

从化一期综合水泵房区域设备设施迁改与拆除工程施工总承包

评标报告

一、项目概况

(一) 项目名称: 从化一期综合水泵房区域设备设施迁改与拆除工程施工总承包

(二) 工程建设规模: 炉渣厂地磅、油库（含油泵房、围墙）、低浓度污水处理站、钢筋混凝土蓄水池、一期冷却塔、综合水泵房、一体化净水装置、停车场、彩钢板临建仓库、苗木迁移以及相关地下管道改迁，新建 1500 立方原水罐、油库（油泵、油罐、围墙等）、地磅、污水池、提升池、管道改造改建相应路段混凝土破除及恢复、绿化清表及恢复以及对拆除地块零米以下区域回填及土石方工程，在整个施工期间（含前期准备、施工过程中、施工后验收期）供货（包括但不限于装卸、保险、检验、验收和保管）、施工、工程的验收、范围内设备的调试、资料（包括但不限于开工资料、施工期间资料、竣工资料、政府特殊要求的资料）交付、安全文明施工等，具体以施工设计图纸为准。

(三) 招标单位: 广州环投从化环保能源有限公司

(四) 招标代理机构: 广州建筑工程监理有限公司

(五) 最高投标限价总价: 人民币 8684198.12 元。

二、发布公告、补充公告、澄清修改、答疑情况

本项目于2025年11月19日00时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）等法定媒体发布招标公告。

本项目无补充公告。

本项目无答疑、澄清文件。

三、递交投标文件和开标情况

本项目于2025年11月19日00时00分至2025年12月9日15时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）平台公开接受投标人递交投标文件。

本项目开标会于2025年12月9日15时00分至16时30分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第11开标室（天润路333号）进行，在投标文件提交截止时间前，共有5名投标人进行了网上投标登记，分别是：辽宁博盛实业有限公司、广州穗土环保工程有限公司、中科泓力（广东）工程有限公司、广东鹏驰会建设工程有限公司、广东虹运建设工程有限公司。在规定时间内完成投标文件解密并成功开标的单位有4名，分别是：广州穗土环保工程有限公司、中科泓力（广东）工程有限公司、广东鹏驰会建设工程有限公司、广东

虹运建设工程有限公司。辽宁博盛实业有限公司在投标截止时间前未递交投标文件。开标过程无异议，详见《开标记录表》、《异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

四、评标委员会组建情况

根据招标文件规定，本项目评标委员由招标人依法依规组建。评标委员会共5名专家组成，其中招标人代表1名，其余4名专家全部从广东省综合评标评审专家库相关专业中随机抽取。评标委员会一致推荐_____为评标专家组组长，负责组织本项目的资格审查及评标工作。成员如下：_____、_____、_____、_____、_____。

五、评标情况

本项目于2025年12月10日10时00分起在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第10评标室(4F)进行，评标委员会按招标文件的评审办法对投标人的投标文件进行评审。

（一）评标方法

本招标项目评标办法采用“通过制评审法”，具体评标办法及标准见本招标项目招标文件。

（二）评审情况

1、评标委员会按照招标文件规定的资格审查标准对所有递交投标文件的投标人进行审查，经审查，4名投标人均通过资格审查，详见《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查报告》。

2、评标委员会按照招标文件的规定对通过资格审查的4名投标人进行技术标有效性审查，经评审，4名投标人均通过技术标有效性审查，详见《技术标有效性审查记录表》、《技术标有效性审查汇总表》。

3、评标委员会按照招标文件的规定对通过技术标有效性审查的4名投标人进行经济标有效性评审，经评审，4名投标人均通过经济标有效性评审，详见《算术复核-非 XML 清单格式记录表》、《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》。

5、评标委员按照招标文件规定，若通过资格审查、技术标有效性审查和经济标有效性审查的合格投标人数量大于等于3家的，则将其全部推荐为合格的中标候选人，进入定标阶段，详见：《入围单位记录表》。

（三）评标汇总

经评审，评标委员会按照招标文件的规定推荐合格的中标候选人（不排序），按统一社会信用代码后4位（除校验码外）大小排位，如统一社会信用代码后4位出现字母情况的，字母以“0”进行代替大小排位，如出现后4位（除校验码外）大小一致的，则随机排位。名单如下：

统一社会信用代码	合格的中标候选人
91440105MA59E7AQ6Q	广州穗土环保工程有限公司
91440101MA59G3E5XU	广东鹏驰会建设工程有限公司
91440101MA59QG9P17	广东虹运建设工程有限公司
91441523MA55XG5D2J	中科泓力（广东）工程有限公司

六、评标过程中澄清、说明、补正

无。

七、评标委员会成员对评标结果有不同意见的情况

无。

评标委员会（签名）：

2025年12月10日