

评标报告

项目名称:	江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程 管材管件采购（第二次招标）
招标编号:	JG2024-4084
招标人:	江门公用能源环保有限公司
招标代理机构:	国义招标股份有限公司

项目评标委员会

二〇二四年九月九日

招标情况

受江门公用能源环保有限公司（以下简称“业主单位”）的委托，国义招标股份有限公司作为招标代理机构（以下简称“招标代理”），负责江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）（以下简称“项目”）的招标工作。

本项目于2024年8月19日在广州公共资源交易中心网站、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台和国义招标股份有限公司等网站发布招标公告。本项目采用公开招标方式，招标文件随招标公告免费发放。本项目的投标截止时间为2024年9月9日09:30（北京时间）。投标截止时间前，于广州公共资源交易中心学术报告厅共收到4家投标人递交的投标文件，名单如下：

序号	投标人
1	福建台明铸管科技股份有限公司
2	新兴铸管股份有限公司
3	圣戈班管道系统有限公司
4	佛山市建东管业有限公司

投标截止后，招标代理机构于广州公共资源交易中心学术报告厅唱出各投标人单位名称、投标价格、投标保证金、授权情况以及招标人认为有必要的内容。最终进入评标的名单如下：

序号	投标人
1	福建台明铸管科技股份有限公司
2	新兴铸管股份有限公司
3	圣戈班管道系统有限公司
4	佛山市建东管业有限公司

2024年9月9日下午14:00（北京时间），本项目转入评标阶段。

评标委员会

本项目全部评标工作由依法组建的评标委员会负责完成，评标委员会根据评标结果编写评标报告。

本次评标，评标委员会由招标人代表1人及从广东省综合评标评审专家库中随机抽取的4名专家组成。评标委员会负责人由评标委员会自行推选产生，确定_____为评标委员会主任，主持评标工作。

详见评标委员会名单

评标过程

评标工作原则是：“公平、公正、公开、科学、择优”。

评标工作的依据是：招标文件（含澄清）、投标文件。

- 1 本项目的评标程序严格按照招标文件的要求进行。
- 2 评标委员会在认真研读招标文件、投标人的文本文件后，由各评委独立对各投标文件进行评审。

3 形式评审

评标委员会对所有递交了投标文件的投标人进行形式评审，经评审，全部 4 家投标单位的投标文件满足形式评审内容，通过形式评审。

详见《形式评审表》、《形式评审汇总表》。

4 资格审查

评标委员会对所有通过形式评审的投标文件进行资格审查，经评审，全部 4 家投标单位的投标文件满足资格审查内容，通过资格审查。

详见《资格审查表》、《资格审查汇总表》。

5 响应性评审

评标委员会对通过资格审查的投标文件进行形式评审及响应性评审，经评审，福建台明铸管科技股份有限公司没有成功递交投标保证金。其余 3 家投标文件均满足形式评审及响应性评审审查内容，通过了形式评审及响应性评审，可以进入商务、技术的评审。

详见《响应性评审表》、《响应性评审汇总表》。

6 商务技术评审。

评标委员会对通过响应性评审的投标文件进行商务、技术评审。

详见《商务评审表》、《商务评审汇总表》、《技术评审表》、《技术评审汇总表》。

7 计算各投标人的评审价格。

经评审，所有进入价格评审的投标文件的报价均不需做调整，投标报价即为评审价。评标委员会根据本项目评标办法的要求计算价格评分。

详见《价格评审表》。

8 综合评审

根据评标办法规定，评标委员会对上述投标人的综合情况（商务标得分+技术标得分+投标报价得分）进行汇总，并根据综合得分由高到低的顺序进行排序。

详见《综合评审表》。

评标结果

根据本项目评标办法的规定，评标委员会推荐综合得分最高的新兴铸管股份有限公司为第一中标候选人；推荐综合得分由高到低排名第二的圣戈班管道系统有限公司为第二中标候选人；推荐综合得分由高到低排名第三的佛山市建东管业有限公司为第三中标

候选人。评标委员会确定本项目第一中标候选人新兴铸管股份有限公司为本项目中标人。

具体推荐如下：

第一中标候选人：新兴铸管股份有限公司；

投标总价：3,625,025.72 元。其中：

管材（球墨铸铁管）投标下浮率（%）：15.30%；

管件投标下浮率（%）：5.00%；

第二中标候选人：圣戈班管道系统有限公司；

投标总价：3,649,199.73 元。其中：

管材（球墨铸铁管）投标下浮率（%）：14.00%；

管件投标下浮率（%）：14.00%；

第三中标候选人：佛山市建东管业有限公司；

投标总价：3,903,795.10 元。其中：

管材（球墨铸铁管）投标下浮率（%）：8.00%；

管件投标下浮率（%）：8.00%；

评标委员会主任（签名）：

评标委员会成员（签名）：

日期：2024 年 9 月 9 日

资格评审标准汇总表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

招标编号：JG2024-4084

序号	投标人 资格审查内容	福建台明铸管科技股份有限 公司	新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1	营业执照和组织机构代码证	√	√	√	√
2	资质要求	√	√	√	√
3	财务要求	√	√	√	√
4	业绩要求	√	√	√	√
5	信誉要求	√	√	√	√
6	其他要求	√	√	√	√
7	不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3项规定的任何一种情形	√	√	√	√
审查结果：		通过	通过	通过	通过

备注：（1）每个评委按照上表以票决的方式独立进行；

（2）审查表中对符合审查要求的项目只需填写“√”或“合格”；不符合项填写“×”或“不合格”。在结论栏中填写“通过”或“不通过”。

（3）有对投标人的上述资格审查项意见存在异议的，评标委员会以票决的方式进行，以超过半数的原则确定是否按不合格处理。

（4）只有上述全部项目资格审查合格的投标人才进入符合性评审。

全部评委签名：

响应性评审标准汇总表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

招标编号：JG2024-4084

序号	响应性评审标准	投标人	福建台明铸管科技股份有限公司	新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1	投标报价		√	√	√	√
2	投标内容		√	√	√	√
3	交货期		√	√	√	√
4	交货地点		√	√	√	√
5	技术性能指标		√	√	√	√
6	投标有效期		√	√	√	√
7	投标保证金		×	√	√	√
审查结果：			不通过	通过	通过	通过

备注：（1）每个评委按照上表以票决的方式独立进行；

（2）审查表中对符合审查要求的项目只需填写“√”或“合格”；不符合项填写“×”或“不合格”。在结论栏中填写“通过”或“不通过”。

（3）有对投标人的上述审查项意见存在异议的，评标委员会以票决的方式进行，以超过半数的原则确定是否按不合格处理。

（4）只有上述全部项目审查合格的投标人才能进入下一阶段的评审。

全部评委签名：

商务评审汇总表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

序号	评委	投标人	新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1			29.40	29.00	27.10
2			28.00	28.80	26.90
3			30.00	30.00	28.50
4			29.20	29.80	27.70
5			29.80	29.40	26.90
		最终商务得分	29.28	29.40	27.42

全部评委签名：

技术评审汇总表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

序号	评委 投标人	新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1		37.40	33.70	9.80
2		37.20	33.90	10.20
3		38.00	34.50	11.00
4		37.60	34.10	10.20
5		37.60	33.90	10.40
最终技术得分		37.56	34.02	10.32

全部评委签名：

价格评审表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

序号	评审内容	投标人		
		新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1	管材（球墨铸铁管）投标下浮率（%）	15.30%	14.00%	8.00%
2	管件投标下浮率（%）	5.00%	14.00%	8.00%
3	最终投标总价 （人民币元）	3,625,025.72	3,649,199.73	3,903,795.10
4	算术修正值或缺漏项 （人民币元）	0.00	0.00	0.00
5	（计算算术修正值或缺漏项后的）最终投标总价 （人民币元）	3,625,025.72	3,649,199.73	3,903,795.10
6	评标基准价 （人民币元）	3,726,006.85		
7	偏离率	-2.71	-2.06	4.77
8	投标报价得分	25.27	25.21	23.57

全部评委签名：

附件8

综合评审表

项目名称：江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程管材管件采购（第二次招标）

标的：管材管件采购

人民币：元

序号	评审内容	投标人	新兴铸管股份有限公司	圣戈班管道系统有限公司	佛山市建东管业有限公司
1	最终投标总价		¥3,625,025.72	¥3,649,199.73	¥3,903,795.10
2	商务得分A		29.28	29.40	27.42
3	技术得分B		37.56	34.02	10.32
4	价格得分C		25.27	25.21	23.57
5	综合得分(A+B+C)		92.11	88.63	61.31
6	综合得分由高到低的排名		1	2	3

全部评委签名：