

建设工程评标报告

标段名称： 通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估
工程类别： 设计
评标日期： 2024年12月12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交易集团总部大楼712评标室

一、评标基本信息

标段名称： 通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估
标段编号： 2410-440305-04-01-441483001001
建设单位： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
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

张闻东

开士辉 徐海峰 刘立 唐军平

二、评标委员会组成

组长:张闻东

成员:许海峰,邢士辉,唐华平,赵行立

三、评标过程描述

1、初步评审情况:根据招标文件要求,评标委员会对13家投标文件进行了初步评审,全部合格。

2、详细评审情况:根据招标文件要求,评标委员会对13家投标文件进行了详细评审,详见评审汇总表。

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//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司

组长签名:

评委签名:

张闻东

邢士辉 许海峰

赵行立

唐华平

上海市隧道工程轨道交通设计研究院//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳市勘察研究院有限公司

中冶赛迪工程技术股份有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司//福州城建设计研究院有限公司

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

中国联合工程有限公司//信电综合勘察设计研究院有限公司

中船第九设计研究院工程有限公司//重庆蜀通岩土工程有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司//中交公路规划设计院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司

天津市政工程设计研究总院有限公司//北京城建设计发展集团股份有限公司

广州市城市规划勘测设计研究院有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司

苏交科集团股份有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

组长签名：

评委签名：

张闻东

开士辉 徐海峰

刘立

唐华平

无。

六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

上海市隧道工程轨道交通设计研究院//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳市勘察研究院有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

中冶赛迪工程技术股份有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司//福州城建设计研究院有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

北京市市政工程设计研究总院有限公司//中交公路规划设计院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

组长签名：

评委签名：

张闻东

开士辉 徐海峰

刘立

唐华平

深圳市市政设计研究院有限公司（推优理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，一致推荐。）

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：

张闻东

开吐辉 徐海峰

刘立

唐军平

商务标评审汇总表

项目名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估

项目编号：2410-440305-04-01-441483001

标段(包)名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估

标段(包)编码：2410-440305-04-01-441483001001

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	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//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 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
2	上海市隧道工程轨道交通设计研究院//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
3	中冶赛迪工程技术股份有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
4	中国市政工程中南设计研究总院有限公司//福州城建设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
5	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//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 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
6	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
7	中国联合工程有限公司//信电综合勘察设计院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
8	中船第九设计研究院工程有限公司//重庆蜀通岩土工程有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
9	北京市市政工程设计研究总院有限公司//中交公路规划设计院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无

张闻东

开士辉 孙海峰 刘立 唐翠平

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
10	天津市市政工程设计研究总院有限公司//北京城建设计发展集团股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
11	广州市城市规划勘测设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
12	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：符合要求	无
13	苏交科集团股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【投标报价的调整（如有）】：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
许海峰	无	
张闻东	无。	
邢士辉	无	
唐华平	无	
赵行立	无	

张闻东

邢士辉 许海峰

赵行立

唐华平

技术标定性评审汇总表

项目名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估

项目编码：2410-440305-04-01-441483001

标段(包)名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计及专项评估

标段(包)编码：2410-440305-04-01-441483001001

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	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。
2	上海市隧道工程轨道交通设计研究院//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。
3	中冶赛迪工程技术股份有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//中国有色金属工业西安勘察设计院有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。

张闻东

开吐辉 翁海峰

刘立

唐翠平

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	中国市政工程中南设计研究总院有限公司//福州城建设计研究院有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。
5	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。
6	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	合格	5.【项目精细化设计的思路】：符合要求	1.【工程理解】：针对性不强 2.【设计方案】：针对性不强 3.【重难点分析及对策】：针对性不强 4.【项目建设高品质的思路】：针对性不强 6.【工程投资及控制策略】：针对性不强 7.【项目质量进度管理及保障措施】：针对性不强 8.【总体技术统筹及外部协调】：针对性不强 9.【BIM实施方案】：针对性不强

张闻东

开士辉 徐海峰 刘立 唐军平

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
7	中国联合工程有限公司//信电综合勘察设计研究院有限公司	合格	6.【工程投资及控制策略】：符合要求	1.【工程理解】：针对性不强 2.【设计方案】：针对性不强 3.【重难点分析及对策】：针对性不强 4.【项目建设高品质的思路】：针对性不强 5.【项目精细化设计的思路】：针对性不强 7.【项目质量进度管理及保障措施】：针对性不强 8.【总体技术统筹及外部协调】：针对性不强 9.【BIM实施方案】：针对性不强
8	中船第九设计研究院工程有限公司//重庆蜀通岩土工程有限公司	合格	6.【工程投资及控制策略】：符合要求	1.【工程理解】：针对性不强 2.【设计方案】：针对性不强 3.【重难点分析及对策】：针对性不强 4.【项目建设高品质的思路】：针对性不强 5.【项目精细化设计的思路】：针对性不强 7.【项目质量进度管理及保障措施】：针对性不强 8.【总体技术统筹及外部协调】：针对性不强 9.【BIM实施方案】：针对性不强
9	北京市市政工程设计研究总院有限公司//中交公路规划设计院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。

张闻东

开士辉 徐海峰 刘立 唐翠平

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
10	天津市政工程设计研究总院有限公司//北京城建设计发展集团股份有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	2.【设计方案】：针对性不强 3.【重难点分析及对策】：针对性不强 6.【工程投资及控制策略】：针对性不强
11	广州市城市规划勘测设计研究院有限公司	合格	9.【BIM实施方案】：符合要求	1.【工程理解】：针对性不强 2.【设计方案】：针对性不强 3.【重难点分析及对策】：针对性不强 4.【项目建设高品质的思路】：针对性不强 5.【项目精细化设计的思路】：针对性不强 6.【工程投资及控制策略】：针对性不强 7.【项目质量进度管理及保障措施】：针对性不强 8.【总体技术统筹及外部协调】：针对性不强
12	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 3.【重难点分析及对策】：符合要求 4.【项目建设高品质的思路】：符合要求 5.【项目精细化设计的思路】：符合要求 6.【工程投资及控制策略】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求 8.【总体技术统筹及外部协调】：符合要求 9.【BIM实施方案】：符合要求	无。
13	苏交科集团股份有限公司	合格	1.【工程理解】：符合要求 2.【设计方案】：符合要求 7.【项目质量进度管理及保障措施】：符合要求	3.【重难点分析及对策】：针对性不强 4.【项目建设高品质的思路】：针对性不强 5.【项目精细化设计的思路】：针对性不强 6.【工程投资及控制策略】：针对性不强 8.【总体技术统筹及外部协调】：针对性不强 9.【BIM实施方案】：针对性不强

张闻东

开士辉 孙海峰 孙立 唐军平

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
许海峰	无			
张闻东	无。			
邢士辉	无			
唐华平	无			
赵行立	无			

张闻东

邢士辉 许海峰 赵行立 唐华平

BIM标定性评审汇总表

项目名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计专项评估

项目编码：2410-440305-04-01-441483001

标段(包)名称：通港街（妈湾二路-妈湾大道）道路及管廊工程可研、勘察设计专项评估

标段(包)编码：2410-440305-04-01-441483001001

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	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
2	上海市隧道工程轨道交通设计研究院//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
3	中冶赛迪工程技术股份有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
4	中国市政工程中南设计研究总院有限公司//福州城建设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
5	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
6	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
7	中国联合工程有限公司//信电综合勘察设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
8	中船第九设计研究院工程有限公司//重庆蜀通岩土工程有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
9	北京市市政工程设计研究总院有限公司//中交公路规划设计院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
10	天津市市政工程设计研究总院有限公司//北京城建设计发展集团股份有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。

张闻东

开士辉 徐海峰 刘立 唐翠平

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
11	广州市城市规划勘测设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
12	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1.【模型评审】：符合要求	无。
13	苏交科集团股份有限公司	合格	1.【模型评审】：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
许海峰	无	
张闻东	无。	
邢士辉	无	
唐华平	无	
赵行立	无	

张闻东

邢士辉 许海峰 赵行立 唐华平