

建设工程评标报告

标段名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计
工程类别：设计
评标日期：2025年04月10日
评标地点：龙岗分公司场地建设工程评标室3（213）

一、评标基本信息

标段名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计

标段编号：2412-440307-04-01-693105001001

建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：详见招标文件

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：奚晓伟

成员：张泳雄，周敬超，郑小涛，邱淑玲

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评审委员会初步评审，7家投标单位的投标文件均合格，详见初步评审汇总表。

2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：

根据招标文件要求，经评审委员会详细评审，7家投标单位的商务标及技术标投标文件均合格，详见商务标评审汇总表及技术标定性评审汇总表。

四、评标结果

评标委员会根据招标文件规定，一致推荐如下投标单位进入定标程序（排序不分先后）：

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市勘察研究院有限公司

深圳市广汇源环境水务有限公司//深圳市大升勘测技术有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无

组长签名：

评委签名：

六、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，结合评审要素，择优推选中标候选人）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市勘察研究院有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，结合评审要素，择优推选中标候选人）

深圳市广汇源环境水务有限公司//深圳市大升勘测技术有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，结合评审要素，择优推选中标候选人）

深圳市水务规划设计院股份有限公司（推荐理由：根据招标文件要求，结合评审要素，择优推选中标候选人）

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：

商务标评审汇总表

项目名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计
 标段(包)名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计

项目编码：2412-440307-04-01-693105001
 标段(包)编码：2412-440307-04-01-693105001001

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	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司//中交第四航务工程勘察设计院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
2	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
3	中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
4	广州珠科院工程勘察设计有限公司//广东有色工程勘察设计院	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
5	深圳市广汇源环境水务有限公司//深圳市大升勘测技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
6	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	无
7	黑龙江省水利水电勘测设计研究院	合格	1.【投标报价】：符合要求	无

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
张泳雄	无	
奚晓伟	无	
周敬超	无	
郑小涛	无	
邱淑玲	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计

项目编号：2412-440307-04-01-693105001

标段(包)名称：梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程勘察设计

标段(包)编码：2412-440307-04-01-693105001001

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	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司//中交第四航务工程勘察设计院有限公司	合格	2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求	1.【设计方案与经济技术控制措施】：针对性不强 3.【工期保障措施】：针对性不强 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：针对性不强 8.【合理化建议】：针对性不强
2	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	合格	1.【设计方案与经济技术控制措施】：符合要求 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 3.【工期保障措施】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求 8.【合理化建议】：符合要求	无
3	中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【设计方案与经济技术控制措施】：符合要求 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 3.【工期保障措施】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求 8.【合理化建议】：符合要求	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
4	广州珠科院工程勘察设计有限公司//广东有色工程勘察设计院	合格	7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求	1.【设计方案与经济技术控制措施】：针对性不强 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：针对性不强 3.【工期保障措施】：针对性不强 4.【勘察设计质量保障措施】：针对性不强 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：针对性不强 6.【勘察方案及技术措施】：针对性不强 8.【合理化建议】：针对性不强
5	深圳市广汇源环境水务有限公司//深圳市大升勘测技术有限公司	合格	1.【设计方案与经济技术控制措施】：符合要求 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 3.【工期保障措施】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求 8.【合理化建议】：符合要求	无
6	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1.【设计方案与经济技术控制措施】：符合要求 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 3.【工期保障措施】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：符合要求 8.【合理化建议】：符合要求	无
7	黑龙江省水利水电勘测设计研究院	合格	1.【设计方案与经济技术控制措施】：符合要求 2.【工程施工重点和难点分析及对策】：符合要求 4.【勘察设计质量保障措施】：符合要求 6.【勘察方案及技术措施】：符合要求	3.【工期保障措施】：针对性不强 5.【勘察对拟建场地地质情况的了解】：针对性不强 7.【施工阶段的勘察配合服务方案与措施】：针对性不强 8.【合理化建议】：针对性不强

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
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
张泳雄	无			
奚晓伟	无			
周敬超	无			
郑小涛	无			
邱淑玲	无			