



市政工程设计有限公司)					
天津路桥建设工程有限公司 (联合投标人: 广东省建科 建筑设计院有限公司)	10.500	11.400	49.990	71.890	4
苏晋建设集团有限公司(联 合投标人: 建同设计有限公 司, 江西核地勘测设计有限 公司)	5.750	11.600	49.992	67.342	5

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: 广东郁铁广胜建设发展有限公司(联合投标人: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司, 中铁十九局集团有限公司, 核工业江西工程勘察研究总院有限公司), 勘察费投标报价得分: 下浮率: 1.850%、价格: 1377142.65元; 设计费投标报价得分: 下浮率: 1.850%、价格: 4366104.60元; 施工费投标报价得分: 下浮率: 0.480%、价格: 126938158.08元;

第二中标候选人: 北京市政建设集团有限责任公司(联合投标人: 广州市市政工程设计研究总院有限公司), 勘察费投标报价得分: 下浮率: 4.999%、价格: 1332945.00元; 设计费投标报价得分: 下浮率: 1.520%、价格: 4380784.32元; 施工费投标报价得分: 下浮率: 1.000%、价格: 126274896.00元;

第三中标候选人: 广东鼎顺建设集团有限公司(联合投标人: 广州市创景市政工程设计有限公司), 勘察费投标报价得分: 下浮率: 3.180%、价格: 1358481.42元; 设计费投标报价得分: 下浮率: 3.760%、价格: 4281140.16元; 施工费投标报价得分: 下浮率: 0.860%、价格: 126453466.56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

2024年11月19日

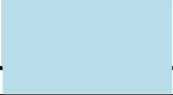
**郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包  
综合得分及排名表**

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）
广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	30.000	18.900	49.984	98.884	1
北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	25.400	12.700	49.986	88.086	2
广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	19.850	11.700	49.990	81.540	3
天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	10.500	11.400	49.990	71.890	4
苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	5.750	11.600	49.992	67.342	5
第一中标候选人	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）		投标下浮率（%）		勘察费投标报价得分：下浮率：1.850%、价格：1377142.65元；设计费投标报价得分：下浮率：1.850%、价格

			: 4366104.60元; 施工费投标报价得分:下浮率: 0.480%、价格: 126938158.08元;
第二中标候选人	北京市政建设集团有限责任公司(联合投标人: 广州市市政工程设计研究总院有限公司)	投标下浮率(%)	勘察费投标报价得分:下浮率: 5.000%、价格: 1332945.00元; 设计费投标报价得分:下浮率: 1.520%、价格: 4380784.32元; 施工费投标报价得分:下浮率: 1.000%、价格: 126274896.00元;
第三中标候选人	广东鼎顺建设集团有限公司(联合投标人: 广州市创景市政工程设计有限公司)	投标下浮率(%)	勘察费投标报价得分:下浮率: 3.180%、价格: 1358481.42元; 设计费投标报价得分:下浮率: 3.760%、价格: 4281140.16元; 施工费投标报价得分:下浮率: 0.860%、价格: 126453466.56元;
评标委员会确认意见	<p>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: 广东郁铁广胜建设发展有限公司(联合投标人: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司, 中铁十九局集团有限公司, 核工业江西工程勘察研究总院有限公司)为第一中标候选人; 北京市政建设集团有限责任公司(联合投标人: 广州市市政工程设计研究总院有限公司)为第二中标候选人, 广东鼎顺建设集团有限公司(联合投标人: 广州市创景市政工程设计有限公司)为第三中标候选人。</p> <p>评委主任签名: </p> <p>评标委员会成员签名</p>		
			2024年11月19日

# 资格评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
资质条件	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工项目负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
信誉要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
设计负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
勘察负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
投入本项目的负责人资格要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工其他主要人员要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
评委签字：							
					日期：2024年11月19日		

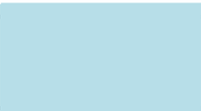
# 资格评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
资质条件	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工项目负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
信誉要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
设计负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
勘察负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
投入本项目的负责人资格要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工其他主要人员要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
评委签字：							
					日期：2024年11月19日		

# 资格评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
资质条件	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工项目负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
信誉要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
设计负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
勘察负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
投入本项目的负责人资格要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工其他主要人员要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
评委签字：							
					日期：2024年11月19日		

# 资格评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
资质条件	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工项目负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
信誉要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
设计负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
勘察负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	
投入本项目的负责人资格要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	
施工其他主要人员要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	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	通过	
评委签字：							
					日期：2024年11月19日		

# 资格评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
资质条件	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	通过
施工项目负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
信誉要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	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	通过	通过
其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	通过
设计负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
勘察负责人签字确认	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
投入本项目的负责人资格要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	通过	通过	通过	通过
施工其他主要人员要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定	通过	通过	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	通过	通过
评委签字：							
						日期：2024年11月19日	

# 资格评审汇总表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

序号	投标人名称 评委	广东鼎顺建设集团有限公司（联合 投标人：广州市创景市政工程设计 有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标 人：建同设计有限公司，江西核地 勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司 （联合投标人：广州市市政工程设 计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司 （联合投标人：广东省建筑设计研 究院集团股份有限公司，中铁十九 局集团有限公司，核工业江西工程 勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合 投标人：广东省建科建筑设计院有 限公司）
1		通过	通过	通过	通过	通过
2		通过	通过	通过	通过	通过
3		通过	通过	通过	通过	通过
4		通过	通过	通过	通过	通过
5		通过	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	通过

评委签字：

日期：2024年11月19日

# 形式与响应评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
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	通过
报价唯一	只能有一个有效报价		通过	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	通过
投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求		通过	通过	通过	通过	通过
投标人承诺书	符合招标文件格式要求		通过	通过	通过	通过	通过
联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人		通过	通过	通过	通过	通过
投标报价	投标报价符合招标文件要求		通过	通过	通过	通过	通过
工期	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	通过
投标文件签字盖章	符合招标文件要求		通过	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	通过
其他要求	不存在法律法规或者招标文件规定的其他无效投标条款情形		通过	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	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	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投标端网络 IP 地址、网卡 MAC 地址、CPU序列号、硬盘序列号、主板序列号、软件制作码一致的		通过	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	通过

评委签字:					
					日期: 2024年11月19日

# 形式与响应评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
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	通过	通过
报价唯一	只能有一个有效报价	通过	通过	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	通过	通过
投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
投标人承诺书	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人	通过	通过	通过	通过	通过	通过
投标报价	投标报价符合招标文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
工期	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	通过	通过
投标文件签字盖章	符合招标文件要求	通过	通过	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	通过	通过
其他要求	不存在法律法规或者招标文件规定的其他无效投标条款情形	通过	通过	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	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	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投标端网络 IP 地址、网卡 MAC 地址、CPU序列号、硬盘序列号、主板序列号、软件制作码一致的	通过	通过	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	通过	通过

评委签字:					
				日期: 2024年11月19日	

# 形式与响应评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
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	通过
报价唯一	只能有一个有效报价		通过	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	通过
投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求		通过	通过	通过	通过	通过
投标人承诺书	符合招标文件格式要求		通过	通过	通过	通过	通过
联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人		通过	通过	通过	通过	通过
投标报价	投标报价符合招标文件要求		通过	通过	通过	通过	通过
工期	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	通过
投标文件签字盖章	符合招标文件要求		通过	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	通过
其他要求	不存在法律法规或者招标文件规定的其他无效投标条款情形		通过	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	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	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投标端网络 IP 地址、网卡 MAC 地址、CPU序列号、硬盘序列号、主板序列号、软件制作码一致的		通过	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	通过

评委签字:					
					日期: 2024年11月19日

# 形式与响应评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
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	通过	通过
报价唯一	只能有一个有效报价	通过	通过	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	通过	通过
投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
投标人承诺书	符合招标文件格式要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人	通过	通过	通过	通过	通过	通过
投标报价	投标报价符合招标文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
工期	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	通过	通过
投标文件签字盖章	符合招标文件要求	通过	通过	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	通过	通过
其他要求	不存在法律法规或者招标文件规定的其他无效投标条款情形	通过	通过	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	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	通过	通过
其他	经云浮市公共资源交易平台检测投标文件存在投标端网络 IP 地址、网卡 MAC 地址、CPU序列号、硬盘序列号、主板序列号、软件制作码一致的	通过	通过	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	通过	通过

评委签字:					
					日期: 2024年11月19日

# 形式与响应评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容		投标人名称	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
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	通过
报价唯一	只能有一个有效报价		通过	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	通过
投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求		通过	通过	通过	通过	通过
投标人承诺书	符合招标文件格式要求		通过	通过	通过	通过	通过
联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人		通过	通过	通过	通过	通过
投标报价	投标报价符合招标文件要求		通过	通过	通过	通过	通过
工期	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	通过
投标文件签字盖章	符合招标文件要求		通过	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	通过
其他要求	不存在法律法规或者招标文件规定的其他无效投标条款情形		通过	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	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	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投标端网络 IP 地址、网卡 MAC 地址、CPU序列号、硬盘序列号、主板序列号、软件制作码一致的		通过	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	通过

评委签字:					
		日期: 2024年11月19日			

# 形式与响应评审汇总表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

序号	投标人名称 评委	广东鼎顺建设集团有限公司（联合 投标人：广州市创景市政工程设计 有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标 人：建同设计有限公司，江西核地 勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司 （联合投标人：广州市市政工程设 计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司 （联合投标人：广东省建筑设计研 究院集团股份有限公司，中铁十九 局集团有限公司，核工业江西工程 勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合 投标人：广东省建科建筑设计院有 限公司）
1		通过	通过	通过	通过	通过
2		通过	通过	通过	通过	通过
3		通过	通过	通过	通过	通过
4		通过	通过	通过	通过	通过
5		通过	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	通过

评委签字： \_\_\_\_\_ 日期：2024年11月19日

# 商务评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
设计方企业实力情况4	<p>对设计方进行评审四、人员配备及技术水平（3分）1.设计负责人设计经历及业务能力：（1）同时具备给排水类正高级（或教授级）高级工程师技术职称、咨询工程师（投资）资格证书、注册环保工程师的，得1分；若具有其中2项资格的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）设计负责人自2021年1月1日至投标截止日，参与过的项目获得过国家级奖项的，每提供一项得1分；获得省级奖项的，每提供一项得0.5分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.2分；其他情况不得分。本小项最高得1分。2.投标人（联合体成员，指设计单位）为本项目设计投入的各专业负责人（包括给排水、结构、建筑、造价、电气专业）进行评分：拟派相关专业负责人同时具备相应专业的注册执业资格证书及相应专业正高级工程师（或教授级高级工程师）职称的，每提供一个专业负责人得0.2分；仅具备相关专业高级工程师或以上职称或相应专业的注册执业资格证书其中一项的，每提供一个专业负责人得0.1分；其他不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得3分。1.须提供以上人员相关证书以及奖项扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中设计方的人员）。3.如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4.奖项颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。5.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	3	2.1000	1.0000	2.9000	3.0000	0.5000
设计方企业实力情况3	<p>对设计方进行评审三、企业信用情况（1分）根据投标人（联合体成员，指设计单位）获得过的“优秀勘察设计企业”称号进行评分：（1）获得过国家级“优秀勘察设计企业”称号的，得1分；（2）获得过市级或省级“优秀勘察设计企业”称号的，得0.5分。注：本项最高得1分。1.须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台(<a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a>)查询到的行</p>	1	1.0000	0.5000	0.0000	1.0000	0.0000

	业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。						
勘察方企业实力情况2	对勘察方进行评审二、人员配备及技术水平（2分）勘察负责人勘察经历及业务能力：（1）具备岩土工程正高级工程师（或教授级高级工程师）技术职称的，得1分；具备岩土工程高级工程师技术职称的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）勘察负责人自2021年1月1日至投标截止日前，参与过的勘察项目获得省级及以上奖项的，每提供一项得1分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供以上人员相关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中勘察方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	2	0.5000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000
施工方企业实力情况3	对施工方进行评审三、企业科技创新能力（3分）根据投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前获得科学技术奖的情况进行评分：1. 获得国家级科学技术奖的，每提供一项得1分；2. 获得省级（或直辖市）科学技术奖的，每提供一项得0.5分；3. 获得地市级科学技术奖的，每提供一项得0.25分。注：本项最高得3分。1. 须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位并加盖公章（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台( <a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a> )查询到的行业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	3	2.5000	0.0000	3.0000	3.0000	0.0000
施工方企业实力情况2	对施工方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人完成过质量合格的工程建安费≥1亿元以上的市政公用工程施工业绩，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须同时提供相关业绩的施工合同关键页复印件（要求合同关键页能证明合同额规模满足评审要求）、竣工验收报告或工程竣工备案表或建设工程质量监督部门出具的工程竣工合格验收的证明关键页并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。3. 完成时间以竣工验收时间为准，业绩金额以施工合同为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间和金额不符合要求的；	2	0.0000	0.0000	2.0000	2.0000	2.0000
施工方企业实力情况1	对施工方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，参与完成的市政公用工程项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供有关获奖证书或证明材料（提供奖项颁发机构官网发布的奖项入选名单公布、公告、表彰的决定也予以认可）并加盖单位（若为联合体	5	3.7500	1.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.获奖奖项应在以下范围:①国家级奖项包含:中国施工企业管理协会颁发的国家优质工程奖或中国建筑业协会颁发的中国建设工程鲁班奖或中国土木工程学会颁发的詹天佑奖等质量类奖项。②省级奖项包含:省级优质工程奖、省级市政优良样板等奖项。③地市级奖项包含:市级优质工程奖、市级市政优良样板等奖项。4.市政公用工程包括给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程(指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道)、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。5.获奖时间以奖项证明的落款日期或入选名单公布、公告、表彰落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>						
设计方企业实力情况2	<p>对设计方进行评审二、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章及证明合同规模金额的相关证明材料作为评审依据,否则不得分。2.类似项目指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含设计,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的;</p>	2	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
设计方企业实力情况1	<p>对设计方进行评审一、企业奖项(5分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,承接的市政给排水类设计项目业绩获得奖项情况进行评分:1.获得国家级奖项的,每提供一个得1分;2.获得省级奖项的,每提供一个得0.5分;3.获得市级奖项,每提供一个得0.25分;注:本项最高得5分。1.允许投标人提交多个业绩,但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2.须提供相关奖项证明材料扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.颁发机构应在以下范围:①国家级奖项包含:国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含:省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含:地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。4.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。5.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>	5	2.0000	0.2500	4.0000	5.0000	1.0000
勘察方企业实力情况1	<p>对勘察方进行评审一、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指勘察单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件及证明合同规模金额的相关证明材料并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。2.类似工程指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含勘察,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的。</p>	2	2.0000	0.0000	2.0000	2.0000	0.0000
施工方企业实力情况4	<p>对施工方进行评审四、人员配备及技术水平(5分)1.施工项目负责人</p>	5	5.0000	2.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分；具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。2. 施工项目技术负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程或以上师职称的，得0.5分。本小项最多得1分。3. 安全负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的得0.5分。本小项最多得1分。4. 质量负责人：具有工程相关专业副高级工程师职称，的得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。5. 造价负责人：①具有一级注册造价工程师（或原注册造价工程师）注册证书的，得0.5分；②具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得0.5分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.25分。本小项最多得1分。注：本项最高得5分。1. 须提供以上人员的素质证明材料【如职称证复印件、注册证复印件、获奖证明材料（能证明人员任职岗位）等】并加盖单位并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，专业以职称证书为准。2. 以上人员岗位不得兼任，须提供在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加具公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中施工方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。</p>						
合计	30	19.8500	5.7500	25.4000	30.0000	10.5000	评委签字： <div style="background-color: #ADD8E6; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>

# 商务评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
设计方企业实力情况4	<p>对设计方进行评审四、人员配备及技术水平（3分）1.设计负责人设计经历及业务能力：（1）同时具备给排水类正高级（或教授级）高级工程师技术职称、咨询工程师（投资）资格证书、注册环保工程师的，得1分；若具有其中2项资格的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）设计负责人自2021年1月1日至投标截止日，参与过的项目获得过国家级奖项的，每提供一项得1分；获得省级奖项的，每提供一项得0.5分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.2分；其他情况不得分。本小项最高得1分。2.投标人（联合体成员，指设计单位）为本项目设计投入的各专业负责人（包括给排水、结构、建筑、造价、电气专业）进行评分：拟派相关专业负责人同时具备相应专业的注册执业资格证书及相应专业正高级工程师（或教授级高级工程师）职称的，每提供一个专业负责人得0.2分；仅具备相关专业高级工程师或以上职称或相应专业的注册执业资格证书其中一项的，每提供一个专业负责人得0.1分；其他不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得3分。1.须提供以上人员相关证书以及奖项扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中设计方的人员）。3.如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4.奖项颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。5.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	3	2.1000	1.0000	2.9000	3.0000	0.5000
设计方企业实力情况3	<p>对设计方进行评审三、企业信用情况（1分）根据投标人（联合体成员，指设计单位）获得过的“优秀勘察设计企业”称号进行评分：（1）获得过国家级“优秀勘察设计企业”称号的，得1分；（2）获得过市级或省级“优秀勘察设计企业”称号的，得0.5分。注：本项最高得1分。1.须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台(<a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a>)查询到的行</p>	1	1.0000	0.5000	0.0000	1.0000	0.0000

	业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。						
勘察方企业实力情况2	对勘察方进行评审二、人员配备及技术水平（2分）勘察负责人勘察经历及业务能力：（1）具备岩土工程正高级工程师（或教授级高级工程师）技术职称的，得1分；具备岩土工程高级工程师技术职称的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）勘察负责人自2021年1月1日至投标截止日前，参与过的勘察项目获得省级及以上奖项的，每提供一项得1分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供以上人员相关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 须提供以上人员在本单位投标截止时间内前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中勘察方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	2	0.5000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000
施工方企业实力情况3	对施工方进行评审三、企业科技创新能力（3分）根据投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前获得科学技术奖的情况进行评分：1. 获得国家级科学技术奖的，每提供一项得1分；2. 获得省级（或直辖市）科学技术奖的，每提供一项得0.5分；3. 获得地市级科学技术奖的，每提供一项得0.25分。注：本项最高得3分。1. 须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位并加盖公章（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台( <a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a> )查询到的行业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	3	2.5000	0.0000	3.0000	3.0000	0.0000
施工方企业实力情况2	对施工方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人完成过质量合格的工程建安费≥1亿元以上的市政公用工程施工业绩，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须同时提供相关业绩的施工合同关键页复印件（要求合同关键页能证明合同额规模满足评审要求）、竣工验收报告或工程竣工备案表或建设工程质量监督部门出具的工程竣工合格验收的证明关键页并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。3. 完成时间以竣工验收时间为准，业绩金额以施工合同为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间和金额不符合要求的；	2	0.0000	0.0000	2.0000	2.0000	2.0000
施工方企业实力情况1	对施工方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，参与完成的市政公用工程项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供有关获奖证书或证明材料（提供奖项颁发机构官网发布的奖项入选名单公布、公告、表彰的决定也予以认可）并加盖单位（若为联合体	5	3.7500	1.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.获奖奖项应在以下范围:①国家级奖项包含:中国施工企业管理协会颁发的国家优质工程奖或中国建筑业协会颁发的中国建设工程鲁班奖或中国土木工程学会颁发的詹天佑奖等质量类奖项。②省级奖项包含:省级优质工程奖、省级市政优良样板等奖项。③地市级奖项包含:市级优质工程奖、市级市政优良样板等奖项。4.市政公用工程包括给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程(指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道)、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。5.获奖时间以奖项证明的落款日期或入选名单公布、公告、表彰落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>						
设计方企业实力情况2	<p>对设计方进行评审二、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章及证明合同规模金额的相关证明材料作为评审依据,否则不得分。2.类似项目指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含设计,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的;</p>	2	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
设计方企业实力情况1	<p>对设计方进行评审一、企业奖项(5分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,承接的市政给排水类设计项目业绩获得奖项情况进行评分:1.获得国家级奖项的,每提供一个得1分;2.获得省级奖项的,每提供一个得0.5分;3.获得市级奖项,每提供一个得0.25分;注:本项最高得5分。1.允许投标人提交多个业绩,但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2.须提供相关奖项证明材料扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.颁发机构应在以下范围:①国家级奖项包含:国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含:省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含:地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。4.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。5.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>	5	2.0000	0.2500	4.0000	5.0000	1.0000
勘察方企业实力情况1	<p>对勘察方进行评审一、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指勘察单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件及证明合同规模金额的相关证明材料并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。2.类似工程指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含勘察,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的。</p>	2	2.0000	0.0000	2.0000	2.0000	0.0000
施工方企业实力情况4	<p>对施工方进行评审四、人员配备及技术水平(5分)1.施工项目负责人</p>	5	5.0000	2.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分；具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。2. 施工项目技术负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程或以上师职称的，得0.5分。本小项最多得1分。3. 安全负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的得0.5分。本小项最多得1分。4. 质量负责人：具有工程相关专业副高级工程师职称，的得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。5. 造价负责人：①具有一级注册造价工程师（或原注册造价工程师）注册证书的，得0.5分；②具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得0.5分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.25分。本小项最多得1分。注：本项最高得5分。1. 须提供以上人员的素质证明材料【如职称证复印件、注册证复印件、获奖证明材料（能证明人员任职岗位）等】并加盖单位并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，专业以职称证书为准。2. 以上人员岗位不得兼任，须提供在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加具公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中施工方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。</p>						
合计	30	19.8500	5.7500	25.4000	30.0000	10.5000	
评委签字： 							日期：2024年11月19日

# 商务评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
设计方企业实力情况4	<p>对设计方进行评审四、人员配备及技术水平（3分）1.设计负责人设计经历及业务能力：（1）同时具备给排水类正高级（或教授级）高级工程师技术职称、咨询工程师（投资）资格证书、注册环保工程师的，得1分；若具有其中2项资格的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）设计负责人自2021年1月1日至投标截止日，参与过的项目获得过国家级奖项的，每提供一项得1分；获得省级奖项的，每提供一项得0.5分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.2分；其他情况不得分。本小项最高得1分。2.投标人（联合体成员，指设计单位）为本项目设计投入的各专业负责人（包括给排水、结构、建筑、造价、电气专业）进行评分：拟派相关专业负责人同时具备相应专业的注册执业资格证书及相应专业正高级工程师（或教授级高级工程师）职称的，每提供一个专业负责人得0.2分；仅具备相关专业高级工程师或以上职称或相应专业的注册执业资格证书其中一项的，每提供一个专业负责人得0.1分；其他不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得3分。1.须提供以上人员相关证书以及奖项扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中设计方的人员）。3.如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4.奖项颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。5.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	3	2.1000	1.0000	2.9000	3.0000	0.5000
设计方企业实力情况3	<p>对设计方进行评审三、企业信用情况（1分）根据投标人（联合体成员，指设计单位）获得过的“优秀勘察设计企业”称号进行评分：（1）获得过国家级“优秀勘察设计企业”称号的，得1分；（2）获得过市级或省级“优秀勘察设计企业”称号的，得0.5分。注：本项最高得1分。1.须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台(<a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a>)查询到的行</p>	1	1.0000	0.5000	0.0000	1.0000	0.0000

	业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。						
勘察方企业实力情况2	对勘察方进行评审二、人员配备及技术水平（2分）勘察负责人勘察经历及业务能力：（1）具备岩土工程正高级工程师（或教授级高级工程师）技术职称的，得1分；具备岩土工程高级工程师技术职称的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）勘察负责人自2021年1月1日至投标截止日前，参与过的勘察项目获得省级及以上奖项的，每提供一项得1分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供以上人员相关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中勘察方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	2	0.5000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000
施工方企业实力情况3	对施工方进行评审三、企业科技创新能力（3分）根据投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前获得科学技术奖的情况进行评分：1. 获得国家级科学技术奖的，每提供一项得1分；2. 获得省级（或直辖市）科学技术奖的，每提供一项得0.5分；3. 获得地市级科学技术奖的，每提供一项得0.25分。注：本项最高得3分。1. 须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位并加盖公章（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台( <a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a> )查询到的行业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	3	2.5000	0.0000	3.0000	3.0000	0.0000
施工方企业实力情况2	对施工方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人完成过质量合格的工程建安费≥1亿元以上的市政公用工程施工业绩，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须同时提供相关业绩的施工合同关键页复印件（要求合同关键页能证明合同额规模满足评审要求）、竣工验收报告或工程竣工备案表或建设工程质量监督部门出具的工程竣工合格验收的证明关键页并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。3. 完成时间以竣工验收时间为准，业绩金额以施工合同为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间和金额不符合要求的；	2	0.0000	0.0000	2.0000	2.0000	2.0000
施工方企业实力情况1	对施工方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，参与完成的市政公用工程项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供有关获奖证书或证明材料（提供奖项颁发机构官网发布的奖项入选名单公布、公告、表彰的决定也予以认可）并加盖单位（若为联合体	5	3.7500	1.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。3. 获奖奖项应在以下范围：①国家级奖项包含：中国施工企业管理协会颁发的国家优质工程奖或中国建筑业协会颁发的中国建设工程鲁班奖或中国土木工程学会颁发的詹天佑奖等质量类奖项。②省级奖项包含：省级优质工程奖、省级市政优良样板等奖项。③地市级奖项包含：市级优质工程奖、市级市政优良样板等奖项。4. 市政公用工程包括给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程(指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道)、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。5. 获奖时间以奖项证明的落款日期或入选名单公布、公告、表彰落款日期为准。6. 任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>						
设计方企业实力情况2	<p>对设计方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指设计单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人承接过类似项目业绩（总投资或合同总金额）≥1亿元以上的，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章及证明合同规模金额的相关证明材料作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：建设内容应包含农村生活污水处理的项目，含设计，勘察设计，勘察设计施工总承包项目。3. 业绩时间以合同协议书日期时间为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间不符合要求的；</p>	2	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
设计方企业实力情况1	<p>对设计方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指设计单位）自2021年1月1日至投标截止日前，承接的市政给排水类设计项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供相关奖项证明材料扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。3. 颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。4. 获奖时间以奖项证明的落款日期为准。5. 任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	5	2.0000	0.2500	4.0000	5.0000	1.0000
勘察方企业实力情况1	<p>对勘察方进行评审一、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指勘察单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人承接过类似项目业绩（总投资或合同总金额）≥1亿元以上的，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件及证明合同规模金额的相关证明材料并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似工程指：建设内容应包含农村生活污水处理的项目，含勘察，勘察设计，勘察设计施工总承包项目。3. 业绩时间以合同协议书日期时间为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间不符合要求的。</p>	2	2.0000	0.0000	2.0000	2.0000	0.0000
施工方企业实力情况4	<p>对施工方进行评审四、人员配备及技术水平（5分）1. 施工项目负责人</p>	5	5.0000	2.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分；具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。2. 施工项目技术负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程或以上师职称的，得0.5分。本小项最多得1分。3. 安全负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的得0.5分。本小项最多得1分。4. 质量负责人：具有工程相关专业副高级工程师职称，的得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。5. 造价负责人：①具有一级注册造价工程师（或原注册造价工程师）注册证书的，得0.5分；②具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得0.5分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.25分。本小项最多得1分。注：本项最高得5分。1. 须提供以上人员的素质证明材料【如职称证复印件、注册证复印件、获奖证明材料（能证明人员任职岗位）等】并加盖单位并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，专业以职称证书为准。2. 以上人员岗位不得兼任，须提供在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加具公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中施工方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。</p>						
合计	30	19.8500	5.7500	25.4000	30.0000	10.5000	
评委签字：		日期：2024年11月19日					

# 商务评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
设计方企业实力情况4	<p>对设计方进行评审四、人员配备及技术水平（3分）1.设计负责人设计经历及业务能力：（1）同时具备给排水类正高级（或教授级）高级工程师技术职称、咨询工程师（投资）资格证书、注册环保工程师的，得1分；若具有其中2项资格的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）设计负责人自2021年1月1日至投标截止日，参与过的项目获得过国家级奖项的，每提供一项得1分；获得省级奖项的，每提供一项得0.5分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.2分；其他情况不得分。本小项最高得1分。2.投标人（联合体成员，指设计单位）为本项目设计投入的各专业负责人（包括给排水、结构、建筑、造价、电气专业）进行评分：拟派相关专业负责人同时具备相应专业的注册执业资格证书及相应专业正高级工程师（或教授级高级工程师）职称的，每提供一个专业负责人得0.2分；仅具备相关专业高级工程师或以上职称或相应专业的注册执业资格证书其中一项的，每提供一个专业负责人得0.1分；其他不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得3分。1.须提供以上人员相关证书以及奖项扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中设计方的人员）。3.如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4.奖项颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。5.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	3	2.1000	1.0000	2.9000	3.0000	0.5000
设计方企业实力情况3	<p>对设计方进行评审三、企业信用情况（1分）根据投标人（联合体成员，指设计单位）获得过的“优秀勘察设计企业”称号进行评分：（1）获得过国家级“优秀勘察设计企业”称号的，得1分；（2）获得过市级或省级“优秀勘察设计企业”称号的，得0.5分。注：本项最高得1分。1.须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台(<a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a>)查询到的行</p>	1	1.0000	0.5000	0.0000	1.0000	0.0000

	业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。						
勘察方企业实力情况2	对勘察方进行评审二、人员配备及技术水平（2分）勘察负责人勘察经历及业务能力：（1）具备岩土工程正高级工程师（或教授级高级工程师）技术职称的，得1分；具备岩土工程高级工程师技术职称的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）勘察负责人自2021年1月1日至投标截止日前，参与过的勘察项目获得省级及以上奖项的，每提供一项得1分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供以上人员相关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 须提供以上人员在本单位投标截止时间内前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中勘察方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	2	0.5000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000
施工方企业实力情况3	对施工方进行评审三、企业科技创新能力（3分）根据投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前获得科学技术奖的情况进行评分：1. 获得国家级科学技术奖的，每提供一项得1分；2. 获得省级（或直辖市）科学技术奖的，每提供一项得0.5分；3. 获得地市级科学技术奖的，每提供一项得0.25分。注：本项最高得3分。1. 须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位并加盖公章（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台( <a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a> )查询到的行业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	3	2.5000	0.0000	3.0000	3.0000	0.0000
施工方企业实力情况2	对施工方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人完成过质量合格的工程建安费≥1亿元以上的市政公用工程施工业绩，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须同时提供相关业绩的施工合同关键页复印件（要求合同关键页能证明合同额规模满足评审要求）、竣工验收报告或工程竣工备案表或建设工程质量监督部门出具的工程竣工合格验收的证明关键页并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。3. 完成时间以竣工验收时间为准，业绩金额以施工合同为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间和金额不符合要求的；	2	0.0000	0.0000	2.0000	2.0000	2.0000
施工方企业实力情况1	对施工方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，参与完成的市政公用工程项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供有关获奖证书或证明材料（提供奖项颁发机构官网发布的奖项入选名单公布、公告、表彰的决定也予以认可）并加盖单位（若为联合体	5	3.7500	1.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.获奖奖项应在以下范围:①国家级奖项包含:中国施工企业管理协会颁发的国家优质工程奖或中国建筑业协会颁发的中国建设工程鲁班奖或中国土木工程学会颁发的詹天佑奖等质量类奖项。②省级奖项包含:省级优质工程奖、省级市政优良样板等奖项。③地市级奖项包含:市级优质工程奖、市级市政优良样板等奖项。4.市政公用工程包括给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程(指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道)、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。5.获奖时间以奖项证明的落款日期或入选名单公布、公告、表彰落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>						
设计方企业实力情况2	<p>对设计方进行评审二、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章及证明合同规模金额的相关证明材料作为评审依据,否则不得分。2.类似项目指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含设计,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的;</p>	2	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
设计方企业实力情况1	<p>对设计方进行评审一、企业奖项(5分)投标人(联合体成员,指设计单位)自2021年1月1日至投标截止日前,承接的市政给排水类设计项目业绩获得奖项情况进行评分:1.获得国家级奖项的,每提供一个得1分;2.获得省级奖项的,每提供一个得0.5分;3.获得市级奖项,每提供一个得0.25分;注:本项最高得5分。1.允许投标人提交多个业绩,但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2.须提供相关奖项证明材料扫描件并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。3.颁发机构应在以下范围:①国家级奖项包含:国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含:省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含:地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。4.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。5.任一奖项有以下情形之一的,该奖项视为无效,不予计分:①奖项不属于要求类别的;②颁发机构不符合要求的;③获奖时间不符合要求的。</p>	5	2.0000	0.2500	4.0000	5.0000	1.0000
勘察方企业实力情况1	<p>对勘察方进行评审一、企业业绩(2分)投标人(联合体成员,指勘察单位)自2021年1月1日至投标截止日前,投标人承接过类似项目业绩(总投资或合同总金额)≥1亿元以上的,每提供一项业绩得1分。注:本项最高得2分。1.须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件及证明合同规模金额的相关证明材料并加盖单位(若为联合体投标的,指牵头人)公章作为评审依据,否则不得分。2.类似工程指:建设内容应包含农村生活污水处理的项目,含勘察,勘察设计,勘察设计施工总承包项目。3.业绩时间以合同协议书日期时间为准。4.任一业绩有以下情形之一的,该业绩视为无效,不予计分:①业绩不属于类似项目的;②业绩时间不符合要求的。</p>	2	2.0000	0.0000	2.0000	2.0000	0.0000
施工方企业实力情况4	<p>对施工方进行评审四、人员配备及技术水平(5分)1.施工项目负责人</p>	5	5.0000	2.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分；具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。</p> <p>2. 施工项目技术负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程或以上师职称的，得0.5分。本小项最多得1分。</p> <p>3. 安全负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的得0.5分。本小项最多得1分。</p> <p>4. 质量负责人：具有工程相关专业副高级工程师职称，的得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。</p> <p>5. 造价负责人：①具有一级注册造价工程师（或原注册造价工程师）注册证书的，得0.5分；②具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得0.5分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.25分。本小项最多得1分。</p> <p>注：本项最高得5分。1. 须提供以上人员的素质证明材料【如职称证复印件、注册证复印件、获奖证明材料（能证明人员任职岗位）等】并加盖单位并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，专业以职称证书为准。2. 以上人员岗位不得兼任，须提供在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加具公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中施工方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。</p>						
合计	30	19.8500	5.7500	25.4000	30.0000	10.5000	
评委签字：	<div style="background-color: #ADD8E6; width: 100px; height: 40px; display: inline-block;"></div>						
						日期：2024年11月19日	

# 商务评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
设计方企业实力情况4	<p>对设计方进行评审四、人员配备及技术水平（3分）1.设计负责人设计经历及业务能力：（1）同时具备给排水类正高级（或教授级）高级工程师技术职称、咨询工程师（投资）资格证书、注册环保工程师的，得1分；若具有其中2项资格的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）设计负责人自2021年1月1日至投标截止日，参与过的项目获得过国家级奖项的，每提供一项得1分；获得省级奖项的，每提供一项得0.5分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.2分；其他情况不得分。本小项最高得1分。2.投标人（联合体成员，指设计单位）为本项目设计投入的各专业负责人（包括给排水、结构、建筑、造价、电气专业）进行评分：拟派相关专业负责人同时具备相应专业的注册执业资格证书及相应专业正高级工程师（或教授级高级工程师）职称的，每提供一个专业负责人得0.2分；仅具备相关专业高级工程师或以上职称或相应专业的注册执业资格证书其中一项的，每提供一个专业负责人得0.1分；其他不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得3分。1.须提供以上人员相关证书以及奖项扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中设计方的人员）。3.如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4.奖项颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。5.获奖时间以奖项证明的落款日期为准。6.任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	3	2.1000	1.0000	2.9000	3.0000	0.5000
设计方企业实力情况3	<p>对设计方进行评审三、企业信用情况（1分）根据投标人（联合体成员，指设计单位）获得过的“优秀勘察设计企业”称号进行评分：（1）获得过国家级“优秀勘察设计企业”称号的，得1分；（2）获得过市级或省级“优秀勘察设计企业”称号的，得0.5分。注：本项最高得1分。1.须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2.称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台(<a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a>)查询到的行</p>	1	1.0000	0.5000	0.0000	1.0000	0.0000

	业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。						
勘察方企业实力情况2	对勘察方进行评审二、人员配备及技术水平（2分）勘察负责人勘察经历及业务能力：（1）具备岩土工程正高级工程师（或教授级高级工程师）技术职称的，得1分；具备岩土工程高级工程师技术职称的，得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。（2）勘察负责人自2021年1月1日至投标截止日前，参与过的勘察项目获得省级及以上奖项的，每提供一项得1分；获得市级（副省级）奖项的，每提供一项得0.5分；其他情况不得分。本小项最高得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供以上人员相关证书扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 须提供以上人员在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加盖公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中勘察方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。4. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	2	0.5000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000
施工方企业实力情况3	对施工方进行评审三、企业科技创新能力（3分）根据投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前获得科学技术奖的情况进行评分：1. 获得国家级科学技术奖的，每提供一项得1分；2. 获得省级（或直辖市）科学技术奖的，每提供一项得0.5分；3. 获得地市级科学技术奖的，每提供一项得0.25分。注：本项最高得3分。1. 须提供在有效期内的有关证书扫描件并加盖单位并加盖公章（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 称号授予单位须是各级住建部门或是在全国社会组织信用信息公示平台( <a href="https://chinanpo.mca.gov.cn/">https://chinanpo.mca.gov.cn/</a> )查询到的行业协会，否则不得分3. 不符合评分标准和备注规定的，不予计分。	3	2.5000	0.0000	3.0000	3.0000	0.0000
施工方企业实力情况2	对施工方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人完成过质量合格的工程建安费≥1亿元以上的市政公用工程施工业绩，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须同时提供相关业绩的施工合同关键页复印件（要求合同关键页能证明合同额规模满足评审要求）、竣工验收报告或工程竣工备案表或建设工程质量监督部门出具的工程竣工合格验收的证明关键页并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。3. 完成时间以竣工验收时间为准，业绩金额以施工合同为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间和金额不符合要求的；	2	0.0000	0.0000	2.0000	2.0000	2.0000
施工方企业实力情况1	对施工方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指施工单位）自2021年1月1日至投标截止日前，参与完成的市政公用工程项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供有关获奖证书或证明材料（提供奖项颁发机构官网发布的奖项入选名单公布、公告、表彰的决定也予以认可）并加盖单位（若为联合体	5	3.7500	1.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。3. 获奖奖项应在以下范围：①国家级奖项包含：中国施工企业管理协会颁发的国家优质工程奖或中国建筑业协会颁发的中国建设工程鲁班奖或中国土木工程学会颁发的詹天佑奖等质量类奖项。②省级奖项包含：省级优质工程奖、省级市政优良样板等奖项。③地市级奖项包含：市级优质工程奖、市级市政优良样板等奖项。4. 市政公用工程包括给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程(指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道地下交通工程、地下过街通道)、公共交通工程、轨道交通工程、环境卫生工程、照明工程、绿化工程。5. 获奖时间以奖项证明的落款日期或入选名单公布、公告、表彰落款日期为准。6. 任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>						
设计方企业实力情况2	<p>对设计方进行评审二、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指设计单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人承接过类似项目业绩（总投资或合同总金额）≥1亿元以上的，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章及证明合同规模金额的相关证明材料作为评审依据，否则不得分。2. 类似项目指：建设内容应包含农村生活污水处理的项目，含设计，勘察设计，勘察设计施工总承包项目。3. 业绩时间以合同协议书日期时间为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间不符合要求的；</p>	2	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
设计方企业实力情况1	<p>对设计方进行评审一、企业奖项（5分）投标人（联合体成员，指设计单位）自2021年1月1日至投标截止日前，承接的市政给排水类设计项目业绩获得奖项情况进行评分：1. 获得国家级奖项的，每提供一个得1分；2. 获得省级奖项的，每提供一个得0.5分；3. 获得市级奖项，每提供一个得0.25分；注：本项最高得5分。1. 允许投标人提交多个业绩，但同一业绩只按最高级别奖项计分一次。2. 须提供相关奖项证明材料扫描件并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。3. 颁发机构应在以下范围：①国家级奖项包含：国务院、住建部、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。②省级奖项包含：省级人民政府、省级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。③地市级奖项包含：地市级人民政府、地市级住建部门、工程勘察设计行业协会、工程建设协会或勘察设计协会。4. 获奖时间以奖项证明的落款日期为准。5. 任一奖项有以下情形之一的，该奖项视为无效，不予计分：①奖项不属于要求类别的；②颁发机构不符合要求的；③获奖时间不符合要求的。</p>	5	2.0000	0.2500	4.0000	5.0000	1.0000
勘察方企业实力情况1	<p>对勘察方进行评审一、企业业绩（2分）投标人（联合体成员，指勘察单位）自2021年1月1日至投标截止日前，投标人承接过类似项目业绩（总投资或合同总金额）≥1亿元以上的，每提供一项业绩得1分。注：本项最高得2分。1. 须提供相关业绩中标通知书或免招标的相关证明、合同关键页扫描件及证明合同规模金额的相关证明材料并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，否则不得分。2. 类似工程指：建设内容应包含农村生活污水处理的项目，含勘察，勘察设计，勘察设计施工总承包项目。3. 业绩时间以合同协议书日期时间为准。4. 任一业绩有以下情形之一的，该业绩视为无效，不予计分：①业绩不属于类似项目的；②业绩时间不符合要求的。</p>	2	2.0000	0.0000	2.0000	2.0000	0.0000
施工方企业实力情况4	<p>对施工方进行评审四、人员配备及技术水平（5分）1. 施工项目负责人</p>	5	5.0000	2.0000	5.0000	5.0000	3.0000

	<p>人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分；具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。2. 施工项目技术负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程或以上师职称的，得0.5分。本小项最多得1分。3. 安全负责人：具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的得0.5分。本小项最多得1分。4. 质量负责人：具有工程相关专业副高级工程师职称，的得1分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.5分。本小项最多得1分。5. 造价负责人：①具有一级注册造价工程师（或原注册造价工程师）注册证书的，得0.5分；②具有工程相关专业副高级工程师或以上职称的，得0.5分，具有工程相关专业中级工程师或以上职称的，得0.25分。本小项最多得1分。注：本项最高得5分。1. 须提供以上人员的素质证明材料【如职称证复印件、注册证复印件、获奖证明材料（能证明人员任职岗位）等】并加盖单位并加盖单位（若为联合体投标的，指牵头人）公章作为评审依据，专业以职称证书为准。2. 以上人员岗位不得兼任，须提供在本单位投标截止时间前三个月内任意1个月出具的社保证明材料，社保证明材料以人力资源和社会保障部门或当地社保机构加具公章或业务章为准。符合国家或各省市相关文件要求可减免或缓缴社保的，可提供当地政府部门允许缓缴社保的相关文件作为缴纳社保的证明（联合体投标时，则须为联合体中施工方的人员）。3. 如以上人员是已退休人员还须提供退休证明材料及聘用协议书。</p>							
合计	30	19.8500	5.7500	25.4000	30.0000	10.5000		
评委签字：								日期：2024年11月19日

商务得分汇总表							
标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包							
序号	评委 投标人名称						最终商务得分
1	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	19.8500	19.8500	19.8500	19.8500	19.8500	19.85
2	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	5.7500	5.7500	5.7500	5.7500	5.7500	5.75
3	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	25.4000	25.4000	25.4000	25.4000	25.4000	25.4
4	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30
5	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	10.5000	10.5000	10.5000	10.5000	10.5000	10.5
评委签字：							
							日期：2024年11月19日

# 技术评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
工程投资及投资控制	对技术经济指标分析合理性，控制措施科学、合理可行性方面进行评分：【优】投标人的技术经济指标分析非常合理、控制措施非常科学可行的得1.5分；【良】投标人的技术经济指标分析合理、控制措施科学可行得1分；【合格】投标人的技术经济指标分析不合理、控制措施不够科学可行的得0.5分；无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性	根据投标人提供的施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性进行评分：【优】施工方案全面、合理、可操作性强，施工部署安排及技术措施合理、科学、可行的得3分；【良】施工方案全面、具有可操作性，施工部署安排及技术措施合理、具有可行性的得2.5分；【合格】施工方案基本全面、可操作性一般，施工部署安排及技术措施一般的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.5000	2.5000	2.0000
进度计划与保证措施	根据投标人提供的进度计划与保证措施进行评分：【优】关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行，满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施有力、合理、可行的得1.5分；【良】关键线路清晰、准确、完整，计划编制可行，能满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施合理、可行的得1分；【合格】关键线路基本准确，计划编制基本合理，对关键节点的控制措施欠缺可行的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	1.5000	1.5000	1.0000
绿色施工措施、防扬尘措施	根据投标人提供的绿色施工措施、防扬尘措施进行评分：【优】绿色施工措施、防扬尘措施具体、合理、切实可行的得1.5分；【良】绿色施工措施、防扬尘措施具体，基本切合实际的得1分；【合格】绿色施工措施、防扬尘措施不够具体、合理性一般，不切合实际的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	1.5000	1.0000	1.0000
设计方案合理性	根据投标人的设计方案合理性进行评分：【优】投标人的设计方案非常合理的得3分；【良】投标人的设计方案较合理的得2.5分；【合格】投标人的设计方案不够合理的得2分；无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.5000	2.5000	2.0000
质量保证措施	根据投标人提供的质量保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况提出实际可行的、具体的质量保证措施的得1.5分；【良】针对项目实际情况提出基本可行的质量保证措施的得1分；【合格】有具体措施但可行性一般的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	1.0000	1.5000	1.0000
施工组织设计内容完整性和编制水平	根据投标人提供的施工组织设计内容完整性和编制水平进行评分：【优】施工组织设计结构完整、编制思路清晰、层次清楚，内容严谨全面的得3分；【良】施工组织设计结构完整、编制思路基本清晰、层次基本清楚，内容全面，的得2.5分；【合格】施工组织设计结构基本完整、编制思路基本清晰，内容不严谨不全的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.5000	2.5000	2.0000
项目设计重点、难点分析	对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施进行评分：【优】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述详尽、透彻的得2分；【良】对本招标项目的重点、难点的分析	2	1.0000	1.0000	1.5000	2.0000	1.0000

	，以及相关应对措施描述较详尽、较透彻的得1.5分；【合格】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述不够详尽、不够透彻的得1分；无该项描述得0分。						
安全、文明施工保证措施	根据投标人提供的安全、文明施工保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，安全责任制健全完整，安全预案措施合理、可靠的得1.5分；【良】针对项目实际情况，有合理的措施且具体、完整，采用规范准确，有安全责任制、安全预案措施的得1分；【合格】有基本合理的措施，采用规范基本准确的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	1.5000	1.5000	1.0000
资源配备计划	根据投标人提供的资源配备计划进行评分：【优】投入计划与进度计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备的得1.5分；【良】投入计划与进度计划呼应，满足施工需要的得1分；【合格】投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	1.5000	1.5000	1.0000
合计		20	11.5000	13.0000	17.0000	17.5000	13.0000
评委签字： 					日期：2024年11月19日		

# 技术评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
工程投资及投资控制	对技术经济指标分析合理性，控制措施科学、合理可行性方面进行评分：【优】投标人的技术经济指标分析非常合理、控制措施非常科学可行的得1.5分；【良】投标人的技术经济指标分析合理、控制措施科学可行得1分；【合格】投标人的技术经济指标分析不合理、控制措施不够科学可行的得0.5分；无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	1.0000	1.5000	0.5000
施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性	根据投标人提供的施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性进行评分：【优】施工方案全面、合理、可操作性强，施工部署安排及技术措施合理、科学、可行的得3分；【良】施工方案全面、具有可操作性，施工部署安排及技术措施合理、具有可行性的得2.5分；【合格】施工方案基本全面、可操作性一般，施工部署安排及技术措施一般的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
进度计划与保证措施	根据投标人提供的进度计划与保证措施进行评分：【优】关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行，满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施有力、合理、可行的得1.5分；【良】关键线路清晰、准确、完整，计划编制可行，能满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施合理、可行的得1分；【合格】关键线路基本准确，计划编制基本合理，对关键节点的控制措施欠缺可行的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	0.5000	1.5000	0.5000
绿色施工措施、防扬尘措施	根据投标人提供的绿色施工措施、防扬尘措施进行评分：【优】绿色施工措施、防扬尘措施具体、合理、切实可行的得1.5分；【良】绿色施工措施、防扬尘措施具体，基本切合实际的得1分；【合格】绿色施工措施、防扬尘措施不够具体、合理性一般，不切合实际的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.5000	1.0000	1.0000	1.5000	0.5000
设计方案合理性	根据投标人的设计方案合理性进行评分：【优】投标人的设计方案非常合理的得3分；【良】投标人的设计方案较合理的得2.5分；【合格】投标人的设计方案不够合理的得2分；无该项描述得0分。	3	2.5000	2.5000	2.0000	3.0000	2.0000
质量保证措施	根据投标人提供的质量保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况提出实际可行的、具体的质量保证措施的得1.5分；【良】针对项目实际情况提出基本可行的质量保证措施的得1分；【合格】有具体措施但可行性一般的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	0.5000	1.5000	1.0000
施工组织设计内容完整性和编制水平	根据投标人提供的施工组织设计内容完整性和编制水平进行评分：【优】施工组织设计结构完整、编制思路清晰、层次清楚，内容严谨全面的得3分；【良】施工组织设计结构完整、编制思路基本清晰、层次基本清楚，内容全面，的得2.5分；【合格】施工组织设计结构基本完整、编制思路基本清晰，内容不严谨不全的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.5000	2.0000	3.0000	2.0000
项目设计重点、难点分析	对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施进行评分：【优】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述详尽、透彻的得2分；【良】对本招标项目的重点、难点的分析	2	1.0000	1.0000	1.0000	2.0000	1.0000

	，以及相关应对措施描述较详尽、较透彻的得1.5分；【合格】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述不够详尽、不够透彻的得1分；无该项描述得0分。						
安全、文明施工保证措施	根据投标人提供的安全、文明施工保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，安全责任制健全完整，安全预案措施合理、可靠的得1.5分；【良】针对项目实际情况，有合理的措施且具体、完整，采用规范准确，有安全责任制、安全预案措施的得1分；【合格】有基本合理的措施，采用规范基本准确的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	1.0000	1.5000	1.0000
资源配备计划	根据投标人提供的资源配备计划进行评分：【优】投入计划与进度计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备的得1.5分；【良】投入计划与进度计划呼应，满足施工需要的得1分；【合格】投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	0.5000	1.5000	1.0000
合计		20	13.5000	12.5000	11.5000	20.0000	11.5000
评委签字： 					日期：2024年11月19日		

# 技术评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
工程投资及投资控制	对技术经济指标分析合理性，控制措施科学、合理可行性方面进行评分：【优】投标人的技术经济指标分析非常合理、控制措施非常科学可行的得1.5分；【良】投标人的技术经济指标分析合理、控制措施科学可行得1分；【合格】投标人的技术经济指标分析不合理、控制措施不够科学可行的得0.5分；无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	1.0000	1.5000	1.0000
施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性	根据投标人提供的施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性进行评分：【优】施工方案全面、合理、可操作性强，施工部署安排及技术措施合理、科学、可行的得3分；【良】施工方案全面、具有可操作性，施工部署安排及技术措施合理、具有可行性的得2.5分；【合格】施工方案基本全面、可操作性一般，施工部署安排及技术措施一般的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.5000	2.5000	2.0000
进度计划与保证措施	根据投标人提供的进度计划与保证措施进行评分：【优】关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行，满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施有力、合理、可行的得1.5分；【良】关键线路清晰、准确、完整，计划编制可行，能满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施合理、可行的得1分；【合格】关键线路基本准确，计划编制基本合理，对关键节点的控制措施欠缺可行的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000
绿色施工措施、防扬尘措施	根据投标人提供的绿色施工措施、防扬尘措施进行评分：【优】绿色施工措施、防扬尘措施具体、合理、切实可行的得1.5分；【良】绿色施工措施、防扬尘措施具体，基本切合实际的得1分；【合格】绿色施工措施、防扬尘措施不够具体、合理性一般，不切合实际的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	1.5000	1.0000	1.0000
设计方案合理性	根据投标人的设计方案合理性进行评分：【优】投标人的设计方案非常合理的得3分；【良】投标人的设计方案较合理的得2.5分；【合格】投标人的设计方案不够合理的得2分；无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.5000	2.5000	2.0000
质量保证措施	根据投标人提供的质量保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况提出实际可行的、具体的质量保证措施的得1.5分；【良】针对项目实际情况提出基本可行的质量保证措施的得1分；【合格】有具体措施但可行性一般的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	1.0000	1.5000	1.0000
施工组织设计内容完整性和编制水平	根据投标人提供的施工组织设计内容完整性和编制水平进行评分：【优】施工组织设计结构完整、编制思路清晰、层次清楚，内容严谨全面的得3分；【良】施工组织设计结构完整、编制思路基本清晰、层次基本清楚，内容全面，的得2.5分；【合格】施工组织设计结构基本完整、编制思路基本清晰，内容不严谨不全的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	2.5000	2.0000
项目设计重点、难点分析	对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施进行评分：【优】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述详尽、透彻的得2分；【良】对本招标项目的重点、难点的分析	2	1.0000	1.0000	1.5000	1.5000	1.0000

	，以及相关应对措施描述较详尽、较透彻的得1.5分；【合格】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述不够详尽、不够透彻的得1分；无该项描述得0分。						
安全、文明施工保证措施	根据投标人提供的安全、文明施工保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，安全责任制健全完整，安全预案措施合理、可靠的得1.5分；【良】针对项目实际情况，有合理的措施且具体、完整，采用规范准确，有安全责任制、安全预案措施的得1分；【合格】有基本合理的措施，采用规范基本准确的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	1.0000	1.0000	1.5000	1.0000
资源配备计划	根据投标人提供的资源配备计划进行评分：【优】投入计划与进度计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备的得1.5分；【良】投入计划与进度计划呼应，满足施工需要的得1分；【合格】投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	1.0000	1.5000	0.5000
合计		20	12.0000	11.0000	15.0000	17.0000	12.5000
评委签字： 					日期：2024年11月19日		

# 技术评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
工程投资及投资控制	对技术经济指标分析合理性，控制措施科学、合理可行性方面进行评分：【优】投标人的技术经济指标分析非常合理、控制措施非常科学可行的得1.5分；【良】投标人的技术经济指标分析合理、控制措施科学可行得1分；【合格】投标人的技术经济指标分析不合理、控制措施不够科学可行的得0.5分；无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	0.5000	1.5000	0.5000
施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性	根据投标人提供的施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性进行评分：【优】施工方案全面、合理、可操作性强，施工部署安排及技术措施合理、科学、可行的得3分；【良】施工方案全面、具有可操作性，施工部署安排及技术措施合理、具有可行性的得2.5分；【合格】施工方案基本全面、可操作性一般，施工部署安排及技术措施一般的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
进度计划与保证措施	根据投标人提供的进度计划与保证措施进行评分：【优】关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行，满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施有力、合理、可行的得1.5分；【良】关键线路清晰、准确、完整，计划编制可行，能满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施合理、可行的得1分；【合格】关键线路基本准确，计划编制基本合理，对关键节点的控制措施欠缺可行的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	0.5000	1.5000	0.5000
绿色施工措施、防扬尘措施	根据投标人提供的绿色施工措施、防扬尘措施进行评分：【优】绿色施工措施、防扬尘措施具体、合理、切实可行的得1.5分；【良】绿色施工措施、防扬尘措施具体，基本切合实际的得1分；【合格】绿色施工措施、防扬尘措施不够具体、合理性一般，不切合实际的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.0000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
设计方案合理性	根据投标人的设计方案合理性进行评分：【优】投标人的设计方案非常合理的得3分；【良】投标人的设计方案较合理的得2.5分；【合格】投标人的设计方案不够合理的得2分；无该项描述得0分。	3	2.0000	1.5000	2.0000	3.0000	2.0000
质量保证措施	根据投标人提供的质量保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况提出实际可行的、具体的质量保证措施的得1.5分；【良】针对项目实际情况提出基本可行的质量保证措施的得1分；【合格】有具体措施但可行性一般的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
施工组织设计内容完整性和编制水平	根据投标人提供的施工组织设计内容完整性和编制水平进行评分：【优】施工组织设计结构完整、编制思路清晰、层次清楚，内容严谨全面的得3分；【良】施工组织设计结构完整、编制思路基本清晰、层次基本清楚，内容全面，的得2.5分；【合格】施工组织设计结构基本完整、编制思路基本清晰，内容不严谨不全的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
项目设计重点、难点分析	对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施进行评分：【优】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述详尽、透彻的得2分；【良】对本招标项目的重点、难点的分析	2	1.0000	1.5000	1.0000	2.0000	1.0000

	，以及相关应对措施描述较详尽、较透彻的得1.5分；【合格】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述不够详尽、不够透彻的得1分；无该项描述得0分。							
安全、文明施工保证措施	根据投标人提供的安全、文明施工保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，安全责任制健全完整，安全预案措施合理、可靠的得1.5分；【良】针对项目实际情况，有合理的措施且具体、完整，采用规范准确，有安全责任制、安全预案措施的得1分；【合格】有基本合理的措施，采用规范基本准确的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000	
资源配备计划	根据投标人提供的资源配备计划进行评分：【优】投入计划与进度计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备的得1.5分；【良】投入计划与进度计划呼应，满足施工需要的得1分；【合格】投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000	
合计		20	10.5000	11.0000	10.0000	20.0000	10.0000	
评委签字：								
					日期：2024年11月19日			

# 技术评审表

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

审查内容	投标人名称	分值	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）
工程投资及投资控制	对技术经济指标分析合理性，控制措施科学、合理可行性方面进行评分：【优】投标人的技术经济指标分析非常合理、控制措施非常科学可行的得1.5分；【良】投标人的技术经济指标分析合理、控制措施科学可行得1分；【合格】投标人的技术经济指标分析不合理、控制措施不够科学可行的得0.5分；无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性	根据投标人提供的施工方案与技术措施的合理性、科学性与可行性进行评分：【优】施工方案全面、合理、可操作性强，施工部署安排及技术措施合理、科学、可行的得3分；【良】施工方案全面、具有可操作性，施工部署安排及技术措施合理、具有可行性的得2.5分；【合格】施工方案基本全面、可操作性一般，施工部署安排及技术措施一般的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
进度计划与保证措施	根据投标人提供的进度计划与保证措施进行评分：【优】关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行，满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施有力、合理、可行的得1.5分；【良】关键线路清晰、准确、完整，计划编制可行，能满足招标文件对工期的要求，对关键节点的控制措施合理、可行的得1分；【合格】关键线路基本准确，计划编制基本合理，对关键节点的控制措施欠缺可行的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	1.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
绿色施工措施、防扬尘措施	根据投标人提供的绿色施工措施、防扬尘措施进行评分：【优】绿色施工措施、防扬尘措施具体、合理、切实可行的得1.5分；【良】绿色施工措施、防扬尘措施具体，基本切合实际的得1分；【合格】绿色施工措施、防扬尘措施不够具体、合理性一般，不切合实际的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
设计方案合理性	根据投标人的设计方案合理性进行评分：【优】投标人的设计方案非常合理的得3分；【良】投标人的设计方案较合理的得2.5分；【合格】投标人的设计方案不够合理的得2分；无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
质量保证措施	根据投标人提供的质量保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况提出实际可行的、具体的质量保证措施的得1.5分；【良】针对项目实际情况提出基本可行的质量保证措施的得1分；【合格】有具体措施但可行性一般的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000
施工组织设计内容完整性和编制水平	根据投标人提供的施工组织设计内容完整性和编制水平进行评分：【优】施工组织设计结构完整、编制思路清晰、层次清楚，内容严谨全面的得3分；【良】施工组织设计结构完整、编制思路基本清晰、层次基本清楚，内容全面，的得2.5分；【合格】施工组织设计结构基本完整、编制思路基本清晰，内容不严谨不全的得2分。无该项描述得0分。	3	2.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000
项目设计重点、难点分析	对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施进行评分：【优】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述详尽、透彻的得2分；【良】对本招标项目的重点、难点的分析	2	1.0000	1.0000	1.0000	2.0000	1.0000

	，以及相关应对措施描述较详尽、较透彻的得1.5分；【合格】对本招标项目的重点、难点的分析，以及相关应对措施描述不够详尽、不够透彻的得1分；无该项描述得0分。							
安全、文明施工保证措施	根据投标人提供的安全、文明施工保证措施进行评分：【优】针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，安全责任制健全完整，安全预案措施合理、可靠的得1.5分；【良】针对项目实际情况，有合理的措施且具体、完整，采用规范准确，有安全责任制、安全预案措施的得1分；【合格】有基本合理的措施，采用规范基本准确的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	0.5000	0.5000	1.5000	0.5000	
资源配备计划	根据投标人提供的资源配备计划进行评分：【优】投入计划与进度计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备的得1.5分；【良】投入计划与进度计划呼应，满足施工需要的得1分；【合格】投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要的得0.5分。无该项描述得0分。	1.5	0.5000	1.0000	0.5000	1.5000	0.5000	
合计		20	11.0000	10.5000	10.0000	20.0000	10.0000	
评委签字：							日期：2024年11月19日	

技术部分得分汇总表							
标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包							
序号	评委 投标人名称						最终技术得分
1	广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	11.5000	13.5000	12.0000	10.5000	11.0000	11.7
2	苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	13.0000	12.5000	11.0000	11.0000	10.5000	11.6
3	北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	17.0000	11.5000	15.0000	10.0000	10.0000	12.7
4	广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	17.5000	20.0000	17.0000	20.0000	20.0000	18.9
5	天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	13.0000	11.5000	12.5000	10.0000	10.0000	11.4
评委签字：							
							日期：2024年11月19日

## 施工费投标报价得分-报价得分表（40分）

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

招标控制价（元）	127,550,400	
评标基准下浮率		
投标人	投标下浮率（%）	报价得分
苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	下浮率：1.320%、价格：125866734.72元	39.999
广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	下浮率：0.480%、价格：126938158.08元	39.996
天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	下浮率：2.900%、价格：123851438.40元	39.993
北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	下浮率：1.000%、价格：126274896.00元	39.997
广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	下浮率：0.860%、价格：126453466.56元	39.996
评委签字：	日期：2024年11月19日	

## 勘察费投标报价得分-报价得分表（5分）

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

招标控制价（元）	1,403,100	
评标基准下浮率		
投标人	投标下浮率（%）	报价得分
北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	下浮率：5.000%、价格：1332945.00元	4.993
广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	下浮率：1.850%、价格：1377142.65元	4.991
天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	下浮率：3.420%、价格：1355113.98元	4.999
苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	下浮率：4.330%、价格：1342345.77元	4.996
广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	下浮率：3.180%、价格：1358481.42元	4.998
评委签字：	日期：2024年11月19日	

## 设计费投标报价得分-报价得分表（5分）

标段名称：郁南县农村生活污水全覆盖治理工程（一期）-勘察设计施工总承包

招标控制价（元）	4,448,400	
评标基准下浮率		
投标人	投标下浮率（%）	报价得分
北京市政建设集团有限责任公司（联合投标人：广州市市政工程设计研究总院有限公司）	下浮率：1.520%、价格：4380784.32元	4.996
苏晋建设集团有限公司（联合投标人：建同设计有限公司，江西核地勘测设计有限公司）	下浮率：3.440%、价格：4295375.04元	4.994

广东鼎顺建设集团有限公司（联合投标人：广州市创景市政工程设计有限公司）	下浮率：3.760%、价格：4281140.16元	4.993
广东郁铁广胜建设发展有限公司（联合投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中铁十九局集团有限公司，核工业江西工程勘察研究总院有限公司）	下浮率：1.850%、价格：4366104.60元	4.996
天津路桥建设工程有限公司（联合投标人：广东省建科建筑设计院有限公司）	下浮率：2.220%、价格：4349645.52元	4.999
评委签字：		日期：2024年11月19日