**招标要求应答表**

根据网络安全法相关规定及国家非涉密信息系统安全等级保护工作要求，为进一步完善我厅信息系统安全等级保护工作，提升我厅重要信息系统的安全防护能力，按照《信息安全等级保护管理办法》、《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》等法规和标准的要求，对福建省安全生产应急救援平台等级测评服务项目进行招标。技术和服务要求如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编号 | 技术和服务要求 | 是否偏离 |
| 1 | 根据等级保护2.0相关标准提供测评及服务。 |  |
| 2 | 协助补充安全管理制度、安全管理机构、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等五个方面的相关管理制度。 |  |
| 3 | 根据网络安全等级保护第三级系统建设，按照安全指标评估系统安全现状，找出系统现状与安全指标之间的差距，并通过差距分析方法根据承载业务的安全特点找出系统的特定需求。 |  |
| 4 | 通过专业工具以本地扫描的方式对评估范围内的系统、设备和网络进行检查，从内网和外网两个角度来查找物理机房、网络结构、通信网络设施、网络区域边界，安全管理中心，服务器主机、信息系统、数据库和用户账号/口令等安全对象目标存在的安全风险、漏洞和威胁；通过Internet对web页面进行渗透检查，从中发现是否存在安全风险、漏洞和威胁，同时通过人员访谈，手动核查等方式进行验证是否符合网络安全等级保护要求。 |  |
| 5 | 在差距分析过程中，为确保测评过程不带来新的安全风险点，须使用有专业有效防护策略和措施的工具对服务器系统、业务系统进行安全扫描测试，能对安全扫描的资产范围做设定，并对扫描过程做到记录。 |  |
| 6 | 等级保护整改服务：根据差距分析，对存在的不足进行整改，包括等级保护要求的安全管理体系和安全技术体系整改。 |  |
| 7 | 配合辅助完成福建省安全生产应急救援平台系统通过网络安全等级测评，即获得省级网安部门认可的三级网络安全等级保护测评报告。 |  |
| 8 | 测评工作须依据国家《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》（国务院147号令）、《信息安全等级保护管理办法》（公通字[2007]43号）、《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求GBT22239-2019 》（以下简称《基本要求》）、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求GBT28448-2019》（以下简称《测评要求》）等法规要求开展现场信息系统安全等级测评工作。 |  |
| 9 | 等级保护对象所涉及到的主机房、辅助机房和异地备份机房等进行物理安全差距分析，内容包括物理位置选择、物理访问控制、防盗窃和防破坏、防雷击、防火、防水和防潮、防静电、温湿度控制、电力供应及电磁防护等方面。 |  |
| 10 | 安全物理环境测评须通过访谈、文档审查和实地察看的方式测评信息系统的物理安全保障情况，主要涉及对象为机房。安全通信网络和安全区域边界测评须通过访谈、配置检查和工具测试的方式测评信息系统的网络安全保障情况，主要涉及对象为接入交换机、核心交换机、网络安全设备以及网络结构等的检查。安全计算环境测评须通过访谈、配置检查和工具测试的方式测评信息系统的主机安全保障情况；安全计算环境的应用安全测评须通过访谈、配置检查和工具测试的方式测评信息系统的应用安全保障情况；安全计算环境中的数据安全测评须通过访谈、配置检查的方式测评信息系统的数据安全保障情况，主要涉及对象为信息系统的管理数据及业务数据等。 |  |
| 11 | 在测评师现场实施过程中为不增加新接入风险点，接入过程中使用便携式安全运维装置,提供装置安全产品销售许可证。 |  |
| 12 | 工期：合同签订后2个月内完成。 |  |
| 13 | 验收要求：福建省安全生产应急救援平台通过网络安全等级测评，获得省级网安部门认可的纸质网络安全等级保护测评报告即通过验收。 |  |
| 14 | 售后服务：该项目服务咨询期为1年。 |  |
| 15 | 付款方式：项目通过验收后成交供应商人开具全额税务正式发票，采购人自收到成交供应商开具的税务正式发票后10个工作日内以转账方式向成交供应商支付全部合同款。 |  |

**注：供应商应对以上招标要求进行仔细应答，需全部无偏离，才能视为有效投标。（此应答文件应加盖单位公章做为投标组成文件）**