

广晟氢能燃料电池高端制造产业集群一期-氢燃料电池电堆及发动机建设生产项目设备及测试设备采购和安装调试服务项目一期

(项目编号: JG2024-2783) 评标报告

一、招标项目概况

1. 项目名称: 广晟氢能燃料电池高端制造产业集群一期-氢燃料电池电堆及发动机建设生产项目设备及测试设备采购和安装调试服务项目一期

2. 招标内容: 具体详见招标公告

3. 招标单位: 广东广晟氢能有限公司

4. 招标代理机构: 广东工程建设监理有限公司

5. 最高投标限价: 人民币 148726760.00 元

6. 其他: 本项目招标采用“评定分离”定标办法, 评标采用通过制评审法, 具体的评标办法见本项目的《招标文件》。

二、发布公告、澄清修改、答疑情况

本项目于 2024 年 6 月 8 日至 2024 年 6 月 28 日在广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心) (网址: <http://www.gzggzy.cn>)、广东省招标投标监管网 (网址: <http://zbtb.gd.gov.cn/#/index>)、粤采易阳光采购平台 (网址: <https://www.gdycy.com/#/homepage>) 和中国招标投标公共服务平台 (网址: <http://www.cebpubservice.com>) 发布招标公告。没有澄清修改和答疑情况。

三、递交投标文件和开标情况

至本项目递交投标文件截止时间 2024 年 6 月 28 日 10:00 时止, 共有 8 家单位按时递交了投标文件并成功解密, 名单为: (1) 广东环华氢能科技有限公司; (2) 湖南隆深氢能科技有限公司; (3) 魔方氢能源科技(江苏)有限公司; (4) 天津新氢动力科技有限公司; (5) 惠州绿保科技有限公司; (6) 中山市四海智能装备有限公司; (7) 常州创盛智能装备股份有限公司; (8) 无锡先导智能装备股份有限公司。有 1 家单位未成功递交投标文件, 名单为: 深圳市联赢激光股份有限公司。详见:《开标记录表》。

四、评标委员会组建情况

评标委员会由招标人依法组建。评标委员会由 5 名评委组成, 其中: 4 名评委由广东省综合评标评审专家库中随机抽取, 1 名评委由招标人委派的招标人代表担任。经评标委员会一致推举出评标委员会组长, 具体名单如下:

评标委员会组长:

评标委员会成员：_____

五、评标情况

本项目的评标工作于 2024 年 7 月 1 日 11:00 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）黄埔交易部第 3 评标室进行，评标全过程在广州公共资源交易中心见证下进行。

1、评标委员会按《招标文件》规定的评审办法，对各投标人的投标文件进行初步评审，包括形式评审、资格评审、响应性评审，经评审，结果如下：

1) 形式评审

经评审：7家投标人的投标文件通过形式评审，1家投标人（天津新氢动力科技有限公司）的投标文件未通过形式评审，原因为：天津新氢动力科技有限公司的法定代表人证明书格式与招标文件第六章“投标文件格式”附件 3 的法定代表人证明书格式不符，缺少投标人落款和日期落款，不予通过形式评审。详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》。

2) 资格审查

对通过形式评审的投标人的投标文件进行资格评审。经评审：7家投标人的投标文件均通过资格评审，详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》、《资格审查报告》。

3) 响应性评审

对通过资格评审的投标人的投标文件进行响应性评审。经评审：7家投标人的投标文件均通过响应性评审，详见《算术复核记录表》、《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》。

2、评标结果

评标委员会按照招标文件规定，对通过初步评审（形式评审、资格审查、响应性评审）合格的投标人全部推荐为合格的中标候选人进入定标阶段【不排序，按统一社会信用代码后 4 位（除校验码外）大小排位】，推荐的中标候选人名单如下：

序号	统一社会信用代码后 4 位	合格的中标候选人单位名称 (排名不分先后)
1	903T	常州创盛智能装备股份有限公司
2	721G	中山市四海智能装备有限公司
3	149R	无锡先导智能装备股份有限公司
4	75XX	广东环华氢能科技有限公司
5	KY49	魔方氢能源科技（江苏）有限公司
6	HL6U	湖南隆深氢能科技有限公司

7	Q04E	惠州绿保科技有限公司
---	------	------------

六、评标过程中澄清、说明、补正及招标人评标过程监督事项纪要：无。

七、否决投标情况说明：天津新氢动力科技有限公司的法定代表人证明书格式与招标文件第六章“投标文件格式”附件 3 的法定代表人证明书格式不符，缺少投标人落款和日期落款，不予通过形式评审。

八、评标委员会成员对评标结果有不同意见的情况：无。

评标报告附件：

1. 《形式评审记录表》
2. 《形式评审汇总表》
3. 《资格评审记录表》
4. 《资格评审汇总表》
5. 《资格审查报告》
6. 《算术复核记录表》
7. 《响应性评审记录表》
8. 《响应性评审汇总表》
9. 《入围单位记录表》

评标委员会全体成员(签字)：

日期：2024 年 07 月 01 日