

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州南太湖新区管理委员会防雷装置检测服务项目（CTZB-2024080211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波防雷安全检测有限公司	常州市防雷设施检测有限公司	浙江防雷安全检测有限公司	浙江通源工程科技有限公司	江西爱劳电气安全技术有限公司	绍兴防雷安全检测有限公司
1.1	技术	该项目实施过程中重、难点情况分析应对措施，根据情况分析的完整性，应对措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	技术	防雷装置检测方案，根据方案的完整性、内容的全面性、针对性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.3	技术	确保检测质量的实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.4	技术	检测服务质量保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.5	技术	检测进度保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.6	技术	组织实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	1.质量控制手段，根据提供的质量控制手段的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.2	技术	2.服务响应，根据服务响应时间、服务时限保障措施、及自报延误处罚措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.3	技术	3.应急预案：根据突发事件应急预案及应对措施，视其应急预案及应对措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	4.后期服务承诺，根据后期技术服务承诺、服务承诺落实的保障措施及服务承诺落实奖惩措施的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	技术	5.售后服务方案，根据售后服务点的便捷程度，售后服务方案的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	根据供应商的检测仪器设备的数量、仪器检定校准情况进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。 注：提供投入仪器清单及有效的仪器检定校准证书扫描件，否则不予认可。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.1	技术	1.安全生产落实相关人员及作业人员安全保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	2.安全生产落实相关人员及作业人员安全培训措施，根据措施的可行性、合理性进行打分	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	3.针对检测仪器设备的管理、使用、维护等管理制度：根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	4.检测项目档案资料管理制度，根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.5	技术	5.防止出具虚假检测报告、不按规定数量接样、转包检测业务等违规行为的监管制度、措施和惩治办法,根据办法的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.6	技术	6.廉政方案,根据方案的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.1	商务	2019年1月1日至今(以合同签订时间为准),提供类似政府采购防雷检测项目业绩,每个得0.1分。未提供不得分。 注:提供合同及中标通知书扫描件,否则不予认可。	0-1	0.1	0.4	1.0	0.2	0.1	0.0
6.1	商务	1.通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的,每个证书得2分,最高得6分。未提供不得分。 注:提供有效认证证书扫描件及有效期截图,否则不予认可。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6.2	商务	2.投标供应商或企业法人参与防雷标准化建设,制定防雷相关规范或标准。参与制定国家级的标准,每一项得3分,本项最多得6分。未提供不得分。 注:提供防雷相关规范或标准证明材料扫描件(材料中需体现供应商名称或企业法人姓名所在页),否则不予认可。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7.1	商务	1.项目负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 2.项目技术负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 3.除项目负责人外及项目技术负责人外,拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得2分,最高得4分。 4.项目组成员参与房屋雷击灾害调查的每人得1分,最高得1分。 注:提供相关证明及人员专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-11	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7.2	商务	拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)中级工程师技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得0.5分;本项最高得5分。 注:提供专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	5.0	0.0	0.0	3.0
7.3	商务	拟投入项目组成员中同时具有高处作业证及低压电工证的及防雷装置检测资格证,每人得0.5分,最高得5分。 注:提供证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	0.0	4.0	5.0	2.0	0.5	3.0
8.1	商务	了解湖州地区气象状况,对防雷检测服务提出合理化建议,提供气象信息的完整全面的得1分,服务建议合理有效的得1分,本项最高得2分,不提供或不符合的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	47.1	57.9	81.0	46.2	39.6	49.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州南太湖新区管理委员会防雷装置检测服务项目（CTZB-2024080211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波防雷安全检测有限公司	常州市防雷设施检测有限公司	浙江防雷安全检测有限公司	浙江通源工程科技有限公司	江西爱劳电气技术有限公司	绍兴防雷安全检测有限公司
1.1	技术	该项目实施过程中重、难点情况分析应对措施，根据情况分析的完整性，应对措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0
1.2	技术	防雷装置检测方案，根据方案的完整性、内容的全面性、针对性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0
1.3	技术	确保检测质量的实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.4	技术	检测服务质量保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
1.5	技术	检测进度保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
1.6	技术	组织实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	1. 质量控制手段，根据提供的质量控制手段的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
2.2	技术	2. 服务响应，根据服务响应时间、服务时限保证措施、及自报延误处罚措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.3	技术	3. 应急预案：根据突发事件应急预案及应对措施，视其应急预案及应对措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	4. 后期服务承诺，根据后期技术服务承诺、服务承诺落实的保障措施及服务承诺落实奖惩措施的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
2.5	技术	5. 售后服务方案，根据售后服务点的便捷程度，售后服务方案的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	根据供应商的检测仪器设备的数量、仪器检定校准情况进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。 注：提供投入仪器清单及有效的仪器检定校准证书扫描件，否则不予认可。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.1	技术	1. 安全生产落实相关人员及作业人员安全保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	2. 安全生产落实相关人员及作业人员安全培训措施，根据措施的可行性、合理性进行打分	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	3. 针对检测仪器设备的管理、使用、维护等管理制度：根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.4	技术	4. 检测项目档案资料管理制度，根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

4.5	技术	5.防止出具虚假检测报告、不按规定数量接样、转包检测业务等违规行为的监管制度、措施和惩治办法,根据办法的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
4.6	技术	6.廉政方案,根据方案的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
5.1	商务	2019年1月1日至今(以合同签订时间为准),提供类似政府采购防雷检测项目业绩,每个得0.1分。未提供不得分。 注:提供合同及中标通知书扫描件,否则不予认可。	0-1	0.1	0.4	1.0	0.2	0.1	0.0
6.1	商务	1.通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的,每个证书得2分,最高得6分。未提供不得分。 注:提供有效认证证书扫描件及有效期截图,否则不予认可。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6.2	商务	2.投标供应商或企业法人参与防雷标准化建设,制定防雷相关规范或标准。参与制定国家级的标准,每一项得3分,本项最多得6分。未提供不得分。 注:提供防雷相关规范或标准证明材料扫描件(材料中需体现供应商名称或企业法人姓名所在页),否则不予认可。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7.1	商务	1.项目负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 2.项目技术负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 3.除项目负责人外及项目技术负责人外,拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得2分,最高得4分。 4.项目组成员参与房屋雷击灾害调查的每人得1分,最高得1分。 注:提供相关证明及人员专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-11	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7.2	商务	拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)中级工程师技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得0.5分;本项最高得5分。 注:提供专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	5.0	0.0	0.0	3.0
7.3	商务	拟投入项目组成员中同时具有高处作业证及低压电工证的及防雷装置检测资格证,每人得0.5分,最高得5分。 注:提供证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	0.0	4.0	5.0	2.0	0.5	3.0
8.1	商务	了解湖州地区气象状况,对防雷检测服务提出合理化建议,提供气象信息的完整全面的得1分,服务建议合理有效的得1分,本项最高得2分,不提供或不符合的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	40.1	49.9	82.0	37.2	29.6	38.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州南太湖新区管理委员会防雷装置检测服务项目（CTZB-2024080211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波防雷安全检测有限公司	常州市防雷设施检测有限公司	浙江防雷安全检测有限公司	浙江通源工程科技有限公司	江西爱劳电气技术有限公司	绍兴防雷安全检测有限公司
1.1	技术	该项目实施过程中重、难点情况分析应对措施，根据情况分析的完整性，应对措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0 1	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.2	技术	防雷装置检测方案，根据方案的完整性、内容的全面性、针对性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0
1.3	技术	确保检测质量的实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.4	技术	检测服务质量保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.5	技术	检测进度保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.6	技术	组织实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	1. 质量控制手段，根据提供的质量控制手段的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
2.2	技术	2. 服务响应，根据服务响应时间、服务时限保证措施、及自报延误处罚措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0
2.3	技术	3. 应急预案：根据突发事件应急预案及应对措施，视其应急预案及应对措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
2.4	技术	4. 后期服务承诺，根据后期技术服务承诺、服务承诺落实的保障措施及服务承诺落实奖惩措施的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0
2.5	技术	5. 售后服务方案，根据售后服务点的便捷程度，售后服务方案的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	根据供应商的检测仪器设备的数量、仪器检定校准情况进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。 注：提供投入仪器清单及有效的仪器检定校准证书扫描件，否则不予认可。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0
4.1	技术	1. 安全生产落实相关人员及作业人员安全保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.2	技术	2. 安全生产落实相关人员及作业人员安全培训措施，根据措施的可行性、合理性进行打分	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	3. 针对检测仪器设备的管理、使用、维护等管理制度：根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
4.4	技术	4. 检测项目档案资料管理制度，根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

4.5	技术	5.防止出具虚假检测报告、不按规定数量接样、转包检测业务等违规行为的监管制度、措施和惩治办法,根据办法的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0
4.6	技术	6.廉政方案,根据方案的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0
5.1	商务	2019年1月1日至今(以合同签订时间为准),提供类似政府采购防雷检测项目业绩,每个得0.1分。未提供不得分。 注:提供合同及中标通知书扫描件,否则不予认可。	0-1	0.1	0.4	1.0	0.2	0.1	0.0
6.1	商务	1.通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的,每个证书得2分,最高得6分。未提供不得分。 注:提供有效认证证书扫描件及有效期截图,否则不予认可。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6.2	商务	2.投标供应商或企业法人参与防雷标准化建设,制定防雷相关规范或标准。参与制定国家级的标准,每一项得3分,本项最多得6分。未提供不得分。 注:提供防雷相关规范或标准证明材料扫描件(材料中需体现供应商名称或企业法人姓名所在页),否则不予认可。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7.1	商务	1.项目负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 2.项目技术负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 3.除项目负责人外及项目技术负责人外,拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得2分,最高得4分。 4.项目组成员参与房屋雷击灾害调查的每人得1分,最高得1分。 注:提供相关证明及人员专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-11	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7.2	商务	拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)中级工程师技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得0.5分;本项最高得5分。 注:提供专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	5.0	0.0	0.0	3.0
7.3	商务	拟投入项目组成员中同时具有高处作业证及低压电工证的及防雷装置检测资格证,每人得0.5分,最高得5分。 注:提供证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	0.0	4.0	5.0	2.0	0.5	3.0
8.1	商务	了解湖州地区气象状况,对防雷检测服务提出合理化建议,提供气象信息的完整全面的得1分,服务建议合理有效的得1分,本项最高得2分,不提供或不符合的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	41.1	50.9	82.0	38.2	32.6	40.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：湖州南太湖新区管理委员会防雷装置检测服务项目（CTZB-2024080211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波防雷安全检测有限公司	常州市防雷设施检测有限公司	浙江防雷安全检测有限公司	浙江通源工程科技有限公司	江西爱劳电气技术有限公司	绍兴防雷安全检测有限公司
1.1	技术	该项目实施过程中重、难点情况分析应对措施，根据情况分析的完整性，应对措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
1.2	技术	防雷装置检测方案，根据方案的完整性、内容的全面性、针对性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	3.0	2.0	1.0	2.0
1.3	技术	确保检测质量的实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
1.4	技术	检测服务质量保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.5	技术	检测进度保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	3.0	2.0	1.0	2.0
1.6	技术	组织实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	1. 质量控制手段，根据提供的质量控制手段的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.2	技术	2. 服务响应，根据服务响应时间、服务时限保证措施、及自报延误处罚措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0
2.3	技术	3. 应急预案：根据突发事件应急预案及应对措施，视其应急预案及应对措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	4. 后期服务承诺，根据后期技术服务承诺、服务承诺落实的保障措施及服务承诺落实奖惩措施的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0
2.5	技术	5. 售后服务方案，根据售后服务点的便捷程度，售后服务方案的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0
3.1	技术	根据供应商的检测仪器设备的数量、仪器检定校准情况进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。 注：提供投入仪器清单及有效的仪器检定校准证书扫描件，否则不予认可。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.1	技术	1. 安全生产落实相关人员及作业人员安全保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	2. 安全生产落实相关人员及作业人员安全培训措施，根据措施的可行性、合理性进行打分	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0
4.3	技术	3. 针对检测仪器设备的管理、使用、维护等管理制度：根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	4. 检测项目档案资料管理制度，根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.5	技术	5.防止出具虚假检测报告、不按规定数量接样、转包检测业务等违规行为的监管制度、措施和惩治办法,根据办法的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0
4.6	技术	6.廉政方案,根据方案的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0
5.1	商务	2019年1月1日至今(以合同签订时间为准),提供类似政府采购防雷检测项目业绩,每个得0.1分。未提供不得分。 注:提供合同及中标通知书扫描件,否则不予认可。	0-1	0.1	0.4	1.0	0.2	0.1	0.0
6.1	商务	1.通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的,每个证书得2分,最高得6分。未提供不得分。 注:提供有效认证证书扫描件及有效期截图,否则不予认可。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6.2	商务	2.投标供应商或企业法人参与防雷标准化建设,制定防雷相关规范或标准。参与制定国家级的标准,每一项得3分,本项最多得6分。未提供不得分。 注:提供防雷相关规范或标准证明材料扫描件(材料中需体现供应商名称或企业法人姓名所在页),否则不予认可。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7.1	商务	1.项目负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 2.项目技术负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 3.除项目负责人外及项目技术负责人外,拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得2分,最高得4分。 4.项目组成员参与房屋雷击灾害调查的每人得1分,最高得1分。 注:提供相关证明及人员专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-11	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7.2	商务	拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)中级工程师技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得0.5分;本项最高得5分。 注:提供专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	5.0	0.0	0.0	3.0
7.3	商务	拟投入项目组成员中同时具有高处作业证及低压电工证的及防雷装置检测资格证,每人得0.5分,最高得5分。 注:提供证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	0.0	4.0	5.0	2.0	0.5	3.0
8.1	商务	了解湖州地区气象状况,对防雷检测服务提出合理化建议,提供气象信息的完整全面的得1分,服务建议合理有效的得1分,本项最高得2分,不提供或不符合的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	47.1	62.9	88.0	47.2	39.6	53.0

专家(签名):



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：湖州南太湖新区管理委员会防雷装置检测服务项目（CTZB-2024080211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波防雷安全检测有限公司	常州市防雷设施检测有限公司	浙江防雷安全检测有限公司	浙江通源工程科技有限公司	江西爱劳电气技术有限公司	绍兴防雷安全检测有限公司
1.1	技术	该项目实施过程中重、难点情况分析应对措施，根据情况分析的完整性，应对措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	技术	防雷装置检测方案，根据方案的完整性、内容的全面性、针对性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0
1.3	技术	确保检测质量的实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1.4	技术	检测服务质量保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
1.5	技术	检测进度保证措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
1.6	技术	组织实施方案，根据方案的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	1.质量控制手段，根据提供的质量控制手段的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.2	技术	2.服务响应，根据服务响应时间、服务时限保证措施、及自报延误处罚措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0
2.3	技术	3.应急预案：根据突发事件应急预案及应对措施，视其应急预案及应对措施的可操作性、合理性、科学性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	4.后期服务承诺，根据后期技术服务承诺、服务承诺落实的保障措施及服务承诺落实奖惩措施的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	技术	5.售后服务方案，根据售后服务点的便捷程度，售后服务方案的可行性、完整性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	技术	根据供应商的检测仪器设备的数量、仪器检定校准情况进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。 注：提供投入仪器清单及有效的仪器检定校准证书扫描件，否则不予认可。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
4.1	技术	1.安全生产落实相关人员及作业人员安全保障措施，根据措施的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	2.安全生产落实相关人员及作业人员安全培训措施，根据措施的可行性、合理性进行打分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	3.针对检测仪器设备的管理、使用、维护等管理制度：根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	4.检测项目档案资料管理制度，根据管理制度的可行性、合理性进行打分：优秀的得3分；良好的得2分；一般的得1分，不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.5	技术	5.防止出具虚假检测报告、不按规定数量接样、转包检测业务等违规行为的监管制度、措施和惩治办法,根据办法的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4.6	技术	6.廉政方案,根据方案的可行性、合理性进行打分:优秀的得3分;良好的得2分;一般的得1分,不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.1	商务	2019年1月1日至今(以合同签订时间为准),提供类似政府采购防雷检测项目业绩,每个得0.1分。未提供不得分。 注:提供合同及中标通知书扫描件,否则不予认可。	0-1	0.1	0.4	1.0	0.2	0.1	0.0
6.1	商务	1.通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的,每个证书得2分,最高得6分。未提供不得分。 注:提供有效认证证书扫描件及有效期截图,否则不予认可。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6.2	商务	2.投标供应商或企业法人参与防雷标准化建设,制定防雷相关规范或标准。参与制定国家级的标准,每一项得3分,本项最多得6分。未提供不得分。 注:提供防雷相关规范或标准证明材料扫描件(材料中需体现供应商名称或企业法人姓名所在页),否则不予认可。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
7.1	商务	1.项目负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 2.项目技术负责人同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,得3分。 3.除项目负责人外及项目技术负责人外,拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)高级工程师及以上技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得2分,最高得4分。 4.项目组成员参与房屋雷击灾害调查的每人得1分,最高得1分。 注:提供相关证明及人员专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-11	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7.2	商务	拟投入项目组成员中,同时具有(气象、防雷)中级工程师技术职称及防雷装置检测资格证的,每人得0.5分;本项最高得5分。 注:提供专业证书、技术职称证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	3.0	3.5	5.0	0.0	0.0	3.0
7.3	商务	拟投入项目组成员中同时具有高处作业证及低压电工证的及防雷装置检测资格证,每人得0.5分,最高得5分。 注:提供证书和近三个月社保缴纳证明扫描件,未提供不得分。	0-5	0.0	4.0	5.0	2.0	0.5	3.0
8.1	商务	了解湖州地区气象状况,对防雷检测服务提出合理化建议,提供气象信息的完整全面的得1分,服务建议合理有效的得1分,本项最高得2分,不提供或不符合的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	48.1	58.9	75.0	45.2	40.6	47.0

专家(签名):