

Асфальтирование дорог и территории в Новосибирске с СДСУ-1



Новосибирск, Россия

Компания может выполнить любые заказы на строительство дорог. К выполнению этой работы мы всегда подходим комплексно. Сначала наши опытные работники проводят инженерные изыскания, чтобы досконально изучить участок, выбранный под строительство, и вовремя обнаружить все геологические образования, могущие в будущем послужить причиной поломок. При проектировании дороги мы учтём результаты инженерных изысканий, слабые места заранее укрепим; наши квалифицированные специалисты проведут строительство дорог с соблюдением всех ГОСТов и СНиПов — всё это послужит залогом долгой безаварийной службы дорожного полотна. Дорожно-строительная компания, которая специализируется на асфальтировании дорог и асфальтировке территорий. Мы гарантируем своим заказчикам устройство площадок и тротуаров, других территорий на профессиональном уровне в самые сжатые сроки. Квалифицированные рабочие выполнят также и текущий/капитальный ремонт существующего дорожного покрытия. Перечень работ, выполняемых компанией; Асфальтирование городских и загородных территорий, асфальтирование дорог, благоустройство территории, строительство автомобильных дорог, планировка территории, устройство щебеночные дорог, дорожные работы Любой сложности, укладка асфальта, укладка асфальта в ручную, асфальтирование дорог любых категорий, асфальтирование подземных гаражей, асфальтирование дачных дорог, гаражных кооперативах, ямочный ремонт дорог, мягкая кровля. Мы гарантирует, что дорожное полотно уложенное нашими силами, на долгие годы сохранит надежность и прочную структуру. Применяя только современные качественные дорожно-строительные материалы, мы уверяем, что высокая износостойкость дорог позволит вам в дальнейшем экономить на их обслуживании и ремонте. Эксплутационные характеристики наших дорог отличаются высокими показателями в любое время года и при любых погодных условиях.

Цена: **250 руб.** Тип объявления: Торг: уместен

Услуги, предлагаю

Роман Роман +79139571534