

环城北净水厂生化池鼓风机系统采购

评 标 报 告

招标人：广州市净水有限公司

招标代理：广东建瀚工程管理有限公司

评标日期：2024年10月17日

一、招标基本情况

环城北净水厂生化池鼓风机系统采购（项目编号：JG2024-4696）于2024年9月15日00时00分至2024年10月16日14时30分在广州公共资源交易中心等网站媒介发布招标公告、招标文件及相关资料，并于2024年9月15日00时00分至2024年10月16日14时30分在广州公共资源交易中心网站接受投标登记。

于2024年9月15日00时00分至2024年10月16日14时30分在规定的时间内共有12家投标人进行了投标登记，分别是：广州良工环境科技有限公司、华科(广州)环保科技有限公司、亿昇(天津)科技有限公司、毕森机械（上海）有限公司、江苏托普迈斯涡轮机械设备有限公司、河北金士顿科技有限责任公司、广州鸿泽技术有限公司、广州市万鸿机电有限公司、广东岭江环保科技有限公司、广州奥汀自动化技术有限公司、广州鹏穗通科技工程有限公司、广州泰捷机电设备有限公司；9家投标人在规定的时间内递交了电子投标文件并完成投标文件解密，分别是毕森机械（上海）有限公司、江苏托普迈斯涡轮机械设备有限公司、河北金士顿科技有限责任公司、广州鸿泽技术有限公司、广州市万鸿机电有限公司、广东岭江环保科技有限公司、广州奥汀自动化技术有限公司、广州鹏穗通科技工程有限公司、广州泰捷机电设备有限公司。本项目递交投标文件备用光盘时间为2024年10月16日14时15分至14时30分，在广州公共资源交易中心 第14开标室(天润路333号) 进行。期间收到1家投标单位递交的投标文件备用光盘，分别是：河北金士顿科技有限责任公司。

二、开标记录：

开标会在2024年10月16日14时30分在广州公共资源交易中心 第14开标室(天润路333号)进行。主持人对按要求递交的投标文件进行公开开标，开标情况详见《开标记录表》。开标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

三、评标委员会组建情况

根据招标文件的规定，本项目评标委员会由招标人依法组建，评标委员会由5人组成，均从广东省综合评标评审专家库随机抽取产生。经评标委员会各成员一致推荐，组长为____，成员为_____、_____、_____。

四、评标程序及过程：

评标会于2024年10月17日9时00分在广州公共资源交易中心第22评标室进行。评标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。本项目采用综合评分法，评标委员会坚

持公平、公正的原则，按招标文件规定的评标办法对所有递交投标文件进行评审，具体如下：

1. 初步评审

(1) 形式评审：

经评审，共8家投标人的投标文件通过形式评审；江苏托普迈斯涡轮机械设备有限公司投标文件中投标函无法定代表人或其委托代理人签字或盖章，不通过形式评审。详见《形式评审汇总表》。

(2) 资格评审：

经评审，共8家投标人的投标文件通过资格评审，详见《资格评审汇总表》。

(3) 响应性评审：

经评审，共7家投标人的投标文件通过响应性评审；广州市万鸿机电有限公司投标文件中技术偏差表（一）应答情况未响应，不通过响应性评审。详见《响应性评审汇总表》。

2. 详细评审：

评标委员会对通过初步评审的投标人按评标办法规定的量化因素和分值进行打分，各部分得分详见《商务评分记录表》《商务评分汇总表》《技术评分记录表》《技术评分汇总表》。

评标委员会对通过初步评审的有效投标人，按评标基准价计算方法的基础计算投标报价得分，详见《报价打分记录表》。

按照招标文件原则，投标人综合得分（满分 100 分）=（A）商务部分（10 分）+（B）技术部分（40 分）+（C）投标报价部分（50 分）。按得分高低顺序推荐中标候选人。评标委员会根据投标人综合得分从高至低排列先后次序，详见《得分汇总记录表》。

五、推荐中标候选人名单：

评标委员会根据《招标文件》的评标办法，按投标人得分由高至低推荐 3 名投标人依次为第一中标候选人至第三中标候选人，具体如下：

第一中标候选人：广州泰捷机电设备有限公司（投标总报价为：5808000.00 元）；得分：99.90 分。

第二中标候选人：广州鹏穗通科技工程有限公司（投标总报价为：5700000.00 元）；得分 90.34 分。

第三中标候选人：广东岭江环保科技有限公司（投标总报价为：5750000.00 元）；得分：83.60 分。

六、评标过程中澄清、说明、补正事项纪要：无

七、评标委员会成员对评标结果有不同意见的情况：无

全体评标委员会签字：

2024年10月17日