

评标报告

项目名称：郁南县船舶制造基地配套基础设施建设项目
(一期) 勘察设计施工总承包

项目编号：JG2025-4096

招标人：郁南县南江口镇人民政府
招标代理机构：中科高盛咨询集团有限公司

郁南县船舶制造基地配套基础设施建设项目（一期）
勘察设计施工总承包评标委员会
2025年9月18日

郁南县船舶制造基地配套基础设施建设项目（一期）

勘察设计施工总承包评标报告

由郁南县南江口镇人民政府组织的郁南县船舶制造基地配套基础设施建设项目（一期）勘察设计施工总承包（项目编号：JG2025-4096）招标，已委托中科高盛咨询集团有限公司在广州公共资源交易中心组织进行公开招标，本项目实施电子化招投标，现已完成评标工作，现将评标情况报告如下：

一、项目概况

1、项目名称：郁南县船舶制造基地配套基础设施建设项目（一期）勘察设计施工总承包，项目编号：JG2025-4096。

2、招标内容：建设内容主要为船舶出入口建设 4.8 公里，目前工程区域航道现状等级为八级，可通航 30t 船舶，航道维护标准为 $0.6m \times 10m \times 97m$ ，规划技术等级为 VI 级。为满足项目出运需求，需对航道进行拓宽加深，船舶出入河道下挖平均深度约 3.5 米，拓宽、加固护岸约 4.5 公里，挖运方及清淤 1782250 立方米；配套道路及沿线工程建设 4.9 公里；给水管网建设 1.721 公里；污水管网建设 1.698 公里；雨污水管网建设 1.728 公里；土地平整 914.5 亩。具体详见招标文件。

3、招标单位：郁南县南江口镇人民政府。

4、招标代理机构：中科高盛咨询集团有限公司。

5、最高投标限价：本招标项目最高投标限价 58667.91 万元。其中勘察费最高投标限价为 451.81 万元；设计费最高投标限价为 1723.1 万元；建筑工程费最高投标限价为 56493.00 万元。

二、招标公告、补充公告、澄清修改及答疑情况

本项目于 2025 年 8 月 28 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 18 日 9 时 00 分在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台发布招标公告。本项目于 2025 年 9 月 3 日发布了招标澄清。

三、递交投标文件及开标情况

本项目实施电子化招投标，递交电子投标文件的时间为 2025 年 8 月 28 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 18 日 9 时 00 分。截止至 2025 年 9 月 18 日 9 时 00 分总共有 4 家投标单位递交了电子投标文件，除（主）中铁十六局集团有限公司；（成）中交第二航

务工程勘察设计院有限公司递交了电子备用投标文件外，其余 3 家投标单位均未递交电子备用投标文件。

本项目于 2025 年 9 月 18 日 9 时 00 分在广州公共资源交易中心第 11 号开标室进行开标工作，开标全过程均在广州公共资源交易中心见证下进行。4 家投标单位均成功解密开启，并进行了开标。开标情况详见《开标记录表》。

编号	投标人名称	是否递交并成功解密投标文件
1	(主)中铁二局集团有限公司;(成)中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	是
2	(主)上海交通建设总承包有限公司;(成)中交第三航务工程勘察设计院有限公司	是
3	(主)中铁十六局集团有限公司;(成)中交第二航务工程勘察设计院有限公司	是
4	(主)中铁建工集团第二建设有限公司;(成)中交水运规划设计院有限公司	是

四、评标程序及情况

(一) 评标委员会的组建情况和组成

本项目的评标委员会由 9 人组成，其中有 3 名业主代表及 6 名从广东省综合评标评审专家库中随机抽取的专家。具体名单如下：

组长	组员

本项目整个评标工作在广州公共资源交易中心电子见证下进行，各评委都严格遵守评标纪律。

(二) 评审情况

本项目评标工作于 2025 年 9 月 18 日 11 时 00 分在广州公共资源交易中心 21 号评标室进行。本项目评标方法采用综合评估法，评标委员会成员根据招标文件规定的评标标准和方法对投标文件进行评审。

1、初步评审

1.1 首先对投标单位的电子投标文件进行形式评审。经评审，4 家单位全部通过形式评审。

1.2 接着对投标单位的电子投标文件进行资格评审。经评审，4家单位全部通过资格评审。

1.3 然后对投标单位的电子投标文件进行响应性评审。经评审，4家单位全部通过响应性评审。

2、商务部分评分

对通过初步评审的4家投标单位投标文件进行商务部分评分。（详见《商务部分评分标准汇总表》）

3、技术部分评分

对通过初步评审的4家投标单位投标文件进行技术部分评分。（详见《技术部分评分标准汇总表》）

4、投标报价评分

对通过以上评审的投标单位进行投标报价评分。（详见《投标报价评分表》）

5、投标人总得分

投标人总得分=商务部分得分+技术部分得分+投标报价评分。（详见《得分汇总记录表》）

（三）经评审，投标人总得分及排序如下：

序号	投标人名称	投标报价(元)	商务部分得分	技术部分得分	投标报价评分	总得分	排名
1	(主)中铁二局集团有限公司;(成)中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	584801726.88	28.5	23.97	29.99	82.46	2
2	(主)上海交通建设总承包有限公司;(成)中交第三航务工程勘察设计院有限公司	583928460.20	8	23.03	29.98	61.01	4
3	(主)中铁十六局集团有限公司;(成)中交第二航务工程勘察设计院有限公司	585655591.95	40	27.71	29.98	97.69	1
4	(主)中铁建工集团第二建设有限公司;(成)中交水运规划设计院有限公司	586070671.80	15.3	23.59	29.97	68.86	3

五、否决投标情况说明：无

六、评标澄清、说明、补正事项纪要：无

七、评标结果及推荐中标候选人

根据招标文件规定，评标委员会将综合总得分及排序，推荐前 3 名依次为第一中标候选人至第三中标候选人，评标委员会一致推荐：

推荐候选人	投标人名称	投标报价（元）
第一中标候选人	(主)中铁十六局集团有限公司；(成)中交第二航务工程勘察设计院有限公司	585655591.95
第二中标候选人	(主)中铁二局集团有限公司；(成)中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	584801726.88
第三中标候选人	(主)中铁建工集团第二建设有限公司；(成)中交水运规划设计院有限公司	586070671.80

评标委员会全体成员（签名）：

2025 年 9 月 18 日