

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浦江县大数据发展中心政务网租赁2025年建设项目（ZJJCGKCG2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江逸鸣网络科技有限公司	杭州浙金信息技术有限公司	中国电信股份有限公司浦江分公司
1	商务	业绩 投标人提供自2022年1月1日（以合同签订时间为准）有类似项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。 注：需提供合同扫描件，不提供不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0
2	商务	承诺 投标人在项目所在地（浦江）有办事处或服务网点，或者承诺中标后在项目所在地设立办事处或服务网点的，得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3	商务	投标响应程度 技术需求符合度：对应于招标文件第三部分采购需求的“三、服务内容”中： 标“★”号为重要指标参数，满足招标文件要求的，每一项得1分（共15项）； 其他技术需求，满足招标文件要求的，每一项得0.1分（共90项）。本项最高得24分，最低得0分。 注：产品技术参数描述按要求提供照片或其他材料的，未提供或缺少提供都将作为不满足招标文件要求。	0-24	24.0	24.0	24.0
4	商务	服务团队：投标人针对该类项目的运维服务能力，根据项目服务团队人员配备、从事该类项目运维服务等情况打分。 4.1拟派本项目负责人的运维服务能力。（0-4分） 4.2拟派本项目组员的运维服务能力。（0-4分） 注：提供相关说明资料和本单位近3个月任意1月的社保记录资料。	0-8	5.5	5.4	7.0
5	技术	技术方案 浦江县政务网承载着政务日常办公业务、社区卫生服务机构医保业务、365便民中心业务、社保业务、卫生网业务等等，为保证相关业务不受影响，要求如下： 5.1投标人具备浦江县政务网业务服务的政务网物理专网网络的，得4分（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若投标人不具备，为确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，须提供现有政务网业务变更实施方案，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），未具备的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成所有政务网业务的迁移且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.2为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，76个公网IPv4地址沿用原有地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，需提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%；根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.3为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，2个IDC机架放置在原地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，须提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。	0-12	7.1	7.0	10.0
6	技术	项目理解及保障措施 6.1根据投标人对项目背景、项目目标、项目现状的理解等方面进行打分。（0-4分） 6.2根据投标人针对本项目实施过程的质量保障措施（0-4分） 6.3根据投标人针对项目的保密方案和保障措施。（0-2分）	0-10	6.2	6.0	8.0
7	技术	实施方案 7.1根据投标人提供的针对本项目组建的项目组织架构及工作职责进行打分（0-3分） 7.2根据投标人提供的针对本项目的分工、进度、风险管控及沟通协调等方面进行打分（0-4分） 7.3根据投标人提供的安装调试管理方案进行打分（0-4分） 7.4根据投标人提供的项目完成后的试运行方案进行打分（0-4分）	0-15	9.1	9.0	12.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	售后服务方案 8.1售后服务管理体系（0-4分） 8.2重大活动保证支持方案（0-4分） 8.3售后服务措施包含日常巡检、响应速度等方面（0-4分） 8.4应急预案的合理性及应对措施（0-4分）	0-16	10.2	11.0	14.0
合计			0-90	66.6	66.9	80.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浦江县大数据发展中心政务网租赁2025年建设项目（ZJJCGKCG2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江逸鸣网络科技有限公司	杭州浙金信息技术有限公司	中国电信股份有限公司浦江分公司
1	商务	业绩 投标人提供自2022年1月1日（以合同签订时间为准）有类似项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。 注：需提供合同扫描件，不提供不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0
2	商务	承诺 投标人在项目所在地（浦江）有办事处或服务网点，或者承诺中标后在项目所在地设立办事处或服务网点的，得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3	商务	投标响应程度 技术需求符合度：对应于招标文件第三部分采购需求的“三、服务内容”中： 标“★”号为重要指标参数，满足招标文件要求的，每一项得1分（共15项）； 其他技术需求，满足招标文件要求的，每一项得0.1分（共90项）。本项最高得24分，最低得0分。 注：产品技术参数描述按要求提供照片或其他材料的，未提供或缺少提供都将作为不满足招标文件要求。	0-24	24.0	24.0	24.0
4	商务	服务团队：投标人针对该类项目的运维服务能力，根据项目服务团队人员配备、从事该类项目运维服务等情况打分。 4.1拟派本项目负责人的运维服务能力。（0-4分） 4.2拟派本项目组成员的运维服务能力。（0-4分） 注：提供相关说明资料和本单位近3个月任意1月的社保记录资料。	0-8	5.0	5.0	7.0
5	技术	技术方案 浦江县政务网承载着政务日常办公业务、社区卫生服务机构医保业务、365便民中心业务、社保业务、卫生网业务等等，为保证相关业务不受影响，要求如下： 5.1投标人具备浦江县政务网业务服务的政务网物理专网网络的，得4分（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若投标人不具备，为确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，须提供现有政务网业务变更实施方案，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），未具备的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成所有政务网业务的迁移且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.2为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，76个公网IPV4地址沿用原有地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，需提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%；根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.3为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，2个IDC机架放置在原地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，须提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。	0-12	6.0	4.0	11.0
6	技术	项目理解及保障措施 6.1根据投标人对项目背景、项目目标、项目现状的理解等方面进行打分。（0-4分） 6.2根据投标人针对本项目实施过程的质量保障措施（0-4分） 6.3根据投标人针对项目的保密方案和保障措施。（0-2分）	0-10	6.0	6.0	8.0
7	技术	实施方案 7.1根据投标人提供的针对本项目组建的项目组织架构及工作职责进行打分（0-3分） 7.2根据投标人提供的针对本项目的分工、进度、风险管控及沟通协调等方面进行打分（0-4分） 7.3根据投标人提供的安装调试管理方案进行打分（0-4分） 7.4根据投标人提供的项目完成后的试运行方案进行打分（0-4分）	0-15	9.0	10.0	13.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	售后服务方案 8.1售后服务管理体系（0-4分） 8.2重大活动保证支持方案（0-4分） 8.3售后服务措施包含日常巡检、响应速度等方面（0-4分） 8.4应急预案的合理性及应对措施（0-4分）	0-16	8.0	10.0	14.0
合计			0-90	62.5	63.5	82.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浦江县大数据发展中心政务网租赁2025年建设项目（ZJJCGKCG2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江逸鸣网络科技有限公司	杭州浙金信息技术有限公司	中国电信股份有限公司浦江分公司
1	商务	业绩 投标人提供自2022年1月1日（以合同签订时间为准）有类似项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。 注：需提供合同扫描件，不提供不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0
2	商务	承诺 投标人在项目所在地（浦江）有办事处或服务网点，或者承诺中标后在项目所在地设立办事处或服务网点的，得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3	商务	投标响应程度 技术需求符合度：对应于招标文件第三部分采购需求的“三、服务内容”中： 标“★”号为重要指标参数，满足招标文件要求的，每一项得1分（共15项）； 其他技术需求，满足招标文件要求的，每一项得0.1分（共90项）。本项最高得24分，最低得0分。 注：产品技术参数描述按要求提供照片或其他材料的，未提供或缺少提供都将作为不满足招标文件要求。	0-24	24.0	24.0	24.0
4	商务	服务团队：投标人针对该类项目的运维服务能力，根据项目服务团队人员配备、从事该类项目运维服务等情况打分。 4.1拟派本项目负责人的运维服务能力。（0-4分） 4.2拟派本项目组成员的运维服务能力。（0-4分） 注：提供相关说明资料和本单位近3个月任意1月的社保记录资料。	0-8	4.0	5.0	7.0
5	技术	技术方案 浦江县政务网承载着政务日常办公业务、社区卫生服务机构医保业务、365便民中心业务、社保业务、卫生网业务等等，为保证相关业务不受影响，要求如下： 5.1投标人具备浦江县政务网业务服务的政务网物理专网网络的，得4分（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若投标人不具备，为确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，须提供现有政务网业务变更实施方案，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），未具备的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成所有政务网业务的迁移且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.2为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，76个公网IPV4地址沿用原有地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，需提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%；根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.3为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，2个IDC机架放置在原地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，须提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。	0-12	6.0	5.0	10.0
6	技术	项目理解及保障措施 6.1根据投标人对项目背景、项目目标、项目现状的理解等方面进行打分。（0-4分） 6.2根据投标人针对本项目实施过程的质量保障措施（0-4分） 6.3根据投标人针对项目的保密方案和保障措施。（0-2分）	0-10	5.0	6.0	8.0
7	技术	实施方案 7.1根据投标人提供的针对本项目组建的项目组织架构及工作职责进行打分（0-3分） 7.2根据投标人提供的针对本项目的分工、进度、风险管控及沟通协调等方面进行打分（0-4分） 7.3根据投标人提供的项目安装过程中调试测试管理方案进行打分（0-4分） 7.4根据投标人提供的项目完成后的试运行方案进行打分（0-4分）	0-15	9.0	10.0	14.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	售后服务方案 8.1售后服务管理体系（0-4分） 8.2重大活动保证支持方案（0-4分） 8.3售后服务措施包含日常巡检、响应速度等方面（0-4分） 8.4应急预案的合理性及应对措施（0-4分）	0-16	10.0	11.0	15.0
合计			0-90	62.5	65.5	83.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浦江县大数据发展中心政务网租赁2025年建设项目（ZJJCGKCG2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江逸鸣网络科技有限公司	杭州浙金信息技术有限公司	中国电信股份有限公司浦江分公司
1	商务	业绩 投标人提供自2022年1月1日（以合同签订时间为准）有类似项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。 注：需提供合同扫描件，不提供不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0
2	商务	承诺 投标人在项目所在地（浦江）有办事处或服务网点，或者承诺中标后在项目所在地设立办事处或服务网点的，得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3	商务	投标响应程度 技术需求符合度：对应于招标文件第三部分采购需求的“三、服务内容”中： 标“★”号为重要指标参数，满足招标文件要求的，每一项得1分（共15项）； 其他技术需求，满足招标文件要求的，每一项得0.1分（共90项）。本项最高得24分，最低得0分。 注：产品技术参数描述按要求提供照片或其他材料的，未提供或缺少提供都将作为不满足招标文件要求。	0-24	24.0	24.0	24.0
4	商务	服务团队：投标人针对该类项目的运维服务能力，根据项目服务团队人员配备、从事该类项目运维服务等情况打分。 4.1拟派本项目负责人的运维服务能力。（0-4分） 4.2拟派本项目组成员的运维服务能力。（0-4分） 注：提供相关说明资料和本单位近3个月任意1月的社保记录资料。	0-8	7.0	7.0	8.0
5	技术	技术方案 浦江县政务网承载着政务日常办公业务、社区卫生服务机构医保业务、365便民中心业务、社保业务、卫生网业务等等，为保证相关业务不受影响，要求如下： 5.1投标人具备浦江县政务网业务服务的政务网物理专网网络的，得4分（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若投标人不具备，为确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，须提供现有政务网业务变更实施方案，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），未具备的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成所有政务网业务的迁移且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.2为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，76个公网IPV4地址沿用原有地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，需提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%；根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.3为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，2个IDC机架放置在原地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，须提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。	0-12	5.0	7.0	11.0
6	技术	项目理解及保障措施 6.1根据投标人对项目背景、项目目标、项目现状的理解等方面进行打分。（0-4分） 6.2根据投标人针对本项目实施过程的质量保障措施（0-4分） 6.3根据投标人针对项目的保密方案和保障措施。（0-2分）	0-10	7.0	8.0	9.0
7	技术	实施方案 7.1根据投标人提供的针对本项目组建的项目组织架构及工作职责进行打分（0-3分） 7.2根据投标人提供的针对本项目的分工、进度、风险管控及沟通协调等方面进行打分（0-4分） 7.3根据投标人提供的项目安装过程中调试测试管理方案进行打分（0-4分） 7.4根据投标人提供的项目完成后的试运行方案进行打分（0-4分）	0-15	11.0	13.0	14.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	售后服务方案 8.1售后服务管理体系（0-4分） 8.2重大活动保证支持方案（0-4分） 8.3售后服务措施包含日常巡检、响应速度等方面（0-4分） 8.4应急预案的合理性及应对措施（0-4分）	0-16	13.0	14.0	14.0
合计			0-90	71.5	77.5	85.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浦江县大数据发展中心政务网租赁2025年建设项目（ZJJCGKCG2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江逸鸣网络科技有限公司	杭州浙金信息技术有限公司	中国电信股份有限公司浦江分公司
1	商务	业绩 投标人提供自2022年1月1日（以合同签订时间为准）有类似项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。 注：需提供合同扫描件，不提供不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0
2	商务	承诺 投标人在项目所在地（浦江）有办事处或服务网点，或者承诺中标后在项目所在地设立办事处或服务网点的，得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3	商务	投标响应程度 技术需求符合度：对应于招标文件第三部分采购需求的“三、服务内容”中： 标“★”号为重要指标参数，满足招标文件要求的，每一项得1分（共15项）； 其他技术需求，满足招标文件要求的，每一项得0.1分（共90项）。本项最高得24分，最低得0分。 注：产品技术参数描述按要求提供照片或其他材料的，未提供或缺少提供都将作为不满足招标文件要求。	0-24	24.0	24.0	24.0
4	商务	服务团队：投标人针对该类项目的运维服务能力，根据项目服务团队人员配备、从事该类项目运维服务等情况打分。 4.1拟派本项目负责人的运维服务能力。（0-4分） 4.2拟派本项目组成员的运维服务能力。（0-4分） 注：提供相关说明资料和本单位近3个月任意1月的社保记录资料。	0-8	6.8	6.2	7.3
5	技术	技术方案 浦江县政务网承载着政务日常办公业务、社区卫生服务机构医保业务、365便民中心业务、社保业务、卫生网业务等等，为保证相关业务不受影响，要求如下： 5.1投标人具备浦江县政务网业务服务的政务网物理专网网络的，得4分（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若投标人不具备，为确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，须提供现有政务网业务变更实施方案，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），未具备的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成所有政务网业务的迁移且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.2为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，76个公网IPV4地址沿用原有地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，需提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%；根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性进行打分（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。 5.3为保证现有业务的连续性，减少更改部署成本，2个IDC机架放置在原地址的，得4分。（须提供相关材料证明，否则不得分）。 若不延用原有地址，须提供切实可行的实施方案，确保业务不间断，可用性、连续性达到100%，根据方案的连续性、稳定性、合理性、可行性（0-4分），不延用原有地址的投标人方案中必须承诺中标后15天内完成更改且正常运行，未提供承诺函的本项不得分。	0-12	7.0	5.0	11.0
6	技术	项目理解及保障措施 6.1根据投标人对项目背景、项目目标、项目现状的理解等方面进行打分。（0-4分） 6.2根据投标人针对本项目实施过程的质量保障措施（0-4分） 6.3根据投标人针对项目的保密方案和保障措施。（0-2分）	0-10	6.5	7.5	8.0
7	技术	实施方案 7.1根据投标人提供的针对本项目组建的项目组织架构及工作职责进行打分（0-3分） 7.2根据投标人提供的针对本项目的分工、进度、风险管控及沟通协调等方面进行打分（0-4分） 7.3根据投标人提供的安装调试管理方案进行打分（0-4分） 7.4根据投标人提供的项目完成后的试运行方案进行打分（0-4分）	0-15	10.5	11.0	13.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	售后服务方案 8.1售后服务管理体系（0-4分） 8.2重大活动保证支持方案（0-4分） 8.3售后服务措施包含日常巡检、响应速度等方面（0-4分） 8.4应急预案的合理性及应对措施（0-4分）	0-16	11.0	11.5	13.5
合计			0-90	70.3	69.7	81.8

专家（签名）：