

建设工程评标报告

标段名称： 坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

工程类别： 施工

评标日期： 2025年12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交易集团总部大楼707评标室

一、评标基本信息

标段名称：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

标段编号：2311-440310-04-01-510065005001

建设单位：深圳市坪山区水务局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：14409.905941万元

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：申忠伟

成员：贺灵安，陈大鹏，刘杰，温召旺

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

20家投标单位的技术标投标文件初步评审均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

20家投标单位的技术标投标文件清标均合格。

3、详细评审情况：

20家投标单位的技术标投标文件详细评审均合格。

4、评标资料附件：

详见技术标评审汇总表和BIM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）：

中国水利水电第十四工程局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

组长签名：

评委签名：

中国水利水电第三工程局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中国水利水电第五工程局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中国水电基础局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中国水利水电第八工程局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中国水电建设集团十五工程局有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中铁五局集团有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

中铁十八局集团有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

广东华茂水电生态集团有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

组长签名：

评委签名：

广东省源天工程有限公司（推荐理由：根据招标文件中评标要素优点较多并横向比较较有优势投标单位作为专家推荐中标候选人）

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：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

项目编码：2311-440310-04-01-510065005

标段(包)名称：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

标段(包)编码：2311-440310-04-01-510065005001

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	中交一公局集团水利工程有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	4.【施工总平面布置规划】：针对性不强
2	中国水利水电第一工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	4.【施工总平面布置规划】：针对性不强
3	中国水利水电第三工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
4	中国水利水电第五工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
5	中国水利水电第八工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
6	中国水利水电第六工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求	6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：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
			4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	
7	中国水利水电第十一工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	4.【施工总平面布置规划】：针对性不强 5.【施工工期管理策划】：针对性不强
8	中国水利水电第十四工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
9	中国水利水电第四工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：针对性不强
10	中国水电基础局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
11	中国水电建设集团十五工程局有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7.【BIM实施方案】：符合要求	无
12	中铁五局集团有限公司	合格	1.【工程概况】：符合要求 2.【组织机构】：符合要求 3.【施工资源需求计划】：符合要求 4.【施工总平面布置规划】：符合要求 5.【施工工期管理策划】：符合要求 6.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：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
			7. 【BIM实施方案】：符合要求	
13	中铁十八局集团有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 4. 【施工总平面布置规划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	无
14	中铁四局集团有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	4. 【施工总平面布置规划】：针对性不强
15	广东华茂水电生态集团有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 4. 【施工总平面布置规划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	无
16	广东省水利水电第三工程局有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 4. 【施工总平面布置规划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求	7. 【BIM实施方案】：针对性不强
17	广东省源天工程有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 4. 【施工总平面布置规划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	无
18	金中天水利建设有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	4. 【施工总平面布置规划】：针对性不强
19	铁汉生态建设有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求	

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
			2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 4. 【施工总平面布置规划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：针对性不强
20	陕西省三和建设集团有限公司	合格	1. 【工程概况】：符合要求 2. 【组织机构】：符合要求 3. 【施工资源需求计划】：符合要求 5. 【施工工期管理策划】：符合要求 6. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：符合要求 7. 【BIM实施方案】：符合要求	4. 【施工总平面布置规划】：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
贺灵安	无	
申忠伟	无	
陈大鹏	无	
刘杰	无	
温召旺	无	

BIM标评审汇总表

项目名称：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

项目编码：2311-440310-04-01-510065005

标段(包)名称：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（2标段）

标段(包)编码：2311-440310-04-01-510065005001

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	中交一公局集团水利工程有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
2	中国水利水电第一工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
3	中国水利水电第三工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
4	中国水利水电第五工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
5	中国水利水电第八工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
6	中国水利水电第六工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
7	中国水利水电第十一工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
8	中国水利水电第十四工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
9	中国水利水电第四工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
10	中国水电基础局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
11	中国水电建设集团十五工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
12	中铁五局集团有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
13	中铁十八局集团有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
14	中铁四局集团有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
15	广东华茂水电生态集团有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
16	广东省水利水电第三工程局有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
17	广东省源天工程有限公司	合格	1. 【模型评审】：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
			2. 【进度评审】：符合要求	
18	金中天水利建设有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
19	铁汉生态建设有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：符合要求	无
20	陕西省三和建设集团有限公司	合格	1. 【模型评审】：符合要求 2. 【进度评审】：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
贺灵安	无	
申忠伟	无	
陈大鹏	无	
刘杰	无	
温召旺	无	