#  广东省第二荣军优抚医院系统等保测评服务项目要求

一、项目概况

（一）具体背景

等级保护是我国开展信息安全工作的基本政策，《中华人民共和国网络安全法》明确了“国家实行网络安全等级保护制度”；《国家信息化领导小组关于加强信息安全保障工作的意见》、《信息安全等级保护管理办法》、《关于加强国家电子政务工程建设项目信息安全风险评估工作的通知》等文件进一步规定了实施信息安全等级保护制度的原则、内容、职责分工、基本要求和实施计划，部署了实施信息安全等级保护工作的操作办法。

根据上述法律法规及相关文件要求，为能及时发现重要信息系统存在的潜在安全隐患，验证现有安全措施的有效性，进一步降低安全风险，确保有关网络及信息系统正常稳定运行，并为之后的相关工作提供有力依据，现拟委托具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》的等级保护测评机构对本次测评的系统按照等级保护2.0标准开展网络安全等级保护测评工作。

（二）项目需求清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 系统名称 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 医学影像信息管理系统 | 1 | 个 | 三级 |
| 2 | 医院行政信息管理系统 | 1 | 个 | 三级 |
| 5 | 最高限价：9万元整 |

（三）实施周期：自合同签订之日起至等保测评服务项目结束。

（四）服务对象：广东省第二荣军优抚医院（以下简称采购方）。

二、服务内容及要求

（一）测评内容

测评内容包括安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、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。具体范围包括：机房物理环境、服务器存储设备、网络设备、安全设备、重要终端及以上设备中所承载的数据库软件，操作系统软件、应用中间件、安全防护软件等。

（二）测评技术与方法

供应商以访谈、现场勘查、上机查看、工具测试等方式开展测评工作，所有获取测评证据的过程尽可能不影响信息系统的正常运行，对于可能产生的负面影响（如有）中标方需要在资格文件中做具体描述。因目前信息系统均为B/S架构，在测评过程中测评机构需重点对WEB应用业务进行安全测试，供应商需在资格文件中对web安全测试方法与测评用例做出详细说明。

（三）测评实施要求

1、为了保证本次测评项目的实施质量和工期，本项目采用项目经理负责制、供应商应安排具备一定网络安全技术能力、项目管理能力与等级测评工作经验的人员担任项目经理。

2、项目进场实施前，供应商必须与采购方签订项目保密协议。现场实施过程中测评人员必须严格按照采购方的安全管理规定，接受采购方的管理。

3、供应商需在签订合同后10日内制定合理的项目实施计划。

4、本次项目实施过程主要分为准备阶段、方案编制阶段、现场测评阶段、分析与报告编制四个主要项目阶段，供应商在方案中明确各阶段双方的主要工作，各阶段双方须相互配合协调的内容。

5、为保证实施期间的系统安全运行，供应商应在合同期限内提供相应的应急响应服务，供应商的资格文件中须对期间可能出现的系统典型安全事件的处理流程与应急处理方法做出详细说明。

6、在项目实施过程中项目经理应全程负责项目实施过程的把控。

三、技术要求

资格文件提供网络安全等级保护测评技术方案的，技术方案须包括：测评整体技术方案、Web安全测试、风险分析与控制措施、安全事件应急响应流程与方法等。

#### 提供网络安全等级保护测评实施方案的，实施方案须包括：人员组织架构、时间计划安排、项目质量管理、测评服务实施、验收和培训等。