

技术[商务别名]评分明细（专家1）

项目名称：温州市区域气象自动站及清新空气站等设备维保服务项目（WZQX-HZHQ-202301）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州风气象技术有限公司	丽水市天防雷安有限公司	金华市云科信息技术有限公司	温州市华信气象信息有限公司
1.1.1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可行性、合理性等(0-2分)；	0-2	1	1.2	1.2	1.8
1.1.2	技术	投标人提供的服务过程符合和满足相关国家、行业以及地方的维护规范要求(0-2分)	0-2	1.2	1.2	1.5	1.8
1.2	技术	投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否具有先进管理手段，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保软硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况	0-4	2	2	2.3	3.6
1.3	技术	投标人建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在维保服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性	0-4	2	2	2.5	3.7
1.4	技术	投标人建立定期巡检制度和系统运行情况报告制度，定期出具巡检和系统运行情况报告；是否建立服务档案和解决方案资料库等工作台帐	0-3	1.5	2	2	2.7
2.1	技术	根据投标人的组织机构情况，常驻服务和技术支持机构、服务网点情况、配置、远近情况综合得分。	0-4	2	2.5	2.5	3.8
2.2	技术	投标人对项目维护服务的从业经验，提供的技术服务成熟可靠，在同等级的服务中具有丰富的经验优势。	0-4	2	2.2	2.5	3.5
2.3	技术	投标人对本项目涉及的软件、硬件、环境的熟悉程度，对软件操作、设备原理、业务流程有充分理解。	0-4	2	2	2.5	3.7
2.4	技术	提供自动化巡检管理软件得3分、提供仪器标校装置平台得3分。	0-6	0	0	0	6
3.1	商务资信	项目组实施人员：项目小组整体人员的素质、技术能力、专业分布、实施经历等情况，数量是否充足，配置是否合理等。	0-3	1.5	1.5	1.6	2.8
3.2	商务资信	项目组成人员具有维护上岗证或具有省级气象部门培训合格人员，每人得1分，最高得6分。	0-6	0	0	2	6
3.3	商务资信	投标单位人员具有高处作业证，每人得1分，最高得5分。	0-5	2	0	2	5
3.4	商务资信	项目负责人具有相关气象装备保障培训和气象仪器标校能力，需提供气象部门培训气象移动标校维修培训证书，国家级得5分，省级得2分。最高得5分。	0-5	0	2	0	5
3.5	商务资信	项目组成人员具有相关气象装备保障培训经历，获得气象部门或自动站设备供应商的相关培训证书，或气象部门组织的气象观测装备保障培训证书，提供一个得1分，最高得7分。	0-7	0	0	0	7
3.6	商务资信	投标人承诺能够在非工作时间（含法定节假日、双休日）响应任务，开通24小时联系电话，并在1小时内进行现场处置。	0-2	0	0	0	1.5
4	技术	组织实施方案（5分）：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性：包括资产建档、运行维护、风险评估、定期巡检、运维管理培训、日常运行维护培训等内容，以及工作时间进度表、工作程序和步骤、协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-5	2.5	3	3	4.5

5	商务 资信	业绩：2019年1月1日以来投标人承担同类项目的情况，结合已完工的项目案例和用户反应情况，参考合同复印件或用户验收报告等项目实例证明投标人2019年1月1日以来具备四要素及以上气象站日常维修维护服务的项目，每提供一个得1分，累计最高不超过3分。	0-3	2	1	1	3
6	商务 资信	优惠和承诺：投标人提出的优惠条件和承诺情况，综合打分（0-1分）	0-1	0.5	0.4	0.6	0.9
合计			0-70	22.2	23	27.2	66.3

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家2）

项目名称：温州市区域气象自动站及清新空气站等设备维保服务项目（WZQX-HZHQ-202301）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州风云气象技术有限公司	丽水市天安防雷有限公司	金华市云扬信息科技有限公司	温州市华云气象信息有限公司
1.1.1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可行性、合理性等(0-2分)；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
1.1.2	技术	投标人提供的服务过程符合和满足相关国家、行业以及地方的维护规范要求(0-2分)	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
1.2	技术	投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否具有先进管理手段，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保软硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况	0-4	3	3	3.5	3
1.3	技术	投标人建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在维保服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性	0-4	3	3	3	3
1.4	技术	投标人建立定期巡检制度和系统运行情况报告制度，定期出具巡检和系统运行情况报告；是否建立服务档案和解决方案资料库等工作台帐	0-3	2	2	2	2.5
2.1	技术	根据投标人的组织机构情况，常驻服务和技术支持机构、服务网点情况、配置、远近情况综合得分。	0-4	2.5	2.5	3	3.5
2.2	技术	投标人对项目维护服务的从业经验，提供的技术服务成熟可靠，在同等级的服务中具有丰富的经验优势。	0-4	2.5	2.5	2.5	2.5
2.3	技术	投标人对本项目涉及的软件、硬件、环境的熟悉程度，对软件操作、设备原理、业务流程有充分理解。	0-4	2	2	2	2.5
2.4	技术	提供自动化巡检管理软件得3分、提供仪器标校装置平台得3分。	0-6	0	0	0	6
3.1	商务资信	项目组实施人员：项目小组整体人员的素质、技术能力、专业分布、实施经历等情况，数量是否充足，配置是否合理等。	0-3	2	2	1.5	2.5
3.2	商务资信	项目组成人员具有维护上岗证或具有省级气象部门培训合格人员，每人得1分，最高得6分。	0-6	0	0	2	6
3.3	商务资信	投标单位人员具有高处作业证，每人得1分，最高得5分。	0-5	2	0	2	5
3.4	商务资信	项目负责人具有相关气象装备保障培训和气象仪器标校能力，需提供气象部门培训气象移动标校维修培训证书，国家级得5分，省级级得2分。最高得5分。	0-5	0	2	0	5
3.5	商务资信	项目组成人员具有相关气象装备保障培训经历，获得气象部门或自动站设备供应商的相关培训证书，或气象部门组织的气象观测装备保障培训证书，提供一个得1分，最高得7分。	0-7	0	0	0	7
3.6	商务资信	投标人承诺能够在非工作时间（含国家节假日、双休日）响应任务，开通24小时联系电话，并在1小时内进行现场处置。	0-2	0	0	0	1.5
4	技术	组织实施方案（5分）：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性：包括资产建档、运行维护、风险评估、定期巡检、运维管理培训、日常运行维护培训等内容，以及工作时间进度表、工作程序和步骤、协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-5	3	3	3	3.5

5	商务 资信	业绩：2019年1月1日以来投标人承担同类项目的情况，结合已完工的项目案例和用户反应情况，参考合同复印件或用户验收报告等项目实例证明投标人2019年1月1日以来具备四要素及以上气象站日常维修维护服务的项目，每提供一个得1分，累计最高不超过3分。	0-3	2	1	1	3
6	商务 资信	优惠和承诺：投标人提出的优惠条件和承诺情况，综合打分（0-1分）	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5
合计			0-70	27.5	26.5	29	60

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家3）

项目名称：温州市区域气象自动站及清新空气站等设备维保服务项目（WZQX-HZHQ-202301）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州风云气象技术有限公司	丽水市天安防雷有限公司	金华市云扬信息科技有限公司	温州市华云气象信息有限公司
1.1.1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可行性、合理性等(0-2分)；	0-2	1	1	1	1.5
1.1.2	技术	投标人提供的服务过程符合和满足相关国家、行业以及地方的维护规范要求(0-2分)	0-2	1	1	1	1.5
1.2	技术	投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否具有先进管理手段，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，确保软硬件故障及时排除的对策，方案优化建议的情况	0-4	2.5	2.5	3	3.5
1.3	技术	投标人建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在维保服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性	0-4	3	3	3	3.5
1.4	技术	投标人建立定期巡检制度和系统运行情况报告制度，定期出具巡检和系统运行情况报告；是否建立服务档案和解决方案资料库等工作台帐	0-3	2	2	2	2.5
2.1	技术	根据投标人的组织机构情况，常驻服务和技术支持机构、服务网点情况、配置、远近情况综合得分。	0-4	3	3	3	3
2.2	技术	投标人对项目维护服务的从业经验，提供的技术服务成熟可靠，在同等级的服务中具有丰富的经验优势。	0-4	3	3	3	3.5
2.3	技术	投标人对本项目涉及的软件、硬件、环境的熟悉程度，对软件操作、设备原理、业务流程有充分理解。	0-4	2.5	2.5	3	3.5
2.4	技术	提供自动化巡检管理软件得3分、提供仪器标校装置平台得3分。	0-6	0	0	0	6
3.1	商务资信	项目组实施人员：项目小组整体人员的素质、技术能力、专业分布、实施经历等情况，数量是否充足，配置是否合理等。	0-3	2	2	2.5	2.5
3.2	商务资信	项目组成人员具有维护上岗证或具有省级气象部门培训合格人员，每人得1分，最高得6分。	0-6	0	0	2	6
3.3	商务资信	投标单位人员具有高处作业证，每人得1分，最高得5分。	0-5	2	0	2	5
3.4	商务资信	项目负责人具有相关气象装备保障培训和气象仪器标校能力，需提供气象部门培训气象移动标校维修培训证书，国家级得5分，省级级得2分。最高得5分。	0-5	0	2	0	5
3.5	商务资信	项目组成人员具有相关气象装备保障培训经历，获得气象部门或自动站设备供应商的相关培训证书，或气象部门组织的气象观测装备保障培训证书，提供一个得1分，最高得7分。	0-7	0	0	0	7
3.6	商务资信	投标人承诺能够在非工作时间（含国家节假日、双休日）响应任务，开通24小时联系电话，并在1小时内进行现场处置。	0-2	0	0	0	1.5
4	技术	组织实施方案（5分）：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性：包括资产建档、运行维护、风险评估、定期巡检、运维管理培训、日常运行维护培训等内容，以及工作时间进度表、工作程序和步骤、协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-5	3	3	3	4

5	商务 资信	业绩：2019年1月1日以来投标人承担同类项目的情况，结合已完工的项目案例和用户反应情况，参考合同复印件或用户验收报告等项目实例证明投标人2019年1月1日以来具备四要素及以上气象站日常维修维护服务的项目，每提供一个得1分，累计最高不超过3分。	0-3	2	1	1	3
6	商务 资信	优惠和承诺：投标人提出的优惠条件和承诺情况，综合打分（0-1分）	0-1	0	0	0	0.5
合计			0-70	27	26	29.5	63

专家（签名）：