

供水设施光伏能源技术改造工程（第一批）项目设计施工总承包(EPC)（第三标段 海珠区）（第二次招标）评标报告

一、 招标人：广州市广水管道工程有限公司

二、 开标时间：2025 年 9 月 29 日 9 时 00 分

三、 开标地点：广州公共资源交易中心第 17 开标室

四、 评标时间：2025 年 9 月 29 日 14 时 00 分

五、 评标地点：广州公共资源交易中心第 9 评标室

六、 项目概况：

招标内容：详见本项目招标公告。

本项目资格审查采用资格后审方式。

七、 招标公告发布情况：

本项目于 2025 年 9 月 9 日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台发布招标公告。

八、 投标登记及递交电子投标文件情况：

于 2025 年 9 月 9 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 29 日 9 时 00 分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网进行网上投标登记，于 2025 年 9 月 9 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 29 日 9 时 00 分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网进行递交电子投标文件。至投标文件递交截止时间，共 10 家投标单位进行了网上投标登记，分别为：（主）广东雷能电力集团有限公司；（成）广东潮州电力设计有限公司、（主）广东万润工程股份有限公司；（成）九州能源有限公司、（主）广东水电二局集团有限公司；（成）水发规划设计有限公司、（主）浙江众能工程技术有限公司；（成）中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、威克特电力有限公司、（主）惠盟电力科技有限公司；（成）中图设计有限公司、（主）湖南省工业设备安装有限公司；（成）湖南第一工业设计研究院有限公司、（主）中通服建设有限公司；（成）河南兴华电力设计有限公司、（主）西安雅宏实业有限公司；（成）中裕工程集团有限公司、河南省启源电力勘测设计有限公司；共 8 家投标单位提交了电子投标文件，分别为：（主）广东雷能电力集团有限公司；（成）广东潮州电力设计有限公司、（主）广东万润工程股份有限公司；（成）九州能源有限公司、（主）广东水电二局集团有限公司；（成）水发规划设计有

限公司、(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、威克特电力有限公司、(主)惠盟电力科技有限公司;(成)中图设计有限公司、(主)湖南省工业设备安装有限公司;(成)湖南第一工业设计研究院有限公司、(主)中通服建设有限公司;(成)河南兴华电力设计有限公司。

九、 开标记录情况:

本项目于 2025 年 9 月 29 日 9 时 00 分在广州公共资源交易中心第 17 开标室进行开标会议,开标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行,开标过程中投标人无异议提出。

十、 评标委员会成员名单:

根据招标文件的规定,评标委员会在开标前由招标人依法组建。本项目评标委员会由 5 名评委成员组成,其中:招标人委派业主评委 1 名,其余 4 名评委均从广东省综合评标评审专家库中随机抽取组成,具体组建情况如下:

评标委员会组长

评标委员会成员

十一、 投标文件评审情况

1、于 2025 年 9 月 29 日 14 时 00 分在广州公共资源交易中心第 9 评标室进行资格审查。

2、评标委员会按招标文件要求,对所有投标单位进行初步评审,初步评审具体包括资格评审、形式评审、响应性评审(详见评标过程附件)。经评审,结果如下:共 7 家投标单位的投标文件通过初步评审,分别为:(主)广东雷能电力集团有限公司;(成)广东潮州电力设计有限公司、(主)广东万润工程股份有限公司;(成)九州能源有限公司、(主)广东水电二局集团有限公司;(成)水发规划设计有限公司、(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、(主)惠盟电力科技有限公司;(成)中图设计有限公司、(主)湖南省工业设备安装有限公司;(成)湖南第一工业设计研究院有限公司、(主)中通服建设有限公司;(成)河南兴华电力设计有限公司。

3、评标委员会按招标文件要求,对通过初步评审的投标文件进行详细评审,详细评审具体包括资信业绩部分、设计标部分、施工标部分以及投标报价(详见评标过

程附件），并汇总计算各投标单位总得分情况，结果如下：

序号	投标人名称	总得分	排名顺序
1	<u>(主)广东雷能电力集团有限公司;(成)广东潮州电力设计有限公司</u>	79.16	5
2	<u>(主)广东万润工程股份有限公司;(成)九州能源有限公司</u>	74.83	6
3	<u>(主)广东水电二局集团有限公司;(成)水发规划设计有限公司</u>	86.26	2
4	<u>(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司</u>	87.59	1
5	<u>(主)惠盟电力科技有限公司;(成)中图设计有限公司</u>	67.95	7
6	<u>(主)湖南省工业设备安装有限公司;(成)湖南第一工业设计研究院有限公司</u>	81.30	4
7	<u>(主)中通服建设有限公司;(成)河南兴华电力设计有限公司</u>	84.02	3

十二、 废标情况说明：

共 1 家投标单位不通过资格审查，为：威克特电力有限公司。不通过原因为：未提供《投标人声明函》，不满足招标公告第 3 点投标人资格要求中第 3.7 的要求。

十三、 评标过程中澄清、说明、补正事项纪要：

无。

十四、 评标结论：

经评审，评标委员会一致推荐：

第一中标候选人：(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司；综合得分：87.59 分，投标报价：5355716.10 元；

第二中标候选人：(主)广东水电二局集团有限公司;(成)水发规划设计有限公司；综合得分：86.26 分，投标报价：5587819.83 元；

第三中标候选人：(主)中通服建设有限公司;(成)河南兴华电力设计有限公司；
综合得分：84.02分，投标报价：5501616.00元。

评标委员会签名：

日 期：2025 年 9 月 30 日