**湖南化工职业技术学院信息系统等级保护**

**测评服务协议书招标公告**

根据《湖南化工职业技术学院招投标管理办法》，拟对学院三个二级系统（OA办公系统、教务管理系统、门户网站系统）进行等级保护测评项目进行招标，现将该招投标工作事宜公告如下：

1、项目名称：湖南化工职业技术学院信息系统等级保护测评服务项目。

2、项目预算：18万元。

3、报名时间：报名时间为2017年10月17日至2017年10月20日，地点在湖南化工职业技术学院资产管理处（行政楼513胡老师）。

4、招标截止及开标时间：

截止时间：2017年10月20日下午3：00。标书密封好送交湖南化工职业技术学院监察处（行政楼417旷老师），开标时间：2017年10月20日下午3：00。

5、投标及开标地点：湖南化工职业技术学院

6、联系办法：联系人：胡老师，电话：0731-22537501 、13017319699。

                       湖南化工职业技术学院资产管理处

2017年10月13日

**投** **标** **须** **知**

**一、说明**

1、投标人可以同时选择两个品目投标，也可以选择其中一个品目投标。

2、适用范围：本招标书仅适用于本次招标。

3、合格投标人：提交附件3所列各项条件的被邀请单位为合格投标人。

4、招标人：系指湖南化工职业技术学院。

5、投标人：系指向招标人提交投标文件的合格投标人。

6、服务：系指招标文件规定卖方须承担的相关工作。

**二、投标文件**：

1、投标文件的编制

投标人应仔细阅读招标文件所有内容，并按招标文件的规定及附件要求的内容和格式，提交完整的投标文件。

所有投标价应己包含运输费、保险费、安装费、税金、所承诺的各项服务的费用等，投标价为最终报价。

2、投标文件的组成

投标人递交的投标文件应包括以下部分：

①投标文件目录

②投标书

③开标明细表

④服务承诺书

⑤投标单位基本情况

⑥资格文件

投标文件应对招标文件规定的要求和条件作出实质性响应，如有漏项、重大偏离或显著保留，即视为废标；所有不完整的投标文件将被拒绝。

**三、投标：**

全部投标文件按《投标须知》中“投标文件的组成”的顺序装订成册，投标文件必须封装并加盖公章，并在封面上写明投标人名称。招标人不接受电报、电话、传真和电子邮件投标，投标书递交后不得修改，也不得撤标。

**四、开标和评标**

招标将按《招标公告》中规定的时间和地点组织开标。招标将由我院招投标小组具体组织。

评标的基础是投标人的资质、质量、报价、服务项目和承诺等。

对投标文件中疑义或表达不清的内容，招标人有权要求投标人予以澄清。

合同将授予符合招标文件及对招标人最为有利的投标人。

招标人有权在签订合同时调整采购数量。

**五、中标**

1、中标结果公布：

若评标顺利，将当场公布评标结果。

若不能立即评出结果，将在1天内通知中标单位。

2、中标人出现下列行为之一者，其中标资格将被取消：

中标人与其他投标人串通进行投标的；

中标人不能按中标要求签订合同的；

中标人有其它损害招标人、采购人利益或社会公共利益的；

中标人24小时内不与招标人签订合同的；

中标人转让中标项目的；

中标人的中标资格被取消后，可按中标候选单位的排名顺序依次递补或重新招标。

**六、签订合同**

中标人必须签订《湖南化工职业技术学院信息系统等级保护测评服务协议》。

**七、其它要求**

1、项目立项说明见附件5；

2、标书可以从湖南化工职业技术学院网上下载电子稿获得，填写完毕后盖公司章并打印出纸质稿。之前请和我院资产管理处相关老师取得联系，得到同意后可以到开标之日再来我院交标书，**交标书时，纸质稿三份密封（一正两副）。**

**附件1：**

**湖南化工职业技术学院信息系统等级保护测评**

**服务项目购置投标书（格式）**

致：湖南化工职业技术学院：

根据你院的招标文件的要求 （全名及职街）经正式授权并以投标人 （投标人名称）的名义投标。提交下述文件：

1、投标书

2、开标明细表

3、服务承诺书

4、投标单位基本情况

5、资格文件

签字代表在此声明并同意

1、我们愿遵守招标文件中的各项规定，提供符合招标人要求的产品。

2、同意本投标自投标截止日起3天内有效，如果我们的投标被接受，直至合同生效日，本投标始终有效。

3、我们己详细阅读了全部招标文件及附件。

4、我们同意提供招标人要求的有关投标的其他资料。

授权代表（签字）：

职 务：

投标单位名称（公章）：

法人代表（签名）：

投标单位名称（公章）：

**附件2：**

**服务承诺书（格式）**

致：湖南化工职业技术学院：

根据你院招标文件中的要求，我们对所投标的设备承诺如下服务：

特此承诺

法人代表签字：

投标单位名称（公章）：

**附件3：**

**需要提交的资格证明文件**

1. 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书和投标代表身份证；

2. 营业执照（副本原件）；

3. 组织机构代码证（副本原件）；

4. 税务登记证（原件、地税或国税）；

5. 银行开户许可证（复印件、加盖单位公章）；

6. 社会保险登记证（原件）；

上述1～6证件及一式两份复印件（加盖公章）。

**附件4：**

**开标一览表**

金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 数量 | 单价 | 总价 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **投标总价(已包含**价格折扣**)：**  小写：  大写：  （盖章） | | | | | |

**附件5 ：**

**湖南化工职业技术学院信息系统安全等级保护测评服务项目立项说明**

**湖南化工职业技术学院**

**2017年10月16日**

目 录

[湖南化工职业技术学院信息系统安全等级保护测评服务 1](#_Toc495931756)

[1.概述 1](#_Toc495931757)

[1.1项目名称 1](#_Toc495931758)

[1.2项目依据 1](#_Toc495931759)

[1.2.1政策依据 1](#_Toc495931760)

[1.2.2安全形势要求 3](#_Toc495931761)

[3.项目目标 4](#_Toc495931762)

[4.项目范围 4](#_Toc495931763)

[5．信息系统安全等级保护测评 5](#_Toc495931764)

湖南化工职业技术学院信息系统安全等级保护测评服务

# 1.概述

## 1.1项目名称

湖南化工职业技术学院信息系统安全等级保护测评服务项目

## 1.2项目依据

### 1.2.1政策依据

信息安全等级保护是国家关于信息安全的基本政策。

* 2003年9月7日中共中央办公厅、国务院办公厅发出通知，转发《国家信息化领导小组关于加强信息安全保障工作的意见》，并要求各地结合实际认真贯彻落实。《国家信息化领导小组关于加强信息安全保障工作的意见》(中办发[2003]27号)中明确了加强信息安全保障工作的总体要求和主要原则并实行信息系统信息安全等级保护；公安部、国家保密局、国家密码管理局、国务院信息化工作办公室联合转发的《关于信息安全等级保护工作的实施意见》（公通字[2004]66号）（以下简称66号文）进一步强调了开展信息安全等级保护工作的重要意义，规定了实施信息安全等级保护制度的原则、内容、职责分工、基本要求和实施计划，部署了实施信息安全等级保护工作的操作办法。27号文、66号文不但为各行业开展信息安全等级保护工作指明了方向，同时也为各行业如何根据自身特点做好信息安全等级保护工作提出了更高的要求。
* 教育部关于加强教育行业网络与信息安全工作的指导意见（教技[2014]4号）

2014年8月由教育部直接发布了教技[2014]4号文件，该文件的发布，再次表明了教育部对教育信息安全和等级保护工作的高度重视，等级保护工作是加强教育行业网络与信息安全工作的重中之重，是根本办法。文中提出一个总体目标、四点基本原则、七点工作任务和四点工作要求，详细的为教育行业信息安全工作提出了明确的指导意见。

其中第二点“主要任务”的第3条提出明确等级保护工作任务：

各单位要按照国家和教育部有关信息安全等级保护工作要求，全面实施安全等级保护制度。

一、是要按照教育行业有关规范准确定级和备案，对新建系统要在系统规划、设计阶段同步确定安全保护等级；

二、是按照国家和教育行业有关标准规范要求进行等级测评，四级系统每年进行两次测评，三级系统每年进行一次测评，二级系统每两年进行一次测评；

三、是要按照国家和教育行业有关标准规范要求进行安全建设与问题整改，对于新建系统，要在系统设计实施阶段同步建设安全防护措施，对于已建系统要按照系统所定级别进行安全整改。

以上政策文件都明确教育行业信息系统要按照文件要求及时、定期开展信息系统的安全等级保护测评，找出信息系统安全弱点，并依据测评结果提出整改建设方案，做好信息系统安全加固、整改建设。综上所述，找出信息系统安全弱点，明确整改重点部署整改加固，保证信息系统的安全、稳定运行，保障教育行业各项业务的稳定持续开展是政策要求，符合运行和发展需求。

### 1.2.2安全形势要求

学院面对的信息安全挑战，主要来自以下几方面：

1. **业务系统环境复杂，安全建设、管理需要技术手段的梳理、处理，《中华人民共和国网络安全法》已经明确信息安全等级保护工作是国家网络安全基本政策，提供了有效的信息系统安全防护、管理的方法，因而必须按照国家开展等级保护测评、整改加固工作。**

* 行业应用的要求，学院信息系统承载着越来越多的业务，要求不间断运行。业务正常运行对信息系统的高度依赖，要求学院信息系统必须具有高度的稳定性和安全性，但现状表明业务系统分散在各业务部门，系统技术环境和管理较为复杂，需要通过等级保护工作、安全检测工作明确资产、安全目标、安全责任、安全情况，做到安全漏洞心中有数、安全防护重点心中有数，同时建立有效的管理制度和责任机制。信息安全等级保护针对以上提出明确的方法和手段。

1. **教育行业内信息系统运营单位面临网络安全管理部门、行业主管单位的通报压力，需要及时漏洞检测，避免黑客通过漏洞的利用篡改网站植入反动标语，植入木马、僵尸受控主机窃取信息与境外主机通讯造成数据泄露、给社会和国家带来安全风险，因而安全治理在技术上最重要的是对系统漏洞的及时发现和加固，降低漏洞利用的可能；**

* 网络安全漏洞，网络设备、操作系统以及应用软件都或多或少存在一些系统漏洞，与外界的系统衔接也会出现漏洞、病毒、木马的威胁。被植入反动标语，植入木马、数据泄露、给社会和国家带来安全风险，被国家安全管理部门、教育主管单位监测需要追究责任；
* 同时，目前教育行业各信息系统运营单位没有可靠的手段来全面评估网络中的安全问题，导致信息系统中存在许多难以靠人工检查出的安全漏洞，可能被人恶意利用，因为需要专业机构的安全等级保护测评；

综合以上，信息系统安全对教育行业业务的影响较大，因此信息系统的安全需要引起高度关注和投入，对信息系统的安全状态能及时掌握，**开展安全测评工作及时的发现信息系统存在的安全隐患，做到心中有数，并及时整改建设，做到符合国家、行业要求**。只有这样才能有效的规避因为信息系统不安全所带来对教育运营、社会和国家带来的风险，做到服务好教育事业、服务好社会。

# 3.项目目标

通过对开展等级保护测评工作，由第三方专业测评机构对湖南化工职业技术学院信息系统进行检查，找出目前信息系统的安全防护能力与国家标准与行业要求之间的差距，发现目前安全管理制度缺陷、发掘深层次技术漏洞等目的。

参考等级测评结论，进行安全整改，完善安全管理制度，提高安全技术水平，及时整改，规避风险。综合以上同时结合实际情况，为将来的信息安全建设做指导。

# 4.项目范围

此次等级测评服务对象为网站系统、OA系统、教务管理系统，共计3个信息系统。

# 5．信息系统安全等级保护测评

对上述服务范围内业务系统按照国家信息安全等级保护政策和技术要求，进行一次安全等级保护测评工作。

工作内容：

信息安全等级保护测评范围包括网站系统、OA系统、教务管理系统，测评对象涵盖服务范围内的物理环境、主机安全、网络安全、应用安全、数据安全、安全管理等各个层面。主要工作内容与要求如下：

（1）记录网络运行现状及安全状况

记录被测网络的基本情况包括但不限于：网络的运营使用单位、投入运行时间、承载的业务情况、系统服务情况以及定级情况。

（2）应用系统等级保护差距分析与安全整改建议

基于国家信息系统安全等级保护相关标准和文件的要求，针对所有应用系统，结合湖南化工职业技术学院的组织架构、业务要求、系统实际情况，通过一套规范的等保整改评估过程，帮助湖南化工职业技术学院进行等级保护符合性检查，包含物理安全、主机安全、应用安全、网路安全、数据安全、安全管理，明确等级保护差距，对等级测评结果进行汇总统计；通过对网络及应用系统基本安全保护状态的分析给出等级测评结论（结论为符合、基本符合、不符合）。

交付：

根据测评结果，结合湖南化工职业技术学院实际情况，采用风险分析的方法分析信息系统等级测评结果中存在的主要安全问题、可能被威胁利用的可能性和后果，综合判定信息系统面临的风险，编制并提供《信息系统安全等级保护测评报告》、《湖南化工职业技术学院等级保护整改方案》。