

建设工程评标报告

标段名称：塘朗山东南地块地质灾害治理及生态修复工程施工
总承包
工程类别：施工
评标日期：2024年12月31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709评标室

一、评标基 本信息

标段名称：塘朗山东南地块地质灾害治理及生态修复工程施工总
承包
标段编号：2309-440305-04-01-942712001001
建设单位：中信城市开发运营（海南）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：38055.265464万元
评标方法：定性评审法
资审方式：资格后审

牛国栋

牛国栋

郭德

魏洪祥

成毅

二、评标委员会组成

组长:朱新勇

成员:赵跃祥,牛嘉铭,钟载雄,余海忠

三、评标过程描述

1、初步评审情况:

无

2、清标情况:

电脑自动清标,16家投标人的技术标投标文件均合格。

3、详细评审情况:

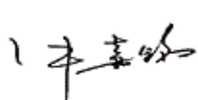
5位技术标专家根据招标文件的要求,对16家投标人的技术标投标文件进行了详细评审,均合格。详见技术标评审汇总表。

4、评标资料附件:

详见技术标评审汇总表。

组长签名:

评委签名:



5、问题请示：

无

6、建议及意见：

无

7、优选单位推荐及理由（排序不分先后）：

中建五局华南建设有限公司//深圳市宝龙泰建设工程有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

中建科工集团有限公司//铁科院（深圳）特种工程有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

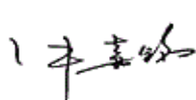
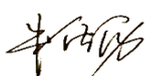
中核华泰建设有限公司//深圳市岩土工程有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

中铁二十局集团有限公司//中铁二十局集团深圳建设有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

中铁建工集团有限公司//深圳市广源达建筑工程有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

组长签名：

评委签名：



深圳宏业基岩土科技股份有限公司//中铁十八局集团有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

深圳市工勘岩土集团有限公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

深圳市蛇口招商港湾工程有限公司//重庆建工第七建筑工程有限责任公司（推优理由：结合评标要素和招标文件的要求，推荐评审项优点较多的投标人。）

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：

The image shows four handwritten signatures in black ink. The first signature is on the top line, and the other three are on the bottom line. The signatures are stylized and difficult to read precisely, but they appear to be the names of the individuals involved in the evaluation process.

技术标评审汇总表

项目名称：塘朗山东南地块地质灾害治理及生态修复工程施工
总承包

项目编号：2309-440305-04-01-942712001

标段(包)名称：塘朗山东南地块地质灾害治理及生态修复工程
施工总承包

标段(包)编码：2309-440305-04-01-942712001001

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	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	合格	3.【施工方案及技术措施要求】：符合要求 5.【质量目标及保证措施；安全文明目标及保证措施】：符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】：符合要求 8.【危大工程措施】：符合要求	1.【工程概况及工程特点，本工程的重点、难点分析】：针对性不强 2.【施工总平面布置以及施工流程图】：内容不全 4.【施工进度计划表及劳动力安排；主要施工机械设备及其他资源需用量】：针对性不强 7.【合理化建议】：针对性不强
2	中国水电基础局有限公司//中电建南方建设投资有限公司	合格	3.【施工方案及技术措施要求】：符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排；主要施工机械设备及其他资源需用量】：符合要求 5.【质量目标及保证措施；安全文明目标及保证措施】：符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】：符合要求 8.【危大工程措施】：符合要求	1.【工程概况及工程特点，本工程的重点、难点分析】：针对性不强 2.【施工总平面布置以及施工流程图】：内容不全 7.【合理化建议】：针对性不强
3	中建五局华南建设有限公司//深圳市宝龙泰建设工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点，本工程的重点、难点分析】：符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】：符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排；主要施工机械设备及其他资源需用量】：符合要求 5.【质量目标及保证措施；安全文明目标及保证措施】：符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求 8.【危大工程措施】：符合要求	3.【施工方案及技术措施要求】：针对性不强

牛国栋

李素明

郭林

魏跃祥

陈毅

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	中建科工集团有限公司//铁科院(深圳)特种工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	7.【合理化建议】:针对性不强
5	中核华泰建设有限公司//深圳市岩土工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:针对性不强
6	中海建筑有限公司//江西省地质工程集团有限公司	合格	3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:针对性不强 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:针对性不强 8.【危大工程措施】:内容不全
7	中铁二十局集团有限公司//中铁二十局集团深圳建设有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求	8.【危大工程措施】:针对性不强

牛国栋

1 李素明

郭德

魏跃祥

战战

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
8	中铁建工集团有限公司//深圳市广源达建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求	3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 8.【危大工程措施】:内容不全
9	中铁隧道集团三处有限公司//重庆一零七市政建设工程有限公司	合格	3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:内容不全 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:内容不全 7.【合理化建议】:针对性不强 8.【危大工程措施】:内容不全
10	深圳宏业基岩土科技股份有限公司//中铁十八局集团有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强
11	深圳市坤盛达建设工程有限公司//中建四局土木工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	2.【施工总平面布置以及施工流程图】:内容不全 3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:针对性不强 7.【合理化建议】:针对性不强

牛明

1 李

郭

魏

战

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
12	深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	无
13	深圳市建安(集团)股份有限公司//浙江省隧道工程集团有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求	2.【施工总平面布置以及施工流程图】:内容不全 3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:针对性不强 7.【合理化建议】:针对性不强 8.【危大工程措施】:内容不全
14	深圳市建工集团股份有限公司//北京综建科技有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求 8.【危大工程措施】:符合要求	2.【施工总平面布置以及施工流程图】:内容不全 3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:针对性不强 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:针对性不强
15	深圳市新达基建设集团有限公司//中铁十六局集团有限公司	合格	4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:内容不全 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:针对性不强 3.【施工方案及技术措施要求】:针对性不强 7.【合理化建议】:针对性不强 8.【危大工程措施】:内容不全

牛国栋

牛国栋

郭德

魏跃祥

战战

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
16	深圳市蛇口招商港湾工程有限公司//重庆建工第七建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程特点,本工程的重点、难点分析】:符合要求 2.【施工总平面布置以及施工流程图】:符合要求 3.【施工方案及技术措施要求】:符合要求 4.【施工进度计划表及劳动力安排;主要施工机械设备及其他资源需用量】:符合要求 5.【质量目标及保证措施;安全文明目标及保证措施】:符合要求 6.【雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施情况】:符合要求 7.【合理化建议】:符合要求	8.【危大工程措施】:内容不全

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
赵跃祥	无	
牛嘉铭	无	
朱新勇	无	
钟载雄	无	
余海忠	无	

牛嘉铭 朱新勇 钟载雄 赵跃祥 余海忠