

# 海中陕西中信海诚造价咨询有限公司 信

中信海诚 Shaanxi Zhong Xin Haicheng Cost Consulting Co., Ltd.  
zhengtin Haicheng

## 中标通知书

项目编号: YDAK-ZFCG2024018

江苏润晨科教设备有限公司:

一鼎项目管理有限公司受汉滨区汉滨高级中学的委托,于2024年09月30日14:30在安康市公共资源交易中心307会议室对《汉滨区汉滨高级中学高井校区图书馆采购项目》组织了开标会议。依据评审结果,最终确定贵公司为中标单位。

中标金额: 贰佰玖拾叁万壹仟壹佰元整,

小写¥:2931100.00元。

交付期: 合同签订后 20 个日历日内。

请贵公司收到中标通知书后按照法律有关规定,与采购单位签定相关合同,并履行投标文件中的各项承诺。

特此通知



特别提示:根据《陕西省财政厅关于印发<陕西省中小企业政府采购信用融资办法>的通知》(陕财办采〔2018〕23号)相关规定,有融资需求的供应商可根据自身情况,在陕西省政府采购信用融资平台(网址: <http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>)自主选择金融机构及其融资产品,凭政府采购中标(成交)通知书或政府采购合同提出融资申请。(政府采购监管部门业务咨询电话: 0915-320342)

# 汉滨区汉滨高级中学高井 校区图书馆采购项目

合

同

书

采购方：汉滨区汉滨高级中学(高井校区)

供货方：江苏润晨科教设备有限公司

## 合同主要条款

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方就以下项目的招标结果签订本合同。

### 第一条、合同标的

采购方(甲方): 汉滨区汉滨高级中学(高井校区)

供应商(乙方): 江苏润晨科教设备有限公司

### 第二条、合同总价款、质量标准

1.本合同总价款为：大写：贰佰玖拾叁万壹仟壹佰元整，小写：  
¥2931100.00(元)款详见附件:(合同清单)

合同总价即成交价，为一次性报价，不受市场价变化或实际工作量变化的影响。合同价格为含税价，包括但不限于人工费、运输费、安装调试费、培训费、管理费等本项目包含的全部费用。本合同执行期间合同总价款不变。

2.合同履行期限：合同签订后20个日历日内。

3.质量标准：符合国家、行业相关技术规范、标准、规程，且满足采购方相关要求。

### 第三条、付款方式

合同签定生效后，采购人支付合同总价款的40%，设备安装验收合格后支付剩余金额。

### 第四条、售后服务要求

1.我公司及所投产品的生产厂商应承诺质保期(24个月)、维保期(2年)的售后服务条款(包括具体的服务内容、故障响应时间、响应方式、维修措施及时限、维护响应计划等方面)

2.应制定详细售后服务方案，并明确相关服务承诺。

3.明确承诺服务响应7\*24小时电话服务，半小时内做出明确响应和安排，1小时内到达现场，2小时内做出相应的故障或责任判断，并协助甲方处理后继事宜。

### 第五条、包装、运输、安装、调试、培训及其他要求

1.包装：应采取防潮、防晒、防腐蚀、防震动及防止其他损坏的

必要措施。成交供应商应承担由于其包装或防护措施不妥而引起的货物锈蚀、损坏和丢失等任何损失造成责任或费用(全部设备必须为全新出厂设备)。

2.选择运输风险小、运费低、距离短的运输路线。运杂费一次包死在总价内，包括生产厂到安装施工现场所需的包括人工费、材料费、机械费、设备费、安装调试费、运输费、服务费、其他费用等本项目包含的全部费用(含仓储、运输、调试、配送、装卸等费用等)相关伴随费用等。

3.安装、调试及培训：乙方负责所有软件、硬件设备的安装、调试、培训工作。设备安装调试完毕后，乙方须安排技术人员对使用单位的设备管理人员进行操作应用及维护保养方面的技能培训，使其掌握设备操作的基本内容。

4.设备及其备附件的包装应为出厂时的原包装，包装内应附有详细的装箱清单、出厂合格证明及其他相关资料。

5.乙方须保证在项目交付验收时，整体软、硬件系统能正常运行，并满足甲方的采购使用需求。

## 第六条、双方的权利和义务

### 1.甲方的义务

(1)甲方应及时向乙方提供与履行本合同相关的所有必需的文件、资料并积极配合乙方开展工作。

(2)甲方应为乙方履行本合同过程中与相关政府部门及其他第三方的沟通、协调提供必要的协助。

(3)甲方应按照本合同约定的方式、时间付款。

### 2.乙方的义务

(1)根据甲方提供的数据，明确人员和时间安排，在规定时间内完成甲方要求工作；

(2)严格按照国家和行业相关技术规程、细则进行开展工作，并对成果质量负责；

(3)对项目实施中因乙方原因出现的质量问题，应按照技术规程

规定无条件修改完善，产生费用由乙方承担；

(4)乙方指定刘盼为该项目负责人，且项目负责人在项目实施期间不得更换。

(5)乙方在施工期内要加强施工安全管理，增强施工人员安全意识，做好施工人员安全保护，出现安全事故均由乙方自行负责，甲方概不负责。

(6)乙方在施工中出现安全事故对第三方造成伤害的，由乙方承担全部责任。

(7)施工中，如因不可预知或自然灾害发生，乙方负责对现场的紧急救援和处理。

## 第七条、验收标准

双方应严格按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律法规、招标文件、招标响应文件等资料的要求共同验收，并且出具书面验收报告(或结论)。

## 第八条、违约责任

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，乙方未全面履行合同义务或者发生违约，甲方会同采购代理机构有权终止合同，依法向乙方要求经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。甲方违约的，应当赔偿给乙方造成的经济损失。

## 第九条、知识产权

1.乙方保证，甲方在享受服务或者服务的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任；如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。

2.乙方为执行本合同而提供的技术资料或者其他相关资料、软件等，由甲方永久免费使用。

## 第十条、保密

对工作中了解到的甲方的技术、机密等进行严格保密，不得向他

人泄漏。本合同的解除或终止不免除乙方应承担的保密义务。

#### 第十一条、权利保证

乙方应保证甲方在使用该服务内容、成果或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

#### 第十二条、合同争议的解决

合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决。协商达不成一致时，可向当地行政仲裁机关申请仲裁或者向人民法院提请诉讼。第十三条、不可抗力情况下的免责约定

双方约定不可抗力情况指：双方不可预见、不可避免、不可克服的客观情况，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

#### 第十四条、合同的终止、变更

合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

#### 第十五条、合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

#### 第十六条、合同生效及其他

1.本合同自签订之日起生效。

2.本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

3.本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方(公章):  
乙方(公章)江苏润晨科教设备有限公司

法人(授权)代表吴风 法人(授权)代表: 王顺国

2024年10月14日 2024年10月14日

## 货物说明一览表

| 序号 | 货物名称<br>(含主要部件) | 制造商                            | 产地     | 型号                    | 规格参数  |
|----|-----------------|--------------------------------|--------|-----------------------|---|
| 1  | 图书              | 出版社<br>(详见<br>分项报<br>价表附<br>件) | 中国     | 详见投标文<br>件分项报价<br>表附件 | <p>1、适合小中学生思想品德教育特点，增强青少年的爱国情感弘扬和培育以爱国主义为核心的伟大民族精神；</p> <p>2、突出中华民族优良传统教育和中国革命传统教育，引导青少年认识中华民族的历史和传统；</p> <p>3、注重青少年法制教育、安全教育；关爱青少年身心健康发展，帮助青少年正确面对压力、应对危险和自身成长的烦恼；</p> <p>4、注重知识性、娱乐性、趣味性、教育性相统一，让青少年在阅读中增长知识、开阔视野；</p> <p>5、提倡科学，倡导新知，寓教于乐；6、注重原创、经典与新作；</p> <p>7、杜绝含有反动、黄色及其他违反国家法律和政策内容的图书出现；所有图书均无政治性、科学性错误出现；</p> <p>8、针对青少年年龄特点，所供图书要适合小、中学生的阅读习惯和特点</p> |
| 2  | 报刊              | 出版社                            | 中国     | 使用方指定                 | 适合高中阶段师生阅读的国家出版单位正式发行的报刊  |
| 3  | 书架              | 江苏润晨科教设备有限公司                   | 江苏省淮安市 | 润晨、定制                 | <p>1.每组规格(mm):(长×宽×高)900×450×2000mm,6层。</p> <p>2.承重量：层板承重每节均匀承重，单面40公斤，双面80公斤</p> <p>3.底腿为分段组合式，加工精度高，具有对接互换性，便于运输和安装，并设有防倾倒装置，防止架体倾倒，用材厚度为1.0mm。立柱要求：板材厚度1.2mm，每根立柱规格为35mm*53mm，立柱一次冲压成型，其正面有两条加强圆筋，立柱两个侧面各有两条加强圆筋。</p>  |

|   |       |              |        |              |   |
|---|-------|--------------|--------|--------------|---|
|   |       |              |        |              | <p>挂板：每块挂板成型高度 120mm，工艺为四挂钩三折弯一次冲压成型加强载重，其正面有三条加强筋，板材厚度0.9mm。</p> <p>搁板：板材厚度0.9mm每块搁板正面分布压有圆弧形加强筋6条，增强载重。</p> <p>侧板：板材厚度0.8mm凹凸型侧板。</p> <p>压筋挡棒：采用0.7mm优质冷轧钢板一次冲剪折弯成型，每根挡棒规格为13mm*11mm,压筋处理，永久抗疲劳,有效增加承受力。在双面搁板中间有挡棒，挡棒两侧各压一条加强筋，保证力度、防止两边资料窜位，挡棒顶部压一条加强筋，挡棒整体一次成型设计表面喷塑处理。</p> |
| 4 | 学生阅览桌 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、定制        | <p>阅览桌：2400mm*100mm*750mm,桌面采用高密度板，桌架采用优质冷轧钢板。工艺处理：桌架采用静电粉末喷涂，高温固化。</p> <p>横梁：40*20*1.2mm方管 横撑冷轧钢板:0.8mm。</p>   |
| 5 | 学生阅览椅 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、定制        | <p>阅览椅标准及材质：高 720mm座高430深 350mm 宽 425mm,优质皮革 U皮，</p> <p>椅腿标准及材质：立腿采用1.0mm优质钢管，铁转印</p>   |
| 6 | 教师阅览桌 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、定制        | <p>阅览桌：2400mm*1000mm*750mm,桌面采用高密度板，桌架采用优质冷轧钢板。工艺处理：桌架采用静电粉末喷涂，高温固化。</p> <p>横梁：40*20*1.2mm方管 横撑冷轧钢板:0.8mm。。</p>   |
| 7 | 教师阅览椅 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、定制        | <p>阅览椅标准及材质：高720mm座高430深350mm宽 425mm,优质皮革U皮，</p> <p>椅腿标准及材质：立腿采用1.0mm优质钢管，铁转印</p>   |
| 8 | 双人学生桌 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、RC-XSZK A | <p>(1)结构形式：钢木结构，可升降</p> <p>(2) 规格尺寸：1200*450*750</p> <p>(3)桌面材质：颗粒板贴防火皮材质.颜色黄木纹色或灰白色，桌面</p>   |

|    |      |              |        |              |   |
|----|------|--------------|--------|--------------|---|
|    |      |              |        |              | 截面采用 PVC 封边。<br>(4)桌架结构：桌架立柱采用壁厚1.2厚度的D型管材制作，加上优质冷轧钢板剪冲成型，焊接而成。<br>(5)触摸面光滑、边角无毛刺。使用镀锌连接件，架体结构稳定，不易变形，不易摇晃，满足质量要求。  |
| 9  | 学生凳  | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、RC-XSDSGD | (1)规格尺寸：390mm*400mm*840m m<br>(2)桌腿采用30*30方管制作，壁厚1.2<br>(3)椅板及靠背材质：外观简单，结实耐用  |
| 10 | 教师讲台 | 江苏润晨科教设备有限公司 | 江苏省淮安市 | 润晨、RC-JT1001 | 规格：1150*780*1000(长宽高)MM。<br>讲桌材料采用 0.8mm冷轧钢板。讲桌采用钢木结合构造，桌体上部分采用圆弧设计。讲台整体设计符合人体力学原理，提供左右实木扶手，供使用者扶用。<br>工艺：脱脂、磷化、静电喷塑、溜平固化，重点部位须采用一次冲压成型技术；所有钣金部分均采用激光切割加工，所有尖角倒圆角 R3，保证使用者和维护者不划伤。<br>讲桌桌面采用木质耐划台面，实木扶手，防火、防尘、防水，整体布局简洁、美观。<br>桌面由一把机械锁控制，采用环环相扣设计，显示器盖板、键盘打开，展示台抽屉逐步打开。关闭时只要把显示器翻转锁住，此时整个桌面成一个平面状态，操作更简易，使用更安全<br>讲桌上下层采用分体式设计，桌面部分和桌体部分自成一体，方便进出设计比较窄的教室门。讲桌内置固定螺丝孔位，安装简单，安全防盗；独立包装，运输轻便。<br>显示器盖板和键盘、鼠标部分采用联动式设计。显示器盖板可装置17寸-24寸液晶宽屏显示器，显示器角度可以任意角度调节，适合不同身高教师使用；安装显示器无任 |

|    |           |               |        |               |  |
|----|-----------|---------------|--------|---------------|--|
|    |           |               |        |               | 何螺丝结构。键盘前面放置一体中控或者分体中控系统。<br>右侧抽屉可放置实物展示台，关闭后，所有设备都隐藏在讲台内。<br>上柜1150*780*340mm,下柜810*660*630mm,桌面到地面尺寸为900mm高；   |
| 11 | 教师椅       | 江苏润晨科教设备有限公司  | 江苏省淮安市 | 润晨、RC-JSYO 22 | 电镀方管架配PP面，管壁1.5厚双套管，优质耐磨西皮饰面，椅背19管1.5厚铁背内架   |
| 12 | 数字图书馆软件平台 | 深圳市行知网络科技有限公司 | 广东省深圳市 | 行知、XZ-V6.0    | <p>1.图书阅读： 下载图书图书内容放大、缩小、图书中插图截取， 用户可对喜欢的图书进行推荐、收藏、下载。</p> <p>2.图书信息检索： 系统可以根据书名，作者检索出系统自带的图书资源，同时平台支持高级检索，可输入书名、作者、出版社等信息进行检索查询。</p> <p>3.选择相应的标签跳转到对应的目录页，查看图书的书评并可以添加书评。</p> <p>4.平台系统对合法 IP 范围不限IP、注册用户数、并发数和在线浏览数。</p> <p>5.平台图书按照中图法进行二级学科分类，系统平台具有图书列表、个人书房、高级搜索、读书活动、个人收藏、阅读排行榜，按照日、周、月各个排行，图书推荐，图书收藏排行榜、访问人次、资源总量等功能。</p> <p>6.分类： 可以显示中图法22大分类和全部图书分类。</p> <p>7.个人书房： 显示读者登录的用户名及个人信息，可以将自己喜欢的图书添加到个人书房，显示个人浏览图书足迹、个人阅读量、收藏量、下载量等。</p> <p>8.读书活动： 分为三部分，最新活动、最热活动和经典活动。每部分活动可自定义添加图片、标题，同时显示活动时间、活动类型、主办</p> |

|    |      |               |        |       |   |
|----|------|---------------|--------|-------|---|
|    |      |               |        |       | <p>单位、活动内容等信息，系统可以统计活动书单，提交作品数量以及参与人数，并且活动主题可自动切换，最新作品和优秀作品可在活动主题下方进行相应的体现展示。</p> <p>9.新书通报：显示最新的上传的图书，可以推荐到首页。</p> <p>10.统计功能：平台可自动统计图书的阅读量、收藏量和下载量，同时平台可自动统计访问平台人数总量。</p> <p>11.热门图书：根据读者搜索阅读图书的热门程度，图书会显示到首页。</p> <p>12.图书推荐排行榜：好书推荐阅读越多，可在首页展示，置顶供大家快速分享查阅。</p> <p>13.图书阅读排行榜：图书阅读的次数越多，越靠前显示。</p> <p>14.阅读方式：系统在展示平台界面必须针对电子资源(现代文图书)都有二维码扫码功能，且扫码后，可将资源下载到任意载体，且下载后无地域与时效性限制。</p> <p>阅读过程中，可以随时收藏图书。</p> <p>15.现代图书采用中图法分类、现代文平台同时支持客户自定义分类</p> <p>16.后台管理包含系统管理、会员管理、图片管理、资源上传、图书管理、访问管理、活动管理、必读书目、阅读统计等模块功能</p> <p>17.系统管理包含用户管理、角色管理、菜单管理、推荐类型、图书分类、图书评论、logo设置。</p> |
| 13 | 电子图书 | 深圳市行知网络科技有限公司 | 广东省深圳市 | 行知、中文 | <p>1、图书数量：适合高中师生阅读的电子图书10万册，支持远程访问或镜像安装，</p> <p>2、图书选择，根据使用方需求提供100万册的电子图书目录供使用方选择。</p> <p>3、图书格式：图书主要以PDF国际公开标准格式保存，不可为私人模式以保持图书原有的版式，电子</p>   |

|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>书资源质量高，并能越放大越清晰，图书“页”不可为图片格式压缩，以免造成占用存储容量过多和具有分辨率相关性；</p> <p>资源</p> <p>4、图书种类：图书包含数理化、交通运输、工业技术、计算机、哲学、社科、经济、语言文字、生物、医药、卫生、文学等。</p> <p>5、图书阅读方式：图书可在线全文阅读及具备二维码扫描功能，可以扫描到手机等移动设备在线阅读图书或下载到本地扫码下载等多种阅读方式阅读。</p> |
|--|--|--|--|--|---|