

遂溪县官田水库光伏发电项目二期 50 兆瓦 EPC 总承包

项目编号：JG2022-11738

评标报告

遂溪县官田水库光伏发电项目二期 50 兆瓦 EPC 总承包

评标委员会

2022 年 5 月 10 日

一、招标范围及最高投标限价

1、招标范围：

包含该项目施工图设计、竣工图设计等设计工作；除光伏组件、储能系统由招标人采用公开招标方式采购外，光伏电站所有设备及材料的采购，采购包括但不限于：逆变器、箱变、支架、电缆等所需的全部设备，110kV 升压站以及对侧间隔所有一次设备、二次设备、通讯设备等、运输、仓储保管；整个项目的土建施工、建筑装饰、场区绿化、机电安装、进场道路、场内道路、供水工程、办公和生活设施及临设建设，办理各种检测、试验、调试、校验、联调、试运行、整体工程的验收（防雷接地检测、消防工程及配合验收等）、性能试验（并网首年做光伏电站系统效率、组件 EL 检测、快速频率响应入网检测试验、AVC 性能试验、SVG 性能试验等）内容符合电网要求、【72】小时试运行的技术支持、质保期服务、保险、售后服务、人员培训、消缺等全过程工作；配合接入电网等所有手续的办理工作；青苗补偿工作和租地工作。在合同规定的工期要求内，完成所有工作并达到合同约定的质量要求，在满足合同其它责任和义务的同时符合相关达标验收的要求。

承包人应自行解决施工期间所有临建设施场所的选址工作，包括材料堆放加工场地、混凝土搅拌站（若自建）等临时占地，并自行办理临建所需的各项手续，相关风险自行承担，承包人不能以此作为影响整体施工进度的理由。承包人必须配备专职协调人员与相关政府、部门进行工作沟通协调，办理相关手续，处理施工过程中遇到的阻工问题。以上所产生的费用均包含在工程报价内，发包人不另行支付。

设备及主材具体内容详见《技术规范书》，为了加强质量控制，由东南投资公司负责组织，结合粤水电近几年的电场建设经验、合格供方目录、市场口碑，计划编制主要设备短名单，EPC 总承包单位从中择优选择。

二、投标登记及投标情况

遂溪县官田水库光伏发电项目二期 50 兆瓦 EPC 总承包于 2022 年 4 月 20 日同时在广州公共资源交易中心网、中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、“粤采易”阳光采购平台发布招标公告，至投标登记截止时间 2022 年 4 月 24 日下午 4:00 止，有 4 家投标人进行了投标登记并领取了招标文件。

至投标截止时间 2022 年 5 月 10 日上午 10:00 止，本项目共有 4 家投标人递交了投标文件，具体情况如下表：

序号	投标登记及购买文件单位	是否递交投标文件
1	广州华跃电力工程设计有限公司	是
2	北京恒华伟业科技股份有限公司	是
3	中国电建集团湖北工程有限公司	是
4	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	是

三、开标

本项目于 2022 年 5 月 10 日上午 10:00,在广州公共资源交易中心第 02 开标室开标,开标记录详见附件 1-《开标汇总表》。

四、评标组织机构

遂溪县官田水库光伏发电项目二期 50 兆瓦 EPC 总承包由一个评标委员会进行评审,评标委员会专家成员人数由 5 人组成,由招标人依法组建。经评标委员会民主推荐,由__担任评标委员会组长。评标委员会名单如下:

组别	负责内容	成员	备注
评标委员会	资格审查;商务、技术有效性审查;经济有效性审查;技术、商务、投标报价评分。		/

五、评标过程和结果

评标委员会于 2022 年 5 月 10 日 10:30-14:30 在广州公共资源交易中心第 33 评标室进行评标,广州公共资源交易中心对整个评标过程进行了见证。评审情况如下:

1、根据招标文件规定的评标办法,评标委员会首先对各投标人进行资格评审、商务、技术有效性审查、经济有效性审查,4 家投标人通过了评审。评审结果详见附件 2-《资格评审汇总表》、附件 3-《商务、技术有效性审查表汇总表》、附件 4-《经济有效性审查汇总表》

2、评标委员会对通过资格评审、商务、技术有效性审查和经济有效性审查的投标人投标文件进行了技术、商务和投标报价评分,评分结果详见附件 5-《商务评分汇总表》、附件 6-《技术评分汇总表》、附件 7-《投标报价得分表》和附件 8-《投标人总得分及排

序表》。

3、评标委员会按招标文件的规定向招标人推荐排序前 3 名投标人依次为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人。

六、推荐中标候选人

根据各投标人总得分排序及评标办法的规定，评标委员一致推荐中标候选人如下：

第一中标候选人：广州华跃电力工程设计有限公司（**投标报价：**¥96768640.20 元）

第二中标候选人：中国能源建设集团广东火电工程有限公司（**投标报价：**¥96963322.52 元）；

第三中标候选人：中国电建集团湖北工程有限公司（**投标报价：**¥96824367.20 元）；

七、附件目录

附件 1：《开标汇总表》

附件 2：《资格审查汇总表》

附件 3：《商务、技术有效性审查表汇总表》

附件 4：《经济有效性审查汇总表》

附件 5：《商务评分汇总表》

附件 6：《技术评分汇总表》

附件 7：《投标报价得分表》

附件 8：《投标人总得分及排序表》

评标委员会组长签名：

评标委员会成员签名：

2022 年 5 月 10 日