**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

Наименование и описание объекта закупки (техническое задание) на выполнение строительно-монтажных работ по объекту: Капитальный ремонт автомобильной дороги: Инженерная защита автомобильной дороги Аромат - Многоречье км 8+800 - км 11+200.

1. **Основание для выполнения работ:** Ведомственная целевая программа «Развитие автомобильных дорог Республики Крым на 2019-2030 год».
2. **Цели выполнения работ по строительству:** Повышение уровня безопасности движения транспортных средств и пешеходов, улучшение качества автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения в Республике Крым.
3. **Техническая характеристика объекта капитального строительства:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Значение |
| Вид строительства |  | Капитальный ремонт |
| Категория дороги |  | V |
| Строительная длина участка | км | 2,45698 |
| Расчетная скорость движения | км/ч | 30\* |
| Общее количество полос движения | шт | 2\*\* |
| Ширина полосы движения | м | 3,0\*\* |
| Ширина проезжей части | м | 6,0 |
| Ширина краевой предохранительной полосы | м | 0,5 |
| Ширина обочин | м | 1,75\*\* |
| Ширина земляного полотна | м | 9,50 |
| Наибольший продольный уклон | ‰ | 96 |
| Конструктивный поперечный уклон проезжей части | ‰ | 20 |
| Конструктивный поперечный уклон обочин | ‰ | 40 |
| Уклон проезжей части на вираже  | ‰ | 40 |
| Наименьший радиус кривых в плане | м | 60 |
| Наименьший радиус вертикальных кривых:– выпуклых– вогнутых | мм | 450300 |
| Количество подпорных стен– низовых– верховых | шт/п.м.шт/п.м. | 7/811,922/125,0 |
| Количество водопропускных труб | шт/п.м. | 6/97,4 |
| Тип дорожной одежды и вид покрытия | – | Капитальный, Асфальтобетон |
| Нормативные нагрузки | – | А11,5А14; Н14 |
| Расчетные нагрузки | – | А11,5А14; Н14 |
| Уровень ответственности  | – | Нормальный |
| Уровень удерживающей способности ограждений | кДж | 130, 190 |
| Длина барьерного ограждения | м | 1584 |
| Примечание: \* – расчетная скорость принята для автомобильной дороги V категории для горной местности.\*\* – данные параметры автомобильной дороги приняты в соответствии с техническим заданием на проектирование  |

4. **Обеспечение выполнения.**

Подрядчик обязуется собственными силами или с привлечением субподрядных организаций выполнить все работы по объекту: «Капитальный ремонт автомобильной дороги: Инженерная защита автомобильной дороги Аромат - Многоречье км 8+800 -км 11+200» в соответствии с проектной документацией, разработанной ООО «ГеоСлайд» в 2020 году (положительное заключение ГАУ РК «ГОССТРОЙЭКСПЕРТИЗА» от 06.07.2021 № 91-1-1-3-035994-2021).

Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение работ на объекте строительными материалами, изделиями и конструкциями, инженерным (технологическим) оборудованием в соответствии с проектной документацией.

Подрядчик обязуется завершить работы по строительству объекта в полном объеме в сроки, установленные настоящей документацией об аукционе.

5. **Гарантийные обязательства.**

Срок предоставления гарантий качества работ устанавливается гарантийным паспортом с момента подписания Акта приемочной комиссией по вводу в эксплуатацию законченного строительством объекта: «Капитальный ремонт автомобильной дороги: Инженерная защита автомобильной дороги Аромат - Многоречье км 8+800 -км 11+200».

6. **Описание объекта закупки:** «Капитальный ремонт автомобильной дороги: Инженерная защита автомобильной дороги Аромат - Многоречье км 8+800 -км 11+200» в соответствии с условиями настоящей документации и проектом государственного контракта ведомости объемов работ.