

评标报告

项目名称：河西、河东水厂送水泵变频技术改造项目
(第二次)

项目编号：JG2024-0065

招标人（业主）：茂名粤海水务有限公司

招标代理机构：广东省机电设备招标有限公司

2024年1月

项目名称：河西、河东水厂送水泵变频技术改造项目（第二次）

招标方式：国内公开

1、项目简介：

广东省机电设备招标有限公司受茂名粤海水务有限公司委托，就河西、河东水厂送水泵变频技术改造项目（第二次）进行国内公开招标。

2、招标过程简介：

本项目于2024年1月5日在广州公共资源交易中心网站、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。于2024年1月5日15时00分至2024年1月12日00时00分在广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标人进行投标登记。

本项目于2024年1月5日15时00分至2024年1月26日09时00分在广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标人递交投标文件。

本项目投标截止及开标时间为2024年1月26日09时00分，开标地点在广州公共资源交易中心第06开标室。本项目收到3家投标人递交投标文件。

广东省机电设备招标有限公司通过广州公共资源交易中心电子招投标数字交易平台按规定进行了开标和唱标，并对唱标情况进行了记录（详见《开标汇总表》）。

3、评标程序及情况：

本次评标首先对投标人进行形式评审、资格审查、响应性评审，对通过形式评审、资格审查、响应性评审投标文件分别进行详细审查评分，其中，评审满分100分，商务部分权重10%，技术部分权重30%，报价权重60%。然后对通过形式评审、资格审查、响应性评审的投标报价进行详细审查评分。凡是形式评审、资格审查、响应性评审结果为无效的，其投标文件将作否决处理，不进入下一阶段评审。最后根据各评委对各投标文件评议按预定的方法计算各投标人的综合得分。

本项目评标委员会依法组建，共5名。其中从广州公共资源交易中心专家库抽取4名评委，招标人评委1名。评标委员会成员分别为：

a) 形式评审

评委会成员按招标文件的规定对递交电子投标文件的投标人进行形式评审。

经审查，3家投标人均通过形式评审，名单详见《形式评审个人表》、《形式评审汇总

表》。

b) 资格审查

评委会成员按招标文件的规定对递交电子投标文件的投标人的资格进行了审查。

经审查，3家投标人均通过资格审查，名单详见《资格审查个人表》《资格审查汇总表》。资格审查情况详见《资格审查情况报告》。

c) 响应性评审

评委会成员按招标文件的规定对递交电子投标文件的投标人进行响应性评审。

经审查，3家投标人均通过响应性评审，名单详见《响应性评审个人表》《响应性评审汇总表》。

d) 算术复核

评委会成员按照招标文件规定的评标办法对3家投标人的投标报价进行算术复核。

详见《算术复核表》。

e) 商务评审

各评委独立对进入商务评审的3家投标人进行了商务评审并打分（详见《商务评分个人表》、《商务评分汇总表》）。

f) 技术评审

各评委独立对进入技术评审的3家投标人进行了技术评审并打分（详见《技术评分个人表》、《技术评分汇总表》）。

g) 价格评审

评标委员会根据本项目评标办法，计算出有效投标人的投标价格得分（详见《投标报价评分记录表》、《投标报价评分个人表》、《投标报价评分汇总表》）。

h) 计算综合得分和排序

评标委员会根据本项目评标办法，计算各投标人的综合得分以及排名顺序如下（详见《得分汇总表》、《推荐中标候选人表》）。

序号	投标人名称	投标总价 (元人民币)	综合得分	综合得分由高到低排序
1	上海熊猫机械(集团)有限公司	3553692.70	71.04	3
2	广东欧龙自动化技术有限公司	3395200.83	84.68	1
3	深圳市艺越建设集团有限公司	3556202.18	80.34	2

4、推荐中标候选人

根据本项目评标办法的规定，评委会向招标人推荐三名中标候选人如下：

第一中标候选人：广东欧龙自动化技术有限公司

第二中标候选人：深圳市艺越建设集团有限公司

第三中标候选人：上海熊猫机械(集团)有限公司

2024年1月26日