**Приложение №1**

к муниципальному контракту

№ мз-2024-3-044-054125

от 14.06.2024 года

**Техническое задание**

1. **Предмет Контракта**: выполнение работ по нанесению дорожной разметки краской с применением стеклошариков на автомобильных дорогах в с. Старый Аманак муниципального района Похвистневский Самарской области.
2. **Место выполнения работ:** с. Старый Аманак муниципального района Похвистневский Самарской области.

**3. Виды и объем работ:**

3.1. Нанесение дорожной разметки, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений, по ул.Центральной и ул.Шулайкина: тип линии 1.1 – 82 м2,

тип линии 1.5 – 7 м2,

тип линии 1.6 – 93 м2.

3.2. Нанесение дорожной разметки 1.14.1 «Пешеходный переход» (в белом цвете) по ул.Центральной – 9,6 м2.

3.3. Нанесение дорожной разметки 1.25 «Искусственная неровность» по ул.Центральной – 9,6 м2.

3.4. Нанесение дорожной разметки 1.24.1 «Дети» (4 шт.) по ул.Центральной – 6,2 м2.

**4. Сроки выполнения работ:**

в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Муниципального контракта.

**5. Начальная (максимальная) цена Контракта (цена лота): 103 700 руб. 00 коп.**

Включает в себя стоимость Работ, выполняемых Подрядчиком, материалов, склада временного хранения материалов, оборудования, конструкций, механизмов и машин, предназначенных для выполнения Работ по Контракту, оплату всех сопутствующих Работ, в том числе затрат, связанных с выполнением подготовительных работ, а также уплату всех предусмотренных действующим законодательством налогов, сборов и других обязательных платежей Российской Федерации.

1. **Требования к выполнению работ и применяемым материалам.**
   1. Работы по нанесению горизонтальной дорожной разметки краской с применением стеклошариков должны выполняться с учетом требований:

- ГОСТ Р 51256-2018 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования»;

- ГОСТ Р 50597-2017 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

- ГОСТ Р 52289-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

6.2. Каждая партия используемого разметочного материала должна в соответствии с ГОСТ Р 52575-2021 «Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования» сопровождаться документацией производителя, содержащей:

- паспорт с основными характеристиками материала (со ссылкой на стандарт организации или другой нормативный документ);

- данные по количеству и фракционному составу световозвращающих элементов (при их наличии в составе материала);

- инструкцию по технологии применения материала, в которой отражают правила проведения работ;

- экологический (гигиенический) сертификат или другой документ, подтверждающий экологическую (гигиеническую) безопасность материала.

6.3. Подрядчик обязан гарантировать качество выполнения всех работ и своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации объекта.

Срок гарантии на выполняемые работы: не менее 3 (трех) месяцев с даты подписания сторонами актов приемки-сдачи выполненных работ.

Подрядные организации несут ответственность за качество используемых материалов и их соответствие существующим требованиям, в том числе и по гарантийным срокам хранения, установленным заводами-изготовителями, но не менее 6 месяцев со дня изготовления для лакокрасочных материалов. Разметка, выполненная красками (эмалями) в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018, должна обладатьфункциональной долговечностью не менее трех месяцев**.** Функциональная долговечность разметки определяется периодом, в течение которого разметка отвечает требованиям настоящего стандарта, а разрушение и износ разметки каждого типа по площади не превышают следующих значений:

- для разметки 1.1, 1.5, 1.6 выполненной из краски (эмали – 50%)

В случае невозможности исполнения гарантийных обязательств по причине несоответствия погодных условий требованиям ГОСТ Р 51256-2018, Подрядчик обязан устранить выявленные замечания не позднее трех дней с момента наступления благоприятных погодных условий.

Применяемые разметочные материалы должны соответствовать ГОСТ Р 52575-2021 «Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования».

6.4. Горизонтальную разметку следует выполнять по тщательно очищенному от пыли и грязи покрытию. Сильно загрязненные места должны быть промыты водой, после чего полностью просушены. Очистку покрытия от пыли и грязи, а также его промывку, осуществляет непосредственно перед нанесением разметки подрядная организация, выполняющая разметочные работы по контракту.

6.5. Предварительная разметка подготовленной поверхности дорожного покрытия производится вручную или с применением специальной аппаратуры, входящей в комплект разметочной машины.

6.6. Горизонтальная разметка наносится краской на сухое и чистое покрытие при температуре воздуха не ниже + 10С при относительной влажности воздуха не более 85%.

6.7. После нанесения горизонтальной разметки, необходимо соблюсти интервал в 7-10 минут для высыхания краски.

6.8. Не допускается выполнение разметки по размягченному покрытию, а также при наличии на его поверхности пятен масла, битума или мастики, применяемых для заливки трещин, заполнения швов, остатков старой разметки и т.п.