

沙迳水库建设工程施工总承包（标段二）

评标报告

一、项目概况

- 1、**招标项目名称：**沙迳水库建设工程施工总承包（标段二）
- 2、**项目建设地点：**广州市从化区鳌头镇
- 3、**项目建设规模：**进场道路起点位于鳌头镇五丰村 Y525 乡道与 G106 国道交叉口，先沿 Y525 乡道改扩建约 500m，然后新建桥梁跨过黄茅水河，再沿现有村道改扩建至广连高速施工临时便道交叉口，之后利用广连高速施工便道改建至沙迳村西南侧接入 Y653 乡道，路线总里程为 4.72km，含新建中桥 1 座。进场道路采用四级公路标准，设计时速 20km/h，设双车道，路面宽 6m、路基宽 6.5m。
- 4、**招标内容：**进场道路参照四级公路标准，设计时速 20km/h，设双车道，路面宽 6m、路基宽 6.5m。整个项目含道路、桥梁、箱涵、照明、交通、绿化及环境保护等内容。（具体工作内容详见初步设计概算批复、施工设计图纸和工程量清单）。
- 进场道路项目等级及标准：**本项目主要技术标准按交通部《公路路线设计规范》(JTGD20--2017) 等有关规定执行。
 - 1) 道路等级：参照四级公路标准
 - 2) 设计车速：20km/h
 - 3) 设计荷载：公路-II 级
- 桥涵工程等级及标准：**本项目主要技术标准按交通部《公路桥涵设计通用规范》(JTGD60--2015) 等有关规定执行。
 - 1) 设计使用年限：主体结构 50 年，支座、伸缩缝、栏杆等可更换部件 15 年
 - 2) 道路等级：参照四级公路标准
 - 3) 设计车速：20km/h
 - 4) 设计荷载：公路-II 级
 - 5) 抗震标准：基本烈度 6 度，按 7 度烈度设防
- 工期：**270 日历天。
- 最高投标限价：**25903697.18 元。
- 质量要求：**合格。
- 招标方式：**公开招标
- 招标人：**广州市水生态建设中心
- 招标代理机构：**广东省国际工程咨询有限公司

二、投标登记、接收投标文件、开标、评标情况

- 1、本项目于 2024 年 5 月 27 日 10 时 00 分至 2024 年 6 月 17 日 9 时 30 分在广州公共资源交易中心网站、广东省招标投标监管网以及中国招标投标公共服务平台发布招

标公告并接受各投标人办理网上投标登记手续，并于 2024 年 6 月 17 日 9 时 15 分至 2024 年 6 月 17 日 9 时 30 分在广州公共资源交易中心第 04 开标室（天润路 333 号）接收各投标人递交的备用投标文件电子光盘。在规定的递交投标文件截止时间（2024 年 6 月 17 日 9 时 30 分）前，共 39 家投标人成功办理网上投标登记并递交投标文件，其中苏州交通工程集团有限公司未在规定时间解密投标文件，视为自动放弃投标，其余 38 家投标人的投标文件解密成功，具体名单详见《开标记录表》。

2、本项目于 2024 年 6 月 17 日 9 时 30 分在广州公共资源交易中心第 04 开标室（天润路 333 号）举行开标会议，开标会议全程在广州公共资源交易中心电子见证下进行，由招标代理单位主持完成，具体开标情况详见《开标记录表》、《异议记录表》、《抽取评标基准价的下浮率记录表》及《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

本项目共 38 家投标人进行本项目评审环节，具体名单详见《开标记录表》。

3、本项目于 2024 年 6 月 17 日 14 时 00 分在广州公共资源交易中心第 07 评标室进行封闭评标活动，评标活动全程在广州公共资源交易中心电子见证下进行。

招标人依法组建评标委员会，评标委员会由 7 人组成，其中招标人代表 2 名，其余评委均在广东省综合评标专家库中经随机抽取产生。具体评标委员会名单：_____，各

评标委员一致推举 _____ 专家为评标委员会组长。

4、评标程序及评标情况

评标委员会按招标文件等资料规定的评标办法开始评标。

（1）初步评审

①资格评审：

评标委员会按照招标文件规定的评审要求，评标委员会对成功开标的投标文件的投标文件进行资格评审，只有通过资格评审的投标人才进入后续评审，否则为无效投标。经评审，38 家投标人均通过资格评审，具体详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》及《资格审查情况报告》。

②形式评审：

评标委员会按照招标文件规定的评审要求，评标委员会对通过资格评审的投标文件进行形式评审，只有通过形式评审的投标人才进入后续评审，否则为无效投标。经评审，38 家投标人均通过形式评审，具体详见《形式评审记录表》及《形式评审汇总表》

③响应性评审：

评标委员会按照招标文件规定的评审要求，评标委员会对通过资格及形式评审的投标文件进行响应性评审，只有通过响应性评审的投标人才进入后续评审，否则为无效投标。经评审，38 家投标人均通过响应性评审，具体详见《响应性评审记录表》及《响应性评审汇总表》。

（2）详细评审

① 商务评审：

评标委员会按照招标文件要求的评审标准，对通过资格、形式及响应性评审的投标文件进行商务评审，评出各投标人商务得分。投标人商务得分为各评委评分的算术平均值，具体详见《综合诚信评价记录表》、《商务评审记录表》及《商务评审汇总表》。

② 技术评审：

评标委员会按照招标文件要求的评审标准，对通过资格、形式及响应性评审的投标文件进行技术评审，评出各投标人技术得分。投标人技术得分为各评委评分去掉一个最高分值，去掉一个最低分，剩余分数的算术平均值，具体详见《技术评审记录表》及《技术评审汇总表》。

③ 投标报价评审：

评标委员会按照招标文件要求的投标报价评审标准，对通过资格、形式及响应性评审的投标文件进行投标报价评审评分，具体详见《平均值法评标基准价计算表(直接抽取)》、《算术修正记录表》及《报价评审记录表》。

(3) 得分汇总：

评标委员会按照招标文件规定的评审要求，汇总各有效投标文件的得分（投标人总得分=技术评审得分(100 分)*技术评审权重(10%)+商务评审得分(100 分, 含诚信得分)*商务评审权重(10%)+投标报价评审得分(100 分)*投标报价权重(80%)，且按照投标人总得分从高到低排列先后次序，具体详见《得分汇总记录表》。

(4) 推荐中标候选人：

评标委员会按照招标文件规定的评审要求，推荐总得分第一的中铁十六局集团有限公司为第一中标候选人，总得分排名第二的中交一公局第四工程有限公司为第二中标候选人，总得分排名第三的正航水利集团有限公司为第三中标候选人。具体详见《推荐中标候选人记录表》。

排 序	中标候选人名称	投标报价 (元)	总得分
第一中标候选人	中铁十六局集团有限公司	23313327.47	99.16
第二中标候选人	中交一公局第四工程有限公司	23442386	98.81
第三中标候选人	正航水利集团有限公司	23314363.61	98.76

评标委员会签名：

2024年6月18日