**江苏公共文化云**

**商用密码应用安全性评估项目**

**招标文件**

**采购单位：江苏省文化馆**

**日 期：2024年7月26日**

江苏省文化馆拟对江苏公共文化云商用密码应用安全性评估项目进行采购，公告如下：

**一、项目名称：**江苏公共文化云商用密码应用安全性评估项目

**二、项目预算：**捌万元整（¥80000.00）

**三、采购需求：**详见附件

**四、评分办法：**综合评分法

**五、响应文件开始接收时间：**2024年7月26日

**六、响应文件接收截止时间：**2024年8月2日14:30

**七、响应文件接收地点：**江苏省南京市秦淮区羊皮巷24-1号江苏省文化馆二楼

**八、开标时间、地点：**2024年8月2日下午14:30

南京市秦淮区中山南路89号江苏文化大厦6楼省文化馆会议室

**九、联系人：**王永志，电话：025-84699150

**十、投标供应商资格要求**

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第22条规定；

2、具有合法经营资格并能承担完全民事责任的独立法人；

3、未被“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；

4、供应商须为国家密码管理局《商用密码应用安全性评估试点机构目录》内的单位，提供在目录内的证明材料并加盖公章；

5、本项目不接受联合体参与投标。

江苏公共文化云

商用密码应用安全性评估项目

第一部分 项目需求

一、基本情况

根据《中华人民共和国密码法》、《国家政务信息化项目建设管理办法》、《江苏省省级政务信息化项目建设管理办法》等要求，结合项目建设总体规划，需对江苏公共文化云开展商用密码应用安全性测评，深入查找网络安全的薄弱环节和安全隐患，分析面临的风险，确保系统安全性。

二、服务内容

### 1、商用密码应用安全性评估服务

### 1.1本次测评涉及的信息系统

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **信息系统名称** | **备案等级** |
| 1 | 江苏公共文化云 | 三级 |

### 1.2 测评工作实施

依据GB/T39786-2021《信息安全技术信息系统密码应用基本要求》、GM/T 0115-2021《信息系统密码应用测评要求》、GM/T 0116-2021《信息系统密码应用测评过程指南》、《商用密码应用安全性评估测评作业指导书（试行）》，对江苏公共文化云进行密码应用安全性评估。

1.3具体测评内容

A．密码技术应用测评：主要包括物理安全密码测评、网络安全密码测评、主机安全密码测评、应用安全密码测评、数据安全及备份恢复密码测评。测评验证不同安全等级信息系统的商用密码应用是否达到具有相应安全等级的安全保护能力，是否满足相应安全等级的保护要求；

B．密钥管理测评：检测信息系统密钥管理各环节，包括对密钥的生成、存储、分发、导入、导出、使用、备份、恢复、归档与销毁等环节进行管理和策略制定的全过程是否符合要求；

C、安全管理测评：对制度、人员、实施和应急等四个方面安全管理的测评，并指导采购人完善商用密码应用安全性管理制度以及和商用密码相关的系统运维管理制度；

D、形成密码应用安全性评估相关报告：针对每个被评估系统编制密码应用安全性评估报告，报告按照国家密码管理局要求包含的内容编制或参考模板编制。协助被评估单位认清风险，查找漏洞，找出差距，提出有针对性地加强完善密码安全管理和防护建议，指导并督促采购人现场信息系统供应商按照要求改进进行整改落实。

2、根据被评估单位商用密码应用需求，提供相关密码应用技术咨询支持服务。

三、测评服务要求

1、交付物：《江苏公共文化云商用密码应用安全性评估报告》

2、人员要求：

项目负责人及测评技术人员应为本单位正式在职员工且均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，测评技术人员不得少于4人。供应商需提供测评能力考核成绩单并加盖公章。

1. 测评服务单位在测评过程中，需严格遵循保密原则，对服务过程中涉及到的任何用户信息未经允许不向其他任何第三方泄漏，以及不得利用这些信息损害采购方利益。
2. 测评服务单位需在3个月内完成测评，并出具报告。

第二部分 响应文件组成

**一、响应文件由资格审查文件、商务技术响应文件、价格响应文件三部分组成。**

**（一）资格审查文件（不得出现报价，一正两副，单独密封装订）**

1、法定代表人参加投标的，提供法定代表人身份证复印件（加盖公章）；授权委托人参加投标的，提供法定代表人授权委托书、法定代表人和授权委托人身份证复印件（加盖公章）；

2、营业执照复印件（加盖公章）；

3、信用中国信用信息报告（加盖公章）；

4、供应商须为国家密码管理局《商用密码应用安全性评估试点机构目录》内的单位，提供在目录内的证明材料并加盖公章；

5、投标承诺函（见附件一）；

**（二）商务技术响应文件（不得出现报价，一正两副，单独密封装订）**

1、评标办法中所涉及的事项需提供的所有资料；为方便评委评审，请供应商按评标办法中所涉及的事项顺序进行编制，可以补充相关材料；

2、评标办法中未涉及的事项，供应商认为需要提交的其他资料。

**（三）价格响应文件（单本单独密封装订）**

1、投标响应报价表（见附件2）；

第三部分 评分方法

一、评分标准

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国家密码管理部门颁发的商用密码检测机构资质证书，得5分。（提供证书复印件）  （2）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5分。（提供证书复印件）  （3）供应商具有国家级检验检测机构资质认定证书（CMA证书），得5分。（提供证书复印件）  （4）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5分。（提供证书复印件）  （5）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5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）  （6）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5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） |
| 技术人员要求（不含项目负责人）： | 12 |
| 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 |

**附件1：**

**投标承诺函**

江苏省文化馆：

我单位 （供应商名称）郑重承诺：

我单位具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

贵方组织的江苏公共文化云商用密码应用安全性评估服务项目，我单位所提交的材料均为真实的，且能提供满足供应要求的服务内容。

承诺人：（公章）

年 月 日

**附件2：**

投标响应报价表

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称：** |  |
| **报价：** | 大写（人民币）：  小写（￥）： |
| **备注：** |  |

投标人授权人签字：

投标单位：（盖章）

日 期：