

标的名称：绵阳市政务云平台密码应用安全性评估

参数性质	序号	技术参数与性能指标																														
	1	<p><b>一、项目概况</b></p> <p>按照《国家政务信息化项目建设管理办法》及《绵阳市政务信息化项目建设管理办法》要求，通过本次采购确定一家服务单位为绵阳市政务云平台建设项目提供云平台密码应用安全性评估服务，服务单位需按照建设项目的招投标文件、项目建设合同、国家和行业的信息技术标准开展服务工作。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>数量</th> <th>标的单价金额（元）</th> <th>标的金额（元）</th> <th>计量单位</th> <th>所属行业</th> <th>是否核心产品</th> <th>是否允许进口产品</th> <th>是否属于节能产品</th> <th>是否属于环境标志产品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>密码应用安全性评估</td> <td>1</td> <td>300000.00</td> <td>300000.00</td> <td>项</td> <td></td> <td></td> <td>否</td> <td>否</td> <td>否</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>二、主要服务内容</b></p> <p>依据《中华人民共和国密码法》、《信息系统密码应用基本要求》（GB/T 39786-2021）、《信息系统密码测评要求》、《商用密码应用安全性评估测评过程指南》、《商用密码应用安全性评估测评作业指导书》和系统自身的安全需求分析，发现各信息系统密码应用的薄弱环节和风险，为密码应用安全提供科学评价，提出完善、可行的整改建议。</p> <p>依据 GB/T 39786-2021《信息系统密码应用基本要求》、《信息系统密码测评要求（试行）》、《商用密码应用安全性评估测评过程指南（试行）》、《商用密码应用安全性评估测评作业指导书（试行）》和系统自身的安全需求分析，对被评估系统进行密码应用安全性评估，查找漏洞，找出差距，科学评价，提出具体、实用、有针对性的整改建议，规范网络运营者的密码使用和管理行为。密码应用安全性评估服务内容如下：</p> <p>1. 总体测评</p> <p>核查信息系统中使用的密码算法、密码技术、密码产品和密码服务是否满足国家密码管理的相关标准或规范要求。</p> <p>2. 密码应用技术测评</p> <p>具体包括物理和环境安全测评、网络和通信安全测评、设备和计算安全测评、应用和数据安全测评，验证不同安全等级信息系统的密码应用是否达到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。</p>									序号	标的名称	数量	标的单价金额（元）	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品	1	密码应用安全性评估	1	300000.00	300000.00	项			否	否	否
序号	标的名称	数量	标的单价金额（元）	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品																						
1	密码应用安全性评估	1	300000.00	300000.00	项			否	否	否																						

### 3. 密钥管理测评

测评密钥管理各个环节，包括对密钥生成、存储、分发、导入与导出、使用、备份与恢复、归档、销毁等环节进行管理和策略制定的全过程是否符合要求。

### 4. 密码应用管理测评

从制度、人员、实施和应急四个方面进行安全管理测评，验证信息系统安全管理机制是否完善，是否能够确保密码技术被合规、正确、有效地实施。

### 5. 整体测评与风险评估

对系统结构进行整体安全测评，并采用风险分析的方法分析密码应用存在的安全问题可能对信息系统安全造成的影响，形成整体测评与风险评估结果。

### 6. 出具密码应用安全性评估报告

针对被评估系统，按照国家密码管理局报告内容要求编制密码应用安全性评估报告，报告中协助被评估单位认清风险，梳理密码应用需求，查找漏洞，找出差距，提出具体、实用、有针对性的密码应用技术和安全管理整改建议。

### 7. 密码合规管理

在服务期限内对本项目的信息系统开展专业密码合规管理。

## 三、服务要求

### （一）整体服务要求

为保障绵阳市政务云平台建设项目全生命周期的建设，本项目供应商需提供综合性的第三方服务，在全面了解项目建设内容的基础上，杜绝建设完成后出现问题，保障项目整体进度并能够顺利通过主管部门的验收，服务要求包括但不限于以下内容：

1. 依据《中华人民共和国密码法》、《信息系统密码应用基本要求》（GB/T 39786-2021）等法律法规及标准规范要求，对被评估系统进行密码应用安全性评估，查找漏洞，找出差距，科学评价，提出具体、实用、有针对性的整改建议，并出具密码应用安全性评估报告。

2. 建立合理的自我质量控制体系、质量保证体系，确保投标人自身的有效组织和管理能够保证完成本次第三方服务内容。

### （二）服务和实施要求

★1. 根据采购人需要，派遣技术支持工程师指导、配合工作，保证项目顺利实施。（单独提供承诺书并加盖投标人公章，格式自拟）

★2. 在接到采购人通知后，在 2 小时内做出响应，并及时安排工程师根据情况进行解决，根据用户需求在 8 小时内提供解决方案，在解决过程中进行远程或现场技术介绍和指导。（单独提供承诺书并加盖投标人公章，格式自拟）

3. 在服务期限内提供整体密码合规管理，密码测评服务应满足以下要求：

3.1. 测评对象库和测评指标库，并根据系统等级、威胁分析自动形成测评指标；

3.2. 测评指标知识内容及测评对象，自动生成测评方案；

3.3. 作业指导书知识库，根据测评对象自动生成技术和管理测评检查表；

3.4. 测评指标权重集知识库，根据测评结果，自动生成测评分析结论；

3.5. 在服务期内，如果中标单位提供的测试服务所依托的硬件、软件或数据样本发生更新/升级，并对测试结果产生影响，应通知采购人并使用更新/升级后的硬件、软件或数据样本完善测试结果；

3.6. 中标单位应将最新的技术信息和资料及时主动提供给采购人，采购人可以通过访问网页接入的方式获得最新的技术信息以及其他资料。

#### **四、其他服务要求**

##### **1、安全保密要求**

在项目实施期间,从采购人获取的任何资料 and 重要信息,均有保密责任。未经采购人事先书面授权,不得以任何方式向任何其他组织或个人泄露、转让、许可使用、交换、赠与或与任何组织或个人共同使用或不正当使用。

##### **2、交付成果要求**

《商用密码应用安全性评估报告》及工作过程文档。以纸质文档形式提交,一式二份(纸质一份,盖章扫描件一份)。