

采购策略**1. 采购交付的方法**

乙方接到甲方需求后 35 个工作日内, 完成硬件设备的服务开发工作。

乙方在完成硬件设备交付后, 提供的 1 年维护运行期。

2. 合同支付类型

因采购硬件设备的工作性质清楚, 采用工料合同。硬件设备按照 0.9 万元/台计算。乙方一次性交付全部硬件设备, 则支付约定的项目合同总金额的 70%, 即 705600 元, 项目如能按期完工, 并顺利通过试运行及验收, 支付合同金额的 90%。整体项目建设完成后, 乙方提供的 1 年维护运行期满后, 支付余下的 10% 的合同金额。

3. 采购阶段

采购合同签订后分为两个阶段实施, 即交付期和维护期。

交付期, 乙方完成硬件设备的交付与联调工作; 维护期, 乙方为甲方提供硬件设备的运行维修服务。

采购工作说明书

采购内容: 为申请人提供符合采购要求的硬件设备;

服务数量: 预估 35 天提供 112 台硬件设备;

质量水平: 提供稳定、可靠的硬件设备;

服务期限: 硬件设备交付完成后的 1 年;

服务预算: 壹佰万捌仟元整人民币 ¥1008000.00

支付进度计划: 于 2020 年 4 月 19 日一次性交付全部硬件设备, 如能够按期完成交付, 则支付约定的项目合同总金额的 70%。如未能按期完成交付, 每延期 1 天扣千分之五。项目如能按期完工, 并顺利通过试运行及验收, 支付合同金额的 90% 给供应商 B。整体项目建设完成后, 供应商 B 提供的 1 年维护运行期满后, 支付余下的 10% 的合同金额。

交付地点: 某市某区

服务要求: 提供提倡 7*24 小时服务; 项目上线前应提供全程的技术支持, 包括现场和远程, 保障项目进度。

评标文件

评分因素	评分内容	满分
技术部分 (30)	1. 硬件设备符合支持国产化系统及数据库, 公文软件适用性完整、兼容性全面和良好的先进性以及研发交付灵活, 完全适用本项目建设需求, 得 15-20 分; 支持国产化系统及数据库, 公文软件适用性基本符合、兼容性一般, 基本适用本项目建设需求, 得 10-15 分; 硬件设备支持国产化系统及数据库, 公文软件适用性与兼容性不清楚等情况, 得 5-10 分; 没有不得分。	20
	2. 能充分了解项目建设背景与业务诉求, 有能力完成整个项目的得 5-10 分; 能力一般或表述不够充分的得 1-5 分, 没有不得分。	10
报价部分 (20)	满足标书要求且投标价格最低的报价作为评标基准价, 与其相等的为满分 20 分, 其他: 评标基准价/投标报价*10%*100	20