

二、投标(开标)一览表

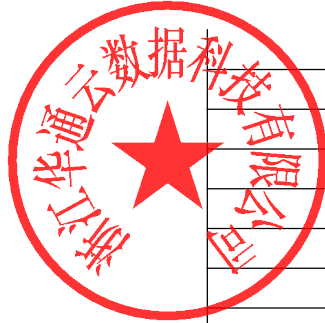
杭州市数据资源管理局、杭州市公共资源交易中心（杭州市政府采购中心）：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下投标(开标)一览表的价格完成杭州智慧电子政务云平台项目一（2021）【招标编号：HZZFCG-2021-051】的实施。

投标(开标)一览表(单位均为人民币元)

产品名称	计费规则	采购规格（单位）	最高限价(元/月)
云服务器 (ECS)	根据规格及数量按月计费，由弹性伸缩增加的实例按天计费	1核 1G	26.58
		1核 2G	47.93
		1核 4G	93.95
		1核 8G	226.25
		2核 4G	95.78
		2核 8G	228
		2核 16G	293.55
		4核 4G	212.64
		4核 8G	232.88
		4核 16G	359.34
		4核 32G	665
		8核 8G	425.28
		8核 16G	465.84
		8核 32G	718.68
		8核 64G	1330
		16核 16G	1275.84
		16核 32G	1497.2
		16核 64G	2064.92
16核 128G	2641.95		
32核 64G	2994.4		

		32 核 128G	4129.65
块存储-普通云盘	根据存储容量按月计费	GB	0.3
块存储-高效云盘		GB	0.34
块存储-ssd 云盘		GB	0.95
快照	根据快照所占的存储空间大小 按月计费	GB	0.12
对象存储 (OSS)	根据开通的存储容量按月计费	GB	0.12
文件存储 (NAS)	根据开通的存储容量按月计费	GB	0.34
表格存储 (OTS)	根据开通的存储容量+读 CU 容量+写 CU 容量按月计费	GB	1.03
		读 CU 规格: 1 亿	76
		写 CU 规格: 1 亿	152
专有网络 (VPC)	根据 VPC 个数按月计费	实例	38
NAT 网关	根据实例类型数量+公网 IP 数 计费	标准型	35.03
		公网 IP 数: 个	13.68
高速通道	根据规格、数量, 对链接发起端 按月计费	个	152
负载均衡 (SLB)	负载均衡: 根据实例个数+规格 按月计费	每实例	13.68
		性能共享型	180.5
		性能保障型	361
DNS	根据 Zone 数量+每个 ZONE 的 请求次数按月计费	计费项 1: Zone 数量	2.85
		计费项 2: 每个 ZONE 的请求次数 (以每万次为 1 个规格, 向上递增)	0.86
云数据库 RDS MySQL 版 (RDS for MySQL)	根据实例规格和个数+存储空间 按月计费	1 核 1G (通用型, 连接数 300)	133
		1 核 2G (通用型, 连接数 600)	247
		2 核 4G (通用型, 连接数 1200)	475



		2 核 8G (通用型, 连接数 2000)	855
		4 核 8G (通用型, 连接数 2000)	902.5
		4 核 16G (通用型, 连接数 4000)	1615
		8 核 16G (通用型, 连接数 4000)	1710
		8 核 32G (通用型, 连接数 8000)	3135
		16 核 64G (通用型, 连接数 16000)	6175
		16 核 96G (通用型, 连接数 24000)	9215
		存储空间: GB	0.76
云数据库 RDS SQL Server 版 (RDS for SQLServer)	根据实例规格和个数+存储空间 按月计费	1 核 2G (通用型, 连接数 600)	402.67
		2 核 4G (通用型, 连接数 1200)	411.63
		2 核 8G (通用型, 连接数 2000)	434.99
		4 核 8G (通用型, 连接数 2000)	726.88
		4 核 16G (通用型, 连接数 4000)	773.59
		8 核 16G (通用型, 连接数 4000)	1380.63
		8 核 32G (通用型, 连接数 8000)	1474.07
		16 核 64G (通用型, 连接数 16000)	2875.01
		16 核 96G (通用型, 连接数 24000)	22800
云数据库 RDS PostgreSQL 版 (RDS for PostgreSQL)	根据实例规格和个数+存储空间 按月计费	1 核 1G (通用型, 连接数 100)	133
		1 核 2G (通用型, 连接数 200)	247
		2 核 4G (通用型, 连接数 400)	475
		4 核 8G (通用型, 连接数 800)	902.5
		8 核 16G (通用型, 连接数 1500)	1710
		8 核 32G (通用型, 连接数 2000)	3135
		16 核 64G (通用型, 连接数 2000)	6175
数据库备份	根据备份空间的大小按月计费	GB	0.76
Oracle 一体机服务(不含)	CPU	核	1000
	内存	每 GB	600

RAC)	存储空间	每 TB	1680
Oracle 一体机服务(含 RAC)	CPU	核	1300
	内存	每 GB	850
	存储空间	每 TB	1680
云数据库 Redis 版	根据实例规格和个数按月计费	规格 1: 标准版 (主从版) 1G, 连接数 10000	95
		规格 2: 标准版 (主从版) 2G, 连接数 10000	171
		规格 3: 标准版 (主从版) 4G, 连接数 10000	323
		规格 4: 标准版 (主从版) 8G, 连接数 10000	627
		规格 5: 标准版 (主从版) 16G, 连接数 10000	1235
		规格 6: 标准版 (主从版) 32G, 连接数 10000	2451
		规格 7: 标准版 (主从高配版) 1G, 连接数 20000	475
		规格 8: 标准版 (主从高配版) 2G, 连接数 20000	570
		规格 9: 标准版 (主从高配版) 4G, 连接数 20000	760
		规格 10: 标准版 (主从高配版) 8G, 连接数 20000	1140
		规格 11: 标准版 (主从高配版) 16G, 连接数 20000	1900
数据传输服务 (DTS)	根据实例类型及个数按月计费	数据同步	1155.25
		数据不停服迁移	1155.25
		数据订阅	684
日志服务 (log Service)	根据实例的存储容量按月计费	存储容量包: 100GB	32.3
		存储容量包: 1TB	306.85
		存储容量包: 10TB	2894.65
		存储容量包: 100TB	28940.8
		存储容量包: 1000TB	289408
		超出存储包后: GB	0.33
企业级分布式应用服务 (EDAS)	根据每个应用部署的 vCPU 数按月计费 (仅包括服务管理费用, 不包含资源费用)	租户使用 100vCPU 内 (含以内) 每 vCPU	171
		租户使用超出 100vCPU 部分每 vCPU	142.5
大数据计算服务 (MaxCompute)	根据实例开通的 CU 数 (20CU 起步) + 存储容量 (1TB 起步)	实例开通 CU 数: CU	142.5
		存储容量: GB	0.24

实时计算 (Blink)	根据实例开通的CU数按月计费	CU	171
分析型数据库 MySQL 版 (AnalyticDB for MySQL)(原 ADS)	根据实例规格和个数按月计费	规格: C1: 1CORE, 7.5GB 内存, 60GB SSD	427.5
		规格: C8: 4CORE, 45G 内存, 480G SSD	2264.8
		规格: S1 (mem:25G,ssd:250G,sata:1536G)	1218.5
		规格: S8: 10CORE, 60G 内存, 600G SSD, 6T SATA	3334.5
		规格: S8N: 6CORE; 120G 内存; 1T SSD; 12T SATA	4838.35
Elasticsearch	根据数据节点规格及数量+专有主节点规格及数量+协调节点规格及数量+存储类型及空间、按月计费	数据节点实例规格: 4 核 16G	741.95
		数据节点实例规格: 8 核 32G	1438.3
		数据节点实例规格: 16 核 64G	2832.9
		数据节点实例规格: 8 核 32G, 894G SSD	1937.05
		数据节点实例规格: 16 核 64G, 1788G SSD	3828.5
		数据节点实例规格: 8 核 32G, 22000G SATA	2278.1
		数据节点实例规格: 16 核 64G, 44000SATA	4511.55
		DedicatedMaster (专有主节点) 规格: 4 核 16G	2225.85
		DedicatedMaster (专有主节点) 规格: 8 核 32G	4314.9
		DedicatedMaster (专有主节点) 规格: 16 核 64G	8498.7
		ClientNode (协调节点) 规格: 4 核 16G	741.95
		ClientNode (协调节点) 规格: 8 核 32G	1438.3
		ClientNode (协调节点) 规格: 16 核 64G	2832.9
		存储计费: SSD 云盘 (GB)	0.95
存储计费: 高效云盘 (GB)	0.34		
实时数据分发 平台 (datahub)	根据读流量和读写次数、存储、shard 个数月收费	读流量: GB	0.15
		存储: GB	0.35
		shard: 个数	1.14
		读写次数: 百万次	0.12

大数据开发定制服务	大数据开发定制服务	按套计费	61000
消息队列 (MQ)	根据实例 Topic 数量+消息发送 TPS+消息订阅 EPS 按月计费	Topic 基础包: 50 个	1900
		Topic 基础包: 10 个	380
		消息发送基础包: 1000TPS	2313.68
		消息发送扩展包: 500TPS	1156.82
		消息订阅基础包: 1000TPS	2313.68
		消息订阅扩展包: 500TPS	1156.82
分布式关系型数据库入门版 (DRDS)	根据实例规格和个数按月计费	实例规格: 8 核 16G	1569.4
		实例规格: 8 核 32G	1683.4
		实例规格: 12 核 24G	2842.4
		实例规格: 16 核 32G	3724
		实例规格: 20 核 40G	4604.65
		实例规格: 24 核 48G	5486.25
		实例规格: 28 核 56G	6366.9
分布式关系型数据库 (DRDS) 标准版	根据实例规格和个数按月计费	实例规格: 32 核 64G	7248.5
		实例规格: 16 核 32GB	3778.15
		实例规格: 24 核 48GB	5565.1
		实例规格: 32 核 64GB	7352.05
		实例规格: 40 核 80GB	8911
		实例规格: 48 核 96GB	10653.3
		实例规格: 56 核 112GB	12395.6
		实例规格: 64 核 128GB	14137.9
		实例规格: 72 核 144GB	15880.2
		实例规格: 80 核 160GB	17622.5
		实例规格: 88 核 176GB	19364.8
		实例规格: 96 核 192GB	21107.1
		实例规格: 104 核 208GB	22849.4
实例规格: 112 核 224GB	24591.7		



		实例规格：120 核 240GB	26334
		实例规格：128 核 256GB	28076.3
分布式关系型数据库 (DRDS) 企业版	根据实例规格和个数按月计费	实例规格：32 核 64GB	7504.05
		实例规格：64 核 128GB	14418.15
		实例规格：80 核 160GB	17972.1
		实例规格：96 核 192GB	21525.1
		实例规格：112 核 224GB	24761.75
		实例规格：128 核 256GB	28270.1
		实例规格：160 核 320GB	34846
		实例规格：176 核 352GB	38310.65
		实例规格：192 核 384GB	41775.3
态势感知	根据受保护的虚拟机个数按月计费，默认随 ECS 一起开通	规格：1 个虚拟机实例	57.52
安骑士	根据受保护的虚拟机个数按月计费，默认随 ECS 一起开通	规格：1 个虚拟机实例	69.98
流量安全监控 (beaver)	按带宽大小计费	每 100Mbps/月	9615.92
分布式任务调度 (SchedulerX)	SchedulerX2.0	每套	8300
容器服务	根据部署容器的节点数按月计费 (仅包括节点管理费用，不包含资源费用，ECS/ECS_Disk/SLB/EIP/VPC 等资源另行计算)	ECS 节点	231.37
应用实时监控服务 (ARMS)	根据应用监控资源包+前端页面监控资源包按月计费	应用监控资源包：1 个 Agent	191.52
		前端监控资源包：含 200 万页面上报次数	399

云管理服务	云资源综合管理平台	每套	6500
安全系统安全服务	等保二级安全服务	套	2500
	等保三级安全服务	套	5000
华数互联网出口	根据规格按月计费	华数互联网主备专线租用（100M）	1500
电信互联网出口	根据规格按月计费	中国电信互联网专线租用（100M）	6000
移动互联网出口	根据规格按月计费	中国移动互联网专线租用（100M）	1000
联通互联网出口	根据规格按月计费	中国联通互联网专线租用（100M）	2000
互联网 IP 地址	根据个数按月计费	标准 IP 地址或互联地址	80
专线链路服务费	政务云外网至专有云互联服务	2*10G 专线	10000
专线链路服务费	同城容灾互联服务	2*10G 专线	10000
平台运维服务	平台运维服务	根据《杭州市电子政务云平台管理办法（暂行）》要求，负责提供云技术咨询和方案优化，配合使用单位完成应用系统上线、下线和迁移工作。负责电子政务云平台运行实现高效、可视化监管和自动化告警。负责电子政务云平台的日常运行维护工作。提供派驻电子政务云平台的运维人员。做好法定节假日、重大活动的保障任务。	300000
平台等保测评	平台等保 2.0 测评服务	根据要求进行测评公司技术评审选型，完成平台等保 2.0 复测工作	12000
平台密码测评	平台密码测评服务	根据国家密码管理局印发的《信息安全等级保护商用密码管理办法实施意见》要求，需要组织国家密码管理部门指定测评机构对平台进行密码测评	20000
云计算安全评估	云计算安全评估	根据国家网信办、工信部等四部委关于《云计算服务安全评估办法》要求，完成云平台的安全评估服务	83000

投标报价：最高限价的统一折扣： 99 %。

特别说明：投标报价为最高限价的统一折扣，以百分数表示。采购人将根据公式：“最高限价×投标报价（最高限价的统一折扣）=支付金额”核算实际支付金额。如：某产品最高限价为 100 元，投标报价：最高限价的统一折扣为 80%，则在采购人在支付时实际支付金额为：最高限价 100×投标报价（最高限价的统一折扣）80%=80（元）。以投标人所投最高限价的“统一折扣”进行价格分计算。

注：

- 1、投标人需按本表格式填写，不得自行更改。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用（详见前附表）均计入报价。▲采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，各项明细费用请按实填写（不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价）。
- 3、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。
- 4、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。
- 5、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

投标人名称（电子签名）：浙江华云数据科技有限公司

日期：2021 年 7 月 2 日

