

广州水投集团“水务+光伏”一体化节能改造项目（10.78兆瓦分布式光伏发电项目）
设计-采购-施工总承包（EPC）（第二标段）

评标报告

广州水投集团“水务+光伏”一体化节能改造项目（10.78兆瓦分布式光伏发电项目）设计-采购-施工总承包（EPC）（第二标段）评标委员会
二〇二五年十月二十日

广州水投集团“水务+光伏”一体化节能改造项目 (10.78兆瓦分布式光伏发电项目)设计-采购-施工 总承包(EPC) (第二标段)评标报告

一、基本情况

由广州水务环保技术有限公司组织的广州水投集团“水务+光伏”一体化节能改造项目(10.78兆瓦分布式光伏发电项目)设计-采购-施工总承包(EPC) (第二标段)(项目编号:JG2025-4563)招标项目,已委托广州市国际工程咨询有限公司(招标代理机构)组织进行公开招标,已经完成评审程序。本项目采用电子化招投标,评标全过程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。

二、递交投标文件及开标记录情况

该项目于2025年9月27日00时00分至2025年10月20日9时30分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台等法定媒体上发布招标公告,同时在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站接受投标登记并接受投标单位递交投标文件。至投标截止时间2025年10月20日9时30分(北京时间)止,共有5家投标单位进行投标登记并递交投标文件,具体名单如下:

序号	投标单位
1	(主)浙江众能工程技术有限公司; (成)广东省轻纺建筑设计院有限公司
2	(主)江苏顶晶融合电力工程有限公司; (成)广东岭南设计院有限公司;(成)万禹工程设计有限公司
3	(主)江苏洁诚智慧能源科技有限公司; (成)华夏建弘设计集团有限公司
4	(主)广西中能万聚新能源有限公司; (成)中城恒业设计集团有限公司
5	(主)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司; (成)广州市市政工程设计研究总院有限公司

该项目于2025年10月20日9时30分在广州交易集团有限公司(广州公共

资源交易中心)第07开标室(中心本部)进行开标,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。经交易中心系统解密5家投标单位投标登记资料解密成功,完成解密后招标代理工作人员在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)见证人员的见证下从2%~5%(按0.5%设定级差)中通过摇珠机随机抽取评标参考价下浮率为2.00%。随后按开标记录表规定的内容进行唱标。(详见《抽取评标参考价的下浮率记录表》、《开标记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》和《异议记录表》)

三、评标委员会成员名单

根据招标文件的规定评标委员会由5人构成,专家均从广东省综合评标评审专家库中随机抽取,具体名单如下:

评标委员会组长

评标委员会成员 _____

本次评标于2025年10月20日14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9评标室进行评标。

四、评标办法

根据本项目《招标文件》中的评标办法。

五、投标文件评审情况

(一)资格审查情况

经评审, (主)江苏顶晶融合电力工程有限公司;(成)广东岭南设计院有限公司;(成)万禹工程设计有限公司未按招标文件要求提供安全生产考核合格证(C类)或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书综合类(C3),不符合投标人资格审查表第4点“投标人拟委派人员符合招标文件第二章‘投标人须知’第1.4.1项规定”,不通过资格审查,其余4名投标人均通过资格审查。(详见:《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》)

(二)商务、技术标有效性审查情况

经评审, 4名投标人均通过商务、技术标有效性审查。(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》)

(三)经济标有效性审查情况

经评审, 4名投标人均通过经济标有效性审查。(详见:《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》)

(四) 详细评审情况

评标委员会对通过资格审查、商务、技术标有效性及经济标有效性审查的投标单位按招标文件规定的量化因素和分值进行打分，按照“总分=商务分×商务分权重（30%）+技术分×技术分权重（40%）+价格分×价格分权重（30%）”的公式计算上述有效投标文件的总分，保留小数点后二位，第三位小数四舍五入。。

（详见《商务标详细审查记录表》、《商务标详细审查汇总表》、《技术标详细审查（设计标部分）记录表》、《技术标详细审查（设计标部分）汇总表》、《技术标详细审查（施工标部分）记录表》、《技术标详细审查（施工标部分）汇总表》、《算术复核记录表》、《报价打分记录表》、《得分汇总记录表》）

六、否决投标情况说明：无。

七、澄清、说明、补正事项纪要：无。

八、推荐中标候选人

经评审，根据投标人的总得分，评标委员会一致推荐：

推荐 (主)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司；(成)广州市市政工程设计研究总院有限公司为第一中标候选人，总得分：94.70，投标报价为21254792.93元；

推荐 (主)江苏洁诚智慧能源科技有限公司；(成)华夏建弘设计集团有限公司为第二中标候选人，总得分：54.82，投标报价为21623321.93元；

推荐 (主)浙江众能工程技术有限公司；(成)广东省轻纺建筑设计院有限公司为第三中标候选人，总得分：49.34，投标报价为21465380.93元。

（详见《推荐中标候选人记录表》）

特此报告！

评标委员会（签名）：

2025年10月20日