深圳市前海蛇口自贸区医院

信息安全服务需求方案征集

结合《中华人民共和国网络安全法》、《中华人民共和国数据安全法》以及国家信息安全等级保护相关政策和标准要求，为适应新的网络安全形势，通过引入信息安全服务，构建深圳市前海蛇口自贸区医院持续、动态风险管理及快速响应的防护体系，增强应对新技术安全威胁的防护与应对能力以及响应能力，以全面保障信息系统安全、稳定运行，为医院的信息化业务健康发展保驾护航，特征集**信息安全服务（包含驻点）方案,服务期1年**。

一、安全服务需求：

(一)信息安全风险评估：一年一次。

(二)数据安全风险评估：一年一次。

(三)例行性漏洞扫描、渗透测试：一年四次。

(四)攻防应急演练技术支持：一年一次。

(五)新系统上线前安全检测：按需对甲方新上线的业务系统或网站（包括主机、业务应用、后台数据库等）进行一次全面的安全检测，包括系统漏洞、补丁、病毒、木马等，输出《系统安全检测报告》，并在甲方完成漏洞整改后进行回归测试，确认问题整改完毕后系统才可上线。

(六)临时性漏洞扫描、渗透测试：针对重大变更业务系统或网站（包括主机、业务应用、后台数据库等）进行一次全面的安全检测，包括系统漏洞、补丁、病毒、木马等，输出《系统安全检测报告》，并在甲方完成漏洞整改后进行回归测试，直至漏洞完全修复。

(七)攻防应急演练技术支持：一年一次。

(八)安全加固技术咨询及支持：针对甲方在网络与信息系统系统建设、维护过程中遇到的信息安全问题提供全面的安全加固、规划建设等技术咨询及支持方案，有助于甲方更好地提高网络与信息系统安全防护能力及完善信息安全建设保障体系。

(九)项目安全专家评估：根据信息安全相关法律法规及信息安全发展趋势，结合甲方实际情况，对甲方的信息项目安全提供安全评估服务。

(十)紧急安全事件应急技术支持：要求根据甲方实际情况，提供信息安全应急响应工作，包括事件处置及问题修复、报告输出。乙方应建立7\*24小时服务响应热线，在服务期内提供紧急现场服务，甲方网络、应用系统如果遇到重大安全事件, 乙方技术人员必须在2小时内到达甲方现场，在4小时内发现原因尽快解决，或在4小时内提供临时解决方案并协助实施。工作结束后应出具安全事件的详细分析报告及解决方案,并提供不限次数7\*24小时电话咨询服务。特殊或敏感时期技术支持，按实际需求提供服务。

(十一)安全培训：要求给甲方提供一次全院信息安全意识培训，专业技术人员安全培训一年至少2次。

(十二)信息安全规划咨询：按需对甲方信息安全规划工作提供咨询服务，包括对新技术的引进提供风险评估。

(十三)上级安全检查支持：市、区上级主管部门各项安全检查指标应对、材料汇编、迎检现场支持。

(十四)数据安全风险评估：一年一次。

(十五)协助等级保护测评和密码测评：服务期内协助甲方开展信息系统的等级保护测评及密码测评。对测评的不符合项提供整改建议。

二、安全服务项目管理人员及现场驻点人员要求

（一）项目管理人员：一人，负责对安全服务整体项目计划制定、关键任务节点沟通、安全技术规划咨询及应急处置协调，具3年以上安全机构安全项目现场服务经验，具备中国信息安全测评中心颁发的CISP、中国网络安全审查技术与认证中心颁发的CISAW、人社部门颁发的系统集成项目管理工程师或信息安全工程师等证书两个或以上。

（二）现场驻点工程师：一人，具2年以上安全机构安全项目现场服务经验，具备中国信息安全测评中心颁发的CISP、中国网络安全审查技术与认证中心颁发的CISAW、人社部门颁发的系统集成项目管理工程师或信息安全工程师等证书之一。

三、供应商资质：

要求至少具有中国信息安全测评中心或中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全服务资质证书（提供相关证明扫描件，原件备查）。

四、项目整体预算：40万元

本着“公平、公开、公正”的原则，欢迎国内厂商填写好《产品或服务调研参数表》并与产品或服务相关材料一起（全部资料一式五份）送达（寄达）深圳市南山区南海大道蛇口科技大厦3楼372室信息科，同时将相关电子材料发至Email：13923843010@139.com 。

**产品或服务调研参数表**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品、品牌型号或服务名称 | 详细方案、产品或服务清单及参数、内容可另附 |
| 厂家/代理商/服务商  联系人和联系方式 |  |
| 国内项目案例  （包括单位名称、联系人和联系电话。一般不少于3个） 请提供中标通知书或合同 |  |
| 主要技术指标或服务内容 |  |
| 报价  （全包价） |  |
| 后续运行维护及费用情况（若为服务可不填） |  |
| 售后服务及支持方 |  |
| 驻场要求 |  |

 注：需提供公司营业执照复印件，代理需提供相关证明，所有材料要加盖公章。

报名截止时间：2023年2月24日17点。项目专家论证会时间（需准备10分钟左右的PPT进行项目建设方案的介绍）另行通知。

报名联系人：刘曙恒  电话：13923843010

项目技术需求及沟通联系人：陈良森 电话：18033057806