|  |
| --- |
| **贵州医科大学第二附属医院等级保护评测采购项目需求** |
| **一、项目基本情况：** |
| 项目名称：贵州医科大学第二附属医院等级保护评测采购项目 |
| 采购需求：网络安全等级保护测评及安全服务一年。  详细要求见附件《采购需求》。 |
| 合同履行期限：合同签订之日起50个工作日内履行 |
| 交货地点或服务地点：贵州医科大学第二附属医院 |

**附件 采购需求**

1. **服务要求：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 要求 |
| 1 | 三级系统等保测评 | 1. 按等保要求对我单位HIS系统、EMR系统、互联网医院系统开展三级等保测评工作。 2. 从安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理十个方面，对被测评对象进行综合测评。 |
| 2 | 二级系统等保测评 | 1. 按等保要求对我单位临床医学协作平台和OA办公系统开展二级等保测评工作。 2. 从安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理十个方面，对被测评对象进行综合测评。 |
| 3 | 定期安全巡检 | 1. 每半年开展一次巡检工作。 2. 巡检范围包括互联网医院系统、临床医学协作平台和OA办公系统等，涉及机房的所有服务器、核心网络设备、安全设备。（若整改过程新增安全设备，在服务期内进行安全巡检工作）。 3. 漏洞扫描、渗透测试涉及互联网医院系统、临床医学协作平台和OA办公系统等和相关服务器、数据库。 4. 提交《资产台账表》和《漏洞台账表》，每半年进行更新。 5. 每半年出具《网络安全巡检报告》。 |
| 4 | 互联网安全监测服务 | 提供互联网医院系统、临床医学协作平台和OA办公系统的安全监测服务，对互联网医院系统、临床医学协作平台和OA办公系统的可用性、暗链、漏洞、挂马、篡改、钓鱼等行为进行安全监测。 |
| 5 | 安全咨询服务 | 提供安全咨询服务，在服务期内，提供安全建设咨询服务，协助完成管理制度梳理、完善和修订。 |
| 6 | 应急响应 | 1. 提供现场及远程（非紧急时）技术支撑。 2. 对上级部门网络安全预警进行排查。 3. 提供应急处置报告。 |

**二 、评分办法：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评分因素** | **评分细则** | **评价指标和分值** | **满分** |
| **报价部分（20分）** | 报价部分 | 采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且报价最低的报价为评标基准价，其价格分为满分。其他满足招标文件要求的供应商的价格分统一按照下列公式计算：  报价得分＝(评标基准价／报价)×20。 | 20 |
| **商务部分（40分）** | 测评资质 | 应答人属于全国网络安全等级测评与检测评估机构且提供服务认证证书，并在“中国网络安全等级保护网”全国网络安全等级测评与检测评估机构目录中，且近五年未被行业主管部门处罚、暂停业务等，得2分，不提供不得分；（须提供有效期内复印件，加盖投标人公章） | 2 |
| 应答人具有有效的CNAS检验机构认可证书，同时具有有效的CNAS实验室认可证书得2分，非同时具有或未提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 2 |
| 应答人具有有效的国家信息安全漏洞库（CNNVD）技术支撑单位三级及以上证书，得3分，不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 3 |
| 应答人具有有效的CQC委托检测实验室证书，得1分，不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 1 |
| 应答人具有中国软件评测中心颁发的数据安全服务能力评定资格证书，得3分。不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 3 |
| 应答人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全风险评估（一级）、信息安全应急处理服务资质（二级或以上）、信息系统网络安全审计服务资质证书（二级或以上）、软件安全开发服务资质（三级或以上），4个得6分，提供3个得3分，提供2个得1分，仅有一个或未提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 6 |
| 应答人具有中国信息安全测评中心颁布的信息安全服务资质证书—信息系统审计类证书（一级），得2分，不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 2 |
| 应答人具有CMA检验检测机构资质认定证书，得2分，不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 2 |
| 应答人具有中国电子工业标准化技术协会颁发的ITSS信息技术服务标准符合性证书，得2分，不提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 2 |
| 管理体系资质 | 应答人具有有效的质量管理体系认证证书（ISO9001）、信息安全管理体系认证证书（ISO27001）、信息技术服务管理体系认证证书（ISO20000）、职业健康安全管理体系证书（ISO45001）、环境管理体系证书（ISO14001）和知识产权管理体系认证GB/T29490提供6个得6分，5个得4分，4个得3分，提供3个得2分，提供2个得1分，仅有一个或未提供不得分；（须提供有效期内证书复印件，加盖投标人公章） | 6 |
| 业绩 | 应答人应提供近三年，承担相同行业的类似等级保护测评项目业绩。每提供一个得1分，最高得5分，不提供不得分；（须提供合同首页、内容页、甲乙双方盖章页，加盖投标人公章） | 5 |
| 应答人参与信息安全国家标准制定项目经验，每个标准1分，最高6分，不提供不得分；（需要提供相关证明文件或材料，如TC260官网截图）。 | 6 |
| **技术部分（40分）** | 项目分析 | 综合考虑应答人针对采购需求所提供的项目分析，项目分析包括但不限于项目背景项目重难点等。  项目分析具有针对性、对需求理解深入、重难点分析全面到位：4分；  项目分析、对需求理解一般、重难点分析不够全面：3分；  项目分析无针对性、对需求理解较差、重难点分析较差：1分；不提供不得分。 | 4 |
| 整体测评方案 | 综合考虑应答人提供的整体测评方案。  方案完整度高，详细、专业、合理，可行性强：4分；  方案完整度一般，具有一定的专业性、合理性，具有一定的可行性：3分；  方案不完整，不具有专业性、合理性，可行性差：1分；  不提供不得分。 | 4 |
| 质量保障措施 | 方案完整度高，详细、专业、合理，可行性强：3分；  方案较完整，具有一定的专业性、合理性，可行性较强：2分；  方案不完整，不具有专业性、合理性，可行性差：1分；  不提供不得分。 | 3 |
| 进度保障措施 | 进度保障实施完整度高，详细、专业、合理，可行性强：3分；  进度保障实施较完整，具有一定的专业、合理，可行性较强：2分；  进度保障实施不完整，专业性、合理性较差，可行性较差：1分；  不提供不得分。 | 3 |
| 售后服务方案 | 方案完整度高，详细、专业、合理，可行性强：3分；  方案完整度较高，具有一定的专业性、合理性，可行性较强：2分  方案不完整，不具有专业性、合理性，可行性差：1分；  不提供不得分。 | 3 |
| 工具保障 | 应答人提供自主研发的测评测试工具（出示软件著作权）；  提供三项测评测试工具以上，得3分；  提供二项测评测试工具，得2分；  提供一项测评测试工具，得1分； | 3 |
| 技术团队能力 | 应答人拟派项目经理需具PMP项目经理资质证书、信息系统项目管理师、网络安全等级保护中级测评师证书、CISSP证书、CISA证书、CISP-A证书、CISI证书，提供2个得1分，提供3个得2分，提供4个得3分，提供6个以上得5分，仅提供一个或未提供不得分；（须提供人员证书复印件）。 | 5 |
| 应答人拟派技术专家需具PMP项目经理资质证书、高级工程师职称、网络安全等级保护高级测评师证书、CISSP证书、CISP证书、CISP-A证书、CISI证书，提供3个得1分，提供4个得2分，提供5个得3分，仅提供二个以下不得分；（须提供人员证书复印件）。 | 3 |
| 应答人拟派项目组成员（项目经理除外）中1人具有网络安全等级测评师证书（高级），得1分；每有1人具有网络安全等级测评师证书（中级）同时具有国际注册信息安全专家（CISSP）证书，得1分。（须提供人员证书复印件） | 2 |
| 应答人拟派项目组成员中每有1人具有网络安全等级测评师证书（中级）同时具有CISAW证书，得2分，最多得2分；（须提供人员证书复印件） | 2 |
| 应答人拟派项目组成员中每有1人具有CISP-A证书，得2分,最高得3分；（须提供人员证书复印件） | 3 |
| 应答人拟派项目组成员中每有1人具有CCSC证书，得2分，不满足要求不得分；（须提供人员证书复印件） | 2 |
| 应答人拟派项目组成员（项目经理除外）中每有1人具有CISI证书人员，得2分，最多得3分；（须提供人员证书复印件） | 3 |