

# 风云岭涉流溪河桥梁建设项目勘察设计

## 评标报告

风云岭涉流溪河桥梁建设项目勘察设计评标委员会

2024年6月18日

# 风云岭涉流溪河桥梁建设项目勘察设计评标报告

## 一、项目基本情况

由广州市从化区市政道路建设养护中心（招标人）组织的风云岭涉流溪河桥梁建设项目勘察设计【项目编号：JG2024-2541】（以下简称“本招标项目”）招标项目，已委托北京中交建设工程咨询有限公司（招标代理机构）在广州公共资源交易中心组织进行公开招标，通过评标委员会的评审，推荐中标候选人。

## 二、投标登记及投标文件递交情况

本招标项目于2024年5月29日00:00至2024年6月18日09:00在广州公共资源交易中心等法定媒体发布招标公告。

本招标项目于2024年5月29日00:00至2024年6月18日09:00广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标单位进行投标登记，到规定的投标登记截止时间（2024年6月18日09:00）止，本招标项目共有4家投标单位进行投标登记。

本招标项目于2024年5月29日00:00至2024年6月18日09:00在广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标人递交电子投标文件。到规定的投标文件递交截止时间（2024年6月18日09:00）止，本招标项目收到4家投标单位递交投标文件。

## 三、开标情况

本招标项目于2024年6月18日09:00在广州公共资源交易中心综合业务厅举行投标文件的公开开标仪式，招标代理通过广州公共资源交易中心电子招标投标数字交易平台（以下简称“数字交易平台”）公开开标（详见《开标记录表》），各投标人对开标环节均无异议。

## 四、专家组成情况

## 五、招标文件评审情况

本项目的评标工作于2024年6月18日在广州公共资源交易中心第32评标室进行。按照招标文件规定的评审办法，评标工作按以下程序进行：

1、资格审查:评标委员会依据招标公告和招标文件规定对各投标人递交的投标文件的资格审查材料进行资格审查。经审查,4家投标人均通过资格审查(详见《资格审查情况报告》及附表)。

2、商务文件有效性审查和商务文件综合评分:评标委员会按《商务文件有效性审查表》对通过资格审查的投标人递交的商务文件进行有效性审查。经审查,4家投标人均通过商务文件有效性审查。接着按《商务文件综合评分记录表》对通过有效性审查的商务文件进行综合评分,汇总得出每个投标人商务文件的得分。

3、技术文件有效性审查和技术文件综合评分:勘察设计技术方案(技术文件)在评标时由广州公共资源交易中心交易平台电子评标系统随机编号后开启,交由评标委员会以暗标形式进行评审。评标委员会按《技术文件有效性审查表》对各投标人递交的技术文件进行有效性审查。经审查,4家投标人均通过技术文件有效性审查。接着按《技术文件综合评分表》对通过有效性审查的技术文件进行综合评分,汇总得出每个投标人技术文件的得分。

4、评标委员会揭晓各勘察设计技术方案(技术文件)对应的投标人身份。

5、根据资格审查及有效性审查结果,去除被否决投标及未通过资格审查的投标人,评标委员会汇总计算各有效投标人的综合得分,投标人的综合得分(满分100分)=商务文件得分×30%+技术文件得分×70%,然后按照综合得分由高至低进行排序。

6、评标委员会编写、签署评标报告,向招标人推荐综合得分最高的前三名中标候选人(中标候选人)并标明排列顺序。

## 六、评标澄清事项

本项目无评标澄清事项。

## 七、否决评标情况

4家全部通过有效性审查,为有效标。

## 八、推荐中标候选人

评标委员会根据招标文件规定及评审结果,推荐排名前三名的设计方案为中标候选人,对应的单位为中标候选人,即本项目中标候选人为:

中标候选人 顺序	单位名称	投标总报价 (元)	综合得分
第一中标	(主)广州市市政工程设计研究总院有限公司;	2489507.49	93.93

候选人	(成)中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司		
第二中标 候选人	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	2473023.56	77.57
第三中标 候选人	广州市城建规划设计院有限公司	2499163.67	76.63

评标委员会组长：

评委会成员：

风云岭涉流溪河桥梁建设项目勘察设计评标委员会

2024年6月18日