

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华东 测绘工程 有限公司	温州市勘察 测绘研究院 有限公司、浙 江信宇科技 有限公司（联 合体）	黑龙江省地 星测绘科技 股份有限公司	中煤浙江 测绘地理信 息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	9.5	10.8	6.8	8.5
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施方案工作内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，切合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10.1	11.2	7.5	8.7
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.5	2.1	2.7
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3.1	3.6	2.2	2.7
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.3	1.8	2.3

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.5	2.2	2.6
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.6	2.1	2.6
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	4.1	4.1	2.3	2.9
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	7.1	8.9	5.5	6.7
4.1	商务资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	73	84	35	62.2

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华东测绘工程技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	11.2	6	10
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施工作方案内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	11.5	6	10
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	4	4	1.5	3.8
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3.5	3.5	2	3.5
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3.8	3.8	2	3.5

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3.8	3.8	2	3.8
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	3.5	4	2	3.8
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	4	4.2	1.5	4.2
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	6.1	8.2	3.5	8
4.1	商务 资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务 资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务 资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务 资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务 资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	76.2	85.7	29	73.1

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江测绘工程技术有限公司	华东安全技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司	浙江信江科技股份有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	8	11	3	8		
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施方案工作内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	11	6	9		
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	1	4	2	3		
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	4	4	2	4		
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	4	4	2	4		

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	4	2	3
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	4	4	2	4
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供相关设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	4	4.5	2.5	4
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	8	9	6	7
4.1	商务资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	73.5	87	30	68.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江测绘工程技术有限公司	华东与安全技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司	浙江信江科技股份有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	5	9	4	7.5		
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施工作方案内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	6	8	6	6.5		
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	2.5	3.5	2.5	3		
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.5	3	2.5	3		
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.5	3	2.5	2.5		

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2	3	1.5	3
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	2.5	3	2.5	2.5
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供相关设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	2.5	4	2.5	3.5
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	5	8	2	6
4.1	商务 资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务 资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务 资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务 资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务 资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	58	76	28.5	60

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江测绘工程技术有限公司	华东安全技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司 浙江信江技术有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	11	11	8	10	
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施工作方案内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	10	5	8	
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	3	3	2	3	
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	3	2	3	
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	3	2	2	

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	4	3	3
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	3	3	3	3
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	4	4	3	4
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	9	9	4	8
4.1	商务资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	76.5	81.5	34.5	66.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江测绘技术有限公司	华东安全技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司	浙江信江科技股份有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	11	8	9		
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施工作方案内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	10	11	8	9		
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	3	3.5	2	3		
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	3.5	2	3		
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	3.5	2	3		

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	3	3.5	2	3
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	3	3.5	2	3
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供相关设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	3.5	4	2	3
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	8	9	6	8
4.1	商务资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	74	84	36.5	66.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：温州经济技术开发区地下市政基础设施普查项目（ZQCG-XZ-2022-055）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华东测绘工程技术有限公司	温州市勘察测绘研究院有限公司（联合体）	黑龙江省地星测绘科技股份有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1.1	技术	<p>对项目的理解与分析，由评委进行打分：</p> <p>1、对本项目背景和需求分析（0-4分）；</p> <p>2、对各项工作任务的内容、数量、分布等认知情况（0-4分）；</p> <p>3、根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的其他情况（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：供应商对本项目需求理解分析全面、准确、深入、到位的得3.1-4分；了解基本到位，在全面、准确、深入方面稍有不足的得1.1-3分；了解明显欠缺不到位的得0.1-1分；未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	8.4	11	6	11.2
1.2	技术	<p>技术及实施方案：</p> <p>1、技术方案总体思路要求：总体思路要求清晰明确、针对性强，技术方法科学合理、可操作性强，符合相关的标准、要求（0-4分）；</p> <p>2、实施方案工作内容：工作内容全面、完善，能紧密结合温州经济技术开发区实际情况，上下工序衔接合理，有针对性和可操作性，契合实际（0-4分）；</p> <p>3、项目进度安排及各阶段详细工作计划科学、合理、得当，有针对性和可操作性，满足项目要求，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>各项方案评审标准如下：技术及实施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。最高得12分。</p>	0-12	8.5	11.2	6	11.2
1.3	技术	<p>重难点及合理化建议：</p> <p>根据供应商重点难点问题分析及应对措施提出创新、创优等合理化建议，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>对重难点问题的梳理剖析全面合理、准确到位，针对性强，提出解决措施系统、科学、合理，可行性强的得3.1-4分；梳理剖析基本正确，解决措施的合理性可行性稍有欠缺的得1.1-3分；梳理剖析简单，解决措施的合理性可行性比较欠缺的得0.1-1分；未提供不得分。</p>	0-4	2.8	3.6	2	3.7
1.4	技术	<p>项目管理措施：</p> <p>供应商组织机构齐全，各项制度健全，责任分工明确，成立项目组织，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目管理措施方案内容完整、先进、规范、周密、可行，满足技术要求，有利于项目实施的得3.1-4分；方案基本完整、可行，内容稍有欠缺的得1.1-3分；方案简单，可行性较差，内容明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.8	3.6	2	3.6
1.5	技术	<p>质量控制措施：</p> <p>供应商质量控制制度齐全，实现项目全流程质量管控，保证措施得力，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>为本项目策划的质量保证方案内容完整、描述清晰，质量保障措施完备周全、科学合理、可行，能充分保障项目质量及有效满足采购需求的得3.1-4分；方案及保障措施基本完整、可行的得1.1-3分；方案及保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.6	2	3.6

1.6	技术	<p>安全生产管理措施：          供应商成立安全生产管理机构，建立完善的安全生产与设备管理制度，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>项目特点分析全面，安全风险评估详细，安全生产保障措施科学、合理、可行，保障体系完备周全，并具有及时性、便捷性的得3.1-4分；分析评估基本合理，保障措施基本可行的得1.1-3分；分析评估和保障措施简单，明显欠缺不足的得0.1-1分，未提供不得分。</p>	0-4	2.9	3.7	2	3.7
1.7	技术	<p>数据资料安全保密措施：          供应商数据资料安全保密制度完善，在本项目生产各阶段均能做好保密措施，由评委进行打分（0-4分）。</p> <p>安全保密措施方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得3.1-4分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-3分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4	2.8	3.7	2	3.7
2.1	技术	<p>根据供应商拟投入与本项目相关的专业设备配置数量、配置的齐全程度的情况进行综合评分。</p> <p>（注：以上设备须提供设备购置发票或仪器检定证书）</p> <p>拟投入的专业设备配置齐全，针对性强，证明材料完善得3.1-4.5分；专业设备投入方案内容基本齐全，针对性稍有欠缺，证明材料基本完整得2.1-3分；配置方案内容简单，针对程度较差的，证明材料提供欠缺得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-4.5	4	4.2	2	4.2
3.1	技术	<p>1、根据供应商针对项目提供的售后培训、技术支持及售后服务计划完整、高效，能确保项目后期正常有序运行，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p> <p>2、根据供应商设立的售后服务网点地址能否提供快速便捷的服务，结合新冠疫情影响，是否能及时、安全的提供服务，综合评价酌情打分（0-5分）。</p> <p>方案内容全面合理、准确到位，针对性强，可行性强的得4.1-5分；方案内容基本正确，措施的合理性可行性稍有欠缺的得2.1-4分；方案内容简单，措施合理程度较差的得0.1-2分；未提供不得分。</p>	0-10	7	9.2	5	9.2
4.1	商务资信	<p>项目总负责人：          ①具有注册测绘师资格得3分；          ②具有物探或测绘专业正高（教授）级工程师职称证书得3分，具有物探或测绘专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分；          ③城市地下管线探测工程项目经理证书得3分。</p>	0-9	9	9	0	6
4.2	商务资信	<p>项目技术负责人：          ①具有注册测绘师资格；3分；          ②具有物探或测绘类专业正高（教授）级工程师职称证书得3分；具有物探或测绘类专业高级工程师职称证书得2分；最高得3分。</p>	0-6	6	6	0	3
4.3	商务资信	<p>拟投入本项目的技术人员（不含项目负责人、技术负责人）：          ①同时具备测绘地理信息专业高级及以上工程师和注册测绘师的，每人得1分，最高得5分。          ②具有注册安全工程师证书得2分；          ③项目组其他成员中具有国家保密部门颁发的涉密人员培训证书5人及以上的得3分，2-4人的得1分，其他不得分。</p> <p>注：1、联合体投标的，技术人员（不含项目负责人、技术负责人）必须占总技术人员（不含项目负责人、技术负责人）的50%及以上，否则此项不得分。</p>	0-10	7	10	0	7
5.1	商务资信	<p>供应商具有质量管理体系认证证书得0.5分、环境管理体系认证证书得0.5分、职业健康安全管理体系认证证书得0.5分、信息安全管理体系认证证书得0.5分、信息技术服务管理体系认证证书得0.5分。</p>	0-2.5	2.5	2.5	1.5	2.5
6.1	商务资信	<p>投标人2019年1月1日至今（以荣誉证书落款时间为准）完成的测绘地理信息类项目获得省级及以上机构颁发的奖项的，每个奖项得0.5分；最高得1分；获得国家级机构颁发的奖项的，每个奖项得1分，最高得2分</p>	0-3	3	3	1	3

7.1	商务 资信	承担过地下管线普查类项目，每提供1个业绩得0.5分，最高得1分。 (以合同和测绘产品质量监督检验部门出具的检验报告为准，同时提供合同和检验报告扫描件，未提供不得分。)	0-1	0	1	0	1
合计			0-90.0	69.6	85.3	31.5	76.6

专家（签名）：