

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：天台县城市地下市政基础设施普查项目（TCCG-2021-098（招））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业（天津）工程勘察院有限公司	浙江省测绘科学技术研究院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1.1	商务资信	具有CMA检验检测机构资质认定证书（认定项须包含：地下管线测量）的得2分。（提供证书原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	0	0
1.2	商务资信	企业业绩：投标人自2018年1月1日起（以合同签订时间为准）承担过同类项目（项目内容包含地下人防设施普查或地下综合管线普查等）的，每1个得1分，最高4分。（须提供合同原件扫描件，未提供不得分）	0-4	4	4	2
1.3	商务资信	获得荣誉：2018年1月1日以来投标人承担类似项目获得省级及以上人民政府颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，最高4分。（同一项目按最高荣誉计取，不重复计分，提供证明材料原件扫描件）	0-4	0	4	0
1.4	商务资信	投标人具有地下市政基础设施移动采集软件、地下市政基础设施数据处理平台软件著作权的，每项得1分，最多得2分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	2	2
1.5.1	商务资信	①投标人2018年1月1日以来（以提请申报时间为准）主持编制地理信息类国家标准每项得0.5分，最多得1分；（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.5.2	商务资信	②投标人2018年1月1日以来被省级及以上政府行政主管部门列为技术支持单位的，每次得0.5分，最多得1分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.6.1	商务资信	①具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	3	3	3
1.6.2	商务资信	②具有信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证、知识产权管理体系认证证书，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	0	3	2
2.1	技术	重难点分析：对本项目的重点、难点分析及技术举措是否有合理的建议，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行，措施得力等由评委综合评审打分。（0-5分）	0-5	1.1	4.5	3.2
2.2.1	技术	①对本项目资料收集、数据处理、入库及资料归档等工序的流程正确性、科学性、合理性由评委综合评审打分。（0-6分）	0-6	1.6	4.2	3.2
2.2.2	技术	②对地下管线、地下交通设施及其它地下设施普查工作编写的调查、测绘方案的完整性、科学性、针对性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2	7	4.8
2.2.3	技术	③对地下市政基础设施信息管理系统的建设方案的科学性、先进性、适用性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.2	6.4	4.9
2.2.4	技术	④施工方案：如施工工序、进度计划、质量管理措施、安全管理措施、数据保密措施、突发应急事件处置等方案，由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	3	7	4
2.3	技术	后续服务：根据投标人的后续服务方案、快速响应程度、成果应用和成果纠错、维护及措施等服务承诺等情况，评委进行综合评审打分。（0-4分）	0-4	2	4	3
2.4.1	技术	①项目负责人：具有测绘教授级高级工程师（正高）职称得1分，具有测绘高级工程师（副高）职称的得0.5分；具有高级系统架构师证书的得0.5分；具有国家级注册测绘师证书得0.5分。本项最多得2分（0-2分）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0.5	1.5	1

2.4.2	技术	②其他负责人（项目负责人除外）：拟投入的技术负责人、质量负责人、安全负责人、建库负责人、现场负责人、售后负责人，具有测绘教授级高级工程师（正高）职称的每人得 0.5分 ，具有测绘高级工程师（副高）职称及以上的每人得 0.2分 ，最高 3分 。（ 0-3分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-3	0.4	3	1
2.4.3	技术	③项目组成员（项目负责人和其他负责人除外）：（1）项目组成员中同时具有测绘高级工程师（副高）及以上职称和测绘与地理信息行业协会颁发的测绘地理信息保密知识培训合格证书且在有效期内的每人得 0.2分 ，最高得 4分 。（ 0-4分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-4	0	4	0.4
2.4.4	技术	④项目组成员中具有高级信息系统项目管理师证书的每人得 0.5分 ，最高得 2分 。（ 0-2分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0	2	0
2.5.1	技术	①物探设备（如地质雷达、管线探测仪等仪器）提供 10台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 5台 小于 10台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 ，（ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	1	2	2
2.5.2	技术	②测量设备（如全站仪、GPS接收机等仪器）提供 20台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 10台 小于 20台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
2.5.3	技术	③拟投入高精度移动测量系统（需提供产品清单明细，且同时包含激光扫描系统、GPS惯导系统、全景相机、点云与全景数据处理软件） 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.4	技术	④拟投入室内外空地一体化三维测量系统 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.5	技术	⑤拟投入燃气非金属管线(PE管)声波探测仪 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
合计			0-80	24.8	70.6	44.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：天台县城市地下市政基础设施普查项目（TCCG-2021-098（招））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业（天津）工程勘察院有限公司	浙江省测绘科学技术研究院	浙江省工程物探设计院有限公司
1.1	商务资信	具有CMA检验检测机构资质认定证书（认定项须包含：地下管线测量）的得2分。（提供证书原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	0	0
1.2	商务资信	企业业绩：投标人自2018年1月1日起（以合同签订时间为准）承担过同类项目（项目内容包含地下人防设施普查或地下综合管线普查等）的，每1个得1分，最高4分。（须提供合同原件扫描件，未提供不得分）	0-4	4	4	2
1.3	商务资信	获得荣誉：2018年1月1日以来投标人承担类似项目获得省级及以上人民政府颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，最高4分。（同一项目按最高荣誉计取，不重复计分，提供证明材料原件扫描件）	0-4	0	4	0
1.4	商务资信	投标人具有地下市政基础设施移动采集软件、地下市政基础设施数据处理平台软件著作权的，每项得1分，最多得2分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	2	2
1.5.1	商务资信	①投标人2018年1月1日以来（以提请申报时间为准）主持编制地理信息类国家标准每项得0.5分，最多得1分；（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.5.2	商务资信	②投标人2018年1月1日以来被省级及以上政府行政主管部门列为技术支撑单位的，每次得0.5分，最多得1分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.6.1	商务资信	①具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	3	3	3
1.6.2	商务资信	②具有信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证、知识产权管理体系认证证书，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	0	3	2
2.1	技术	重难点分析：对本项目的重点、难点分析及技术举措是否有合理的建议，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行，措施得力等由评委综合评审打分。（0-5分）	0-5	1.5	4	3
2.2.1	技术	①对本项目资料收集、数据处理、入库及资料归档等工序的流程正确性、科学性、合理性由评委综合评审打分。（0-6分）	0-6	2.5	4	3
2.2.2	技术	②对地下管线、地下交通设施及其它地下设施普查工作编写的调查、测绘方案的完整性、科学性、针对性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2	7	5.5
2.2.3	技术	③对地下市政基础设施信息管理系统的建设方案的科学性、先进性、适用性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2	6	5
2.2.4	技术	④施工方案：如实施工序、进度计划、质量管理措施、安全管理措施、数据保密措施、突发应急事件处置等方案，由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	3	7	5
2.3	技术	后续服务：根据投标人的后续服务方案、快速响应程度、成果应用和成果纠错、维护及措施等服务承诺等情况，评委进行综合评审打分。（0-4分）	0-4	2	4	3
2.4.1	技术	①项目负责人：具有测绘教授级高级工程师（正高）职称得1分，具有测绘高级工程师（副高）职称的得0.5分；具有高级系统架构师证书的得0.5分；具有国家级注册测绘师证书得0.5分。本项最多得2分（0-2分）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0.5	1.5	1

2.4.2	技术	②其他负责人（项目负责人除外）：拟投入的技术负责人、质量负责人、安全负责人、建库负责人、现场负责人、售后负责人，具有测绘教授级高级工程师（正高）职称的每人得 0.5分 ，具有测绘高级工程师（副高）职称及以上的每人得 0.2分 ，最高 3分 。（ 0-3分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-3	0.4	3	1
2.4.3	技术	③项目组成员（项目负责人和其他负责人除外）：（1）项目组成员中同时具有测绘高级工程师（副高）及以上职称和测绘与地理信息行业协会颁发的测绘地理信息保密知识培训合格证书且在有效期内的每人得 0.2分 ，最高得 4分 。（ 0-4分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-4	0	4	0.4
2.4.4	技术	④项目组成员中具有高级信息系统项目管理师证书的每人得 0.5分 ，最高得 2分 。（ 0-2分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0	2	0
2.5.1	技术	①物探设备（如地质雷达、管线探测仪等仪器）提供 10台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 5台 小于 10台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 ，（ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	1	2	2
2.5.2	技术	②测量设备（如全站仪、GPS接收机等仪器）提供 20台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 10台 小于 20台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
2.5.3	技术	③拟投入高精度移动测量系统（需提供产品清单明细，且同时包含激光扫描系统、GPS惯导系统、全景相机、点云与全景数据处理软件） 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.4	技术	④拟投入室内外空地一体化三维测量系统 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.5	技术	⑤拟投入燃气非金属管线（PE管）声波探测仪 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
合计			0-80	25.9	69.5	45.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：天台县城市地下市政基础设施普查项目（TCCG-2021-098（招））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业（天津）工程勘察院有限公司	浙江省测绘科学技术研究院	浙江省工程物探设计院有限公司
1.1	商务资信	具有CMA检验检测机构资质认定证书（认定项须包含：地下管线测量）的得2分。（提供证书原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	0	0
1.2	商务资信	企业业绩：投标人自2018年1月1日起（以合同签订时间为准）承担过同类项目（项目内容包含地下人防设施普查或地下综合管线普查等）的，每1个得1分，最高4分。（须提供合同原件扫描件，未提供不得分）	0-4	4	4	2
1.3	商务资信	获得荣誉：2018年1月1日以来投标人承担类似项目获得省级及以上人民政府颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，最高4分。（同一项目按最高荣誉计取，不重复计分，提供证明材料原件扫描件）	0-4	0	4	0
1.4	商务资信	投标人具有地下市政基础设施移动采集软件、地下市政基础设施数据处理平台软件著作权的，每项得1分，最多得2分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	2	2
1.5.1	商务资信	①投标人2018年1月1日以来（以提请申报时间为准）主持编制地理信息类国家标准每项得0.5分，最多得1分；（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.5.2	商务资信	②投标人2018年1月1日以来被省级及以上政府行政主管部门列为技术支撑单位的，每次得0.5分，最多得1分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.6.1	商务资信	①具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	3	3	3
1.6.2	商务资信	②具有信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系统认证、知识产权管理体系认证证书，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	0	3	2
2.1	技术	重难点分析：对本项目的重点、难点分析及技术举措是否有合理的建议，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行，措施得力等由评委综合评审打分。（0-5分）	0-5	1.5	4	3
2.2.1	技术	①对本项目资料收集、数据处理、入库及资料归档等工序的流程正确性、科学性、合理性由评委综合评审打分。（0-6分）	0-6	2	4.6	3.5
2.2.2	技术	②对地下管线、地下交通设施及其它地下设施普查工作编写的调查、测绘方案的完整性、科学性、针对性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.5	7.2	5.5
2.2.3	技术	③对地下市政基础设施信息管理系统的建设方案的科学性、先进性、适用性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.6	6.2	5.5
2.2.4	技术	④施工方案：如实施工序、进度计划、质量管理措施、安全管理措施、数据保密措施、突发应急事件处置等方案，由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	3.3	7.1	4.2
2.3	技术	后续服务：根据投标人的后续服务方案、快速响应程度、成果应用和成果纠错、维护及措施等服务承诺等情况，评委进行综合评审打分。（0-4分）	0-4	2.2	4	3.2
2.4.1	技术	①项目负责人：具有测绘教授级高级工程师（正高）职称得1分，具有测绘高级工程师（副高）职称的得0.5分；具有高级系统架构师证书的得0.5分；具有国家级注册测绘师证书得0.5分。本项最多得2分（0-2分）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0.5	1.5	1

2.4.2	技术	②其他负责人（项目负责人除外）：拟投入的技术负责人、质量负责人、安全负责人、建库负责人、现场负责人、售后负责人，具有测绘教授级高级工程师（正高）职称的每人得 0.5分 ，具有测绘高级工程师（副高）职称及以上的每人得 0.2分 ，最高 3分 。（ 0-3分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-3	0.4	3	1
2.4.3	技术	③项目组成员（项目负责人和其他负责人除外）：（1）项目组成员中同时具有测绘高级工程师（副高）及以上职称和测绘与地理信息行业协会颁发的测绘地理信息保密知识培训合格证书且在有效期内的每人得 0.2分 ，最高得 4分 。（ 0-4分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-4	0	4	0.4
2.4.4	技术	④项目组成员中具有高级信息系统项目管理师证书的每人得 0.5分 ，最高得 2分 。（ 0-2分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0	2	0
2.5.1	技术	①物探设备（如地质雷达、管线探测仪等仪器）提供 10台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 5台 小于 10台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 ，（ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	1	2	2
2.5.2	技术	②测量设备（如全站仪、GPS接收机等仪器）提供 20台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 10台 小于 20台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
2.5.3	技术	③拟投入高精度移动测量系统（需提供产品清单明细，且同时包含激光扫描系统、GPS惯导系统、全景相机、点云与全景数据处理软件） 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.4	技术	④拟投入室内外空地一体化三维测量系统 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.5	技术	⑤拟投入燃气非金属管线(PE管)声波探测仪 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
合计			0-80	27	70.6	46.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：天台县城市地下市政基础设施普查项目（TCCG-2021-098（招））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业（天津）工程勘察院有限公司	浙江省测绘科学技术研究院	浙江省工程物探设计院有限公司
1.1	商务资信	具有CMA检验检测机构资质认定证书（认定项须包含：地下管线测量）的得2分。（提供证书原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	0	0
1.2	商务资信	企业业绩：投标人自2018年1月1日起（以合同签订时间为准）承担过同类项目（项目内容包含地下人防设施普查或地下综合管线普查等）的，每1个得1分，最高4分。（须提供合同原件扫描件，未提供不得分）	0-4	4	4	2
1.3	商务资信	获得荣誉：2018年1月1日以来投标人承担类似项目获得省级及以上人民政府颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，最高4分。（同一项目按最高荣誉计取，不重复计分，提供证明材料原件扫描件）	0-4	0	4	0
1.4	商务资信	投标人具有地下市政基础设施移动采集软件、地下市政基础设施数据处理平台软件著作权的，每项得1分，最多得2分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	2	2
1.5.1	商务资信	①投标人2018年1月1日以来（以提请申报时间为准）主持编制地理信息类国家标准每项得0.5分，最多得1分；（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.5.2	商务资信	②投标人2018年1月1日以来被省级及以上政府行政主管部门列为技术支撑单位的，每次得0.5分，最多得1分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.6.1	商务资信	①具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	3	3	3
1.6.2	商务资信	②具有信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证、知识产权管理体系认证证书，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	0	3	2
2.1	技术	重难点分析：对本项目的重点、难点分析及技术举措是否有合理的建议，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行，措施得力等由评委综合评审打分。（0-5分）	0-5	1.5	4.5	3
2.2.1	技术	①对本项目资料收集、数据处理、入库及资料归档等工序的流程正确性、科学性、合理性由评委综合评审打分。（0-6分）	0-6	1.5	4.5	3.5
2.2.2	技术	②对地下管线、地下交通设施及其它地下设施普查工作编写的调查、测绘方案的完整性、科学性、针对性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.5	6.5	5
2.2.3	技术	③对地下市政基础设施信息管理系统的建设方案的科学性、先进性、适用性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.5	6.5	5
2.2.4	技术	④施工方案：如实施工序、进度计划、质量管理措施、安全管理措施、数据保密措施、突发应急事件处置等方案，由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2	6	4
2.3	技术	后续服务：根据投标人的后续服务方案、快速响应程度、成果应用和成果纠错、维护及措施等服务承诺等情况，评委进行综合评审打分。（0-4分）	0-4	1.5	3.5	2.5
2.4.1	技术	①项目负责人：具有测绘教授级高级工程师（正高）职称得1分，具有测绘高级工程师（副高）职称的得0.5分；具有高级系统架构师证书的得0.5分；具有国家级注册测绘师证书得0.5分。本项最多得2分（0-2分）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0.5	1.5	1

2.4.2	技术	②其他负责人（项目负责人除外）：拟投入的技术负责人、质量负责人、安全负责人、建库负责人、现场负责人、售后负责人，具有测绘教授级高级工程师（正高）职称的每人得 0.5分 ，具有测绘高级工程师（副高）职称及以上的每人得 0.2分 ，最高 3分 。（ 0-3分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-3	0.4	3	1
2.4.3	技术	③项目组成员（项目负责人和其他负责人除外）：（1）项目组成员中同时具有测绘高级工程师（副高）及以上职称和测绘与地理信息行业协会颁发的测绘地理信息保密知识培训合格证书且在有效期内的每人得 0.2分 ，最高得 4分 。（ 0-4分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-4	0	4	0.4
2.4.4	技术	④项目组成员中具有高级信息系统项目管理师证书的每人得 0.5分 ，最高得 2分 。（ 0-2分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0	2	0
2.5.1	技术	①物探设备（如地质雷达、管线探测仪等仪器）提供 10台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 5台 小于 10台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 ，（ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	1	2	2
2.5.2	技术	②测量设备（如全站仪、GPS接收机等仪器）提供 20台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 10台 小于 20台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
2.5.3	技术	③拟投入高精度移动测量系统（需提供产品清单明细，且同时包含激光扫描系统、GPS惯导系统、全景相机、点云与全景数据处理软件） 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.4	技术	④拟投入室内外空地一体化三维测量系统 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.5	技术	⑤拟投入燃气非金属管线(PE管)声波探测仪 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
合计			0-80	24.4	69	44.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：天台县城市地下市政基础设施普查项目（TCCG-2021-098（招））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业（天津）工程勘察院有限公司	浙江省测绘科学技术研究院	浙江省工程物探设计院有限公司
1.1	商务资信	具有CMA检验检测机构资质认定证书（认定项须包含：地下管线测量）的得2分。（提供证书原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	0	0
1.2	商务资信	企业业绩：投标人自2018年1月1日起（以合同签订时间为准）承担过同类项目（项目内容包含地下人防设施普查或地下综合管线普查等）的，每1个得1分，最高4分。（须提供合同原件扫描件，未提供不得分）	0-4	4	4	2
1.3	商务资信	获得荣誉：2018年1月1日以来投标人承担类似项目获得省级及以上人民政府颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，最高4分。（同一项目按最高荣誉计取，不重复计分，提供证明材料原件扫描件）	0-4	0	4	0
1.4	商务资信	投标人具有地下市政基础设施移动采集软件、地下市政基础设施数据处理平台软件著作权的，每项得1分，最多得2分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-2	0	2	2
1.5.1	商务资信	①投标人2018年1月1日以来（以提请申报时间为准）主持编制地理信息类国家标准每项得0.5分，最多得1分；（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.5.2	商务资信	②投标人2018年1月1日以来被省级及以上政府行政主管部门列为技术支撑单位的，每次得0.5分，最多得1分。（提供证明材料原件扫描件，未提供不得分。）	0-1	0	0.5	0
1.6.1	商务资信	①具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	3	3	3
1.6.2	商务资信	②具有信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证、知识产权管理体系认证证书，每个得1分，本项最高得3分。（以上须提供证书原件扫描件，未提供不得分）	0-3	0	3	2
2.1	技术	重难点分析：对本项目的重点、难点分析及技术举措是否有合理的建议，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行，措施得力等由评委综合评审打分。（0-5分）	0-5	1.2	4.4	3.2
2.2.1	技术	①对本项目资料收集、数据处理、入库及资料归档等工序的流程正确性、科学性、合理性由评委综合评审打分。（0-6分）	0-6	1.7	4.1	3.1
2.2.2	技术	②对地下管线、地下交通设施及其它地下设施普查工作编写的调查、测绘方案的完整性、科学性、针对性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2	6.9	4.8
2.2.3	技术	③对地下市政基础设施信息管理系统的建设方案的科学性、先进性、适用性等由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	2.1	6.3	5.1
2.2.4	技术	④施工方案：如实施工序、进度计划、质量管理措施、安全管理措施、数据保密措施、突发应急事件处置等方案，由评委综合评审打分。（0-8分）	0-8	3.2	7.2	4.1
2.3	技术	后续服务：根据投标人的后续服务方案、快速响应程度、成果应用和成果纠错、维护及措施等服务承诺等情况，评委进行综合评审打分。（0-4分）	0-4	2.3	4	2.9
2.4.1	技术	①项目负责人：具有测绘教授级高级工程师（正高）职称得1分，具有测绘高级工程师（副高）职称的得0.5分；具有高级系统架构师证书的得0.5分；具有国家级注册测绘师证书得0.5分。本项最多得2分（0-2分）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0.5	1.5	1

2.4.2	技术	②其他负责人（项目负责人除外）：拟投入的技术负责人、质量负责人、安全负责人、建库负责人、现场负责人、售后负责人，具有测绘教授级高级工程师（正高）职称的每人得 0.5分 ，具有测绘高级工程师（副高）职称及以上的每人得 0.2分 ，最高 3分 。（ 0-3分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-3	0.4	3	1
2.4.3	技术	③项目组成员（项目负责人和其他负责人除外）：（1）项目组成员中同时具有测绘高级工程师（副高）及以上职称和测绘与地理信息行业协会颁发的测绘地理信息保密知识培训合格证书且在有效期内的每人得 0.2分 ，最高得 4分 。（ 0-4分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-4	0	4	0.4
2.4.4	技术	④项目组成员中具有高级信息系统项目管理师证书的每人得 0.5分 ，最高得 2分 。（ 0-2分 ）（以上人员需提供相关证书及近一个月单位社保缴纳证明材料扫描件，未提供不得分）	0-2	0	2	0
2.5.1	技术	①物探设备（如地质雷达、管线探测仪等仪器）提供 10台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 5台 小于 10台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 ，（ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	1	2	2
2.5.2	技术	②测量设备（如全站仪、GPS接收机等仪器）提供 20台及以上 ，全部为自有设备得 2分 ，数量大于 10台 小于 20台 得 1分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
2.5.3	技术	③拟投入高精度移动测量系统（需提供产品清单明细，且同时包含激光扫描系统、GPS惯导系统、全景相机、点云与全景数据处理软件） 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.4	技术	④拟投入室内外空地一体化三维测量系统 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	0	2	2
2.5.5	技术	⑤拟投入燃气非金属管线(PE管)声波探测仪 1台及以上 的得 2分 ；设备为租赁的得 0.5分 （ 0-2分 ）。（以上仪器设备须提供相关设备购置发票证明扫描件，租赁的需提供租赁完整得协议扫描件，未提供不得分。发票要求文字清晰，可辨别。）	0-2	2	2	2
合计			0-80	25.4	70.4	44.6

专家（签名）：