**首都医科大学附属北京胸科医院 官网信息安全等级保护测评项目需求**

# 项目内容及技术要求

1. **项目需求**

为进一步贯彻落实《国家信息化领导小组关于加强信息安全保障工作的意见》、《信息安全技术 信息系统安全等级保护基本要求》等政策法规，配合公安机关网络安全执法检查工作,提高首都医科大学附属北京胸科医院（以下简称“胸科医院”）信息网络和重要信息系统的信息安全保护能力和水平，做好在重大会议期间重要信息系统的安全保障工作，将开展本次等保测评服务，保障重要业务系统能够安全、稳定、持续运行。

1. **项目内容**

根据国家等级保护的要求，依据北京胸科医院信息系统实际情况,对1个二级系统（网站系统）提供测评服务。

（1）针对信息系统安全等级测评涉及的资产进行现状调研。

（2）协助用户从安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心等技术层面，进行脆弱性检测与评估分析。

（3）协助用户从安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理等管理层面，进行检查与评估分析。

（4）邀请具备信息安全等级保护测评资质的机构进行安全等级测评工作。

（5）对测评过程中的不符合项进行安全整改。

（6）配合胸科医院和测评机构顺利完成现场测评工作，保证通过等保测评，交付信息系统等级保护测评报告。

（7）辅助测评期间，上述信息系统一旦出现紧急情况、发生安全事件、出现安全异常，需提供现场应急响应服务，并能够指派专业人员及时有效地分析问题、进行应急处理，防止安全事件影响的进一步扩大。

1. **技术服务要求**
2. 、★具有国家网络安全等级保护工作协调小组办公室颁发的网络安全等级保护测评机构推荐证书测评机构可直接参与本项目的投标工作，非测评机构参与本项目的投标人，须提供具有国家网络安全等级保护工作协调小组办公室颁发的网络安全等级保护测评机构推荐证书测评机构颁发的授权书。

注：非测评机构不提供授权书将被视为无效投标。

1. 、投标人公司财务状况良好，需提供上一年度财务审计报告。

（2）、投标人成立独立项目组，确定项目经理，负责项目整体管理。

（3）、投标人拟派的项目经理需具备5年以上工作经验，供项目经理简历，且项目实施过程中不得更换项目经理。

（4）、投标人应按照ISO 27001的服务管理规范思路，针对安全服务运维工作提交运维实施方案，针对运维工作结合胸科医院工作现状和管理需要，协助胸科医院优化运维管理制度。

（5）、对胸科医院网络设备、安全设备、服务器设备进行安全加固和优化，确保胸科医院通信安全。

（6）、提供7\*24小时技术支持，按胸科医院实际工作需要，提供应急支持。

（7）、现场服务的安全工程师应服从胸科医院统一的工作安排，严格遵守作息时间，工作期间不得从事其它活动；严格遵守胸科医院的规章制度和保密制度。

1. **项目管理要求**

（1）、实施计划：根据招标文件要求，投标人需描绘项目目标、范围，合理安排实施人员，编制进度计划，对项目各阶段进行合理划分，并明确各阶段应完成的工作和提交的产品及文档。

（2）、项目管理：投标人对项目管理的理解，内容包含进度管理、质量保证、文档要求、沟通管理、项目验收等内容。

（3）、项目风险管理：投标人需对项目进行风险管理，包括项目风险及应对措施、项目保密风险控制、风险预防与监控实施、项目实施安全预案。

（4）、服务保障：投标人需提供服务保障措施方案，服务质量保证措施详细、可操作性强、符合招标人业务特点。

（5）、服务承诺：投标人应在投标文件中将服务承诺单列一章，服务承诺应包括对服务内容的响应程度。

1. **其他要求**

1.辅助测评服务期限内，投标人必须提供每月一次的设备安全巡检服务，并提供智能信息化运维管理系统用于记录巡检服务工作内容，以便招标人清晰了解巡检服务绩效；

提供智能信息化运维管理系统截图（不少于三张），能够清晰展示服务过程，并支持用户评价；

2.项目执行期间，投标人须为招标人提供项目管理软件，协助招标人记录本次项目的实施过程。

提供项目管理系统截图（不少于三张），能够清晰展示项目运行过程，如项目进度展示及建立项目子任务等；

3.提供资产管理系统以支持对本次项目所涉及资产进行管理，以协助招标人详细记录本次项目所涉及资产信息；

提供资产管理系统截图（不少于三张），能够记录资产详细信息，并支持维护资产属性。