**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования регионального значения Улан-Удэ - Романовка - Чита, км 22 (восстановление элементов пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств) в Заиграевском районе Республики Бурятия в 2025 году.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | Наименование работ | Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования регионального значения Улан-Удэ - Романовка - Чита, км 22 (восстановление элементов пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств) в Заиграевском районе Республики Бурятия в 2025 году. |
| **2** | Заказчик | Государственное казенное учреждение «Управление региональных автомобильных дорог Республики Бурятия». |
| **3** | Исполнитель | Определяется по результатам аукциона в электронной форме |
| **4** | Статус работы | Государственный заказ. |
| **5** | Источник финансирования | Республиканский бюджет |
| **6** | Цель работ | Улучшение транспортно – эксплуатационного состояния, обеспечение безопасности дорожного движения и работоспособности АПВГК на автомобильной дороге регионального значения в Заиграевском районе Республики Бурятия. |
| **7** | Основания для производства работ. | 7.1. Закон Республики Бурятия «О республиканском бюджете на 2024 год на плановый период 2025 и 2026 годы» от 21.12.2023г. № 272-VII.  7.2. Постановление Правительства Республики Бурятия от 09.04.2013г №179 «О государственной программе Республики Бурятия «Развитие транспорта, энергетики и дорожного хозяйства».  7.3. Республиканская программа дорожных работ на 2025 год от 13.03.2025 года № 39-р.  7.4. Федеральный закон от 08.11.2007г. №257 «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»  7.5. Приказ Министерства транспорта РФ от 16.11.2012г. № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»  7.6. Проекты организации дорожного движения, паспорта автомобильных дорог, перечень автомобильных дорог.  7.7. ГОСТ Р 50597-2017 «Автомобильные дороги и улицы» |
| **8** | Объем и состав работ. | 8.1. Виды и состав работ принимаются в соответствии с «Классификацией работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», утвержденной приказом Министерства транспорта РФ от 16.11.2012г. № 402  8.2. Замена пьезоэлектрических датчиков системы измерений параметров транспортных средств в движении производится в соответствии с техническими требованиями завода производителя.  8.3 Проведение поверки оборудования в соответствии методикой поверки МП РТ 1781-2012 (с Изменением №2) утвержденному ФБУ «Ростест-Москва» 13.08.2020г.  метрологическая поверка системы.  8.4 Проведение проверки соответствия мест установки оборудования АПВГК установленным требованиям с подтверждением результатов инструментального обследования. Приказ Минтранса РФ от 31.08.2024г №348. |
| **9** | Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги потребностям заказчика (максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения, которые не могут изменяться | Пьезоэлектрические датчики должны обеспечивать точность измерения массы при скорости от 5 до 150 км/ч.  Диапазон температур пьезоэлектрических датчиков от минус 40 до плюс 80 ⁰С.  Свидетельство о поверке и акт проверки соответствия мест установки оборудования АПВГК установленным требованиям. |
| **10** | Срок выполнения работ | С даты заключения контракта до 15.11.2025. |
| **11** | Приложение к описанию объекта закупки | Ведомость объёмов работ |