



**预算项目论证报告**

**（信息化建设类）**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **项目负责人** |  |
| **项目单位** |  |
| **申报日期** | 年月日 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** |  | **申请金额** |  |
| **项目负责人** |  | **联系电话** |  |
| **项目类型****（可多选）** | 1.□ 硬件系统 2.□ 信息系统 3.□ 服务 4.□ 工程5.□ 正版化软件 6.□ 其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **项目建设周期** | 项目开发部署或到货安装周期：x个月计划验收时间：x年x月 |
| **项目支出预算** | **明细支出项目** | **单价（万元）** | **数量** | **总额（万元）** |
| 1.具体到功能模块 |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| **合计** |  |
| **项目需求** | （对项目的应用需求进行归纳，包括硬件设备需求、信息系统需求、外部数据需求、非功能性需求以及系统集成需求等。） |
| **目前现状** | 硬件：（如有，需体现现有硬件数量、购置时间及具体情况等）软件：（如有，需体现原有软件主要功能、验收时间、保质期及各模块使用情况等） |
| **功能、技术参数及市场调研** | （1.申请购置设备、软件的功能及主要技术参数，包括规格、性能与技术指标、价格与售后服务等；2.列举至少三台/套满足以上功能和主要技术参数的不同品牌型号的设备、软件，比较其性价比，并至少提供三家不同供应商的报价；3.对于拟采取单一来源采购的须写明科学合理的理由。） |
| **使用（安装）场地** | （如有硬件系统） |
| **项目可行性** | （需体现项目的性能要求、兼容性以及易用性相关分析） |
| **项目绩效目标** | 成本指标 | （需体现单位成本等，如：\*\*系统适配改造成本≤\*\*万元；\*\*服务单位成本≤\*\*万元/个；\*\*软件购置更新费用≤\*\*万元） |
| 数量指标 | （如：系数改造数量≥\*\*个；数据治理数量≥\*\*个；新增应用模块≥\*\*个；完善系统对接≥\*\*个） |
| 质量指标 | （如：网络安全事件处置质量达标率≥\*\*%；系统安全监测全覆盖达标率≥\*\*%） |
| 时效指标 | （如：网络安全事件处置及时率≥\*\*%，系统故障修复响应时间≤\*\*小时） |
| 效益指标 | （需体现项目可能达到的效益以及危害或影响（若有）等，如：吸引科研人才数量≥\*\*人；满足\*\*需求维持时间≥\*\*年） |
| **专家论证意见** | 专家总人数 人，其中同意 人，不同意 人，弃权 人。年 月 日 |
| **参加论证专家签字** | 姓名 | 职称及专业 | 单位名称 | 签字 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **审批意见** | **项目单位意见：** |
| **归口部门意见：** |