

## 四、投标内容明细表

价格单位：元（人民币）

序号	产品名称	品牌	生产厂家	产品具体描述	数量	单位	单价	合价	备注
1	一体式篮球架足球门组合	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	1) <b>主要承载立柱尺寸：Φ89mm×4.0mm；</b> 2) 篮板选用GB19272-2011中5.12.1.3.2规定的1800mm×1050mm的矩形篮板（材质为SMC），篮板面板厚度5mm，翻边宽度50mm，翻边厚度7.8mm，背面用“井”字形加强筋，加强筋厚度5mm； 3) 篮板的质量满足GB19272-2011中5.12.1.3.3条至5.12.1.3.6条的要求；矩形篮板背部连接有5点的连接安装位置，且安装位置尺寸符合GB19272-2011中图21a)的要求； 4) <b>篮球架伸臂钢管150×150×4mm；</b> 5) 篮圈：采用实心钢材制成，篮圈圈条直径为16-20mm，篮圈内径为450-459mm；篮圈下沿有12个均匀分布篮网装置，装置无锐边、毛刺，且装置间隙8mm；采用弹簧篮圈，篮圈在去除压力后可自动返回原位置； 6) 篮板支撑：篮架上、下拉杆采用Φ48×2mm优质钢管在弯管机上一次成型；通过调节上下拉杆可调节篮板的平面度和垂直度； 7) 安装技术参数：篮圈上沿距地面高度3050mm， <b>悬臂长度1825mm；</b> 8) 足球网采用涤纶材料，足球门尺寸3米×2米×1.5米，满足5人制足球的使用需要； 9) 所有金属件焊后抛丸，静电喷涂，喷涂表面均匀全覆盖，结合牢固，不起皮脱落、漏涂、锈蚀、裂痕以及较明显的流痕、花斑、结点等缺陷，涂层厚度70μm；产品涂料配方	5	副	9500	47500	多功能运动场



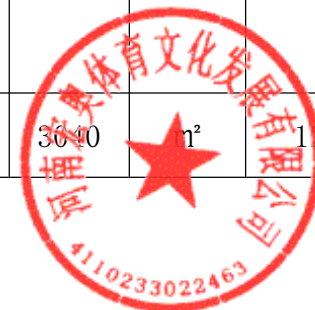
卢艳

				<p>中有毒有害元素的含量满足GB19272-2011中5.2.6的要求。各部件焊接牢固，无漏焊、虚焊、夹渣、裂纹等缺陷；</p> <p>10)各连接部位采用螺栓、螺钉紧固，防松、防盗、防锈；</p> <p>11)★产品同时符合（1）GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。（2）已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件，所提供产品认证证书以招标公告发布前获得证书为准。</p>					
2	围网系统	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1)场地尺寸：长32米、宽19米。合理配置2个出入门。（使用方场地基础硬化尺寸：长34米，宽21米）</p> <p>2)围网立柱采用<math>\Phi 76\text{mm}</math>，管壁厚度为3mm的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格不大于3000(长)mm<math>\times</math>2000(高)mm，围网总高度4000mm，立柱选用28个独立地埋固定方式，立柱间隔不大于3m，所有管材表面经过静电粉末喷塑，颜色为墨绿色。立柱埋入地下深度400mm，地基尺寸400mm<math>\times</math>400mm<math>\times</math>400mm（深）。</p>	5	套	93840	469200	多功能运动场
3	场地照明系统	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>3)围网带有两个1.4米宽、2米高的框架进出口。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，并采用防松螺母防松方式，保证连接长期可靠。立柱与连接横管采用固态粉静电喷涂工艺，颜色为墨绿色，色泽保持八年不变，围网风载荷标准值0.35kn/m<sup>2</sup>。</p>	5	套	20000	100000	多功能运动场
4	告示牌及运动宣传标语	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>4)网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径<math>\Phi 3.8\text{mm}</math>，采用优质低碳镀锌铁丝，处理前丝径<math>\Phi 3\text{mm}</math>，网孔50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到GB15065-94和IE60502标准，吸水率为0%。围网孔径与运动</p>	10	块	1000	10000	多功能运动场

卢艳



			公司	<p>功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>5) 配套场地照明系统及附属安装材料：灯柱为围网的一部分，在整场围网中亦为围网的主立柱，增强围网的稳定性，灯柱采用直径Φ114×3.0mm的钢管，6米高低杆照明灯柱8根。线路：电线（场内RVV4平方线配备100米，灯柱内RVV2.5平方线）。灯具：选用球场专用灯具，亮度符合国际标准，光照度均匀，灯光柔和不刺眼。电线、电管：用PVC管迎网架上方铺设一周，色彩为绿色与围网同色。</p> <p>6) 告示牌及运动宣传标语：牢固固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于0Cr18Ni9（SUS304），尺寸800×500mm，厚度0.8mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；内容包含以下内容：有中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话。运动宣传标语每套运动场一组，每组6-8个字，文字大小760x800mm，内容为宣传全民健身运动等标语，文字采用金属喷塑钢板制作，文字固定在围网上层，每块围网居中固定一个文字。</p> <p>7) ★投产品同时符合（1）GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。（2）已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件。</p>					
5	悬浮式拼装地板	杰帝奇	河北杰帝	<p>1、地板规格：25*25cm，地板厚度1.3cm</p> <p>2、冲击强度：1.7%</p>	3640	m <sup>2</sup>	124	376960	多功能运动场



卢艳

		奇体育用品有限公司	<p>3、石棉含量：小于0.1%</p> <p>4、苯：0mg/(m<sup>2</sup>.h)</p> <p>5、甲苯、二甲苯和乙苯总和：0.082mg/(m<sup>2</sup>.h)</p> <p>6、苯并[a]芘 0mg/kg</p> <p>7、有害物质重金属可溶性铅含量：0mg/kg</p> <p>8、氙灯老化时长2000h后，样品表面无龟裂、无粉化、无明显变色，灰卡等级：4级</p> <p>9、★自然光老化36个月后，垂直变形依据GB36246-2018标准检测符合0.6-3.0mm(已提供国家认可的检测机构出具的检测报告附带全国认证认可信息公共服务平台查询截图)检验报告检测周期不低于检测时长。</p> <p>10、★耐酸雨老化5000h后，球反弹依据GB/T14833-2020检测标准检测98%(已提供国家认可的检测机构出具的检测报告附带全国认证认可信息公共服务平台查询截图)检验报告检测周期不低于检测时长。</p>						
6	直埋双位漫步机	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格130mm×120mm;</p> <p>2) 摆杆具有可靠限位装置，且单侧摆动幅度62°，摆杆选用φ60mm×3mm或等强度规格的管材，扶手管材实际壁厚3mm;</p> <p>3) 摆杆与主立柱内侧的最小距离75mm;</p> <p>4) 踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度32mm、长度大于踏板周长2/3的防滑脱的凸台；凸台顶部棱边R弧为2mm;</p> <p>5) 脚踏部位具有防滑措施，站立使用的单脚防滑面48575mm<sup>2</sup>，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120mm;</p> <p>7) 相邻运动的两踏板的间距112mm;</p>	5	个	5000	25000	健身活动区



卢艳

				<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,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) ★产品同时符合(1) GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准,具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。(2) 已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注:投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件,所提供产品认证证书以招标公告发布前获得证书为准。</p>						
7	腰背按摩器	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构,主立柱规格130mm×120mm;</p> <p>2) 按摩轮与刚性固定部件间最小距离大于30mm;</p> <p>3) 不存在剪切点、挤压点、引入点,不存在刚性碰撞;</p> <p>4) 主立柱以外其他各连接管实际壁厚3mm,各连接片、耳片实际壁厚5mm;</p> <p>5) 按摩轮转轴直径15mm;</p> <p>6) 座椅表面边缘以R为3mm的圆弧过渡,座椅下部棱边圆滑过渡;</p> <p>7) ★产品同时符合(1) GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准,具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。(2) 已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注:投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件,所提供产品认证证书以招标</p>	5	个	5000	25000	健身活动区	



卢艳

				公告发布前获得证书为准。					
8	太极揉推器	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格130mm×120mm；</p> <p>2) 揉推轮盘支撑管的规格<math>\phi 50\text{mm}\times 3\text{mm}</math>；</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) ★产品同时符合（1）GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。（2）已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件，所提供产品认证证书以招标公告发布前获得证书为准。</p>	5	个	4800	24000	健身活动区
9	上肢牵引器	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格130mm×120mm；</p> <p>2) 主要承载横梁尺寸：<math>\phi 60\times 3\text{mm}</math>；</p> <p>3) 立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>4) 活动把手（不含柔性部件）质量381g；</p> <p>5) 设有非刚性碰撞的限位装置。</p> <p>6) ★产品同时符合（1）GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。（2）已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件，所提供产品认证证书以招标</p>	5	个	4500	22500	健身活动区



卢艳

				公告发布前获得证书为准。					
10	伸腰展背器	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格130mm×120mm;</p> <p>2) 主要承载横梁Φ38*3mm;</p> <p>3) 靠背板采用整体式板面;</p> <p>4) 封闭型开口小于89mm或大于230mm;</p> <p>5) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险;</p> <p>6) 扶手直径不小于16mm且不大于45mm;</p> <p>7) 器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角，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>8) ★产品同时符合(1) GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。(2) 已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中需已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件，所提供产品认证证书以招标公告发布前获得证书为准。</p>	5	个	4300	21500	健身活动区
11	俯卧压腿组合器	好家庭	深圳市好家庭实业有限公司	<p>1) 主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格130mm×120mm;</p> <p>2) 主要承载横梁Φ32*3mm;</p> <p>3) 满足两人同时使用，具备俯卧撑锻炼及压腿锻炼功能;</p> <p>4) ★产品同时符合(1) GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有权威的第三方检测机构出具的检验报告。(2) 已提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构依据</p>	5	个	4600	23000	健身活动区

卢艳



				GB19272-2011标准出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。注：投标文件中已提供所投产品检验报告、产品认证证书及确认函原件扫描件，所提供产品认证证书以招标公告发布前获得证书为准。					
12	儿童滑梯	亿佳兴	河南众之康实业有限公司	<p>1、立柱：主立柱采用Φ100*2.5mm优质镀锌钢管(符合GB/T700-1988)整体均经过工艺除油、磷化、抛丸、镀锌处理。</p> <p>2、平台：厚度2mm，符合国家标准冲孔冷轧钢板，表面采用静电喷塑工艺，焊接采用二氧化碳气体保护焊，符合国标要求。</p> <p>3、挡板部件：采用高强度PE板材质，环保耐用，色彩艳丽，安全、不易老化和不褪色。</p> <p>4、五金扣件：采用不锈钢螺丝，外露螺丝均采用半圆头、无棱角处理，具有预防任意调整功能，以维护使用者设施结构的安全，符合欧洲标准。</p> <p>5、含不锈钢滑梯一个，爬网一个、四角造型顶一个、单个装饰造型两个，趣味攀岩一个，攀爬楼梯一个，四角平台两个。</p> <p>6、投标产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的国家标准，具有国家体育用品(或运动健身产品)质量监督检验中心检验报告。</p>	5	套	48000	240000	儿童活动区
13	悬浮式拼装地板	杰帝奇	河北杰帝奇体育用品有限公司	<p>1、地板规格：25*25cm，地板厚度1.3cm</p> <p>2、冲击强度：1.7%</p> <p>3、石棉含量：小于0.1%</p> <p>4、苯：0mg/(m<sup>2</sup>.h)</p> <p>5、甲苯、二甲苯和乙苯总和：0.082mg/(m<sup>2</sup>.h)</p> <p>6、苯并[a]芘 0mg /kg</p> <p>7、有害物质重金属可溶性铅含量：0mg/kg</p>	475	m <sup>2</sup>	124	58900	儿童活动区

卢艳

			<p>8、氙灯老化时长2000h后，样品表面无龟裂、无粉化、无明显变色，灰卡等级：4级</p> <p>9、★自然光老化36个月后，垂直变形依据GB36246-2018标准检测符合0.6-3.0mm(已提供国家认可的检测机构出具的检测报告附带全国认证认可信息公共服务平台查询截图)检验报告检测周期不低于检测时长。</p> <p>10、★耐酸雨老化5000h后，球反弹依据GB/T14833-2020检测标准检测98%(已提供国家认可的检测机构出具的检测报告附带全国认证认可信息公共服务平台查询截图)检验报告检测周期不低于检测时长。</p>					
其他费用		报价已包含						
金额总合计		¥: <u>1443560</u> 元						

- 1、此表应根据招标内容列明全部投标内容，表中“金额总合计”应与开标一览表中“投标报价”保持一致。
- 2、投标人可以根据项目实际情况对此表进行补充完善。
- 3、可附生产厂家有关资料及其他相关证明材料对所投产品的详细技术参数和性能等进行详细说明并注明。

供 应 商：河南宏奥体育文化发展有限公司（单位电子签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（电子签章或签名）

日 期：2025年3月20日

卢艳