

技术商务评分明细（洪渊）

项目名称：仁和街道中环项目施工期间沿线房屋监测项目（TXGCGL-YH2024-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江求是工程检测有限公司	浙江瑞邦科特检测有限公司	浙江中技建设工程检测有限公司、杭州跨远测绘有限公司（联合体）	浙江亿桥工程技术研究有限公司	浙江省建设工程质量检验站有限公司
1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，一个得1分，最高得3分。（提供认证证书复印件并加盖公章，未提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	(1) 投标人拟投入项目的自有车辆：每提供1台得1分，最高得3分。 (2) 投标人拟投入项目的自有设备：全站仪1台得1分，最高得3分；水准仪1台得1分，最高得3分；裂缝测宽仪1台得1分，最高得3分。（投标人需提供投入项目车辆的行驶证，购车发票并加盖公章，投标人需提供仪器设备清单、照片和购买发票等证明材料并加盖公章，否则不得分）	0-12	0.0	12.0	12.0	0.0	12.0
3	商务	投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过类似业绩的1个得0.5分，最高1分。（提供的服务合同或中标通知书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4	商务	(1) 拟派本项目负责人同时具有国家注册土木工程师（岩土）、国家一级注册结构工程师、高级工程师及以上职称证书的得4分，本项最高4分。 (2) 项目组成员（不含项目负责人）具有国家一级注册结构工程师的每人得3分；最高得6分。 (3) 项目组成员（不含项目负责人）具有测绘或工程测量专业中级职称以上的得1分；最高得4分。 (提供人员证书、职称证书及近三个月社保缴纳证明材料复印件，未提供不得分。)	0-14	0.0	14.0	14.0	7.0	14.0
5	技术	根据投标人提供对项目情况、工作内容、项目实施目标、项目建设内容的理解，对项目实际情况认知清晰，对项目实施目标理解准确到位、对项目建设内容分析透彻情况，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	1.0	5.0
6	技术	根据投标人针对本项目实施的进度计划安排、组织机构安排，包括详细的各时间节点完成的工作任务、与该任务所匹配的人力资源配置、进度保障进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	5.0
7	技术	根据投标人针对本项目制定的质量管理目标、质量保证措施体系、服务承诺以及服务承诺落实的保障措施的合理性和先进性，由评委进行打分（须具有详细的实施内容），方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的安全鉴定结果分析工作方案合理性、完整性进行评分。方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	1.0	5.0
9	技术	根据投标人对本项目的风险分析、规避风险措施的合理性和可操作性，风险管理措施、风险管理办法的全面性等进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0
10	技术	根据投标人针对提升鉴定效率、提供的关键技术解决方案进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0
11	技术	根据投标人提供的各项公众制度、内部岗位责任制度、管理运作制度、管理人员考核制度及标准，要求符合规范，体现高标准、高档次、科学合理、详细完备进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	5.0	5.0	3.0	1.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的项目实施过程及项目成果的管理制度的明确性、合理性内容进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	1.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

13	技术	根据投标人提供的安全生产、文明生产、环保措施方案合理性、完整性进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	根据投标人针对本项目安全鉴定实施人员的培训计划，需详细列明培训时间、培训地点、培训时长、培训次数进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人针对城镇房屋安全监测工作提出的合理化建议综合评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	根据投标人提供的对项目的售后技术服务的承诺：后期服务内容、措施适当（如与招标人完成项目后的资料响应性与配合度）、承诺明确并且合理性评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	27.0	78.0	70.0	31.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（鄂万枫）

项目名称：仁和街道中环项目施工期间沿线房屋监测项目（TXGCGL-YH2024-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江求是工程检测有限公司	浙江瑞邦科特检测有限公司	浙江中技建设工程检测有限公司、杭州跨远测绘有限公司（联合体）	浙江亿桥工程技术有限公司	浙江省建设质量检验站有限公司
1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，一个得1分，最高得3分。（提供认证证书复印件并加盖公章，未提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	(1) 投标人拟投入项目的自有车辆：每提供1台得1分，最高得3分。 (2) 投标人拟投入项目的自有设备：全站仪1台得1分，最高得3分；水准仪1台得1分，最高得3分；裂缝测宽仪1台得1分，最高得3分。（投标人需提供投入项目车辆的行驶证，购车发票并加盖公章，投标人需提供仪器设备清单、照片和购买发票等证明材料并加盖公章，否则不得分）	0-12	0.0	12.0	12.0	0.0	12.0
3	商务	投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过类似业绩的1个得0.5分，最高1分。（提供的服务合同或中标通知书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4	商务	(1) 拟派本项目负责人同时具有国家注册土木工程师（岩土）、国家一级注册结构工程师、高级工程师及以上职称证书的得4分，本项最高4分。 (2) 项目组成员（不含项目负责人）具有国家一级注册结构工程师的每人得3分；最高得6分。 (3) 项目组成员（不含项目负责人）具有测绘或工程测量专业中级职称以上的得1分；最高得4分。 (提供人员证书、职称证书及近三个月社保缴纳证明材料复印件，未提供不得分。)	0-14	0.0	14.0	14.0	7.0	14.0
5	技术	根据投标人提供对项目情况、工作内容、项目实施目标、项目建设内容的理解，对项目实际情况认知清晰，对项目实施目标理解准确到位、对项目建设内容分析透彻情况，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0
6	技术	根据投标人针对本项目实施的进度计划安排、组织机构安排，包括详细的各时间节点完成的工作任务、与该任务所匹配的人力资源配合、进度保障进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
7	技术	根据投标人针对本项目制定的质量管理目标、质量保证措施体系、服务承诺以及服务承诺落实的保障措施的合理性和先进性，由评委进行打分（须具有详细的实施内容），方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的安全鉴定结果分析工作方案合理性、完整性进行评分。方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目的风险分析、规避风险措施的合理性和可操作性，风险管理措施、风险管理办法的全面性等进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
10	技术	根据投标人针对提升鉴定效率、提供的关键技术解决方案进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
11	技术	根据投标人提供的各项公众制度、内部岗位责任制度、管理运作制度、管理人员考核制度及标准，要求符合规范，体现高标准、高档次、科学合理、详细完备进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0
12	技术	根据投标人提供的项目实施过程及项目成果的管理制度的明确性、合理性内容进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的安全生产、文明生产、环保措施方案合理性、完整性进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	根据投标人针对本项目安全鉴定实施人员的培训计划，需详细列明培训时间、培训地点、培训时长、培训次数进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人针对城镇房屋安全监测工作提出的合理化建议综合评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	3.0
16	技术	根据投标人提供的对项目的售后技术服务的承诺：后期服务内容、措施适当（如与招标人完成项目后的资料响应性与配合度）、承诺明确并且合理性评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	1.0	3.0
合计			0-90	23.0	68.0	90.0	31.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（张琪平）

项目名称：仁和街道中环项目施工期间沿线房屋监测项目（TXGCGL-YH2024-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江求是工程检测有限公司	浙江瑞邦科特检测有限公司	浙江中技建设工程检测有限公司、杭州跨远测绘有限公司（联合体）	浙江亿桥工程技术研究有限公司	浙江省建设质量检验站有限公司
1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，一个得1分，最高得3分。（提供认证证书复印件并加盖公章，未提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	(1) 投标人拟投入项目的自有车辆：每提供1台得1分，最高得3分。 (2) 投标人拟投入项目的自有设备：全站仪1台得1分，最高得3分；水准仪1台得1分，最高得3分；裂缝测宽仪1台得1分，最高得3分。（投标人需提供投入项目车辆的行驶证，购车发票并加盖公章，投标人需提供仪器设备清单、照片和购买发票等证明材料并加盖公章，否则不得分）	0-12	0.0	12.0	12.0	0.0	12.0
3	商务	投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过类似业绩的1个得0.5分，最高1分。（提供的服务合同或中标通知书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4	商务	(1) 拟派本项目负责人同时具有国家注册土木工程师（岩土）、国家一级注册结构工程师、高级工程师及以上职称证书的得4分，本项最高4分。 (2) 项目组成员（不含项目负责人）具有国家一级注册结构工程师的每人得3分；最高得6分。 (3) 项目组成员（不含项目负责人）具有测绘或工程测量专业中级职称以上的得1分；最高得4分。 (提供人员证书、职称证书及近三个月社保缴纳证明材料复印件，未提供不得分。)	0-14	0.0	14.0	14.0	7.0	14.0
5	技术	根据投标人提供对项目情况、工作内容、项目实施目标、项目建设内容的理解，对项目实际情况认知清晰，对项目实施目标理解准确到位、对项目建设内容分析透彻情况，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	1.0	3.0
6	技术	根据投标人针对本项目实施的进度计划安排、组织机构安排，包括详细的各时间节点完成的工作任务、与该任务所匹配的人力资源配合、进度保障进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0
7	技术	根据投标人针对本项目制定的质量管理目标、质量保证措施体系、服务承诺以及服务承诺落实的保障措施的合理性和先进性，由评委进行打分（须具有详细的实施内容），方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的安全鉴定结果分析工作方案合理性、完整性进行评分。方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目的风险分析、规避风险措施的合理性和可操作性，风险管理措施、风险管理办法的全面性等进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	1.0	3.0
10	技术	根据投标人针对提升鉴定效率、提供的关键技术解决方案进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	技术	根据投标人提供的各项公众制度、内部岗位责任制度、管理运作制度、管理人员考核制度及标准，要求符合规范，体现高标准、高档次、科学合理、详细完备进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	根据投标人提供的项目实施过程及项目成果的管理制度的明确性、合理性内容进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	1.0	1.0
13	技术	根据投标人提供的安全生产、文明生产、环保措施方案合理性、完整性进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	根据投标人针对本项目安全鉴定实施人员的培训计划，需详细列明培训时间、培训地点、培训时长、培训次数进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0
15	技术	根据投标人针对城镇房屋安全监测工作提出的合理化建议综合评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	1.0	3.0
16	技术	根据投标人提供的对项目的售后技术服务的承诺：后期服务内容、措施适当（如与招标人完成项目后的资料响应性与配合度）、承诺明确并且合理性评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	3.0	3.0
合计			0-90	19.0	78.0	82.0	33.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（俞水凤）

项目名称：仁和街道中环项目施工期间沿线房屋监测项目（TXGCGL-YH2024-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江求是工程检测有限公司	浙江瑞邦科特检测有限公司	浙江中技建设工程检测有限公司、杭州跨远测绘有限公司（联合体）	浙江亿桥工程技术有限公司	浙江省建设质量检验站有限公司
1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，一个得1分，最高得3分。（提供认证证书复印件并加盖公章，未提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	(1) 投标人拟投入项目的自有车辆：每提供1台得1分，最高得3分。 (2) 投标人拟投入项目的自有设备：全站仪1台得1分，最高得3分；水准仪1台得1分，最高得3分；裂缝测宽仪1台得1分，最高得3分。（投标人需提供投入项目车辆的行驶证，购车发票并加盖公章，投标人需提供仪器设备清单、照片和购买发票等证明材料并加盖公章，否则不得分）	0-12	0.0	12.0	12.0	0.0	12.0
3	商务	投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过类似业绩的1个得0.5分，最高1分。（提供的服务合同或中标通知书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4	商务	(1) 拟派本项目负责人同时具有国家注册土木工程师（岩土）、国家一级注册结构工程师、高级工程师及以上职称证书的得4分，本项最高4分。 (2) 项目组成员（不含项目负责人）具有国家一级注册结构工程师的每人得3分；最高得6分。 (3) 项目组成员（不含项目负责人）具有测绘或工程测量专业中级职称以上的得1分；最高得4分。 (提供人员证书、职称证书及近三个月社保缴纳证明材料复印件，未提供不得分。)	0-14	0.0	14.0	14.0	7.0	14.0
5	技术	根据投标人提供对项目情况、工作内容、项目实施目标、项目建设内容的理解，对项目实际情况认知清晰，对项目实施目标理解准确到位、对项目建设内容分析透彻情况，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0
6	技术	根据投标人针对本项目实施的进度计划安排、组织机构安排，包括详细的各时间节点完成的工作任务、与该任务所匹配的人力资源配合、进度保障进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标人针对本项目制定的质量管理目标、质量保证措施体系、服务承诺以及服务承诺落实的保障措施的合理性和先进性，由评委进行打分（须具有详细的实施内容），方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的安全鉴定结果分析工作方案合理性、完整性进行评分。方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目的风险分析、规避风险措施的合理性和可操作性，风险管理措施、风险管理办法的全面性等进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
10	技术	根据投标人针对提升鉴定效率、提供的关键技术解决方案进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0
11	技术	根据投标人提供的各项公众制度、内部岗位责任制度、管理运作制度、管理人员考核制度及标准，要求符合规范，体现高标准、高档次、科学合理、详细完备进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	1.0	3.0
12	技术	根据投标人提供的项目实施过程及项目成果的管理制度的明确性、合理性内容进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的安全生产、文明生产、环保措施方案合理性、完整性进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	根据投标人针对本项目安全鉴定实施人员的培训计划，需详细列明培训时间、培训地点、培训时长、培训次数进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人针对城镇房屋安全监测工作提出的合理化建议综合评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	1.0	3.0
16	技术	根据投标人提供的对项目的售后技术服务的承诺：后期服务内容、措施适当（如与招标人完成项目后的资料响应性与配合度）、承诺明确并且合理性评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0
合计			0-90	31.0	88.0	86.0	35.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（舒有新）

项目名称：仁和街道中环项目施工期间沿线房屋监测项目（TXGCGL-YH2024-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江求是工程检测有限公司	浙江瑞邦科特检测有限公司	浙江中技建设工程检测有限公司、杭州跨远测绘有限公司（联合体）	浙江亿桥工程技术研究有限公司	浙江省建设质量检验站有限公司
1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，一个得1分，最高得3分。（提供认证证书复印件并加盖公章，未提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	(1) 投标人拟投入项目的自有车辆：每提供1台得1分，最高得3分。 (2) 投标人拟投入项目的自有设备：全站仪1台得1分，最高得3分；水准仪1台得1分，最高得3分；裂缝测宽仪1台得1分，最高得3分。（投标人需提供投入项目车辆的行驶证，购车发票并加盖公章，投标人需提供仪器设备清单、照片和购买发票等证明材料并加盖公章，否则不得分）	0-12	0.0	12.0	12.0	0.0	12.0
3	商务	投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过类似业绩的1个得0.5分，最高1分。（提供的服务合同或中标通知书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4	商务	(1) 拟派本项目负责人同时具有国家注册土木工程师（岩土）、国家一级注册结构工程师、高级工程师及以上职称证书的得4分，本项最高4分。 (2) 项目组成员（不含项目负责人）具有国家一级注册结构工程师的每人得3分；最高得6分。 (3) 项目组成员（不含项目负责人）具有测绘或工程测量专业中级职称以上的得1分；最高得4分。 (提供人员证书、职称证书及近三个月社保缴纳证明材料复印件，未提供不得分。)	0-14	0.0	14.0	14.0	7.0	14.0
5	技术	根据投标人提供对项目情况、工作内容、项目实施目标、项目建设内容的理解，对项目实际情况认知清晰，对项目实施目标理解准确到位、对项目建设内容分析透彻情况，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	1.0	3.0
6	技术	根据投标人针对本项目实施的进度计划安排、组织机构安排，包括详细的各时间节点完成的工作任务、与该任务所匹配的人力资源配合、进度保障进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标人针对本项目制定的质量管理目标、质量保证措施体系、服务承诺以及服务承诺落实的保障措施的合理性和先进性，由评委进行打分（须具有详细的实施内容），方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的安全鉴定结果分析工作方案合理性、完整性进行评分。方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目的风险分析、规避风险措施的合理性和可操作性，风险管理措施、风险管理办法的全面性等进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对提升鉴定效率、提供的关键技术解决方案进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0
11	技术	根据投标人提供的各项公众制度、内部岗位责任制度、管理运作制度、管理人员考核制度及标准，要求符合规范，体现高标准、高档次、科学合理、详细完备进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0
12	技术	根据投标人提供的项目实施过程及项目成果的管理制度的明确性、合理性内容进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的安全生产、文明生产、环保措施方案合理性、完整性进行打分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	根据投标人针对本项目安全鉴定实施人员的培训计划，需详细列明培训时间、培训地点、培训时长、培训次数进行评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人针对城镇房屋安全监测工作提出的合理化建议综合评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	1.0	1.0	3.0
16	技术	根据投标人提供的对项目的售后技术服务的承诺：后期服务内容、措施适当（如与招标人完成项目后的资料响应性与配合度）、承诺明确并且合理性评分，方案优良得5分，较好得3分，一般得1分，没有不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	1.0	3.0
合计			0-90	29.0	90.0	64.0	35.0	66.0

专家（签名）：