

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：业务内控数据云平台运行服务项目（SXQS-202505-GK067）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	启敏信息技术有限公司（浙江）有限公司
1	技术	项目建设及服务方案 根据投标人提供的云平台建设及服务方案的可行性、合理性、服务措施等打分。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、服务内容质量是否保证。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-5	3.0	4.0	3.0
2	技术	业绩案例 投标人自2022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0.5分，满分1分。 注：每个案例提供合同复印件加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	系统迁移方案 投标人应制定相应的迁移方案，协助资源使用方对相关系统进行迁移。根据服务支撑要求的响应程度和迁移方案中服务的质量是否保证等打分。（本项分值设置为8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-8	5.0	7.0	6.0
4.1	技术	一、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。（本项分值设置为6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000台及以上物理服务器规模。满足得2分，提供相关证明材料。 3、提供所投云主机、云存储、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高6分，提供相关证明材料。 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，提供相关证明材料。	0-16	10.0	14.0	10.0
4.2	技术	二、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求，完全满足招标文件技术指标参数的得25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2分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	3.0	25.0	7.0
4.3	技术	三、云平台安全 1、根据云平台安全保障体系技术方案的可靠性、全面性、可行性等进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。 2、投标人所投云平台软件通过在国产芯片服务器环境下的产品质量测试，并提供中国软件评测中心、中国电子技术标准化研究院等国家专业机构的测试报告，提供得2分，不提供不得分，最高得2分。（提供测试报告复印件并加盖供应商公章） 3、提供云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得4分。 4、提供最近云平台等保测评报告，测评报告得分90分及以上的得4分，测评报告得分80分及以上到90分以下的得3分，测评报告得分70分及以上到80分以下的得2分，测评报告得分60分及以上到70分以下的得1分，测评报告得分60分以下不得分。	0-12	2.0	10.0	4.0
5	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。 4、供应商拟派项目负责人具有信息安全工程师（中级及以上）、项目相关规划管理师（中级及以上）、项目相关集成项目管理师（中级及以上）、数据库工程师（中级及以上）、系统架构师（中级及以上）证书的，每有1本证书得1分，满分5分。 （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）	0-8	1.0	6.0	3.0
6	技术	云平台能力演示 每个供应商演示时间不超过10分钟，不包含提问解答时间。演示必须模拟测试环境或真实环境。使用demo、PPT、系统原型演示的视作未提供演示内容，按照以下要求进行演示： 1、云平台支持对云和安全的统一管理，实现云和安全的统一管控。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台支持云主机的创建、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。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-6	0.0	4.0	4.0
7	技术	技术培训 根据供应商提供的培训方案、计划的可行性及合理性。对培训方案、计划的可行性及合理性进行打分，（本项分值设置为1, 0.5, 0分）。	0-1	0.5	0.5	0.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>优惠条件 根据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：                      ①对主机资源清单上的规格进行免费升级加配的，根据升级加配规格、升级加配主机数量和对应主机应用重要性进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。                      ②在安全专项活动期间或特殊安全时间节点上，配合资源使用方进行安全测评（包括不限于渗透测试等）并出具相关报告，根据提供的条件进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。                      ③提供其他优惠条件，根据优惠情况进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。</p>	0-8	6.0	7.0	6.0
合计			0-90	30.5	78.5	43.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：业务内控数据云平台运行服务项目（SXQS-202505-GK067）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	启敏信息技术（浙江）有限公司
1	技术	项目建设及服务方案 根据投标人提供的云平台建设及服务方案的可行性、合理性、服务措施等打分。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 & 质量是否保证。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-5	3.0	4.0	3.0
2	技术	业绩案例 投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每个得0.5分，满分1分。 注：每个案例提供合同复印件加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	系统迁移方案 投标人应制定相应的迁移方案，协助资源使用方对相关系统进行迁移。根据服务支撑要求的响应程度和迁移方案中服务的质量是否保证等打分。（本项分值设置为8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-8	4.0	6.0	4.0
4.1	技术	一、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。（本项分值设置为6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000台及以上物理服务器规模。满足得2分，提供相关证明材料。 3、提供所投云主机、云存储、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高6分，提供相关证明材料。 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，提供相关证明材料。	0-16	10.0	14.0	10.0
4.2	技术	二、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求，完全满足招标文件技术指标参数的得25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2分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	3.0	25.0	7.0
4.3	技术	三、云平台安全 1、根据云平台安全保障体系技术方案的可靠性、全面性、可行性等进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。 2、投标人所投云平台软件通过在国产芯片服务器环境下的产品质量测试，并提供中国软件评测中心、中国电子技术标准化研究院等国家专业机构的测试报告，提供得2分，不提供不得分，最高得2分。（提供测试报告复印件并加盖供应商公章） 3、提供云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得4分。 4、提供最近云平台等保测评报告，测评报告得分90分及以上的得4分，测评报告得分80分及以上到90分以下的得3分，测评报告得分70分及以上到80分以下的得2分，测评报告得分60分及以上到70分以下的得1分，测评报告得分60分以下不得分。	0-12	2.0	10.0	5.0
5	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。 4、供应商拟派项目负责人具有信息安全工程师（中级及以上）、项目相关规划管理师（中级及以上）、项目相关集成项目管理师（中级及以上）、数据库工程师（中级及以上）、系统架构师（中级及以上）证书的，每有1本证书得1分，满分5分。 （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）	0-8	1.0	6.0	3.0
6	技术	云平台能力演示 每个供应商演示时间不超过10分钟，不包含提问解答时间。演示必须模拟测试环境或真实环境。使用demo、PPT、系统原型演示的视作未提供演示内容，按照以下要求进行演示： 1、云平台支持对云和安全的统一管理，实现云和安全的统一管控。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台支持云主机的创建、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。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-6	0.0	5.0	3.0
7	技术	技术培训 根据供应商提供的培训方案、计划的可行性及合理性。对培训方案、计划的可行性及合理性进行打分，（本项分值设置为1, 0.5, 0分）。	0-1	0.5	0.5	0.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>优惠条件 根据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：</p> <p>①对主机资源清单上的规格进行免费升级加配的，根据升级加配规格、升级加配主机数量和对应主机应用重要性进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>②在安全专项活动期间或特殊安全时间节点上，配合资源使用方进行安全测评（包括不限于渗透测试等）并出具相关报告，根据提供的条件进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>③提供其他优惠条件，根据优惠情况进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。</p>	0-8	6.0	6.0	6.0
合计			0-90	29.5	77.5	41.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：业务内控数据云平台运行服务项目（SXQS-202505-GK067）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	启敏信息技术（浙江）有限公司
1	技术	项目建设及服务方案 根据投标人提供的云平台建设及服务方案的可行性、合理性、服务措施等打分。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 & 质量是否保证。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-5	2.0	4.0	3.0
2	技术	业绩案例 投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每个得0.5分，满分1分。 注：每个案例提供合同复印件加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	系统迁移方案 投标人应制定相应的迁移方案，协助资源使用方对相关系统进行迁移。根据服务支撑要求的响应程度和迁移方案中服务的质量是否保证等打分。（本项分值设置为8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-8	4.0	6.0	4.0
4.1	技术	一、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。（本项分值设置为6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000台及以上物理服务器规模。满足得2分，提供相关证明材料。 3、提供所投云主机、云存储、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高6分，提供相关证明材料。 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，提供相关证明材料。	0-16	6.0	11.0	6.0
4.2	技术	二、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求，完全满足招标文件技术指标参数的得25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2分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	3.0	25.0	7.0
4.3	技术	三、云平台安全 1、根据云平台安全保障体系技术方案的可靠性、全面性、可行性等进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。 2、投标人所投云平台软件通过在国产芯片服务器环境下的产品质量测试，并提供中国软件评测中心、中国电子技术标准化研究院等国家专业机构的测试报告，提供得2分，不提供不得分，最高得2分。（提供测试报告复印件并加盖供应商公章） 3、提供云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得4分。 4、提供最近云平台等保测评报告，测评报告得分90分及以上的得4分，测评报告得分80分及以上到90分以下的得3分，测评报告得分70分及以上到80分以下的得2分，测评报告得分60分及以上到70分以下的得1分，测评报告得分60分以下不得分。	0-12	2.0	10.0	6.0
5	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。 4、供应商拟派项目负责人具有信息安全工程师（中级及以上）、项目相关规划管理师（中级及以上）、项目相关集成项目管理师（中级及以上）、数据库工程师（中级及以上）、系统架构师（中级及以上）证书的，每有1本证书得1分，满分5分。 （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）	0-8	1.0	6.0	3.0
6	技术	云平台能力演示 每个供应商演示时间不超过10分钟，不包含提问解答时间。演示必须模拟测试环境或真实环境。使用demo、PPT、系统原型演示的视作未提供演示内容，按照以下要求进行演示： 1、云平台支持对云和安全的统一管理，实现云和安全的统一管控。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台支持云主机的创建、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。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-6	0.0	5.0	3.0
7	技术	技术培训 根据供应商提供的培训方案、计划的可行性及合理性。对培训方案、计划的可行性及合理性进行打分，（本项分值设置为1, 0.5, 0分）。	0-1	0.5	1.0	0.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>优惠条件 根据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：</p> <p>①对主机资源清单上的规格进行免费升级加配的，根据升级加配规格、升级加配主机数量和对应主机应用重要性进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>②在安全专项活动期间或特殊安全时间节点上，配合资源使用方进行安全测评（包括不限于渗透测试等）并出具相关报告，根据提供的条件进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>③提供其他优惠条件，根据优惠情况进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。</p>	0-8	5.0	6.0	5.0
合计			0-90	23.5	75.0	37.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：业务内控数据云平台运行服务项目（SXQS-202505-GK067）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	启敏信息技术有限公司（浙江）有限公司
1	技术	项目建设及服务方案 根据投标人提供的云平台建设及服务方案的可行性、合理性、服务措施等打分。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 & 质量是否保证。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-5	3.0	4.0	3.0
2	技术	业绩案例 投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每个得0.5分，满分1分。 注：每个案例提供合同复印件加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	系统迁移方案 投标人应制定相应的迁移方案，协助资源使用方对相关系统进行迁移。根据服务支撑要求的响应程度和迁移方案中服务的质量是否保证等打分。（本项分值设置为8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-8	5.0	7.0	6.0
4.1	技术	一、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。（本项分值设置为6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000台及以上物理服务器规模。满足得2分，提供相关证明材料。 3、提供所投云主机、云存储、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高6分，提供相关证明材料。 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，提供相关证明材料。	0-16	10.0	14.0	11.0
4.2	技术	二、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求，完全满足招标文件技术指标参数的得25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2分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	3.0	25.0	7.0
4.3	技术	三、云平台安全 1、根据云平台安全保障体系技术方案的可靠性、全面性、可行性等进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。 2、投标人所投云平台软件通过在国产芯片服务器环境下的产品质量测试，并提供中国软件评测中心、中国电子技术标准化研究院等国家专业机构的测试报告，提供得2分，不提供不得分，最高得2分。（提供测试报告复印件并加盖供应商公章） 3、提供云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得4分。 4、提供最近云平台等保测评报告，测评报告得分90分及以上的得4分，测评报告得分80分及以上到90分以下的得3分，测评报告得分70分及以上到80分以下的得2分，测评报告得分60分及以上到70分以下的得1分，测评报告得分60分以下不得分。	0-12	2.0	10.0	4.0
5	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。 4、供应商拟派项目负责人具有信息安全工程师（中级及以上）、项目相关规划管理师（中级及以上）、项目相关集成项目管理师（中级及以上）、数据库工程师（中级及以上）、系统架构师（中级及以上）证书的，每有1本证书得1分，满分5分。 （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）	0-8	1.0	6.0	3.0
6	技术	云平台能力演示 每个供应商演示时间不超过10分钟，不包含提问解答时间。演示必须模拟测试环境或真实环境。使用demo、PPT、系统原型演示的视作未提供演示内容，按照以下要求进行演示： 1、云平台支持对云和安全的统一管理，实现云和安全的统一管控。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台支持云主机的创建、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。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-6	0.0	4.0	5.0
7	技术	技术培训 根据供应商提供的培训方案、计划的可行性及合理性。对培训方案、计划的可行性及合理性进行打分，（本项分值设置为1, 0.5, 0分）。	0-1	0.5	0.5	0.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>优惠条件 根据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：</p> <p>①对主机资源清单上的规格进行免费升级加配的，根据升级加配规格、升级加配主机数量和对应主机应用重要性进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>②在安全专项活动期间或特殊安全时间节点上，配合资源使用方进行安全测评（包括不限于渗透测试等）并出具相关报告，根据提供的条件进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>③提供其他优惠条件，根据优惠情况进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。</p>	0-8	6.0	7.0	5.0
合计			0-90	30.5	78.5	44.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：业务内控数据云平台运行服务项目（SXQS-202505-GK067）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	启敏信息技术有限公司（浙江）有限公司
1	技术	项目建设及服务方案 根据投标人提供的云平台建设及服务方案的可行性、合理性、服务措施等打分。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 & 质量是否保证。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-5	3.0	4.0	3.0
2	技术	业绩案例 投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每个得0.5分，满分1分。 注：每个案例提供合同复印件加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	系统迁移方案 投标人应制定相应的迁移方案，协助资源使用方对相关系统进行迁移。根据服务支撑要求的响应程度和迁移方案中服务的质量是否保证等打分。（本项分值设置为8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-8	4.0	6.0	4.0
4.1	技术	一、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。（本项分值设置为6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台采用大规模分布式架构，单个集群支持5000台及以上物理服务器规模。满足得2分，提供相关证明材料。 3、提供所投云主机、云存储、云管理平台的软件著作权证书，每提供1个得2分，最高6分，提供相关证明材料。 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，提供相关证明材料。	0-16	10.0	15.0	10.0
4.2	技术	二、技术指标要求响应程度 技术指标：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求，完全满足招标文件技术指标参数的得25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2分，其他一般指标每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	3.0	25.0	7.0
4.3	技术	三、云平台安全 1、根据云平台安全保障体系技术方案的可靠性、全面性、可行性等进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。 2、投标人所投云平台软件通过在国产芯片服务器环境下的产品质量测试，并提供中国软件评测中心、中国电子技术标准化研究院等国家专业机构的测试报告，提供得2分，不提供不得分，最高得2分。（提供测试报告复印件并加盖供应商公章） 3、提供云平台密码应用安全性评估报告，得分60分及以上的得4分。 4、提供最近云平台等保测评报告，测评报告得分90分及以上的得4分，测评报告得分80分及以上到90分以下的得3分，测评报告得分70分及以上到80分以下的得2分，测评报告得分60分及以上到70分以下的得1分，测评报告得分60分以下不得分。	0-12	2.0	10.0	4.0
5	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。 4、供应商拟派项目负责人具有信息安全工程师（中级及以上）、项目相关规划管理师（中级及以上）、项目相关集成项目管理师（中级及以上）、数据库工程师（中级及以上）、系统架构师（中级及以上）证书的，每有1本证书得1分，满分5分。 （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）	0-8	1.0	6.0	3.0
6	技术	云平台能力演示 每个供应商演示时间不超过10分钟，不包含提问解答时间。演示必须模拟测试环境或真实环境。使用demo、PPT、系统原型演示的视作未提供演示内容，按照以下要求进行演示： 1、云平台支持对云和安全的统一管理，实现云和安全的统一管控。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。 2、云平台支持云主机的创建、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。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。	0-6	0.0	4.0	4.0
7	技术	技术培训 根据供应商提供的培训方案、计划的可行性及合理性。对培训方案、计划的可行性及合理性进行打分，（本项分值设置为1, 0.5, 0分）。	0-1	0.5	0.5	0.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>优惠条件 根据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：</p> <p>①对主机资源清单上的规格进行免费升级加配的，根据升级加配规格、升级加配主机数量和对应主机应用重要性进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>②在安全专项活动期间或特殊安全时间节点上，配合资源使用方进行安全测评（包括但不限于渗透测试等）并出具相关报告，根据提供的条件进行打分，（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）。</p> <p>③提供其他优惠条件，根据优惠情况进行打分，（本项分值设置为2, 1, 0.5, 0分）。</p>	0-8	4.0	5.0	4.0
合计			0-90	27.5	76.5	39.5

专家（签名）：