

梅县区数字档案馆建设项目(第一期)“数字档案管理系统”“建设项目网络安全等级保护测评项目”采购需求书

一、项目概况

- 1、采购项目名称：梅县区数字档案馆建设项目(第一期)“数字档案管理系统”“建设项目网络安全等级保护测评项目”
- 2、本项目预算金额：2万元
- 3、采购人：梅州市梅县区档案馆
- 4、采购内容：确定一家测评机构，为采购人信息化项目提供信息系统安全等级保护服务。
- 5、服务地点：采购人指定地点

二、项目背景

网络安全等级保护是国家信息安全保障的基本制度、基本策略、基本方法。《中华人民共和国网络安全法》明确提出了“国家实行网络安全等级保护制度，履行安全保护义务，保障网络免受干扰、破坏或者未经授权访问，防止网络数据泄露或者被窃取、篡改”，为贯彻落实等级保护主管部门关于网络安全等级保护工作的要求，必须规范网络安全等级保护管理，切实提高梅州市梅县区档案馆的网络安全防护与管控能力。本次采购主要是对梅州市梅县区档案馆的信息系统提供网络安全等级保护测评服务，进一步巩固前期梅州市梅县区档案馆在网络安全方面所取得的工作成果和推进等级保护工作落地。

三、资格要求

报价供应商资格要求：

- 1、报价供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件：
 - 1)具有独立承担民事责任的能力；
 - 2)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（报价文件中提交财务报告复印件；成立不足一年的，提供银行出具的资信证明材料）
 - 3)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（报价文件中提交具备本条

款要求的声明)

4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；(报价文件中提交缴纳税收和社会保障资金的记录有效证明材料)

5) 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；(报价文件中提交声明)

6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2、报价供应商必须是具有独立承担民事责任的能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，报价时提交有效的营业执照(或事业法人登记证等相关证明)副本复印件。

3、报价供应商必须具备有效期内经公安部第三研究所认证发放的《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》，并提供复印件。

4、报价供应商必须同时具备 CMA 检验检测机构资质认定证书和中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书 (CNAS)，并提供复印件。

5、报价供应商必须具备数据安全服务能力评定资格证书，并提供复印件。

6、报价供应商必须同时具备中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全服务资质认证证书信息安全风险评估、信息安全服务资质认证证书信息安全应急处理、国家信息安全测评信息安全服务资质证书风险评估，并提供复印件。

7、报价供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；且不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(以采购代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，报价供应商需提供相关证明资料)。

8、本项目不接受联合体投标。

9、已登记报名并获取本项目采购文件。

四、 等级保护测评依据

《中华人民共和国网络安全法》

《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》（[1994]国务院 147 号令）

《关于加强信息安全保障工作的意见》（中办发[2003]27 号）

《关于信息安全等级保护工作的实施意见》（公通字[2004]66 号）

《信息安全等级保护管理办法》（公通字[2007]43 号）

《关于开展全国重要信息系统安全等级保护定级工作的通知》（公信安[2007]861 号）

《信息安全等级保护备案实施细则》（公信安[2007]1360 号）

GB/T 25058-2019 《信息安全技术网络安全等级保护实施指南》

GB/T 22240-2020 《信息安全技术网络安全等级保护定级指南》

GB/T 22239-2019 《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》

GB/T 28448-2019 《信息安全技术网络安全等级保护测评要求》

GB/T 28449-2018 《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》

GB/T 20984-2022 《信息安全技术 信息安全风险评估规范》

五、 服务项目内容

采购人通过委托专业信息安全等级测评服务机构，根据《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》等相关文件及标准要求，针对本次项目信息系统实施网络安全等级保护测评服务，明细如下：

序号	信息系统	级别	备注
1	数字档案管理系统	二级	-

六、 服务实施

（一）服务目标

通过网络安全等级保护测评服务，对本单位运行的信息系统开展符合性测评，衡量信息系统的安全保护管理措施和技术防护措施是否符合等级保护基本要求，是否具备了相应的安全等级保护能力。找出问题，针对性地制定整改措施，推进信息安全防护体系不断完善。

（二）实施团队要求

响应文件应提供完整的测评实施团队名单及职责分工，所有人员必须属于该单位在册员工（以社保缴纳证明为认定依据）。中选后的测评单位需提供相应证明材料，所有证明材料须加盖相应公章，否则按照无效投标处理。

（1）投标方项目负责人应具备高级网络安全等级测评师证书、计算机技术与软件专业技术资格信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员渗透测试工程师（CISP-PTE）、具备个人信息保护专业人员证书（CCRC-PIPP）、具备信息安全保障人员认证证书（CISAW）-电子数据取证（专业级）方向；

（2）投标方技术人员应具备中级及以上网络安全等级测评师证书、信息安全管理（高级）证书、数据安全评估师（CCRC-DSA）证书；、重要信息系统保护人员（CIIP-A）证书、网络安全相关专业的职称证书。

（三）测评内容

依据《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》，对采购人各信息系统的安全技术体系和安全管理体系等进行合规性检查，出具《信息系统安全问题清单》。在安全整改工作完成后，投标人组织现场验收测评，符合验收条件后，出具符合公安部门要求的《网络安全等级保护等级测评报告》。等保测评内容分成单项测评和整体测评：

1、单项测评：

安全层面	测评内容
安全物理环境测评	物理位置选择、物理访问控制、防盗窃和防破坏、防雷击、防火、防水和防潮、防静电、温湿度控制、电力供应、电磁防护等方面的核查、测试
安全通信网络测评	网络架构、通信传输、可信验证等方面的核查、测试
安全区域边界测评	边界防护、访问控制、入侵防范、恶意代码防范、安全审计、可信验证等方面的核查、测试
安全计算环境测评	身份鉴别、访问控制、安全审计、入侵防范、恶意代码防范、可信验证、数据完整性、数据备份恢复、剩余信息保护、个人信息保护等方面的核查、测试

安全层面	测评内容
安全管理中心测评	系统管理、审计管理等方面的核查、测试
安全管理机构测评	安全策略、管理制度、制定和发布、评审和修订等方面的管理和落实情况
安全管理制度测评	岗位设置、人员配备、授权和审批、沟通和合作、审核和检查等方面的管理和落实情况
安全管理人员测评	人员录用、人员离岗、安全意识教育和培训、外部人员访问管理等方面的管理和落实情况
安全建设管理测评	系统定级和备案、安全方案设计、产品采购和使用、自行软件开发、外包软件开发、工程实施、测试验收、系统交付、等级测评、服务供应商选择等方面的管理和落实情况
安全运维管理测评	环境管理、资产管理、介质管理、设备维护管理、漏洞和风险管理、网络和系统安全管理、恶意代码防范管理、配置管理、密码管理、变更管理、备份与恢复管理、安全事件处置、应急预案管理、外包运维管理等方面的管理和落实情况

2、整体测评：

等级保护对象整体测评从安全控制点、安全控制间和区域间等方面进行测评和综合安全分析，从而给出等级测评结论。整体测评包括安全控制点测评、安全控制间测评和区域间测评。安全控制点测评是指对单个控制点中所有要求项的符合程度进行分析和判定。安全控制点间安全测评是指对同一区域同一类内的两个或两个以上不同安全控制点间的关联进行测评分析，其目的是确定这些关联对等级保护对象整体安全保护能力的影响。区域间安全测评是指对互联互通的不同区域之间的关联进行测评分析，其目的是确定这些关联对等级保护对象整体安全保护能力的影响。层面间安全测评通过对同一区域内的两个或两个以上不同层面的关联进行测评分析，这些关联对信息系统整体安全保护能力无影响。

（四）服务要求

1、定级备案

响应机构需要协助梅州市梅县区档案馆完成本次项目信息系统的定级工作，组织相关专家和工作人员商讨系统定级情况，并将所需的定级备案资料提交至当地公安机关，最终取得《信息系统安全等级保护备案证明》。

2、网络安全等级保护差距测评

差距测评委托具备网络安全等级保护测评资质的第三方测评机构根据《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》等标准实施并评估信息系统合规情况，并在完成实施后出具《信息系统安全问题清单》。

3、协助整改咨询服务

响应机构需根据测评结果，在整改实施过程中，提供协助整改咨询服务。

4、网络安全等级保护验收测评

在安全整改工作完成后，响应机构组织现场验收测评，根据被测评对象实际测评结论（符合、基本符合、不符合）出具 2025 版《网络安全等级保护【被测评对象】等级测评报告》，报告中必须明确相应信息系统是否满足等级保护要求。

5、成果交付物

系统测评完成后需提供以下内容：

- 1) 《信息系统安全等级保护备案证明》；
- 2) 《信息系统安全问题清单》；
- 3) 《网络安全等级保护等级测评报告》；
- 4) 其它相关的项目过程文档。

6、服务周期

合同签订之日至所有系统取得《网络安全等级保护等级测评报告》之日。

7、服务验收标准

服务通过验收须满足以下所有条件：

- 1) 完成差距测评工作，并出具《信息系统安全问题清单》；
- 2) 完成验收测评工作，并出具《网络安全等级保护等级测评报告》；
- 3) 提交调研表、现场测评记录表、会议纪要等服务过程材料；
- 4) 符合公安部门提出的信息安全等级保护测评相关要求。

8、售后服务要求

响应机构必须在服务期内提供 7×24 小时线上技术支持和服务，8 小时内作出实质性响应。如通过电话，远程等非现场的方式无法解决问题，需要及时安排技术人员前往客户现场解决问题在问题解决后 24 小时内，提交问题处理报告，说明问题种类、问题原因及造成的损失等情况。

七、 报价要求

1、本次预算价为 20000 元，控制价为 20000 元，报价金额需以预算价为基数报下浮率，并不得超过控制价，报价须包含完成本项工作的全部费用。

2、报价统一开启时间：2026 年 5 月 13 日下午 3:00

3、报价单位需将纸质版资料密封报送。

要求报价单位必须具有有效的营业执照等相关资料，在报价统一开启时间时，报价单位未报送纸质版报价文件的，视为该单位放弃报价资格；报价文件不符合上述规定的，或在报价统一开启时间之后才报送报价文件的，视为无效报价文件。在报价统一开启时间后，报价单位不得对报价文件进行修改。

4、定标原则一般为方案优先法。

5、供应商需提供资料

1) 供应商/经销商证件，资质证书《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》，营业执照(三证合一)，法人身份认证，委托书

2) 项目方案

3) 报价方案

注:所有文件需盖公章。

6、资料提交

提交方式:书面资料需邮寄或电子文件发送至电子邮箱。

7、联系人信息

1) 联系人:伍宏伟

2) 联系电话:0753-2589152

3) 电子邮箱:mxdaj8@163.com

