

建设工程评标报告

标段名称： 第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（施工）深圳湾片区

工程类别： 施工

评标日期： 2025年04月02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701评标室

一、评标基本信息

标段名称：第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（施工）深圳湾片区

标段编号：2412-440305-04-01-968892002001

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：6602.475191万元

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：王忠峰

成员：刘汉梅，葛骁红

三、评标过程描述

1、初步评审情况：经初审，20家投标人的商务标投标文件初审均合格。

组长签名：

评委签名：

2、清标情况：计算机自动清标，经评标委员会复核，20家投标人的商务标投标文件清标均合格。

3、详细评审情况：根据招标文件的规定，评标委员会的20家投标人的商务标投标文件进行详细评审，详细评审均合格。

4、评标资料附件：无

5、问题请示：无

6、建议及意见：无

组长签名：

评委签名：

7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

中电建南方建设投资有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

深圳中铁二局工程有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

深圳市信宇建筑工程有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

广东省建筑工程机械施工有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

中建四局土木工程有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

中铁建工集团有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标平均价}) / \text{投标平均价} \times 100\%|$ ））

组长签名：

评委签名：

深圳市路桥建设集团有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标均价}) / \text{投标均价}| \times 100\%$ ））

深圳市西部城建工程有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标均价}) / \text{投标均价}| \times 100\%$ ））

中铁十八局集团有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标均价}) / \text{投标均价}| \times 100\%$ ））

广东省基础工程集团有限公司（推荐理由：评标专家根据商务标推荐原则：按照投标报价合理性对投标人进行推荐。（合理性可选用偏离度作为判断依据。偏离度小的优于大的，其中偏离度计算公式为： $\text{偏离度} = |(\text{投标价} - \text{投标均价}) / \text{投标均价}| \times 100\%$ ））

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：第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（施工）深圳湾片区

项目编码：2412-440305-04-01-968892002

标段(包)名称：第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（施工）深圳湾片区

标段(包)编码：2412-440305-04-01-968892002001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
01	中国建筑第二工程局有限公司	合格	无	无	
02	中建四局土木工程有限公司	合格	无	无	
03	中建科工集团有限公司	合格	无	无	
04	中核华泰建设有限公司	合格	无	无	
05	中深建业建设集团有限公司	合格	无	无	
06	中电建南方建设投资有限公司	合格	无	无	
07	中铁十八局集团有限公司	合格	无	无	
08	中铁建工集团有限公司	合格	无	无	
09	广东省基础工程集团有限公司	合格	无	无	
10	广东省建筑工程机械施工有限公司	合格	无	无	
11	广东省源天工程有限公司	合格	无	无	
12	汕头市建安实业（集团）有限公司	合格	无	无	
13	深圳中和市政工程有限公司	合格	无	无	
14	深圳中铁二局工程有限公司	合格	无	无	
15	深圳市信宇建筑工程有限公司	合格	无无	无	
16	深圳市启泰建设集团有限公司	合格	无	无	
17	深圳市建工集团股份有限公司	合格	无	无	
18	深圳市政集团有限公司	合格	无	无	

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
19	深圳市西部城建工程有限公司	合格	无	无	
20	深圳市路桥建设集团有限公司	合格	无	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的情况 (注明涉及的投标人, 评审等级、具体的风险和问題)	专家签名
王忠峰	无	
刘汉梅	无	
葛晓红	无	