

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统
工艺设备采购

(招标编号: SSWSSB12502500_1)

评标报告

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
评标委员会

二〇二六年三月十一日

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.....	3
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、否决投标的情况说明.....	3
四、澄清、说明事项纪要.....	4
五、有效投标文件评审后的投标人.....	4
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：东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
- (2) 建设地点：东莞市大朗镇蔡边村
- (3) 项目业主：东莞市石鼓净水有限公司
- (4) 招标单位：东莞市水务环境投资控股集团建设管理有限公司
- (5) 招标代理机构：东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司
- (6) 建设规模：污水处理规模（吨/天）：东莞市大朗蔡边水质净化厂工程，4 万立方米/天。
- (7) 招标范围：东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购，包括生化系统工艺设备范围内所有货物及其附件（含 PLC 程序、触摸屏程序等软件）的设计（含二次深化设计）、采购、制造及系统集成、测试、试验、运输（至项目工地现场招标人指定地点）、保险、装卸、安装（含安全防护、文明施工措施）、单机试运转、联合试运转（含耗材）、验收、BIM 模型及技术服务等；具体范围和内
容见招标文件第二章用户需求书。
- (8) 本次招标项目的投资金额：8278315.13 元。
- (9) 招标方式：公开招标（综合评估法）
- (10) 完工期：完工期包括交接验收及初步验收：1、中标人应在招标人（或招标人委托的第三方）发出书面供货通知之日起 75 日内将所有货物运至交货地点，并按合同约定完成交接验收合格。2、中标人应在货物交接验收合格之日起 45 日内完成所有货物的安装。安装完成后按合同约定完成单机试运转，并按合同约定完成初步验收合格。

2、开标

- (1) 2026 年 03 月 10 日 09 时 30 分在东莞市公共资源交易中心开标室（4）召开投标会。
- (2) 参加投标单位共 4 家，经系统辅助审查及人工复核，符合招标文件要求的有效投标人共 4 家，不符合要求的共 0 家。详见：招标工程投标资审及解密结果表。
- (3) 在线签到的投标人的投标文件解密情况：至投标文件截止在线解密时间，共有 4 家投标人解密成功，0 家投标单位未解密。详见：招标工程投标资审及解密结果。
- (4) 通过资格审查及解密成功的投标单位共 4 家。详见：招标工程投标资审及解密结果表。
- (5) 投标人对资格审查结果及解密结果提出异议情况：无。
- (6) 招标人将通过交易系统辅助审查且解密成功的投标文件打包并导入评标系统。
- (7) 投标会到会各方均无异议。

3、评标时间及地点

(1) 评标时间：2026年03月11日09:30时至2026年03月11日18:00时。

(2) 评标地点：东莞市公共资源交易中心评标室（17）。

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”。

东莞市水务环境投资控股集团建设管理有限公司（招标单位）

东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司（招标代理机构）

东莞市生态环境局（监督部门）

广东省东莞市东部公证处（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7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2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，5名专家于2026年03月10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。其中专家、专家为招标人专家代表，专家、专家、专家、专家、专家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专家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、否决投标的情况说明

深圳市万木水务有限公司, 深圳市朗格瑞实业发展有限公司（联合体）投标文件技术标未按招标文件第18条的要求编制，根据招标文件第一章第26.1.5项“投标文件未按本须知第18条的要求编制、使用企业数字证书或个人数字证书电子签名的”的规定，否决其投标。

评审情况详见评标报告附表。

四、澄清、说明事项纪要

无。

五、有效投标文件评审后的投标人

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	投标文件符合性评审	商务标(不含价格)综合评审	技术标综合评审	价格标综合评审	总得分	名次	备注
1	北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究总院有限公司	通过	21	25.5	39.42	85.92	1	第一中标候选人
2	江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	通过	15.5	12.92	40	68.42	2	第二中标候选人
3	江苏裕隆环保有限公司	通过	8.5	17.18	39.07	64.75	3	
4	深圳市万木水务有限公司, 深圳市朗格瑞实业发展有限公司	否决投标	/	/	/	/		

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附件一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：北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究总院有限公司；

第二中标候选人：江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司。

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、投标文件符合性评审 评审表

- 6、投标文件符合性评审 评审汇总表
 - 7、投标文件符合性评审 审查评委意见汇总表
 - 8、商务标（不含价格）综合评审 评审表
 - 9、商务标（不含价格）综合评审 评审得分汇总表
 - 10、技术标综合评审 评审表
 - 11、投标文件技术标综合评审 评分过低情况说明表
 - 12、技术标综合评审 评审最大差值计算表
 - 13、技术标综合评审 评审得分汇总表
-
- 14、价格评分表
 - 15、价格标综合评审 评审得分汇总表
 - 16、投标文件投标报价记录表
 - 17、投标文件评审最终得分汇总表

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购

评标委员会

日期：2026年03月11日

评标委员会全体成员签名：

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 投标文件评标程序

招标编号：SSWSSB12502500_1

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	投标文件符合性评审	
5	商务标（不含价格）综合评审	
6	技术标综合评审	
7	价格标综合评审	
8	编写评标报告	
9	评标结果录入交易系统，按招标文件约定的方式得出中标候选人。	

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：2026年03月11日

评委守则

工程名称：东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购

招标编号：SSWSSB12502500_1

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、评标委员会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，不得接受招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中标候选人。

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： 2026 年 03 月 11 日

**东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
评标委员会专家签到及身份对照表**

招标编号：SSWSSB12502500_1

序号	专家姓名	职称	专业	专家签名	专家来源	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

- 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： 2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 评标会议情况记录表

招标编号：SSWSSB12502500_1

评标会时间：2026年03月11日09时30分至2026年03月11日18时00分

评标会地点：东莞市公共资源交易中心评标室（17）

		单位名称	参加人员签名	
参加 会议 单位	招标单位	东莞市水务环境投资控股集团建设 管理有限公司		
	招标代理机构	东莞市建业工程造价咨询事务所有 限公司		
	公证部门	广东省东莞市东部公证处		
	其他单位	招标人监督小组		
	评标专家	抽取的评标专家		
		招标人代表（如有）		
	交易场所	东莞市公共资源交易中心		
	监督部门	东莞市生态环境局		
	评标 会议 记录	<p>1、2026年03月11日进入投标文件评审阶段的投标文件共4份；</p> <p>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附件一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：北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究总院有限公司； 第二中标候选人：江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司。</p> <p>3、其他需要补充说明的内容：无其他需要补充说明的内容。</p>		

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
投标文件符合性评审 评审汇总表

招标编号: SSWSSB12502500_1

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	专家六	专家七		
北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	通过	
江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	○	○	○	○	○	○	○	通过	
深圳市万木水务有限公司, 深圳市朗格瑞实业发展有限公司	×	×	×	×	×	×	×	否决投标	
江苏裕隆环保有限公司	○	○	○	○	○	○	○	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: 2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 投标文件符合性评审 审查评委会意见汇总表

招标编号：SSWSSB12502500_1

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	深圳市万木水务有限公司, 深圳市朗格瑞实业发展有限公司	<p>专家一:形式评审: 投标文件未按第18条的要求编制.;</p> <p>专家二:形式评审: 投标文件未按本须知第18条的要求编制.;</p> <p>专家三:形式评审: 投标文件未按须知第18条的要求编制;</p> <p>专家四:形式评审: 未按招标文件须知第18条的要求编制;</p> <p>专家五:形式评审: 投标文件未按26.1.5的要求编制;</p> <p>专家六:形式评审: 投标文件未按招标文件第18条的要求编制.;</p> <p>专家七:形式评审: 投标文件未按招标文件须知第18条的要求编制, 否决其投标.;</p>	否决投标	投标文件未按招标文件第18条的要求编制。	26.1.5投标文件未按本须知第18条的要求编制、使用企业数字证书或个人数字证书电子签名的;	

备注:

- 1、评委对投标文件有效性审查有否决投标意见时应填写本表。
- 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表填写，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。确实不能达成一致意见的，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： 2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 商务标（不含价格）综合评审 评审得分汇总表

招标编号：SSWSSB12502500_1

投标人名称/暗标编号	对各评标专家投标文件 商务标（不含价格）综合评审 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	专家六	专家七	
北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	21	21	21	21	21	21	21	21
江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5
江苏裕隆环保有限公司	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5

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：2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 技术标准综合评审 评审最大差值计算表

招标编号：SSWSSB12502500_1

序号	投标人名称/暗标编号	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	备注
1	北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程 设计研究院有限公司	26	26.45	24.75	24.8	27.2	28.1	24.5	
2	江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨 环保集团有限公司	14.7	12.93	11.96	12.1	11.8	17	11.7	
3	江苏裕隆环保有限公司	18.4	17.01	15.38	15.6	15.3	21.5	17.7	
最高得分		26	26.45	24.75	24.8	27.2	28.1	24.5	
最低得分		14.7	12.93	11.96	12.1	11.8	17	11.7	
差值最大值		11.3	13.52	12.79	12.7	15.4	11.1	12.8	
结论：差值最大值为15.4分。									

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：2026年03月11日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
技术标综合评审 评审得分汇总表

招标编号: SSWSSB12502500_1

投标人名称/暗标编号	对应各评标专家投标文件 技术标综合评审 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	专家六	专家七	
北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	26	26.45	24.75	24.8	27.2	28.1	24.5	25.5
江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	14.7	12.93	11.96	12.1	11.8	17	11.7	12.92
江苏裕隆环保有限公司	18.4	17.01	15.38	15.6	15.3	21.5	17.7	17.18

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: 2026 年 03 月 11 日

价格评分表

招标编号: SSWSSB12502500_1

日期: 2026年03月11日

项目名称: 东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购

序号	投标人名称	投标报价 (元)	基准价 (元)	价格得分
1	江苏裕隆环保有限公司	6553100.00	6400000.00	39.07
2	江苏天雨环保集团市政工程股份有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	6400000.00		40.00
3	北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	6494500.00		39.42

评标委员会所有成员签名:

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购 价格标综合评审 评审得分汇总表

招标编号: SSWSSB12502500_1

投标人名称/暗标编号	对各评标专家投标文件 价格标综合评审 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	专家六	专家七	
北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	39.42	39.42	39.42	39.42	39.42	39.42	39.42	39.42
江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	40	40	40	40	40	40	40	40
江苏裕隆环保有限公司	39.07	39.07	39.07	39.07	39.07	39.07	39.07	39.07

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: 2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
投标文件投标报价记录表

招标编号：SSWSSB12502500_1

序号	投标人名称	投标报价 (Gn)	备注
1	江苏裕隆环保有限公司	6553100.00	
2	江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	6400000.00	
3	北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究总院有限公司	6494500.00	

评标委员会所有成员签名：

日期： 2026 年 03 月 11 日

东莞市大朗蔡边水质净化厂工程生化系统工艺设备采购
投标文件评审最终得分汇总表

招标编号：SSWSSB12502500_1

序号	投标人名称	投标文件符合性评审	商务标（不含价格）综合评审	技术标综合评审	价格标综合评审	总得分	名次	备注
1	北京水研环境科技股份有限公司, 广州市市政工程设计研究院有限公司	通过	21	25.5	39.42	85.92	1	第一中标候选人
2	江苏天雨环保集团市政工程有限公司, 江苏天雨环保集团有限公司	通过	15.5	12.92	40	68.42	2	第二中标候选人
3	江苏裕隆环保有限公司	通过	8.5	17.18	39.07	64.75	3	
4	深圳市万木水务有限公司, 深圳市朗格瑞实业发展有限公司	否决投标	/	/	/	/		

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: 2026 年 03 月 11 日