

荥阳市文化广电旅游体育局

荥阳市2024年民生实事体育设施器材采购项目

三标段采购合同

合同编号：

签订地点：荥阳市文化广电旅游体育局

签订时间：

采购人（甲方）：荥阳市文化广电旅游体育局

供应商（乙方）：河南新志通信工程有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及《采购文件》、乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的采购文件、投标文件、《中标通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同货物

货物品名	规格型号	单位	数量	单价 (万元)	总价 (万元)	随机配件	供货及安装周期
双位蹬力训练器	舒华JLG-12	套	60	0.255	15.3	无	合同签订后30日 历天内完成供货、 安装及调试完毕
上肢牵引器	舒华JLG-07			0.243	14.58	无	
棋牌桌	舒华JLG-39			0.248	14.88	无	
双位漫步机	舒华JLG-02			0.281	16.86	无	
坐立式腰背按摩器	舒华JLG-21			0.248	14.88	无	
双位太极揉推器	舒华JLG-26A			0.243	14.58	无	
三位弹振压腿器	舒华JLG-43			0.232	13.92	无	
三位扭腰器	舒华JLG-06			0.232	13.92	无	
健骑机	舒华JLG-09C			0.232	13.92	无	
多功能按摩器	舒华SH-L2094			0.26	15.6	无	
三位引体向上训练器	舒华JLG-52			0.232	13.92	无	
告示牌	舒华JLG-01			0.221	13.26	无	

二、合同总价

合同总价为人民币大写：壹佰柒拾伍万陆仟贰佰元整元，即 RMB¥ 1756200元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等等所有其他有关各项的含税费用。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规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

1、乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2、货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目采购文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3、乙方须在本合同签订之日起3日内送交货物成品样品给甲方确认，在甲方出具样品确认书并封存成品样品外观尺寸后，乙方才能按样生产，并以此样品作为验收样品；每台货物上均应有产品质量检验合格标志。

4、货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

5、货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

四、交货及验收

1、乙方供货及安装周期为合同签订生效后的30日内，在合同签订生效之日起7天内交货到甲方指定地点，随即在23日内全部完成安装调试验收合格交付使用，并且最迟应在2024年11月30日前全部完成安装调试验收合格交付使用（如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延）。交货验收时须提供产品质检部门从同类产品中抽样检查合格的检测报告，并持有上级部门出具的无缝对接书面证明材料。

2、验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 货物在乙方通知安装调试完毕后7日内初步验收。初步验收合格后，进入试用期；试用期间发生重大质量问题，修复后试用相应顺延；试用期结束后7日内完成最终验收；

(2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方采购文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议

的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收；

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

(4) 如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

3、货物安装完成后30日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同已安装调试完成并验收合格。

4、乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5、如货物经乙方2次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物而须支付违约赔偿金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

五、付款方式

1、经验收合格签字后，按照合同金额以转账方式一次性支付全部货款。

2、乙方须向甲方出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

六、售后服务

1、产品质保期为八年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后8小时内响应到场，24小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方2次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2、乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1、甲方违约责任

甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之一的违约金；

2、乙方违约责任

(1) 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之一的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条前款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2) 乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之一/天的违约金；逾期交货超过7天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之一的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物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7天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之一的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之一向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

(5) 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。

八、 争议解决办法

1、因货物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；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

九、 其他

1、如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2、合同正本 2 份，副本 4 份；甲方 1 正 2 副，乙方 1 正 2 副

甲方： (盖章)

法定代表人 (授权代表)：

地址：

开户银行：

账号：

电话：

传真：

签约日期： 年 月 日



乙方：河南新志通信工程有限公司(盖章)

法定代表人 (授权代表)：

地址：荥阳市京城花园35号楼西单元一号楼东户

开户银行：中国银行股份有限公司郑州东风南路支行

账号：249423302320

电话：0371-55671979

传真：/

签约日期：2024年10月11日



附件：投标产品技术参数

序号	名称	品牌型号规格	数量	技术参数
1	器材通用要求	/	/	<p>1. 器材涂层、橡胶、塑料件有害物质限量符合GB 19272-2011中5.2.6的要求；并提供有效证明文件（具有资质检验机构的检验报告）；</p> <p>2. 螺钉、螺母防锈、防松和防盗；并采取措施对螺栓、螺纹永久覆盖。覆盖件在其安装面以上直角部分的高度不超过3mm；突出部分外角105° 或没有易钩挂形状；</p> <p>3. 器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角，其半径3mm；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边予以圆滑过渡或加以防护；</p> <p>4. 不存在和使用功能无关的凸出物；</p> <p>5. 闭合开口、不完全闭合开口符合GB 19272-2011中5.3.2的要求；</p> <p>6. 器材承载主立柱的钢管直径114mm，框架式和高度1500mm的器材可适当减小钢管直径，钢管壁厚3.0mm；</p> <p>7. 扶手直径32mm；</p> <p>8. 把手端部直径50mm；</p> <p>9. 带有轴承的器材，轴承采取防水、防尘措施，可采取接触式密封，设润滑剂添加装置；</p> <p>10. 器材安全使用寿命8年；</p> <p>11. 所有器材均需直埋或预埋安装，器材埋地深度符合GB 19272-2011的要求；</p> <p>12. 钢铁制件（不锈钢除外）表面，应经过酸洗、磷化处理或经过表面热镀锌等防锈处理后，进行表面喷塑处理，涂层厚度70 μ m；</p> <p>13. 摆动式、摇动式、滑行式、攀爬式器材等，具有超过600mm跌落高度的和（或）强制使用者身体运动的器材，在所有的碰撞区域应有着陆缓冲层，缓冲层的面积和厚度满足GB 19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》中5.3.3条款要求；</p> <p>14. 器材配有完整的说明书，包含三图（安装示意图、安装跌落空间图、碰撞区域图）、三表（器材安装检查表、器材定期检查表、易损件明细表）、器材安全使用寿命、器材维护保养注意事项、及寿命周期内对易损件及时更换的承诺等内容；</p> <p>15. 器材篆刻“中国体育彩票捐赠”字样及logo图标；</p> <p>16. 器材安全警示采用图示方式提示使用者可能存在风险；</p> <p>17. 器材符合GB 19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》。</p>
2	双位蹬力	舒华 JLG-12	60 件	<p>1) 座椅、靠背上表面边缘应以R3mm的圆弧过渡；座椅下部、靠背后侧棱边R2mm；</p>

	训练器			<p>2) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>3) 蹬力器摆杆应有限制摆幅的限位装置，蹬力器摆杆规格 $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$；</p> <p>4) 坐板采用一次冲压成形，板材壁厚2.5mm；</p> <p>5) 轴承座支架、耳片壁厚6mm；</p> <p>6) 采用轴承结构的，轴承座壁厚6mm；轴承规格6205深沟球轴承；</p> <p>7) 不允许存在剪切点、挤压点、引入点，不允许存在刚性碰撞；</p> <p>8) 脚踏部位应有防滑措施；摩擦系数0.5；</p> <p>9) 蹬力器摆杆与立柱之间的最小距离230mm；</p> <p>10) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</p> <p>11) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
3	上肢牵引器	舒华 JLG-07	60件	<p>1) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>2) 其他管材壁厚2.5mm；</p> <p>3) 活动把手（不含柔性部件）质量600g，且端部直径50mm；</p> <p>4) 若使用链环结构时，链扣之间最大间隙8mm；</p> <p>5) 摆杆有限位结构，摆杆运动至极限位置时，摆杆最低点与地面的距离1850mm；</p> <p>6) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
4	棋牌桌	舒华 JLG-39	60件	<p>1) 桌面采用不锈钢面板，板材厚度1mm；面板边缘及尖角不得翘起，图样及字样蚀刻处理；</p> <p>2) 台面边框及加强管管材壁厚2mm，四周圆角R20mm；</p> <p>3) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>4) 采用一体成型钢制坐凳；</p> <p>5) 配套4个坐凳，凳面表面边缘应以R3mm的圆弧过渡；</p> <p>6) 配备两幅象棋。</p> <p>7) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
5	双位漫步机	舒华 JLG-02	60件	<p>1) 摆杆有可靠限位装置，且单侧摆动幅度65°，摆杆选用 $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$或等强度规格的管材，扶手管材实际壁厚2.5mm；</p> <p>2) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>3) 摆杆与主立柱内侧的最小距离60mm；</p> <p>4) 踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度30mm、长度大于踏板周长$2/3$的防滑脱的凸台或护板；凸台顶部棱边R弧2mm；</p> <p>5) 脚踏部位应有防滑措施，站立使用的单脚防滑面 $(3 \times 104) \text{mm}^2$，摩擦系数0.53；</p> <p>6) 摆动部件下缘距地面或底面最小高度80mm；</p> <p>7) 相邻运动的两踏板的间距100mm；</p> <p>8) 转轴直径25mm并辅以调质热处理，或选用直径35mm；轴承座最薄处壁厚6mm</p>

				<p>， 轴承选用6205承载能力的深沟球轴；</p> <p>9) 踏板前后采取防止碰撞第三者的缓冲措施；</p> <p>10) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</p> <p>11) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
6	坐立 式腰 背按 摩器	舒华 JLG-21	60 件	<p>1) 按摩轮与刚性固定部件间最小距离38；</p> <p>2) 不存在剪切点、挤压点、引入点，不存在刚性碰撞；</p> <p>3) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>4) 主立柱以外其他各连接管实际壁厚2.5mm，各连接片、耳片实际壁厚5mm；</p> <p>5) 腰部按摩轮可以上下移动，并采取限位措施；</p> <p>6) 按摩轮转轴直径15mm；</p> <p>7) 座椅表面边缘以R3mm的圆弧过渡；</p> <p>8) 按摩轮转动轴心处采用滚动轴承，轴承选用6002承载能力的深沟球轴；</p> <p>9) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
7	双位 太极 揉推 器	舒华 JLG-26 A	60 件	<p>1) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>2) 揉推轮盘支撑管的规格 $\phi 48\text{mm} \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>3) 两轮盘内侧距离230mm；</p> <p>4) 揉推轮盘采用阻尼装置；</p> <p>5) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
8	三位 弹振 压腿 器	舒华 JLG-43	60 件	<p>1) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>2) 器材压腿横杠尺寸$30 \times 30 \times 2.0\text{mm}$或等强度钢管；</p> <p>3) 采用4根立柱3个不同高度站位设计；</p> <p>4) 立柱采用外扣式钢制封头，可防止雨水流入；</p> <p>5) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
9	三位 扭腰 器	舒华 JLG-06	60 件	<p>1) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>2) 转动部位采用深沟球轴承+推力球轴承；深沟球轴承选用6205承载能力的深沟球轴；推力球轴承选用51105承载能力的推力球轴承；</p> <p>3) 扭腰盘不使用塑料材质；</p> <p>4) 扭腰盘上表面边缘以R3mm的圆弧过渡；扭腰盘下部棱边以R 2mm；</p> <p>5) 脚踏部位有防滑措施，双脚站立防滑面 $(6 \times 104) \text{mm}^2$，摩擦系数0.53；</p> <p>6) 具有符合人体生物学规律的阻尼结构；</p> <p>7) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。</p>
10	健骑 机	舒华 JLG-09 C	60 件	<p>1) 主立柱采用优质钢管，立柱直径114mm，壁厚3.0mm；</p> <p>2) 主要承载横梁尺寸：$\phi 60\text{mm} \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>3) 转轴直径：$\phi 25\text{mm}$；</p> <p>4) 不存在卡夹，衣服、头发钩挂或缠绕结构；</p> <p>5) 转动部位采用国家标准轴承，并采用有效的防水和防尘措施；</p>

				6) 脚踏位有防滑措施, 摩擦系数0.5;
				7) 连接板厚度5mm;
				8) 棱边和棱角半径为3.0mm;
				9) 涂层、橡胶、塑料件有害物质限量符合GB 19272-2011中5.2.6的要求;
				10) 器材安全警示采用图示方式提示使用者可能存在风险;
				11) 立柱采用外扣式钢制封头, 可防止雨水流入;
				12) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。
11	多功能按摩器	舒华 SH-L20 94	60件	1) 主立柱采用优质钢管, 立柱直径114mm, 壁厚3.0mm;
				2) 按摩轮和揉推盘与刚性固定部件间的间隙42mm;
				3) 腰部按摩扶手直径 $\Phi 32 \times 3$ mm花纹钢管, 扶手端部直径50mm;
				4) 转轴直径 $\Phi 25$ mm;
				5) 产品同时具有手部、腿部、腰部按摩功能;
				6) 不存在剪切点、挤压点、引入点, 不存在刚性碰撞;
				7) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险;
				8) 安装轴承处采取防水、防尘措施;
				9) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。
12	三位引体向上训练器	舒华 JLG-52	60件	1) 主立柱采用优质钢管, 立柱直径114mm, 壁厚3.0mm;
				2) 主要承载横梁采用 $\Phi 25$ mm圆钢;
				3) 握持把手32mm, 并进行防滑处理;
				4) 把手端部直径50mm;
				5) 三站位设计, 可满足3人同时使用;
				6) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。
13	告示牌	舒华 JLG-01	60件	1) 主立柱采用优质钢管, 立柱直径114mm, 壁厚3.0mm;
				2) 告示牌面板采用不锈钢材质, 耐蚀性能相当于0Cr18Ni9 (SUS304), 厚度1mm, 面板边缘及尖角不得翘起, 图样及字样蚀刻处理;
				3) 告示牌内容至少包含以下内容: 简明的热身运动说明或图示;
				以图示或文字的方式介绍健身器材正确的锻炼方法, 有中国体育彩票标示;
				简明的安全警示说明包括发现器材有缺陷应立即停止使用直到修复的说明;
				器材供应商的全称, 售后服务电话及督查电话, 管理维护单位及联系电话;
				4) 产品通过北京国体世纪质量认证中心NSCC认证。