

西和县2025年义务教育薄弱环节改善与能力提升补助项目“智慧体育”设备

政府采购合同

合同编号: xhx.jy.j202506—1

合同备案号: 2025HTBA00106

甲方: 西和县教育局

乙方: 西和县嘉友商贸有限责任公司

签订日期: 2023年6月23日

西和县 2025 年义务教育薄弱环节改善与能力提升补助项目“智慧体育”设备政府采购合同

采购人（简称甲方）：西和县教育局

供货人（简称乙方）：西和县嘉友商贸有限责任公司

签订地点：西和县教育局

本项目通过公开招标方式采购，经评审小组认真评审，确定乙方为中标供应商（中标编号 E6212000612015381001001），为进一步明确双方的责任，确保合同顺利履行，根据【中华人民共和国合同法】之规定，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

合同总金额：大写：柒拾贰万叁仟捌佰壹拾陆元整

小写：723816.00 元

第一条 货物规格参数、数量等信息详见供货一览表

第二条 合同款及供货要求

1、合同价款，包括税务，运输，安装，调试，审计等一切费用。
2、乙方保证所供货物为符合国家规定的技术规格和质量标准的出厂原装合格产品，并且是符合本次询价中采购货物要求所规定的技术参数和质量要求（详见第一条款），采购货物与中标货物要求质量相同，如与中标文件中货物要求不相符的，乙方应无条件退换。

第三条 合同货物交货时间及地点

1、交货安装期：合同签订后 50 天内完成供货安装。
2、交货安装地点：供货安装到甲方指定学校。

第四条 验收及付款

- 1、货物到达甲方指定交货地点，由乙方负责安装、调试后，向甲方提出验收申请，甲方组织验收人员对本项目进行验收。
- 2、双方签订完合同后，甲方预付乙方合同款项的 30%。乙方送货到位后，甲方按学校接收单付乙方合同款项的 50%。所有货物安装调试完经甲方组织人员验收合格后支付合同款项的 17%。余款即合同款项 3%扣为质量保证金，一年后无任何质量问题，由甲方不计利息退还给乙方。

第五条 安全责任

在货物安装验收之前，乙方承担运输安装过程中的一切安全责任。

第六条 售后服务

1、售后服务按不低于国家质量监督检验疫总局和国家其他有关规定执行，国家没有规定的按出厂规定执行。国家标准低于厂商的按厂商标准执行，免费服务期为一年。如遇设备故障，三日内乙方必须到原安装地点进行维护，质保期内甲方不承担乙方发生发生的一切费用。

2、在质保期内，如果货物制造工艺、质量或规格与合同不符，或证实货物有缺陷的，甲方尽快以书面形式向乙方提出本保证下的索赔。

3、乙方在收到索赔通知后 3 天内免费更换有缺陷的货物。

第七条 货物产地及验收标准

1、在交货前，乙方对货物的质量、规格、性能、制造工艺、数量等进行详细全面的检验，并出具合格证书、检验报告。

2、验收时严格按照询价文件和签定的合同要求的权力和义务进行。

2.1 按合同规定将货物送达甲方指定地点后，由甲、乙双方现场核查。

2.2 货物为原制造商制造的全新产品，整体无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2.3 依次序对照交付验收标准为：①符合中华人民共和国国家质量安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合询价文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求。

第八条 索赔

- 1、甲方有权根据有关部门出具的检验证书向乙方提出索赔。
- 2、在合同规定的质保期内，如果乙方对差异负有责任而甲方提出索赔，乙方按照甲方的损失程度进行赔偿。

第九条 乙方履约延误

- 1、乙方按规定的时间交货和提供服务。
- 2、如乙方无正当理由而拖延交货，甲方将从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周迟交货物价或未提供服务费用的百分之一（1%）计收，直至交货或提供服务为止。
- 3、在履行合同过程中，如果乙方遇到可妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面的形式将拖延的事实、可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否通过修改合同，酌情延长交货时间。

第十条 不可抗力

- 1、如果双方任何一方由于经双方同意属于不可抗力的事故，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长期限应相当于事故所影响的时间。
- 2、受事故影响的一方应在不可抗力发生后尽快以传真、电报通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用挂号信寄给另一方。如果不可抗力影响时间延续 90 天以上时，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十一 条 税费

根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方负担。

第十二 条 违约终止合同

1、在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可向乙方发出终止部分或全部合同的书通知书。

1. 1 如果乙方未能按合同规定的期限或甲方同意延长的期限内提供部分货物。

1. 2 乙方在收到甲方发出的违约通知后 20 天内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失。

1. 3 如果乙方未能履行合同规定的其它任何义务。

第十三 条 转让

除甲方事先书面同意外，乙方不得转包或分包和承包，否则，乙方将承担相应的法律责任。

第十四 条 合同生效

1、本合同在双方签字当日开始生效。

2、本合同一式四份，甲乙双方以及相关监督部门各一份。

第十五 条 合同修改

除双方签署书面修改协议外，并成为本合同不可分割的一部分的情况之外，本合同不得有任何变化或修改。

第十六 条 政府采购合同履行中合同标的的追加

政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

第十七 条 附件

<p>甲方(公章): 地址: 电话:0939-6621007</p> 	<p>乙方(公章): 地址:甘肃省陇南市西和县汉源镇刚泰河滨城414号 电话:18293929888</p> 
<p>法定代表人或委托代理人: </p> <p>签字日期:2025年6月23日</p>	<p>法定代表人或委托代理人: </p> <p>签字日期:2025年6月23日</p>
<p>经办人: </p> <p>签字日期:2025年6月23日</p>	<p>经办人: </p> <p>签字日期:2025年6月23日</p>
<p>开户行:</p> <p>账号:</p>	<p>开户行:甘肃银行股份有限公司西和支行</p> <p>账号:662904036322400010</p>

供货一览表

单位：套、万元

货物名称	品牌、型号	配置参数	数量	单价	金额
AI型测试站	品牌：佳发、型号：JF-AISE-PT 01	<p>1、一体化设计，采集终端自带摄像机和 AI 算力，不依赖于其他边缘计算设备或外接摄像头即可工作，重量不超过 1kg； 2、测试设备集中收纳，简单部署即可进行运动和测试，搬移、部署、收纳便捷，备用 200 00mAh 电源，提供超长续航，支持不少于 12 小时持续使用； 3、交互屏幕 11 英寸，分辨率：2880*1800，平板电池容量 8001-9000mAh；前置摄像头：2000W，后置摄像头：5000W，连接方式：Wi-Fi；蓝牙、充电：6 7W 快充。</p> <p>功能参数： 1、测试支持人脸识别、手动添加、扫码三种身份识别方式，语音播报引导提示；2、架设测试设备时提供架设引导页和陀螺仪等辅助功能；支持测试前自动识别测试区域或手动设置测试区域两种模式；</p> <p>3、基于 AI 机器视觉技术，实现无感自动采集用户的运动过程数据和动作指标。支持立定跳远、AI 跳绳、仰卧起坐、引体向上、斜身引体、实心球等项目、以上项目测试精度符合 GBT1985.12-2005《学生体质健康测试器材》标准；4、支持按照体质健康监测标准、中考标准实时计算测试成绩，测试结果语音播报，支持人工修正成绩；5、支持测试规则配置、违规播报、违规语音提示、违规计数；支持测试全程视频回放。</p> <p>7、仅需两套采集终端即可完成无线自组网，在无需有线或者 WIFI 连接下，实现实心球、50 米、50*8 折返跑测试。 8、实心球、立定跳远项目支持自动识别测试区域；9 支持数据管理、基础数据下载、测试数据（含测试结果、关键动作抓图、测试过程切片视频）支持本地存储、实时上传、联网自动续传至平台；10、单套设备可同时支持四个项目的测试。 11、采集终端支持离线使用（没有网络连接时也可使用人脸识别、运动测试、测试报告等功能），网络恢复后支持测试数据自动上传至平台；</p>	3	6.69 8	20.09 4

多人跳绳测试	品牌: 佳发、型号: JF-AISH-TS 02	<p>1. 主机采用 Android10 及以上智能操作系统，能够安装 APK 程序以拓展使用功能及产品升级, 2GB 以上运行内存, 32GB 硬盘存储空间。</p> <p>2. 主机应具有通用性，可储存数据 100 万条以上，显示屏采用 10.1 寸电容触摸屏。 3. 内置二维码扫描仪，自动识别测试者二维码身份信息，测试便捷高效；主机内置摄像头具有同步启停摄像功能及拓展人脸识别功能。 4. 主机具有 WIFI 功能，可将数据通过网络上传至数据采集管理软件，也可通过管理软件下发学生信息至主机。 5. 内置大容量锂电池，也可外接市电使用，主机具有显示电量功能。 6. 主机具有删除所有名单或删除单个学生信息功能，也可直接修改单个学生的姓名、学号、性别等信息，便于及时纠错与测试。 7. 具备 USB 标准接口，可直接插入 U 盘导入 100000 条测试名单信息，也可直接导出测试成绩至 U 盘自动生成 Excel 表格（表格包含姓名、学号、性别、成绩等信息）。 8. 具多种身份识别功能：可通过触摸屏输入、非接触式 IC 卡（兼容校园一卡通）、条码扫描仪等识别方法；输入学号具备自动递增功能；主机具备学号查询、年级班级查询等多种筛选数据方式，查询便捷。 9. 支持头像管理，主机可以通过 U 盘批量导入测试人员头像；主机内嵌国标可以根据年级性别项目进行评分，适用于体测；也可以通过 U 盘自定义导入评分标准对测试结果进行评分，适用于考试。 10. 可与第三方智慧体育平台对接。</p> <p>单机：</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 测试受试者的下肢力量和身体协调能力。 2. 测试仪带液晶显示器，能与主机无线同步显示测试数据。 3. 测试仪结构简单方便，接头可套用 2~6mm 的钢丝绳，方便更换跳绳和调节跳绳长度，自带防滑绳扣同时具有防作弊功能。 4. 一键式操作，使用简便，带蜂鸣器提醒。 5. 标配 10 人同测，可按需拓展增配置 30 人同时测试。 6. 可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。 7. 主要技术参数 <p>量程: 0~9999 次，分度值: 1 次，测量精度: ±1 次</p>	3	1.89	5.676
身高体重测试	品牌: 中城秀光、型号: ZC-XG205 9	<p>身高测试采用高精度超声波传感器测量身高，非接触式测量，安全准确，体重使用一体式体重传感器，测试精度高，耐疲劳、寿命长</p> <p>1. 直接测量人体的身高体重，反映被测者身体匀称度和发育形态指数（BMI）。 2. 身高测试采用电机加光栅感应，触头点碰，非超声波式测量，精度高，不易受外在环境干扰。 3. 内置锂电池可拆卸压头式感应测</p>	3	1.89 27	5.678 1

		<p>量身高，测量杆可上下升降、方便搬运收纳。 4. 体重使用高精度体重传感器，测试精度高，耐疲劳、寿命长。 5. 单机采用 3.5 寸液晶显示屏显示测试值（身高体重数值及 BMI 指数），具有语音播报功能，可设置开启或关闭，便于作为单机平时测试。 6. 可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。 7. 主要技术参数：</p> <p>身高：90cm~212cm 体重：5kg ~200kg 分度值：身高：0.1cm 体重：0.1kg 误差：身高：±0.1%FS 体重：±0.2%FS</p>		
肺活量测试	品牌：中城秀光、型号：ZC-XG2060	<p>1. 主机采用 Android10 及以上智能操作系统，能够安装 APK 程序以拓展使用功能及产品升级，2GB 以上运行内存，32GB 硬盘存储空间。 2. 主机应具有通用性，可储存数据 100 万条以上，显示屏采用 10.1 寸电容触摸屏。 3. 内置二维码扫描仪，自动识别测试者二维码身份信息，测试便捷高效；主机内置摄像头具有同步启停摄像功能及拓展人脸识别功能。</p> <p>4. 主机具有 WIFI 功能，可将数据通过网络上传至数据采集管理软件，也可通过管理软件下发学生信息至主机。 5. 内置大容量锂电池，也可外接市电使用，主机具有显示电量功能。 6. 主机具有删除所有名单或删除单个学生信息功能，也可直接修改单个学生的姓名、学号、性别等信息，便于及时纠错与测试。 7. 具备 USB 标准接口，可直接插入 U 盘导入 100 000 条测试名单信息，也可直接导出测试成绩至 U 盘自动生成 Excel 表格（表格包含姓名、学号、性别、成绩等信息）。 8. 具多种身份识别功能：可通过触摸屏输入、非接触式 IC 卡（兼容校园一卡通）、条码扫描仪等识别方法；输入学号具备自动递增功能；主机具备学号查询、年级班级查询等多种筛选数据方式，查询便捷。</p>	3	1.19 6 3.588
坐位体前屈测试	品牌：中成秀光、型号：ZC-XG2048	<p>1. 量程：-20.0~38.0cm；误差：±0.1cm；测量分度值：0.1cm； 2. 工作环境温度：5~40℃，湿度：≤90%。存储环境：温度：-10~50℃，湿度：≤75%； 3. 电源：DC12V/20A，电控箱提供； 4. 自动测量坐位体前屈的数值，从而反映躯干、腰、髋等部位关节、肌肉和韧带的伸展性和柔韧性； 5. 采用先进的传感器，具有精度高，抗光性强的独特特点，不易受外在坏环境影响； 6. 坐位体前屈测试仪器采用一体化设计，提高测试精度，防止学生测试过程中双膝弯曲作弊。 分度值：0.1cm，误差：±0.2cm。</p>	3	2.39 5 7.185

50 米 跑测 试	品牌：中 城秀光、 型号： ZC-XG20 49	1. 主机采用 Android10 及以上智能操作系统，能够安装 APK 程序以拓展使用功能及产品升级, 2GB 以上运行内存, 32GB 硬盘存储空间。2. 主机应具有通用性，可储存数据 100 万条以上，显示屏采用 10.1 寸电容触摸屏。3. 内置二维码扫描仪，自动识别测试者二维码身份信息，测试便捷高效；主机内置摄像头具有同步启停摄像功能及拓展人脸识别功能。 4. 主机具有 WIFI 功能，可将数据通过网络上传至数据采集管理软件，也可通过管理软件下发学生信息至主机。5. 内置大容量锂电池，也可外接市电使用，主机具有显示电量功能。6. 主机具有删除所有名单或删除单个学生信息功能，也可直接修改单个学生的姓名、学号、性别等信息，便于及时纠错与测试。7. 具备 USB 标准接口，可直接插入 U 盘导入 100000 条测试名单信息，也可直接导出测试成绩至 U 盘自动生成 Excel 表格（表格包含姓名、学号、性别、成绩等信息）。8. 具多种身份识别功能：可通过触摸屏输入、非接触式 IC 卡（兼容校园一卡通）、条码扫描仪等识别方法；输入学号具备自动递增功能；主机具备学号查询、年级班级查询等多种筛选数据方式，查询便捷。	3	2.38 9	7.167
800 米 /1000 米中 长跑 测试	品牌：中 城秀光、 型号： ZC-XG20 50	1. 主机采用 Android10 及以上智能操作系统，能够安装 APK 程序以拓展使用功能及产品升级, 2GB 以上运行内存, 32GB 硬盘存储空间。2. 主机应具有通用性，可储存数据 100 万条以上，显示屏采用 10.1 寸电容触摸屏。3. 内置二维码扫描仪，自动识别测试者二维码身份信息，测试便捷高效；主机内置摄像头具有同步启停摄像功能及拓展人脸识别功能。 4. 主机具有 WIFI 功能，可将数据通过网络上传至数据采集管理软件，也可通过管理软件下发学生信息至主机。5. 内置大容量锂电池，也可外接市电使用，主机具有显示电量功能。6. 主机具有删除所有名单或删除单个学生信息功能，也可直接修改单个学生的姓名、学号、性别等信息，便于及时纠错与测试。7. 具备 USB 标准接口，可直接插入 U 盘导入 100000 条测试名单信息，也可直接导出测试成绩至 U 盘自动生成 Excel 表格（表格包含姓名、学号、性别、成绩等信息）。8. 具多种身份识别功能：可通过触摸屏输入、非接触式 IC 卡（兼容校园一卡通）、条码扫描仪等识别方法；输入学号具备自动递增功能；主机具备学号查	3	3.09 75	9.292 5

		询、年级班级查询等多种筛选数据方式，查询便捷。			
管理 主机	品牌：联 想、型号 ：开天 M70hG1t	1、处理器：6核12线程2.9GHz 2、内存：16G 3、硬盘：256G固态硬盘 4、显示器：23.8英寸 5、操作系统：Windows10及以上。	3	0.48 9	1.467
校级 学生 体质 健康 测试 平台	品牌：佳 发、型号 ： JF-AISS -SLSA	提供体育数据运动分析软件平台，包含学生日常体育测试、锻炼数据整合，实现学校、年级的体育测试、锻炼数据多维度分析和展现，可视化体育训练、测试锻炼数据管理平台： 1、包括校级、年级的体测数据查询、分析及汇总； 2、学生运动数据管理，体质分析报告等； 3、支持体育锻炼大数据管理账号分层分级管理。 4、支持学生的运动锻炼数据分析、展示与导出。 5、支持全运动总人数、总时间、人均时长、各项运动比例与时长、排名。 6、支持学生的数据分析与展示，运动总时间，日均时长，各项运动比例，运动项目排名。	3	3.98	11.94
安装 实施、 培训、 现场 保障 服务	西和县 嘉友商 贸有限 责任公 司	公司提供智慧体育测试、锻炼平台产品使用培训服务、系统平台部署服务和现场测试指导、保障服务等。	3	0.09 8	0.294
合计		(大写)：人民币 <u>柒拾贰万叁仟捌佰壹拾陆元整</u> (小写)： <u>¥723816.00元</u>			

中标通知书



项目（分包）编号：E6212000612015381001001

西和县嘉友商贸有限责任公司：

贵单位于**2025年06月19日**参加由甘肃正茂项目管理有限公司组织的西和县教育局2025年义务教育薄弱环节改善与能力提升补助项目“智慧体育”设备采购公开招标中，经评标委员会评审和采购人西和县教育局确认，确定贵单位为中标供应商。

请贵单位自本通知书发出之日起**30**日内与采购人签订政府采购合同。

 2025年6月19日	 2025年06月19日
中标价(大写): 柒拾贰万叁仟捌佰壹拾陆元整	
中标价(小写): 72.381600(万元)	

注：**1**、本中标通知书一式五份。采购人、中标供应商、采购代理机构、政府采购监管部门、陇南市公共资源交易中心各一份。

2、此件涂改无效。