

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.0	3.5
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	4.4
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上台物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	18.0	9.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术指标条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示出TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析及分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.0	13.5	10.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专有网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持Vmware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，Vmware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	5.0	8.0	4.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.5	1.0
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.6	1.0	1.0

合计	0-90	44.6	77.0	57.9
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	2.0	4.0	3.0
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖供应商公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	0.0
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	18.0	10.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖供应商公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	4.0	12.0	9.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	4.0	8.0	3.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖供应商公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖供应商公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.5	1.0
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.5	1.0

合计	0-90	44.0	76.0	52.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	2.0	4.0	3.0
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	4.4
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	8.0	17.0	10.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.0	13.0	10.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	4.0	8.0	3.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.5	1.0
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.5	1.5	1.5

合计	0-90	43.5	76.0	57.9
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.0	3.5
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖供应商公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	0.0
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	18.0	11.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖供应商公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.0	13.0	10.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	5.0	9.0	4.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖供应商公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖供应商公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.6	1.0
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.8	1.6	1.0

合计	0-90	44.8	78.2	55.5
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.5	3.5
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	0.0
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	18.0	11.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.0	13.5	10.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	4.0	9.0	3.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.5	0.5
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.5	1.5	1.5

合计	0-90	43.5	79.0	54.5
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.0	2.0
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖供应商公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	0.0
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	17.0	9.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖供应商公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.0	13.0	10.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	4.0	9.0	3.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖供应商公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖供应商公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.3	1.5	1.3
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.2	1.0	1.0

合计	0-90	43.5	76.5	51.3
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：绍兴市数据局、绍兴市越城区大数据发展管理中心2024年绍兴市本级及越城区电子政务专有云项目（2024-04-0042）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江安腾信息技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	浙江海天信息工程有限公司
1	技术	项目服务方案 根据供应商提供的云平台服务方案，包括组织机构是否完善、人员安排是否到位、工作职责是否清晰、管理制度是否落实、服务内容及质量是否保证、服务措施是否合理等进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	4.5	3.5
2	技术	项目案例 供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得0.2分，满分0.6分。（提供合同复印件加盖公章）	0-0.6	0.0	0.6	0.0
3.1	技术	一、云平台资质 1、现有云机房不少于100平米，机柜数量不少于25个，硬件服务器不少于100台，存储不少于200T，满足得2分，不满足不得分。 3、现有云机房是否符合IDC机房标准，环控、消防、电力、空调等支撑系统是否完善。（0-2分） 4、所投云平台有承载不低于200个应用的用户案例，提供应用清单。满足得0.4分，不满足不得分。	0-4.4	0.0	4.4	0.0
3.2	技术	二、云平台系统架构 1、根据供应商提供的云平台总体设计思路、技术架构、安全可靠等进行打分。（0-5分） 2、所投云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000及以上物理服务器规模。满足得2分，不满足不得分。 3、提供所投云主机、云数据库、云存储、云负载均衡、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高10分，不满足不得分。 4、所投云平台具备大数据扩展能力，要求提供大数据管理能力，可以扩展大数据计算节点，并能实现云资源和大数据资源的统一管理。满足得2分，不满足不得分。	0-19	7.0	18.5	11.0
3.3	技术	三、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于磋商文件第三部分磋商项目范围及要求——8.磋商项目设备名称及数量——03标的“2.技术要求”，完全满足磋商文件技术指标参数的得24分；含“★”为实质性响应技术条款，不得出现负偏离，含“▲”主要性能指标要求条款，每有一项负偏离的扣3分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-24	24.0	24.0	24.0
3.4	技术	四、平台安全性 1、根据云平台安全保障体系技术方案，包括安全保障措施、技术手段、人员配置、应急方案等进行打分。（0-2分） 2、所投云管理平台具备可信云多云管理平台解决方案认证，提供证书复印件并加盖公章。满足得2分。 3、提供页面篡改、威胁行为、暴力破解、未授权下载等紧急事件感知能力，对于威胁行为能够展示TOP10对外攻击目标、全球感染机器个数、黑客控制IP等信息，并提供相关肉鸡行为日志下载分析，暴力破解成功事件则需要提供爆破发起事件与事件发生事件、使用协议、账号等信息以帮助用户实现事件分析。满足得2分。 4、能够基于大数据分析规则为用户提供严重后门入侵安全事件的分析回溯，实现对黑客攻击行为基于时间轴的完整分析回放。满足得2分。 5、提供2023年度政务云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得3分。 6、供应商承诺本项目成交后由所投政务云原厂提供技术支持，提供书面承诺函的得3分。	0-14	3.8	12.5	9.0
3.5	技术	五、云平台管理能力演示： 每个供应商演示时间不超过15分钟，不包含磋商小组提问解答时间。（演示注意事项详见前附表）。按照以下要求进行演示： 1、云管理平台支持对云、大数据、安全和中间件的管理能力，实现云、大数据、安全和中间件的统一管控。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 2、云管理平台支持标准OpenStack虚拟化软件对接，支持云主机的创建、删除、启动、停止、重启、规格变更、密码重置、详情查看、批量删除，磁盘创建、删除、挂载、卸载、快照创建等，镜像的创建、删除，虚拟专网的创建、删除等操作。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 3、云管理平台支持VMware虚拟化软件对接，支持对Vmware的虚拟机进行创建、删除和修改，VMware专有网络的创建、删除、详情查看。（0-3分）（Word、PPT形式不得分） 4、云管理平台支持对云主机、云数据库、云存储实现自动开通功能。（0-4分）（Word、PPT形式不得分） 5、云管理平台支持对现有政务云平台云主机、云数据库、云存储、负载均衡等基础资源的管控，保证应用可持续使用。（0-3分）（Word、PPT形式不得分）	0-16	5.0	9.0	3.0
4	技术	人员要求： 1、供应商项目组成员具有信息系统项目管理师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 2、供应商项目组成员具有所投云平台的认证工程师证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； 3、供应商项目组成员具有CISP注册信息安全专业人员证书的，每有1名得1分，最高得1分，没有不得分； （响应时须提供上述证书复印件加盖公章，同时提供本单位社保缴纳证明加盖公章）	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	技术培训：根据供应商提供的培训方案，包括培训人员、计划、师资、频次等进行打分。（0-2分）	0-2	1.2	1.8	1.2
6	技术	优惠条件：供应商是否提供额外优惠条件（除价格外），根据提供的产品、服务等优惠情况进行打分。（0-2分）	0-2	0.5	1.8	1.5

合计	0-90	45.5	79.1	54.2
----	------	------	------	------

专家（签名）：