

广佛大桥系统工程（一期）泛光照明工程施工专业承包 评标报告

一、项目概况及招标范围

项目西起南海区建设大道，向东跨越白沙河后、终于大坦沙岛，路线全长约 1.3 公里，采用城市主干道和二级公路技术标准，其中：主线采用双向六车道，设计速度 60 公里/小时；辅道采用双向四车道，设计速度 40 公里/小时。

标段划分及各标段招标内容、规模和最高投标限价：

1、本工程划分为 1 个标段。

2、招标内容及规模：广佛大桥系统工程（一期）泛光照明工程项目施工包含高空作业、灯具安装、电气安装及灯具编程。本工程安装灯具有：投光灯、线型投光灯、柔性线型投光灯；安装位置有：桥外侧、桥内侧、桥墩、主塔。

具体以招标人提供的施工图纸、工程量清单及招标过程中所发出的相关文件所包含的全部内容为准。

3、最高投标限价：4809196.23 元。

二、收标开标情况

广佛大桥系统工程（一期）泛光照明工程施工专业承包采取公开招标的形式组织招标。本项目于 2024 年 11 月 16 日至 2024 年 12 月 26 日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）发布招标公告，投标人于 2024 年 11 月 16 日 00:00 至 2024 年 12 月 26 日 15:00递交投标文件，于 2024 年 12 月 26 日 14:45-15:00在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 15 开标室（天润路 333 号）接收投标文件（光盘）备用，详见《投标备用电子光盘递交登记表》，于 2024 年 12 月 26 日 15:00-16:00在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 15 开标室（天润路 333 号）开标，按照招标文件要求，计算评标参考价的等分点值 X 在开标前从[0, 100]的整数中随机抽取，抽取等分点值 X 为 86，全过程在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）工作人员的见证下进行，由招标代理单位主持完成。5 家投标单位均按时递交了投标文件，分别为：1. 广州光筑华照工程设计有限公司；2. 广东恒辉建设集团股份有限公司；3. 广州市水电设备安装有限公司；4. 广东金辉华集团有限公司；5. 金中天水利建设有限公司。5 家投标单位的投标文件均解密成功，开标过程无异议。详见《开标记录表》、《异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

三、评标委员会成员名单

本项目的评标会于 2024年12月27日 10:00:00 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 40 评标室(2F)进行。评标委员会共 5人组成，其中招标人代表 1名，其余 4名专家评委均在广东省综合评标评审专家库相关专业中随机抽取。具体名单如下：

评标委员会组长

评标委员会成员

评标委员会根据招标文件要求对以上投标单位的投标文件进行独立评审。

四、评标标准和方法

综合评分法，具体详见招标文件评标办法。

五、废标情况：无。

六、评标情况：

1、评标委员会先对投标单位进行初步评审。经评审，5家投标申请人均通过初步审查，详见《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《技术标有效性审查记录表》、《技术标有效性审查汇总表》及《资格审查报告》。

2、对通过初步评审的投标单位进行详细评审，投标人总得分=技术得分（100分）×技术得分权重（20%）+经济得分（100分）×经济得分权重（80%）由高到低的顺序将各投标人进行排序，并编制评标报告。详见：《技术标详细评分记录表》、《技术标详细评分汇总表》、《算术复核-XML 清单格式记录表》、《确定参与基准价计算的单位记录表》、《报价打分记录表》、《投标人总得分排序记录表》、《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》、《推荐中标候选人记录表》。

评标委员会推荐满足招标文件要求且总得分排序的名次前三名依次为第一至第三中标候选人，分别是：

第一中标候选人：广州市水电设备安装有限公司；

投标总报价：4746676.68元；

总得分：97.04分；项目负责人：何嘉茵；

第二中标候选人：广东金辉华集团有限公司；

投标总报价：4559118.81元；

总得分：95.74分；项目负责人：苏健朋；

第三中标候选人：金中天水利建设有限公司；

投标总报价：4636065.08元；

总得分：95.30分；项目负责人：李华。

七、澄清、说明、补充事项纪要

无。

评标委员会签名：

日期：2024年12月27日