

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор

ООО «Горводоканал»

А.В. Иванов

УТВЕРЖДАЮ:

Главный управляющий директор

ООО «Горводоканал»

А.А. Максимов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по восстановлению благоустройства после ремонта инженерных сетей
ООО «Горводоканал» в г. Пенза на 2022-2023-2024г.

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО «Горводоканал» 440031 г. Пенза, ул. Кривозерье, 24. Тел. (841-2) 20-96-20, факс 34-60-75 E-mail: vodokanal-pnz@gvkpenza.ru P/c 40702810715000002355 Пензенский РФ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» г. Пенза К/с 30101810600000000718 БИК 045655718 ИНН 5836623790 ОГРН 1065836023714 КПП 583701001 ОКПО 95406526
2. Основание для проведения работ	Проведение работ по договору производится в соответствии с приложением к Решению городской думы г. Пенза от 26.06.2009 г. № 66-7/5 «Правила благоустройства, соблюдения чистоты и порядка в городе Пензе».
3. Наименование и местоположение объекта	г. Пенза проезжая часть автомобильных дорог, дворовых территорий, согласно заявок Заказчика.
4. Источник финансирования	Производственная программа 2022,2023,2024г.
5. Цель и назначение работ	Восстановление асфальтобетонного покрытия на проезжей части автомобильных дорог, дворовых территориях после выполнения работ по ремонту инженерных сетей г. Пензы.
6. Режим работы производства	- Круглосуточно; - Количество бригад: не менее 4 бригады по восстановлению асфальтобетонного покрытия и 2 бригады для расстановки знаков дорожного движения и ограждений мест разрытий; - Количество дорожных рабочих в одной бригаде: не менее 5 человек.
7. Состав работ и виды работ, выполняемых подрядчиком	Общий предполагаемый объем работ – 24000м ² в год. Детальный состав работ: - Восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части;

	<ul style="list-style-type: none"> - Восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части с разметкой проезжей части; - Восстановление асфальтобетонного покрытия дворового подъезда; - Восстановление газона с подсевом газонных трав; - Вывод колодцев в уровень с дорожным полотном ж/б кольцами; - Замена плит перекрытий на асфальтированном участке; <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, фрезы дорожной, бары; - разборка покрытий и оснований щебеночных на глубину до 60 см. с последующим уплотнением; - разборка покрытий и оснований песчаных на глубину до 40 см. с последующим уплотнением; - погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаватором-погрузчиком; - перевозка грузов автомобилями – самосвалами грузоподъемностью 10 т., работающих вне карьера, на расстояние до 10 км. I класса (строительный мусор); - розлив вяжущих материалов; - устройство оснований толщиной не менее 30 см. из щебня марки не ниже М600 фракции 40/70; - устройство оснований толщиной не менее 10 см. из щебня марки не ниже М600 фракции 20/40; - устройство оснований толщиной не менее 20 см. из щебня марки не ниже М800 фракции 20/40; - устройство асфальтобетонных покрытий проезжей части дорог из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых марки Б2 толщиной не менее 7 см, ЦМА-15 толщиной не менее 5 см; - устройство асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых марки Б2 толщиной не менее 7 см; - устройство асфальтобетонных покрытий тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых марки В2 толщиной не менее 5 см; - разбор бортовых камней на бетонном основании; - установка тротуарных камней бетонных (с учётом нового бордюрного камня); - установка дорожных бортовых камней бетонных (с учётом нового бордюрного камня); - разметка проезжей части краской (ГОСТ Р 52575-2006) прерывистой линией шириной 0,1 м при соотношении штриха и промежутка: 1:1; - разметка проезжей части краской (ГОСТ Р 52575-2006) сплошной линией шириной 0,1 м.
8. Требования к используемому оборудованию	<ul style="list-style-type: none"> - Использовать Автокомплекс аварийно-ремонтно-технический не менее 6 единиц для перевозки бригад; - Использовать а/м манипулятор не менее 2 единиц для перевозки ограждений и бетонных блоков на места АБР; - Использовать спецтехнику (каток дорожный; фреза дорожная; экскаватор-погрузчик; а/м самосвал и др.) <p>Использовать специализированное оборудование, используемое по технологическим процессам укладки асфальтобетонных смесей и</p>

	содержания автомобильных дорог. Работы выполняются из материалов подрядчика согласно СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги.
9. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Документация оформляется в соответствии с требованиями СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги, ВСН 19-89 Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог
10. Требования к технологическим решениям	Технологические решения должны соответствовать требованиям СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги» и положению по производству земляных работ на территории муниципального образования города Пензы, утвержденного постановлением городской думы г. Пенза от 26.06.2009 г. № 66-7/5.
11. Исходные данные для выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> - Срок принятия заявок 24/7 круглосуточно. - Заявка направляется Подрядчику письмом, на адрес эл. почты, мессенджер WhatsApp, Viber указанные в договоре. - Подрядчик производит ограждение мест производства работ в течении 2-х часов после поступления заявки; - В светлое время суток Подрядчик производит ограждение мест производства работ по периметру стойками и знаками дорожного движения; - В темное время суток с ограниченной видимостью Подрядчик производит ограждение мест производства работ с установкой ж/б блоков, знаков, стойки с освещением, прожекторов; - С момента передачи Заказчиком заявки, ответственность за содержание и ограждение места проведения работ несет подрядчик.
12. Требования к сметной документации	В составе сметной документации предусмотреть работы и затраты согласно п.7.
13. Требования к природоохранным мероприятиям	Работы выполнять с соблюдением требований Федеральных законов: ФЗ №7 от 10.01.02г. «Об охране окружающей среды», ФЗ №96 от 04.05.99 г. «Об охране атмосферного воздуха» и СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги и действующим нормам законодательства РФ.
14. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	В соответствии со СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги» и Положения по производству земляных работ на территории муниципального образования города Пензы, утвержденного постановлением городской думы г. Пенза от 26.06.2009 г. № 66-7/5
15. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласно СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги и действующим нормам законодательства РФ.
16. Требования по утилизации (захоронению) отходов	В соответствии с требованиями Федерального закона №89-ФЗ от 24.06.98г. «Об отходах производства и потребления»

17. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	<p>- Ограждения мест разрытий должны быть высотой не менее 1,2 м. и шириной 1,5 м., (образец ограждения прилагается);</p> <p>- Места АВР должны быть ограждены по периметру (пример ограждения прилагается);</p>
18. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	<p>С даты заключения договора - по 30 ноября 2024 года.</p> <p>Подрядчик должен приступить к работам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в течении 2-х часов после поступления Заявки; - срок исполнения работ 24/7 круглосуточно;
19. Требования по согласованию проектной документации	Проектная документация не требуется
20. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	<p>По завершении работ Подрядчик предоставляет Заказчику акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3, паспорт качества, сертификаты, протоколы испытаний и другие документы на все применяемые при проведении работ материалы и изделия.</p> <p>Заказчик фиксирует место производства работ до момента восстановления АБП. Подрядчик проводит поэтапную фото-фиксацию проводимых работ на каждом участке с предоставлением фотоматериалов заказчику вместе с актами выполненных работ. Предоставленные фотоматериалы должны подтверждать объемы выполненных работ (толщину оснований слоя уложенного асфальтобетонного покрытия, слоя щебня и других объемов работ).</p>
21. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Документация, указанная в п.22 передается на бумажном носителе в 2-х экземплярах.
22. Дополнительные требования и особые условия	Подрядчик несет гарантийные обязательства на асфальтобетонное покрытие, а также просадки и гарантирует соответствие отремонтированного объекта требованиям СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги, в течение 2-х лет после принятия выполненных работ.
23. Приемка выполненных работ	<p>Приемка выполненных работ осуществляется при присутствии инспектора МКУ «Департамент ЖКХ» г. Пензы с оформлением актов приема работ, а также с предоставлением актов скрытых работ с подписью службы заказчика.</p> <p>Приемке подлежат работы, принятые без замечания по качеству их выполнения МКУ «Департамент ЖКХ» г. Пензы. Заказчик после получения от Подрядчика актов КС-2 и справок КС-3, но не ранее даты приемки выполненных работ Департаментом ЖКХ г. Пензы, проверяет качество и объем предъявленных к приемке работ. В случае обнаружения недостатков выполненных работ они фиксируются в двустороннем акте с указанием срока их устранения. По окончании приемки работ по качеству и объему Заказчик подписывает предоставленные акты КС-2 и справки КС-3.</p>

Начальник РСЦ



О.В. Махтуров

Послойная схема обратной засыпки





