

鹤壁市招生考试中心鹤壁市外国语（高中部）标准化考场建设 采购项目 更正公告

一、项目基本情况

- 1、原公告的采购项目编号：鹤财磋商采购-2026-22
- 2、原公告的采购项目名称：鹤壁市招生考试中心鹤壁市外国语（高中部）标准化考场建设采购项目
- 3、首次公告日期及发布媒介：2026年5月12日、《河南省政府采购网》《鹤壁市政府采购网》《全国公共资源交易平台（河南省·鹤壁市）鹤壁市公共资源交易公共服务平台》
- 4、原投标文件提交截止时间：2026年5月25日9:00分（北京时间）

二、更正信息

- 1、更正事项：采购文件
- 2、原文件获取时间：2026年5月12日—2026年5月19日（北京时间）
文件获取截止时间变更为：2026年5月25日上午9:00分（北京时间）
- 3、原开标时间：2026年5月25日上午9:00分（北京时间）
开标时间变更为：2026年5月25日上午9:00分北京时间
- 4、原采购信息内容
 - (1) 原采购文件第一章“竞争性磋商公告”第6.采购需求“...其中，核心产品为红外高清半球监控摄像机，详见采购文件第五章“采购需求”；
 - (2) 原采购文件第三章“评标办法”-评标办法前附表-2.2.1 分值构成：投标报价30分；商务部分22分；技术部分48分；
 - (3) 原采购文件第三章“评标办法”-评标办法前附表-2.2.3 (2) **商务部分（22分）**-节能、环保（满分2分）“供应商所投产品具有节能产品认证证书的得1分，未提供不得分；供应商所投产品具有环境标志产品认证证书的得1分，未提供不得分。”；2.2.3 (3) **技术部分（48分）**-技术指标（满分48分）“评审小组按照第五章“采购需求”二、技术要求-“量化评分要求”规定的内容进行评分，带▲号技术参数每有一项满足的，得1分，每有一项优于▲号技术参数的，得1.5分，共22项，共计33分；非▲号技术参数每有一项满足的，得0.3分，每有一项优于非▲号技术参数的，得0.5分，共30项，共计15分；本

项最多得 48 分。”

(4) 原采购文件第五章“采购需求”-二、技术要求(二)量化评分要求 5 液晶拼接单元“1、含红外线激光指示功能；2、支持通过智能控制器模拟空鼠功能，含鼠标左右键，支持一键关闭当前窗口，支持远程音量大小调节，支持视频快进快退，播放/暂停。支持一键返回电脑桌面；方便维护人员操作电脑显示画面（需提供多媒体远程控制相关证明材料及智能控制器实物照片并加盖供应商公章）；3、产品制造商有运维管理平台，出现故障时可通过手机扫描产品二维码报修，包括一键报修、知识库、工单追踪等模块，实时查看报修进度等（需提供功能截图证明材料复印件并加盖供应商公章）。”

7 防火墙“1、支持实名认证，支持本地 WEB 认证、微信认证、短信认证、portal server、免认证、SAM 认证、第三方小程序认证、访客二维码认证、IC 卡认证、APP 认证、POP3 认证、钉钉认证、酒店会员认证、企业微信认证、CAS 认证、混合认证（需提供产品功能配置截图并加盖供应商公章）；3、支持 ZIP、TAR 等压缩打包文件的病毒查杀，压缩：默认至少 5 层，最大至少 20 层（需提供 web 配置界面截图并加盖供应商公章）；4、支持 Portal 逃生，支持选择不逃生、全部用户逃生和已认证用户逃生等方式；可基于 PING、TCP、DNS 等方式探测认证服务器（需提供 web 配置界面截图并加盖供应商公章）。”

8 出口路由器“1、持论坛发帖审计功能，(如天涯社区、猫扑、动网等)发帖内容审计功能，能在设备中查到发帖纪录和发帖内容等详细信息；2、▲设备内置应用识别规则库，支持应用特征自定义功能，符合《信息安全技术网络型流量控制产品安全技术要求》中增强级；3、支持 SYN、UDP、ICMP 等洪水型 DoS/DDOS 攻击防护；支持 TearDrop、Smurf、LAND、Winnuk、Fraggle 等基于数据包的攻击防护；支持带源路由选项 IP 报文控制功能（需提供设备配置界面截图并加盖供应商公章）；4、支持新增、删除、查看、下载 SSL 代理证书，支持设置一个全局 SSL 代理证书，支持导入、删除、查看、下载服务器证书。”

9 核心交换机“1、▲支持高效节能以太网（EEE），端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务（需提供产品功能截图证明并加盖供应商公章）；4、▲所投交换机可以通过同一品牌的网管软件实现 CPU、内存利用率的查看，以及交换机 VLAN 划分等功能（需提供功能截图证明并加盖供应商公章）。”

变更为

(1) 第一章“竞争性磋商公告”第6.采购需求“...其中，核心产品为核心交换机，详见采购文件第五章“采购需求”；

(2) 第三章“评标办法”-评标办法前附表-2.2.1 分值构成：投标报价 30 分；商务部分 23 分；技术部分 47 分；

(3) 第三章“评标办法”-评标办法前附表-2.2.3 (2) **商务部分 (23 分)**-节能、环保 (满分 3 分) “供应商所投产品具有节能产品认证证书的得 1.5 分，未提供不得分；供应商所投产品具有环境标志产品认证证书的得 1.5 分，未提供不得分。”；2.2.3 (3) **技术部分 (47 分)**-技术指标 (满分 47 分) “评审小组按照第五章“采购需求”二、技术要求-“量化评分要求”规定的内容进行评分，带▲号技术参数每有一项满足的，得 1 分，每有一项优于▲号技术参数的，得 1.5 分，共 22 项，共计 33 分；非▲号技术参数每有一项满足的，得 0.3 分，每有一项优于非▲号技术参数的，得 0.5 分，共 28 项，共计 14 分；本项最多得 47 分。”

(4) 第五章“采购需求”-二、技术要求 (二) 量化评分要求 5 液晶拼接单元“1、支持通过智能控制器模拟空鼠功能，含鼠标左右键，支持一键关闭当前窗口，支持视频快进快退，播放/暂停。支持一键返回主界面；方便维护人员操作电脑显示画面 (需提供多媒体远程控制相关证明材料并加盖供应商公章)；2、产品制造商具有便捷的故障报修方式，可通过手机扫描产品二维码报修或网站报修或全国 400 报修电话等。(需提供功能截图证明材料复印件并加盖供应商公章或全国 400 报修电话)。”

7 防火墙“1、支持管理员登录认证，认证方式至少包括但不限于：用户密码认证、本地 WEB 认证、免认证等多种认证方式；3、支持 ZIP、TAR 等压缩打包文件的病毒查杀，压缩：默认至少 5 层，最大至少 20 层 (需提供 web 配置界面截图或其他技术证明资料并加盖供应商公章)；4、支持 Portal 逃生机制 (需提供 web 配置界面截图或其他技术证明资料并加盖供应商公章)；5、可基于 PING、TCP、DNS 等方式探测认证服务器”；

8 出口路由器“1、▲设备内置应用识别规则库，支持应用特征自定义功能，符合《信息安全技术网络型流量控制产品安全技术要求》；2、支持 SYN、UDP、ICMP 等洪水型 DoS/DDOS 攻击防护 (需提供设备配置界面截图或其他技术证明资料并加盖供应商公章)”；

9 核心交换机“1、▲支持高效节能以太网（EEE），端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式（需提供产品功能截图证明并加盖供应商公章）；4、▲所投产品可以实现 CPU、内存利用率的查看，以及交换机 VLAN 划分等功能（需提供功能截图证明并加盖供应商公章）”。

5、更正日期：2026 年 5 月 20 日

三、其他补充事宜

采购公告、采购文件中相应内容也变更为上述内容，未详尽内容见最新的采购文件，请各潜在供应商及时重新下载最新的采购文件，否则，由此带来的不利后果由供应商自己承担。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

采购人名称：鹤壁市招生考试中心

地址：鹤壁市淇滨区黄河路 283 号

联系人：贾先生

联系电话：0392-3372801

2. 采购代理机构信息

名称：河南沐栩信息咨询有限公司

地址：鹤壁市淇滨区采药巷国立光电科技楼 4 号楼 610 室

联系人：郭先生

联系方式：15539277074

3. 项目联系方式

联系人：郭先生

联系方式：15539277074