

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по ремонту дворовой территории, многоквартирного дома по адресу:  
г.Красноярск, Кировский район ул.Академика Павлова, д. 46.

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ		
1.1	Основание для предоставления фронта работ	Реализация Постановления администрации города Красноярска от 24.03.2014 №143 «О порядке предоставления субсидий из бюджета города в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов за счет средств муниципального дорожного фонда города Красноярска».
1.2	Сроки выполнения работ	В соответствии с заявкой
1.3	Основные сведения к выполнению работ	<p>Работы должны быть выполнены в соответствии с настоящим техническим заданием Заказчика, сметной документацией.</p> <p><b>Основные требования к выполнению работ:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Подрядной организации произвести оформление ордера на производство работ по благоустройству территории в МКУ «УДИиБ».</li><li>2. При необходимости совместно с УК согласовать схему организации движения в УГИБДД УВД г. Красноярска.</li><li>3. С момента начала производства работ Подрядчик устанавливает на территории проведения работ ограждения.</li><li>4. Проводимые работы должны быть безопасны для населения, при производстве работ должна быть обеспечена защита окружающей среды.</li><li>5. Обеспечить отвод поверхностных вод самотеком по покрытию от входов в подъезды и с придомовой территории; обеспечить отсутствие после дождя застоя воды глубиной более 1,0 см.</li><li>6. Коэффициент уплотнения покрытия из горячей или теплой асфальтобетонной смеси должен быть через 10 суток после уплотнения, в соответствии со СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий», не менее 0,93%; водонасыщение – не более 5%.</li></ol> <p><b>Основные требования к используемым материалам:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Смесь асфальтобетонная:<ul style="list-style-type: none"><li>- для ремонта асфальтобетонного покрытия межквартирных проездов, дорог и придомовых территорий: горячая плотная мелкозернистая, толщиной 5 см, тип Б, марка II (ГОСТ 9128-2009) при применении двухслойного покрытия нижний слой пористый, крупнозернистый марки II, толщиной 7см;</li><li>- для ремонта асфальтобетонного покрытия тротуаров: плотная песчаная, толщиной не более 5 см, тип Б, марка III;</li></ul></li><li>2. Битум нефтяной, марка БНД – 90/130;</li><li>3. Щебень в соответствии с ГОСТ 8267 - 93;</li><li>4. Бортовой камень: БР 100.30.15 (марки бетона по морозостойкости не ниже F200, класс бетона не ниже В30), БР 100.20.8 (марки бетона по морозостойкости не ниже F200, класс бетона не ниже В22.5), по ГОСТ 6665-91;</li></ol>

		<p>5. Плита перекрытия колодца ПП 15.15</p> <p><b>Особые условия:</b></p> <p>1. Ремонт и подъем колодцев на объекте производить совместно с ремонтом дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов;</p> <p>2. При выявлении необходимости проведения ремонта конструктивных элементов (отмосток), выполнение данных мероприятий согласовать с Управляющей компанией.</p>
1.4	Перечень документации, предоставляемой после выполнения работ	Общий журнал работ, акты на скрытые работы, фото на скрытые работы, акты о передаче объекта в эксплуатацию, акты лабораторных испытаний проб асфальтобетонного покрытия, лабораторные данные испытаний асфальтобетонной смеси из смесителя, рецепты на приготовление асфальтобетонной смеси, паспорта на материалы для приготовления асфальтобетонной смеси; паспорта на все применяемые строительные материалы и изделия, акты о приемке выполненных работ по форме КС-2, справка о стоимости выполненных работ по форме КС-3, фотофиксация до, во время и после выполнения работ, исполнительные схемы.
1.5	Порядок приемки выполненных работ	Согласно договора подряда, в соответствии с требованиями Постановления администрации город Красноярск №143 от 24.03.2014г.
1.6	Перечень регламентирующих документов	СНиП III-10-75; СНиП 12-03-2001; ГОСТ Р 50597-93; ГОСТ 8267-93; ГОСТ 6665-91;
<b>РАЗДЕЛ 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>		
2.1	Гигиенические требования	Гигиенические требования должны соответствовать санитарным нормам и правилам СанПин 2.2.2/2.4.1340-03
2.2	Требования к составу эксплуатационно-технической документации	Комплект эксплуатационно-технической документации должен соответствовать требованиям ЕСКД 2.601-605.95 и входить в комплект отчетной документации.
2.3	Требования к гарантийным обязательствам	Гарантийный срок выполненных работ не менее 4 лет со дня подписания акта выполненных работ. Дефекты, возникающие в процессе эксплуатации, должны устраняться исполнителем в срок не более трех рабочих дней.
2.4	Требования к компаниям	Наличие у Участника свидетельства СРО о допуске к работам. Все используемые материалы должны иметь сертификат соответствия. Требования о наличии сертификатов установлено в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009г. №982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение которой осуществляется в форме принятия декларации.

Главный инженер  
Дирекции по Кировскому району



А.Г. Леонтьев