

采购需求

一、项目概况

依据国家等级保护相关标准《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》(GB/T 22239-2019)、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》(GB/T 28448-2019)、《信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》(GB/T22240-2020)、《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》(GB/T 28449-2018)对我校以下信息系统开展等级保护测评。

序号	被测系统名称	系统级别
1	校园网络系统	二级
2	校园网站系统	二级

二、项目需求

投标人须依据《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》(GB/T 22239-2019)、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》(GB/T 28448-2019)、《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》(GB/T 28449-2018)和《信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》(GA/T 1389-2017)等国家等级保护相关标准对待测系统进行等级保护测评工作，内容包括：

- 1) 定级备案：指导协助完成招标人的定级备案工作，并取得网安部门颁发的《备案证明》；
- 2) 安全技术测评：包括安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境和安全管理中心等五个方面的安全测评；
- 3) 安全管理测评：包括安全管理机构、安全管理制度、安全管理人员、安全建设管理和安全运维管理等五个方面的安全测评；
- 4) 工具测试：针对重要信息系统进行定期的漏洞扫描、渗透测试等安全服务工作；
- 5) 整改建议：投标人应根据现场测评中发现的问题，按照网络安全等级保护标准要求提出安全整改建议；
- 6) 编制测评报告：完成上述测评工作，招标人整改加固实施后，投标人最后出具符合公安机关要求的网络安全等级保护测评报告。
- 7) 信息安全培训：为提高信息化人才队伍的安全意识和专业技能，投标人需对采购方提供信息安全培训，确保管理人员和技术人员掌握关于信息系统等级保护相关规范、信息安全策略、信息保密制度，信息安全管理制度和相关流程等。

三、项目实施要求

(1) 客观性和公正性要求

在最小主观判断情形下，按照双方相互认可的方案，基于明确定义的测评方式和解释，实施评估活动。

(2) 保密要求

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人利益。

(3) 最小影响要求

测评工作应该尽可能小地影响系统和网络的正常运行，不能对业务的正常运行产生明显的影响（包括系统性能明显下降、网络阻塞、服务中断等），如无法避免，则应预先做出说明并经采购人同意后实施，在项目实施过程中，需有可行性的风险规避处置措施。

(4) 规范性要求

网络安全等级保护测评服务的实施必须由专业的测评服务人员依照规范的操作流程进行，对操作过程和结果要有相应的记录，并提供完整的服务报告。

(5) 质量保障与项目管理要求

在整个测评过程中，须特别重视项目质量管理。项目的实施将严格按照项目实施方案和流程进行，并由项目协调小组从中监督，控制项目的进度和质量。

四、评标办法

本项目评分采用综合评分法：其中资信技术分 80 分，价格分 20 分。具体评分细则如下。

类别	分项	评分细则	分值范围
资信技术分	企业资质	<p>1、投标人入围全国等级保护测评机构推荐目录（http://www.djbh.net 网址可查询，提供投标人在目录内可搜索到的网页截图或等级保护推荐证书）且持有国家网络安全等级保护工作协调小组办公室颁发的等级测评推荐证书的，得 5 分；</p> <p>2、投标人具有 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001 信息安全管理体认证证书，每个得 2 分，共 6 分；</p> <p>3、投标人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全风险评估服务资质认证证书，得 3 分。</p> <p>4、投标人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全应急处理服务资质认证证书，得 3 分。</p> <p>5、上年度（即 2019 年），获得 CNAS 网络安全等级保护测评能力验证计划结果证书，评价结果为“满意”，得 4 分。</p> <p>6、公司在职工曾参与制定等级保护系列国家标准，每参与一项标准得 3 分，最高 9 分</p>	0-30 分
	业绩案例	<p>自 2019 年以来，承担安徽省范围内信息系统安全等级三级（含三级）以上测评案例的，1 个得 3 分，最高 15 分。</p> <p>注：有效案例须为已服务完毕业绩，响应文件中提供合同复印件或扫描件、测评报告签字页加盖投标人公章。</p>	0-15 分
	人员资质	<p>投标人针对本项目拟配备 1 名项目经理， 2 名其他成员。</p> <p>1、项目经理：具备高级等保测评师证书的，得 5 分；具备信息系统项目管理师（高级）证书的，得 3 分；具备信息系统监理师证书的，得 3 分，最高 11 分。</p> <p>2、其他成员：</p> <p>（1）具备中级等保测评师证书的，得 3 分，最高 6 分；</p> <p>（2）具备注册信息安全专业人员（CISP）证书的，得 2 分，最高 4 分；</p> <p>（3）具备信息安全保障人员认证（CISAW）证书的，得 2 分，最高 4 分。</p> <p>同一人具有上述多个证书的可累计得分。</p> <p>注：提供证书的扫描件或影印件，员工需提供最近半年社保证明。</p>	0-25 分

	<p>投标人提供等级保护测评方案，包含测评对象与指标、测评方法与工具、测评相关工作的实施计划。重点评价方案编写的质量符合本项目实际现状，并对方案的客观性、准确性、公正性、符合性等进行评价。</p> <p>测评方案</p> <p>方案编写的质量完全符合本项目技术方案实际现状、客观、准确、公正的，得 7-10 分；</p> <p>方案编写的质量符合本项目技术方案实际现状、较为客观准确的，得 4-6 分；</p> <p>方案编写的质量基本符合本项目技术方案实际现状、相对完整的，得 1-3 分；</p> <p>不提供不得分。</p>	0-10 分
价格分	<p>价格采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最终报价最低的价格为评审基准价，其价格分为满分，其他投标人的价格分按照下列公式计算：最终报价得分=（评审基准价/最终报价）×10%×100。</p>	0-20 分