

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение комплекса работ по сносу зеленых насаждений и расчистке площадей от кустарника и мелколесья на объекте: «Автомобильная дорога «Обход Адлера». Этап 4.  
Основной этап строительства. Мкр. Кудепста»**

п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Основание для выполнения работ	<p>1. Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 №1596;</p> <p>2. Распоряжение Правительства РФ от 22.11.2008 №1734-р «О Транспортной стратегии Российской Федерации»;</p> <p>3. Перечень мероприятий по осуществлению дорожной деятельности в 2023-2027 годах в отношении автомобильных дорог, утвержденный распоряжением правительства Российской Федерации от 20.06.2022 №1601-р;</p> <p>4. Программа деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги», утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. №2146-р;</p> <p>5. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р;</p> <p>Договор №ДМ12-2023-1809 от 20.09.2023 на выполнение комплекса работ по подготовке документации по планировке территории. Проектированию и строительству Объекта.</p>
2	Наименование объекта	Автомобильная дорога «Обход Адлера» Этап 4. Основной этап строительства»
3	Заказчик	Государственная компания «Российские автомобильные дороги»
4	Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Автодор»
5	Субподрядчик	
6	Место выполнения работ	Краснодарский край, городской округ Сочи, Мкр. Кудепста. Координаты: 43.494088, 39.891442.
7	Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство	Территория района относится к IV-Б климатическому подрайону. Согласно СП 34.13330.2012 район относится к IV дорожно-климатической зоне.
8	Вид строительства	Новое строительство
9	Состав и виды работ	<p>Подготовительные работы в стесненных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Устройство тропы на горном склоне, тип склона: крутой;</li> <li>- Навеска рабочего троса;</li> <li>- Перенавеска рабочего троса;</li> <li>- Обрезка и прореживание крон деревьев: при диаметре ствола до 400 мм, количеством срезов 20-30.</li> </ul> <p>Основные виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Валка деревьев*;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчистка площадей от мелколесья и кустарника**.</li> </ul> <p>*В состав работ по валке деревьев входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Вырубка деревьев</li> <li>- Трелевка хлыстов на расстояние до 1 км</li> <li>- Устройство разделочных площадок</li> <li>- Разделка древесины полученной от валки леса</li> <li>- Транспортировка древесины на площадку складирования (координаты: 43.492189, 39.893888)</li> <li>- Дробление неликовидных деревьев, сучьев и ветвей в щепу с погрузкой на автотранспорт и транспортировкой согласно транспортной схеме на площадку складирования в районе ЖД тупика (координаты: 43.441764, 39.957058)</li> </ul> <p>**В состав работ по расчистке площадей от мелколесья и кустарника входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчистка площадей от мелколесья и кустарника вручную, при средней поросли</li> <li>- Сгребание мелколесья с перемещением до 50 м, при средней поросли</li> <li>- Корчевка корней срезанного мелколесья и кустарника при средней поросли</li> <li>- Перетряхивание валов мелколесья и кустарника при средней поросли</li> <li>- Дробление мелколесья и кустарника в щепу с погрузкой на автотранспорт и транспортировкой согласно транспортной схеме на площадку складирования в районе ЖД тупика.</li> </ul>
10	Срок (этапы) и условия выполнения работ	Начало выполнения работ – дата заключения договора. Окончание выполнения работ – 3 месяца с даты заключения договора.
11	Требования к Субподрядчику, привлекаемому персоналу. Обеспечение материалами и оборудованием для производства работ	Субподрядчик должен: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить полный объем работ с применением собственных материалов, оборудования;</li> <li>- соблюдать правила техники безопасности;</li> <li>- предоставить необходимые допуски к работе на высоте;</li> <li>- обеспечивать безопасность труда работающих;</li> <li>- организовать доставку материала и оборудования необходимого для выполнения работ.</li> <li>- выполнять работы на основании настоящего Технического задания, а также действующими в РФ СП, СНиПами, ГОСТами, техническими регламентами, стандартами и другими нормативными документами;</li> <li>- применять при производстве работ материалы, отвечающие стандартам, в т.ч. по ТБ, СанНиП, охране окружающей среды, иметь соответствующие сертификаты;</li> <li>- на период проведения работ, Субподрядчик самостоятельно и за счет собственных средств обеспечивает себя спецодеждой, инвентарем и местом для его хранения и размещения сотрудников;</li> <li>- выполнение работ не должно создавать неудобства жителям или представлять угрозу жизни и здоровью людей.</li> </ul>
12	Условия и требования производства работ	1. Перед началом и по окончании выполнения работ Субподрядчику оформить официальный вызов ответственных представителей геодезического контроля и специалистов по вопросам экологии Подрядчика для фиксации фактических объемов работ (количества деревьев, подлежащих вырубке, и площади, подлежащей расчистке от кустарника и мелколесья).

	<p>2. Перед началом выполнения работ разработать и согласовать с Подрядчиком Проект производства работ (ППР) по валке деревьев с последующим складированием и по расчистке площадей от кустарника и мелколесья.</p> <p>3. Площадь валки и участки производства работ должны быть ограждены в соответствии с ГОСТ 23407 с установкой знаков безопасности и надписями в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p> <p>4. Участки производства работ, рабочие места, территория бытовых городков, проезды и проходы к ним в темное время суток должны быть освещены в соответствии с ГОСТ 12.1.046-2014.</p> <p>5. Территория площадки сноса, участки производства работ, рабочие места, а также проезды, проходы, площадки складирования, должны содержаться в чистоте согласно СП 48.13330.2019 и СНиП 12-03-2001.</p> <p>6. При производстве работ следует соблюдать все необходимые меры противопожарной, радиационной безопасности, охраны труда и техники безопасности, санитарно-гигиенических норм и правил, охраны окружающей природной среды и безопасности дорожного движения в соответствии с действующими в Российской Федерации нормативными актами в течение всего Срока действия Договора.</p> <p>7. При производстве работ Субподрядчик несет ответственность за создание безопасных условий труда, безопасности работников; привлечение квалифицированного, опытного персонала, обученного по вопросам охраны труда; использование технически исправных средств механизации.</p> <p>8. Субподрядчик должен производить снос деревьев с корня в направлении от существующих зеленых насаждений, сооружений и строений; валку деревьев осуществлять бензомоторными пилами, а также валочными, валочно-трелевочными и валочно-пакетирующими машинами.</p> <p>9. Субподрядчик должен производить трелевку на разделочные площадки хлыстов на расстояние до 1 км. Очистку спиленных деревьев от сучьев производить на разделочных площадках с применением бензомоторных пил и самоходных сучкорезных машин.</p> <p>10. Субподрядчик должен производить валку и распиловку аварийных деревьев таким образом, чтобы не повредить установленные на крыше антенны и вентиляционные короба, не нарушать целостность кровли, а также соблюдать сохранность на фасаде телевизионных камер, кондиционеров и козырьков. В случае повреждения Субподрядчик обязуется восстановить, за свой счет, нанесенный ущерб.</p> <p>11. Порубочные остатки и немассовая древесина (в т. ч. сучья, ветви, кустарник, мелколесье) после разделки вывозятся автотранспортом согласно транспортной схеме на площадку складирования в районе жд тупика (координаты: 43.441764, 39.957058). Предусмотрено дробление немассовой древесины в щепу мульчером самоходным на гусеничном ходу (184 кВт) в целях дальнейшего использования на Этапе 3.</p> <p>12. Деловая древесина вывозится согласно транспортной схеме на площадку складирования в районе участка производства работ (координаты: 43.492189, 39.893888), где находится до момента ее передачи в соответствии с решением собственника.</p> <p>13. Субподрядчик должен выполнять работы экологически безопасными способами, не наносящими ущерба качеству атмосферного воздуха, почв, не приводящими к загрязнению,</p>
--	--

		<p>захламлению территории, производственных и бытовых помещений Подрядчика.</p> <p>14. Перед началом проведения работ Подрядчик передает по акту или нарядам допускам территории в границах проведения работ. Субподрядчик еженедельно предоставляет Подрядчику отчеты о ходе выполнения работ, с указанием количества вырубленных деревьев, а также информации, требуемой Подрядчиком.</p>
13	Требования нормативных документов по выполнению работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</li> <li>- СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75».</li> <li>- СП 48.13330.2019. "СНиП 12-01-2004 Организация строительства. Актуализированная редакция".</li> <li>- ГОСТ № 28329-89.</li> <li>- Закон Краснодарского края от 23.04.2013 № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае».</li> <li>- Приказ Минтруда России от 28.03.20014 №155н (в ред. от 20.12.2018) «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте».</li> <li>- ГОСТ 12.3.015-78 «Система стандартов безопасности труда. Работы лесозаготовительные. Требования безопасности (валка, уборка опасных деревьев)».</li> <li>- ГОСТ 4156-93 «Межгосударственный стандарт. Ножовки садовые. Технические условия».</li> <li>- агротехнические нормы и правила по уходу за зелеными насаждениями (Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах РФ – приказ Госстроя РФ от 15.12.1999 года №153 (содержание деревьев и кустарников).</li> </ul>
14	Возможность привлечения субисполнителей (субподрядчиков)	<p>В случае привлечения третьих лиц Субподрядчик обязан предоставить заключенный с ними действующий договор, предварительно письменно согласовав с Подрядчиком. Субподрядчик во всех случаях несет перед Подрядчиком полную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, привлекаемым субподрядчиком как за свои собственные действия.</p>
15	Порядок сдачи и приемки работ	<p>Приемка выполненных Субподрядчиком работ за отчетный период (этап работ) осуществляется ежемесячно.</p> <p>Субподрядчик уведомляет Подрядчика о готовности выполненных работ к приемке не позднее 15 числа текущего месяца.</p> <p>Субподрядчик ежемесячно не позднее 20-го числа месяца (следующего за отчетным) передает Представителю Подрядчика следующие документы по выполненным объемам работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- счет на оплату;</li> <li>- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2);</li> <li>- справку о стоимости выполненных Работ и затрат (форма КС-3);</li> <li>- исполнительную документацию включающую:           <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Акты выполненных работ;</li> <li>2. Исполнительную схему;</li> <li>3. Ведомость объемов выполненных работ;</li> <li>4. Ведомость расчетного и фактического выхода круглого лесоматериала;</li> </ol> </li> <li>- карту-схему мест рубки с нанесением на нее вырубленных зеленых насаждений с приложением фотоматериалов, а также неучтенных</li> </ul>

		<p>насаждений, если этот факт будет установлен в ходе проведения работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- акт приема по передаче древесины на баланс Подрядчика, который подписывается Сторонами комиссионно на месте производства работ (по форме приложения №3 к настоящему техническому заданию);</li> <li>- счёт-фактуру (или УПД) (в случае выставления).</li> </ul> <p>В течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения документов Подрядчик или Уполномоченное лицо Подрядчика обязано их рассмотреть и подписать, либо направить Субподрядчику свои возражения в письменном виде.</p> <p>Субподрядчик обязан в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения возражений Подрядчика или Уполномоченного лица Подрядчика произвести корректировку возвращенных документов и повторно представить их Подрядчику или Уполномоченному лицу Подрядчика.</p>
16	Требования к безопасности выполнения работ и их безопасности	С момента передачи территории в границах проведения работ Субподрядчику и до окончания выполнения работ всю ответственность и риски несёт Субподрядчик. В случае наличия каких-либо претензий со стороны третьих лиц (в том числе государственных контролирующих и надзорных органов), все претензии, предписания, указания и требования со стороны третьих лиц разрешаются Субподрядчиком самостоятельно и за его счёт.
17	Приложение	<p>Приложение №1 к Техническому заданию – Схема территории выполнения работ.</p> <p>Приложение №2 к Техническому заданию – Форма акта.</p> <p>Приложение №3 к Техническому заданию: Рабочая документация: ДМ12-2023-1809-РД-4-АД-СЗН.1 ДМ12-2023-1809- РД-4-АД-СЗН.1.1</p>