**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по озеленению в части компенсационных мероприятий (поставка и посадка саженцев деревьев) в рамках объекта «Строительство автомобильной дороги в обход
г. Симферополя на участке Донское – Перевальное. 2 этап. Км 15+800 – км 25+150»**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Общие положения.
 | 1.1. Заказчик: Государственное казенное учреждение Республики Крым «Служба автомобильных дорог Республики Крым»;1.2. Источник финансирования: бюджет Республики Крым (субсидия из федерального бюджета, предоставленная бюджету Республики Крым на реализацию мероприятий по социально-экономическому развитию Республики Крым и города федерального значения Севастополя) в соответствии с лимитами бюджетных обязательств, доводимыми в установленном порядке главным распорядителем бюджетных средств. |
| 1. Наименование объекта.
 | Выполнение работ по озеленению в части компенсационных мероприятий (поставка и посадка саженцев деревьев) в рамках объекта «Строительство автомобильной дороги в обход г. Симферополя на участке Донское – Перевальное. 2 этап. Км 15+800 – км 25+150» |
| 3. Цель и задачи выполнения работ. | Выполнить работы по озеленению в части компенсационных мероприятий (поставка и посадка саженцев деревьев) в рамках объекта «Строительство автомобильной дороги в обход г. Симферополя на участке Донское – Перевальное. 2 этап. Км 15+800 – км 25+150» в натуральной форме равноценных или более ценных видов зеленых насаждений, взамен уничтоженных из расчета «дерево за дерево» и «куст за куст» с учетом коэффициента приживаемости растений 1.2, а при сносе декоративных и ценных видов (пород) деревьев и кустарников с коэффициентом не ниже 2 в соответствии с пунктом 7.2.2. решения Добровского сельского совета Симферопольского района Республики Крым от 25.06.2021 № 165/21 «Об утверждении правил создания, содержания и охраны зеленых насаждений на территории муниципального образования Добровское сельское поселение Симферопольского района Республики Крым» (в ред. от 21.02.2023). Зеленые насаждения, подлежащие сносу в соответствии с разрешением № 6 от 17.03.2023, взамен которых выполняется комплекс работ по озеленению:- Деревья: абрикос обыкновенный в количестве 5 шт., айва обыкновенная в количестве 4 шт., боярышник в количестве 81 шт., вишня обыкновенная в количестве 29 шт., вишня птичья в количестве 22 шт., вяз шершавый в количестве 319 шт., граб восточный в количестве 2 шт., груша лесная в количестве 21 шт., ива белая в количестве 273 шт., калина красная в количестве 8 шт., кизил обыкновенный в количестве 1 шт., клен остролистный в количестве 6 шт., лещина обыкновенная в количестве 1 шт., лох серебристый в количестве 4 шт., орех грецкий в количестве 64 шт., платан восточный в количестве 10 шт., робия ложноакациевая в количестве 82 шт., рябина глоговина в количестве 130 шт., рябина обыкновенная в количестве 1 шт., скумпия кожевенная в количестве 29 шт., слива домашняя 46 шт., слива растопыренная в количестве 45 шт., сосна Палласа в количестве 1 шт., тополь дрожащий в количестве 3 шт., тополь пирамидальный в количестве 102 шт., туя западная в количестве 8 шт., яблоня домашняя в количестве 4 шт., ясень обыкновенный в количестве 91 шт.- Кустарники: 3 616 м² (три тысячи шестьсот шестнадцать метров квадратных) кустарников (роза собачья, скумпия кожевенная, бузина чёрная, свидина кроваво-красная, терн, лещина обыкновенная).Итого: деревьев 1392 шт., кустарников 3 616 м2.Зеленые насаждения, подлежащие сносу в соответствии с разрешением № 19 от 06.06.2023, взамен которых выполняется комплекс работ по озеленению:- Деревья: боярышник в количестве 23 шт., бузина чёрная в количестве 8 шт., вишня птичья в количестве 3 шт., вяз шершавый в количестве 64 шт., груша обыкновенная в количестве 39 шт., дуб пушистый в количестве 3 шт., кизил обыкновенный в количестве 1 шт., клен остролистный в количестве 1 шт., клен полевой в количестве 2 шт., лещина обыкновенная в количестве 3 шт., орех грецкий в количестве 5 шт., рябина глоговина в количестве 3 шт., скумпия кожевенная в количестве 3 шт., слива домашняя в количестве 40 шт., туя западная в количестве 58 шт., яблоня домашняя в количестве 3 шт., ясень обыкновенный в количестве 68 шт.- Кустарники: 2005 м² (две тысячи пять метров квадратных) кустарников (роза собачья, скумпия кожевенная, бузина чёрная, свидина кроваво-красная, терн, лещина обыкновенная, вишня обыкновенная, ива белая, бирючина обыкновенная).Итого: деревьев 327 шт., кустарников 2 005 м2.Данные природоохранные мероприятия позволят осуществить первоочередные цели лесовосстановления (лесоразведения), а именно: защита земель и объектов от неблагоприятных факторов, повышение лесистости территории, улучшение условий окружающей природной среды, а также выполнение противопожарных функций (в качестве противопожарного барьера), в соответствии с проектом лесовосстановления (лесоразведения) в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации. |
| 1. Место расположения объекта, место выполнения работ.
 | Республика Крым, Симферопольский район, с. Краснолесье, проезд от ул. Счастливой до ул. Дальней в соответствии с порубочным билетом № 6 от 17.03.2023.Республика Крым, Симферопольский район, с. Доброе в соответствии с порубочным билетом № 19 от 06.06.2023. |
| 1. Виды работ.
 | 5.1. Разработка проекта лесовосстановления (лесоразведения) и утверждение его с Заказчиком, в целях направления последним проекта лесовосстановления (лесоразведения) на согласование с Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым.5.2. Подготовка площади для посадки посадочного материала (обработка почвы: дискование почвы, подготовка стандартных посадочных мест).5.3. Доставка, упаковка, хранение посадочного материала, который должен отвечать требованиям по качеству и параметрам, установленным действующим в Российской Федерации нормам и стандартам.5.4. Посадка посадочного материала в соответствии с Проектом (организационно-технологической схемой) создания лесных культур путем лесовосстановления (лесоразведения) (компенсационным), согласованным с органом исполнительной власти в сфере лесных отношений – Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым.5.5. Выполнение мероприятий, необходимых для приживаемости высаженного посадочного материала (уход за посадками, дискование междурядий, посадка дополнительных саженцев, полив (при необходимости)).5.6. Агротехнический уход в соответствии с Проектом (организационно-технологической схемой) создания лесных культур путем лесовосстановления (лесоразведения). |
| 1. Требования к разработке исполнительной и эксплуатационной документации. Порядок согласования и утверждения.
 | 6.1. **Исполнительная документация**.Исполнительная документация представляет собой исполнительную схему, всю необходимую документацию о посадочном материале (паспорт качества).Перед посадкой посадочного материала оформить акт осмотра лесного участка (лесных участков) совместно с представителями Заказчика. |
| 1. Перечень основных законодательных актов и нормативных документов, требования которых обязательны к исполнению при проведении работ и предоставлении услуг
 | 7.1. Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;7.2. Лесной кодекс Российской Федерации;7.3. Закон Республики Крым от 25.12.2014 № 50-ЗРК/2014 «О растительном мире»;7.4. Правила выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.05.2019 № 566;(в действующей редакции с изменениями и дополнениями);7.5. Решение Добровского сельского совета Симферопольского района Республики Крым от 25.06.2021 № 165/21 «Об утверждении правил создания, содержания и охраны зеленых насаждений на территории муниципального образования Добровское сельское поселение Симферопольского района Республики Крым» (в ред. от 21.02.2023).7.6. Государственная программа Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Республики Крым и города Севастополя» (в действующей редакции). |