**2022年度天津劳动经济学校**

**网络信息安全等级保护测评服务项目比选公告**

1. **项目背景**

随着“互联网+教育”的快速发展和线上教学的不断普及，校内各教学管理相关的应用系统安全性变得越来越重要，尤其是作为数字化校园基础的校园数据中心和应用服务平台承担了越来越重要的与教学相关的任务，由于这些平台和系统包含了在校师生的各方面信息和数据，与师生的学习和日常生活息息相关，对于这些数据和业务的安全保障成为相当关键的工作任务。

信息安全等级保护制度是国家信息安全保障工作的基本制度、基本策略和基本方法，是促进信息化健康发展，维护国家安全、社会秩序和公共利益的根本保障。国务院法规和中央文件明确规定，要实行信息安全等级保护，重点保护基础信息网络和关系国家安全、经济命脉、社会稳定等方面的重要信息系统，抓紧建立信息安全等级保护制度。信息安全等级保护是当今发达国家保护关键信息基础设施、保障信息安全的通行做法，也是我国多年来信息安全工作经验的总结。开展网络信息安全等级保护工作不仅是保障重要信息系统安全的重大措施，也是一项事关国家安全、社会稳定、国家利益的重要任务。

2017年6月1日，国家已正式颁布《中华人民共和国网络安全法》，信息安全上升到一定的高度，法规第二十一条明确要求：国家实行网络安全等级保护制度。网络运营者应当按照网络安全等级保护制度的要求，履行信息安全保护义务，保障网络免受干扰、破坏或者未经授权的访问，防止网络数据泄露或者被窃取、篡改。同时还对违反要求的行为制定了相应的罚则，网络安全法第五十一条明确指出：网络运营者不履行本法第十七条、第二十一条规定的网络安全保护义务的，由有关主管部门责令改正，给予警告；拒不改正或者导致危害网络安全等后果的，处一万元以上十万元以下罚款；对直接负责的主管人员处五千元以上五万元以下罚款。

我校向来对信息安全高度重视，为贯彻公安部、国家保密局、国家密码管理局和国务院信息化工作办公室四部委联合制定的《信息安全等级保护管理办法》的要求，也为了符合《中华人民共和国网络安全法》的相关要求，更为了了解我校信息系统的安全现状，使后续的信息安全建设整改工作具有目标性，按照公安部门的部署要求，我校严格执行二级应用系统每2年一次测评的方案。本次信息安全等级保护测评工作将针对2022年度的重要应用系统进行等级保护测评。

1. **服务范围及内容**

信息安全等级保护测评服务范围如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 信息系统 | 安全保护等级 |
| 1 | 劳经技能培训平台 | 二级 |
| 2 | 门户网站 | 二级 |

信息系统需要按照《信息系统安全等级保护测评过程指南》、《信息系统安全等级保护基本要求》、《信息系统安全等级保护测评要求》等相关标准规范进行测评，并根据《信息系统安全等级测评报告模版》出具测评报告。

在不影响系统业务正常运行的前提下，根据国家标准协助天津劳动经济学校对劳经技能培训平台（二级）、门户网站（二级）进行等级保护测评，根据《信息系统安全等级保护测评过程指南》编写项目计划书，编写针对各系统的等级保护测评方案、测评指导书等，编写各种测评调查表单，编写测评结果汇总表，根据《信息系统安全等级测评报告模版》出具测评报告。

1. **项目预算及服务期限**

本项目预算9.9万元。服务期为投标人中标，签订合同之日起一年内。

# 四、商务需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 需求条款 | 具体要求 | 是否为实质性条款 |
| 1 | 资格要求 | 1. 公安部第三研究所颁发的网络安全等级测评与检测评估机构服务认证证书。
 | 是 |
| 1. 供应商应具备中国信息安全测评中心颁发的国家信息安全测评信息安全服务资质证书。
 | 否 |
| 1. 供应商应具备投标人具备质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、高新技术企业证书。
 | 否 |
| 1. 供应商应提供营业执照副本。
 | 是 |
| 1. 供应商必须具有依法缴纳税收和社会保障款项的良好记录；（提供2022年度至少1个月的依法缴纳税收和社会保险费的相关证明材料扫描件，加盖公章）
 | 是 |
| 2 | 验收标准 | 在等级保护测评服务完成后必须提交国家规定格式的等级保护测评报告。  | 是 |
| 3 | 报价 | 供应商必须在报价中根据招标人实际情况列出总体方案价格和对应各项工作的详细报价。 | 是 |
| 4 | 交货时间 | 交货期：在2022年12月底前完成。 | 是 |

# 五、技术要求

1.投标人能够把握和理解国家对该类项目的具体要求，对等级保护政策标准：《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》（GB/T22239-2019）、《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》（GB/T28449-2018）、《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》（GB/T28448-2019）等内容有较深的认识，以这些相关标准规范进行等级保护测评。

2.供应商应具有完善的项目管理经验，包括制定项目汇报的体系、项目问题管理体系等，建立信息安全测评服务质量体系。测评实施的质量要素包括：项目的进度，关键节点的服务成果，最终用户的服务反馈等。

3. 供应商在现场测评环节过程中不能影响采购人的各项系统正常运行，针对工具测试等环节需要做好相应的应急预案以及操作规范。

4.投标人应具有完善的测评方案，包括物理安全、主机安全、网络安全、应用安全、数据备份与恢复，管理安全等。

5.供应商在等级保护服务完成后必须提交国家规定格式的等级保护测评报告，并以此作为验收标准。

6.在项目实施前，应根据招标人实际情况，编制网络安全等级保护测评方案。

7.供应商应具备在项目实施过程中的风险控制能力，保证招标人系统正常稳定运行，对于系统突发安全事件有应急处置方案，具备国家信息安全测评信息安全服务资质。

8.供应商以及组建的测评组需在入场前签署保密协议。保密期限至少5年。

9.在新重要系统建设、升级改造前需根据国家安全等级保护相关规定和政策法规及技术标准规范提供咨询服务，依据信息系统建设安全规范，提出信息系统的安全需求分析、安全方案设计。

10.供应商应为本项目成立不少于6人的项目组。项目组包含项目组长1名、技术人员至少5名, 其中高级测评师在2人以上（包含2人），中级测评师在2人以上（包含2人）。项目组组长需具备网络安全等级测评高级测评师证书和计算机相关专业高级职称证书，技术人员需具备网络安全等级保护测评师证书和与本项目服务内容相关的服务经验。

**六、需要提交的报价材料：**

1营业执照证书（复印件加盖公章）；

2网络安全等级保护测评机构推荐证书（复印件加盖公章）；

3网络安全等级保护测评服务报价单加盖公章；

4企业以及等级保护测评服务优势。

 采购人：天津劳动经济学校

 地址：天津市西青区青沙路6号

 联系人：王瑞锋

 联系电话：13132199210

 2022年10月21日