

评标报告

项目编号：JG2025-0054

项目名称：广汽自主电池项目二期水蓄冷建设项目

招 标 人：因湃电池科技有限公司

招标代理机构：广州市南悦工程顾问有限公司

时 间：2025年2月6日

广汽自主电池项目二期水蓄冷建设项目 评标报告

一、项目概况

项目名称：广汽自主电池项目二期水蓄冷建设项目

项目编号：JG2025-0054

招标人：因湃电池科技有限公司

招标代理机构：广州市南悦工程顾问有限公司

项目概况：本项目为广汽自主电池项目二期水蓄冷建设项目，包括水系统管网焊接、电力系统电缆敷设，停送电等项目。主要建设内容包括但不限于冷水主机、水泵、冷却塔等设备采买，蓄冷罐、配套冷冻水管、循环水管、高低压配电工程等内容。

二、开标情况简述

1、本项目于2025年2月5日9时45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3开标室（番禺交易部2F）接收备用投标文件电子光盘（本项目没有投标单位递交备用投标文件电子光盘）。至投标文件递交的截止时间，共有5家投标单位按规定通过交易平台网上成功递交电子

投标文件，分别为：广州市安装集团有限公司、上海市安装工程集团有限公司、广州市水电设备安装有限公司、广东省工业设备安装有限公司、广东省第一建筑工程有限公司。

2、本项目于2025年2月5日10时00分至11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3开标室（番禺交易部2F）进行公开开标。开标前，招标代理随机抽取确定该工程计算评标参考价的等分点值25，共5家投标单位均完成电子投标文件解密及开标程序（详见《开标记录表》、《异议记录表》及《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》）。

三、评标程序及评标情况

招标人依照相关规定依法组建评标委员会。评标委员会由5人组成，其中1人为招标人代表，其余4人均从广东省综合评标评审专家库中随机抽取产生。并经评标委员会成员一致推举出 为评标委员会组长，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2月6日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交

易中心)第2评标室(番禺交易部4F)采取封闭、集中形式进行评标。从开标到评标结束,整个过程都在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)有关人员的见证下进行,评标委员会按招标文件的评审办法对投标文件进行评审。

1、投标人资格审查

资格审查文件中全部符合招标文件附表一《资格审查表》中情形的,为资格审查合格;否则为资格审查不合格。经审查,共有5家投标单位均通过形式审查。具体详见《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查报告》。

2、技术标评审

2.1、技术标的有效性审查:投标文件中没有任一种列于招标文件附表二《技术标有效性审查表》中情形的,为有效投标文件。否则其投标文件将被否决。被否决的投标人不参与下一阶段评审,不参与评标参考价计算。具体详见《技术标有效性审查记录表》、《技术标有效性审查汇总表》。

2.2、技术标详细审查评分：评标委员会按照招标文件附表四《技术标详细审查评分表》的标准，对通过技术标有效性审查的投标文件技术标进行详细审查，评出技术分，得分四舍五入精确到小数点后两位。具体详见《技术标详细评分记录表》、《技术标详细评分汇总表》。

3、经济标评审和得分汇总

3.1、若通过技术标有效性审查的投标人中所有投标报价均大于等于最高投标限价，则本项目招标失败，由招标人依法重新招标。

3.2、按方法区间抽取法计算评标参考价：

3.3、当投标总报价等于评标参考价时得 100 分，投标总报价每高于评标参考价 1%，扣 1.0 分；每低于评标参考价 1%，扣 0.5 分，扣至 0 分为止，得出经济分，具体详见《经济标得分计算表》。

3.4、计算通过技术标有效性审查的投标人总得分。投标人总得分=技术得

分（100分）*技术得分权重（20%）+经济得分*经济得分权重（80%）。具体详见《投标人总得分排序记录表》。

4、经济标的有效性审查

4.1、经济标的有效性审查：按照投标人总得分排序，依次对投标文件进行经济标有效性审查，投标文件中没有任一种列于招标文件附表三《经济标有效性审查表》中情形的，为有效投标文件，否则其投标文件将被否决。具体详见《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》。

4.2、经济标的算术校核：评标委员会对进行经济标有效性审查的投标文件投标报价按照就低不就高的原则进行算术校核，具体详见《算术复核-XML清单格式记录表》。

4.3、评标委员会按只有通过有效性审查的投标人的投标文件方可进入下一阶段评审的评审原则，根据有效性审查结果，取消被否决投标的投标人的

排序，其余通过有效性审查的投标人的排序依次上升替补确定，以此类推。直至评审出3名投标人通过经济标有效性审查，经济标有效性审查结束。

4.4、评标委员会应在通过投标文件经济标有效性审查的投标人中，按步骤“投标人总得分=技术得分（100分）*技术得分权重（20%）+经济得分*经济得分权重（80%）”确定的投标人第二阶段排序，推荐前3名依次为第一中标候选人至第三中标候选人。详见《投标人总得分排序记录表》、《推荐中标候选人记录表》。

5、废标情况说明:无

6、澄清、说明、补正事项纪要:无

7、推荐中标候选人

评委会根据招标文件评标办法规定的评标原则，推荐中标候选人如下：

排序	中标候选人名称	投标总报价 (元)	总得分
1	广州市安装集团有限公司	20039707.79	99.90
2	广东省工业设备安装有限公司	20086392.24	98.98
3	广州市水电设备安装有限公司	20106583.88	98.70

全体评标委员会签名：

2025年2月6日