

2026-2027年排水管网疏通养护及涵隧泵站管养服务项目

(项目编号: JG2025-5682)

评标报告

广东君粤项目管理有限公司受广州科学城排水管理有限公司委托,对2026-2027年排水管网疏通养护及涵隧泵站管养服务项目(项目编号: JG2025-5682)采用公开招标方式进行招标,评标采用综合评分法,资审方式为资格后审。

本项目于2025年12月19日在广州公共资源交易中心网站、中国招标投标公共服务平台等媒体发布招标公告。于2025年12月24日发布答疑文件,于2026年1月6日发布澄清文件。

本项目的开、评标过程均在广州公共资源交易中心见证下完成。

一、投标文件接收情况

本项目于2026年1月22日9:45至10:00,在广州公共资源交易中心黄埔交易部第3开标室接收投标备用电子光盘文件,共有0家单位在规定的时间内递交了备用电子光盘文件。

截至投标截止时间2026年1月23日10:00,共有5家单位按照招标文件规定线上递交了电子投标文件,共有5家单位在规定时间内解密投标文件。

成功递交投标文件并解密的投标人名单如下:

序号	投标单位
1.	广州水投建工集团有限公司
2.	广州一城建筑工程有限公司
3.	广州市水电建设工程有限公司
4.	广东天驰智慧管网有限公司
5.	中管通地下管线技术(广东)有限公司

二、开标情况

根据招标文件的规定,本项目投标截止时间后,由招标代理单位主持,在交易中心及各投标人代表的见证下,于2026年1月22日10:00在广州公共资源交易中心黄埔交易部第3开标室解密所有投标文件并进行公开开标。开标过程无异议。

三、评审情况及结果

本项目的评标工作于2026年1月23日9:00在广州公共资源交易中心黄埔交易部第3评标室进行封闭式评审。评审全过程广州公共资源交易中心电子见证下进行。在本项目评标工

作由评标委员会负责，评标委员会由招标人依法组建，由广东省综合评标评审专家库随机抽取的4名专家，以及1名招标人代表，共5人组成。

评标委员会推荐了评委组长，主持评标工作。评标委员会名单如下：

组长：

组员：（招标人代表）

1、形式评审。根据招标文件规定的评审办法，评标委员会对已递交投标文件并成功解密的5家投标单位按照《评标办法前附表》中“形式评审标准”进行形式评审。

经审查，有5家投标单位通过形式评审（详见《形式评审汇总表》）。

2、资格评审。根据招标文件规定的评审办法，评标委员会对已递交投标文件并成功解密的5家投标单位按照《评标办法前附表》中“资格评审标准”进行资格评审并编写资格评审报告。

经审查，有5家投标单位通过资格评审（详见《资格审查汇总表》《资格审查报告》）。

3、响应性评审。根据招标文件规定的评审办法，评标委员会对通过资格评审的投标单位按照《评标办法前附表》中“响应性评审标准”进行响应性评审。

经审查，有5家投标单位通过响应性评审（详见《响应性评审汇总表》）。

4、商务部分评分。评标委员会按照《评标办法前附表》中“商务技术部分评分标准”，对通过初步评审的投标文件商务部分进行详细审查并计算得分（详见《商务标评审汇总表》）。

5、技术部分评分。评标委员会按照《评标办法前附表》中“商务技术部分评分标准”，对通过初步评审的投标文件技术部分进行详细审查并计算得分（详见《技术标评审汇总表》）。

6、投标报价的算术校核。评标委员会对投标文件投标报价进行算术校核，全部单位无需修正报价。

7、价格评分。评标委员会按照《评标办法前附表》中“价格部分评分标准”，对通过初步评审的投标文件投标报价情况进行详细审查并计算价格部分得分（详见《价格评分表》《报价打分记录表》）。

8、评分汇总。评标委员会对通过初步评审的投标人进行评分汇总（详见《得分汇总记录表》）。

9、推荐中标候选人。评标委员会根据招标文件的规定，推荐本项目总得分前三名为中标候选人，名单如下：

第一中标候选人：中管通地下管线技术(广东)有限公司，投标报价为：人民币

21742709.56 元；

第二中标候选人：广州水投建工集团有限公司，投标报价为：人民币 20729261.83 元；

第三中标候选人：广州市水电建设工程有限公司，投标报价为：人民币 21601633.79 元。

日期:2026 年 1 月 23 日