

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠  
高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程  
隧道监控量测服务招标

# 评标报告

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金  
口至凌坑段改扩建工程隧道监控量测服务招标评标委员会

二〇二六年二月二十六日

# 济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程隧道监控量测服务评标报告

## 一、工程概况与招标范围

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程（以下简称“广惠高速公路改扩建工程”）按路网划分为 G35 济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段改扩建工程（简称“国网段”）和广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程（简称“省网段”）。本项目路线全长 153.865km，起点位于广州黄埔区萝岗街，途经广州市增城区、惠州市博罗县、惠城区、惠阳区，终点位于惠东县凌坑村。项目采用高速公路技术标准，G35 济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段长约 97.6km，由双向六车道扩建为双向十车道，路基标准横断面宽 53m；S21 广惠高速公路惠州小金口至凌坑段长约 56.3km，由双向四车道扩建为双向八车道，路基标准横断面宽 42m。设计速度汤泉至汝湖段采用 100 公里/小时，其余路段采用 120 公里/小时（既有隧道路段采用 100 公里/小时），设计汽车荷载等级采用公路-I 级。

项目建设管理机构为广东广惠高速公路有限公司扩建管理处,工程地点位于广东省广州市、惠州市。

计划工期：隧道监控量测服务计划工期 36 个月。本项目隧道监控量测服务共划分为 1 个标段。

## 二、招标过程回顾

1、2026 年 2 月 4 日，广东省交通集团有限公司批复了（粤交集基〔2026〕32 号）本项目招标文件。

2、2026 年 2 月 6 日，在广东省招标投标监管网、“粤采易”阳光采购平台及广州公共资源交易中心网站上发布本项目招标公告。

3、2026 年 2 月 6 日~2 月 10 日，在广州公共资源交易中心网站交易平台公开发售招标文件并接受投标登记。JC1 标共接受 5 家单位投标登记，各单位均购买了招标文件。

4、截至 2026 年 2 月 26 日 10:00，招标人在广州公共资源交易中心共收到投标文件 5 份。

5、2026 年 2 月 26 日 10:00，招标人在广州公共资源交易中心举行第一个信封（商务及技术文件）开标会，当众开启了所有投标文件的第一个信封（商务及技术文件）。所有递交投标文件的投标人派代表出席了会议，并在开标记录表上签字确认（见表 1）。

6、2026 年 2 月 26 日，招标人成立了协助工作组（详见表 14），协助评标委员会工作。

7、2026 年 2 月 26 日，从广东省综合评标评审专家库中随机抽取的 6 名专家和由招标人按规定抽取的 3 名代表组成本次招标的评标委员会，评标前招标人代表出示了授权委托书（详见附件 1），随后评标委员会民主推荐 XXX 为评标委员会主任委员（详见表 13）。

8、2026 年 2 月 26 日 17:30，招标人在广州公共资源交易中心举行了第二个信封（报价文件）的开标会。在开启报价文件前，首先按招标文件规定摇珠确定下浮率（见表 8），随后，开启了通过第一个信封评审的投标人的报价文件并当众宣读了所有通过第一个信封评审的投标文件的投标报价，出席会议的投标人代表均对开标结果进行了签字确认（详见表 9）。

9、有关见证人员对本次招标的全过程进行了见证。

### 三、评审情况

2026 年 2 月 26 日，协助工作组严格按照招标文件要求开展协助工作并提供相关信息，评标委员会根据招标文件规定，全面、独立评审了所有投标文件，并对协助工作组提供的相关信息进行核查，评审结果如下：

#### 1、第一个信封初步评审

##### ①形式评审与响应性评审

评标委员会对所有投标单位的投标文件的第一个信封（商务及技术文件）进行了形式评审与响应性评审。经评审，所有投标文件的第一个信封（商务及技术文件）均通过形式评审与响应性评审（详见表 2）。

## ②资格评审

评标委员会对第一个信封（商务及技术文件）通过形式评审与响应性评审的投标文件进行了资格评审。经评审，所有投标文件的第一个信封（商务及技术文件）均通过资格评审（详见表 3）。

### 2、第一个信封详细评审

评标委员会根据招标文件的规定，对通过初步评审的投标文件进行详细评审并进行评审打分（详见表 4、表 5、表 6、表 7）。

### 3、第二个信封初步评审

根据招标文件的有关规定，在评标委员会完成第一个信封评审后，2026 年 2 月 26 日 17:30 招标人在广州公共资源交易中心对通过评审的投标文件开启了第二个信封(报价文件)（详见表 9）。随后，评标委员会对各投标人的报价文件进行了初步评审。经评审，所有投标人的报价文件均通过初步评审（详见表 10）。

### 4、第二个信封详细评审

评标委员会对第二个信封（报价文件）通过初步评审的投标文件进行详细评审。经评审，所有投标文件第二个信封（报价文件）均通过详细评审，并对评标价进行得分计算和综合排名（详见表 11、表 12）。

5、本次评审过程中未发现存在围标、串标的情况。

## 四、推荐中标候选人

根据招标文件评标办法 3.9 款的规定，评标委员会推荐中标候选人如下：

标段	中标候选人	单位名称	投标报价（元）
JC1 标	第一中标候选人	上海同济检测技术有限公司	6360836
	第二中标候选人	广东交科检测有限公司	6405660

评标委员会主任委员：

评标委员会委员：

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小  
金口至凌坑段改扩建工程隧道监控量测服务招标评标委员会

二〇二六年二月二十六日

附表：

表 1 第一个信封（商务及技术文件）开标记录表

表 2 第一个信封（商务及技术文件）形式评审与响应性评审表

表 3 第一个信封（商务及技术文件）资格评审表

表 4 技术文件得分明细表

表 5 技术文件得分差值计算表

表 6 技术文件得分汇总表

表 7 第一个信封（商务及技术文件）得分汇总表

表 8 下浮率摇珠确定表

表 9 第二个信封（报价文件）开标记录表

表 10 第二个信封（报价文件）形式评审与响应性评审表

表 11 第二个信封（报价文件）详细评审表

表 12 投标文件综合得分汇总表

表 13 评标委员会名单表

表 14 协助工作组人员名单表

附件：

1、授权委托书

2、评标办法