

评 标 报 告

项目名称：广州市第四、五、六、七资源热力电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务

项目编号：JG2020-10238

招标人（业主）：广州环保投资集团有限公司

招标代理机构：广东省国际工程咨询有限公司

2020年7月

项目名称：广州市第四、五、六、七资源热力电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务

项目编号：JG2020-10238

招标方式：公开招标

资格审查方式：资格后审

1、项目简介：

广东省国际工程咨询有限公司受广州环保投资集团有限公司委托，就广州市第四、五、六、七资源热力电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务进行公开招标。

2、招标过程简介：

本项目于2020年06月24日00时00分在广州公共资源交易中心网、广东省招标投标监管网等媒体发布招标公告。2020年06月24日00时00分至2020年07月20日10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。

于2020年06月24日00时00分至2020年07月20日10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电子投标文件。

本项目投标截止时间、开标时间为2020年07月20日10时00分，开标地点在广州公共资源交易中心第14开标室（中心本部）。

本项目于2020年07月20日10时00分至2020年07月20日10时30分进行投标文件解密，在规定时间内共9家投标单位递交了投标文件并解密成功，分别是：顺特电气设备有限公司、埃斯杰贝变压器盐城有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、广东广特电气股份有限公司、明珠电气股份有限公司、广东中鹏电气有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司。

广东省国际工程咨询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《开标记录表》、《异议记录表》。

开标全过程在广州公共资源交易中心见证下进行。

3、评标程序及情况：

本项目评标首先对投标文件进行形式评审、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40%，报价权重50%。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。最后根据各评委对按招标文件的规定的方法计算各投标单位的综合得分。

本项目评标委员会依法组建，共 7 名。其中从广州公共资源交易中心专家库抽取 5 名评委，招标人评委 2 名。评标委员会成员分别为：

a) 形式评审

评标委员会按招标文件的规定对递交电子投标文件并解密成功的投标文件的进行形式评审。

经审查，顺特电气设备有限公司、埃斯杰贝变压器盐城有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、广东广特电气股份有限公司、明珠电气股份有限公司、广东中鹏电气有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司，共 9 家投标单位通过形式评审，详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》

b) 资格审查

评标委员会按招标文件的规定对通过形式评审的投标文件进行资格审查。

经审查，顺特电气设备有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、明珠电气股份有限公司 共 5 家投标单位通过资格审查。埃斯杰贝变压器盐城有限公司未提供营业执照资料和业绩证明资料不满足资格评审标准第一条、第二条和第三条；广东中鹏电气有限公司、广东广特电气股份有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司提供业绩证明材料不满足资格评审标准第三条，未通过资审查。详见《资格审查记录表》《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

评标委员会按招标文件的规定对通过资格审查的投标文件进行响应性评审。

经审查，顺特电气设备有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、明珠电气股份有限公司 共 5 家投标单位通过响应性评审，详见《响应性评审记录表》《响应性评审汇总表》。

d) 算术复核

评标委员会按照招标文件的规定对通过响应性评审的 5 家投标单位的投标报价进行算术复核。详见《算术复核记录表》。

e) 商务评审

各评委独立对进入商务评审的 5 家投标单位进行了商务评审并打分，详见《商务标评审记录表》、《商务标评审汇总表》。

f) 技术评审

各评委独立对进入技术评审的 5 家投标单位进行了技术评审并打分，详见《技术标评审记录表》、《技术标评审汇总表》。

g) 价格评审

评标委员会按照招标文件的规定，计算出有效投标单位的投标价格得分，详见《报价打分记录表》、《投标报价评分记录表》、《得分汇总记录表》。

h) 计算综合得分和排序

评标委员会按照招标文件的规定，计算各投标单位的综合得分以及排名顺序，综合得分相等时，以投标报价低的优先：

（详见《推荐中标候选人记录表》）

序号	投标单位名称	投标总价 (元人民币)	综合得分	综合得分由高到低排序
1	海南金盘智能科技股份有限公司	19380000.00	91.43	1
2	明珠电气股份有限公司	18920000.00	91.43	1
3	顺特电气设备有限公司	18290200.00	87.18	3
4	济南西电特种变压器有限公司	19430200.00	75.43	4
5	江西明正变电设备有限公司	20700190.00	71.81	5

4、推荐中标候选人

按照招标文件的规定，评标委员会向招标人推荐三名中标候选人如下：

第一中标候选人：明珠电气股份有限公司

第二中标候选人：海南金盘智能科技股份有限公司

第三中标候选人：顺特电气设备有限公司

2020年07月21日

评标报告

(第1次复核)

项目名称：广州市第四、五、六、七资源热力电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务

项目编号：JG2020-10238

招标人（业主）：广州环保投资集团有限公司

招标代理机构：广东省国际工程咨询有限公司

2020年7月

复核原因：招标人依据评标委员会推荐的本项目中标候选人情况，对本项目进行定标工作时发现明珠电气股份有限公司供货业绩得分与企业实力得分存在商务评审因素有误情况，招标人向广州市建设工程招标管理办公室及广州公共资源交易中心提出了原评标委员会对评审因素有误内容进行复核的申请。广州公共资源交易中心于2020年07月30日召集本项目原评标委员会在广州公共资源交易中心第22评标室对本项目招标人所提的问题进行了复核，复核报告见下文。

项目名称：广州市第四、五、六、七资源热电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务

项目编号：JG2020-10238

招标方式：公开招标

资格审查方式：资格后审

1、项目简介：

广东省国际工程咨询有限公司受广州环保投资集团有限公司委托，就广州市第四、五、六、七资源热电厂二期工程及配套设施和福山循环经济产业园生活垃圾应急综合处理项目干式变压器及其附属设备采购及相关服务进行公开招标。

2、招标过程简介：

本项目于2020年06月24日00时00分在广州公共资源交易中心网、广东省招标投标监管网等媒体发布招标公告。2020年06月24日00时00分至2020年07月20日10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。

于2020年06月24日00时00分至2020年07月20日10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电子投标文件。

本项目投标截止时间、开标时间为2020年07月20日10时00分，开标地点在广州公共资源交易中心第14开标室（中心本部）。

本项目于2020年07月20日10时00分至2020年07月20日10时30分进行投标文件解密，在规定时间内共9家投标单位递交了投标文件并解密成功，分别是：顺特电气设备有限公司、埃斯杰贝变压器盐城有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、广东广特电气股份有限公司、明珠电气股份有限公司、广东中鹏电气有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司。

广东省国际工程咨询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《开标记录表》、《异议记录表》。

开标全过程在广州公共资源交易中心见证下进行。

3、评标程序及情况：

本项目评标首先对投标文件进行形式评审、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 40%，报价权重 50%。然后对通过形式评审、资格审查、响应性评审的投标文件进行详细审查评分。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。最后根据各评委对按招标文件规定的方法计算各投标单位的综合得分。

本项目评标委员会依法组建，共 7 名。其中从广州公共资源交易中心专家库抽取 5 名评委，招标人评委 2 名。评标委员会成员分别为

a) 形式评审

评标委员会按招标文件的规定对递交电子投标文件并解密成功的投标文件进行形式评审。

经审查，顺特电气设备有限公司、埃斯杰贝变压器盐城有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、广东广特电气股份有限公司、明珠电气股份有限公司、广东中鹏电气有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司，共 9 家投标单位通过形式评审，详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》。

b) 资格审查

评标委员会按招标文件的规定对通过形式评审的投标文件进行资格审查。

经审查，顺特电气设备有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、明珠电气股份有限公司共 5 家投标单位通过资格审查。埃斯杰贝变压器盐城有限公司未提供营业执照资料和业绩证明资料不满足资格评审标准第一条、第二条和第三条；广东中鹏电气有限公司、广东广特电气股份有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司提供业绩证明材料不满足资格评审标准第三条，未通过资格审查。详见《资格审查记录表》、《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

评标委员会按招标文件的规定对通过资格审查的投标文件进行响应性评审。

经审查，顺特电气设备有限公司、江西明正变电设备有限公司、济南西电特种变压器有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司、明珠电气股份有限公司共 5 家投标单位通过响应性评审，详见《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》。

d) 算术复核

评标委员会按照招标文件的规定对通过响应性评审的 5 家投标单位的投标报价进行算术复核。详见《算术复核记录表》。

e) 商务评审

各评委独立对进入商务评审的 5 家投标单位进行了商务评审并打分，详见《商务标评审记录表》、《商务标评审汇总表》。

f) 技术评审

各评委独立对进入技术评审的 5 家投标单位进行了技术评审并打分，详见《技术标评审记录表》、《技术标评审汇总表》。

g) 价格评审

评标委员会按照招标文件的规定，计算出有效投标单位的投标价格得分，详见《报价打分记录表》、《投标报价评分记录表》、《得分汇总记录表》。

h) 计算综合得分和排序

评标委员会按照招标文件的规定，计算各投标单位的综合得分以及排名顺序：（详见《推荐中标候选人记录表》）

序号	投标单位名称	投标总价 (元人民币)	综合 得分	综合得分由 高到低排序
1	海南金盘智能科技股份有限公司	19380000.00	91.43	1
2	明珠电气股份有限公司	18920000.00	89.33	2
3	顺特电气设备有限公司	18290200.00	87.18	3
4	济南西电特种变压器有限公司	19430200.00	75.43	4
5	江西明正变电设备有限公司	20700190.00	71.81	5

4、推荐中标候选人

按照招标文件的规定，评标委员会向招标人推荐三名中标候选人如下：

第一中标候选人：海南金盘智能科技股份有限公司

第二中标候选人：明珠电气股份有限公司

第三中标候选人：顺特电气设备有限公司

2020 年 7 月 30 日