

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市行政中心智能化系统国产化改造项目（SXQS-202501-GK004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华和万润信息科技有限公司	浙江移动数智科技有限公司	浙江安腾信息技术有限公司
1	技术	技术参数 根据投标文件技术指标要求，完全满足采购文件技术指标要求的得14分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣2分；其他性能指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-14	12.0	7.0	0.0
2	技术	投标人实力 1. 投标人具有ISO 9001质量管理体系证书，得2分，不提供不得分。 2. 投标人具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书，得2分，不提供不得分。 3. 投标人具有电子与智能化工程专业承包证书（二级及以上），得2分，不提供不得分。 注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	2.0
3	技术	案例 投标人提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成同类项目案例，每提供1个得1分，本项最高得3分。（须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	根据投标人提供的实施方案进行打分，包括但不限于项目总体进度安排以及实施过程中的重点难点分析、关键节点和施工质量控制等方面由评委进行综合比较打分。 (1) 实施方案完善、符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 实施方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 实施方案较差、缺陷空洞较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.6	2.0
4.2	技术	根据投标人提供的项目供货、安装、调试、验收的方案，关键步骤的思路和要点等内容由评委进行综合比较打分。 (1) 方案完善、符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 方案较为完善、基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 方案较差、缺陷空洞较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.0	3.5	2.8
5	技术	对接方案 投标人承诺改造后的综合安防平台系统与现有绍兴市机关事务服务中心数智后勤管理平台进行无缝对接，并提供对接方案，由评委进行综合比较打分。 (1) 对接方案完善、符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 对接方案较为完善、基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 对接方案较差、缺陷空洞较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.0	3.4	1.0
6	技术	项目团队技术力量 1. 投标人拟为本项目提供的项目经理具有：信息系统项目管理师证书（高级软考）、网络规划设计师证书、注册一级建造师（机电工程）证书和高级工程师职称证书的，每个证书得1分，最高得4分，不提供不得分。 2. 项目技术负责人具备信息安全保障人员证书-CISAW（安全软件/专业级）、软件设计师证书（中级及以上）、系统分析师证书（高级软考），每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 3. 售后团队负责人具备信息系统项目管理师证书（高级软考）、数据分析师证书（高级）、注册信息安全工程师CISP证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-10	3.0	10.0	1.0
7.1	技术	1. 投标人承诺在整体项目质保期内安排一名驻场人员，该驻场人员具备ITSS-IT服务项目经理证书、信息系统项目管理师证书（高级软考）、高级信创信息系统运维工程师证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0
7.2	技术	2. 根据售后服务方案中售后服务响应时间、售后距离、日常维护措施、定期巡检等内容的科学性、可行性、合理性综合比较评分。 (1) 售后服务内容科学性、可行性、合理性强突出得3.1-4.0分； (2) 售后服务内容科学性、可行性、合理性较为突出、较为可行得1.1-3.0分； (3) 售后服务内容科学性、可行性、合理性普通、一般得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.0	3.3	3.0
8.1	技术	1. 投标人具有GB/T 19025-2023/ISO 10015:2019培训管理体系证书，得2分，不提供不得分。注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8.2	技术	2. 根据培训方案的完整性、培训计划的可行性、组织协调性、安排合理性等综合打分。 (1) 培训方案完善、符合本项目招标文件要求，得2.1-3.0分； (2) 培训方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-2.0分； (3) 培训方案较差、缺陷空洞较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-3	2.3	2.3	2.0
9	技术	质保期 投标人提供仪器设备质保期3年的基础上，每增加1年，得1分，最高不超过2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
10	技术	备品备件 随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格是否合理等方面进行打分，0-2分。	0-2	1.3	1.7	0.5
11	技术	方案讲解演示 投标人根据本次项目情况进行方案现场讲解演示，详见前附表。内容包括： (1) 对项目现状与背景的认识、理解和优势；优得3.1-4.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； (2) 本项目各系统设备设施现状分析、网络现状分析、改造过程中的重难点分析、利旧设备兼容性；优得3.1-5.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； 不讲解则不得分。	0-9	0.0	7.0	0.0
合计			0-70	39.6	55.8	19.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市行政中心智能化系统国产化改造项目（SXQS-202501-GK004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华和万润信息科技有限公司	浙江移动数智科技有限公司	浙江安腾信息技术有限公司
1	技术	技术参数 根据投标产品技术指标要求，完全满足采购文件技术指标要求的得14分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣2分；其他性能指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-14	12.0	7.0	0.0
2	技术	投标人实力 1、投标人具有ISO 9001质量管理体系证书，得2分，不提供不得分。 2、投标人具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书，得2分，不提供不得分。 3、投标人具有电子与智能化工程专业承包证书（二级及以上），得2分，不提供不得分。 注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	2.0
3	技术	案例 投标人提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成同类项目案例，每提供1个得1分，本项最高得3分。（须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	根据投标人提供的实施方案进行打分，包括但不限于项目总体进度安排以及实施过程中的重点难点分析、关键节点和施工质量控制等方面由评委进行综合比较打分。 (1) 实施方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 实施方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 实施方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.8	3.0	2.6
4.2	技术	根据投标人提供的项目供货、安装、调试、验收的方案，关键步骤的思路和要点等内容由评委进行综合比较打分。 (1) 方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.8	3.0	2.6
5	技术	对接方案 投标人承诺改造后的综合安防平台系统与现有绍兴市机关事务服务中心数智后勤管理平台进行无缝对接，并提供对接方案，由评委进行综合比较打分。 (1) 对接方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 对接方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 对接方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.8	3.0	2.7
6	技术	项目团队技术力量 1、投标人拟为本项目提供的项目经理具有：信息系统项目管理师证书（高级软考）、网络规划设计师证书、注册一级建造师（机电工程）证书和高级工程师职称证书的，每个证书得1分，最高得4分，不提供不得分。 2、项目技术负责人具备信息安全保障人员证书-CISAW（安全软件/专业级）、软件设计师证书（中级及以上）、系统分析师证书（高级软考），每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 3、售后团队负责人具备信息系统项目管理师证书（高级软考）、数据分析师证书（高级）、注册信息安全工程师CISP证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-10	3.0	10.0	1.0
7.1	技术	1、投标人承诺在整体项目质保期内安排一名驻场人员，该驻场人员具备ITSS-IT服务项目经理证书、信息系统项目管理师证书（高级软考）、高级信创信息系统运维工程师证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0
7.2	技术	2、根据售后服务方案中售后服务响应时间、售后距离、日常维护措施、定期巡检等内容的科学性、可行性、合理性综合比较评分。 (1) 售后服务内容科学性、可行性、合理性突出得3.1-4.0分； (2) 售后服务内容科学性、可行性、合理性较为突出，较为可行得1.1-3.0分； (3) 售后服务内容科学性、可行性、合理性普通、一般得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.8	3.0	2.7
8.1	技术	1、投标人具有GB/T 19025-2023/ISO 10015:2019培训管理体系证书，得2分，不提供不得分。注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8.2	技术	2、根据培训方案的完整性、培训计划的可行性、组织协调性、安排合理性等综合打分。 (1) 培训方案完善，符合本项目招标文件要求，得2.1-3.0分； (2) 培训方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-2.0分； (3) 培训方案较差、缺陷空项较多的，0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-3	1.8	2.0	1.6
9	技术	质保期 投标人提供仪器设备质保期3年的基础上，每增加1年，得1分，最高不超过2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
10	技术	备品备件 随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格是否合理等方面进行打分，0-2分。	0-2	1.6	1.7	0.8
11	技术	方案讲解演示 投标人根据本次项目情况进行方案现场讲解演示，详见前附表。内容包括： (1) 对项目现状与背景的认识、理解和优势；优得3.1-4.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； (2) 本项目各系统设备设施现状分析、网络现状分析、改造过程中的重难点分析、利旧设备兼容性；优得3.1-5.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； 不讲解则不得分。	0-9	0.0 未按招标文件要求进行方案讲解演示。	7.5	0.0 未按招标文件要求进行方案讲解演示。
合计			0-70	41.6	54.2	21.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市行政中心智能化系统国产化改造项目（SXQS-202501-GK004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华和万润信息科技有限公司	浙江移动数智科技有限公司	浙江安腾信息技术有限公司
1	技术	技术参数 根据投标产品技术指标要求，完全满足采购文件技术指标要求的得14分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣2分；其他性能指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-14	12.0	7.0	0.0
2	技术	投标人实力 1. 投标人具有ISO 9001质量管理体系证书，得2分，不提供不得分。 2. 投标人具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书，得2分，不提供不得分。 3. 投标人具有电子与智能化工程专业承包证书（二级及以上），得2分，不提供不得分。 注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	2.0
3	技术	案例 投标人提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成同类项目案例，每提供1个得1分，本项最高得3分。（须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	根据投标人提供的实施方案进行打分，包括但不限于项目总体进度安排以及实施过程中的重点难点分析、关键节点和施工质量控制等方面由评委进行综合比较打分。 (1) 实施方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 实施方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 实施方案较差、缺陷空调较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	2.0
4.2	技术	根据投标人提供的项目供货、安装、调试、验收的方案，关键步骤的思路和要点等内容由评委进行综合比较打分。 (1) 方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 方案较差、缺陷空调较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	1.5
5	技术	对接方案 投标人承诺改造后的综合安防平台系统与现有绍兴市机关事务服务中心数智后勤管理平台进行无缝对接，并提供对接方案，由评委进行综合比较打分。 (1) 对接方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 对接方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 对接方案较差、缺陷空调较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.5	3.5	0.5
6	技术	项目团队技术力量 1. 投标人拟为本项目提供的项目经理具有：信息系统项目管理师证书（高级软考）、网络规划设计师证书、注册一级建造师（机电工程）证书和高级工程师职称证书的，每个证书得1分，最高得4分，不提供不得分。 2. 项目技术负责人具备信息安全保障人员证书-CISAW（安全软件/专业级）、软件设计师证书（中高级及以上）、系统分析师证书（高级软考），每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 3. 售后团队负责人具备信息系统项目管理师证书（高级软考）、数据分析师证书（高级）、注册信息安全工程师CISP证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-10	3.0	10.0	1.0
7.1	技术	1. 投标人承诺在整体项目质保期内安排一名驻场人员，该驻场人员具备ITSS-IT服务项目经理证书、信息系统项目管理师证书（高级软考）、高级信创信息系统运维工程师证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0
7.2	技术	2、根据售后服务方案中售后服务响应时间、售后距离、日常维护措施、定期巡检等内容的科学性、可行性、合理性综合比较评分。 (1) 售后服务内容科学性、可行性、合理性突出得3.1-4.0分； (2) 售后服务内容科学性、可行性、合理性较为突出，较为可行得1.1-3.0分； (3) 售后服务内容科学性、可行性、合理性普通、一般得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.5	3.5	2.5
8.1	技术	1、投标人具有GB/T 19025-2023/ISO 10015:2019培训管理体系证书，得2分，不提供不得分。注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8.2	技术	2、根据培训方案的完整性、培训计划的可行性、组织协调性、安排合理性等综合打分。 (1) 培训方案完善，符合本项目招标文件要求，得2.1-3.0分； (2) 培训方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-2.0分； (3) 培训方案较差、缺陷空调较多的，0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-3	2.0	2.5	2.0
9	技术	质保期 投标人提供仪器设备质保期3年的基础上，每增加1年，得1分，最高不超过2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
10	技术	备品备件 随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格是否合理等方面进行打分，0-2分。	0-2	1.5	1.5	0.5
11	技术	方案讲解演示 投标人根据本次项目情况进行方案现场讲解演示，详见前附表。内容包括： (1) 对项目现状与背景的认识、理解和优势；优得3.1-4.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； (2) 本项目各系统设备设施现状分析、网络现状分析、改造过程中的重难点分析、利旧设备兼容性；优得3.1-5.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； 不讲解则不得分。	0-9	0.0	8.5	0.0
合计			0-70	42.5	57.5	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市行政中心智能化系统国产化改造项目（SXQS-202501-GK004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华和万润信息科技有限公司	浙江移动数智科技有限公司	浙江安腾信息技术有限公司
1	技术	技术参数 根据投标产品技术指标要求，完全满足采购文件技术指标要求的得14分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣2分；其他性能指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-14	12.0	7.0	0.0
2	技术	投标人实力 1. 投标人具有ISO 9001质量管理体系证书，得2分，不提供不得分。 2. 投标人具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书，得2分，不提供不得分。 3. 投标人具有电子与智能化工程专业承包证书（二级及以上），得2分，不提供不得分。 注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	2.0
3	技术	案例 投标人提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成同类项目案例，每提供1个得1分，本项最高得3分。（须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	根据投标人提供的实施方案进行打分，包括但不限于项目总体进度安排以及实施过程中的重点难点分析、关键节点和施工质量控制等方面由评委进行综合比较打分。 (1) 实施方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 实施方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 实施方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	2.5
4.2	技术	根据投标人提供的项目供货、安装、调试、验收的方案，关键步骤的思路和要点等内容由评委进行综合比较打分。 (1) 方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	对接方案 投标人承诺改造后的综合安防平台系统与现有绍兴市机关事务服务中心数智后勤管理平台进行无缝对接，并提供对接方案，由评委进行综合比较打分。 (1) 对接方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 对接方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 对接方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	1.5
6	技术	项目团队技术力量 1. 投标人拟为本项目提供的项目经理具有：信息系统项目管理师证书（高级软考）、网络规划设计师证书、注册一级建造师（机电工程）证书和高级工程师职称证书的，每个证书得1分，最高得4分，不提供不得分。 2. 项目技术负责人具备信息安全保障人员证书-CISAW（安全软件/专业级）、软件设计师证书（中高级及以上）、系统分析师证书（高级软考），每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 3. 售后团队负责人具备信息系统项目管理师证书（高级软考）、数据分析师证书（高级）、注册信息安全工程师CISP证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-10	3.0	10.0	1.0
7.1	技术	1. 投标人承诺在整体项目质保期内安排一名驻场人员，该驻场人员具备ITSS-IT服务项目经理证书、信息系统项目管理师证书（高级软考）、高级信创信息系统运维工程师证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0
7.2	技术	2、根据售后服务方案中售后服务响应时间、售后距离、日常维护措施、定期巡检等内容的科学性、可行性、合理性综合比较评分。 (1) 售后服务内容科学性、可行性、合理性突出得3.1-4.0分； (2) 售后服务内容科学性、可行性、合理性较为突出，较为可行得1.1-3.0分； (3) 售后服务内容科学性、可行性、合理性普通、一般得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	3.0
8.1	技术	1、投标人具有GB/T 19025-2023/ISO 10015:2019培训管理体系证书，得2分，不提供不得分。注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8.2	技术	2、根据培训方案的完整性、培训计划的可行性、组织协调性、安排合理性等综合打分。 (1) 培训方案完善，符合本项目招标文件要求，得2.1-3.0分； (2) 培训方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-2.0分； (3) 培训方案较差、缺陷空项较多的，0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-3	2.0	2.5	2.0
9	技术	质保期 投标人提供仪器设备质保期3年的基础上，每增加1年，得1分，最高不超过2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
10	技术	备品备件 随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格是否合理等方面进行打分，0-2分。	0-2	1.6	1.6	0.5
11	技术	方案讲解演示 投标人根据本次项目情况进行方案现场讲解演示，详见前附表。内容包括： (1) 对项目现状与背景的认识、理解和优势；优得3.1-4.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； (2) 本项目各系统设备设施现状分析、网络现状分析、改造过程中的重难点分析、利旧设备兼容性；优得3.1-5.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； 不讲解则不得分。	0-9	0.0	7.0	0.0
合计			0-70	42.6	55.6	20.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市行政中心智能化系统国产化改造项目（SXQS-202501-GK004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华和万润信息科技有限公司	浙江移动数智科技有限公司	浙江安腾信息技术有限公司
1	技术	技术参数 根据投标产品技术指标要求，完全满足采购文件技术指标要求的得14分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣2分；其他性能指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-14	12.0	7.0	0.0
2	技术	投标人实力 1. 投标人具有ISO 9001质量管理体系证书，得2分，不提供不得分。 2. 投标人具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书，得2分，不提供不得分。 3. 投标人具有电子与智能化工程专业承包证书（二级及以上），得2分，不提供不得分。 注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	2.0
3	技术	案例 投标人提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成同类项目案例，每提供1个得1分，本项最高得3分。（须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	根据投标人提供的实施方案进行打分，包括但不限于项目总体进度安排以及实施过程中的重点难点分析、关键节点和施工质量控制等方面由评委进行综合比较打分。 (1) 实施方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 实施方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 实施方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	3.0
4.2	技术	根据投标人提供的项目供货、安装、调试、验收的方案，关键步骤的思路和要点等内容由评委进行综合比较打分。 (1) 方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	3.0	3.5	2.5
5	技术	对接方案 投标人承诺改造后的综合安防平台系统与现有绍兴市机关事务服务中心数智后勤管理平台进行无缝对接，并提供对接方案，由评委进行综合比较打分。 (1) 对接方案完善，符合本项目招标文件要求，得3.1-4.0分； (2) 对接方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-3.0分； (3) 对接方案较差、缺陷空项较多的，得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.5	3.5	2.0
6	技术	项目团队技术力量 1. 投标人拟为本项目提供的项目经理具有：信息系统项目管理师证书（高级软考）、网络规划设计师证书、注册一级建造师（机电工程）证书和高级工程师职称证书的，每个证书得1分，最高得4分，不提供不得分。 2. 项目技术负责人具备信息安全保障人员证书-CISAW（安全软件/专业级）、软件设计师证书（中高级及以上）、系统分析师证书（高级软考），每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 3. 售后团队负责人具备信息系统项目管理师证书（高级软考）、数据分析师证书（高级）、注册信息安全工程师CISP证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。 注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-10	3.0	10.0	1.0
7.1	技术	1. 投标人承诺在整体项目质保期内安排一名驻场人员，该驻场人员具备ITSS-IT服务项目经理证书、信息系统项目管理师证书（高级软考）、高级信创信息系统运维工程师证书，每个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。注：投标文件中需提供人员相关证书复印件及投标人为其缴纳的社会保险证明材料复印件，未提供不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0
7.2	技术	2、根据售后服务方案中售后服务响应时间、售后距离、日常维护措施、定期巡检等内容的科学性、可行性、合理性综合比较评分。 (1) 售后服务内容科学性、可行性、合理性突出得3.1-4.0分； (2) 售后服务内容科学性、可行性、合理性较为突出，较为可行得1.1-3.0分； (3) 售后服务内容科学性、可行性、合理性普通、一般得0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-4	2.5	3.5	1.5
8.1	技术	1、投标人具有GB/T 19025-2023/ISO 10015:2019培训管理体系证书，得2分，不提供不得分。注：投标文件中提供相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8.2	技术	2、根据培训方案的完整性、培训计划的可行性、组织协调性、安排合理性等综合打分。 (1) 培训方案完善，符合本项目招标文件要求，得2.1-3.0分； (2) 培训方案较为完善，基本符合本项目招标文件要求，略有不足的，得1.1-2.0分； (3) 培训方案较差、缺陷空项较多的，0.1-1.0分； 不提供则不得分。	0-3	2.0	2.5	2.0
9	技术	质保期 投标人提供仪器设备质保期3年的基础上，每增加1年，得1分，最高不超过2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
10	技术	备品备件 随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格是否合理等方面进行打分，0-2分。	0-2	1.5	1.5	0.5
11	技术	方案讲解演示 投标人根据本次项目情况进行方案现场讲解演示，详见前附表。内容包括： (1) 对项目现状与背景的认识、理解和优势；优得3.1-4.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； (2) 本项目各系统设备设施现状分析、网络现状分析、改造过程中的重难点分析、利旧设备兼容性；优得3.1-5.0分，良得1.1-3.0分，一般得0.1-1.0分； 不讲解则不得分。	0-9	0.0	8.0	0.0
合计			0-70	41.5	57.0	19.5

专家（签名）：