项目需求书

一、项目要求

（一）参数需求/服务内容：

1、辅助采购人完成定级备案表和定级报告；

2、前期调研、方案制定、数据分析；

3、审查信息系统的相关管理类文档；对信息系统管理类文档审查部分，存在疑问、不确定的记录进行资料补充等；

4、测试内容服务器、客户端、安全设备、网络设备应用系统、物理安全、安全管理、渗透测试等；

5、对系统进行最终的测评，并提交符合性测评报告。

（二）配置清单/服务要求：

1.等级保护流程辅助服务

协助完成上述测评信息系统清单的定级备案材料编写、等保测评资产收集、等保测评准备材料、项目整体协调。

2.风险梳理服务

对上述测评信息系统清单提供资产核查、风险识别服务。若判定系统安全防护能力无法达到相应级别或者要求，则需向采购人提交《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护问题清单及整改建议》。

3.等级保护整改辅助服务

根据风险梳理服务过程中提交的《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护问题清单及整改建议》中提出的问题，在采购人整改过程中，提供完整的网络安全整改建议，协助指导采购人的运维人员开展整改加固工作。

主要包括：

（1）讲解网络安全问题清单及整改建议，提出整改措施建议，解答采购人运维人员提出的整改疑问；指导开发人员正确修复程序缺陷。

（2）审核采购人的整改材料。

（3）推进采购人的整改实施进度等相关工作。

4.等级保护测评服务

对上述测评信息系统清单进行等级保护测评辅助工作，并聘请具有国家网络安全等级保护工作协调小组办公室颁发的等级测评资质的测评机构对上述测评信息系统清单完成信息安全等级保护测评服务，完成信息安全等级保护测评服务后向采购人提交《信息系统珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护验收测评报告》。

**5.**中标人**须具有公安部第三研究所认证的《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》，能出具符合法规要求的《网络安全等级测评报告》，并通过公安机关的等级保护定级备案。（投标文件中提供承诺函，格式自拟，并提供该证书复印件）**

6.中标人须提供相关人员的现场服务，现场的测评团队中，至少需要项目经理1名、等保测评师1名、渗透测评师1名。

7.安全服务工具要求

（1）中标人必须保证所使用的所有工具和软件不具有所有权和知识产权的纠纷，并保证工具和软件可用性和可靠性。由此产生的一切责任由中标人负完全责任。

（2）本项目使用的所有测评工具和软件均由中标人自行提供。

8.交付报告要求

服务过程中产生的全部档案资料版权归采购人所有，未经采购人允许的情况下，不得以任何形式向第三方提供安全技术文档的全部或者部分内容，交付文件包括但不限于如下成果和报告：

（1）《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护问题清单及整改建议》；

（2）《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护验收测评报告》。

9.保密及知识产权要求

（1）中标人在项目实施过程中，对采购人所提供的所有相关资料、数据，未经采购人书面同意不得向任何第三人泄露，且保密责任不因合同的终止或者解除而失效。如采购人提出要求，中标人须无条件与采购人签定保密协议。

（2）中标人必须严格遵守国家、省、市档案保密制度及国家其它相关保密法规，必须采取措施对本项目加工过程中的档案实体和数据的保密，并保证安全。中标人不得截留和向第三方泄露所涉及的档案、资料的范围、内容及最终形成的各类数据，确保档案信息的安全保密，如有违反，依法追究责任。由于中标人过错导致的资料泄密，中标人必须承担一切责任。

10.项目实施要求

1）中标人必须具备独立完成本项目的能力；

2）中标人提供的资格、资质等证明文件应真实有效；

3）中标人应对了解到的信息保密，并提供保密承诺；

4）中标人应提供售后服务承诺函；

5）中标人在项目现场实施周期内，必须为本项目成立等级保护测评小组，安排包括项目经理和核心技术人员的现场驻场服务；

6）项目必须按照国家或者行业相关等级保护的标准要求展开，并最终达到珠海市公共信息网络安全监察大队的相关要求。

11.中标人协助采购人整改测评过程中发现的问题。

（三）工期要求：

自本项目合同签订起，中标人三个月内完成测评服务。

（四）验收要求：

中标人按照合同约定的内容及甲方要求完成服务内容，提供采购人书面认可的服务测评报，交付文件包括但不限于如下成果和报告:：

（1）《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护问题清单及整改建议》；

（2）《珠海市妇幼保健院信息系统--网络安全等级保护验收测评报告》。

（五）付款方式求：

在中标人提交成果文件经采购人验收合格后，采购人向中标人支付合同总金额的100%。

二、评分法则

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **评审项目** | **评分标准** |
| 技术部分 | 项目实施方案（30分） | 根据项目需求和实际情况，提供项目实施方案。根据方案的科学性、合理性、可行性及完整性进行评审。   1. 项目实施方案详细具体、科学合理、可行性高，得30分； 2. 项目实施方案较详细具体、较科学合理、可行性较高，得20分； 3. 项目实施方案不详细具体、科学合理程度一般、可行性不高，得10分；   注：不提供方案不得分。 |
| 测评服务工具的配备能力（20分） | 为完成本项目服务，需提供的网络安全专用工具：   1. 具有网络脆弱性检测工具； 2. IPSecSSL协议检测工具软件 3. 算法合规性测试软件； 4. 具有资产风险扫描工具； 5. 网络安全等级保护测评及管理系统；   以上工具每提供1个得4分，满分20分。  注：为证明工具是正版合法使用，投标人须提供以下证明材料之一，未按要求提供的不得分：   1. 工具是投标人自主研发的则提供工具的软件著作权登记证书扫描件，并加盖投标人公章； 2. 工具是授权使用的则提供原厂单位出具的合法使用授权书或采购合同，并提供原厂单位的工具产权证明（如软件著作权登记证书/销售许可证等证明文件）。 |
| 商务部分 | 团队实力（20分） | 1. 项目经理1人：   持有信息安全等级测评师（高级）证书/网络安全等级测评师（高级）证书得4分；   1. 项目现场负责人1人：   具有省人社厅办法的职称评定计算机高级工程师证书；得4分；   1. 其他项目人员：   1、持有信息安全等级测评师（高级）证书/网络安全等级测评师（高级），得4分。  2、持有网络安全等保测评中级证书，得4分；  3、持有省人社厅颁发的计算机技术与软件专业技术资格的网络工程师证书（中级），得4分。  注：一人多证不累计得分。须提供证书复印件与投标截止时间前6个月任意一个月在投标人单位购买的社保证明复印件并加盖投标人公章，未按要求提供的不得分。 |
| 同类项目业绩（20分） | 提供近3年（2022年3月1日至本项目应答截止之日止）同类服务经验（三级等保测评）业绩，案例每提供1个得4分，满分20分。  注：以合同签订时间为准。需提供合同关键页扫描件（包括双方盖章、合同金额、签约时间、采购内容），未按要求提供的不得分。 |
| 价格部分 | 价格评分（10分） | 价格分统一采用低价优先法计算，各有效投标人的评标价中，取最低价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：  价格评分=（评标基准价／评标价）×10分 |
| 合计 100分 | | |