

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水
厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）
水槽等设备采购与安装项目

(招标编号: SSWWQC12211287)

评 标 报 告

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤
头、集（排）水槽等设备采购与安装项目

评标委员会

二〇二二年十二月十三日

目 录

| | |
|-----------------------------|----------|
| 一、评标工作回顾..... | 2 |
| 1、工程概况..... | 2 |
| 2、开标..... | 2 |
| 3、评标时间及地点..... | 2 |
| 4、评标程序..... | 3 |
| 5、评委守则..... | 3 |
| 6、参加评标会议的部门及人员..... | 3 |
| 二、评标委员会组成情况..... | 3 |
| 1、评标委员会的组建..... | 3 |
| 2、评标委员会成员名单..... | 3 |
| 3、评标委员会负责人..... | 3 |
| 4、各评委的签到情况..... | 3 |
| 三、无效标情况说明..... | 3 |
| 四、澄清、说明事项纪要..... | 3 |
| 五、有效投标文件评审后的投标人..... | 3 |
| 六、评标结果和推荐的中标候选人..... | 4 |
| 七、评标办法..... | 4 |
| 八、附件..... | 4 |

一、评标工作回顾

1、工程概况

(1) 工程名称: 珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集(排)

水槽等设备采购与安装项目

(2) 建设地点: 东莞市松山湖

(3) 建设单位: 东莞市水务集团供水有限公司

(4) 招标代理机构: 深圳市建星项目管理顾问有限公司

(5) 建设规模: 珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程规模为 110 万立方米/日。

(6) 招标范围: 珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集(排)

水槽等设备采购与安装项目，包括供货范围内所有货物及其附件（含滤料、滤板、滤头、不锈钢折板、不锈钢集水槽、不锈钢排水槽及配套部件）的设计、采购、制造、试验、运输（至项目工地现场招标人指定地点）、保险、装卸、保管、安装（含安全防护、文明施工措施）、单机试运转、指导及配合联合试运转（含耗材）、检验检测、验收，技术资料、知识产权、设计联络、招标人所在地及工地现场培训、备品备件及专用工具、质保期保修服务、日常技术指导等费用；具体范围和内容见招标文件第二章用户需求书。

(7) 本次招标项目的投资金额: 54,044,179.84 元。

(8) 招标方式: 公开招标(综合评估法)

(9) 完工期: 中标人应在招标人发出供货通知之日起 150 天内将所有货物运至交货地点完成交接验收以及安装及调试，并按合同约定完成初步验收合格。

2、开标

(1) 开标时间: 2022 年 12 月 12 日 15 时 00 分，开标地点: 东莞市公共资源交易中心开标室(4)。

(2) 参加单位及开标情况详见《评标收标会议情况记录表》、《招标工程投标及资审结果表》。

(3) 开标会议结束后，招标人将所有已解密的电子投标文件按要求打包相关评标数据，并同步到交易系统。通过交易系统辅助审查有效且解密成功的投标人才能进入评标程序。

3、评标时间及地点

(1) 评标时间: 2022 年 12 月 13 日 09:30 时至 2022 年 12 月 13 日 20:30 时。

(2) 评标地点: 东莞市公共资源交易中心评标室(8)。

4、评标程序

详见评标报告附表。

5、评委守则

详见评标报告附表。

6、参加评标会议的部门及人员

评标委员会成员：详见第二条“评标委员会组成情况”。

东莞市水务集团供水有限公司（建设单位）

深圳市建星项目管理顾问有限公司（招标代理机构）

广东省东莞市东莞公证处（公证部门）

上述人员签到情况详见评标报告附表。

二、评标委员会组成情况

1、评标委员会的组建

本项目设立5人评标委员会，评标委员会根据《中华人民共和国招标投标法》及《评标委员会和评标方法暂行规定》组建，其中1人（按规定不得超过委员会总人数的三分之一）由招标人自行确定，4名专家于2022年12月12日从广东省综合评标评审专家库中随机抽取产生。

2、评标委员会成员名单

评标委员会成员名单详见评标报告附表。其中____为招标人专家代表，_____为从广东省综合评标评审专家库中随机抽出产生。

3、评标委员会负责人

评标委员会所有成员一致推举_____为评标委员会负责人。

4、各评委的签到情况

评委的签到情况详见评标报告附表。

三、无效标情况说明

评审情况详见评标报告附表。

四、澄清、说明事项纪要

无。

五、投标文件评审最终综合得分汇总及排名

各投标人的投标文件评审最终综合得分汇总及排名如下：

| 序号 | 投标人名称 | 商务标 (不含价 格)综合得 分 | 技术标 综合得 分 | 价格 得分 | 总得分 | 排名 | 备注 |
|----|-----------------|---------------------------|-----------------|----------|-------|----|-------------|
| 1 | 江苏四联水务科技有限公司 | 4 | 26.72 | 2.92 | 33.64 | 9 | |
| 2 | 净化控股集团股份有限公司 | 30 | 26.66 | 3.00 | 59.66 | 5 | |
| 3 | 浙江中昌水处理科技有限公司 | 30 | 26.76 | 2.95 | 59.71 | 4 | |
| 4 | 金剑环保集团有限公司 | 30 | 32.78 | 3.05 | 65.83 | 1 | 第一中标 候选人 |
| 5 | 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 29 | 24.35 | 3.03 | 56.38 | 6 | |
| 6 | 江苏华达环境工程有限公司 | 7.5 | 23.29 | 2.90 | 33.69 | 8 | |
| 7 | 浙江联池水务设备股份有限公司 | 28 | 23.95 | 3.72 | 55.67 | 7 | |
| 8 | 广西思其源环保工程有限公司 | 1.5 | 24.46 | 2.91 | 28.87 | 11 | |
| 9 | 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 5.5 | 24.72 | 30.00 | 60.22 | 3 | |
| 10 | 江苏新宇天成环保有限公司 | 3.5 | 24.93 | 2.96 | 31.39 | 10 | |
| 11 | 金山环保集团有限公司 | 28 | 32.66 | 3.04 | 63.7 | 2 | 第二中标 候选人 |

以上结果依据评标报告附表得出。

六、评标结果和推荐的中标候选人：

评标委员会全体成员根据招标文件第一章《评标办法》向招标人一致推荐中标候选人名单如下：

第一中标候选人：金剑环保集团有限公司；

第二中标候选人：金山环保集团有限公司。

推荐中标候选人名单详见评标报告附表。

七、评标办法

本项目招标的评标办法为综合评估法，评标办法的具体内容详见招标文件。

八、附件

1、投标文件评标程序

2、评委守则

3、评标委员会专家签到及身份对照表

4、评标会议情况记录表

5、评审汇总表（符合性（有效性）审查）

6、评委意见汇总表（符合性（有效性）审查）

7、评审得分汇总表（商务标（含价格）评审）

8、评审得分汇总表（技术标评审）

9、价格评分表

10、投标文件评审最终得分汇总表

11、评审表（符合性（有效性）审查）

12、评审表（商务标（含价格）评审）

13、评审表（技术标评审）

14、投标文件投标报价记录表

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等

设备采购与安装项目评标委员会

日期： 2022 年 12 月 13 日

评标委员会全体成员签名：

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集(排)水槽等设备采购与安装项目 投标文件评标程序

招标编号：SSWWQC12211287

| 序号 | 评标程序(内容) | 备注 |
|----|---|----|
| 1 | 招标人或招标代理机构介绍参加评标会议的评标专家和工作人员。组织评标委员会推选评标委员会负责人。 | |
| 2 | 招标人介绍本招标项目工程概况。 | |
| 3 | 评标委员会负责人组织评标专家学习招标文件及评标办法，并主持评标工作。 | |
| 4 | 投标文件符合性（有效性）评审 | |
| 5 | 投标文件商务标（含价格）详细性评审 | |
| 6 | 投标文件技术标详细性评审 | |
| 7 | 编写评标报告 | |
| 8 | 评标结果录入交易系统，按招标文件约定的方式得出中标人。 | |

说明：招标人应根据评标工作的实际情况，合理安排评委和工作人员休息和用餐。

日期：2022年12月13日

评委守则

工程名称：珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目

招标编号：SSWWQC12211287

我承诺：遵守以下守则，勤勉尽责、客观公正地参加评标工作。

一、按时参加评标会议，不迟到，不早退。

二、评委有下列情形之一的，应主动提出回避：

1、是招标人或投标人主要负责人的近亲属的；

2、是项目主管部门或行政监督部门的人员的；

3、工作或聘用单位为投标人单位、其下属或上级单位的，或退休前的工作单位参加本项目投标的；

4、工作或聘用单位是本项目的勘察、招标代理单位的；

5、与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

6、曾因在招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

7、存在其他需回避利害关系的或影响评标公正性的其他情形的。

三、评标委员会人员应具有良好的职业道德，客观、公正地履行职责，对评审意见承担个人责任。

四、认真阅读招标文件、评标原则和办法以及有关资料，把握好评标尺度，全面、客观、公正地评审每一份标书，杜绝任何偏袒行为。

五、评标委员成员不得和任何投标人、与投标结果有利害关系的人私下接触，不得接受投标人与投标人及其他利害关系人的财物或其他好处等。

六、评委之间不串通，不将自己的意见强加于他人，各自独立完成评审工作，并认真复核评审结果。

七、认真负责地完成评标报告、相关评审工作记录表，为招标人推荐合格的投标候选人。

八、严格遵守保密制度、专家评标守则，不得泄露有关评标、定标情况和资料。

九、发现有干预正常评标活动、结果的现象，应及时向有关部门反映。

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集
(排)水槽等设备采购与安装项目
评标委员会专家签到及身份对照表

招标编号：SSWWQC12211287

| 序号 | 专家姓名 | 职称 | 专业 | 专家签名 | 专家来源 | 备注 |
|----|------|----|------|------|--|---------|
| 1 | | / | 市政工程 | | <input type="checkbox"/> 省专家库 <input type="checkbox"/> 东莞专家库 <input type="checkbox"/> 其他 | 专家一 |
| 2 | | / | 市政工程 | | <input type="checkbox"/> 省专家库 <input type="checkbox"/> 东莞专家库 <input type="checkbox"/> 其他 | 专家二 |
| 3 | | / | 市政工程 | | <input type="checkbox"/> 省专家库 <input type="checkbox"/> 东莞专家库 <input type="checkbox"/> 其他 | 专家三 |
| 4 | | / | 市政工程 | | <input type="checkbox"/> 省专家库 <input type="checkbox"/> 东莞专家库 <input type="checkbox"/> 其他 | 专家四 |
| 5 | | / | 市政工程 | | <input type="checkbox"/> 省专家库 <input type="checkbox"/> 东莞专家库 <input type="checkbox"/> 其他 | 专家五(组长) |

注：

- 1、专家序号为各评标专家现场随机抽签得出，专家签名确认并录入电子评标系统中。
- 2、确定专家来源后，需在□里面打“√”。“本地专家”表示居住地为东莞市。
- 3、推举出评标委员会负责人后，需在对应的专家姓名“备注”栏内注明。

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）
水槽等设备采购与安装项目
评标会议情况记录表

招标编号：SSWWQC12211287

评标会时间：2022年12月13日09时30分至2022年12月13日20时30分

评标会地点：东莞市公共资源交易中心评标室（8）

| 参加会议单位 | 单位名称 | | 参加人员签名 |
|--------|---|-----------------|--------|
| | 招标单位 | 东莞市水务集团供水有限公司 | |
| | 招标代理机构 | 深圳市建星项目管理顾问有限公司 | |
| | 公证部门 | 广东省东莞市东莞公证处 | |
| | 其他单位 | / | |
| | 评标专家 | 抽取的评标专家 | |
| | | | |
| | | 招标人代表 | |
| | 交易场所 | 东莞市公共资源交易中心 | |
| 评标会议记录 | 监督部门 | 东莞市水务局 | |
| | 1、2022年12月13日进入投标文件评审阶段的投标文件共11份； 2、经评标委员会综合评审，评标委员会全体成员根据招标文件第一章《评标办法》向招标人推荐中标候选人名单如下： 第一中标候选人：金剑环保集团有限公司， 第二中标候选人：金山环保集团有限公司， 3、其他需要补充说明的内容：无 | | |

**珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件符合性（有效性）评审 评审汇总表**

招标编号：SSWWQC12211287

| 投标人名称/暗标编号 | 专家 | | | | | 评审结果 | 备注 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|----|
| | 专家一 | 专家二 | 专家三 | 专家四 | 专家五 | | |
| 江苏四联水务科技有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 净化控股集团股份有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 浙江中昌水处理科技有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 金剑环保集团有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 江苏华达环境工程有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 浙江联池水务设备股份有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 广西思其源环保工程有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 宜兴市永诚环保设备有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 江苏新宇天成环保有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |
| 金山环保集团有限公司 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 通过 | |

注：
1、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

**珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件符合性（有效性）评审 审查评委意见汇总表**

招标编号：SSWWQC122111287

| 序号 | 投标人名称/暗标编号 | 各专家评审意见 | | | 评审结果 | 否决投标具体原因 | 否决投标依据条款 | 备注 |
|----|-----------------|----------------------|------|------|------|----------|----------|----|
| 1 | 江苏四联水务科技有限公司 | 专家一：专家二： 专家四：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 2 | 净化控股集团股份有限公司 | 专家一：专家二： 专家四：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 3 | 浙江中昌水处理科技有限公司 | 专家一：专家二： 专家四：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 4 | 金剑环保集团有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 5 | 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 6 | 江苏华达环境工程有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 7 | 浙江联池水务设备股份有限公司 | 专家一：专家二： 专家四：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 8 | 广西思其源环保工程有限公司 | 专家一：专家二： 专家四：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 9 | 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 10 | 江苏新宇天成环保有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |
| 11 | 金山环保集团有限公司 | 专家一：专家四： 专家二：专家五： | 专家三： | 专家三： | 通过 | | | |

备注：

- 1、评委对投标文件有效性审查有否决投标意见时应当填写本表。
- 2、“评审结果”按少数服从多数原则填写“否决投标”或“通过”。
- 3、当评审结果为“否决投标”时，需填写“具体原因及依据条款”。
- 4、“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”由评标委员会组长根据各评审专家意见汇总填写，代表评标委员会的集体意见。
- 5、当采用少数服从多数原则时，原则上多数专家应对“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”达成一致意见的，保留意见，按投票结果处理。

- 6、投标人名称/暗标编号：当前评审为中标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编码。
- 评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件商务标（含价格）详细性评审 评审得分汇总表

招标编号：SSWWQCJ122111287

| 投标人名称/暗标编号 | 对应各评标专家投标文件 投标文件商务标（含价格） 详细性评审 评审结果（得分） | | | | | 综合得分 |
|-----------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 专家一 | 专家二 | 专家三 | 专家四 | 专家五 | |
| 江苏四联水务科技有限公司 | 6.92 | 6.92 | 6.92 | 6.92 | 6.92 | 6.92 |
| 净化控股集团股份有限公司 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 浙江中昌水处理科技有限公司 | 32.95 | 32.95 | 32.95 | 32.95 | 32.95 | 32.95 |
| 金剑环保集团有限公司 | 33.05 | 33.05 | 33.05 | 33.05 | 33.05 | 33.05 |
| 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 32.03 | 32.03 | 32.03 | 32.03 | 32.03 | 32.03 |
| 江苏华达环境工程有限公司 | 10.4 | 10.4 | 10.4 | 10.4 | 10.4 | 10.4 |
| 浙江联池水务设备股份有限公司 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 |
| 广西思其源环保工程有限公司 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 35.5 | 35.5 | 35.5 | 35.5 | 35.5 | 35.5 |
| 江苏新宇天成环保有限公司 | 6.46 | 6.46 | 6.46 | 6.46 | 6.46 | 6.46 |
| 金山环保集团有限公司 | 31.04 | 31.04 | 31.04 | 31.04 | 31.04 | 31.04 |

注：
1、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；
为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件价格部分评分表

招标编号：SSWWQC12211287

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价(元) | 评标基准价(元) | 投标人价格得分 | 备注 |
|----|-----------------|------------|----------|---------|----|
| 1 | 江苏四联水务科技有限公司 | 53503634 | | 2.92 | |
| 2 | 净化控股集团股份有限公司 | 51980000 | | 3.00 | |
| 3 | 浙江中昌水处理科技有限公司 | 52979600 | | 2.95 | |
| 4 | 金剑环保集团有限公司 | 51253100 | | 3.05 | |
| 5 | 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 51579800 | | 3.03 | |
| 6 | 江苏华达环境工程有限公司 | 53882138 | 5205480 | 2.90 | |
| 7 | 浙江联池水务设备股份有限公司 | 41997166.8 | | 3.72 | |
| 8 | 广西思其源环保工程有限公司 | 53611434 | | 2.91 | |
| 9 | 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 5205480 | | 30.00 | |
| 10 | 江苏新宇天成环保有限公司 | 52727874 | | 2.96 | |
| 11 | 金山环保集团有限公司 | 51306720 | | 3.04 | |

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集成（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件技术标详细性评审 评审得分汇总表

招标编号：SSWWQC12211287

| 投标人名称/暗标编号 | 对应各评标专家投标文件 投标文件技术标详细性评审 评审结果（得分） | | | | | 综合得分 |
|-----------------|-----------------------------------|-----|------|-------|------|-------|
| | 专家一 | 专家二 | 专家三 | 专家四 | 专家五 | |
| 江苏四联水务有限公司 | 30.1 | 34 | 16.1 | 30.4 | 23 | 26.72 |
| 净化控股集团股份有限公司 | 28.7 | 38 | 18.5 | 20.09 | 28 | 26.66 |
| 浙江中昌水处理科技有限公司 | 26.1 | 37 | 23.7 | 20 | 27 | 26.76 |
| 金剑环保集团有限公司 | 27.9 | 39 | 39.1 | 19.9 | 38 | 32.78 |
| 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 23 | 34 | 19.8 | 19.96 | 25 | 24.35 |
| 江苏华达环境工程有限公司 | 28.1 | 33 | 15.5 | 21.36 | 18.5 | 23.29 |
| 浙江联池水务设备股份有限公司 | 24.95 | 32 | 18.3 | 19.52 | 25 | 23.95 |
| 广西思其源环保工程有限公司 | 27.2 | 29 | 14.3 | 30.3 | 21.5 | 24.46 |
| 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 24.8 | 30 | 17.5 | 28.28 | 23 | 24.72 |
| 江苏新宇天成环保有限公司 | 26.8 | 30 | 16.3 | 30.05 | 21.5 | 24.93 |
| 金山环保集团有限公司 | 37.7 | 39 | 20.6 | 38 | 28 | 32.66 |

注：

1、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

**珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集（排）水槽等设备采购与安装项目
投标文件评审最终得分汇总表**

招标编号：SSWWQC12211287

| 序号 | 投标人名称 | 投标文件符合性(有效性) (有评审批) | 商务标 (不含价格) 综合得分 | 技术标 综合得分 | 价格得分 | 总得分 | 名次 | 备注 |
|----|-----------------|------------------------|-----------------------|-------------|------|-------|----|----|
| 1 | 江苏四联水务科技有限公司 | 通过 | 4 | 26.72 | 2.92 | 33.64 | | |
| 2 | 净化控股集团股份有限公司 | 通过 | 30 | 26.66 | 3 | 59.66 | | |
| 3 | 浙江中昌水处理科技有限公司 | 通过 | 30 | 26.76 | 2.95 | 59.71 | | |
| 4 | 金剑环保集团有限公司 | 通过 | 30 | 32.78 | 3.05 | 65.83 | 1 | |
| 5 | 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 通过 | 29 | 24.35 | 3.03 | 56.38 | | |
| 6 | 江苏华达环境工程有限公司 | 通过 | 7.5 | 23.29 | 2.9 | 33.69 | | |
| 7 | 浙江联池水务设备股份有限公司 | 通过 | 28 | 23.95 | 3.72 | 55.67 | | |
| 8 | 广西思其源环保工程有限公司 | 通过 | 1.5 | 24.46 | 2.91 | 28.87 | | |
| 9 | 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 通过 | 5.5 | 24.72 | 30 | 60.22 | | |
| 10 | 江苏新宇天成环保有限公司 | 通过 | 3.5 | 24.93 | 2.96 | 31.39 | | |
| 11 | 金山环保集团有限公司 | 通过 | 28 | 32.66 | 3.04 | 63.7 | 2 | |

注：
1. 技术标、商务标否决投标的投标单位将不进行排名。

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日

珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程折板、滤板滤头、集
(排)水槽等设备采购与安装项目
投标文件投标报价记录表

招标编号：SSWWQC12211287

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价(Gn) | 备注 |
|----|-----------------|------------|----|
| 1 | 浙江中昌水处理科技有限公司 | 52979600 | |
| 2 | 江苏新宇天成环保有限公司 | 52727874 | |
| 3 | 金山环保集团有限公司 | 51306720 | |
| 4 | 金剑环保集团有限公司 | 51253100 | |
| 5 | 江苏四联水务科技有限公司 | 53503634 | |
| 6 | 宜兴市永诚环保设备有限公司 | 5205480 | |
| 7 | 广西思其源环保工程有限公司 | 53611434 | |
| 8 | 净化控股集团股份有限公司 | 51980000 | |
| 9 | 浙江沃特水处理设备股份有限公司 | 51579800 | |
| 10 | 江苏华达环境工程有限公司 | 53882138 | |
| 11 | 浙江联池水务设备股份有限公司 | 41997166.8 | |

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年12月13日