**广西水利电力职业技术学院**

**采购文件**

**项目名称:** 广西水利电力职业技术学院健身器材采购

**采 购 人：广西水利电力职业技术学院**

**2023年12月6日**

第一部分 询价公告

根据工作需要，我校现就广西水利电力职业技术学院健身器材采购进行公开询价，现将有关信息公告如下：

1. ****项目名称：****广西水利电力职业技术学院健身器材采购

****二、采购需求：****

1、采购跑步机2台、椭圆机2台、动感单车4台、双功能大腿前后侧肌训练器1台等，具体内容详见附件：广西水利电力职业技术学院健身器材采购清单。

2、货物交付时间：2023年12月17日前完成供货。

交付地点：广西区内采购人指定地点。

3、采购预算为：人民币15万元。

****三、资格条件及要求：****

1、国内注册（指按国家有关规定要求注册的），符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具有生产或经营本次采购货物或服务经营资质的公司。

2、本项目不接受联合体报价，且不得分包、转包。

****四、竞标响应文件编制要求****

有意向参与竞标的供应商，应按以下要求编制响应文件。

1、有统一社会信用代码的营业执照副本复印件 (必须提供) ；

2、法定代表人授权委托书原件和委托代理人身份证正反面复印件(委托代理时必须提供，格式后附)

3、商务、技术响应、偏离情况说明表(必须提供，格式后附) ；

4、质量保证及售后服务承诺书(必须提供，格式自拟) ；

5、项目报价表；(必须提供，格式后附)

6、供应商认为需要提供的有关资料。

****五、报价文件提交截止时间：****2023年12月9日下午17：00。

有意向参与竞价的公司，请按询价公告要求，将响应文件及报价、营业执照及相关资质材料加盖公章后扫描成PDF格式发送到gxsdxyzcgl@163.com参与竞标。

****五、联系事项、****

1、如需对项目进行咨询，请联系：何老师13878159013。

2、采购联系人：唐老师，联系电话：0771-2085121。

广西水利电力职业技术学院资产管理中心

          2023年12月6日

#### 第二部分 采购需求

**1、采购文件标注“★”的条款或要求系指实质性条款或实质性要求，必须满足，如存在负偏离将导致竞标被否决。**

**2、如竞标人竞标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，应承担相应法律责任。**

**3、本一览表中技术参数性能（配置）不明确或有误的，或竞标人选用其他品牌型号替代的,请以详细、正确的品牌型号、技术参数配备要求填写竞标报价表和技术规格偏离表。竞标人须根据技术参数及配备要求提供对应的技术响应偏离表。**

采购预算：15万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、技术参数** | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 型号 | 图片 | 参数 | 单位 | 数量 | 选择品牌1 | 选择品牌2 | 选择品牌3 |
| 1 | 跑步机 | SH-T6500 |  | 1、持续马力： DC2.5HP ；马达峰值 5.0HP 2、速度范围： 0.5-18km/h 3、跑台尺寸(长x宽）： 1450x520mm 4、扬升范围： 0-15%（8°） 5、喇叭： 2.0高保真立体音响 6、蓝牙模块： 微信互联 7、跑带： T2.2mm 钻石纹 8、跑板： T18+12mm双层跑板+5mm减震棉 9、滚筒： ∮60mm 10、产品尺寸： 1960x850x1520 (mm) 11、安全节能：空载5分钟自动断电 12、最大人体质量：130KG | 台 | 2 | 舒华 SH-T6500 | 力健 OST | 泰诺健RUN 600 |
| 2 | 椭圆机 | SH-B6500E |  | 1、仪表显示 时间、转速、速度、距离、心率、卡路里、功率 2、电子屏幕 7寸LCD屏（142x90mm） 3、Ipad架： 有，高位卡夹式ipad架、 风扇： 有、 水壶架： 有 4、飞轮重量： 12英寸 10KG磁控轮 5、阻力系统： 电磁控系统  6、阻力等级： 24段 7、扬升： 手动扬升3段， 15% 8、步幅： 20“（508mm） 9、滑轨： 4轨、铝合金材质 10、最大承重： 150KG 11、净重： 93KGs 12、产品尺寸： 1703x722x1794.2mm | 台 | 2 | 舒华 SH-B6500E | 力健 OSX | 泰诺健SYNCHRO |
| 3 | 动感单车 | SH-B599 |  | 飞轮重量：13KG 外形尺寸：1166x537x1214mm 阻力系统：手动磁控 产品曲柄：3PCS 产品毛重：45.8KG 产品净重：41KG 产品脚踏：铝合金 承重上限：125KG | 台 | 4 | 舒华 SH-B599 | 力健IC4 | 泰诺健BIKE |
| 4 | 双功能大腿前后侧肌训练器 | SH-G6823 |  | 1、阻力形式：配重块；总重90kg；最小调节重量5kg 2、垫类（坐/背/胸/肘垫）：坐垫高度可调节；PU发泡成型；墨绿色可选配 3、最大人体承重：150kg 4、主要管材规格：龙门架平椭 150×50×t2.0mm，副架平椭120×50×t2.0mm 5、牵索形式：日本进口钢丝绳；￠5.6mm 6、轴承：人本轴承；6006 7、滑轮：尼龙加纤；￠117mm 8、皮革类：环保 PVC；墨绿色可选配 9、手把：黑色；TPU 材质 10、端盖：铝合金；阳极氧化 11、导杆：45#；实心、镀硬铬；规格：￠19×1240mm 12、防护罩：龙门架两侧防护；钢板烤漆+半透明 PC 板 13、紧固件：不锈钢材质 14、烤漆颜色：主架黑色银砂纹；护罩闪银黑灰砂纹 15、塑胶件颜色：黑色 16、产品重量：净重 240kg；毛重 301kg(含配重块的整机重量） | 台 | 1 | 舒华 SH-G6823 | 力健OP-SLCE | 泰诺健MB30 |
| 5 | 双功能推胸肩训练器 | SH-G6824 |  | 1、阻力形式：配重块；总重 90kg，最小调节重量 5kg  2、垫类（坐/背/胸/肘垫）：座垫不可调节，靠垫可调节角度；材质：PU 发泡成型+皮革  3、最大人体承重： 150kg  4、主要管材规格： 龙门架：平椭 150\*50\*t2.0；主架：平椭 120\*50\*t2.0  5、牵索形式：日本进口钢丝绳；￠5.6mm  6、 轴承：规格：61901，6004，6005；品牌：人本  7、滑轮：规格：￠117mm；材质：尼龙加纤  8、皮革类：材质：环保 PVC；颜色：墨绿色；皮革颜色可选配  9、手把：材质：PVC；颜色：黑色  10、端盖：材质：铝合金；表面处理：阳极氧化  11、导杆：规格：￠19\*1240mm；材质：45#；表面处理：镀硬铬  12、防护罩：龙门架两侧防护；钢板烤漆+半透明 PC 板  13、紧固件：不锈钢材质  14、烤漆颜色：主架：黑色银砂纹；护罩：闪银黑灰砂纹  15、塑胶件颜色：黑色  16、净重：235kg；毛重：295kg (含配重块的整机重量） | 台 | 1 | 舒华 SH-G6824 | 力健OP-MP | 泰诺健MB20 |
| 6 | 高低拉训练器 | SH-G6891 |  | 1、外形尺寸：1530x915x2250mm（长x宽x高） 2、锻炼部位：背阔肌、斜方肌、肱二头肌 3、主框架：材质：Q235A；规格：120x50xT2.0， 4、躺垫和头垫：材质：胶合板+再生棉+仿皮（PVC）； 5、勾脚套：仿皮（PVC）+PU发泡； 6、握套：PVC, 7、把手管堵头材质：铝合金 8、配重重量：最大配重110kg 最小配重：5kg | 台 | 1 | 舒华 SH-G6891 | 力健OP-LR | 泰诺健MB25 |
| 7 | 可调式双滑轮多功能训练器 | SH-G6820 |  | 1、外形尺寸： 1860x1026x2240mm（长x宽x高） 2、锻炼部位： 多肌群训练（胸、肩、背、腿）  3、主框架：平椭120x50xT2.0。  4、导杆：实心、镀铬；规格：∮19x1250  5、滑轮：尼龙+玻璃纤维；规格：∮117  6、防护罩：龙门架两侧防护；材质：铁皮+亚克力板，亚克力板单面磨砂半透明，δ=3mm  7、配重铁：材质：铸铁  8、最大配重：2x单组100KG  9、最小配重：5KG  颜色：黑纱纹 | 台 | 1 | 舒华 SH-G6820 | 力健 OP-DAP | 泰诺健MB430 |
| 8 | 史密斯机 | SH-G6853 |  | 1、外形尺寸：2185x1535x2485mm（长x宽x高）；  2、锻炼部位：股四头肌、股二头肌、肱三头肌  3、主框架：材质：Q235A；规格：主弯管平椭120x50xT2.0，立管￠114xT2.5 4、最大训练载荷：150KG  5、配重支撑杆：∮50 镀铬  6、机台净重：165KG  7、最大配重：360KG 8、含杠铃片150KG | 台 | 1 | 舒华 SH-G6853 | 力健OP-SM | 泰诺健MB82 |
| 9 | 调节哑铃凳 | SH-G6855 |  | 1、外形尺寸：1726x604x518mm（长x宽x高）  2、锻炼部位：辅助性器材 、 3、主框架：材质：Q235A； 4、规格：主架平椭40x120x2.0T 5、净重：48KG | 台 | 2 | 舒华 SH-G6855 | 力健OP-ADJ | 泰诺健PA04 |
| 10 | 腹肌练习椅 | SH-G6879 |  | 1、外形尺寸：1820x700x990mm（长x宽x高） 2、锻炼部位：腹直肌、腹外斜肌 3、主框架：材质：Q235A；规格：动架主管平椭120x40xT2.0，底架管平椭120x40xT2.0。 4、使用者最大重量：150KG 5、最大训练载荷：150KG  6、机台净重：39KG | 台 | 1 | 舒华 SH-G6879 | 力健SADB | 泰诺健Crunch Bench |
| 11 | 哑铃架 | SH-G6884 |  | 1、外形尺寸：2365x680x885mm（长x宽x高） 2、功能：放置哑铃（12副） 3、主框架：材质：Q235A；规格：主弯管平椭120x40xT2.0，加强管平椭120x40xT2.0。 4、机台净重：63KG 5、贴地盘：橡胶，规格：175x120x23.5 6、含哑铃280KG，2.5KG/2.5KG/5KG/7.5KG/10KG/ 12.5KG/15KG/17.5KG/20KG/22.5KG/25KG各2支 | 台 | 1 | 舒华 SH-G6884 | 力健SDR1 | 泰诺健A0000521 |
| 12 | 橡胶地垫 |  |  | 1. 规格100\*100\*2.5cm，环保橡胶材质，表面有耐磨层，采用通用黑色底色配蓝色花点，底部为平底，橡胶颗粒压实，有减震，防滑降噪功效，含收口 ▲2、地垫生产厂家需要提供：地垫成品满足EN13036-4:2003EN1569对产品的摩擦力、抗滚动载荷性能检测合格并提供检测报告复印件加盖厂家鲜章，原件备查。 ▲3、地垫生产厂家需要提供：符合EN71-3:2019可溶性元素含量（类别lll:可刮取的的玩具材料）的检测报告复印件加盖厂家鲜章，原件备查。 ▲4、地垫生产厂家为了保证产品的品质和使用性能：地垫的原材料（环保EPDM橡胶颗粒）需要提供对GB/T22374-2018、GB/T1410-2006、GB/T19466.3-2004、GB/T7762-2014在耐酸耐碱（10%硫酸、20%氢氧化钠）的环境浸泡168小时无明显变色、无起泡、无裂纹、无剥落和耐臭氧（40℃×50pphm×48h）电阻高温无熔点五项检测和HG/T3747.1-2011标准无表面耐污性能项目检测报告，其中耐灼烧≥4，耐污≥2，氧指数≥25%均合格并提供检测报告复印件加盖厂家鲜章，原件备查。   标注“三角”符号的参数需竞标时需提供检测报告 | 平方米 | 50 | 川宇 | 川奥、 | 立宸 |
| 13 | 墙面镜 |  |  | 厚度5mm | 平方米 | 30 | 定做 |  |  |
| 14 | 电视机 | 60E3F |  | 60寸液晶电视 | 1 | 1 | 海信（60E3F） | 60G20（创维） | 120A(TCL) |
| 15 | 心率系统 | GYMSmart |  | 1. 监测人数、距离：同时最多可实时监测60人，传输最远距离达到30米。  2. 数据传输方式：通过接收器直接接收数据。 3. 心率设备：臂带式，传感器搭载3LED感光探头传感器，3轴加速度传感器。电池容量: 90mAh；充电方式: 磁吸充电；臂带材质: 亲肤莱卡；防尘防水: IP67；产品尺寸：43.00\*36.00\*12.50mm；传输方式：支持ANT+ & BLE双模通信功能；电池及寿命：300次完全充放电；工作时间：传感器数据充电时间2小时，连续训练使用时间大于20小时。 4. 单个传感器可配对不同测试者，提高使用效率，节约成本 5. 监测指标：心率、最大心率、运动负荷百分比、心率曲线、消耗卡路里、运动负荷、心率恢复时间、单次运动强度区间占比，多人对比数据。 6. 配备PC端软件管理后台。PC端支持学员管理、个人报表功能；自定义卡路里消耗统计时段，自动生成该时段内卡路里消耗排行榜。 7. 提供移动端App，可显示消耗卡路里、平均心率、最高心率、锻炼时长、心率曲线、心率区间等。 8. 运动安全监测方式：心率臂带佩戴者，心率达到最大心率90%以上，系统界面颜色变化为红色，同时心率臂带会有震动提示 9. 数据反馈：用户可通过手机端微信或APP查看个人数据报告。  10. 数据存储：数据存储服务器在国内，可随时查看、分析、导出数据，处理报告。 11.配十条心率带 | 套 | 1 | GYMSmart | 勤鸟 | 三体 |
| 16 | 智能门锁 | T3P-2 |  | 指纹存储容量：100（枚） 开锁次数>：20万次（次） 扫描时间：<0.5S（s） 认假率：<0.00001% 拒真率：<5% 工作温度：-20~60℃（℃） 工作湿度：20%-93% 比对方式：1：N | 个 | 2 | 鹿客（T3P-2) | Pro（小米） | T1（视贝） |

|  |  |
| --- | --- |
| **二、商务及其他要求表** | |
| ★合同签订期 | 成交后，供应商应在3个日历日内与采购人签订项目合同。 |
| ★付款条件 | 供货完毕并经采购人验收合格后，一次性转帐支付100﹪的项目货款。 |
| ★交货时间及地点 | 交货要求：2023年12月17日前完成供货并交付验收合格。地点：广西区采购人指定地点。 |
| ★质保期 | 质保期：按产品国家有关“三包”规定，执行“三包”；质保期自货物验收合格之日起计算，不少于1年（若产品生产厂家免费质保期超过此年限的，合同履行过程中按厂家规定执行；若成交人质保期承诺优于产品生产厂家质保年限的，以成交人承诺执行）；质保期过后提供终身维护。 |
| 售后服务要求 | 售后服务要求：免费送货上门，根据采购人的实际需求安装到位。所提供的货物产品必须是未使用过的全新产品；送达采购人指定地点的货物若产品质量存在缺陷，3个月内免费更换新产品。免费安装调试：到货后，供货商需在接到用户通知后5个工作日内进行安装调试。故障维修响应：接故障通知在2小时内需要作出响应，12小时内到达现场，1天内解决问题。项目供货及安装过程中产生的残留物或垃圾，需由供货商自行清理至校外。 |
| ★竞标报价 | 竞标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括（但不限于）：  1、服务的价格：包括货款、杂配件、安装调试费、验收费；  2、产品的标准附件、备品备件、专用工具的价格。  3、运输、装卸、技术支持、售后服务费。  4、招标代理服务费、保险费和各项税金。  注：供应商自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，竞标报价中应包含全部内容，成交后采购人不再另行支付额外费用。 |
| 采购人对项目的特殊要求及说明 | 1、为防止虚假应标，验收前采购人有权要求成交人提供泵项目中的货物到采购人处进行技术与功能的验证，如不参与验证以及验证不达到项目需求要求的，将不予验收。 2、采购需求中“实质性要求”是指带“★”的项目条款或者不能负偏离的项目条款或已经指明不满足按响应文件作无效处理的项目条款。 |

第三部分 格式文件

附件1

法定代表人授权委托书（如有委托时）

广西水利电力职业技术学院：

兹授权 同志为我公司参加贵单位组织的 活动的委托代理人，全权代表我公司处理在该项目活动中的一切事宜。

代理期限从 年 月 日起至 年 月 日止。

#### 代理人无转委托权。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字或盖章)：

签发日期： 年 月 日

附：委托代理人信息

姓名： 性别： 职务： 身份证号码：

|  |
| --- |
| 粘贴委托代理人的正面及反面身份证复印件 |

附件2

报 价 表

项目名称:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌、型号规格、生产厂家 | 数量① | 单位 | 技术参数及性能配置  要求 | 单价② | 单项合价  （元）  ③=①×② | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总报价（人民币大写）： （￥ 元） | | | | | | | | |
| 交付使用时间： | | | | | | | | |
| 交付使用地点： | | | | | | | | |

注：1.所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到个数位。

2.报价指货物、服务、随配附件、备品备件、工具、货物运抵指定交货地点、安装、调试的各种费用和售后服务、税金及其它所有成本、费用的总和。

3.凡需用专用辅材、耗材的专用设备类采购项目，应按采购文件规定的辅材、耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

4.报价表中的“货物名称”、“数量”、“单位”、“单价”、“单项合价”列必须填写；设备类项目“品牌、型号规格、生产厂家”列必须填写（定制产品和服务除外）。

法定代表人或委托代理人（签字）:

谈判供应商名称（盖章）：

报价时间： 年 月 日

附件3

商务、技术响应、偏离情况说明表

项目名称:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件需求要求 | 响应文件具体响应 | 响应/偏离 | 说明 |
| 商务部分（商务及其他售后服务要求） | | | | |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |
| 技术部分（技术参数及性能配置要求） | | | | |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

说明：1、应写明采购需求文件对商务与技术要求的响应和偏离情况；

2、应对照采购需求文件内容，**逐条**说明所提供货物和服务已对采购需求的商务、技术做出了实质性的响应，并申明商务、技术条文的响应和偏离。

法定代表人或委托代理人签字:

谈判供应商名称（盖章）：

年 月 日

附件4

**投标单位信息表**

项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标单位名称 |  | | |
| 投标单位地址 |  | | |
| 统一社会信用代码 |  | | |
| 开户名 |  | | |
| 开户行 |  | | |
| 法定代表人姓名 |  | 身份证号 |  |
| 委托代理人姓名 |  | 身份证号 |  |
| 委托代理人职务 |  | 联系电话  （手机号） |  |
| 邮箱（E-MAIL） |  | 传 真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |

注：投标单位信息表须加盖投标单位公章。