

## 7 投标分项报价表



### 投标分项报价表

采购编号/包号: BGPC-G26107B/1

项目名称: 北京市市场监督管理局 2026 年政务云基础服务北京市食品安全全链条数字化平台升级改造项目

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  | 云主机服务 (包含 X86、ARM、C86)     | 12     | 1128 | 121824 | vCPU (vCPU ARM 架构主频不低于 2.4GHz, C86 和 x86 主频不低于 2.2GHz, 平均虚拟化率, 即物理 CPU/虚拟 CPU $\geq$ 1/4, 虚拟 CPU 利用率不低于物理 CPU 的 25%)<br>合价=单价*数量*9个月 |
| 2  | 云主机服务 (包含 X86、ARM、C86)     | 34     | 3152 | 964512 | 内存<br>合价=单价*数量*9个月   |
| 3  | GPU 卡算力服务 (适配 X86、ARM、C86) | 35     | 2304 | 725760 | 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)<br>合价=单价*数量*9个月   |
| 4  | GPU 卡算力服务 (适配 X86、ARM、C86) | 6      | 7500 | 405000 | 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)<br>合价=单价*数量*9个月   |
| 5  | 普通性能存储                     | 23     | 180  | 37260  | 普通存储 (单盘技术指标: 单盘 IOPS 1000-3000)<br>合价=单价*数量*9个月   |
| 6  | 高性能存储                      | 53     | 413  | 197001 | 高性能存储 (单盘技术指标: 单盘 IOPS   |

|               |         |     |       |         |                                       |
|---------------|---------|-----|-------|---------|---------------------------------------|
|               |         |     |       |         | 3000-20000)<br>合价=单价*数量*9个月           |
| 7             | 本地备份服务  | 72  | 296.5 | 192132  | 本地备份服务<br>合价=单价*数量*9个月                |
| 8             | 互联网链路服务 | 42  | 400   | 151200  | 互联网链路带宽<br>合价=单价*数量*9个月               |
| 9             | 互联网链路服务 | 1   | 2     | 18      | 互联网 IP 地址租用服务、并提供备案服务<br>合价=单价*数量*9个月 |
| 10            | 远程接入服务  | 118 | 8     | 8496    | 远程接入服务<br>合价=单价*数量*9个月                |
| <b>总价 (元)</b> |         |     |       | 2803203 |                                       |

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。制造商绝对所有权所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6月7日