

第二章 开标一览表

 投标人名称： 中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司

 标 项： 标项三

 招标编号： 2021-01-0012

单位：元

序号	名称	货物的制造商或服务的提供商	品牌（如有）	数量	型号和规格（或具体服务）	单价	总价	交货期	质保期/服务要求（年限）
1	2021 年绍兴市电子政务专有云项目（三）	中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司	/	1	电子政务专有云服务	990000	990000	2021 年 3 月	3 年
2									
3									
4									
投标总价		小写：990000 元							
		大写：玖拾玖万元整							

注：1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或其授权代表签字或盖章，否则其投标作无效投标处理。

2. 招标人不接受某一标项中有 2 个（含）以上的报价或方案，若投标人在此表中有 2 个（含）以上的报价或方案，其投标作无效投标处理。

3. 投标人需按本表格式填写，如无对应内容，则填写：“无或/”。

4. 有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。

5. 以上表格要求细分项目及报价，在“规格型号（或具体服务）”一栏中，货物类项目填写规格型号，服务类项目填写具体服务。服务包含但不仅限于：服务方案、次数或人数、服务年限等，产品包含但不仅限于：名称、品牌、型号、生产厂商、数量、质保期等。

6. 特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。请把上述涉及的内容完整填写在开标一览表中。

投标人（电子签章）：中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司

 法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： 沈兴刚 日期：2021 年 3 月 3 日

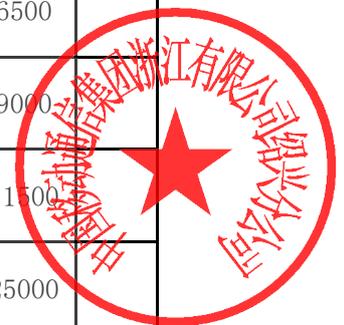
第三章 云资源及服务报价清单

① 云主机

序号	项目	计费项	规格	元/月 (不含电费)	元/月 (含电费)	备注
1	云主机	云主机及操作系统	一核, 1GB	30	34	
2	云主机	云主机及操作系统	一核, 2GB	59	65	
3	云主机	云主机及操作系统	一核, 4GB	117	130	
4	云主机	云主机及操作系统	一核, 8GB	270	300	
5	云主机	云主机及操作系统	两核, 2GB	60	67	
6	云主机	云主机及操作系统	两核, 4GB	121	135	
7	云主机	云主机及操作系统	两核, 8GB	297	330	
8	云主机	云主机及操作系统	两核, 12GB	342	380	
9	云主机	云主机及操作系统	两核, 16GB	432	480	
10	云主机	云主机及操作系统	四核, 8GB	315	350	
11	云主机	云主机及操作系统	四核, 12GB	378	420	
12	云主机	云主机及操作系统	四核, 16GB	468	520	
13	云主机	云主机及操作系统	四核, 24GB	690	760	
14	云主机	云主机及操作系统	四核, 32GB	878	975	
15	云主机	云主机及操作系统	八核, 12GB	468	520	
16	云主机	云主机及操作系统	八核, 16GB	747	830	



17	云主机	云主机及操作系统	八核, 24GB	855	950	
18	云主机	云主机及操作系统	八核, 32GB	1305	1450	
19	云主机	云主机及操作系统	八核, 48GB	1485	1650	
20	云主机	云主机及操作系统	八核, 64GB	1935	2150	
21	云主机	云主机及操作系统	16 核, 32GB	2070	2300	
22	云主机	云主机及操作系统	16 核, 48GB	2205	2450	
23	云主机	云主机及操作系统	16 核, 64GB	2970	3300	
24	云主机	云主机及操作系统	16 核, 80GB	3150	3500	
25	云主机	云主机及操作系统	16 核, 96GB	3330	3700	
26	云主机	云主机及操作系统	16 核, 128GB	3632	4035	
27	云主机	云主机及操作系统	16 核, 256GB	7200	8000	
28	云主机	云主机及操作系统	16 核, 384GB	9900	11000	
29	云主机	云主机及操作系统	20 核, 512GB	12870	14300	
30	云主机	云主机及操作系统	32 核, 64GB	4095	4550	
31	云主机	云主机及操作系统	32 核, 128GB	5850	6500	
32	云主机	云主机及操作系统	32 核, 192GB	8100	9000	
33	云主机	云主机及操作系统	32 核, 256GB	10350	11500	
34	云主机	云主机及操作系统	40 核, 512GB	22500	25000	
35	云主机	云主机及操作系统	156 核, 1344GB	54000	60000	

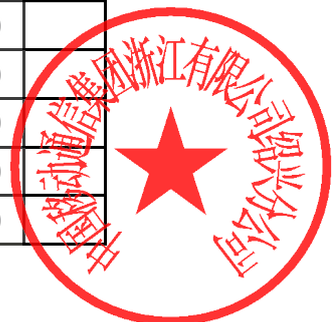


36	云主机	云主机及操作系统	160 核, 1024GB	45000	50000	
37	云主机	增配 cpu	增加 1 核 CPU	36	40	
38	云主机	增配 cpu	增加 2 核 CPU	70	78	
39	云主机	增配 cpu	增加 4 核 CPU	135	150	
40	云主机	增配内存	增加 1G 内存	24	26	
41	云主机	增配内存	增加 2G 内存	45	50	
42	云主机	增配内存	增加 4G 内存	79	88	
43	云主机	云主机低端存储	以 100GB 为单价, 100GB (7200 转及以上服务器磁盘)	45	50	
44	云主机	云主机存储	以 100GB 为单价, 100GB (10000 转及以上服务器磁盘)	48	53	
45	云主机	云主机高端存储	以 100GB 为单价, 100GB (15000 转及以上服务器磁盘)	99	110	
46	云主机	云主机 SSD 存储	以 100GB 为单价, 100GB (SSD 固态 SSD 盘)	135	150	



② 云存储及云数据库

序号	项目	计费项	规格	元/月 (不含 电费)	元/月 (含电 费)	备注
1	云存储	NAS 存储	每 TeraByte (TB) 字节, 1T	338	375	
2	云存储	非结构化存储空间 (oss)	每 TeraByte (TB) 字节, 1T	153	170	
3	云存储	冷数据存储	每 TeraByte (TB) 字节, 1T	44	49	
4	云数据库	MySQL	最大连接数 60	144	160	
5	云数据库	MySQL	最大连接数 150	162	180	
6	云数据库	MySQL	最大连接数 300	180	200	
7	云数据库	MySQL	最大连接数 600	225	250	
8	云数据库	MySQL	最大连接数 1500	1769	1965	
9	云数据库	MySQL	最大连接数 2000	3150	3500	
10	云数据库	MySQL	最大连接数 4000	3870	4300	
11	云数据库	MySQL	最大连接数 5000	4140	4600	
12	云数据库	MySQL	最大连接数 8000	5940	6600	
13	云数据库	MySQL	最大连接数 10000	9900	11000	
14	云数据库	MySQL	最大连接数 16000	15300	17000	
15	云数据库	MySQL	最大连接数 20000	19800	22000	
16	云数据库	MySQL	最大连接数 40000	30150	33500	
17	云数据库	MySQL	最大连接数 64000	31950	35500	
18	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 100	454	505	
19	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 200	464	515	
20	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 400	495	550	
21	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 600	500	555	
21	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 1200	2772	3080	
22	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 2000	4590	5100	
23	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 4000	8415	9350	
24	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 5000	9090	10100	
25	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 8000	15212	16902	
26	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 10000	18180	20200	
27	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 16000	25920	28800	
28	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 20000	34650	38500	
29	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 40000	42300	47000	
30	云数据库	MS SQL Server	最大连接数 64000	48960	54400	



31	云数据库存储	云数据库存储	以 100GB 为单价, 100GB	135	150	
32	负载均衡	负载均衡服务	1 服务实例	2925	3250	

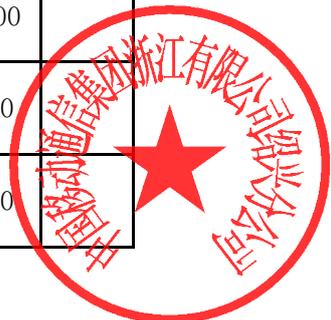
③ 中间件及服务

序号	项目	计费项	规格	元/月 (不含电费)	元/月 (含电费)	备注
1	分布式应用服务	edas 服务	20 vcpu	3330	3700	
2	分布式应用服务	edas 服务	40 vcpu	6615	7350	
3	分布式应用服务	edas 服务	60 vcpu	9945	11050	
4	分布式应用服务	edas 服务	80 vcpu	13320	14800	
5	分布式应用服务	edas 服务	100 vcpu	16556	18396	
6	分布式应用服务	edas 服务	120 vcpu	19867	22075	
7	分布式应用服务	edas 服务	140 vcpu	23179	25754	
8	分布式应用服务	edas 服务	160 vcpu	26490	29434	
9	分布式应用服务	edas 服务	180 vcpu	29802	33113	
10	分布式应用服务	edas 服务	200 vcpu	33300	37000	
11	分布式应用服务	增配 vcpu	增加 10vcpu	1665	1850	
12	分布式数据库服务	drds 服务	4 核 8G	999	1110	
13	分布式数据库服务	drds 服务	8 核 16G	1824	2026	
14	分布式数据库服务	drds 服务	16 核 32G	4392	4880	
15	分布式数据库服务	drds 服务	32 核 64G	8730	9700	
16	分布式数据库服务	drds 服务	64 核 128G	16920	18800	
17	分布式数据库服务	drds 服务	128 核 256G	33300	37000	
18	分布式数据库服务	drds 服务	160 核 320G	40500	45000	
19	容灾备份服务	不间断数据备份保护	每个 IP 计费	1125	1250	
20	容灾热切换服务	不停机系统异地同步迁移	每个应用系统计费	2295	2550	
21	备份服务	云主机备份	以 100GB 为单价	68	76	
22	备份服务	云数据库备份	以 100GB 为单价	90	100	
23	备份服务	非结构化数据备份	以 1TB 为单价	86	96	



④ 云安全服务

序号	项目	计费项	规格	元/月	备注
1	安全服务	云主机杀毒软件	单台云主机杀毒软件。	110	
2	安全服务	云 WAF	保护站点授权 1 个，防护流量 10Mbps。	800	
3	安全服务	网页防篡改	支持 1 个网站防护。	470	
4	安全服务	数据防泄漏	按每个 IP 计费。	470	
5	安全服务	漏洞扫描	按每个 IP 计费。	210	
6	安全服务	主机入侵防御 IPS	按每个 IP 计费。	210	
7	安全服务	防病毒网关	按每个 IP 计费。	210	
8	安全服务	威胁处置及主动响应服务	按每个 IP 计费。	100	
9	安全服务	渗透测试服务（现场排查主机及系统漏洞及风险等级评估等）	以每个云应用系统为单位，按 1 次服务计费。	25000	
10	安全服务	主机安全加固（webshe11 检测、防暴力破解、安全基线、网卡流量统计）	按每个 IP 计费。	110	
11	安全服务	综合日志审计	支持 1 个 IP。	190	
12	安全服务	综合日志审计	支持 5 个 IP。	960	
13	安全服务	综合日志审计	支持 10 个 IP。	1900	
14	安全服务	综合日志审计	支持 50 个 IP。	9000	
15	安全服务	综合日志审计	支持 100 个 IP。	16500	
16	安全服务	数据库审计	支持 1 数据库实例。	1800	
17	安全服务	数据库审计	支持 5 数据库实例。	8350	



18	安全服务	数据库审计	支持 10 数据库实例。	14500	
19	互联网 IP	静态互联网 IP	以 1 个静态互联网 IP 计费。	80	

⑤ 桌面云

条目	项目	服务内容	单位	租赁报价 (人民币元/月/ 用户)
1	桌面云入门套餐	云端能力：4VCPU/4GRAM/200G 存储； 客户端能力：21.5 英寸液显，标准桌面云终端，鼠标键盘	套	150
2	桌面云标准套餐	云端能力：4VCPU/8GRAM/500G 存储； 客户端能力：21.5 英寸液显，标准云终端能力，鼠标键盘	套	160
3	定制叠加套餐	云端运算处理能力	1 VCPU	7
		云端 RAM 能力	1 GB	15
		云端存储能力	100 GB	60

★以上报价清单须逐项完整填写。

投标人（电子签章）：中国移动通信集团浙江有限公司绍兴分公司

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： 沈兴利 日期： 2021 年 3 月 3 日

