

# 成交通知书

陕西智诚星数码科技有限公司：

在扶风县初级中学智慧黑板购置项目(二次)(项目编号:JDSDDLFW-【2024】027.1B1, 开标时间:2024年9月20日)谈判招标工作中, 谈判小组依据各投标单位的投标文件, 经过评审, 推荐出成交候选单位。其成交结果送至扶风县初级中学审核后, 确定贵单位为成交供应商。

成交供应商: 陕西智诚星数码科技有限公司

成交金额: 696000.00 元

大 写: 陆拾玖万陆仟元整

请接此通知后, 做好以下工作:

在文件规定的时间内, 与扶风县初级中学洽谈合同条款, 并签订合同。

采购单位: 扶风县初级中学 (公章)



代理机构: 陕西金得盛达项目管理有限公司 (公章)



2024年9月23日

扶风县初级中学智慧黑板购置项目(二次)

## 项目合同书

采购人（甲方）： 扶风县初级中学

供应商（乙方）： 陕西智诚星数码科技有限公司

合同编号：JDSDDLFW-【2024】027.1B1

签订地点：陕西宝鸡

签订时间：2024年9月25日

采购人（甲方）：扶风县初级中学

供应商（乙方）：陕西智诚星数码科技有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》及实施条例、《中华人民共和国民法典》和甲方采购项目（采购项目编号：JDSDDLFW-【2024】027.1B1）的竞争性谈判采购文件、成交供应商的谈判响应文件，为保证甲方采购项目的顺利实施，甲、乙双方同意签订本合同，并共同遵守如下条款：

### 一、合同标的：

乙方向甲方提供下列货物（产品）：

货物名称	规格	单位	数量	单价（元）	金额（元）	交货期
数字校园平台	希沃魔方软件V3.0	套	24	200.00	4800.00	合同签订后20个日历日（含交货及安装）
AI智慧黑板	BG86ED	套	24	21000.00	504000.00	
白板软件	希沃白板5	套	24	200.00	4800.00	
德育建设平台	德育课堂	套	24	300.00	7200.00	
视频展台	SC13	套	24	800.00	19200.00	
智能笔	SP39	套	24	350.00	8400.00	
学生反馈终端	SD13	套	24	5500.00	132000.00	
运杂费（含仓储费、运输费、保险、配送、装卸等费用）	/	套	24	300.00	7200.00	
安装调试费	/	套	24	400.00	9600.00	
检测验收费	/	套	24	50.00	1200.00	
其它	/	套	24	20.00	480.00	
第一次报价合计	（大写）：陆拾玖万捌仟捌佰捌拾元整				¥：698880.00元	
第二次报价合计	（大写）：陆拾玖万陆仟元整				¥：696000.00元	

### 二、合同价款：

1、合同总价：（大写）：陆拾玖万捌仟捌佰捌拾元整；      ¥：698880.00元。

2、合同总价包括：货物总价、货物运达指定地点的运杂费（运输费和装卸费、设备供销部门手续费、保险费、出厂时没有包含的包装与包装材料费以及采购与仓库保管 费）、安装调试费、检测验收费、其他（含培训费、向税务部门交纳的各项税费等）等至交付采购人使用的一切费用。

3、本合同总价还包含乙方应当提供的伴随服务和售后服务费用。

4、本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同约定合同总价之外的其他任何费用。

### 三、款项结算

1、付款方式：甲方在本合同签订生效后，产品安装调试完毕并验收合格后，10日内甲方向乙方支付货款的95%；剩余5%，一年后付清。乙方须向甲方出具合法有效的完税发票，甲方进行支付结算。

2、结算单位：扶风县初级中学

### 四、交货条件：

1、交货地点：扶风县初级中学

2、交货期：合同签订后 20 个日历日（含交货及安装）

### 五、运输

1、乙方负责所有货物的运输。确保货物安全、完整到达使用地点，运杂费用包含在总价内，包括货物从供货地点到使用地点的运输费、保险费、搬运费、安装调试费等。

2、所有货物在运输、搬运、安装、调试的过程中，造成甲方损失的，由乙方为甲方修复或更新。

### 六、质量保证

1、乙方提供货物必须是原品牌制造厂制造的最新工艺、生产的最新产品。

2、所提供货物必须是经过办理正常手续的全新产品。

3、所供货物是经过国家法定检验、注册、准许市场销售的合法产品。

4、货物性能稳定、具有较好的使用效果，质量保证措施完善，符合国家相应标准。

5、货物的质保期为验收合格后原厂三年，终身维护保养，质保期后，只收取成本费用。

### 6、包装要求

6-1、除合同另有规定外，乙方提供的全部货物，均应确保安全无损运抵甲方指定地点。

6-2、每一个包装箱内应附一份详细装箱单。

7、乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或工业设计权的起诉。

## **七、技术服务**

1、服务承诺：响应文件中有明确且具体、切实可行的技术服务承诺。 售后服务体系：

1-1、提供本地区同类用户售后服务系统网络图、主要负责人的姓名、联系电话、营业场所详细地址。

1-2、提供具体负责本用户的售后服务人员姓名、联系电话、联系地址。

2、售后服务承诺：

2-1、售后服务响应时间：售后服务提供 365 天\*24 小时服务电话，并设立专门售后服务人员提供全天候的技术支持服务，对采购单位反映的任何问题立即响应，经与业主方商量后，在接报后 6 小时内响应，24 小时内恢复产品正常使用。

2-2、质量保修期间的承诺。

2-3、质量保修期后的承诺，包括常年维修服务的收费标准、易损零配件的价格表等。

2-4、人员培训：免费为采购单位培训操作人员，使其达到熟练操作使用的程度，并终身继续向采购单位提供良好的技术支持，使培训者能够熟练独立操作，明确注意事项及安全操作守则，能够保障设施正常使用

## **八、验收**

1、到货验收：货物到货后，由甲方与乙方共同进行外观验收，验收内容包括，外观、规格、数量等与合同要求的一致性。

2、货物运行验收：乙方安装调试合格后，向甲方提出验收申请，甲方接到乙方验收申请后组织验收（必要时可聘请相应专家或委托相应部门验收），验收合格后，出具 使用验收合格证明。

3、最终验收：最终验收结果作为付款依据，乙方填写验收单，并向甲方提交实施过程中的所有资料，以便甲方日后管理和维护。

4、质保期满后：由乙方出具质量报告，作为质保金支付依据，若存在质量问题，应按相应规定协商处理。

5、验收依据：

5-1、合同文本、合同附件、竞争性谈判文件、响应文件。

5-2、国内相应的标准、规范。

## **九、违约责任**

1、甲方违约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物（产品）的，甲方应偿付合同总价%的违约金；

(2) 甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方每天支付欠款总额1‰的滞纳金；但累计滞纳金总额不超过欠款总额的2%。（非因甲方原因逾期支付货款的除外）

## 2、乙方违约责任

(1) 如乙方不能交付货物（产品），甲方有权扣留全部履约保证金；同时乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金。

(2) 乙方逾期交付符合本合同约定的货物的，每逾期1天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的‰的滞纳金。如乙方逾期交货达天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。合同因乙方违约被解除的，乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金

(3) 乙方所交付的货物（产品）品种、重量、规格、技术参数等不符合合同约定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付货款总额 5%的违约金。

(4) 乙方货物（产品）经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在天内无条件更换合格的货物（产品），如逾期不能更换合格的货物（产品），甲方有权终止本合同，乙方应另向甲方支付货款总额的 5%的违约金。

(5) 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物（产品）仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应退回全部货款，并按第 3 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

(6) 乙方未按本合同第十条的规定向甲方交付履约保证金的，应按应交付履约保证金的‰向甲方支付违约金，该违约金的支付不影响乙方应承担的其他违约责任。

(7) 乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，应按合同总价款的%向甲方承担违约责任。

(8) 乙方在承担上述 1-7 款一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方 放弃追究乙方该项或其他违约责任。

(9) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

## 十、合同的变更和终止

除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

## 十一、争议的解决

1、因货物（产品）的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物（产品）不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第种方式解决争议：

（1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

（2）向仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

3、在诉讼或仲裁期间，本合同应继续履行。

## 十二、合同组成

1、成交通知书

2、合同文件

3、国家相关规范及标准

4、供货技术规格及参数表

5、竞争性谈判文件

6、响应文件

## 十三、合同生效及其它

1、合同未尽事宜、由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。

2、本合同正本一式叁份，甲方、乙方双方分别执壹份，备案壹份。

3、合同经甲乙双方盖章、签字后生效，合同签订地点为陕西省宝鸡市扶风县初级中学。

4、生效时间：2024年9月25日

甲方名称（盖章）：扶风县初级中学 地址：扶风县城新区北二路 代表人（签字）：  电话：13517729576 开户银行： 帐号：	乙方名称（盖章）：陕西智诚星数码科技有限公司 地址：宝鸡市渭滨区经一路62号1单元1202号 代表人（签字）：  电话：0917-3505128 开户银行：工商银行宝鸡渭滨支行 帐号：2603020209200104696
--	--

# 货物清单

序号	产品名称	品牌	型号规格	生产企业	单位	数量
1	数字校园平台	希沃	<p>型号：希沃魔方软件V3.0</p> <p>1. 设计架构：系统采用模块化的架构设计 B/S 架构，通过浏览器打开，即可使用数字校园产品的各项功能模块。</p> <p>2. 登录认证：基于 Web 浏览器，提供用户统一登录认证功能。</p> <p>3. 模块化设计：为满足学校教学管理的需求，教学平台采用一体化设计，集教学与管理模块于一体，包括教学教研、学生评价、校园安全、设备管理、应用工具、以及基础信息模块，满足用户一站式教学教研管理体验。</p> <p>4. 通知中心：支持聚合平台所有通知消息，方便用户统一查看，处理来自各个应用的通知。</p> <p>5. 待办中心：支持通过待办中心处理用户待处理的工作，待办中心数据来自各个应用，处理完毕的待办事项会消失在待办中心。</p> <p>6. 新闻公告：支持查看来自校园宣传应用的新闻公告，点击以弹窗的形式展示文字，图片，视频等公告消息。</p> <p>7. ★工作台配置：针对不同的客户诉求，提供个性化工作台自定义功能，在工作台配置页面，可通过拖拉拽可视化配置组件的方式，完成个性化工作台的配置。支持给每个工作台配置看不向的使用角色，默认预设全员可见工作台和分别仅电教主任，德育主任，教研主任可查看的工作台，对应的角色才能看到对应的工作台。</p> <p>8. 系统管理员：提供组织管理员功能，包括：管理员添加、移除和转移，同时支持设置管理员的管理权限，包括：组织管理，系统管理员管理，角色权限，工作台配置，应用管理，区域语言和操作日志。</p> <p>9. 应用管理：提供应用中心应用管理功能，包含网页端和移动端的应用管理，包括应用安装、应用卸载、自定义分类、移动应用分类。</p>	广州视睿电子科技有限公司	套	24
2	AI智慧黑板	希沃	<p>型号：BG86ED</p> <p>一、整体设计</p> <p>1. 整机采用三拼接平面一体化设计，无推拉式结构及外露连接线，外观简洁。整机尺寸宽度4200mm，高度1200mm。整机屏幕边缘采用金属圆角包边防护。</p> <p>2. 中央主屏幕显示采用86英寸 UHD 超高清LED液晶屏，显示比例16:9，屏幕分辨率3840*2160，具备防眩光效果。</p> <p>整机设备自带地震预警软件。支持在地震预警页面中获取位置，可以手动进行位置校准。支持在地震预警页面中选择提醒阈值。支持在地震预警界面中开启和关闭地震预警服务。</p>	广州视睿电子科技有限公司	套	24

序号	产品名称	品牌	型号规格	生产企业	单位	数量
	二、电视系统		<p>3.采用红外触控方式，支持 Windows 系统中进行 40 点触控，支持 Android 系统中进行 40 点触控。整机支持提笔书写，在Windows系统下可实现无需点击任意功能入口，当检测到红外笔笔尖接触屏幕时，自动进入书写模式。支持同一支笔，笔头、笔尾书写不同的颜色，且颜色可自定义。</p> <p>4.★整机内置2.2声道扬声器位于设备上边框，采用缝隙发声技术，喇叭采用槽式开口设计。</p> <p>5.扬声器额定总功率 60W。</p> <p>三、整机功能</p> <p>6.整机具有减滤蓝光功能，可通过前置面板物理功能按键一键启用护眼模式，让师生视力健康得到保障。</p> <p>7.设备支持通过前置物理按键一键启动录屏功能， 可将屏幕中显示的课件、音频内容与老师人声同时录制。</p> <p>8.★整机内置摄像头，摄像头数量4 个，可拍摄 1600 万像素的照片。</p> <p>9.整机支持纸质护眼模式，可以在任意通道任意画面任意软件所有显示内容下实现画面纹理的实时调整，支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度调节；支持色温调节。</p> <p>10.★整机内置两个 WiFi6 无线网卡。在Android和Windows系统下，可实现Wi-Fi无线上网连接、AP无线热点发射。</p> <p>11.电子产品三键合一：同一物理按键完成 Android 系统、Windows 系统和节能熄屏 操作，通过轻按按键实现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。</p> <p>12.★整机支持蓝牙功能 Bluetooth 5.4标准。</p> <p>四、安卓系统</p> <p>13.★系统版本 Android 13.0，内存 2GB，存储空间不 8GB。</p> <p>五、电脑配置</p> <p>14.采用抽拉内置式模块化电脑，抽拉内置式，PC 模块可插入整机，可实现无单独 接线的插拔。</p> <p>15.搭载 Intel 12 代及以上酷睿 i5CPU。内存：8GB DDR4 笔记本内存。硬盘：256GB SSD 固态硬盘。</p> <p>16.具有独立非外扩展的电脑 USB 接口：电脑上具备 3 个 USB3.0 接口。</p>	广州视睿电子科技有限公司	套	24
3	白板软件	希沃				

序号	产品名称	品牌	型号规格	生产企业	单位	数量
			<p>2. 支持个人账号注册登录使用，根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科技本资源。可通过数字账号、微信二维码、硬件密钥的方式登录教师个人账号。</p> <p>3. 提供白板软件手机移动端，方便用户随时随地查看课件。</p> <p>4. 提供在线课堂功能：无需额外安装部署直播软件，可实现语音直播、课件同步、互动工具等远程教学功能。</p> <p>5. 互动教学课件支持分享至学校校本资源库，学段学科根据教师个人信息自动匹配，分享后课件全校教师可见，并可直接下载使用。校本资源库支持按学科、学段进行快速查找，同时支持关键词精准检索。</p> <p>6. 为老师提供可扩展云存储空间，可为教师提供100TB的云存储空间。</p> <p>7. 互动教学课件支持分享。分享者可将互动课件、课件组以公开或加密的web链接和二维码形式进行分享，分享链接可设置访问有效期。</p> <p>8. 备授课平台对接教学数据管理平台，可将教学平台的教案关联至教师课件，支持课件同时关联多份教案，关联后教师可在备课界面调用查看教案，便于教研工作开展。</p> <p>9. 课件主题模板。内置100个课件主题模板供教师选用。教师可自定义课件背景。</p> <p>10. 具备柱状图、扇形图、折线图互动图表，每类图表预置6种样式。支持图表文字、背景、透明度设置。柱状图、扇形图、折线图可一键转互换坐标轴类别。图表支持三维模式旋转展示。</p> <p>11. 支持创建互动分类游戏，可自定义不同类别及相对应对象，将不同对象拖拽到对应类别容器中系统自动辨识分类，分类正误均有相应提示。竞争模式下可记录不同操作者的动作和用时并自动排名。类别和对象的样式、数量均支持自定义修改。系统提供30种游戏模板，直接选择并输入相应内容可生成互动分类游戏。</p> <p>12. 支持古诗词工具。具备盖小学、初中和高中的古诗词、古文教学资源，包含原文、翻译、背景介绍、作者介绍、朗诵音频。</p> <p>13. 内嵌诗词百科链接，一键跳转展示诗词及作者详细介绍。全部古诗词资源按照年級学段、朝代、诗人进行精细分类。教师点击分类关键词可跳转至对应诗词资源，无需输入诗词名称，支持教师直接搜索诗词、古文名称或作者名称进行查找。支持教师添加古诗词教学资源，教师可使用模板三步创建古诗词内容和翻译自主创建的古诗词，并自动保存至云端供教学复用。备课时可对原文进行注释、标重点操作。</p> <p>14. 内置AI智能语义分析模块，能够对输入的英文文本的拼写、句型、语法进行错误检查，一键纠错。</p> <p>15. 具备英语学科听写工具，覆盖小初高9190个英语单词，支持自定义选择单词。支持自定义听写频率和次数，能一键生成听写卡，授课模式可一键开启听写朗读。</p>			

序号	产品名称	品牌	型号规格	生产企业	单位	数量
4	德育课堂 平台	新华社	<p>16. 支持地球模型进行平面/立体转换，展现地球表面的六大概块、降水分布、气温分布、气候分布、人口分布、表层洋流、陆地自然带、海平面等压线。</p> <p>17. 具有多学科题库，涵盖小学、初中、高中的总知识点25615个，试题数量13591793道试题。</p> <p>18. 支持多种格式的试题批量上传，包含doc、docx、png、jpeg、jpg格式类型。可自动转换为电子试题，实现老师对试题的收集使用和作业布置。</p> <p>18. 提供多种翻页按键布局，翻页按键可分布于屏幕单侧或左右两侧。</p> <p>19. 支持智能手写识别，能够将手绘形状、中英文、公式转换为规范几何图形和文字。</p> <p>20. 支持在直播过程中向学生发放奖杯，学生在线学习获得的奖杯数量累积统计。</p>	中国新闻发展有限责任公司 陕西分公司	套	24
5	视频展台	希沃	<p>型号：德育课堂</p> <p>1. 提供每周更新一期，每期 12—15 分钟，形式包括文字、图片、视频和动画、漫画等，内容包括权威的时政资讯、深度的新闻专题、独特的解读视角、主流的价值传播等諸多方面，能有效辅助思政课教师和班主任进行德育教育。</p> <p>2. 提供《红色百宝》《致敬·功勋》《国家相册》等专题类节目，每个专题由数十期短片组成，可为思政课教师提供专项素材，助力其开展专题思想政治教育。</p> <p>3. 提供四史教育、时事热点、心理健康、礼仪规范、科学精神、国防教育、安全教育等版块内容，全方位助力青少年成长。</p> <p>4. 在片尾提供花絮展示环节，以图片或视频形式，展示各地各校德育活动，向全国学生观众展示，助力打造地方思政品牌、提升学校德育活动知名度。</p>	广州视睿电子科技有限公司	套	24
			<p>型号：SC13</p> <p>1. ★采用无摄像头悬臂设计。为了提高教学质量</p> <p>2. 采用 1300W 像素自动对焦摄像头，可拍摄 A4 画幅。显示视频输出像素3840*2160。</p> <p>3. 支持3档LED补光，可进行亮度补充。</p> <p>4. 支持实时降噪功能，可开关控制。</p> <p>5. 支持通过双击屏幕画面任意位置，即时改变对焦位置，可对立体物体的局部进行对焦。</p> <p>6. 支持对摄像头画面实时批注，预设多种笔划粗细及颜色供选择，且支持对舞台画面联同批注内容进行同步缩放、移动。</p> <p>8. 支持舞台画面拍照截图并进行多图预览，可对任一图片进行全屏显示。</p> <p>9. 支持故障自动检测，可判断硬件连接、显卡驱动、摄像头占用、软件版本问题，并给出引导性解决方案。在出现显卡驱动、摄像头占用问题导致无法显示舞台拍摄画面时，自动出现检测链接，检测“无画面”的原因。</p>			

序号	产品名称	品牌	型号规格	生产企业	单位	数量
			10. 打开扫一扫功能后,将书本上的二维码放入扫描框内即可自动扫描,并进入系统浏览器获取二维码的链接内容。			
6	智能笔	希沃	<p>型号: SP39</p> <p>1. 外观: 笔身造型采用圆润一体化笔型设计, 表面采用手感漆工艺便于握持;      2. ★ 支持唤醒语音识别时, 可直接通过语音打开已安装的应用, 可直接通过语音调用网络搜索引擎查询相应资料。      3. 语音: 支持白板软件内, 通过语音控制: 切换书写、擦除、选择模式, 最小化返回桌面, 打开板中板, 清空书写批注等操作; 可进行语音转写输入, 支持语音控制屏幕黑屏、亮屏, 音量大小调整, 返回桌面, 截屏, 关机等操作。      4. 批注: 支持按键调起批注功能, 可通过按键实现批注颜色切换, 长按按键可实现橡皮擦功能。      5. 无线: 为保障用户在不同场景使用智能笔, 支持无线dongle及蓝牙两种连接方式, 支持蓝牙5.1协议; 无线dongle&amp;蓝牙连接距12m, 上下翻页/语音控制/远程批注实现距离12m, 覆盖标准教室;</p> <p>6. 充电: 内置锂电池, 支持type-c充电, 待机时间60h, 连续书写时间8h, 从无电到满电的充电时长1小时;</p> <p>6. 自动休眠: 支持智能休眠节电, 当设备&gt;5min无人操作时, 设备自动进入休眠节电模式;</p>	广州视睿电子科技有限公司 套	24	
7	学生反馈终端	希沃	<p>型号: SD13</p> <p>1. 学生端带有显示屏, 支持符号状态指示加黑白点阵显示, 在非答题状态下, 可显示当前时间, 且支持通过接收端自动校准学生端时间。      2. 互动反馈系统, 支持单选/多选、抢答、抽选、签到等功能。      3. 每套接收端 N1, 反馈端 N50。      4. 抽选抢答, 活跃课堂: 随机抽选个人或小组回答问题, 让每一位学生都有平等的机会表达自我。也可通过互动抢答功能, 在课堂上穿插竞赛环节, 提高学生学习积极性。</p>	广州视睿电子科技有限公司 套	24	
/	运杂费(含仓储费、运输费、保险费、配送、装卸等费用)	/	/	陕西智诚星数码科技有限公司	项	24
/	安装调试	/	/	陕西智诚星数码科技有限公司	项	24

序号	产品名称	品牌	型号规格		生产企业	单位	数量
/	费				陕西智诚星数码科技有限公司	司	
/	检测验收费	/	/		陕西智诚星数码科技有限公司	项	24
/	其它	/	/		陕西智诚星数码科技有限公司	项	24