

# 台山市大江镇 S385 银江至龙兴段改造工程 设计服务项目的需求书

## 一、中介服务机构资质（资格）要求

中介机构需具备公路工程设计乙级的资质。

## 二、服务内容、服务要求

1. 根据项目业主要求，开展台山市大江镇 S385 银江至龙兴段改造工程项目的设计、编制工作。工程设计包含施工图设计（对水泥混凝土路面挖补修复标志、标线、示警桩改造）和工程预算编制出版等内容。

2. 本项目台山市大江镇 S385 银江至龙兴段改造工程，在里程桩号（K84+446~K88+120）。该工程于台山市大江镇，改造工程起点在本项目的里程桩号 K84+446，终点在本项目里程桩号 K88+120。路线全长 3.674km。该路段为四级公路，现状水泥混凝土路面宽度：6.0m，路基宽为 7.0m。本设计是对原水泥混凝土路面损毁部分进行挖补。（详见本设计相关图表文件）。

3. 车道路基宽度：7.0m（横断面分布是：0.5m 土路肩+2x3.0m 行车道混凝土路面+0.5m 土路肩）。

4. 路面结构层为：厚 10cm 的石屑垫层+厚 20cm 水泥混凝土面层。

路面横坡：行车道 1.5%。土路肩 3.0%。

5. 沿线已设置的标志、标线、道口标柱、示警桩等安全设施。

6. 公路等级：四级，

7. 设计速度：30km/h

8. 设计荷载：公路-II 级

9. 分建筑安装工程费 33.5852 万元，总预算金额 40.294 万元。

## 三、合同履行地点

台山市大江镇。

## 四、采购预算和公开选取方式

根据国家计委、建设部计价格(2002)10号《工程勘察设计收费管理规定》、《工程勘察设计收费标准》有关规定计算台山市大江镇 S385 银江至龙兴段改造工程勘察费为 13359 元，施工图设计费为 13290 元，预算编制费为 1329 元，合计=(13359+13290+1329)=27978 元。结合市场调价，本次报价为下浮 0%-20%。最终以台山市财政审核的结算价为准。

选取方式为方案择优选取。

## 五、服务时间

自合同签订之日起，3 个工作日之内完成工程设计编制工作，并提交成果文件。

## 六、结算方式

具体结算方式以合同条款为准。

## 七、解决争议方式

对于合同履行中出现的纠纷，由双方协商解决；协商不成的，通过诉讼的方式解决。

台山市大江镇人民政府

2026年2月24日

