

附件:



## 项目业主采购需求书

|   | 类别               | 建议  |
|---|------------------|---|
| 1 | 名称               | 广东省疾病预防控制中心 2026 年信息安全服务采购项目  |
| 2 | 项目业主情况           | 项目业主名称：广东省疾病预防控制中心<br>地址：广州市海珠区新港东路 1220 号万胜广场 C 塔<br>联系电话：020-89107330 联系人：吴先生   |
| 3 | 中介服务名称           | 信息系统工程监理服务  |
| 4 | 对中介服务机构的资质要求     | 中介服务机构资质要求：<br>1. 符合《广东省网上中介服务超市管理办法》的条件；<br>2. 具备 CCRC 服务资质（风险评估、安全集成、安全运维）及具备 ISO 质量管理体系；<br>3. 具备信息系统工程监理资质。<br>4. 需要回避的机构：无。<br>5. 根据项目实际需要的其他要求。 |
| 5 | 服务内容和 service 要求 | 包括但不限于：本项目旨在通过提供涵盖数据安全风险评估、安全加固、漏洞治理、应急响应、重保值守及安全培训等全生命周期服务，构建“事前预防、事中控制、事后响应”的闭环网络安全与数据合规防护体系。（详情见附件）  |
| 6 | 合同履行地点和方式        | 1. 提供服务的时间：根据业主方需求。<br>2. 地点：业主方指定。   |

附件：

| 服务项        | 服务内容  | 周期       |
|------------|---|----------|
| 数据安全风险评估   | 针对指定的1个业务系统，分析基于业务系统场景的数据全生命周期过程中存在的风险，通过定性分析和定量计算，综合得出数据安全风险评估结果，并提供有价值的数据安全整改建议和提升举措，全面、有效保障数据的安全性。                                 | 1次/年     |
| 网络安全风险评估服务 | 针对网络应用环境，综合运用各种手段，定性与定量相结合，通过技术测试、调查等多种途径，对网络的脆弱性、威胁和影响进行全方位评估，总结面对的风险，为网络安全建设提供决策依据。   | 1次/年     |
| 安全巡检服务     | 使用多种手段，对网络的网络设备、服务器、操作系统、应用系统进行周期性的安全扫描、手工检查、专家分析，并提交制定评估报告及加固建议。提供包括网络维护和评估、安全审计、监控和配置管理、对相关报告和分析活动的现场支持、分析并解决问题等服务。                 | 4次/年     |
| 安全加固服务     | 通过技术手段，对网络设备进行进一步的配置和优化，配合应用系统开发商对操作系统和应用系统进行修补、加固和优化。提供包括针对网络各种设备、多种操作系统、多项应用的打补丁、停止不必要的服务、升级或更换程序、除去后门程序、修改配置及权限以及针对复杂问题的专门解决方案等服务。 | 4次/年     |
| 紧急响应服务     | 在指定时间内响应或处理完毕需要进行紧急处理的事件，即时处理需要处理的故障，包括问题实体的恢复、故障查因、事件跟踪，使信息系统在最短时间内恢复正常运行。   | 响应时间≤4小时 |
| 应急演练服务     | 在服务期内进行信息安全模拟演练，演练内容与用户协商，提供演练计划、所需环境、设备、工具，并做详细记录。   | 1次/年     |
| 网络安全培训服务   | 网络安全培训包括有针对性地对员工常见的缺乏安全意识导致的安全事件进行培训；对各类主流操作系统，网络、终端及机房安全管理等安全知识的培训；以及在   | 1次/年     |