

云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计） 评标报告

截止至2024年02月28日09时30分，4家投标单位（中土大地国际建筑设计有限公司、中联合创设计有限公司、广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）、中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司））按规定递交了投标文件。

评标委员会共5名专家，5名专家均从依法组建的评标评审专家库中随机抽取。他们分别为（云浮市公共资源交易中心）、（云浮市公共资源交易中心）（揭阳市公共资源交易中心）、（云浮市公共资源交易中心）、云浮市公共资源交易中心），评标委员会选举 为评标委员会主任。

根据招标文件要求，评标委员会首先对各个投标单位的投标文件进行资格评审和形式评审与响应性评审，经审查，4家投标单位均通过资格评审和形式评审与响应性评审（详见附表）。评标委员会根据招标文件规定的评标标准和办法，对通过资格评审和形式评审与响应性评审的投标文件进行详细评审（详见附表），各投标人评审得分排名情况如下：

投标人名称	评分项目	商务部分评分	技术部分评分	投标报价得分	总得分	总得分排名 (由高到低)
中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）		56.20	13.16	19.98	89.34	1
中土大地国际建筑设计有限公司		41.00	11.82	19.98	72.80	2
广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）		10.90	11.44	19.96	42.30	3
中联合创设计有限公司		9.50	10.84	20.00	40.34	4

根据招标文件的评标办法和规定，经评审，评标委员会推荐：

第一中标候选人：中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司），投标报价为设计费投标报价计算方法：下浮率：1.500%、价格：1085824.60元；勘察费投标报价计算方法：下浮率：1.500%、价格：2572032.00元；；

第二中标候选人：中土大地国际建筑设计有限公司，投标报价为设计费
投标报价计算方法：下浮率：2.100%、价格：1079210.44元；勘察费投标报价
计算方法：下浮率：2.100%、价格：2556364.80元；；

第三中标候选人：广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人
：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司），投标报价为设计费投标报价计
算方法：下浮率：2.500%、价格：1074801.00元；勘察费投标报价计算方法：下
浮率：2.500%、价格：2545920.00元；。

附表

表1 综合得分及排名表

表2 资格评审表

表2-1 资格评审汇总表

表3 形式评审与响应性评审表

表3-1 形式评审与响应性评审表汇总表

表4 商务部分评分表

表4-1 商务部分得分汇总表

表5 技术部分评分表

表5-1 技术部分得分汇总表

评委主任签名

评标委员会成员签名：

2024年02月28日

**云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）
综合得分及排名表**

项目 评分 投标人名称	商务部分评分	技术部分评分	投标报价得分	总得分	总得分排名（由高到低）
中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）	56.20	13.16	19.98	89.34	1
中土大地国际建筑设计有限公司	41.00	11.82	19.98	72.80	2
广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	10.90	11.44	19.96	42.30	3
中联合创设计有限公司	9.50	10.84	20.00	40.34	4
第一中标候选人	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）		投标报价（元）		设计费投标报价计算方法：下浮率：1.500%、价格：1085824.60元；勘察费投标报价计算方法：下浮率：1.500%、价格：2572032.00元；
第二中标候选人	中土大地国际建筑设计有限公司		投标报价（元）		设计费投标报价计算方法：下浮率：2.100%、价格：1079210.44元；勘察费投标报价计算方法：下浮率：2.100%、价格：2556364.80元；
第三中标候选人	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）		投标报价（元）		设计费投标报价计算方法：下浮率：2.500%、

)		价格：1074801.00元 ;勘察费投标报价计算 方法：下浮率 ：2.500%、价格 ：2545920.00元;
评标委员会确认意见	根据招标文件的规定，投标人总评分得分由高到低的顺序排名，评委会一致推荐：中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）为第一中标候选人；中土大地国际建筑设计有限公司为第二中标候选人，广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）为第三中标候选人。 评委主任签名： 评标委员会成员签名 _____		
			2024年02月28日

资格评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
信誉要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
营业执照	具备有效的营业执照	通过	通过	通过	通过
资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。	通过	通过	通过	通过
项目负责人	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

资格评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
信誉要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
营业执照	具备有效的营业执照	通过	通过	通过	通过
资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。	通过	通过	通过	通过
项目负责人	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

资格评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
信誉要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
营业执照	具备有效的营业执照	通过	通过	通过	通过
资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。	通过	通过	通过	通过
项目负责人	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

资格评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
信誉要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
营业执照	具备有效的营业执照	通过	通过	通过	通过
资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。	通过	通过	通过	通过
项目负责人	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

资格评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
信誉要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
营业执照	具备有效的营业执照	通过	通过	通过	通过
资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。	通过	通过	通过	通过
项目负责人	符合第二章“投标人须知”前附表中第1.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

资格评审汇总表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

序号	投标人名称 评委	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合 报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限 公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名 人：建材广州工程勘测院有限公司）
1	梁德忠	通过	通过	通过	通过
2	吴祖杰	通过	通过	通过	通过
3	孙律钊	通过	通过	通过	通过
4	卢洁霞	通过	通过	通过	通过
5	周平	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

形式与响应评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定	通过	通过	通过	通过
投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。	通过	通过	通过	通过
投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易服务平台检测投标文件存在同一投标网络IP地址一致的。	通过	通过	通过	通过
投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标人名称	与营业执照、资质证书一致。	通过	通过	通过	通过
投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定。	通过	通过	通过	通过
投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字： _____ 日期：2024年02月28日

形式与响应评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定	通过	通过	通过	通过
投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。	通过	通过	通过	通过
投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易服务平台检测投标文件存在同一投标网络IP地址一致的。	通过	通过	通过	通过
投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标人名称	与营业执照、资质证书一致。	通过	通过	通过	通过
投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定。	通过	通过	通过	通过
投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字： _____ 日期：2024年02月28日

形式与响应评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定	通过	通过	通过	通过
投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。	通过	通过	通过	通过
投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易服务平台检测投标文件存在同一投标网络IP地址一致的。	通过	通过	通过	通过
投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标人名称	与营业执照、资质证书一致。	通过	通过	通过	通过
投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定。	通过	通过	通过	通过
投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

形式与响应评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定	通过	通过	通过	通过
投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。	通过	通过	通过	通过
投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易服务平台检测投标文件存在同一投标网络IP地址一致的。	通过	通过	通过	通过
投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标人名称	与营业执照、资质证书一致。	通过	通过	通过	通过
投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定。	通过	通过	通过	通过
投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字： _____ 日期：2024年02月28日

形式与响应评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	中土地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定	通过	通过	通过	通过
投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。	通过	通过	通过	通过
投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定。	通过	通过	通过	通过
质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。	通过	通过	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易服务平台检测投标文件存在同一投标网络IP地址一致的。	通过	通过	通过	通过
投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
投标人名称	与营业执照、资质证书一致。	通过	通过	通过	通过
投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定。	通过	通过	通过	通过
投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字： _____ 日期：2024年02月28日

形式与响应评审汇总表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

序号	投标人名称 评委	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合 报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限 公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名 人：建材广州工程勘测院有限公司）
1	梁德忠	通过	通过	通过	通过
2	吴祖杰	通过	通过	通过	通过
3	孙律钊	通过	通过	通过	通过
4	卢洁霞	通过	通过	通过	通过
5	周平	通过	通过	通过	通过
结论（通过或者不通过）		通过	通过	通过	通过

评委签字：

日期：2024年02月28日

商务评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察企业类似项目业绩	投标人自 2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过市政工程勘察工作，单项勘察费不低于100万每项业绩得 0.1 分；单项勘察费不低于200万每项业绩得 0.5 分；单项勘察费不低于300万每项业绩得 1 分，本项最高得 5 分。注：附合同关键页复印件，提供四库一平台网页查询截图，否则不得分。	5	0.0000	0.0000	1.5000	5.0000
设计企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.市政工程设计、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（http://www.cnca.gov.cn/）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
勘察企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.工程勘察、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（http://www.cnca.gov.cn/）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	1.0000	3.0000
设计企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得 0.25分；获市级奖项的，每项得0.1 分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	0.4000	15.0000
勘察企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得0.25分；获市级奖项的，每项得0.1分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	1.0000	8.2000
设计企业类似项目业绩	投标人自2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过类似污水处理厂或污水管网设计工作，投资额或建安费1亿元以上的（工程规模以合同内容显示为准），得3分，本项最高3分。注：附中标通知书（或免招标的相关证明）、合同关键页复印件，提供复印件加盖公章，否则不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
设计企业人员配备	1.拟投入本项目的设计项目负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册环保工程师资格证书、市政公用工程专业注册咨询师的得5分。2.拟派设计技术负责人具有正高级工程师职称、一级注册建筑师、一级注册结构工程师及注册土木工程师（岩土）的得5分。	16	0.0000	0.5000	0.0000	16.0000

	3. 拟投入本项目的排水专业负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书的、一级注册造价工程师证书的得3分。4. 自2019年1月1日至今，以上技术人员参与的市政工程设计或勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，每人每项加0.5分，每人最多得1分，本项最高得3分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其购买投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保证明材料复印件，否则不得分。					
勘察企业人员配备	1. 拟投入本项目的勘察项目负责人同时具备岩土工程专业高级或以上职称、一级建造师的得2分，本项最高得2分。2. 拟派勘察技术负责人具有正高级工程师职称的得2分，本项最高得2分。3. 自2019年1月1日至今，勘察项目负责人参与的勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，得1分，本项最高得1分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其人员社保证明需提供投标单位为其缴纳的投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保缴纳证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明文件复印件为准。	5	2.0000	0.0000	1.0000	3.0000
合计		65	41.0000	9.5000	10.9000	56.2000
评委签字：						
						日期：2024年02月28日

商务评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察企业类似项目业绩	投标人自 2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过市政工程勘察工作，单项勘察费不低于100万每项业绩得 0.1 分；单项勘察费不低于200万每项业绩得 0.5 分；单项勘察费不低于300万每项业绩得 1 分，本项最高得 5 分。注：附合同关键页复印件，提供四库一平台网页查询截图，否则不得分。	5	0.0000	0.0000	1.5000	5.0000
设计企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.市政工程设计、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
勘察企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.工程勘察、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	1.0000	3.0000
设计企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得 0.25分；获市级奖项的，每项得0.1 分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	0.4000	15.0000
勘察企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得0.25分；获市级奖项的，每项得0.1分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	1.0000	8.2000
设计企业类似项目业绩	投标人自2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过类似污水处理厂或污水管网设计工作，投资额或建安费1亿元以上的（工程规模以合同内容显示为准），得3分，本项最高3分。注：附中标通知书（或免招标的相关证明）、合同关键页复印件，提供复印件加盖公章，否则不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
设计企业人员配备	1.拟投入本项目的设计项目负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册环保工程师资格证书、市政公用工程专业注册咨询师的得5分。2.拟派设计技术负责人具有正高级工程师职称、一级注册建筑师、一级注册结构工程师及注册土木工程师（岩土）的得5分。	16	0.0000	0.5000	0.0000	16.0000

	3. 拟投入本项目的排水专业负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书的、一级注册造价工程师证书的得3分。4. 自2019年1月1日至今，以上技术人员参与的市政工程设计或勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，每人每项加0.5分，每人最多得1分，本项最高得3分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其购买投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保证明材料复印件，否则不得分。					
勘察企业人员配备	1. 拟投入本项目的勘察项目负责人同时具备岩土工程专业高级或以上职称、一级建造师的得2分，本项最高得2分。2. 拟派勘察技术负责人具有正高级工程师职称的得2分，本项最高得2分。3. 自2019年1月1日至今，勘察项目负责人参与的勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，得1分，本项最高得1分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其人员社保证明需提供投标单位为其缴纳的投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保缴纳证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明文件复印件为准。	5	2.0000	0.0000	1.0000	3.0000
合计		65	41.0000	9.5000	10.9000	56.2000
评委签字：						
日期：2024年02月28日						

商务评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察企业类似项目业绩	投标人自 2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过市政工程勘察工作，单项勘察费不低于100万每项业绩得 0.1 分；单项勘察费不低于200万每项业绩得 0.5 分；单项勘察费不低于300万每项业绩得 1 分，本项最高得 5 分。注：附合同关键页复印件，提供四库一平台网页查询截图，否则不得分。	5	0.0000	0.0000	1.5000	5.0000
设计企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.市政工程设计、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
勘察企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.工程勘察、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	1.0000	3.0000
设计企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得 0.25分；获市级奖项的，每项得0.1 分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	0.4000	15.0000
勘察企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得0.25分；获市级奖项的，每项得0.1分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	1.0000	8.2000
设计企业类似项目业绩	投标人自2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过类似污水处理厂或污水管网设计工作，投资额或建安费1亿元以上的（工程规模以合同内容显示为准），得3分，本项最高3分。注：附中标通知书（或免招标的相关证明）、合同关键页复印件，提供复印件加盖公章，否则不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
设计企业人员配备	1.拟投入本项目的设计项目负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册环保工程师资格证书、市政公用工程专业注册咨询师的得5分。2.拟派设计技术负责人具有正高级工程师职称、一级注册建筑师、一级注册结构工程师及注册土木工程师（岩土）的得5分。	16	0.0000	0.5000	0.0000	16.0000

	3. 拟投入本项目的排水专业负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书的、一级注册造价工程师证书的得3分。4. 自2019年1月1日至今，以上技术人员参与的市政工程设计或勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，每人每项加0.5分，每人最多得1分，本项最高得3分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其购买投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保证明材料复印件，否则不得分。					
勘察企业人员配备	1. 拟投入本项目的勘察项目负责人同时具备岩土工程专业高级或以上职称、一级建造师的得2分，本项最高得2分。2. 拟派勘察技术负责人具有正高级工程师职称的得2分，本项最高得2分。3. 自2019年1月1日至今，勘察项目负责人参与的勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，得1分，本项最高得1分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其人员社保证明需提供投标单位为其缴纳的投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保缴纳证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明文件复印件为准。	5	2.0000	0.0000	1.0000	3.0000
合计		65	41.0000	9.5000	10.9000	56.2000
评委签字： <input type="text"/>						
		日期：2024年02月28日				

商务评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察企业类似项目业绩	投标人自 2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过市政工程勘察工作，单项勘察费不低于100万每项业绩得 0.1 分；单项勘察费不低于200万每项业绩得 0.5 分；单项勘察费不低于300万每项业绩得 1 分，本项最高得 5 分。注：附合同关键页复印件，提供四库一平台网页查询截图，否则不得分。	5	0.0000	0.0000	1.5000	5.0000
设计企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.市政工程设计、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
勘察企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.工程勘察、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	1.0000	3.0000
设计企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得 0.25分；获市级奖项的，每项得0.1 分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	0.4000	15.0000
勘察企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得0.25分；获市级奖项的，每项得0.1分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	1.0000	8.2000
设计企业类似项目业绩	投标人自2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过类似污水处理厂或污水管网设计工作，投资额或建安费1亿元以上的（工程规模以合同内容显示为准），得3分，本项最高3分。注：附中标通知书（或免招标的相关证明）、合同关键页复印件，提供复印件加盖公章，否则不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
设计企业人员配备	1.拟投入本项目的设计项目负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册环保工程师资格证书、市政公用工程专业注册咨询师的得5分。2.拟派设计技术负责人具有正高级工程师职称、一级注册建筑师、一级注册结构工程师及注册土木工程师（岩土）的得5分。	16	0.0000	0.5000	0.0000	16.0000

	3. 拟投入本项目的排水专业负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书的、一级注册造价工程师证书的得3分。4. 自2019年1月1日至今，以上技术人员参与的市政工程设计或勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，每人每项加0.5分，每人最多得1分，本项最高得3分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其购买投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保证明材料复印件，否则不得分。					
勘察企业人员配备	1. 拟投入本项目的勘察项目负责人同时具备岩土工程专业高级或以上职称、一级建造师的得2分，本项最高得2分。2. 拟派勘察技术负责人具有正高级工程师职称的得2分，本项最高得2分。3. 自2019年1月1日至今，勘察项目负责人参与的勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，得1分，本项最高得1分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其人员社保证明需提供投标单位为其缴纳的投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保缴纳证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明文件复印件为准。	5	2.0000	0.0000	1.0000	3.0000
合计		65	41.0000	9.5000	10.9000	56.2000
评委签字：						
日期：2024年02月28日						

商务评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
勘察企业类似项目业绩	投标人自 2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过市政工程勘察工作，单项勘察费不低于100万每项业绩得 0.1 分；单项勘察费不低于200万每项业绩得 0.5 分；单项勘察费不低于300万每项业绩得 1 分，本项最高得 5 分。注：附合同关键页复印件，提供四库一平台网页查询截图，否则不得分。	5	0.0000	0.0000	1.5000	5.0000
设计企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.市政工程设计、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
勘察企业管理体系认证	具有1.质量管理体系认证证书、2.环境管理体系认证证书、3.职业健康安全管理体系认证证书的，（且证书认证范围包括但不限于以下字眼：1.工程勘察、2.工程测量 或与本项目相关认证范围内的）每提供一个得1分；注：本项目最高得3分，须提供有效期内的相关证书复印件加盖公章，并须同时提供在中国国家认证认可监督管理委员会官网（ http://www.cnca.gov.cn/ ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，证书主体需与投标人名称一致，已失效、暂停或撤销或不提供的不得分。）不提供不得分。	3	3.0000	3.0000	1.0000	3.0000
设计企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得 0.25分；获市级奖项的，每项得0.1 分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	0.4000	15.0000
勘察企业获奖情况	投标人自2019年1月1日至今（以获奖证书颁发时间为准），承接过的市政工程设计或勘察设计项目获国家级奖项的，每项得0.5分；获省级奖项的，每项得0.25分；获市级奖项的，每项得0.1分。以上奖项合计最多得15分。注：本项提供获奖证书复印件作为证明材料，获奖奖项颁发单位指建设行政主管部门或同级别的勘察设计协会，同一项目以获得最高奖项级别计分，只计算一次。提供复印件加盖公章，否则不得分。	15	15.0000	0.0000	1.0000	8.2000
设计企业类似项目业绩	投标人自2019年1月1日至今（已中标通知书发放时间为准），承接过类似污水处理厂或污水管网设计工作，投资额或建安费1亿元以上的（工程规模以合同内容显示为准），得3分，本项最高3分。注：附中标通知书（或免招标的相关证明）、合同关键页复印件，提供复印件加盖公章，否则不得分。	3	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
设计企业人员配备	1.拟投入本项目的设计项目负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册环保工程师资格证书、市政公用工程专业注册咨询师的得5分。2.拟派设计技术负责人具有正高级工程师职称、一级注册建筑师、一级注册结构工程师及注册土木工程师（岩土）的得5分。	16	0.0000	0.5000	0.0000	16.0000

	3. 拟投入本项目的排水专业负责人同时具备给排水专业高级或以上职称、注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书的、一级注册造价工程师证书的得3分。4. 自2019年1月1日至今，以上技术人员参与的市政工程设计或勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，每人每项加0.5分，每人最多得1分，本项最高得3分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其购买投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保证明材料复印件，否则不得分。					
勘察企业人员配备	1. 拟投入本项目的勘察项目负责人同时具备岩土工程专业高级或以上职称、一级建造师的得2分，本项最高得2分。2. 拟派勘察技术负责人具有正高级工程师职称的得2分，本项最高得2分。3. 自2019年1月1日至今，勘察项目负责人参与的勘察设计项目获得过省级或以上行政主管部门或同级别的勘察设计协会及以上部门颁发的优秀工程勘察设计奖项的，得1分，本项最高得1分。注：以上技术人员不得兼任，提供相应证书及单位（或非独立法人分支机构）为其人员社保证明需提供投标单位为其缴纳的投标截止前三个月（即2023年11月-2024年01月任意一个月）的社保缴纳证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明文件复印件为准。	5	2.0000	0.0000	1.0000	3.0000
合计		65	41.0000	9.5000	10.9000	56.2000
评委签字：						
日期：2024年02月28日						

商务得分汇总表							
标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）							
序号	评委 投标人名称	梁德忠	吴祖杰	孙律钊	卢洁霞	周平	最终商务得分
1	中土大地国际建筑设计有限公司	41.0000	41.0000	41.0000	41.0000	41.0000	41
2	中联合创设计有限公司	9.5000	9.5000	9.5000	9.5000	9.5000	9.5
3	广州市弘基市政建筑设计院有限公司 (联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司)	10.9000	10.9000	10.9000	10.9000	10.9000	10.9
4	中国华西工程设计建设有限公司(联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司)	56.2000	56.2000	56.2000	56.2000	56.2000	56.2
评委签字：							
日期：2024年02月28日							

技术评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
质量控制措施	根据报价人的质量控制措施进行综合比较：（1）质量控制措施具体、责任明确，满足或优于有关规程规范的，得 2.7-3分；（2）质量控制措施较为具体、责任基本明确，能基本满足有关规程规范的，得2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的质量控制措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.7000	2.6000	2.6000	2.7000
勘察设计方案	根据投标人的勘察设计方案进行综合评价：（1）方案合理、可行，能满足或优于本工程需要的得 3.4-4分；（2）方案较为合理、可行，能基本满足本工程需要的得 2.8-3.3分；（3）有提供勘察设计方案的，可得2.2-2.7分；（4）没有提供的不得分。	4	3.4000	3.4000	3.3000	3.4000
进度计划及其保证措施	根据报价人的进度计划及其保证措施进行综合评比：（1）进度计划满足或优于要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)具体、可行，得 2.7-3分；（2）进度计划基本满足采购文件要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)较为具体、可行，得 2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的进度计划及其保证措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.7000	2.6000	2.6000	2.8000
对本工程的理解及重点难点分析	根据投标人的理解及重点难点分析进行综合评价：（1）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解清晰，重点难点把握准确，分析透彻、合理，有说服力，满足且优于项目要求的，得4.2-5分；（2）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解较清晰，重点难点把握基本准确，分析较合理，基本满足项目要求的，得3.4-4.1分；（3）有提出对本工程的理解及重点难点分析的，可得 2.8-3.3分；（4）没有提出的不得分。	5	4.1000	4.1000	4.1000	4.2000
合计		15	12.9000	12.7000	12.6000	13.1000

评委签字：

日期：2024年02月28日

技术评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
质量控制措施	根据报价人的质量控制措施进行综合比较：（1）质量控制措施具体、责任明确，满足或优于有关规程规范的，得 2.7-3分；（2）质量控制措施较为具体、责任基本明确，能基本满足有关规程规范的，得2.4-2.6 分；（3）有提出对本工程的质量控制措施的，可得 2.1-2.3 分；（4）没有提供的不得分。	3	2.5000	2.2000	2.5000	2.7000
勘察设计方案	根据投标人的勘察设计方案进行综合评价：（1）方案合理、可行，能满足或优于本工程需要的得 3.4-4分；（2）方案较为合理、可行，能基本满足本工程需要的得 2.8-3.3分；（3）有提供勘察设计方案的，可得2.2-2.7 分；（4）没有提供的不得分。	4	2.9000	2.2000	2.8000	3.3000
进度计划及其保证措施	根据报价人的进度计划及其保证措施进行综合评比：（1）进度计划满足或优于要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)具体、可行，得 2.7-3分；（2）进度计划基本满足采购文件要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)较为具体、可行，得 2.4-2.6 分；（3）有提出对本工程的进度计划及其保证措施的，可得 2.1-2.3 分；（4）没有提供的不得分。	3	2.5000	2.1000	2.5000	2.7000
对本工程的理解及重点难点分析	根据投标人的理解及重点难点分析进行综合评价：（1）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解清晰，重点难点把握准确，分析透彻、合理，有说服力，满足且优于项目要求的，得4.2-5 分；（2）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解较清晰，重点难点把握基本准确，分析较合理，基本满足项目要求的，得3.4-4.1分；（3）有提出对本工程的理解及重点难点分析的，可得 2.8-3.3分；（4）没有提出的不得分。	5	3.4000	2.8000	3.5000	4.2000
合计		15	11.3000	9.3000	11.3000	12.9000

评委签字：

日期：2024年02月28日

技术评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
质量控制措施	根据报价人的质量控制措施进行综合比较：（1）质量控制措施具体、责任明确，满足或优于有关规程规范的，得 2.7-3分；（2）质量控制措施较为具体、责任基本明确，能基本满足有关规程规范的，得2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的质量控制措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.4000	2.3000	2.4000	2.7000
勘察设计方案	根据投标人的勘察设计方案进行综合评价：（1）方案合理、可行，能满足或优于本工程需要的得 3.4-4分；（2）方案较为合理、可行，能基本满足本工程需要的得 2.8-3.3分；（3）有提供勘察设计方案的，可得2.2-2.7分；（4）没有提供的不得分。	4	3.0000	2.3000	2.8000	3.5000
进度计划及其保证措施	根据报价人的进度计划及其保证措施进行综合评比：（1）进度计划满足或优于要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)具体、可行，得 2.7-3分；（2）进度计划基本满足采购文件要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)较为具体、可行，得 2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的进度计划及其保证措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.3000	2.3000	2.4000	2.7000
对本工程的理解及重点难点分析	根据投标人的理解及重点难点分析进行综合评价：（1）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解清晰，重点难点把握准确，分析透彻、合理，有说服力，满足且优于项目要求的，得4.2-5分；（2）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解较清晰，重点难点把握基本准确，分析较合理，基本满足项目要求的，得3.4-4.1分；（3）有提出对本工程的理解及重点难点分析的，可得 2.8-3.3分；（4）没有提出的不得分。	5	3.9000	2.8000	2.8000	4.2000
合计		15	11.6000	9.7000	10.4000	13.1000

评委签字：

日期：2024年02月28日

技术评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
质量控制措施	根据报价人的质量控制措施进行综合比较：（1）质量控制措施具体、责任明确，满足或优于有关规程规范的，得 2.7-3分；（2）质量控制措施较为具体、责任基本明确，能基本满足有关规程规范的，得2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的质量控制措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.4000	2.3000	2.4000	2.9000
勘察设计方案	根据投标人的勘察设计方案进行综合评价：（1）方案合理、可行，能满足或优于本工程需要的得 3.4-4分；（2）方案较为合理、可行，能基本满足本工程需要的得 2.8-3.3分；（3）有提供勘察设计方案的，可得2.2-2.7分；（4）没有提供的不得分。	4	3.0000	2.7000	2.8000	3.6000
进度计划及其保证措施	根据报价人的进度计划及其保证措施进行综合评比：（1）进度计划满足或优于要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)具体、可行，得 2.7-3分；（2）进度计划基本满足采购文件要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)较为具体、可行，得 2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的进度计划及其保证措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.5000	2.5000	2.6000	2.8000
对本工程的理解及重点难点分析	根据投标人的理解及重点难点分析进行综合评价：（1）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解清晰，重点难点把握准确，分析透彻、合理，有说服力，满足且优于项目要求的，得4.2-5分；（2）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解较清晰，重点难点把握基本准确，分析较合理，基本满足项目要求的，得3.4-4.1分；（3）有提出对本工程的理解及重点难点分析的，可得 2.8-3.3分；（4）没有提出的不得分。	5	4.1000	2.8000	3.4000	4.3000
合计		15	12.0000	10.3000	11.2000	13.6000

评委签字：

日期：2024年02月28日

技术评审表

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

审查内容	投标人名称	分值	中土大地国际建筑设计有限公司	中联合创设计有限公司	广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）
质量控制措施	根据报价人的质量控制措施进行综合比较：（1）质量控制措施具体、责任明确，满足或优于有关规程规范的，得 2.7-3分；（2）质量控制措施较为具体、责任基本明确，能基本满足有关规程规范的，得2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的质量控制措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.4000	2.5000	2.5000	2.7000
勘察设计方案	根据投标人的勘察设计方案进行综合评价：（1）方案合理、可行，能满足或优于本工程需要的得 3.4-4分；（2）方案较为合理、可行，能基本满足本工程需要的得 2.8-3.3分；（3）有提供勘察设计方案的，可得2.2-2.7分；（4）没有提供的不得分。	4	3.0000	3.0000	2.8000	3.5000
进度计划及其保证措施	根据报价人的进度计划及其保证措施进行综合评比：（1）进度计划满足或优于要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备等)具体、可行，得 2.7-3分；（2）进度计划基本满足采购文件要求，进度计划的各项保证措施(如人员、资金、设备)较为具体、可行，得 2.4-2.6分；（3）有提出对本工程的进度计划及其保证措施的，可得 2.1-2.3分；（4）没有提供的不得分。	3	2.5000	2.5000	2.4000	2.7000
对本工程的理解及重点难点分析	根据投标人的理解及重点难点分析进行综合评价：（1）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解清晰，重点难点把握准确，分析透彻、合理，有说服力，满足且优于项目要求的，得4.2-5分；（2）对本工程的理解程度，工程设计作出的重点难点分析及下阶段工作应注意事项理解较清晰，重点难点把握基本准确，分析较合理，基本满足项目要求的，得3.4-4.1分；（3）有提出对本工程的理解及重点难点分析的，可得 2.8-3.3分；（4）没有提出的不得分。	5	3.4000	4.2000	4.0000	4.2000
合计		15	11.3000	12.2000	11.7000	13.1000

评委签字：

日期：2024年02月28日

技术部分得分汇总表							
标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）							
序号	评委 投标人名称	梁德忠	吴祖杰	孙律钊	卢洁霞	周平	最终技术得分
1	中土大地国际建筑设计有限公司	12.9000	11.3000	11.6000	12.0000	11.3000	11.82
2	中联合创设计有限公司	12.7000	9.3000	9.7000	10.3000	12.2000	10.84
3	广州市弘基市政建筑设计院有限公司 (联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司)	12.6000	11.3000	10.4000	11.2000	11.7000	11.44
4	中国华西工程设计建设有限公司 (联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司)	13.1000	12.9000	13.1000	13.6000	13.1000	13.16
评委签字：							
日期：2024年02月28日							

设计费投标报价计算方法-报价得分表（10分）

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

招标控制价（元）	1,102,360	
评标基准价	1,092,830	
投标人	投标报价（元）	报价得分
广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	下浮率：2.500%、价格：1074801.00元	9.98
中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）	下浮率：1.500%、价格：1085824.60元	9.99
中联合创设计有限公司	下浮率：0.800%、价格：1093541.12元	10
中土大地国际建筑设计有限公司	下浮率：2.100%、价格：1079210.44元	9.99

评委签字：

日期：2024年02月28日

勘察费投标报价计算方法-报价得分表（10分）

标段名称：云城区南山河考核断面水质提升截污整治工程（勘察和初步设计）

招标控制价（元）	2,611,200	
评标基准价	2,588,700	
投标人	投标报价（元）	报价得分
中土大地国际建筑设计有限公司	下浮率：2.100%、价格：2556364.80元	9.99
广州市弘基市政建筑设计院有限公司（联合报名人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司）	下浮率：2.500%、价格：2545920.00元	9.98
中联合创设计有限公司	下浮率：0.800%、价格：2590310.40元	10

中国华西工程设计建设有限公司（联合报名人：建材广州工程勘测院有限公司）

下浮率：1.500%、价格：2572032.00元

9.99

评委签字：

日期：2024年02月28日