**采购需求**

**一、采购项目概况：**

1、采购单位：苏州健雄职业技术学院

2、项目名称：信息安全等级保护测评服务

3、服务期限：90个工作日

**二、采购项目内容及要求：**

1. **项目背景**

根据公安部关于开展重要信息系统和重点网站安全执法检查的工作要求，为更好的贯彻落实中央领导同志关于网络安全的重要指示精神，有效应对当前苏州健雄职业技术学院综合管理平台网络安全面临的严峻威胁与挑战，全力做好苏州健雄职业技术学院综合管理平台网络安全保卫工作，亟需对苏州健雄职业技术学院综合管理平台的核心系统展开等保评测工作，通过该评测工作及时发现系统安全隐患并迅速进行整改，从而全面提升重要信息系统的网络安全防护水平，保障系统的安全、高效、稳定运行。

1. **测评系统级别**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 系统名称 | 等保测评级别 |
| 1 | 苏州健雄职业技术学院综合管理平台 | 2级 |

1. **测评时间要求**

本次测评项目签订合同后 **90** 个工作日内完成，具体项目流程分为前期准备、现场实施、报告分析与编制、检查验收、总结验收五个阶段。

1. **等保测评内容**

根据国家对信息安全等级保护工作的相关法律和技术标准要求，结合系统保护等级开展实施与之相应的测评工作，等保测评主要包括以下内容：

**（1）物理安全**

测评内容主要包括：机房位置选择、机房物理访问控制、机房防雷击、机房防火、机房防水和防潮、机房防静电、机房温湿度控制、机房供配电、机房电磁防护、设备安全防护、存储介质安全防护等。

**（2）网络安全**

测评内容主要包括：网络结构安全、网络访问控制、网络安全审计、边界完整性保护、网络入侵防范、网络恶意代码防范、网络设备登录控制、网络备份与恢复等。

**（3）主机安全**

测评内容主要包括：用户身份鉴别、自主访问控制、标记与强制访问控制、安全审计、入侵防范、恶意代码防范、资源控制、可信路径、可执行程序保护、备份与恢复等。

**（4）应用安全**

测评内容主要包括：用户身份鉴别、自主访问控制、标记与强制访问控制、安全审计、检错和容错、资源控制等。

**（5）数据安全与备份恢复**

测评内容主要包括：数据完整性保护、数据保密性保护、数据备份与恢复等

**（6）安全管理机构**

测评内容主要包括：安全管理机构设置、人员配备及职责、安全授权和审批、安全沟通和合作、安全审核和检查等。

**（7）安全管理制度**

测评内容主要包括：安全管理制度内容、制度的制定与发布、制度的评审和修订等。

**（8）人员安全管理**

测评内容主要包括：人员岗位管理、人员培训与考核、人员安全意识教育、外部人员访问管理等。

**（9）系统建设管理**

测评内容主要包括：安全设计管理、产品采购使用管理、自行软件开发管理、外包软件开发管理、安全工程实施管理、安全测试验收管理、安全系统交付管理、安全服务选择管理等。

**（10）系统运维管理**

测评内容主要包括：运行环境管理、资产管理、存储介质管理、设备管理、安全审计管理、入侵防范管理、网络安全管理、主机系统安全管理、用户授权管理、备份与恢复管理、恶意代码防范管理、安全事件处置管理、应急响应管理等。

1. **等保测评服务**

对信息系统进行等级保护差距测评，测评内容包括物理安全、网络安全、主机安全、应用安全、数据安全及备份、安全管理。客观的分析信息系统保护现状和信息安全等级保护基本要求之间的差距。

完成信息安全等级保护的测评，提交信息系统的测评报告至本地公安等保办，完成等级保护测评工作。

1. **测评实施原则**

**客观性和公正性原则：**测评人员应当没有偏见，在最小主观判断情形下，按照测评双方相互认可的测评方案开展。

**保密原则：**在测评过程中，需严格遵循保密原则，双方签订保密协议，对服务过程中涉及到的任何用户信息未经允许不向其他任何第三方泄漏，以及不得利用这些信息损害采购方利益。

**最小影响原则：**测评工作应该尽可能小地影响系统和网络的正常运行，不能对业务的正常运行产生明显的影响（包括系统性能明显下降、网络阻塞、服务中断等），如无法避免，则应做出说明。

**规范性原则：**信息安全等级保护测评服务的实施必须由专业的测评服务人员依照规范的操作流程进行，对操作过程和结果要有相应的记录，并提供完整的服务报告。

**质量保障原则：**在整个测评过程中，须特别重视项目质量管理。项目的实施将严格按照项目实施方案和流程进行，并由项目协调小组从中监督，控制项目的进度和质量。

**系统安全原则：**项目工作人员需遵守等保检测规定，采用符合标准的检测工具和检测方法实施检测，如因违规操作造成对检测系统的破坏，则应承担相应责任。

**测评师规范原则：**检测实施方工作人员必须通过公安部的等级保护等级测评师认证，持证上岗，经项目委托方确认资格后方可实施检测。

1. **其它说明**

报价要求：本项目采用总价包干的方式。包括收集资料费、调查费、会议费、评审费、人员费、培训费、交通费、办公设备费、食宿费、风险费、保险费、税金、利润等政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。合同价格不因服务期延长、物价变动及规范性、指导性、政策性文件等发生变化等因素而调整。

供应商必须说明其是否响应采购文件中提出的全部服务内容与要求，如果以其中某些条款不响应时，应在文件中逐条列出，未列出的视同响应。

**评分原则及评分标准**

1. **评分原则**

本次磋商采用综合评分法，即在响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商。采购人书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

磋商结束后，磋商小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，超出规定时间的报价将被拒绝。如磋商内容未有实质性的调整，参加磋商的供应商的最后报价不得高于其初次报价，否则其报价无效。

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐2-3名成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。如出现上述评分都一致的情况，则由代理机构组织以抽签方式确定成交候选人。

**二、评分标准**

## 价格得分（30分）

价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低（未超采购预算）的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×价格权值×100

## 测评方案内容比较（22分）

1、测评服务方案的完整性和专业性比较（12分）

 （1）针对服务内容及服务方法有详细说明（4分）；

 （2）有规范的服务标准及详细工作流程（4分）；

 （3）等级保护测评过程中的风险规避措施（4分）；

2、施工组织设计（6分）

项目实施方案包括时间计划、工具配备及人员的分工安排等。

3、售后及应急服务（4分）

根据项目售后服务体系及应急服务的完整性、详细性、可操作性，是否能够满足时限要求等，横向比较打分，由评委在0-4分内进行打分。

## 测评质量保证（36分）

1、项目组成员至少提供1名高级测评师（作为项目经理）和2名中级测评师，得6分否则不得分；

2、项目组成员具有注册网络安全专业人员（CISP）证书，有1个得2分，最高得4分；

3、项目组成员具有重要信息系统安全保护人员（CIIPT）证书，有1个得2分，最高得8分；

4、项目经理具有信息安全保障人员证书（风险管理）得2分，没有不得分；

5、项目组成员具有项目管理专业人士资格认证证书（PMP）得2分，没有不得分；

6、项目组成员具有信息安全保障人员证书（风险管理或应急服务），得2分，没有不得分。

7、提供2018年1月1日至今签订并完成的测评项目业绩比较，每提供一份得2分，最高12分。

## 公司实力比较（7分）

1、具有ISO质量管理体系认证证书（认证范围必须含：信息安全等级保护测评），得2分。

2、具有ISO信息安全管理体系认证证书（认证范围必须含：信息安全等级保护测评），得2分。

3、具有ISO信息技术服务管理体系认证证书（认证范围必须含：信息安全测评），得2分；

4、具有CNAS能力验证证书的，得1分。

## 增值服务（5分）

1. 承诺等保测评合格后一年内为苏州健雄职业技术学校提供网络安全培训2次，得2分。
2. 协助苏州健雄职业技术学校信息中心人员网络安全技能提升，提供CISP培训名额1名，得3分。