**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

На ремонт автомобильной дороги по адресу: Камчатский край, Елизовский район,

п. Лесной, ул. Заречная

**1. Наименование и количество выполняемых работ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **ОКПД2** | **Единица измерения**  **(по ОКЕИ)** | **Количество выполняемых работ** |
|  | Ремонт автомобильной дороги по адресу: Камчатский край, Елизовский район, п. Лесной, ул. Заречная | 42.11.20.200 | Условная единица | 1 |

**2. Место выполнения работ:** Камчатский край, Елизовский район, п. Лесной, ул. Заречная

**3. Условия выполнения работы:**

Работы проводятся в пределах жилой застройки, в условиях повышенной стесненности.

Подрядчик обязан информировать жителей о начале выполнения работ.

Назначить ответственное лицо за производство работ на объекте (объектах), в отношении которых проводятся работы по ремонту в соответствии с настоящим контрактом (предоставить соответствующие приказы на ответственных лиц).

Подрядчик приступает к работе только после письменного уведомления Заказчика.

Работы производятся без прекращения эксплуатации объекта.

**4. Сроки выполнения работы:**

Начало работ: с момента заключения контракта.

Окончание работ: 17.10.2025 года.

**5. Объем выполняемых работ:** в соответствии с локальным сметным расчетом (приложение № 1 к контракту)

**Ведомость объемов работ:**

Ширина дороги 5 метров

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Количество |
| 1. | Исправление профиля оснований: гравийных без добавления нового материала | 1000 м2 | 2,15 |
| 2. | Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 15 см | 1000 м2 | 2,15 |
| 3. | Смесь С2 ГОСТ 25607-2009 | т | 655,32 |
| 4. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 49 км | т | 655,32 |

6. Общие требования к выполнению работы, ее качеству, в том числе к технологии производства работы, методам производства работы, организационно-технологической схеме производства работы, безопасности выполняемой работы:

Выполнение работ не должно препятствовать нормальной эксплуатации жилого объекта.

По окончании рабочего дня проходы и проезды должны быть свободны для движения пешеходов и транспорта.

Складские и бытовые помещения Заказчиком не предоставляются.

Затраты по перевозке рабочих до объекта и обратно несет подрядчик.

Подрядчик обязан сохранить в работоспособном состоянии все инженерные коммуникации, находящиеся в зоне работ. В случае повреждения указанных систем, восстановить их работоспособность в полном объеме за счет собственных средств.

Работы выполняются силами и средствами Подрядчика из материалов и оборудования в соответствии с техническими регламентами, СНиП, предусмотренными законодательством РФ.

Зона проведения работ должна своевременно освобождаться Подрядчиком от мусора, образующегося при проведении работ.

Элементы благоустройства территории в случае их повреждения в процессе Работ, должны быть восстановлены до начала приемки выполненных Работ по Контракту.

Вся ответственность за ущерб, нанесенный в период проведения подрядчиком работ, предусмотренных настоящим описанием объекта закупки, имуществу Заказчика или иных лиц, расположенному в зоне проведения работ или за пределами указанной зоны, возлагается на подрядчика.

Работы производятся в соответствии с локальным сметным расчетом и с техническим заданием.

Подрядчик при выполнении работ может использовать по письменному согласованию с заказчиком аналогичные материалы (комплектующие и (или) оборудование), которые соответствуют или превосходят по своим техническим характеристикам материалы (комплектующие и (или) оборудование), указанные в смете.

Материалы (комплектующие и (или) оборудование), которые предполагается использовать при выполнении работ должны быть новыми (не бывшими в употреблении, в ремонте, в том числе, которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующих на территории РФ законодательных актов, норм и правил экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и др. и обеспечивать безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

Все материалы, применяемые в процессе выполнения работ, предварительно предоставляются Заказчику для определения соответствия установленным требованиям и должны соответствовать требованиям государственных стандартов Российской Федерации, в соответствии с требованиями ТУ

– СНиП 3.02.01-2002 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»,

– СНиП 3.06.03.-85 «Автомобильные дороги».

**–** СП 48.13330.2019 «Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» (с Изменением № 1)

**–** СП 82.13330.2016 «Свод правил. Благоустройство территорий» Актуализированная редакция [СНиП III-10-75](garantF1://2206322.0)» (с Изменениями № 1,2);

– ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»;

– ВСН 19-89 Ведомственные строительные нормы правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог;

– «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479.

При проведении работ по обрезке и валке деревьев следует иметь в виду:

1. Работы по отключению электроэнергии на объекте (при необходимости) проводятся за счет средств Подрядчика.

2. Соблюдение сроков вывоза порубочных остатков (1-3 дня).

Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующих на территории РФ законодательных актов, норм и правил экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и др. и обеспечивать безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

Работы по ремонту должны быть выполнены таким образом, чтобы исключить образование застоя воды для беспрепятственного движения пешеходов.

3. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ.

Выполняемые работы, равно как и их результат, должны соответствовать требованиям:

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

В ходе выполнения работ подрядчик должен обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности, соблюдение экологических и санитарно-гигиенических норм, установленных законодательством РФ.

Качество выполненных работ должно соответствовать требованиям нормативно-технической документации.

4. Требования по передаче заказчику технических и иных документов: Перед началом работ Подрядчик предоставляет Заказчику:

- сертификаты на материалы и оборудование, которые будут использоваться при проведении ремонтных работ;

По окончании работ Заказчику должна быть представлена вся необходимая рабочая техническая и исполнительная документация: спецификации, схемы, чертежи, паспорта, руководства по эксплуатации акты выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, фотоматериалы по объекту до и после выполнения работ.

5. Требования по объему предоставляемых гарантий качества на результаты работы:

Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные по контракту. Объем гарантии качества выполненных работ составляет 100%.

6. Требования по сроку гарантий качества на результаты работы:

Подрядчик гарантирует заказчику эксплуатацию объекта без каких-либо недостатков на протяжении гарантийного срока.

Гарантийный срок на выполненные работы – 1 (один) год с момента подписания сторонами документа о приемке.

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК | ПОДРЯДЧИК |
| Глава администрации   |  |  | | --- | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н. А. Беляева  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  (подпись) | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  (подпись) |