

汕尾市东部水质净化厂尾水排放管网建设工程检验监测

评标报告

评审时间：2024年06月25日

评审地点：广州公共资源交易中心本部第10评标室(4F)

招标单位：广东汕尾红海湾经济开发区自然资源和规划局

招标代理：广州建沣工程咨询管理有限公司

一、项目基本情况

建设规模及建设内容：本次工程管道起点位于汕尾市东部水质净化厂，终点位于施公寮岛南侧外海，尾水管道设计规模为20万 m³/d。建设内容包括新建 DN600~DN1500 尾水排放管道 13.828 公里，其中陆域段尾水排放管道 12.428 公里，海域段尾水排放管道 1.4 公里（采用沉管施工）；更换尾水提升泵 4 台（三用一备），配套阀门井、排气井、排泥井和路面破除与修复等工程。

本招标项目采用公开招标的形式依法选定检验监测单位，招标单位广东汕尾红海湾经济开发区自然资源和规划局委托广州建沣工程咨询管理有限公司负责该项目招标代理工作。招标全过程服从广东汕尾红海湾经济开发区自然资源和规划局的管理、监督，在广州公共资源交易中心本部的见证下进行。

二、公告发布情况

本项目于2024年06月05日00:00至2024年06月25日09:30在广州公共资源交易中心网站、广东省招标投标监管网及中国招标投标公共服务平台发布招标公告。同时各投标单位登录广州公共资源交易中心网站进行投标登记并自行下载电子招标文件。在规定的时间内有8家投标单位进行了投标登记。

三、接收投标文件情况

投标文件递交的截止时间为2024年06月25日9:30，投标人在截止时间前通过广州公共资源交易中心数字交易平台递交电子投标文件，共6家投标单位按时递交了电子投标文件。

四、开标情况

本项目开标会于2024年06月25日9:30-10:30，在广州公共资源交易中心本部第13开标室进行，按照招标文件的规定对投标文件进行解密，并开标，过程由广州公共资源交易中心见证，由招标代理单位主持进行 [详见：开标记录表]。

五、评标委员会成员名单

本项目评标会于 2024 年 06 月 25 日 14:00 在广州公共资源交易中心本部第 10 评标室(4F)进行；本项目评标委员会由招标人依法组建，共由 5 名评标专家组成，负责资格审查及评标工作。具体评标委员会成员名单如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员：

六、评审情况

按照招标文件规定的评标办法，评标委员会依次按以下程序对投标文件进行评审：

1、对投标单位进行形式评审：

共 6 家投标单位通过形式评审（详见：形式评审汇总表）。

2、对投标单位进行资格评审：

共 6 家投标单位通过资格评审（详见：资格评审汇总表）。

3、对投标单位进行响应性评审：

共 3 家投标单位通过响应性评审（详见：响应性评审汇总表）。

4、商务部分详细评审（详见：商务部分评审汇总表）。

5、技术部分详细评审（详见：技术部分评审汇总表）。

6、投标报价详细评审（详见：报价打分记录表）。

7、计算投标人的综合得分（详见：得分汇总记录表）。

8、根据招标文件确定中标候选人的办法，推荐中标候选人。

9、编写资格审查报告及评标报告。

七、澄清、说明、补正事项及废标情况

本次招标无存在澄清、说明、补正事项，废标情况：有（详见：响应性评审汇总表）。

八、推荐中标候选人

根据招标文件规定的评标定标原则，评标委员会一致推荐得分最高者 广东城科检测技术有限公司 为第一中标候选人，投标报价下浮率：13.00%，投标总报价为 1822722.99 元，投标总得分为 81.97 分；

推荐 广东泰源检测技术服务有限公司 为第二中标候选人，投标报价下浮率：15.00%，投标总报价为 1780821.32 元，投标总得分为 81.68 分；

推荐 广东建安检测有限公司 为第三中标候选人，投标报价下浮率：18.00%，投标总报价为 1717968.80 元，投标总得分为 80.57 分。

评标委员会签名：

2024 年 06 月 25 日