
| | | 3.79 | Соединительный провод | Соответствует ГОСТ 7399-97. Требуется провод со скрученными или с параллельными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, с поливинилхлоридной оболочкой, гибкий, на напряжение до 380 В для систем 380/380 В или 380/660 В. |
| | | 3.80 | Клемма | наличие |

| | | | | |
|--|--|------|-----------------------------------|---|
| | | 3.81 | Коммутация проводов | клемма |
| | | 3.82 | Конструктивная особенность клеммы | для зажима каждого провода используется отдельный рычажок |
| | | 3.83 | Потребляемая мощность изделия, Вт | 140 |

Страна происхождения Изделие № 1 «Звезда большая»– Российская Федерация

Страна происхождения Изделие № 2 «Звезда малая»– Российская Федерация

Страна происхождения Изделие № 3 «Люстра» – Российская Федерация

| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| 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.С. Коптев
М.П.

ПОДРЯДЧИК:

Индивидуальный предприниматель
Гусева Юлия Николаевна

_____ Ю.Н. Гусева
М.П.

Приложение №3 к
Договору подряда №84/21
от «__» _____ 2021 г.

ФОРМА
Акт сдачи – приемки выполненных работ

г. Мурманск

«__» _____ 2021 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.

Форма бланка согласована сторонами:

ЗАКАЗЧИК:

Автономная некоммерческая
организация «Центр городского развития
Мурманской области»

_____ М.С. Коптев
М.П.

ПОДРЯДЧИК:

Индивидуальный предприниматель
Гусева Юлия Николаевна

_____ Ю.Н. Гусева
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.