附件3

评分办法

| **序号** | **项目** | **评审标准** | **满分** |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、价格部分（10分）** | | | |
| 计算方法=（评标基准价/申报单位的投标报价）×10  评标基准价：以满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价 | | | 10分 |
| **二、商务部分（15分）** | | | |
| 1 | 资质或  业绩 | 拥有网络安全相关资质证书或有申报单位参与过国家部委单位的相关项目合作经验（2020年至今有与国家部委项目合作成功案例）。  每提供1个得3分，最多得15分（需提供加盖公章的合同首页） | 15分 |
| **三、技术部分（45分）** | | | |
| 1 | 需求  分析 | 对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解分析准确深入，得10分。  对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解分析不够准确深入，得5分。  对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解错误，得0分。 | 10分 |
| 2 | 整体  方案  设计 | 对本项目总体规划、运维内容以及网络系统架构的设计方案合理、完整、可行，得20分。  对本项目总体规划、运维内容以及网络系统架构的设计方案涵盖内容不全，可操作性不强，得10分。  对本项目总体规划、运维内容以及网络系统架构的设计方案不可行，不能理解设计需求，得0分。 | 20分 |
| 4 | 服务 方案 | 本项目服务方案设计和提供的各类项目或服务内容设计合理、完整、可行，能满足项目要求，得15分。  本项目服务方案设计和提供的各类项目或服务内容设计涵盖内容不全，可操作性不强，得8分。  本项目服务方案设计和提供的各类项目或服务内容设计不可行，不能理解设计需求，得0分。 | 15分 |
| **四、服务部分（30分）** | | | |
| 1 | 实施  方案 | 技术人员配备、分工合理，实施计划和进度安排合理，进度计划详实，安全措施、应急预案完善，得10分；  技术人员配备、分工基本合理，实施计划和进度安排基本合理，进度计划较详实，安全措施、应急预案基本完善，得5分；  技术人员配备、分工安排不合理，实施计划和进度安排不合理，进度计划、安全措施和应急预案不详实，得0分。 | 10分 |
| 2 | 项目  团队 | **项目负责人（4分）：**  （1）项目负责人具有工信部数据安全能力成熟度模型（DSMM）测评师证书的，计2分。  （2）具有信息化类或环境类高级职称或有与此相当的技术水平认证的，计2分，其他不计分。  **项目团队成员（项目负责人除外）（12分）：**  （1）项目成员具有信息化类或环境类正高级职称或有与此相当的技术水平认证的，每个计2分，具有高级职称或有与此相当的技术水平认证的每个计1分，此项满分6分。  （2）项目成员具有工信部数据安全能力成熟度模型（DSMM）测评师证书的每个计2分，满分6分。 | 16分 |
| 3 | 服务 承诺 | 投标人对项目实施及协调过程中的响应时效有明确承诺，并承诺积极按照采购人提出的要求或意见改进工作，确保项目顺利实施，按其响应程度计0-4分。 | 4分 |