

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：龙泉市2025年简易雨量筒采购项目（ZC[CG]2025060401）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	浙江中林地质勘测设计有限公司	浙江凯瑞园林市政工程有限公司
1	商务	体系认证 供应商具有质量管理体系认证得1分，具有环境体系认证得1分，具有职业健康安全体系认证得1分。 注：提供有效证书及“国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询结果截图”扫描件加盖公章，未提供不得分。客观分	0-3	3.0	0.0	0.0
2	技术	项目了解 根据投标人对龙泉市地质灾害风险点了解程度、数据掌握程度、项目重点、难点了解情况进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	7.0	7.0	6.0
3	技术	项目分析 根据投标人对项目了解情况以及重点、难点了解情况提出具有科学、合理有效的初步分析以及针对性解决措施进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	4.0
4	技术	安装方案 根据（安装调试、验收）方案，以及对可能出现（供货、施工计划、安全、质量）问题（事前、事中、事后）控制及处理措施。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	8.0	8.0	6.0
5	技术	工期保证 根据投标人对20天安装方案的工期以及60天的设备安装工期的保证方法，应列明工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	7.0
6	技术	运维方案 根据投标人提供的运维方案中运维人员是否满足采购需求最低要求，是否具有科学合理的运维期间人员考核办法，人员管理、人员培训制度以及如何保证运维期间数据的稳定上传等进行评审。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	6.0	8.0	6.0
7	技术	质量保证措施 根据投标人提供的质量保证措施方案（包括设备运输质量保护措施，现场安装质量保护措施等）内容是否详细、完整、具备可行性等方面进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	2.0
8	技术	突发事件处理措施 投标人针对本项目可能出现紧急情况，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理等提供完善的应急预案，完全能满足项目实施要求，内容全面、合理且切实可行进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	5.0
9	技术	售后服务方案 根据投标人的售后服务（技术支持、服务承诺、服务范围、维修保养内容和范围、服务标准、人员配备、故障响应修复时间及响应方式）方案。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
10.1	技术	拟派本项目的项目负责人具有地质灾害专业高级职称证书及以上的得2分；具有中级职称证书的得1分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-2	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	拟派项目组成员 （除项目负责人外）具有资质灾害专业中级及以上职称的得1分，最高得4分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-4	4.0	4.0	3.0
11	技术	质保期 根据投标人提供的质保期承诺，在采购需求的最低要求基础上每延长一年质保得1分，最高得2分。客观分	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	56.0	55.0	46.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：龙泉市2025年简易雨量筒采购项目（ZC[CG]2025060401）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	浙江中林地质勘测设计有限公司	浙江凯瑞园林市政工程有限公司
1	商务	体系认证 供应商具有质量管理体系认证得1分，具有环境体系认证得1分，具有职业健康安全体系认证得1分。 注：提供有效证书及“国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询结果截图”扫描件加盖公章，未提供不得分。客观分	0-3	3.0	0.0	0.0
2	技术	项目了解 根据投标人对龙泉市地质灾害风险点了解程度、数据掌握程度、项目重点、难点了解情况进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	4.0
3	技术	项目分析 根据投标人对项目了解情况以及重点、难点了解情况提出具有科学、合理有效的初步分析以及针对性解决措施进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	3.0
4	技术	安装方案 根据（安装调试、验收）方案，以及对可能出现（供货、施工计划、安全、质量）问题（事前、事中、事后）控制及处理措施。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	7.0	7.0	4.0
5	技术	工期保证 根据投标人对20天安装方案的工期以及60天的设备安装工期的保证方法，应列明工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	5.0	6.0	4.0
6	技术	运维方案 根据投标人提供的运维方案中运维人员是否满足采购需求最低要求，是否具有科学合理的运维期间人员考核办法，人员管理、人员培训制度以及如何保证运维期间数据的稳定上传等进行评审。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	5.0	7.0	3.0
7	技术	质量保证措施 根据投标人提供的质量保证措施方案（包括设备运输质量保护措施，现场安装质量保护措施等）内容是否详细、完整、具备可行性等方面进行评审。 （评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	3.0	3.0	2.0
8	技术	突发事件处理措施 投标人针对本项目可能出现紧急情况，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理等提供完善的应急预案，完全能满足项目实施要求，内容全面、合理且切实可行进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	3.0
9	技术	售后服务方案 根据投标人的售后服务（技术支持、服务承诺、服务范围、维修保养内容和范围、服务标准、人员配备、故障响应修复时间及响应方式）方案。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	2.0
10.1	技术	拟派本项目的项目负责人具有地质灾害专业高级职称证书及以上的得2分；具有中级职称证书的得1分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-2	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	拟派项目组成员 （除项目负责人外）具有资质灾害专业中级及以上职称的得1分，最高得4分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-4	4.0	4.0	3.0
11	技术	质保期 根据投标人提供的质保期承诺，在采购需求的最低要求基础上每延长一年质保得1分，最高得2分。客观分	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	51.0	51.0	31.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：龙泉市2025年简易雨量筒采购项目（ZC[CG]2025060401）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	浙江中林地质勘测设计有限公司	浙江凯瑞园林市政工程有限公司
1	商务	体系认证 供应商具有质量管理体系认证得1分，具有环境体系认证得1分，具有职业健康安全体系认证得1分。 注：提供有效证书及“国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询结果截图”扫描件加盖公章，未提供不得分。客观分	0-3	3.0	0.0	0.0
2	技术	项目了解 根据投标人对龙泉市地质灾害风险点了解程度、数据掌握程度、项目重点、难点了解情况进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	7.0	7.0	2.0
3	技术	项目分析 根据投标人对项目了解情况以及重点、难点了解情况提出具有科学、合理有效的初步分析以及针对性解决措施进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	2.0
4	技术	安装方案 根据（安装调试、验收）方案，以及对可能出现（供货、施工计划、安全、质量）问题（事前、事中、事后）控制及处理措施。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	8.0	8.0	4.0
5	技术	工期保证 根据投标人对20天安装方案的工期以及60天的设备安装工期的保证方法，应列明工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	7.0
6	技术	运维方案 根据投标人提供的运维方案中运维人员是否满足采购需求最低要求，是否具有科学合理的运维期间人员考核办法，人员管理、人员培训制度以及如何保证运维期间数据的稳定上传等进行评审。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	7.0	8.0	7.0
7	技术	质量保证措施 根据投标人提供的质量保证措施方案（包括设备运输质量保护措施，现场安装质量保护措施等）内容是否详细、完整、具备可行性等方面进行评审。 （评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	4.0
8	技术	突发事件处理措施 投标人针对本项目可能出现紧急情况，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理等提供完善的应急预案，完全能满足项目实施要求，内容全面、合理且切实可行进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	7.0	7.0	5.0
9	技术	售后服务方案 根据投标人的售后服务（技术支持、服务承诺、服务范围、维修保养内容和范围、服务标准、人员配备、故障响应修复时间及响应方式）方案。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	2.0
10.1	技术	拟派本项目的项目负责人具有地质灾害专业高级职称证书及以上的得2分；具有中级职称证书的得1分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-2	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	拟派项目组成员 （除项目负责人外）具有资质灾害专业中级及以上职称的得1分，最高得4分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-4	4.0	4.0	3.0
11	技术	质保期 根据投标人提供的质保期承诺，在采购需求的最低要求基础上每延长一年质保得1分，最高得2分。客观分	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	58.0	56.0	39.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：龙泉市2025年简易雨量筒采购项目（ZC[CG]2025060401）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	浙江中林地质勘测设计有限公司	浙江凯瑞园林市政工程有限公司
1	商务	体系认证 供应商具有质量管理体系认证得1分，具有环境体系认证得1分，具有职业健康安全体系认证得1分。 注：提供有效证书及“国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询结果截图”扫描件加盖公章，未提供不得分。客观分	0-3	3.0	0.0	0.0
2	技术	项目了解 根据投标人对龙泉市地质灾害风险点了解程度、数据掌握程度、项目重点、难点了解情况进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	5.0
3	技术	项目分析 根据投标人对项目了解情况以及重点、难点了解情况提出具有科学、合理有效的初步分析以及针对性解决措施进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	3.0	3.0	2.0
4	技术	安装方案 根据（安装调试、验收）方案，以及对可能出现（供货、施工计划、安全、质量）问题（事前、事中、事后）控制及处理措施。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	7.0	7.0	5.0
5	技术	工期保证 根据投标人对20天安装方案的工期以及60天的设备安装工期的保证方法，应列明工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	5.0	6.0	5.0
6	技术	运维方案 根据投标人提供的运维方案中运维人员是否满足采购需求最低要求，是否具有科学合理的运维期间人员考核办法，人员管理、人员培训制度以及如何保证运维期间数据的稳定上传等进行评审。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	6.0	7.0	5.0
7	技术	质量保证措施 根据投标人提供的质量保证措施方案（包括设备运输质量保护措施，现场安装质量保护措施等）内容是否详细、完整、具备可行性等方面进行评审。 （评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	4.0	2.0
8	技术	突发事件处理措施 投标人针对本项目可能出现紧急情况，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理等提供完善的应急预案，完全能满足项目实施要求，内容全面、合理且切实可行进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	4.0
9	技术	售后服务方案 根据投标人的售后服务（技术支持、服务承诺、服务范围、维修保养内容和范围、服务标准、人员配备、故障响应修复时间及响应方式）方案。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	3.0
10.1	技术	拟派本项目的项目负责人具有地质灾害专业高级职称证书及以上的得2分；具有中级职称证书的得1分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-2	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	拟派项目组成员 （除项目负责人外）具有资质灾害专业中级及以上职称的得1分，最高得4分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-4	4.0	4.0	3.0
11	技术	质保期 根据投标人提供的质保期承诺，在采购需求的最低要求基础上每延长一年质保得1分，最高得2分。客观分	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	52.0	51.0	37.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：龙泉市2025年简易雨量筒采购项目（ZC[CG]2025060401）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	浙江中林地质勘测设计有限公司	浙江凯瑞园林市政工程有限公司
1	商务	体系认证 供应商具有质量管理体系认证得1分，具有环境体系认证得1分，具有职业健康安全体系认证得1分。 注：提供有效证书及“国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询结果截图”扫描件加盖公章，未提供不得分。客观分	0-3	3.0	0.0	0.0
2	技术	项目了解 根据投标人对龙泉市地质灾害风险点了解程度、数据掌握程度、项目重点、难点了解情况进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	6.0	5.0
3	技术	项目分析 根据投标人对项目了解情况以及重点、难点了解情况提出具有科学、合理有效的初步分析以及针对性解决措施进行评审。（评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	4.0	3.0	2.0
4	技术	安装方案 根据（安装调试、验收）方案，以及对可能出现（供货、施工计划、安全、质量）问题（事前、事中、事后）控制及处理措施。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	8.0	9.0	6.0
5	技术	工期保证 根据投标人对20天安装方案的工期以及60天的设备安装工期的保证方法，应列明工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	7.0	7.0	4.0
6	技术	运维方案 根据投标人提供的运维方案中运维人员是否满足采购需求最低要求，是否具有科学合理的运维期间人员考核办法，人员管理、人员培训制度以及如何保证运维期间数据的稳定上传等进行评审。（评分范围：10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-10	7.0	9.0	7.0
7	技术	质量保证措施 根据投标人提供的质量保证措施方案（包括设备运输质量保护措施，现场安装质量保护措施等）内容是否详细、完整、具备可行性等方面进行评审。 （评分范围：5,4,3,2,1,0）主观分	0-5	3.0	4.0	2.0
8	技术	突发事件处理措施 投标人针对本项目可能出现紧急情况，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理等提供完善的应急预案，完全能满足项目实施要求，内容全面、合理且切实可行进行评审。（评分范围：8,7,6,5,4,3,2,1,0）主观分	0-8	6.0	7.0	5.0
9	技术	售后服务方案 根据投标人的售后服务（技术支持、服务承诺、服务范围、维修保养内容和范围、服务标准、人员配备、故障响应修复时间及响应方式）方案。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
10.1	技术	拟派本项目的项目负责人具有地质灾害专业高级职称证书及以上的得2分；具有中级职称证书的得1分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-2	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	拟派项目组成员 （除项目负责人外）具有资质灾害专业中级及以上职称的得1分，最高得4分。 注：提供人员证明材料扫描件，证明材料上应体现上述专业，未提供不得分，无法体现专业也不得分。客观分	0-4	4.0	4.0	3.0
11	技术	质保期 根据投标人提供的质保期承诺，在采购需求的最低要求基础上每延长一年质保得1分，最高得2分。客观分	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	55.0	57.0	40.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：