

# 附件 7-2 分项报价说明

## 分项报价明细表

采购代理编号： LXZB-2024016

项目名称： 娄底职业技术学院企业信息系统安全金砖大赛资源配置项目

包号： / 包名称： /

分项项目名称		规格型号 (或项目特征描述)	品牌/产地	数量/ 单	金额（元）		备注
					单价	小计	
1	网络安全 训教平台 (计算节 点)	MHYQIS-TS	米好信安/南京	1/ 台	42950	42950	包安装 调 试 (包括 强弱电 点 辅材 等)
2	网络安全 训教平台 (数据节 点)	MHYQIS-TS	米好信安/南京	2/ 台	42950	85900	包安装 调 试 (包括 强弱电 点 辅材 等)
3	网络安全训 教平台	信息安全教学系统V1.0	米好信安/南京	1/ 套	107800	107800	包安装 调 试 (包括 强弱电 点 辅材 等)
4	基础课程 模块	基础课程资源模块系统V1.0	米好信安/南京	1/ 套	72350	72350	/
5	进阶课程 模块	MHYQIS-PC	米好信安/南京	1/ 套	91200	91200	/
6	WAF攻防虚 拟化模块	MHYQIS-WAF	米好信安/南京	1/ 套	116450	116450	/
7	防火墙攻 防虚拟化 模块	MHYQIS-FW	米好信安/南京	1/ 套	121650	121650	/

8	IDS入侵检测模块	YSQTACG-2000	米好信安/南京	1/套	102900	102900	/
9	网络安全与法规	MHYQIS-IPC-RMS	米好信安/南京	1/套	49900	49900	/
10	千兆交换机	S4600-28X-SI	神州数码/武汉	1/个	1500	1500	/
11	服务	1、培训服务：提供全国一路带一路企业信息系统安全技能竞赛培训不小于6天，提供全省职业院校司法技术技能竞赛培训不小于3天。培训具体时间由学校指定，投标时提供技术培训方案； 2、比赛资源服务：提供赛点比赛所需云启安全竞赛平台及安全靶场。产品提供三年免费升级服务。	米好信安/南京	1/批	0	0	/
12	设备租赁	一带一路及金砖-企业信息系统安全赛项竞赛服务系统租赁暨配套服务： 1、设备满足120支队伍（240个点）同时进行企业信息系统安全竞赛（设备内存≥32G，硬盘SSD≥10TB，CPU核心≥20核心40线程*6），租期60个自然日； 2、提供设备部署与交付服务，赛前提供设备部署交付培训服务，赛中提供设备部署运维服务（含网络配置、集群配置、运维管理、虚拟化配置、拓扑规划、赛场调试等）； 3、提供设备租赁期间7*24小时应急响应服务，保障租赁期间任软件问题问题15分钟内响应处理完成，硬件问题60分钟内响应处理完成。	米好信安/南京	1/套	61900	61900	/
投标报价（元）：						854500	/

投标人名称（盖单位章）：湖南永旭信息技术有限公司

法定代表人或其授权的代理人（签字或印章）：

日期：2024年9月14日

## 八、响应标的符合磋商文件规定的证明文件

无



## 九、供应商认为需提供的其他资料

### 9.1 技术参数

我公司根据招标文件第四章采购需求中清单附件提供以下技术参数响应一览表，我司技术参数规格完全满足招标文件一般技术参数指标。

序号	仪器设备名称	需求技术参数值	响应要求 (正偏离/ 无偏离/ 负偏离)	投标(响应)产品技术参数值
1	网络安全全训教平台 (计算节点)	1、专用 2U 虚拟化平台，固化业务背板，固化千兆网络接口： $\geq 3$ 个，外接 USB 口： $\geq 4$ 个； 2、采用系统及数据双硬盘架构，数据硬盘容量配置不低于 2T，系统硬盘企业级 SSD 不低于 250G，内存不低于 256G； 3、采用 Intel Xeon Silver 系列系列处理器，内核不小于 2*20	无偏离	1、专用 2U 虚拟化平台，固化业务背板，固化千兆网络接口：3 个，外接 USB 口：4 个； 2、采用系统及数据双硬盘架构，数据硬盘容量配置 2T，系统硬盘企业级 SSD 250G，内存 256G； 3、采用 Intel Xeon Silver 系列系列处理器，内核 2*20 核心 40 线程，主频

	<p>核心 40 线程，主频不 低于 2.4GHz；</p> <p>4、硬盘槽位支持：2+2 盘位；液晶显示：5 组 风扇温度控制，可对电 脑及其他设备发热了 进 行监控和控制，pvc 镜片，强镜面面板，电 脑风扇转速，电源硬盘 运行显示，温度，风扇 转 速，报警温度；</p> <p>5、采用 KVM 虚拟化管理，单台设备 win7/windows2008/20 12 虚拟机并发数量≥ 150 个、linux 虚 拟机 并发数量≥220 个；</p> <p>6、采用 B/S 架构，支 持虚拟化管理，支持集 群管理，可以在主设备 后台直接查看所有设</p>	<p>2.4GHz；</p> <p>4、硬盘槽位支持：2+2 盘位；液晶显示：5 组 风扇温度控制，可对电 脑及其他设备发热了 进行监控和控制，pvc 镜片，强镜面面板，电 脑风扇转速，电源硬盘 运行显示，温度，风扇 转速，报警温度；</p> <p>5、采用 KVM 虚拟化管 理，单台设备 win7/windows2008/20 12 虚拟机并发数量 150 个、linux 虚拟机 并发数量 220 个；</p> <p>6、采用 B/S 架构，支 持虚拟化管理，支持集 群管理，可以在主设备 后台直接查看所有设 备的硬件使用情况和</p>
--	--	---

		<p>备的 硬件使用情况和</p> <p>虚拟机数量；</p> <p>7、管理数据流量与业务数据流量隔离，增强安全性。</p>		<p>虚拟机数量；</p> <p>7、管理数据流量与业务数据流量隔离，增强安全性。</p>
2	<p>网络安全训教平台（数据节点）</p>	<p>1、专用 2U 虚拟化平台，固化业务背板，固化千兆网络接口<math>\geq 3</math>个，外接 USB 口<math>\geq 4</math>个；</p> <p>2、采用系统及数据双硬盘架构，数据硬盘容量配置不低于 4T，系统硬盘企业级 SSD 不低于 250G，内存不低于 256G；</p> <p>3、采用 Intel Xeon Silver 4200 系列系列处理器，内核不小于 2*20 核心 40 线程，主频不低于 2.4GHz；</p> <p>4、硬盘槽位支持：2+2</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、专用 2U 虚拟化平台，固化业务背板，固化千兆网络接口 3 个，外接 USB 口 4 个；</p> <p>2、采用系统及数据双硬盘架构，数据硬盘容量配置 2T，系统硬盘企业级 SSD 250G，内存 256G；</p> <p>3、采用 Intel Xeon Silver 4200 系列系列处理器，内核 2*20 核心 40 线程，主频 2.4GHz；</p> <p>4、硬盘槽位支持：2+2 盘位；液晶显示：5 组</p>

		盘位；液晶显示：5 组 风扇温度控制，可对电 脑及其他设备发热了 进行 监控和控制，pvc 镜片，强镜面面板，电 脑风扇转速，电源硬盘 运行显示，温度，风扇 转速， 报警温度。		风扇温度控制，可对电 脑及其他设备发热了 进行监控和控制，pvc 镜片，强镜面面板，电 脑风扇转速，电源硬盘 运行显示，温度，风扇 转速， 报警温度。
3	网络安 全训教 平台	1、支持虚拟化管理， 支持集群管理，各节点 通过管理口做集群，与 业务数据隔离； 2、系统支持超管中心， 超管中心可以自由添 加各类角色权限，包含 助教、教务、教师、管 理 员等不同角色，可 自由定义角色名称； 3、系统支持超管中心， 超管中心可自由分配 首页、超管中心、教学	无偏离	1、支持虚拟化管理， 支持集群管理，各节点 通过管理口做集群，与 业务数据隔离； 2、系统支持超管中心， 超管中心可以自由添 加各类角色权限，包含 助教、教务、教师、管 理 员等不同角色，可 自由定义角色名称； 3、系统支持超管中心， 超管中心可自由分配 首页、超管中心、教学