

汕头市龙湖区上蓬围涝沟渠系水环境综合整治工程
(渠道工程三期) 第三方质量检测服务

资格审查报告

汕头市龙湖区上蓬围涝沟渠系水环境综合整治工程(渠道工程三期)

第三方质量检测服务评标委员会

2024年8月6日

汕头市龙湖区上蓬围涝沟渠系水环境综合整治工程
（渠道工程三期）第三方质量检测服务
资格审查报告书

由汕头市龙湖区水利工程建设服务中心委托广东河海工程咨询有限公司负责进行公开招标的汕头市龙湖区上蓬围涝沟渠系水环境综合整治工程（渠道工程三期）第三方质量检测服务已经完成资格审查程序。现将资格审查情况报告如下：

1、开标时间及地点

（1）开标时间：2024年8月6日9时30分

（2）开标地点：广州公共资源交易中心第07号开标室

2、开标过程

由招标代理机构主持，相关单位参加，在广州公共资源交易中心第07号开标室召开开标会议。

参加开标会的人员如下：广州公共资源交易中心和招标代理机构的代表。

在投标截止时间2024年8月6日9时30分，共4家单位递交电子投标文件。在投标截止时间后30分钟内为投标人投标文件解密时间，解密成功的投标人有4家，分别是：肇庆市水利水电工程质量检测站、广东科衡工程检测有限公司、广州市水务科学研究院有限公司、深圳市水务工程检测有限公司。

开标会上，招标代理机构代表现场宣读开标纪律及注意事项。招标代理机构代表将已解密成功的投标文件，按照交易平台系统自动公布投标单位名称、投标文件递交情况、投标文件解密情况、投标保证金金额、投标保证金递交状态、投标保证金缴纳方式、投标报价下浮率、投标报价、项目负责人、服务期、投标有效期、投标内容是否响应招标文件要求等内容，并记入《开标记录表》中，并由招标人、监督人、招标代理机构及投标人等各方参会代表在《开标记录表》上确认。

在规定开标异议时间内，各方代表均对整个开标过程及结果无异议。

具体内容详见《投标文件机器码系统分析结论表》、《开标记录表》、《异议记录表》。

3、评标委员会的组建

评标委员会由招标人负责组建，评标委员会由有关技术、经济等方面的专家组成，共5人。在规定的时间内，5名专家由招标人（或招标代理机构）代表在有关监督部门的监督下在广州公共资源交易中心从广东省综合评标评审专家库中随机抽取并通过语音呼叫系统传达和确认，组成如下：

专家编号	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
专家姓名					
职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师

经评标委员会全体成员一致同意，推选_____为评标委员会组长。

4、资格审查时间及地点

(1) 资格审查时间：2024年8月6日

(2) 资格审查地点：广州公共资源交易中心评标室

评标委员会根据各投标人提交的投标文件对照招标文件规定的资格审查标准进行资格审查。结果如下：

序号	单位名称	是否通过	不通过原因
1	肇庆市水利水电工程质量检测站	是	
2	广东科衡工程检测有限公司	是	
3	广州市水务科学研究院有限公司	是	
4	深圳市水务工程检测有限公司	是	

共4家投标人通过资格审查。

特此报告。

汕头市龙湖区上蓬围涝沟渠系水环境综合整治工程（渠道工程三期）

第三方质量检测服务评标委员会

2024年8月6日