

第七章 投标分项报价表

投标分项报价表

(格式示例二, 适用于服务类项目)

采购编号/包号: BGPC-G26135/1

项目名称: 北京教育考试院 2026 年政务云租用采购项目 报价单位: 人民币元

序号	分项名称	单价 (元)	数量	合价 (元)	备注/说明
1	vCPU (主频不低于 2.4GHz)	9	1484	160272	计算方式 详见后附 明细表
2	内存	35	2728	1145760	计算方式 详见后附 明细表
3	vCPU (主频不低于 2.4GHz)	9	1128	20304	高峰时段 使用; 计 算方式详 见后附明 细表
4	内存	35	2772	194040	
5	普通存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 1000-3000)	0.2	5256	12614.4	计算方式 详见后附 明细表
6	高性能存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 3000-20000)	0.25	111778	335334	计算方式 详见后附 明细表
7	通过备份策略实现文件、操作系统、数据库的本地备份(不包含备份存储空间费用)	0.5	5188	31128	计算方式 详见后附 明细表
8	互联网链路带宽	49	300	176400	计算方式 详见后附 明细表
9	互联网链路带宽	49	200	19600	高峰时段 使用; 计 算方式详 见后附明 细表
10	互联网 IP 地址租用服务、并提供备案服务	20	41	9840	计算方式 详见后附 明细表

11	主机负载均衡服务	10	19	2280	计算方式 详见后附 明细表
12	每个账号结合身份验证通过 VPN 远程接入堡垒机进行维护	350	42	176400	计算方式 详见后附 明细表
13	在网站前端架设 WAF 防护服务, 保证用户网站对已知安全隐患进行防护, 实时升级漏洞补丁, 配置防护策略, 可起到前端防护作用。	10	1	120	计算方式 详见后附 明细表
14	7*24 小时深度监测云主机资源、硬件设备监控、云平台层应急处置等内容	1	10	120	计算方式 详见后附 明细表
15	7*24 小时深度监测云主机资源、硬件设备监控、云平台层应急处置等内容	1	16	32	高峰时段 使用; 计 算方式详 见后附明 细表
16	WindowsServer 套餐: WindowsServer 租用、安装及维护。	90	53	57240	计算方式 详见后附 明细表
17	对云主机进行定期的病毒查杀, 杀毒软件集中控制, 对网络性能无影响。	300	94	338400	计算方式 详见后附 明细表
18	针对漏扫或等级测评结果对操作系统进行安全加固, 用以解决等级测评结果中所显示的漏洞。	1900	80	152000	计算方式 详见后附 明细表
19	提供网页防篡改服务。通过防篡改软件对用户页面进行实时防护, 减少用户页面被恶意篡改的可能性。	60	33	23760	计算方式 详见后附 明细表
20	为用户提供针对主机层面的安全扫描服务, 并反馈相关结果。	3500	80	280000	计算方式 详见后附 明细表
21	针对操作系统进行日志收集, 并且进行分析, 并将结果反馈给用户, 用于了解主机安全情况及资源使用情况	10	44	440	计算方式 详见后附 明细表
22	支持 Oracle、SQL-Server、DB2、MySQL 等数据库审计。(1 套为 1 个数据库实例)	750	6	54000	计算方式 详见后附 明细表
总价 (元)				3190084.4	

详见后附明细表:

序号	服务类别	服务名称	服务项	计价单位	报价单位	期限(月)	单价(元)	数量	合价(元)	备注
1	计算服务	x86 平台云主机服务	vCPU (主频不低于 2.4GHz)	1 CPU	元/月	12	9	1484	160272	
2			内存	1 GB	元/月	12	35	2728	1145760	
3		x86 平台云主机服务	vCPU (主频不低于 2.4GHz)	1 CPU	元/月	2	9	1128	20304	高峰时段使用
4			内存	1 GB	元/月	2	35	2772	194040	
5	存储服务	普通存储	普通存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 1000-3000)	1 GB	元/月	12	0.2	5256	12614.4	
6		高性能存储	高性能存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 3000-20000)	1 GB	元/月	12	0.25	111778	335334	
7		本地备份服务	通过备份策略实现文件、操作系统、数据库的本地备份(不包含备份存储空间费用)	1GB	元/月	12	0.5	5188	31128	
8	网络服务	互联网链路服务	互联网链路带宽	1 Mb	元/月	12	49	300	176400	
9			互联网链路带宽	1 Mb	元/月	2	49	200	19600	高峰时段使用
10			互联网 IP 地址租用服务、并提供备案服务	1 IP	元/月	12	20	41	9840	

11		主机负载均衡服务	主机负载均衡服务	1 IP (内网)	元/月	12	10	19	2280	
12		远程接入服务	每个账号结合身份验证通过 VPN 远程接入堡垒机进行维护	1 账号	元/月	12	350	42	176400	
13		WAF 防护	在网站前端架设 WAF 防护服务, 保证用户网站对已知安全隐患进行防护, 实时升级漏洞补丁, 配置防护策略, 可起到前端防护作用。	1 IP (互联网)	元/月	12	10	1	120	
14	云主机深度监控服务	特定云主机深度监控及运维保障服务 (7*24 小时值守)	7*24 小时深度监测云主机资源、硬件设备监控、云平台层应急处置等内容	1 主机	元/月	12	1	10	120	
15	云主机深度监控	特定云主机深度监控及运维保障服务 (7*24 小时值守)	7*24 小时深度监测云主机资源、硬件设备监控、云平台层应急处置等内容	1 主机	元/月	2	1	16	32	高峰时段使用

	服务									
16	基础软件支撑服务	商用操作系统套餐	WindowsServer 套餐： WindowsServer 租用、安装及维护。	1 台 云主机	元/月	12	90	53	57240	商用操作系统套餐
17	安全服务	主机杀毒服务	对云主机进行定期的病毒查杀，杀毒软件集中控制，对网络性能无影响。	1 台	元/月	12	300	94	338400	主机杀毒服务
18		主机安全加固	针对漏扫或等级测评结果对操作系统进行安全加固，用以解决等级测评结果中所显示的漏洞。	1 台	元/次	1	1900	80	152000	主机安全加固
19		网页防篡改服务	提供网页防篡改服务。通过防篡改软件对用户页面进行实时防护，减少用户页面被恶意篡改的可能性。	1 监控点	元/月	12	60	33	23760	网页防篡改服务
20		主机漏洞扫描	为用户提供针对主机层面的安全扫描服务，并反馈相关结果。	1 台	元/次	1	3500	80	280000	主机漏洞扫描



21	主机日志分析	针对操作系统进行日志收集，并且进行分析，并将结果反馈给用户，用于了解主机安全情况及资源使用情况	1台	元/次	1	10	44	440	主机日志分析
22	数据库审计服务	支持 Oracle、SQL-Server、DB2、MySQL 等数据库审计。（1套为1个数据库实例）	1套	元/月	12	750	6	54000	数据库审计服务
总价（元）								3190084.4	

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3. 上述各项的详细规格（如有），可另页描述。

4. 制造商规模列应填写“大型”、“中型”、“小型”、“微型”或“其他”，且不应与《中小企业声明函》或《拟分包情况说明》中内容矛盾。制造商绝对所有权拥有者所属性别请填写“男”或“女”，指拥有制造商 51%以上绝对所有权的性别；绝对所有权拥有者可以是一个人，也可以是多人合计计算。外商投资类型请填写“外商单独投资”、“外商部分投资”或“内资”。

投标人名称（加盖公章）：太极计算机股份有限公司

日期：2026年05月28日