

建设工程评标报告

标段名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工程项目
勘察设计
工程类别：其他
评标日期：2024年07月16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7楼
713评标室

张承平
刘叔孟 孟峰 葛凤鸣 孙平

一、评标基本信息

标段名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工程项目
勘察设计

标段编号：2311-440310-04-01-510065001001

建设单位：深圳市坪山区水务局

招标方式：公开招标

评标内容：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：张承平

成员：莫凤鸾，刘少文，孟凡良，原华

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

评标委员会对7家投标单位递交的投标文件进行初步评审，均合格。

组长签名：

评委签名：

张承平
刘少文 孟凡良 莫凤鸾 原华

2、详细评审情况：

评标委员会对7家投标单位递交的投标文件商务标、技术标进行了详细评审，均合格，具体详见商务标评审汇总表和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（排名不分先后）：

中国市政工程西北设计研究院有限公司//核工业江西工程勘察研究总院有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司//机械工业勘察设计研究院有限公司

水发规划设计有限公司

江门市科禹水利规划设计咨询有限公司

深圳市广汇源环境水务有限公司//中国市政工程华北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//上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司

长江勘测规划设计研究有限责任公司

组长签名：

评委签名：

张承平
刘叔 孟 葛 为

五、对评标结果有异议成员意见

无

六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

评标委员会根据综合评审要素优点较多和招标文件的有关要求，推荐以下4家投标单位为优选单位：

北京市市政工程设计研究总院有限公司//机械工业勘察设计研究院有限公司

深圳市广汇源环境水务有限公司//中国市政工程华北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//上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司

水发规划设计有限公司

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：

张承平
刘叔 孟峰 葛凤鸣 孙军

商务标评审汇总表

项目名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工程项目勘察设计

项目编号：2311-440310-04-01-510065001

标段(包)名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工程项目勘察设计

标段(包)编码：2311-440310-04-01-510065001001

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	中国市政工程西北设计研究院有限公司//核工业江西工程勘察研究总院有限公司	合格	符合要求	无
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司//机械工业勘察设计研究院有限公司	合格	符合要求	无
3	水发规划设计有限公司	合格	符合要求	无
4	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	合格	符合要求	无
5	深圳市广汇源环境水务有限公司//中国市政工程华北设计研究总院有限公司	合格	符合要求	无
6	深圳市水务规划设计院股份有限公司//上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	合格	符合要求	无
7	长江勘测规划设计研究有限责任公司	合格	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
张承平	无	
莫凤鸾	无	
刘少文	无	
孟凡良	无	
原华	无	



技术标定性评审汇总表

项目名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工程
项目勘察设计

项目编号：2311-440310-04-01-510065001

标段(包)名称：坪山区（燕子湖片区）地下管网及防洪排涝工
程项目勘察设计

标段(包)编码：2311-440310-04-01-510065001001

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	中国市政工程西北设计研究院有限公司//核工业江西工程勘察研究总院有限公司	合格	1、项目概况及特点的认识：符合要求； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：符合要求； 3、节能、环保及四新应用情况：符合要求； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：符合要求； 5、安全、质量及进度保证措施：符合要求； 6、人力资源配备及服务方式：符合要求； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。	2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：内容不全； 6、人力资源配备及服务方式：内容不全； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：内容不全。
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司//机械工业勘察设计研究院有限公司	合格	1、项目概况及特点的认识：符合要求； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：基本符合要求； 3、节能、环保及四新应用情况：符合要求； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：符合要求； 5、安全、质量及进度保证措施：符合要求； 6、人力资源配备及服务方式：符合要求； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：符合要求； 8、合理化建议：符合要求。	无
3	水发规划设计有限公司	合格	1、项目概况及特点的认识：符合要求； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：符合要求； 3、节能、环保及四新应用情况：符合要求； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：符合要求； 5、安全、质量及进度保证措施：符合要求； 6、人力资源配备及服务方式：符合要求； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。	2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：针对性不强； 8、合理化建议：针对性不强。

张承平
刘叔 孟峰 葛凤鸣 孙军

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	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	合格	8、合理化建议：符合要求。	1、项目概况及特点的认识：针对性不强； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：针对性不强； 3、节能、环保及四新应用情况：针对性不强； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：针对性不强； 5、安全、质量及进度保证措施：针对性不强； 6、人力资源配备及服务方式：针对性不强； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：针对性不强；
5	深圳市广汇源环境水务有限公司//中国市政工程华北设计研究总院有限公司	合格	1、项目概况及特点的认识：符合要求； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：符合要求； 3、节能、环保及四新应用情况：符合要求； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：符合要求； 5、安全、质量及进度保证措施：符合要求； 6、人力资源配备及服务方式：符合要求； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：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//上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	合格	1、项目概况及特点的认识：符合要求； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：符合要求； 3、节能、环保及四新应用情况：符合要求； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：符合要求； 5、安全、质量及进度保证措施：符合要求； 6、人力资源配备及服务方式：符合要求； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：符合要求； 8、合理化建议：符合要求。	无

张承平
刘叔 孟峰 葛凤鸣 孙平

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	长江勘测规划设计研究有限责任公司	合格	8、合理化建议：符合要求。	1、项目概况及特点的认识：针对性不强； 2、勘察、设计计划、大纲，实施方案及技术措施：针对性不强； 3、节能、环保及四新应用情况：针对性不强； 4、本项目重点和难点的理解与分析及相应的措施：针对性不强； 5、安全、质量及进度保证措施：针对性不强； 6、人力资源配备及服务方式：针对性不强； 7、项目实施期间及后续服务工作安排与承诺：针对性不强；

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
张承平	无	
莫凤鸾	无	
刘少文	无	
孟凡良	无	
原华	无	

张承平
刘少文 孟凡良 莫凤鸾 原华