省统筹平台（一期）

密码应用安全性评估服务评分方法

采用综合评分法，按照供应商提交的响应文件和最后报价进行综合评分。最终得分最高的为第一成交候选人，在分数相同的情况下由采购人代表现场抽签确定成交候选人，若第一成交候选人弃标的，由第二成交候选人成交，依次类推。

| **序号** | **评审因素** | **评审细则** | **分值** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.价格（10分） | | | |
| 1.1 | 价格 （10分） | 采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×10 | 10 |
|
| 2.商务（30分） | | | |
| 2.1 | 履约能力（30分） | （1）供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（业务范围需明确包含：密码应用安全性评估和信息系统安全风险评估），得6分。（提供证书复印件）  （2）供应商具有国家级检验检测机构资质认定证书（CMA证书），得6分。（提供证书复印件）  （3）供应商具有中国合格评定认可委员会认可的检验机构和检测实验室资质（检验能力范围需明确包含商用密码应用安全性评估和信息安全风险评估），得6分。（提供证书复印件）  （4）供应商参与起草过信息安全、密码领域的国家标准制订工作的，得6分。（该项需提供标准文件的封面和“前言”页面复印件并加盖公章，未提供不得分）  （5）供应商提供服务所必需的合规的密码检测设备或工具，该设备或工具需经过国家密码局校准，并具有国家密码局商用密码检测中心颁发的《商用密码检测工具校准标识》,得6分，否则不得分。（该项需提供自有证明和校准标识复印件并加盖公章，未提供不得分） | 30 |
| 3.技术（60分） | | | |
| 3.1 | 实施方案（10分） | 根据供应商提供的测评实施方案的完整性和合理性进行评分； | 10 |
| 方案合理，具备非常好的可行性得10分；  方案一般，具备一般的可行性得5分；  方案相关内容缺失，不具备可行性得0分； |
| 3.2 | 组织架构(5分) | 根据供应商提供的服务组织架构的完整性和合理性进行评分； | 5 |
| 架构合理，具备非常好的可行性得5分； |
| 架构一般，具备一般的可行性得2分； |
| 架构相关内容缺失，不具备可行性得0分； |
| 3.3 | 测评进度（5分） | 根据供应商提供的测评进度安排的完整性和合理性进行评分； | 5 |
| 安排合理，具备非常好的可行性得5分； |
| 安排一般，具备一般的可行性得2分； |
| 安排相关内容缺失，不具备可行性得0分； |
| 3.4 | 培训方案 （5分） | 根据供应商提供的培训方案进行评分； | 5 |
| 方案合理，具备非常好的可行性得5分； |
| 方案一般，具备一般的可行性得2分； |
| 方案相关内容缺失，不具备可行性得0分； |
| 3.5 | 售后服务方案（5分） | 售后服务方案全面合理，服务流程及内容具体，响应时间迅速，服务人员齐备，得5分。 | 5 |
| 售后服务方案较全面，有基本服务流程及内容，响应时间较为迅速，服务人员匹配基本满足需求，得2分。 |
| 售后服务方案较片面，服务流程及内容空洞或欠缺，响应时间缓慢，服务人员匹配欠缺，得0分。 |
| 3.6 | 团队服务能力 （27分） | 项目负责人（唯一）： | 15 |
| （1）在国家密码管理局组织的商用密码应用安全性评估人员测评能力考核中，成绩在80分（含）以上的得3分，成绩在70分（含）以上得1分；  （2）具有电子信息工程专业领域副高级（含）以上的职称，得3分；  （3）具有网络安全能力认证（CCSC）/风险管理信息安全保障人员认证证书（CISAW）/数据安全评估师（CCRC-DSA）等证书，无CCSC证书该项不得分，上述条件每具备一项得3分，最高得9分；  （提供测评能力考核成绩单、证书复印件及近六个月为其缴纳社保证明材料复印件，否则不得分） |
| 在通过国家密码管理局组织的商用密码应用安全性评估人员测评能力考核的基础上（须提供能力考核通过证书扫描件），具有下列相应证书的：  （1）具有电子信息工程领域副高级（含）以上职称的，有1人得2分，最高得8分；  （2）具有网络安全能力认证（CCSC）和数据安全评估师（CCRC-DSA）证书的，每有1人得1分，最高得4分。  （供应商需提供近六个月为以上人员缴纳社保的证明材料、相关有效证书、商用密码应用安全性评估人员测评能力考核成绩单证明材料扫描件，并加盖供应商公章，未按要求提供不得分） |
| 3.7 | 服务案例（3分） | 供应商提供自2021年1月1日以来为密码测评项目的相关案例（案例主要标的物至少包含 “密码应用安全性评估”），提供一个案例得1分，最高得3分，未按要求提供的不得分。（供应商应提供有效合同扫描件或办赛相关证明文件，并加盖供应商公章，同一个案例不重复计分，未按要求提供不得分） | 3 |
| 合计： | | | 100 |