

建设工程评标报告

标段名称： 深圳市重投天科半导体有限公司用户侧储能项目
工程类别： 施工
评标日期： 2026年03月09日
评标地点： 宝安分公司场地315评标室

一、评标基本信息

标段名称：深圳市重投天科半导体有限公司用户侧储能项目

标段编号：2512-440306-04-05-186044001001

建设单位：深圳市宝安深燃新能源科技有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：464.725108万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长：郭莉

成员：陆彬，陈紧紧

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

4家投标单位的商务投标文件初步评审均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经电脑清标，评标委员会复核，4家投标单位的商务投标文件清标均合格。

3、详细评审情况：

4家投标单位的商务投标文件详细评审均合格。

4、评标资料附件：

无。

5、问题请示：

无。

6、建议及意见：

无。

7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

广东太阳库新能源科技有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为4名，所有合格投标人均为中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

深圳市宝睿能源发展有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为4名，所有合格投标人均为中标候选人。）

深圳库博能源股份有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为4名，所有合格投标人均为中标候选人。）

湖南恒鑫输变电工程有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为4名，所有合格投标人均为中标候选人。）

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3 个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

商务标评审汇总表

项目名称：深圳市重投天科半导体有限公司用户侧储能项目
标段(包)名称：深圳市重投天科半导体有限公司用户侧储能项目

项目编码：2512-440306-04-05-186044001
标段(包)编码：2512-440306-04-05-186044001001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
1	广东太阳库新能源科技有限公司	合格	无	无	
2	深圳市宝睿能源发展有限公司	合格	无	无	
3	深圳库博能源股份有限公司	合格	无	无	
4	湖南恒鑫输变电工程有限公司	合格	无	无	

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见的情况 (注明涉及的投标人, 评审等级、具体的风险和问題)	专家签名
陆彬	无	
郭莉	无	
陈紧紧	无	