附件 4

自治区政务信息化项目可行性研究报告审查要点

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 说 明 |
| 方案衔接性 | 相对项目建议书批复的调整情况 | 相对项目建议书批复是否有调整的内容及调整原因；调整内容的技术合理性。 |
| 基础性审查 | 政务云 | 是否依托壮美广西·政务云建设和部署，是否提供政务云资源需求清单，如确需独立建设服务器及机房的，应提供充分理由合理依据。 |
| 政务网 | 是否依托广西电子政务外网建设，是否使用本级政务外网统一互联网出口。 |
| 项目各部分建设内容所处网域是否合理可行，跨网络数据通信方式和边界安全措施是否明确。 |
| 信息资源共享情况 | 明确本项目所形成的信息资源是否通过自治区数据共享交换平台进行共享交换，明确项目形成共享数据资源接入方式以及不共享的说明及依据。 |
| 是否列明主要的信息资源共享目录；是否明确数据共享需求清单。 |
| 信息资源开放情况 | 是否根据梳理的共享目录清单选择可开放的目录清单，并通过自治区公共数据开放平台进行开放。 |
| 密码应用建设 | 密码应用方案内容是否完整，包含密码应用技术方案、密码应用安全管理方案及密码应用实施保障方案等。 |
| 是否委托评估机构或组织专家对方案进行密码应用安全性评估。 |
| 网络安全等保/密评 | 1. 项目信息系统网络安全等级保护工作内容及基本测评方案是否完整。
2. 项目信息系统密码应用安全性评估工作内容及基本

测评方案是否完整。 |
| 信创技术产品及路线 | 涉及基础设施服务、软件开发服务的项目是否采用信创技术架构。是否说明项目软硬件产品的安全可靠情况。系统是否部署在国产化芯片的服务器上，使用的操作系统、数据库、中间件是否均为国产化产品。 |
| 共享复用及重复性 | 集约化建设情况 | 是否复用自治区共性基础设施及平台能力，是否新建属于不得重复建设内容。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 说 明 |
| 建设审查 |  |  |
| 需求分析审查 | 业务功能、业务流程和业务量分析 | 1. 是否从职能定位、社会服务功能需要、技术发展、存在的问题和改进的需要等方面，结合行业特点，详细提出项目的业务需求，项目所采用的技术路径及功能实现方式是否拟合业务需求。
2. 是否有明确业务内容及业务流程。
3. 是否梳理和分析本项目涉及的各类用户角色、用户数量、应用场景及相应的功能需求，包括但不限于管理用户、业务用户等，并提供用户数量的测算依据及

计算过程。 |
| 信息量分析与预测 | 信息量是否有量化需求指标并且在合理区间范围，预测增量是否合理。 |
| 系统功能和性能需求分析 | 1. 是否分析项目主要功能的构成和边界，简述功能要求；涉及与外部系统交互的，是否提出项目对外部系统提供的接口和外部可提供的系统接口。
2. 是否对系统响应时间、吞吐量、资源率等性能需求，模块性、可复用性、易分析性等可维护与可扩展性需求进行分析。
3. 是否对系统的处理能力、存储能力和传输能力进行总量分析。
4. 是否对采用安全可靠的技术和软硬件产品需求进行

分析。 |
| 信息系统装备和应用现状与差距 | 是否依据本项目涉及的政务信息化现状，具体描述本项目需解决的相关问题。 |
| 建设方案 | 总体目标、分期目标与总体建设任务与分期建设内容 | 建设任务、内容与目标是否偏离、是否脱节。 |
| 总体设计方案 | 审查报告是否按项目需求提出系统的总体架构、业务架构、应用架构、数据架构、网络架构、安全架构等。 |
| 建设目标、规模与内容 | 建设规模、内容描述是否量化清晰。 |
| 标准规范建设内容 | 1. 是否明确本项目所需遵循的标准规范。
2. 是否与现有的标准规范及数字政府技术规范相衔接。
 |
| 各系统建设子项 | 是否与前述业务及功能需求分析相一致，建设内容是否明确、详细，是否满足业务需求。 |
| 主要软硬件选型原则和详细软硬件配置清 | 评估系统软硬件配置清单是否满足业务需要；是否有超出业务需要的基本范畴。信息技术产品和服务是否 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 说 明 |
|  | 单 | 选用国产产品。 |
| 机房及配套工程建设方案 | 符合机房用电、网络及安全等级保护等系列规范要求。 |

注：共享复用及重复建设审查参考项目建议书审查，如为代项目建议书，则需重点进行共享复用及重复建设审查。