

嵩县教育体育局
2025年嵩县青少年人工智能科创教育研学基地设
备及义务教育信息化教学设备采购项目一标段

合
同
书

需方（甲方）：嵩县教育体育局

供方（乙方）：洛阳锐胜商贸有限公司

合同金额：1817840.00元

合 同

需方（甲方）：嵩县教育体育局

供方（乙方）：洛阳锐胜商贸有限公司

根据嵩县教育体育局 2025 年嵩县青少年人工智能科创教育研学基地设备及义务教育信息化教学设备一标段采购项目采购文件、投标文件和中标通知书，供、需双方经友好协商，同意按照下述条款签订，清单如下：

一、货物名称、规格、数量

详细内容见附件

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限：

供方提供的货物应满足需方的要求、规格、数量及质量（包括各种零部件、附件、备品备件）、符合国家标准以及本产品的出厂标准，且应达到供方投标文件及澄清中的技术标准。售后服务要求按采购文件及投标文件相应条款履行。

三、货物安装：按采购文件相应条款履行

四、交货时间、地点、方式

交货时间：自合同签订后 20 日历天内，供方负责将货物按需方要求在嵩县教育体育局（嵩县内需方指定地点）交货、按采购文件条款安装完毕，并具备验收使用条件。货物运送产生的费用由供方负责。

五、供方应在交货同时向需方交付货物的使用说明书、合格证及相关的资料。

六、支付条件：所有货物送到需方指定地点后，支付合同金额的 50%，安装完毕验收合格后支付全部合同金额。共计：¥1817840.00 元整（大写：壹佰捌拾壹万柒仟捌佰肆拾元整）。

七、违约责任

需方在无正当理由拒收货物、拒付货款，向供方偿付拒付部分货款总额 0.02%的违约金。

供方所供的货物品种、规格以及其它外部质量不符合规定，需方有权拒收货物，供方应负责更换承担因更换而支付的实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理。

供方逾期交付货物，供方向需方每日偿付逾期交货部分货款总值 0.02%的赔偿费。

八、因货物的质量问题发生争议，由具备该类产品质量检测资格的相关部门进行质量鉴定，该鉴定的结论是最终的，供需双方均应接受。

九、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院协调处理。

十、合同生效及其它

本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。本合同一式五份，供需双方各执二份，招标人一份。

十一、不可抗力

在合同规定的履行期限内，由于受不可抗力事件影响而不能履行合同时，受阻一方在提供合法证明后可免于承担违约责任，本合同自行终止。不可抗力事件系指供、需双方在签订合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的。

十二、纠纷处理

在合同执行过程中发生的与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决，经协商在 30 天内不能达成协议时，按照《中华人民共和国合同法》有关条款执行。

十三、售后服务

1、所有产品质保期为 1 年。提供所有产品质保期内免费上门保修服务，7 天 × 24 小时全年无休，质保期自验收合格之日起计算。不接受该质保期的投标将不被接受。

质保期内（以本项目验收合格之日算起）应当为采购人提供以下技术支持和服务：

（1）电话咨询。中标人或制造商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议和办法。

（2）现场响应。采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，中标人或制造商售后应在 24 小时内到达现场进行处理，确保设备系统正常工作；无法在 24 小时内解决的，应在 24 小时内提供备用产品，使采购人能够正常使用。

（3）中标人应当定期对所供设备系统运行情况进行检测，消除故障隐患，以保证设备的正常运行。

（4）技术升级。在质保期内，如果制造商的产品技术升级，中标人应及时通知采购人，如采购人有相应要求，中标人和制造商应对采购人购买的产品进行免费升级服务或优惠价格的有偿升级服务。

2、质保期后应当为采购人提供以下技术支持和服务：

（1）应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。

（2）应以优惠价格继续提供售后服务。

3、备品备件及易损件：

中标人或制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。中标人应提供原厂标准的备品备件、易损件、消耗资料价格清单及折扣率。

对有瑕疵或不能修复的货物负责免费更换。

十四、合同的修改和补充

对合同条款作出任何修改和补充，均须由供、需双方代表或授权代表签署书面协议。本合同供、需双方的法定地址及其它规定如下：

需方(公章)：



单位地址：嵩县迎宾街5号

供方(公章)：



洛阳锐胜商贸有限公司

单位地址：河南省洛阳市嵩县城关镇建设路安泰小区门面房18-19号

统一社会信用代码：91410325MAEDUXDF3R

开户行：中国建设银行股份有限公司嵩县支行

账户名称：洛阳锐胜商贸有限公司

账号：41050168750800001779

联系方式：18792819181

法人(授权代表)(签字)：

法人(授权代表)(签字)：

签定时间：2015年11月28日

签定时间：2015年11月28日

附件：

序号	货物名称	品牌及制造商	规格型号	数量
序厅				
1	人脸自助售取机	湖南金码智能设备制造有限公司	BD6510-22T 定制版	2套
人工智能展示区				
2	人工智能发展史	江苏码卡数字科技有限公司	码卡科技	1套
3	人工智能机器人	乐聚（深圳）机器人技术有限公司	乐聚 Aelos Pro 3	10套
4	智慧交通，智慧社区展示沙盘	重庆山之田公司	智慧交通，智慧社区 展示沙盘	1套
5	下棋机器人	安徽淘云科技股份有限公司	围棋机器人 中国象棋机器人	2套
6	AI 音色克隆	江苏码卡数字科技有限公司	码卡科技	1套
7	AI 变脸	江苏码卡数字科技有限公司	码卡科技	1套
8	机器狗	小米科技有限责任公司	CyberDog 仿生四足机器人（工程探索版）	2套
9	AI 圆柱舱数字人	上海祝欣智能科技有限公司	品牌：中迪 型号：ZX-A400XT	1套
宇宙航天体验区				
10	模拟飞行	江苏码卡数字科技有限公司	码卡科技	1套
11	太空舱	广州多阿科技有限公司	品牌：多阿 型号：DOA-HT01	1套
12	火箭升空（动态）	江苏码卡数字科技有限公司	码卡科技	1套
无人机课程体验				
13	飞行器组装套	阿派斯智能科技（苏州）有限公司	M1 无人机	20套
14	消防赛道场景	深圳智航无人机有限公司	消防赛道场景	1套
15	球场场景	上海友成充气制品有限公司	充气球场	2套
16	足球无人机	惠州众合航空科技有限公司	200F 无人机	12套
17	足球无人机	杭州中天模型有限公司	冲锋者 200	30套
18	户外编队表演无人机	深圳市乐迪电子有限公司	F600 无人机	4套
19	户外第一视角飞行器	深圳创世泰克科技有限公司	HF75	15套
3D 打印智能教室				
20	高速 FDM 桌面级 3D 打印机	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly F3	6台
21	桌面级陶泥 3D 打印机	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly S2	2台
22	物体 3D 扫描仪	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly Sense	3台
23	3D 打印笔	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly RP500C	25支

24	3D 打印耗材	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly PLA	50 卷
25	模型操作电脑主机	洛阳市西工区鑫灵越电子商行	模型操作电脑主机	5 台
26	单机版三维设计软件（含课程）	苏州博理新材料科技有限公司	博理科技 Polly Desgin	5 套
AI 摄像头覆盖				
27	AI 智能型双光警戒海螺半球网络摄像机	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-2XD8D46FV3/HCD-IS (2.8mm)	21 台
28	24 口 POE 交换机	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-3E1526SP	2 台
29	24 口网络配线架	国产	24 口网络配线架	2 套
30	高清工业级监视器	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-D5032FE	2 台
31	拼接屏壁装支架	国产	拼接屏壁装支架	2 套
32	HDMI 线缆	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-1HD2PB 10 米	4 条
33	网络视频智能分析万物搜服务器	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-7732NX-K5	2 台
34	4T 监控专用硬盘	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 ST4000HKVS002	6 块
35	网络机柜	国产	服务器标准机柜	2 台
36	PDU	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 6 位 PDU	2 个
37	国标六类非屏蔽双绞线	杭州海康威视数字技术股份有限公司	海康威视 DS-1LN6-UE	8 箱
38	RVV2*1.5	国产	国产	1 卷
39	线管	国产	国产	1800 米
40	其他辅材	国产	其他辅材	1 项
其他				
41	设计服务	嵩县红达广告材料部	设计服务	1 项
42	智能文化场景改建	嵩县红达广告材料部	智能文化场景改建	385 m ²
投标报价人民币小写：1817840.00 元 投标报价人民币大写：壹佰捌拾壹万柒仟捌佰肆拾元整				