

建设工程评标报告

标段名称： 妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程智慧化提升工程

工程类别： 施工

评标日期： 2026年03月03日

评标地点： 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司集团总部大楼707评标室

一、评标基本信息

标段名称：妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程智慧化提升工程

标段编号：44030120190220001015001

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：2544.686824万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长：赖建

成员：马小冲，林锡明，冯金海，刘常青

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会的初步评审，13家投标单位的技术标文件均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经计算机自动清标，并经评标委员会复核，13家投标单位的技术标文件均合格。

3、详细评审情况：

经评标委员会的详细评审，13家投标单位的技术标文件均合格。

4、评标资料附件：

技术标评审汇总表。

5、问题请示：

无

6、建议及意见：

无

7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

中咨泰克交通工程集团有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良

组长签名：

评委签名：

行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

北京云星宇交通科技股份有限公司//中交第四航务工程勘察设计院有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

千方捷通科技股份有限公司//苏交科集团股份有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

广东飞达交通工程有限公司//湖南省交通科学研究院有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

广西交科集团有限公司//东来数字技术与服务（深圳）有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

浙江高信技术股份有限公司//江西省邮电规划设计院有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

中铁十二局集团电气化工程有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，从资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于

组长签名：

评委签名：

不良行为认定规定的投标人中优选50%（采用四舍五入取整）作为技术标推荐的中标候选人。）

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3 个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

技术标评审汇总表

项目名称：妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程智慧化提升工程

项目编码：44030120190220001015

标段(包)名称：妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程智慧化提升工程

标段(包)编码：44030120190220001015001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	上海电科智能系统股份有限公司//招商局重庆公路工程检测中心有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案合理可行,系统与其他部门平台界面清晰、方案合理。 5.【信息系统具体要求】：信息系统可视化一套图满足要求，前端设备的详细深化方案合理可行。	2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案内容和现场施工实际结合的不够全面。
2	上海隧道工程有限公司//上海城建数字产业集团有限公司	合格	3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点分析、应对和保证措施内容粗糙，不齐全。 2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案内容不完整，不够全面。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体深化方案不完整，系统与其他部门平台界面不清晰明确。 5.【信息系统具体要求】：信息系统可视化一套图功能不完整、内容不详细，前端设备的详细深化方案内容不详细。
3	中咨泰克交通工程集团有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰，满足招标文件要求。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案合理可行,系统与其他部门平台界面清晰、方案合理。 5.【信息系统具体要求】：信息系统可视化一套图满足要求，前端设备的详细深化方案合理可行。	无
4	中铁十二局集团电气化工程有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰，满足招标	无

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			文件要求。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案内容完整，满足项目要求。 5.【信息系统具体要求】：信息系统功能完整，实用可行，满足项目要求。	
5	云南云岭高速公路交通科技有限公司//深城交科技集团股份有限公司	合格	3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点分析和现场结合度不够全面。 2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案和现场结合的不够全面，内容不完整。 4.【信息系统总体方案】：信息系统与其他部门平台界面的优化方案不清晰明确。 5.【信息系统具体要求】：信息系统可视化一套图功能不完整、内容不详细。
6	北京云星宇交通科技股份有限公司//中交第四航务工程勘察设计院有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织设计方案内容完整、条理清晰。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案内容完整，满足项目要求。 5.【信息系统具体要求】：信息系统具体要求内容完整，满足项目要求。	无
7	北京瑞华赢科技发展股份有限公司//武汉中交交通工程有限责任公司	合格	3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 5.【信息系统具体要求】：功能完整，内容详细，满足项目要求。	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点分析不到位、应对和保证措施不全。 2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案内容不完整。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案内容不完善，与其他部门平台界面的优化方案不清晰明确。
8	千方捷通科技股份有限公司//苏交科集团股份有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统	无

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			总体方案清晰明确，完整。 5.【信息系统具体要求】：信息系统满足招标文件要求、内容完整。	
9	广东飞达交通工程有限公司//湖南省交通科学研究院有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案清晰明确，完整。 5.【信息系统具体要求】：信息系统满足招标文件要求、内容完整。	无
10	广西交科集团有限公司//东来数字技术与服务（深圳）有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案清晰明确，完整。 5.【信息系统具体要求】：信息系统满足招标文件要求、内容完整。	无
11	浙江高信技术股份有限公司//江西省邮电规划设计院有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：项目施工重难点认识到位，处理及保证措施合理。 2.【项目施工组织方案】：施工组织方案内容完整、条理清晰。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案清晰明确，完整。 5.【信息系统具体要求】：信息系统满足招标文件要求、内容完整。	无
12	深圳市锦粤达科技有限公司//中国京冶工程技术有限公司	合格	4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案满足要求，结构合理。	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点分析不到位、应对和保证措施不得当。 2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案内容不完整。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施内容不完整，可操作性差。 5.【信息系统具体要求】：内容不详细，可行性不高，未能满足项目要求。

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
13	湖南省湘筑交通科技有限公司//中交第一公路勘察设计研究院有限公司	合格	1.【施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点的认识到位，处理及保证措施合理。 3.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护保证措施合理、方案可行。 5.【信息系统具体要求】：具体要求完整、内容详细、满足项目要求。	2.【项目施工组织方案】：项目施工组织方案内容不完整，不全面。 4.【信息系统总体方案】：信息系统总体方案分析比较简单，部分内容不全。

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
马小冲	无	
林锡明	无。	
赖建	无	
冯金海	无	
刘常青	无	