附件：

江苏省省级政务云服务目录

报价单位（盖章）：

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品类别 | 子类别 | 产品名称 | 规格 | 计量单位 | 所报单价 | 报价单位公有云价格 | 报价单位在其它地区政务云价格（如有） | | 备注 |
| 地区 | 价格 |
| 1 | 基础设施即服务（IaaS） | 计算服务 | 云服务器 | 2vCPU、4GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 2 | 4vCPU、8GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 3 | 4vCPU、16GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 4 | 4vCPU、32GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 5 | 8vCPU、16GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 6 | 8vCPU、32GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 7 | 8vCPU、64GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 8 | 16vCPU、32GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 9 | 16vCPU、64GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 10 | 16vCPU、96GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 11 | 32vCPU、64GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 12 | 32vCPU、128GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 13 | 64vCPU、128GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 14 | 64vCPU、256GB内存 | 台/月 |  |  |  |  |  |
| 15 | 云容器 | 计费项1：单个节点vCPU、内存计费与云服务器同等规格计费一致 | / | / | / | / | / |  |
| 16 | 计费项2：支持容器节点数 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 17 | GPU加速卡 | NVIDIA T4 16GB或累计等效产品 | 块/月 |  |  |  |  |  |
| 18 | NVIDIA A10 24GB或累计等效产品 | 块/月 |  |  |  |  |  |
| 19 | NVIDIA A100 80GB或累计等效产品 | 块/月 |  |  |  |  |  |
| 20 | 操作系统 | 每支持1套商业版服务器操作系统授权 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 21 | 存储服务 | 文件存储 | 单盘IOPS≥800，单盘吞吐量≥50MB/s | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 22 | 块存储 | 单盘IOPS≥2000，单盘吞吐量≥150MB/s | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 23 | 单盘IOPS≥5000，单盘吞吐量≥200MB/s | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 24 | 单盘IOPS≥25000，单盘吞吐量≥300MB/s | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 25 | 对象存储 | 单流PUT/GET最大带宽支持150MB/s | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 26 | 网络服务 | 弹性公网IP | 每使用1个公网IP | 个/月 |  |  |  |  |  |
| 27 | NAT网关 | 每支持1个实例 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 28 | 负载均衡 | 最大连接数5000，QPS1000 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 29 | 最大连接数50000，QPS5000 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 30 | 最大连接数100000，QPS10000 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 31 | 最大连接数1000000，QPS50000 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 32 | 互联网带宽 | 互联网带宽 | 10Mbps/月 |  |  |  |  |  |
| 33 | 跨网交换 | 政务外网和互联网网络交换的实例数 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 34 | 安全服务 | 云防火墙 | 每支持100Mbps | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 35 | 云WAF | 每支持100Mbps | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 36 | 数据库审计 | 每支持1个数据库实例 | 个/月 |  |  |  |  |  |
| 37 | 日志审计 | 每支持1个日志源 | 个/月 |  |  |  |  |  |
| 38 | 堡垒机 | 每支持10个资产 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 39 | 主机安全防护 | 每支持1个主机 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 40 | 综合漏洞扫描 | 每支持10个资产 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 41 | 数据加解密 | SM4加解密速度≥100Mbps | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 42 | 数据库加密 | SM4加解密速度≥100Mbps，每支持1个数据库实例 | 个/月 |  |  |  |  |  |
| 43 | 签名验签 | SM2签名速度≥2500次/秒，SM2验签速度≥2000次/秒 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 44 | 密钥管理 | 每支持1000个密钥 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 45 | SSL安全网关 | 每支持1个账号 | 账号/月 |  |  |  |  |  |
| 46 | 时间戳 | 时间戳签发≥500次/秒，时间戳验证≥800次/秒 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 47 | 协同签名 | 协同签名速度≥100次/秒，协同解密速度≥100次/秒 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 48 | 容灾备份 | 本地备份 | 100GB可用容量 | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 49 | 异地备份 | 100GB可用容量 | 100GB/月 |  |  |  |  |  |
| 50 | 同城容灾 | 计费项1：云服务单价按主中心单价折扣计费 | 折扣 |  |  |  |  |  |
| 51 | 计费项2：容灾接管服务，每支持100GB数据量 | 服务/月 |  |  |  |  |  |
| 52 | 平台即服务（PaaS） | 数据库服务 | 关系型数据库 | 8vCPU、16GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 53 | 8vCPU、32GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 54 | 16 vCPU、32GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 55 | 16 vCPU、64GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 56 | 32 vCPU、64GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 57 | 分布式关系型数据库 | 8vCPU、16GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 58 | 8vCPU、32GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 59 | 8vCPU、64GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 60 | 16vCPU、64GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 61 | 16vCPU、128GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 62 | 32vCPU、128GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 63 | 32vCPU、256GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 64 | 非关系型数据库服务 | 图数据库 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 65 | 文档型数据库 | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 66 | 大数据服务 | 离线计算 | 计费项1：物理核数 | 物理核/月 |  |  |  |  |  |
| 67 | 计费项2：存储容量 | GB/月 |  |  |  |  |  |
| 68 | 实时计算 | 计费项1：物理核数 | 物理核/月 |  |  |  |  |  |
| 69 | 计费项2：存储容量 | GB/月 |  |  |  |  |  |
| 70 | 流式计算 | 计费项1：物理核数 | 物理核/月 |  |  |  |  |  |
| 71 | 计费项2：存储容量 | GB/月 |  |  |  |  |  |
| 72 | 全文检索 | 计费项1：4vCPU、16GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 73 | 计费项1：8vCPU、32GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 74 | 计费项1：16vCPU、64GB内存 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 75 | 计费项2：存储容量 | GB/月 |  |  |  |  |  |
| 76 | 数据仓库 | 计费项1：物理核数 | 物理核/月 |  |  |  |  |  |
| 77 | 计费项2：存储容量 | GB/月 |  |  |  |  |  |
| 78 | 中间件 | 分布式缓存 | 4GB内存，支持Redis 4.0、5.0及以上版本 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 79 | 8GB内存，支持Redis 4.0、5.0及以上版本 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 80 | 16GB内存，支持Redis 4.0、5.0及以上版本 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 81 | 32GB内存，支持Redis 4.0、5.0及以上版本 | 节点/月 |  |  |  |  |  |
| 82 | 消息队列 | 计费项1：支持消息Topic数 | Topic/月 |  |  |  |  |  |
| 83 | 计费项2：支持消息处理TPS数 | 100 TPS/月 |  |  |  |  |  |
| 84 | 微服务 | 微服务托管资源 | vCPU/月 |  |  |  |  |  |
| 85 | API网关 | 2000 RPS | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 86 | 5000 RPS | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 87 | 10000 RPS | 实例/月 |  |  |  |  |  |
| 88 | WEB应用中间件 | 每支持1套商业版应用中间件授权 | 套/月 |  |  |  |  |  |
| 89 | 人工智能 | 自然语言处理 | 支持基于大语言模型（如DeepSeek、Qwen、LLaMA等）的文字处理。模型参数≥500B | 输入百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 90 | 输出百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 91 | 支持基于大语言模型（如DeepSeek、Qwen、LLaMA等）的文字处理。模型参数≥50B | 输入百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 92 | 输出百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 93 | 支持基于大语言模型（如DeepSeek、Qwen、LLaMA等）的文字处理。模型参数≥5B | 输入百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 94 | 输出百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 95 | 计算机视觉 | 支持基于大模型的图片处理 | 输入百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 96 | 输出百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 97 | 多模态处理 | 支持基于大模型的语音、视频处理 | 输入百万Tokens |  |  |  |  |  |
| 98 | 输出百万Tokens |  |  |  |  |  |