**天长市中医院网络安全等级保护测评**

**采购需求**

**一、项目背景**

1.为进一步提高信息系统的保障能力，根据《中华人民共和国网络安全法》（[主席令第53号](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%AD%E5%8D%8E%E4%BA%BA%E6%B0%91%E5%85%B1%E5%92%8C%E5%9B%BD%E4%B8%BB%E5%B8%AD%E4%BB%A4%EF%BC%88%E7%AC%AC%E4%BA%94%E5%8D%81%E4%B8%89%E5%8F%B7%EF%BC%89/23119921)）、《国家网络安全事件应急预案》（中央网信办〔2017〕4号）、《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》等相关法律法规要求和安徽省信息系统网络安全等级保护相关要求，我单位信息系统需依据等级保护2.0相关要求开展等保测评工作。

2.我单位将委托第三方有测评资质且在安徽省备案的测评机构，对我单位信息系统按照等级保护要求进行测评，测评结束后出具符合公安部门要求的的信息系统网络安全测评报告。

**二、项目目标**

本次信息系统网络安全等级保护测评就信息系统进行等级保护测评。测评单位应依据相应等级的安全保护测评要求及行业的特殊安全需求，对信息系统网络安全进行等级保护符合性测评。测评内容涵盖物理和环境安全、网络和通信安全、设备和计算安全、应用和数据安全、数据安全与备份恢复、安全策略和管理制度、安全管理机构和人员、系统建设管理、系统运维管理等信息安全的各个层面。

**三、实施原则**

**1.保密原则。**对测评的过程数据和结果数据严格保密，未经授权不得泄露给任何单位和个人，不得利用此数据进行任何侵害招标人的行为，否则招标人有权追究中标人的责任。

**2.标准性原则。**测评方案的设计与实施应依据国家等级保护的相关标准进行。

**3.规范性原则。**中标人的工作中的过程和文档，具有很好的规范性，可以便于项目的跟踪和控制。

**4.可控性原则。**测评服务的进度要跟上进度表的安排，保证招标人对于测评工作的可控性。

**5.整体性原则。**测评的范围和内容应当整体全面，包括国家等级保护相关要求涉及的各个层面。

**6.最小影响原则。**测评工作应尽可能小的影响系统和网络，并在可控范围内；测评工作不能对现有信息系统的正常运行、业务的正常开展产生任何影响。

中标人应严格依照上述原则和国家等级保护相关标准开展项目实施工作。

**四、项目需求**

**1.等级保护测评服务。**主要需求如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **系统名称** | **等级** | **等保测评** | **备注** |
| 医院信息管理系统 | 三级 | √ | 出具符合公安部门要求的信息系统等级保护（三级）测评通过报告 |

**2.项目限价：** 8万/年。报价中应含安装调试、培训、运输、税收、保险等一切费用。

**3.服务要求。**

（1）要求测评机构以国家等级保护相关标准《GB/T 22239-2019信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》、《GB/T 22240-2020 信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》为基础，对采购人整体信息系统的构成、应用情况、网络结构、安全现状加以分析研究、编制信息系统测评技术方案和实施方案，提交差距分析、问题清单及整改意见、测评报告、等一系列技术文档。

（2）交货时间：合同签订之日起20个日历天完成。

（3）验收及付款方式：项目系统部署完成，出具符合公安部门要求的信息系统等级保护评测（三级）通过报告后，一次性付清。

**4.技术规格和标准。**

（1）《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2019）

（2）《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》（GB/T 28448-2019）

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

（4）《计算机信息系统安全保护等级划分准则》（GB 17859-1999）

（5）《信息安全技术 信息系统安全等级保护定级指南》（GB/T 22240-2020）

（6）《信息安全技术 网络基础安全技术要求》（GB/T 20270-2006）

（7）《信息安全技术 信息系统通用安全技术要求》（GB/T 20271-2006）

（8）《信息安全技术 操作系统安全技术要求》（GB/T 20272-2006）

（9）《信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求》（GB/T 20273-2006）

（10）《信息安全技术 应用系统安全等级保护通用技术指南》（GA/T 711-2007）

（11）《信息安全技术 服务器技术要求》（GB/T 21028-2007）

（12）《信息安全技术 终端计算机系统安全等级技术要求》（GA/T 671-2006）

（13）《信息安全技术 信息系统安全管理要求》（GB/T 20269-2006）

（14）《信息安全技术 信息系统安全工程管理要求》（GB/T 20282-2006）

（15）《信息安全技术 信息安全事件分类分级指南》（GB/Z 20986-2007）

**5.项目内容**

（1）漏洞扫描。供应商需针对网络设备，服务器，应用等进行漏洞扫描出具漏洞扫描报告。

（2）渗透测试。模拟黑客可能使用的攻击技术和漏洞发现技术，对信息系统进行验证性渗透测试。

（3）系统定级与备案。协助我单位完成系统的定级（含专家评审）与备案工作，最终取得公安部门下发的备案证明。

（4）等级保护测评。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）等国家等级保护相关标准，参照《信息安全技术 信息系统安全等级保护定级指南》（GB/T 22240）、《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》（GB/T 28449-2018），完成安全技术层面包括安全物理环境、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五个方面的安全测评；安全管理层面包括安全管理机构、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五个方面的安全测评。完成上述测评工作和整改加固实施后，供应商最后出具符合公安机关要求的各信息系统网络安全等级保护测评报告。

（5）测评结果反馈。

|  |  |
| --- | --- |
| **等级保护测评工作** | 1.问题清单及整改建议。  2.信息系统网络安全等级保护测评报告。 |

**五、评分标准**

**1.综合评审。**议标小组只对通过初审，实质上响应议标文件要求的响应文件按照下述指标表进行综合评审。

**2.分值权重分配。**本项目资信技术分值占总分值的权重为60%，价格分值占总分值的权重为 40 %。

**3.评分步骤如下。**根据评分细则，议标小组应对进入综合评审的所有供应商进行评分，并分别填写综合评审表。

汇总方法为对某一供应商的每一个指标项得分，取各位评委评分之平均值，保留至小数点后两位数，得到该供应商该指标项的得分。再将供应商每个指标项得分进行汇总，得到该供应商的技术及资信分之和。

综合评审指标详见下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **分项** | **评分细则** | **分值**  **范围** |
| 资信技术分 | 企业  资质 | 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）或持有公安部第三研究所颁发的“网络安全等级测评与检测评估机构服务认证证书”，得2分。  2.投标人具有国家互联网应急中心颁发的“网络安全能力认证”培训机构证书，得3分。  3.投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会批准的认证机构颁发的ISO 9001质量管理体系认证证书的，得3分。  4.投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会批准的认证机构颁发的职业健康安全管理体系认证证书（GB/T 45001-2020）、信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27001（认证范围包含“等级保护测评”）、信息技术服务管理体系认证证书ISO/IEC 20000（认证范围包含“等级保护测评”），每个得3分，共9分。  5.投标人具有信息技术服务标准符合性证书（ITSS）证书的，得3分。 | 0-20分 |
| 业绩  案例 | 自2010年以来，承担过行政事业单位信息系统安全等级三级（含三级）以上测评案例的，每一项得2分，最高10分。  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。 | 0-10分 |
| 人员  资质 | **项目经理**（1人，满分15分）  1.拟任项目经理具有高级测评师证书的，得3分。  2.具有省级或以上人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）认证的，得4分。  3.具有公安部直属研究所颁发的网络安全等级保护2.0标准应用工程师认证证书的，得4分。  4.具有中国信息安全测评中心颁发的大数据安全分析师(CISP-BDSA)的，得4分。  **团队成员**（至少3人，每小项5分，满分15分）  1.拟派测评师（具有测评师资质）具有注册信息安全渗透测试专家（CISP-PTS）证书的，得5分。  2.拟派测评师（具有测评师资质）具有“网络安全能力认证”培训讲师（CCSC）的，得5分。  3.拟派渗透测试工程师（具有测评师资质）具有注册网络安全渗透评估专业人员证书（NSATP-A）证书的，得5分。  注：  （1）投标文件中须提供相关证书扫描件；以上人员需专岗专人，不可兼任。  （2）响应文件中须提供该项证书扫描件并加盖公章。  （3）响应文件中须提供投标人为上述人员直接缴纳的近半年以来的社保证明材料扫描件。 | 0-30分 |
| 服务报价分 | 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。 | | 0-40分 |