**北京市平谷区医院**

**HIS系统等级保护三级复测项目技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 服务类 | 服务概述 | 服务期限 |
| 等级保护咨询服务 | 依据网络安全等级保护相关标准，中标方须结合用户现状协助进行目标系统定级备案，指导并协助用户开展整改工作，同时协助测评机构的现场测评工作，保障用户顺利通过等级保护三级测评，并获得报告。（测评机构应为国家级等级保护测评机构开展等级保护测评，测评费用由中标人支付给等级保护测评机构）； | 1次 |

**安全服务清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 服务类 | 服务类型 | 内容及要求 |
| 等级保护咨询服务 | 定级 | 定级咨询服务，中标方须参照国家和地方对等级保护定级的有关要求，对目标系统开展摸底调查工作，掌握信息系统的基本情况，了解系统的业务类型、应用或服务范围、用户数量、系统结构、部署方式、安全策略、内控制度等信息，撰写信息系统定级报告，同时协助客户完成等级保护定级的专家评定工作。提交成果：《信息系统安全等级保护定级报告》。 |
| 备案 | 备案服务，中标方根据《信息安全等级保护管理办法》，目标系统安全保护等级为第三级的信息系统，投标人应到公安部网站下载《信息系统安全等级保护备案表》，协助客户填写《信息系统安全等级保护备案表》，同时协助到公安机关完成备案工作。提交成果：《信息系统安全等级保护备案表》 |
| 差距测评 | 中标方须通过现场评估、脆弱性评估等技术手段分析目标系统安全风险，在安全评估后，根据《信息系统安全保护等级基本要求》将定级信息系统等级保护的各项基本要求与信息安全现状进行比较分析，从管理和技术两个层面找出存在的问题并进行差距分析。安全管理包含安全管理制度、安全管理机构、人员安全管理、系统建设管理、系统运维管理；安全技术包含物理安全、网络安全、主机安全、应用安全、数据安全。提交成果：《信息系统等级保护差距分析报告》 |
| 方案设计 | 中标方须参考国家标准《网络安全等级保护基本要求》、《网络安全等级保护安全设计技术要求》，依据差距分析的结论，在与采购方充分沟通后，协助用户完成整改方案的设计。提交成果：《系统等保整改设计方案》 |
| 整改实施 | 在整改实施阶段，中标方须针对用户的实际情况和等级保护要求，制定相关设备的安全策略要求，并配合配置；对差距评估中自身安全策略配置不当和版本补丁问题进行处理，协助用户对等级保护对象进行安全加固；针对采购方单位目前取得缺少的安全管理制度进行补充；最后，根据设计方案内容，协助采购方完成安全设备的采购和部署。提交成果：《安全管理制度汇编》《安全加固报告》 |
| 协助测评 | 协助第三方安全测评机构完成等级保护测评数据采集等工作。 |