

广州珠江电厂 2×600MW 级煤电环保替代项目施工监理 评标报告（复核）

一、项目基本情况

本项目由广州珠江电力有限公司委托北京中交建设工程咨询有限公司在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）组织公开招标。本项目采用资格后审，于2026年01月09日16时00分起在广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台、广州国企阳光采购信息发布平台、广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）、广州发展电子采购平台等法定媒介发布招标公告并在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）平台接受投标人网上登记及递交投标文件，递交投标文件截止时间为2026年01月30日09时00分。

二、投标文件递交及开标情况

本项目于2026年01月09日16时00分至2026年01月30日09时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）平台公开接受投标人递交投标文件，本项目递交投标文件备用光盘时间为2026年01月30日08时45分至09时00分，期间收到： / 。共 / 名投标人递交了投标文件备用光盘。

本项目开标会于2026年01月30日09时00分至10时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第11开标室进行，开标全过程均在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）电子见证下进行。在投标文件提交截止时间前，共有6名投标人提交投标文件，分别是：中咨工程管理咨询有限公司、西北电力建设工程监理有限责任公司、华电和祥工程咨询有限公司、山东诚信工程建设监理有限公司、上海电力监理咨询有限公司、达华集团北京中达联咨询有限公司。

在规定时间内完成投标文件解密并成功开标的单位有6名，分别是：中咨工程管理咨询有限公司、西北电力建设工程监理有限责任公司、华电和祥工程咨询有限公司、山东诚信工程建设监理有限公司、上海电力监理咨询有限公司、达华集团北京中达联咨询有限公司，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

根据招标文件规定，本项目评标委员会由招标人依法依规组建。评标委员会由7名专家组成，其中招标人代表2名，其余5名专家全部从广东省综合评标评审专家库相关专业中随机抽取。评标委员会一致推荐 为评标专家组组长，负责组织本项目的资格评审及评标工作，成员如下

四、评标复核情况

本项目于 2026 年 02 月 12 日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 22 评标室进行复核，本次复核工作由原评标委员会负责。复核情况如下：

1、评标委员会按照招标文件的规定对 6 家投标单位进行资格审查，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经审查，3 家投标单位通过资格审查并进入下一阶段的评标。

中咨工程管理咨询有限公司不通过资格审查，不通过原因：拟委派总监理工程师阴承国在 2022 年开工至 2024 年完工投运的中煤新集利辛板集电厂二期项目中是 2024 年 4 月 22 日才被任命为总监，不是全过程担任，不符合招标文件第一章“七、合格投标人资格条件 7.3 条”：“②2021 年 1 月 1 日至今至少担任过 1 个已投运的单机容量 600MW 及以上等级煤电机组项目**全过程**总监理工程师工作（该项目应为已投运状态）”规定。

西北电力建设工程监理有限责任公司不通过资格审查，不通过原因：拟委派总监理工程师高明在 2020 年开工至 2023 年完工投运的榆能杨伙盘煤电一体化电厂工程项目中是 2022 年 12 月 6 日证明为总监，不是全过程担任，不符合招标文件第一章“七、合格投标人资格条件 7.3 条”：“②2021 年 1 月 1 日至今至少担任过 1 个已投运的单机容量 600MW 及以上等级煤电机组项目**全过程**总监理工程师工作（该项目应为已投运状态）”规定。

达华集团北京中达联咨询有限公司不通过资格审查，不通过原因：拟委派总监理工程师孙金玉在新疆重能石头梅 2×100 万千瓦煤电项目工程监理服务项目中担任过阶段性项目总监之职，不是全过程担任，不符合招标文件第一章“七、合格投标人资格条件 7.3 条”：“②2021 年 1 月 1 日至今至少担任过 1 个已投运的单机容量 600MW 及以上等级煤电机组项目**全过程**总监理工程师工作（该项目应为已投运状态）”规定。

详见《资格审查记录表》《资格审查汇总表》。

2、评标委员会对通过资格审查的投标文件进行商务、技术标有效性审查，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经审查，3 家投标单位通过商务、技术标有效性审查并进入下一阶段的评标。详见《商务、技术标有效性审查记录表》《商务、技术标有效性审查汇总表》。

3、评标委员会对通过商务、技术标有效性审查的投标文件进行经济标有效性审查，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经审查，3 家投标单位通过经济标有效性审查并进入下一阶段的评标。详见《经济标有效性审查记录表》《经济标有效性

审查汇总表》。

4、评标委员会对通过经济标有效性审查的投标文件进行商务、技术标详细审查评分，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。详见《商务标详细审查评分记录表》《商务标详细审查评分汇总表》《技术标详细审查评分记录表》《技术标详细审查评分汇总表》。

5、评标委员会对通过经济标有效性审查的投标单位，按照招标文件规定的评标办法对其投标报价进行算术复核。评标过程中，评标委员会向华电和祥工程咨询有限公司发出《澄清通知》，该单位在规定时间内进行答复。详见《算术复核记录表》《澄清通知》《问题澄清(说明、补正)》。

6、评标委员会根据招标文件的规定对投标单位的投标报价进行评分，计算投标单位的综合评分并根据招标文件的规定进行排序。详见《报价打分记录表》《投标报价评分记录表》《得分汇总记录表》《推荐中标候选人记录表》。

五、评标复核结果和推荐的中标候选人

根据招标文件规定，评标委员会按照各投标单位总得分由高至低进行排名，推荐前3名为中标候选人：

第一中标候选人：上海电力监理咨询有限公司

投标总报价：14700000.00元，总得分为：93.86分；

第二中标候选人：山东诚信工程建设监理有限公司

投标总报价：14970034.17元，总得分为：88.95分；

第三中标候选人：华电和祥工程咨询有限公司

投标总报价：14975914.00元，总得分为：85.88分。

评标委员会（签名）：

日期：2026年02月12日