

成都拓利科技 2.0MW 分布式光伏发电项目

评标报告

广州智都新能源有限公司负责的成都拓利科技 2.0MW 分布式光伏发电项目，委托广州群生招标代理有限公司在广州公共资源交易中心（花都交易部）组织进行公开招标，项目概况如下：

项目名称：成都拓利科技 2.0MW 分布式光伏发电项目

项目编号：JG2025-3713

招标单位：广州智都新能源有限公司

招标代理：广州群生招标代理有限公司

招标方式：公开招标

一、开标情况

该招标项目于 2025 年 8 月 8 日 00:00:00 至 2025 年 8 月 28 日 10:00:00 在广州公共资源交易网、中国招标投标公共服务平台网发布招标公告。本项目于 2025 年 8 月 28 日 09:45:00 至 10:00:00 在广州公共资源交易中心第 2 开标室（花都交易部）接收投标人递交电子光盘备用，0 家投标人递交电子光盘备用。

本项目实施电子招投标，于 2025 年 8 月 8 日 00:00:00 至 2025 年 8 月 28 日 10:00:00 在广州公共资源交易中心网站接受网上报名和递交电子投标文件，截止至 2025 年 8 月 28 日 10:00:00 共有 3 家投标单位通过广州公共资源交易中心网上登记，3 家递交了电子投标文件及电子资格审查文件，具体名单如下：①协佳电力工程设计有限公司，②湖南湘中输变电建设有限公司，③陕西博阳能源工程有限公司。

开标会于 2025 年 8 月 28 日 10 时 00 分至 11 时 30 分 在广州公共资源交易中心第 2 开标室（花都交易部）举行，开标情况详见《开标记录表》《异

议记录表》《投标文件机器码表》。评标于 2025 年 8 月 29 日在广州公共资源交易中心第 2 评标室（花都交易部）进行。

本项目的资格审查由评标委员会进行，招标人依法组建了评标委员会，评标委员会成员由 1 名招标人代表及广东省综合评标评审专家库中通过随机抽取方式抽取的 4 名专家组成。经过评标委员会全体成员的选举，推为评标委员会组长, 其他成员分别是： 招
标人代表）。

二、评审情况：

评标委员会本着“公正、公平、择优”的原则，按照招标文件规定的评标程序和办法, 对所有投标文件进行了初步评审。

1、形式审查：对 3家投标单位进行形式审查。经评审，3 家投标单位均通过形式审查，结果详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》；

2、资格审查：对 3家投标单位进行资格审查，3 家投标单位均通过资格审查，结果详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》；

3、响应性评审：对3家投标单位进行响应性评审，3 家投标单位均通过响应性评审。结果详见《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》；

4、评审汇总：评标委员会完成形式评审、资格审查和响应性评审后，汇总投标人评审结果，所有形式评审、资格审查和响应性评审合格的，推荐为中标候选人（中标候选人不排序），并编写最终评标报告。

三、澄清、说明、补正事项纪要

3家投标单位的《投标书》中的含税综合单价为三位小数, 而《开标一览表》、《开标记录表》中的综合单价报价显示为两位小数，存在差异。经评标委员会评审认为，《开标一览表》、《开标记录表》中的综合单价为评标系统自动保留两位小数导致，3家投标单位的《投标书》中的含税综合单价未超过最高投标限价且报价唯一，故均符合招标文件要求。

经评审发现，协佳电力工程设计有限公司的《三、模拟报价清单》中的第7项、第8项、第13项的含税综合单价与含税总价存在算术性计算错误，含税综合单价复核无误，评标委员会根据招标文件《投标人须知前附表》3.2.4的规定和《投标书》填写要求，其投标总价=2.162（综合单价报价）*2000000（容量），将其投标总价修正为4324000.00元。

四、评标结果及推荐入围候选人情况

评标委员会根据评审结果向招标人推荐合格的入围候选人，合格的入围候选人不排序，结果如下：

投标人名称	投标报价 (元)	投标单价 (元/W)	是否推荐为合格入围候选人 进入定标环节
陕西博阳能源工程有限公司	4320000.00	2.160	是
协佳电力工程设计有限公司	4324000.00	2.162	是
湖南湘中输变电建设有限公司	4336000.00	2.168	是

本项目的开、评标过程均在广州公共资源交易中心见证下完成。

评标委员会签名：

2025 年 8 月 29 日