广州燃气集团有限公司2025年度燃气用埋地聚乙烯 (PE100) 双放散球阀采购项目评标报告

由广州燃气集团有限公司组织招标的广州燃气集团有限公司2025年度燃气用埋地聚乙烯(PE100)双放散球阀采购项目,已委托广东粤能工程管理有限公司(招标代理机构)在广州公共资源交易中心组织进行公开招标,已经完成评标程序。现将评标情况报告如下:

一 、收标情况

本项目于2025年3月20日10时15分至10时30分在广州公共资源交易中心学术报告厅递 交电子备用光盘,期间共有4家投标单位递交了电子备用光盘,分别为: 宁波字华实业股 份有限公司、沧州明珠塑料股份有限公司、浙江新大塑料管件有限公司、北京松田程科技 有限公司。

至投标截止时间(2025年3月20日10时30分)共有<u>6</u>家投标单位成功递交投标文件,分别 是: <u>宁波宇华实业股份有限公司、北京京燃凌云燃气设备有限公司、北京松田程科技有限</u> 公司、浙江新大塑料管件有限公司、沧州明珠塑料股份有限公司、公元股份有限公司。

二、开标情况

- 1、第一阶段开标:本项目于2025年3月20日10时30分在广州公共资源交易中心学术报告厅进行公开开标,6家投标单位均进行了解密并成功开标,详见《开标记录表》、《第一阶段异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。
- 2、第二阶段开标:评标委员会完成第一阶段评审后,于2025年3月20日18时10分在广州公共资源交易中心第16开标室进行公开开标,<u>6</u>家投标单位均成功开标,详见《开标记录表》、《第二阶段异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

三、评标委员会组成

本招标项目评标委员会于2025年3月20日11:00-19:00在广州公共资源交易中心第6评标室(4F)进行评标,评标委员会由招标单位评委及广东省综合评标评审专家库专家共5人组成。其中招标单位评委1人,广东省综合评标评审专家库专家4人。具体评标委员会成员名单如下:

招标单位评委(1人)	
广东省综合评标评审	专家库专家(4人)
证标系具合维差为	此 次诬坛禾昌 今 组长

四、评审情况及结果

1、第一阶段评审:

- (1)资格审查委员会根据各投标单位提交的资格审查文件对照招标公告规定的合格 投标人条件进行资格审查,结果如下:6家投标单位均通过资格审查,详见详见《资格审 查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查情况报告》。
- (2)评标委员会对通过资格审查的投标文件进行商务、技术标有效性审查,经评审, 北京松田程科技有限公司未对商务、技术标的星号条款进行全部响应,不予通过商务、技 术标有效性审查。其余5家投标单位均通过商务、技术标有效性审查,详见《商务、技术 标有效性审查记录表》、《商务、技术标有效性审查汇总表》。
- (3)评标委员会对商务、技术标有效性审查的投标文件进行详细审查评分,汇总商 务技术总分并按照总分由高到低排序,详见《商务技术标评分记录表》、《商务技术标评 分汇总表》。

2、第二阶段评审:

- (1)评标委员会对第二阶段评审的投标单位的经济标投标文件进行经济标有效性审查,经评审,5家投标单位通过经济标有效性审查,详见《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》。
- (2) 评标委员会对通过经济标有效性审查的经济标投标文件进行算术校核,并计算经济标得分,详见《算术复核-非XML清单格式记录表》、《经济标评分记录表》。
- (3) 评标委员会汇总得分, 计算出各有效投标文件的总分(总分=商务 技术分×商务 技术分权重+价格分×价格分权重), 详见《得分汇总记录表》, 并按照总分从高到低排序, 结果如下:

序号	投标单位	投标总报价(元)	总得分	排名
1	北京京燃凌云燃气设备有限公司	2785528. 00	95. 73	1
2	沧州明珠塑料股份有限公司	2731000.00	95. 52	2
3	宁波宇华实业股份有限公司	2773804.00	86. 68	3
4	浙江新大塑料管件有限公司	2456100.00	75. 23	4
5	公元股份有限公司	3039500.00	59. 11	5

五、无效标情况说明

北京松田程科技有限公司未对商务、技术标的星号条款进行全部响应,不予通过商务、 技术标有效性审查,作无效标处理。

六、澄清、说明、补正事项纪要

本次评标无澄清、说明、补正事项。

七、评标结果及推荐的中标候选人

评标委员会一致同意,推荐<u>北京京燃凌云燃气设备有限公司</u>作为第一中标候选人,投标总报价<u>2785528.00</u>元,综合得分<u>95.73</u>;推荐<u>沧州明珠塑料股份有限公司</u>作为第二中标候选人,投标总报价<u>2731000.00</u>元,综合得分<u>95.52</u>;推荐<u>宁波宇华实业股份有限公司</u>作为第三中标候选人,投标总报价<u>2773804.00</u>元,综合得分<u>86.68</u>。

评标委员会组长(签名):

评标委员会组员(签名):

日期: 2024年3月20日