**南通市退役军人事务局信息系统**

**商用密码应用安全性评估项目**

（第三次）

**竞争性磋商文件**

**采购人：南通市退役军人事务局**

**日 期：2024年7月15日**

南通市退役军人事务局拟对商用密码应用安全性评估项目以竞争性磋商方式进行采购，公告如下：

**一、项目名称：**南通市退役军人事务局商用密码应用安全性评估项目（第三次）

**二、项目预算：**8万元

**三、采购方式：**竞争性磋商

**四、采购需求：**详见附件

**五、获取采购文件：**2024年7月15日至7月22日14时

**六、开标时间：**2024年**7**月22日下午14:00，地点：南通市启瑞广场（崇文路1号）28楼报告厅。上述时间和地点如有变动，另行通知。

**七、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。

八、本项目供应商在磋商活动现场需进行二次报价，以最终报价进行评审。

九、联系人：宗先生，联系电话：13862789521。

南通市退役军人事务局商用密码应用安全性评估服务

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，需对南通市退役军人事务局网络信息系统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 | 南通市退役军人服务管理平台 | 叁级 |

### 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）》，对南通市退役军人事务局网络信息系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：《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。

3、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。

四、合同签订

中标结果公示结束后，15个工作日内签订合同。

五、付款方式

签订合同发票送达后15个工作日内支付合同价款的50%，出具测评报告发票送达后15个工作日内支付余款50%。

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、法定代表人参加磋商的，提供法定代表人身份证复印件（加盖公章）；授权委托人参加磋商的，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、磋商响应报价表（见附件二）。

2、分项明细报价表（格式自拟）；

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。

商务技术部分评审结束后，再开启最后报价计算分值。总分值为100分，加分和减分因素除外。

**1、商务技术分**：80分

各供应商得分为评委会成员评分的算术平均分，分值保留小数点后两位。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **评审细则** | **分值** |
| 1.商务（30分） | | | |
| 1.1 | 履约能力（30分） | （1）供应商是国家密码管理局《商用密码应用安全性评估试点机构目录》中的机构，得3分。（提供国家密码管理局官方网站公告截图证明）  （2）供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（资质范围需明确包含：密码应用安全性评估），得3分。（提供证书复印件）  （3）供应商具有有效期内的ISO27001信息安全管理体系认证证书（业务范围需明确包含：信息系统安全风险评估），得2分。（提供证书复印件）  （4）供应商具有省级或以上检验检测机构资质认定证书（CMA证书），得3分。（提供证书复印件）  （5）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，得3分。（提供证书复印件）  （6）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4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）  （7）供应商提供服务所必需的合规的密码检测设备或工具，该设备或工具具有商用密码产品认证证书和由国家密码管理局商用密码检测中心印发的校准标识的得4分，否则不得分。  （8）供应商或其团队参加全国信息安全攻防、密码相关竞赛获得前三名或三等奖及以上的，有一个得2分，最多得4分。（提供证书复印件）  （9）具有安全产品漏洞挖掘的技术能力，每提供一项证明得2分，最多得4分（提供发现漏洞证明材料，并加盖公章，证明材料上名称与供应商名称一致，否则不得分） | 30 |
| 2.技术（50分） | | | |
| 2.1 | 实施方案（4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：  方案合理，具备非常好的可行性得3-4分；  方案一般，具备一般的可行性得1-2分；  方案相关内容缺失，不具备可行性得0分。 | 4 |
| 2.2 | 组织架构(4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：  架构合理，具备非常好的可行性得3-4分；  架构一般，具备一般的可行性得1-2分；  架构相关内容缺失，不具备可行性得0分。 | 4 |
| 2.3 | 测评进度（4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：  安排合理，具备非常好的可行性得3-4分；  安排一般，具备一般的可行性得1-2分；  安排相关内容缺失，不具备可行性得0分； | 4 |
| 2.4 | 培训方案 （4分） | 根据供应商提供的培训方案进行评分：  方案合理，具备非常好的可行性得3-4分；  方案一般，具备一般的可行性得1-2分；  方案相关内容缺失，不具备可行性得0分。 | 4 |
| 2.5 | 售后服务方案（4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3-4分。  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1-2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。 | 4 |
| 2.6 | 团队服务能力 （24分） | 项目负责人（唯一）：  （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70分(含)以上的得4分，成绩在65分(含)以上得2分；  （2）获得过网络安全及密码相关领域高级以上资质证书，得3分；  （3）具有计算机技术与软件专业技术资格信息安全工程师（中级或以上）、网络安全等级保护测评师（中级或以上），上述条件每具备一项得2分，否则不得分；  （提供测评能力考核成绩单、证书复印件及近三个月为其缴纳社保证明材料复印件，否则不得分） | 11 |
| 技术人员要求（不含项目负责人）：  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）获得过网络安全或密码相关领域高级以上资质证书，有1人得2分，最高得6分；  （2）具有注册信息安全专业人员（CISP）、网络安全能力认证（CCSC）或国家重要信息系统保护人员（CIIP），每有1人得1分，最高得7分。  （供应商需提供近三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） | 13 |
| 2.7 | 服务案例（6分） | （1）供应商具有2年(含)以上密码测评项目经验的(根据案例合同时间判断)，得2分;1年（含）以上2以下的，得1分； （2）供应商承担过省级及以上密码管理部门委托的商用密码应用安全性评估项目的得2分，市级密码管理部门委托的商用密码应用安全性评估项目得1分，否则不得分； （3）供应商提供自2021年1月1日以来为省级（含）以上单位提供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2分，未按要求提供的不得分。  （供应商应提供有效合同扫描件，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） | 6 |
| 合计： | | | 80 |

**2、价格分：**20分

价格标评标基准分为20分，满足采购文件要求且响应价格最低的响应报价为评标基准价，其价格分为满分（20分），其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

响应报价得分=(投标基准价／最后投标报价)×20×100%。

磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效磋商处理。

**附件1：**

**投标承诺函**

南通市退役军人事务局：

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。

贵方组织的南通市退役军人事务局网络信息系统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：**

磋商响应报价表

项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报价轮次 | 报价 | 投标人受权人签字 |
| 1 | 首次 | 大写（人民币）：  小写（￥）： |  |
| 2 | 第二次（磋商现场填写） | 大写（人民币）：  小写（￥）： |  |

投标单位：（盖章）

日 期：

注：第二次报价在开标现场填写，磋商响应文件密封提交时只需填写首次磋商报价。