# 一、开标一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段 | 项目名称 | 投标报价 | 工期 | 备注 |
| 第一标段 | ZFCG-G2018031号学生体质健康测试仪与公共体育教学设备 | 大写：肆拾叁万捌仟捌佰圆整 　　　　　　小写：438800.00元 | 30日历天 |  |

# 二、投标分项报价一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 产地及厂家 |
| 1 | 身高重测试仪 | 清华同方 | CSTF-ST | 技术参数：身高量程：90cm-210cm 分度值：0.1cm 误差：±0.1%体重量程：5kg-150kg 分度值：0.1kg 误差：0功能要求：1、同时测试身高与体重，并同时显示身高和体重两项数据；还可显示BMI指数值；自动存储最佳测试数据；可以交替查看身高和体重数值；测试仪底板带有水平仪校对功能,精度高，数据自动清零；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用有线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能； | 台 | 2 | 14500 | 29000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 2 | 肺活量测试仪 | 清华同方 | CSTF-FH | 技术参数：量程：100～9999mL 分度值：1mL 误差：±1.5%功能要求：1、测量肺活量值，与体重数值搭配构成肺活量体重指数，用于评价学生肺通气能力;自动存储最佳测试数据；可查询三次肺活量值和最佳值；可选定测试次数.外设到主机数据传输是通过非流量管方式，避免水汽进入主机；呼气装置采用压差传感技术，可防止多次吹气后气筒积水、也可以排水和防止细菌传染；吹嘴更换方便，通气道可清洗；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用有线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；  | 台 | 2 | 10000 | 20000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 3 | 坐位体前屈测试仪 | 清华同方 | CSTF-TQ | 技术参数：量程：-20 ～ 40cm 分度值：0.1cm 误差：±0.1cm 功能要求：1、测试静止状态下躯干、腰、髋等关节可能达到的活动幅度，反映身体柔韧素质的发展水平；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用有线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；9、推板可自动回位，无惯性和回弹力  | 台 | 2 | 12000 | 24000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 4 | 仰卧起坐测试仪 | 清华同方 | CSTF-YW | 技术参数：量程：0～99次/分 分度值：1次 误差：0 功能要求：1、通过测试一分钟内完成仰卧起坐的次数，反映测试者腹部肌群的力量；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用有线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；9、可自动计数，外设为床体设计；10、双红外感应装置，根据身高调节红外感应位置，人性化设计，精度高，可智能判断有效次数； | 台 | 2 | 11500 | 23000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 5 | 立定跳远测试仪 | 清华同方 | CSTF-TY | 技术参数：量程：90～300cm 分度值：1cm 误差：0cm功能要求：1、通过测试立定跳远的距离，反映下肢爆发力及身体协调能力的发展水平；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用有线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；9、可选择测量次数，自动取最好值，采用了红外非接触性传感技术，犯规提示；可选择起跳线；加厚胶垫具备防滑减震功能，防止出现意外伤害； | 台 | 2 | 17000 | 34000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 6 | 50米跑测试仪 | 清华同方 | CSTF-WF | 技术参数：量程：0～999.9s 分辨率：0.1s 误差：0 功能要求：1、自动测量人体跑步的时间，从而反映人体的速度、耐力发展水平；2、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；3、为了数据的安全，测试主机与外设采用无线连接方式；4、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；5、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；6、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；7、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；8、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；9、具备起跑语音提示及智能判断犯规功能,测试者抵达终点自动停止计时，犯规情况下无需重新进行身份识别（测试者信息录入），一件重测；10、50米跑测试为2人测，最多可拓展到8人； | 台 | 2 | 16500 | 33000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 7 | 中长跑测试仪 | 清华同方 | CSTF-ZC | 技术参数：量程：1～3599.9S；分度值；0.01S 误差：0；功能要求：1.地毯式中长跑，长宽均可按照考场要求更改尺寸和定做；采用有源无线技术，搭配号码衣，芯片卡置于前胸或上臂和腰间均可，自动测量中长跑测试数据，数据传输稳定，精度高。2.标配为20人，可拓展为40人或更多同时测试，实现多组同时测试提高测试效率；主机可根据需要选择400米、800米、1000米、1500米、3000米、5000、10000米的跑步项目的计时，可满足体质测试、体育考试、学校运动会等场合长跑步项目的计时需求。3.拓展主机可同时测试800米、1000米，20人同时测试，男女同测试，可不同起点各自任意时间出发并自动计圈、计时判定成绩。4.起跑配备发令枪，主机具备语音起跑功能。5.具有多组同时发令、间隔发令出发、有自动计时、记圈功能，能够自动识别和显示测试者所完成的圈数、通过终点的时间。测试主机在发令枪发出“枪声”起跑口令的同时开始计时，无需人工按键。6、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；7、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；8、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；9、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；10、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；11.主机与软件无线连接，之间全部实现采用2.4G 无线数据传输技术，有效传输距离等于或大于1000米，多台主机可同时集中上传数据。 | 台 | 2 | 90000 | 180000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 8 | 引体向上测试仪 | 清华同方 | CSTF-YT | 技术参数：量程：0～255次 误差：0次 分度值：1次。功能要求：1.设备采用两点式红外智能感应技术，自动判断测试者是否下颌过杠等动作，具有智能判断犯规和防作弊功能。2.测试支架采用三角固定设计，无需固定在单杠杆上，可针对不同高度单杠进行灵活换用，稳定且不受场地和极端天气限制。3、单机存储50000条以上数据，测试主机具备双芯片存储和测试数据双重备份功能，测试主机主板配置两个相同的存储芯片（不含IC卡芯片），确保测试数据的安全性可靠性；4、为了数据的安全，测试主机与外设采用无线连接方式；5、测试数据传输方式：有线传输、无线传输同时兼具，无线传输距离大于等于1公里，数据可以实时或者集中批量传输；6、测试主机具有键盘手工录入ID号，可拓展读取ＩＣ卡、身份证、扫描条形码身份识别方式；7、键盘采用导电硅胶，使用寿命长；屏幕带有背光源显示，中文界面；8、测试过程全程有语音报数，音量可调节或者关闭；可使用直流电/交流电双电源；主机具有开机自动标定功能；9、测试主机内置全部测试项目，可任意选择，无需电脑修改程序便可互换使用；如数据无意丢失，有一键找回数据功能；10、可自动计时计数； | 台 | 2 | 12000 | 24000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 9 | 无线网集线器 | 清华同方 | CSTF-WX | 1.无线通讯距离≧1000米； 2.可同时用有线、无线采集主机数据。3.当遇到空间电磁干扰时，收发端能够同步自动跳频，以保证通讯质量。不受任何空间电磁干扰。4.配合PC机软件，自动采集各测试主机数据。5.内置无线模块，采用2.4G无线数据传输协议，抗干扰性强，1000米可靠传输，可以实时采集主机数据。6.允许多台采集器同时使用，提高采集速度。7.直流电源：ＤＣ-6Ｖ　1Ａ　多种接口设计：标准RS-232，计算机通讯接口；RS485接口，有线采集数据接口。 | 套 | 9 | 2000 | 18000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 10 | 国家学生体质健康标准数据管理软件 | 清华同方 | 学生体质健康测试数据采集系统V1.2 | 1、软件测试项目选测设置;2、学生信息导入或者录入软件;3、具有评分功能；4、数据导出上报模版(导出教育部新版本的上报模版、导出地方上报模版）；5、可生成运动处方；6、学生学年度升级(升级后成绩分数转为历史库,学生信息的年级增长一级)；7、打印登记卡(可打印往年转入历史库中的成绩)；8、内容导出包括学生信息,各测试项成绩、分数、等级等；9、查询统计(按学校,年级或者班级统计:总人数,各等级人数及比率,未评分人数.有相应图表显示.)10、可查询学生；11、可删除学生信息(清除全部,清除选中的学生及相关信息,清除全部学生的成绩和分数)；12、可进行数据库维护；13、具有学生标准差、标准误、平均值及最大最小值统计；14、可通过软件直接将数据上报到教育部；15：可对序号1-8设备，利用序号9无线网集线器，自动与本软件对接分析数据。 | 套 | 1 | 2000 | 2000 | 产地：北京厂家：同方健康科技（北京）股份有限公司 |
| 11 | 商用台式电脑 | 惠普 | HP 280 G3 MT | ★1、CPU:i5(3.6G/8M/4核)2、主板：≥Intel270.3、DDR4内存：容量≥8GB。4、显卡：集成显卡，支持双屏显示。5、集成声卡，千兆网卡，配1个无线网卡。6、3.5英寸硬盘：容量≥1T，转速≥7200转。7、扩展槽：1个PCI-E×16；1个PCI-E×4；1个PCI；★8、显示器：≥24寸16:9LED背光液晶显示器，宽屏幕，VGA+DVI接口，≥250nits,动态对比度≥5百万：响应时间≤5ms,分辨率≥1920\*1080.9、键盘鼠标：抗菌键盘，抗菌鼠标 | 台 | 2 | 5000 | 10000 | 产地：武汉厂家：鸿富锦精密工业（武汉）有限公司 |
| 12 | 激光打印机 | 惠普 | M706N | A4幅面,A3幅面/35ppm/1200\*1200dpi/2种以上供纸盒 | 台 | 2 | 2000 | 4000 | 产地：广州厂家：捷普电子（广州）有限公司第一分公司 |
| 13 | 网球拍 | 百动 | 4 3/8英寸 | 拍面分类：OS拍面（100-110）；拍线材质：尼龙已穿线；拍体材质：碳素复 | 只 | 30 | 120 | 3600 | 产地：厦门厂家：厦门百动体育用品有限公司 |
| 14 | 网球 | Teloon/天龙 | 603 | 天然橡胶，亚克力毛毡 | 个 | 1000 | 3 | 3000 | 产地：浙江温州厂家：浙江天龙集团有限公司 |
| 15 | 秒表 | 天福 | PC70 | 规格：74.5\*58.0\*19.4 mm 类型：电子，材质：ABS | 块 | 10 | 64 | 640 | 产地：深圳厂家：深圳天福电子有限公司 |
| 16 | 移动球车 | 兰奇 | 大号 | 钢结构，四角有转向轮，长1米宽1米高1米 | 个 | 4 | 600 | 2400 | 产地：浙江义乌厂家：义乌市麦卡体育用品有限公司 |
| 17 | 手推板车 | banyunbao | GB-8080GD | 钢结构，四角有转向轮，有推手，长1.5米宽1米高0.3米 | 个 | 2 | 750 | 1500 | 产地：天津厂家：天津市嘉瑞宝金属制品有限公司 |
| 18 | 盒尺 | TRICLE BRAND/三圈牌 | 5m／50m/100m | 5米4个，50米4个,100米2个 | 个 | 10 | 80 | 800 | 产地：上海厂家：上海汇一尺业有限公司 |
| 19 | 跨栏架 | 鑫星 | 可拆卸 | 实木跨栏横板，钢架，可调高低 | 个 | 100 | 80 | 8000 | 产地：江苏泰州厂家：江苏鑫星体育用品有限公司 |
| 20 | 发令枪子弹 | 重庆双环 | 标准盒 | 标准盒装发令枪子弹 | 盒 | 10 | 120 | 1200 | 产地：重庆厂家 ：重庆长江电工工业集团有限公司 |
| 21 | 毽子 | 鑫星 | 羽毛毽子 | 材质：羽毛,橡胶，规格：高度22CM 彩色 | 个 | 100 | 10 | 1000 | 产地：江苏泰州厂家：江苏鑫星体育用品有限公司 |
| 22 | 篮球 | SPADENG | 7号标准球 | 7号球，pu材质，丁基内胆，球体需要印学校名称:许昌职业技术学院 | 个 | 100 | 85 | 8500 | 产地：安徽定远厂家：定远县福斯特体育用品厂 |
| 23 | 立式篮球记分牌 | 鑫星 | 专业高档计分架 | 金属，手推立式，数值000-999，规格宽130cm高155cm | 个 | 2 | 150 | 300 | 产地：江苏泰州厂家：江苏鑫星体育用品有限公司 |
| 24 | 球类220V电动充气泵 | 鑫星 | 双气缸 | 规格：机子长25，宽10，高20cm（含把手）；电源线长140cm；充气管长 78cm；黄色充气管170cm； | 个 | 2 | 350 | 700 | 产地：江苏泰州厂家：江苏鑫星体育用品有限公司 |
| 25 | 起跑器 | 鑫星 | 高档塑胶专用 | 碳钢，塑胶跑道专用，可调节 直径：10~20cm 重量：≥7kg 长度：30~60（cm） | 个 | 8 | 150 | 1200 | 产地：江苏泰州厂家：江苏鑫星体育用品有限公司 |
| 26 | 腰挎多功能教学扩音器 | 索爱无线互联 |  s-318 | Abs工程塑料，功率5W，体积88\*129\*40mm；内置锂电池，支持MP3，信噪比≥70db,LED屏幕，音频线，腰带，头戴麦克风 | 个 | 10 | 120 | 1200 | 产地：深圳厂家：深圳索爱无线互联有限公司 |
| 27 | 数字对讲机 | 北峰 | BF-360 | 信道数：16；信道间隔25KHZ/12.5KHZ；电压3.7v,电池容量2200mAH锂电池，原厂标配充电器 | 个 | 16 | 135 | 2160 | 产地：福建厂家：福建北峰通信科技有限公司 |
| 28 | 篮球网 | 奥匹 | AP-250 | 材质：加厚涤纶 红白两色  | 个 | 200 | 8 | 1600 | 产地：广州厂家：广州市澳匹体育用品有限公司 |
| 合 计 | 大写：肆拾叁万捌仟捌佰元整 小写：438800.00 |