

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：南湖实验室人工智能芯片与系统研究中心服务器采购项目（嘉政采招（2023）第70-1号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州杭展科技有限公司	浙江浙大网新图灵信息科技有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	浙江玖灿信息技术有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	I/O扩展插槽：支持 21个 PCIe 5.0 slots，包括1个OCP，其中7个为PCIe5.0 x16slots。满足全部要求并提供相关证明材料得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	5.0
2	技术	网卡：实配≥2个万兆电口，满足要求得5分，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	技术	冗余电源：配置≥4个1300W CRPS标准电源，并可最大支持N+N冗余供电。满足全部要求得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	技术	维护巡检要求：在半年内派技术维护人员上门对服务器产品进行例行状态检查和维护的基础上，每增加半年维护巡检服务得0.5分，最高得3分。投标时提供承诺函，格式自拟。	0-3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	风扇：满配4个热插拔风扇模组，支持动态智能风扇调速的散热系统。承诺全部满足得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	远程管理功能：集成系统管理芯片，支持1.具备 iKVM和KVM Over IP高级管理功能，支持本地固件更新和错误日志审计；2.配置独立的远程管理控制端口，支持远程监控图形界面，实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、虚拟设备挂载等操作；3.实现监控服务器内部主要部件的状态，包括CPU、内存、硬盘、风扇、电源、功率、温度等信息；4.实现远程Web界面下查询及配置BIOS选项，支持黑盒子功能。提供国产管理芯片证明、服务器BMC管理软件软件著作权登记证书等相关证明文件，全部满足得8分，任意一项不满足扣2分。	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
7	技术	产品资质：投标产品须通过3C认证、环境标志认证并提供证书复印件，每个得2分。不提供不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0	4.0
8	技术	产品测试证书：投标产品通过中国信息通信研究院产品功能、性能等测试，提供带CNAS印章的检测报告得2分，不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0
9.1	技术	作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	3.0	3.5	3.5	2.5	3.0
9.2	技术	产品供货、验货、安装调试、试运行、测试等内容，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.5	3.5	3.5	3.0	3.0
10	技术	应急预案：制订发生未预料的安全事件采取处理预案以及应急措施，根据方案内容综合评分，得0-4分，不提供不得分。	0-4	2.5	3.5	3.5	3.0	3.0
11	技术	合理化建议：根据对项目的调研情况，针对软件应用以及实施过程中可能遇到的问题和需要优化的内容，提出合理化建议和措施，每被采纳一条得1分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	售后保障方案：根据供应商提供的售后服务保障体系，包括免费服务范围、售后服务网点设置、主要服务内容、解决问题方案等，根据方案内容综合评分，得0-5分，不提供不得分。	0-5	3.5	4.0	4.5	4.0	4.5
13	技术	质保期：需满足3年质保期，在此基础上每增加半年得1分，最多得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
14	技术	产品先进性：根据所投产品先进性综合打分，得0-3分。	0-3	2.0	2.8	2.8	2.5	2.8
15	技术	技术服务人员：根据售后技术服务人员能力进行综合评分，得0-3分。提供姓名、工作经验、资质证书等，不提供不得分。	0-3	1.5	2.5	2.8	1.8	2.5

16	商务	<p>管理体系证书：供应商具有以下有效证书的，每个得1分，最多得4分：</p> <p>(1) 质量管理体系认证证书；</p> <p>(2) 职业健康安全管理体系认证证书；</p> <p>(3) 环境管理体系认证证书；</p> <p>(4) ISO 20000 信息技术服务管理体系认证证书。</p> <p>注：供应商需提供有效的证书复印件并加盖单位公章，原件备查。</p>	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0
17	商务	<p>同类项目业绩：追溯投标截止时间前三年（以合同签订时间为准）的同类项目，每个得1分，最高得3分。（投标时须提供合同复印件、验收报告等证明材料，不提供不得分。）</p> <p>注：根据浙财采监（2022）8号文规定，对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。投标时提供相关证明材料。</p>	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	商务	<p>诚信分：凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的，此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得1分(投标人自行提供承诺函，不提供承诺函的得0分，如有不良记录又虚假承诺的，一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	43.5	63.8	67.6	37.8	62.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：南湖实验室人工智能芯片与系统研究中心服务器采购项目（嘉政采招（2023）第70-1号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州杭展科 技有限公司	浙江浙大网 络通信有限 公司	中国联合网 络通信有限 公司嘉兴市 分公司	浙江玖灿信 息技术有限 公司	浙江创智科 技股份有限 公司
1	技术	I/O扩展插槽：支持 21个 PCIe 5.0 slots，包括1个OCP，其中7个为PCIe5.0 x16slots。满足全部要求并提供相关证明材料得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	5.0
2	技术	网卡：实配≥2个万兆电口，满足要求得5分，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	技术	冗余电源：配置≥4个1300W CRPS标准电源，并可最大支持N+N冗余供电。满足全部要求得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	技术	维护巡检要求：在半年内派技术维护人员上门对服务器产品进行例行状态检查和维护的基础上，每增加半年维护巡检服务得0.5分，最高得3分。投标时提供承诺函，格式自拟。	0-3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	风扇：满配4个热插拔风扇模组，支持动态智能风扇调速的散热系统。承诺全部满足得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	远程管理功能：集成系统管理芯片，支持1.具备 iKVM和KVM Over IP高级管理功能，支持本地固件更新和错误日志审计；2.配置独立的远程管理控制端口，支持远程监控图形界面，实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、虚拟设备挂载等操作；3.实现监控服务器内部主要部件的状态，包括CPU、内存、硬盘、风扇、电源、功率、温度等信息；4.实现远程Web界面下查询及配置BIOS选项，支持黑盒子功能。提供国产管理芯片证明、服务器BMC管理软件软件著作权登记证书等相关证明文件，全部满足得8分，任意一项不满足扣2分。	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
7	技术	产品资质：投标产品须通过3C认证、环境标志认证并提供证书复印件，每个得2分。不提供不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0	4.0
8	技术	产品测试证书：投标产品通过中国信息通信研究院产品功能、性能等测试，提供带CNAS印章的检测报告得2分，不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0
9.1	技术	作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	3.2	3.0	3.7	3.8	3.5
9.2	技术	产品供货、验货、安装调试、试运行、测试等内容，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	3.0	4.0	4.0	3.5	3.5
10	技术	应急预案：制订发生未预料的安全事件采取处理预案以及应急措施，根据方案内容综合评分，得0-4分，不提供不得分。	0-4	3.1	3.7	3.9	3.2	3.5
11	技术	合理化建议：根据对项目的调研情况，针对软件应用以及实施过程中可能遇到的问题和需要优化的内容，提出合理化建议和措施，每被采纳一条得1分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	售后保障方案：根据供应商提供的售后服务保障体系，包括免费服务范围、售后服务网点设置、主要服务内容、解决问题方案等，根据方案内容综合评分，得0-5分，不提供不得分。	0-5	2.0	3.5	4.5	3.0	4.2
13	技术	质保期：需满足3年质保期，在此基础上每增加半年得1分，最多得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
14	技术	产品先进性：根据所投产品先进性综合打分，得0-3分。	0-3	2.8	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	技术服务人员：根据售后技术服务人员能力进行综合评分，得0-3分。提供姓名、工作经验、资质证书等，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0

16	商务	<p>管理体系证书：供应商具有以下有效证书的，每个得1分，最多得4分：</p> <p>(1) 质量管理体系认证证书；</p> <p>(2) 职业健康安全管理体系认证证书；</p> <p>(3) 环境管理体系认证证书；</p> <p>(4) ISO 20000 信息技术服务管理体系认证证书。</p> <p>注：供应商需提供有效的证书复印件并加盖单位公章，原件备查。</p>	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0
17	商务	<p>同类项目业绩：追溯投标截止时间前三年（以合同签订时间为准）的同类项目，每个得1分，最高得3分。（投标时须提供合同复印件、验收报告等证明材料，不提供不得分。）</p> <p>注：根据浙财采监（2022）8号文规定，对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。投标时提供相关证明材料。</p>	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	商务	<p>诚信分：凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的，此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得1分(投标人自行提供承诺函，不提供承诺函的得0分，如有不良记录又虚假承诺的，一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	44.6	64.2	69.1	39.5	63.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：南湖实验室人工智能芯片与系统研究中心服务器采购项目（嘉政采招（2023）第70-1号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州杭展科技有限公司	浙江浙大网络信息技术有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	浙江玖灿信息技术有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	I/O扩展插槽：支持 21个 PCIe 5.0 slots，包括1个OCP，其中7个为PCIe5.0 x16slots。满足全部要求并提供相关证明材料得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	5.0
2	技术	网卡：实配≥2个万兆电口，满足要求得5分，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	技术	冗余电源：配置≥4个1300W CRPS标准电源，并可最大支持N+N冗余供电。满足全部要求得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	技术	维护巡检要求：在半年内派技术维护人员上门对服务器产品进行例行状态检查和维护的基础上，每增加半年维护巡检服务得0.5分，最高得3分。投标时提供承诺函，格式自拟。	0-3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	风扇：满配4个热插拔风扇模组，支持动态智能风扇调速的散热系统。承诺全部满足得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	远程管理功能：集成系统管理芯片，支持1.具备 iKVM和KVM Over IP高级管理功能，支持本地固件更新和错误日志审计；2.配置独立的远程管理控制端口，支持远程监控图形界面，实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、虚拟设备挂载等操作；3.实现监控服务器内部主要部件的状态，包括CPU、内存、硬盘、风扇、电源、功率、温度等信息；4.实现远程Web界面下查询及配置BIOS选项，支持黑盒子功能。提供国产管理芯片证明、服务器BMC管理软件软件著作权登记证书等相关证明文件，全部满足得8分，任意一项不满足扣2分。	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
7	技术	产品资质：投标产品须通过3C认证、环境标志认证并提供证书复印件，每个得2分。不提供不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0	4.0
8	技术	产品测试证书：投标产品通过中国信息通信研究院产品功能、性能等测试，提供带CNAS印章的检测报告得2分，不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0
9.1	技术	作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.8	3.4	3.7	2.2	3.3
9.2	技术	产品供货、验货、安装调试、试运行、测试等内容，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.4	3.6	3.6	2.8	3.2
10	技术	应急预案：制订发生未预料的安全事件采取处理预案以及应急措施，根据方案内容综合评分，得0-4分，不提供不得分。	0-4	2.6	3.6	3.6	2.8	3.2
11	技术	合理化建议：根据对项目的调研情况，针对软件应用以及实施过程中可能遇到的问题和需要优化的内容，提出合理化建议和措施，每被采纳一条得1分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	售后保障方案：根据供应商提供的售后服务保障体系，包括免费服务范围、售后服务网点设置、主要服务内容、解决问题方案等，根据方案内容综合评分，得0-5分，不提供不得分。	0-5	3.0	4.2	4.5	3.6	4.4
13	技术	质保期：需满足3年质保期，在此基础上每增加半年得1分，最多得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
14	技术	产品先进性：根据所投产品先进性综合打分，得0-3分。	0-3	2.1	2.7	2.7	2.2	2.7
15	技术	技术服务人员：根据售后技术服务人员能力进行综合评分，得0-3分。提供姓名、工作经验、资质证书等，不提供不得分。	0-3	2.0	2.5	2.8	2.2	2.3

16	商务	管理体系证书：供应商具有以下有效证书的，每个得1分，最多得4分： (1) 质量管理体系认证证书； (2) 职业健康安全管理体系认证证书； (3) 环境管理体系认证证书； (4) ISO 20000 信息技术服务管理体系认证证书。 注：供应商需提供有效的证书复印件并加盖单位公章，原件备查。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0
17	商务	同类项目业绩：追溯投标截止时间前三年（以合同签订时间为准）的同类项目，每个得1分，最高得3分。（投标时须提供合同复印件、验收报告等证明材料，不提供不得分。） 注：根据浙财采监（2022）8号文规定，对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。投标时提供相关证明材料。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	商务	诚信分：凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的，此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得1分(投标人自行提供承诺函，不提供承诺函的得0分，如有不良记录又虚假承诺的，一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	43.4	64.0	67.9	36.8	63.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：南湖实验室人工智能芯片与系统研究中心服务器采购项目（嘉政采招（2023）第70-1号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州杭展科技有限公司	浙江浙大网络信息技术有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	浙江玖灿信息技术有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	I/O扩展插槽：支持 21个 PCIe 5.0 slots，包括1个OCP，其中7个为PCIe5.0 x16slots。满足全部要求并提供相关证明材料得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	5.0
2	技术	网卡：实配≥2个万兆电口，满足要求得5分，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	技术	冗余电源：配置≥4个1300W CRPS标准电源，并可最大支持N+N冗余供电。满足全部要求得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	技术	维护巡检要求：在半年内派技术维护人员上门对服务器产品进行例行状态检查和维护的基础上，每增加半年维护巡检服务得0.5分，最高得3分。投标时提供承诺函，格式自拟。	0-3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	风扇：满配4个热插拔风扇模组，支持动态智能风扇调速的散热系统。承诺全部满足得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	远程管理功能：集成系统管理芯片，支持1.具备 iKVM和KVM Over IP高级管理功能，支持本地固件更新和错误日志审计；2.配置独立的远程管理控制端口，支持远程监控图形界面，实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、虚拟设备挂载等操作；3.实现监控服务器内部主要部件的状态，包括CPU、内存、硬盘、风扇、电源、功率、温度等信息；4.实现远程Web界面下查询及配置BIOS选项，支持黑盒子功能。提供国产管理芯片证明、服务器BMC管理软件软件著作权登记证书等相关证明文件，全部满足得8分，任意一项不满足扣2分。	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
7	技术	产品资质：投标产品须通过3C认证、环境标志认证并提供证书复印件，每个得2分。不提供不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0	4.0
8	技术	产品测试证书：投标产品通过中国信息通信研究院产品功能、性能等测试，提供带CNAS印章的检测报告得2分，不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0
9.1	技术	作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.6	3.1	3.1	2.2	2.8
9.2	技术	产品供货、验货、安装调试、试运行、测试等内容，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.4	3.2	3.2	2.6	2.9
10	技术	应急预案：制订发生未预料的安全事件采取处理预案以及应急措施，根据方案内容综合评分，得0-4分，不提供不得分。	0-4	1.9	3.1	3.2	2.6	2.9
11	技术	合理化建议：根据对项目的调研情况，针对软件应用以及实施过程中可能遇到的问题和需要优化的内容，提出合理化建议和措施，每被采纳一条得1分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	售后保障方案：根据供应商提供的售后服务保障体系，包括免费服务范围、售后服务网点设置、主要服务内容、解决问题方案等，根据方案内容综合评分，得0-5分，不提供不得分。	0-5	2.8	3.0	3.3	3.0	3.8
13	技术	质保期：需满足3年质保期，在此基础上每增加半年得1分，最多得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
14	技术	产品先进性：根据所投产品先进性综合打分，得0-3分。	0-3	1.5	2.5	2.5	1.5	2.5
15	技术	技术服务人员：根据售后技术服务人员能力进行综合评分，得0-3分。提供姓名、工作经验、资质证书等，不提供不得分。	0-3	1.3	2.2	2.6	1.5	2.5

16	商务	管理体系证书：供应商具有以下有效证书的，每个得1分，最多得4分： (1) 质量管理体系认证证书； (2) 职业健康安全管理体系认证证书； (3) 环境管理体系认证证书； (4) ISO 20000 信息技术服务管理体系认证证书。 注：供应商需提供有效的证书复印件并加盖单位公章，原件备查。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0
17	商务	同类项目业绩：追溯投标截止时间前三年（以合同签订时间为准）的同类项目，每个得1分，最高得3分。（投标时须提供合同复印件、验收报告等证明材料，不提供不得分。） 注：根据浙财采监（2022）8号文规定，对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。投标时提供相关证明材料。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	商务	诚信分：凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的，此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得1分(投标人自行提供承诺函，不提供承诺函的得0分，如有不良记录又虚假承诺的，一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	41.0	61.1	64.9	34.4	61.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：南湖实验室人工智能芯片与系统研究中心服务器采购项目（嘉政采招（2023）第70-1号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州杭展科技有限公司	浙江浙大网络信息技术有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	浙江玖灿信息技术有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	I/O扩展插槽：支持 21个 PCIe 5.0 slots，包括1个OCP，其中7个为PCIe5.0 x16slots。满足全部要求并提供相关证明材料得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0	5.0
2	技术	网卡：实配≥2个万兆电口，满足要求得5分，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	技术	冗余电源：配置≥4个1300W CRPS标准电源，并可最大支持N+N冗余供电。满足全部要求得5分，任意一项不满足不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	技术	维护巡检要求：在半年内派技术维护人员上门对服务器产品进行例行状态检查和维护的基础上，每增加半年维护巡检服务得0.5分，最高得3分。投标时提供承诺函，格式自拟。	0-3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	风扇：满配4个热插拔风扇模组，支持动态智能风扇调速的散热系统。承诺全部满足得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	远程管理功能：集成系统管理芯片，支持1.具备 iKVM和KVM Over IP高级管理功能，支持本地固件更新和错误日志审计；2.配置独立的远程管理控制端口，支持远程监控图形界面，实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、虚拟设备挂载等操作；3.实现监控服务器内部主要部件的状态，包括CPU、内存、硬盘、风扇、电源、功率、温度等信息；4.实现远程Web界面下查询及配置BIOS选项，支持黑盒子功能。提供国产管理芯片证明、服务器BMC管理软件软件著作权登记证书等相关证明文件，全部满足得8分，任意一项不满足扣2分。	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
7	技术	产品资质：投标产品须通过3C认证、环境标志认证并提供证书复印件，每个得2分。不提供不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0	4.0
8	技术	产品测试证书：投标产品通过中国信息通信研究院产品功能、性能等测试，提供带CNAS印章的检测报告得2分，不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0
9.1	技术	作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	3.0	3.5	3.5	2.5	3.5
9.2	技术	产品供货、验货、安装调试、试运行、测试等内容，根据方案内容综合评分，得0-4分，未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	3.5	3.5	3.0	3.0
10	技术	应急预案：制订发生未预料的安全事件采取处理预案以及应急措施，根据方案内容综合评分，得0-4分，不提供不得分。	0-4	1.5	3.5	3.5	2.0	3.0
11	技术	合理化建议：根据对项目的调研情况，针对软件应用以及实施过程中可能遇到的问题和需要优化的内容，提出合理化建议和措施，每被采纳一条得1分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	售后保障方案：根据供应商提供的售后服务保障体系，包括免费服务范围、售后服务网点设置、主要服务内容、解决问题方案等，根据方案内容综合评分，得0-5分，不提供不得分。	0-5	2.0	3.5	3.5	2.5	3.5
13	技术	质保期：需满足3年质保期，在此基础上每增加半年得1分，最多得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
14	技术	产品先进性：根据所投产品先进性综合打分，得0-3分。	0-3	1.5	2.5	2.5	1.5	2.5
15	技术	技术服务人员：根据售后技术服务人员能力进行综合评分，得0-3分。提供姓名、工作经验、资质证书等，不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.5	3.0

16	商务	管理体系证书：供应商具有以下有效证书的，每个得1分，最多得4分： (1) 质量管理体系认证证书； (2) 职业健康安全管理体系认证证书； (3) 环境管理体系认证证书； (4) ISO 20000 信息技术服务管理体系认证证书。 注：供应商需提供有效的证书复印件并加盖单位公章，原件备查。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0
17	商务	同类项目业绩：追溯投标截止时间前三年（以合同签订时间为准）的同类项目，每个得1分，最高得3分。（投标时须提供合同复印件、验收报告等证明材料，不提供不得分。） 注：根据浙财采监（2022）8号文规定，对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。投标时提供相关证明材料。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	商务	诚信分：凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的，此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得1分(投标人自行提供承诺函，不提供承诺函的得0分，如有不良记录又虚假承诺的，一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	40.5	63.5	66.5	35.0	62.5

专家（签名）：