第五章 采购需求

**一、总体要求**

为进一步贯彻《网络安全法》《中华人民共和国密码法》等相关法律法规，提升云南省医疗保障局网络信息安全防护能力，巩固信息系统密码安全，按照《国家政务信息化项目建设管理办法》和《商用密码应用安全性评估管理办法（试行）》等文件精神，落实“同步规划、同步建设、同步运行密码保障系统并定期进行评估”的要求，对云南省医疗保障局信息系统开展密码应用安全性评估服务，深入查找密码应用的薄弱环节和安全隐患，分析面临的风险，出具《商用密码应用安全性评估报告》。

**二、具体要求**

（一）评估对象

云南省医疗保障局招标采购密码应用测评及运维服务，对共计10个大类，23个子系统进行密码应用测评，并做好密码系统培训及日常运维保障。

| **序号** | **系统名称** | **子系统** | **系统等级** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 经办管理系统 | 1.统一门户管理子系统2.基础信息管理子系统3.医保业务支撑基础子系统4.异地就医管理子系统5.信用评价管理子系统6.医疗服务价格管理子系统7.支付方式管理子系统8.内部控制管理子系统9.应用支撑子系统10.药品和医用耗材招采管理子系统11.电子印章子系统 | 三级 |
| 2 | 公共服务系统 | 12.公共服务子系统 | 三级 |
| 3 | 宏观决策系统 | 13.基金运行与审计管理子系统14.宏观决策管理子系统 | 三级 |
| 4 | 智能监管系统 | 15.医保基金智能监控子系统16.运行监测管理子系统17.监控服务中心管理平台子系统 | 三级 |
| 5 | 数据中心A核心生产区云平台 | 18.数据中心A核心生产区云平台 | 三级 |
| 6 | 数据中心A公共服务区云平台 | 19.数据中心A公共服务区云平台 | 三级 |
| 7 | 数据中心B核心生产区云平台 | 20.数据中心B核心生产区云平台 | 三级 |
| 8 | 数据中心B公共服务区云平台 | 21.数据中心B公共服务区云平台 | 三级 |
| 9 | 云南省医疗保障局门户网站 | 22.云南省医疗保障局门户网站 | 三级 |
| 10 | 自动化办公系统 | 23.自动化办公系统 | 三级 |

（二）评估内容

根据GB/T 39786-2021《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》、《信息系统密码应用高风险判定指引》、《商用密码应用安全性评估量化评估规则》等文件精神，对云南省医疗保障局信息系统开展密码应用安全性评估服务。进一步规范密码使用和管理行为。

评估围绕物理和环境安全、网络和通信安全、设备和计算安全、应用和数据安全，以及管理制度、人员管理、建设运行和应急处置等方面开展。按相关规范开展云南省医疗保障局信息系统商用密码安全性评估，并根据评估情况，给出完善上述系统密码应用安全的合理化建议。

（三）服务内容

 1、提供密码应用测评方案及测评服务。

2、提供密码应用整改咨询服务及整改方案，协助甲方完成相关整改工作。

3、完成商用密码应用安全性评估，编制交付《云南省医疗保障局信息系统商用密码应用安全性评估报告》。

4、供应商应至少组织两次密码测评相关培训，培训地点为采购人指定地点，并提供培训方案及计划。

（四）成果要求

按照国家密码管理局相关要求，编制交付《云南省医疗保障局信息系统商用密码应用安全性评估报告》，并报密码管理局备案。报告中应指出风险，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的建议。

**三、其他要求**

1、项目完成期：合同签订之日起一年。

2、服务地点：昆明市（采购人指定地点）。

3、项目团队：

（1）供应商应为本项目成立项目服务小组，安排有相关专业技术能力的人员提供现场服务。

（2）成交供应商工作人员应与采购人签署《保密协议》，对知悉的事项及信息予以保密，所有资料、技术文档妥善保管，不得遗失、转借、复印，不得以任何形式向第三方透露；所有密码应用解决方案和采集汇总后的数据严禁通过互联网等公共信息网络、普通邮政进行传递，严禁在连接互联网计算机上存储、处理。

（3）严格遵循操作规程，对评估过程中的风险有合理的应对措施，承担服务工作质量责任。

**四、需执行的相关标准及规范**

按照GB/T 39786-2021《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》、《信息系统密码应用高风险判定指引》、《商用密码应用安全性评估量化评估规则》文件要求开展商用密码应用安全性评估项目工作。

**五、项目验收标准**

1、按要求开展了密码应用安全性评估，并出具了《商用密码应用安全性评估报告》。

2、至少组织了两次符合采购人要求的密码测评相关培训。