

7. 投标分项报价表

采购编号/包号：BGPC-G26056/5

项目名称：北京市公共资源交易中心政务云资源租用服务项目（2026 年度）

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	计算服务-vCPU(主频不低于 2.4GHz)	120	216	25920	12 个月
2	计算服务-内存	240	294	70560	12 个月
3	存储服务-普通存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 1000-3000)	3	23880	71640	12 个月
4	存储服务-高性能存储(单盘技术指标: 单盘 IOPS 3000-20000)	7.2	5250	37800	12 个月
5	网络服务-互联网链路带宽	264	150	39600	12 个月
6	网络服务-互联网 IP 地址租用服务, 并提供备案服务	12	2	24	12 个月
7	网络服务-远程接入服务	1416	2	2832	12 个月
8	网络服务-SSL VPN 接入	1440	2	2880	12 个月
9	拓展服务-提供开源操作系统安装和维护服务	300	23	6900	12 个月
10	拓展服务-主机安全加固	100	23	2300	一年做一次
11	拓展服务-主机漏洞扫描	40	23	920	一年做四次
12	AI 算力服务-GPU 显存(需同时租用算力资源、云主机或物理服务器资源, 联合使用)	528	96	50688	12 个月
13	AI 算力服务-半精度浮点运算能力(需同时租用 GPU 显存、云主机或物理服务器资源, 联合使用)	84	9.6	806.4	12 个月
14	AI 算力服务-vCPU	120	8	960	12 个月
15	AI 算力服务-内存	240	32	7680	12 个月
16	AI 算力服务-高性能存储	720	15	10800	12 个月

	(单盘技术指标: 单盘 IOPS 3000-20000)				
17	AI 算力服务-互联网链路带宽	264	150	39600	12 个月
18	AI 算力服务-提供开源操作系统安装和维护服务	300	1	300	12 个月
19	AI 算力服务-主机安全加固	100	1	100	一年做一次
20	AI 算力服务-主机漏洞扫描	40	1	40	一年做四次
总价 (元)				372350.4	

- 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): 首信云技术有限公司

日期: 2026年04月21日

