

广州市增城区道路养护中心

新新公路（叶岭坳至广汕公路段）改造工程环境影响报告书编制（包含环境噪声监测报告） 服务采购需求

一、项目概况

新新公路（叶岭坳至广汕公路段）改造工程（以下简称“本项目”）位于增城区中新镇、永宁街，项目起点位于叶岭村，终点至广汕公路，沿现状道路布线，路线基本为南北走向，路线全长约8.07km，道路等级为一级公路结合城市道路功能。标准段宽52m，主线双向6车道，设计速度80Km/h；辅道双向4车道，设计速度40Km/h。主要建设内容包括临时工程、路基工程、路面工程、桥涵工程、隧道工程、公路设施及管线工程、绿化及环境保护工程等。主要建设内容包括临时工程、路基工程、路面工程、桥涵工程、隧道工程、公路设施及管线工程、绿化及环境保护工程等。本项目估算总投资132268.86万元。

根据生态环境部《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》中“五十二、交通运输业、管道运输业130.等级公路，新建涉及环境敏感区的二级及以上等级公路”的类型，本项目须编制环境影响报告书。报告书编制过程中，根据《环境影响评价技术导则 声环境》（HJ 2.4—2021）本次项目的声环境评级等级评定为“一级评价”，再根据该导则中“7.1.2 评价

范围内具有代表性的声环境保护目标的声环境质量现状需要现场监测，其余声环境保护目标的声环境质量现状可通过类比或现场监测结合模型计算给出”，本次项目需要选取代表性声环境保护目标进行现场监测，因此本次新新公路（叶岭坳至广汕公路段）改造工程的环境影响报告（含环境噪声监测报告）编制费用最高限价报价为53.94万元。环境噪声监测由环评编制单位分包委托具有相关资质的第三方服务单位完成。

根据项目实施内容，现需要开展编制项目环境影响报告服务（包含环境噪声监测），需完成本项目的环境影响报告书和环境噪声监测报告。

二、质量要求

质量合格，符合国家、现行有关规范、规程和设计文件规定的方法和标准。

三、资质要求

1、已在中国境内注册，在法律上、财务上独立，合法运作的独立法人，且经营范围必须满足本次直购选取范围，并已入驻广东省中介服务超市平台；

2、服务单位须在国家生态环境部的“环境影响评价信用平台”注册登记，具备编制环境影响报告的服务能力；

3、信用良好，近两年内无不良信用记录。

四、选取方式

在广东省网上中介服务超市平台通过“直接选取”的方式，邀请3家符合条件的中介服务机构参与造价咨询服务报价（详见

附件1)，以受邀单位提供的报价资料，选取报价最低、报价下浮率最高的服务单位中选，并在中介超市平台直接选取作为本项目造价咨询服务单位。

五、最高限价

本项目编制环境影响报告（含环境噪声监测报告）服务采购总价最高限价为¥53.94万元（大写：伍拾叁万玖仟肆佰元整）。

广州市增城区道路养护中心

2026年1月26日



附件1

**关于对新新公路
(叶岭坳至广汕公路段)改造工程环境影响报告
书编制(包含环境噪声监测报告)服务
服务进行报价的函**

广州市增城区道路养护中心:

我司在广东省网上中介服务超市收到贵中心发出的报名邀请,同意参与“新新公路(叶岭坳至广汕公路段)改造环境影响报告书(包含环境噪声监测报告)”项目的报价。我司已充分了解贵中心对上述项目的工作要求,经内部研究讨论,愿意以合同价_____元(下浮率为_____),承揽该项目的编制环境影响报告书(含环境噪声监测报告)工作。

报价人(盖章):

联系人:

联系电话:

日期: 2026年 月 日