

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	3	5	2	2
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	4	2	2
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	4	2	2
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	4	2	3
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	2	3	1	2
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	2	3	1	2
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打	0-5	3	4	2	3
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3	4	2	3
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3	4	2	3
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	4	5	3	5
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	3	1	3
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	2	3	1	3
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1	2	1	3
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2	3	2	4
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	1	2	1	3
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2	3	1	2
17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	2	3	1	2

18	商务 资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的得每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务 资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务 资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	46.8	77	27	62.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	4	4.5	3.5	3.5
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	3.5	2.5	2.5
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	3.5	2.5	2.5
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	3.5	2.5	3
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	3	3.5	2.5	3
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	3	3.5	2.5	3
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打分	0-5	3.5	4.5	2.5	4
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3.5	4.5	2.5	4
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3.5	4.5	2.5	4
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	4	4.5	3	4.5
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	3
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2	3	1.5	3.5
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	2	3	1.5	2.5
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2	3	1.5	2

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	3	3	1.5	2
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	54.3	77.5	37	66.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	3	4	2	2
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	2	3	2	2
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	2	3	2	2
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	2	3	1	2
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	2	3	1	2
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	2	3	1	2
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打分	0-5	2	4	2	3
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	2	4	2	3
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	2	4	2	3
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	3	4	2	4
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	1	2	1	2
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	1	2	1	2
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1	2	1	2.5
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2	3	1	3.5
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	1	2	1	2.5
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	1.5	2.5	1	2

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	1.5	2.5	1	2
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	36.8	69	24	57.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	3	4.5	2	3
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	3.5	2	3
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	3.5	2	3
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	4	2	3
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	3	3.5	2	3
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	3	4	2	3
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打分	0-5	3	4.5	2	3
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3	4.5	2	3
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3	4.5	2	3
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	3	4.5	2	4.5
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	2.5	1	2.5
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	2	2.5	1	2.5
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1	2.5	1	3
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2	3	2	3.5
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	2	3	2	3
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2	2.5	1	2

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	2	2.5	1	2
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	48.8	77.5	29	65.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	4	4.8	3.5	3.5
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	3.9	2	2
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	2.8	3.9	2	2
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3.2	3.8	2	3.4
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	3	3.9	2	3
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	2.5	3.5	2	3
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打分	0-5	3.5	4.5	3	4
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3.5	4.8	3	3.8
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3.5	4.5	3	4
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	4	4.8	3.5	4
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1.5	2	1.5	2.5
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	1.5	2	1.5	2.5
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	1.5	2	1.5	2.5
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	2	2.5	1.5	2
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	51.3	76.4	36.5	63.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	3.8	4.1	3.4	3.5
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	3.2	2.7	3.1
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3.1	3.3	2.6	2.7
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	2.9	3.2	2.5	3
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	3	3.3	2.6	3.1
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	2.7	3.1	2.4	2.8
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打	0-5	3.6	4	3.4	3.8
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3.8	4.2	3.5	3.9
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3.9	4	3.4	3.8
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	3.8	4.1	3.5	4.2
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	2.5	1.8	2.3
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	1.9	2.4	1.7	2.2
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1.9	2	1.8	2.2
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2.9	3.1	2.6	3.2
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	2.1	2.3	2	2.4
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2.6	2.8	2	2.5

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	2.4	2.7	1.8	2.6
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	55.2	72.3	43.7	67

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：东阳市住房和城乡建设局东阳市第一次自然灾害综合风险普查服务项目（房屋建筑、市政设施与城市内涝风险）项目（DYYHCG2021-GK-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省第一地质大队	浙江省测绘科学技术研究院	江西创图科技有限公司	江西省地矿测绘院
1	技术	对项目的基本情况和项目背景是否认知全面酌情打分	0-5	3.5	4	3	3
2	技术	对本项目的理解：政策的理解、分析，项目技术要求的理解分析，对已有可利用资料的分析综合进行酌情打分	0-4	3	3.2	2.4	2.4
3	技术	本项目的工作重点及难点分析：要求对项目工作的重点、难点把握明确，解决方案合理，贴合项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	3.2	2.4	2.4
4	技术	项目技术路线可行性，内外业、上下工序衔接的合理性，方案周密、科学、合理，项目技术设计符合本项目实际需求等情况酌情打分	0-4	3	3.2	2.4	3
5	技术	调查成果录入系统方案是否科学、操作流程便捷性、合理情况进行酌情打分	0-4	3	3.2	2.4	3
6	技术	根据投标人承诺的周报、月报制度、纠错机制与采购人的沟通等情况酌情打分	0-4	3	3.2	2.4	3
7	技术	根据实施方案（管理方案、先进施测方法、质量保证措施、安全技术措施、项目管理制度、文明施测、秋季、雨季施测措施）是否完善等情况酌情打分	0-5	3	3.2	2.4	3
8	技术	根据技术力量有保障、组织机构健全、职责明确、内外业人员配置合理得当等方面酌情打分	0-5	3	3.2	2.4	3
9	技术	根据项目实施方案（房屋建筑普查工作、市政设施普查工作、城市内涝灾害隐患普查工作等）是否完善、服务措施是否有力等情况酌情打分	0-5	3	3.2	2.4	3
10	技术	根据项目进度安排是否合理，管理是否科学、可行等情况打分，进行酌情打分	0-5	3.5	4.2	3	4.2
11	技术	有明确完善的保障组织、科学合理的保障机制、保障措施等进行酌情打分	0-3	2	2.5	1.8	2.5
12	技术	有明确完善的质量控制计划及方案的可行性的情况酌情打分	0-3	2.1	2.4	1.8	2.5
13	技术	有专人或团队与用户单位沟通，配合等方案酌情打分	0-3	1.8	2.1	1.8	2.4
14	技术	根据投标人针对相关部门、基层普查人员、员工培训计划等的安排、内容是否具有针对性等酌情打分	0-4	2.4	3	2.4	3.2
15	技术	根据投标人提供具有科学、符合实际的创新性内容和创新性建议、合理化建议酌情打分	0-3	1.8	2.1	1.8	2.4
16	技术	根据投标人提供的保密制度和实施制度具有完整性、可行性，酌情打分	0-3	2.1	2.4	1.8	2.1

17	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、到场服务响应时间、维护人员安排是否合理等情况酌情打分	0-3	2.1	2.4	1.8	2.1
18	商务资信	项目负责人、技术负责人同时具有测绘类教授级高级工程师职称、注册测绘师证书、涉密测绘成果管理人员岗位培训证的每人得2分，其他情况不得分，本项最高得4分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-4	2	4	0	4
19	商务资信	其他拟投入本项目成员： ①项目组成员中（项目负责人除外）配备测绘类、规划类、勘察类、房屋鉴定类工程师及以上职称的人员，按职称证书计分，每本得0.5分，最高3分； ②项目组成员中配备具有涉密网络安全保密管理人员证书，每本得0.4分，最高2分； ③项目组成员配备具有涉密测绘成果人员岗位培训证书的，每本得0.4分，最高的4分 ④项目组成员配备具有高级信息系统项目管理师证书的，每本得0.5分，最高2分。 (提供相应的人员证书及在本单位连续缴纳近三个月的社保凭证)	0-11	3.8	11	0	8.7
20	商务资信	2018年1月1日（以合同签订之日为准）起至今供应商承担过自然灾害风险普查类似业绩的，每提供一个合同得1分，最高得3分。 (需提供合同或中标通知书等材料为依据，原件备查。)	0-3	0	3	0	3
合计			0-85	51.1	68.7	38.4	62.9

专家（签名）：