

焦作市体育局 2025 年第四批健身器材采购项目更正公告

一、项目基本情况

1. 原公告的采购项目编号：焦财招标采购-2026-12
2. 原公告的采购项目名称：焦作市体育局 2025 年第四批健身器材采购项目
3. 首次公告日期及发布媒介：2026 年 04 月 17 日、《河南省政府采购网》、《焦作市政府采购网》、《焦作市公共资源交易中心网》
4. 原投标截止时间(投标文件递交截止时间)：2026 年 05 月 13 日 08 时 30 分（北京时间）

二、更正信息

1. 更正事项： 采购公告 采购文件
2. 原文件获取时间：2026 年 04 月 20 日-2026 年 04 月 27 日 23 时 59 分（北京时间）

文件获取截止时间变更为：2026 年 04 月 27 日 23 时 59 分（北京时间）

3. 原开标时间：2026 年 05 月 13 日 08 时 30 分（北京时间）

开标时间变更为：2026 年 05 月 27 日 08 时 30 分（北京时间）

4. 原采购信息内容： 第一部分 招标公告

项目概况：焦作市体育局 2025 年第四批健身器材采购项目招标项目的潜在投标人应在焦作市公共资源交易中心网站获取招标文件，并于 2026 年 05 月 13 日 08 点 30 分（北京时间）前递交投标文件，

四、投标截止时间及地点

1. 时间：2026 年 05 月 13 日 08 时 30 分（北京时间）；
2. 地点：焦作市公共资源交易中心网站。加密电子投标文件须在投标截止时间前通过“焦作市公共资源交易中心（<https://ggzy.jiaozuo.gov.cn/>）”网站-交易平台加密上传。

五、开标时间及地点

1. 时间：2026 年 05 月 13 日 08 时 30 分（北京时间）；
2. 地点：焦作市人民路 889 号阳光大厦 B 座焦作市公共资源交易中心第一开标室 1 号机。

第三部分 招标项目内容及要求 二、羽毛球场 2 悬浮拼装地板 5. 为保证产品在湿热环境下的耐候性，悬浮式拼装运动地板在恒温恒湿（85℃，85%RH）720h 后，抗滑值（干测）：80-110。须提供国家认可的检测机构出具的检测报告原件扫描件，为保证产品的技术性能成熟度，所有检测报告获取时间均须为本次采

购公告发布前。

三、篮球场 移动篮球架 2. 产品用材 球架立柱采用定制口 $\geq 150 \times 150 \times 4$ mm 优质大圆角方管制作，篮架伸臂采用 $\geq \delta 3$ 优质铁板在连续模中进行冲压成型，保持产品的美观性和统配性，伸臂上拉杆固定孔均采用冲压成型后焊接内置焊接螺母，篮架立柱底板采用优质精密铸钢件制作，造型美观大方，性能安全可靠，篮架上拉杆采用 $\Phi \geq 48 \times 2$ mm 圆管与后拉杆采用口 $\geq 50 \times 40 \times 3$ mm 优质方管在特制弯管设备上一次成型，避免了电焊及焊渣易引起生锈的隐患。球架底座轮廓采用 $\geq \delta 3$ 进口优质铁板在自动机器人线辅助冲压成型后再由全自动焊接线进行焊接。为了增强球架的使用安全性，单只球架可放置配重物不少于 510kg。4. 篮圈 篮圈采用 $\Phi \geq 17$ 实心圆钢制作，圈下焊有冲压成型的圆弧形网钩，十二段均匀分布留适当间隙，配篮网。篮圈抗弯性能好，水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板和篮圈盖板均采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。

8. ★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC、FIBA 认证、中体联认证等）颁发的认证证书。5 悬浮拼装地板 5. 为保证产品在湿热环境下的耐候性，悬浮式拼装运动地板在恒温恒湿（85℃，85%RH）720h 后，抗滑值（干测）：80-110。须提供国家认可的检测机构出具的检测报告原件扫描件，为保证产品的技术性能成熟度，所有检测报告获取时间均须为本次采购公告发布前。

五、室外排球场 3 硅 PU 2. 产品技术指标 2.1 硅 PU 弹性层非固体材料须通过国家标准 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》有害物质限量要求的检测，出具有 CMA 标识检测报告复印件加盖公章；2.2 硅 PU 塑胶面层样块须通过国家标准 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》物理机械性能、有害物质限量、有害物质释放量等指标的要求；出具有 CMA 标识检测报告复印件加盖公章；2.3 硅 PU 球场面层依据 GB/T 10654-2001 标准经 UVA(340nm) 老化 5000 小时后物理机械性能：表面质量、冲击吸收、垂直变形、拉伸强度、涂层老化评级(粉化等级)符合 GB 36246-2018、GB/T 22517.4-2017、标准要求，须提供权威检测机构出具的带有 CMA 标识的检测报告；2.4 硅 PU 生产企业所生产的单组分硅 PU 球场面层材料通过 CQC 中国环保认证，具有中国环保认证证书；

六、篮球架 1 箱式篮球架 1. 产品规格 篮球架伸臂长 2.25m，篮圈上沿离地面 3.05m，篮架底座尺寸长 \times 宽=2.0 \times 1m。2. 产品用材 球架立柱采用定制口 150

×150×4mm 优质大圆角方管制作，圆角 R30mm，造型美观，安全性高；篮架伸臂采用 δ 3 优质铁板在连续模中进行冲压成型，保持产品的美观性和统配性，伸臂上拉杆固定孔均采用冲压成型后焊接内置焊接螺母，篮架立柱底板采用优质精密铸钢件制作，造型美观大方，性能安全可靠，篮架上拉杆采用 Φ48×2mm 圆管与后拉杆采用口 50×40×2.5mm 优质方管在特制弯管设备上一次成型，避免了电焊及焊渣易引起生锈的隐患。球架底座轮廓采用 δ 3 优质铁板在自动机器人线辅助冲压成型后再由全自动焊接线进行焊接。为了增强球架的使用安全性，单只球架可放置配重物不少于 510kg。

4. 篮圈 篮圈采用 Φ17 实心圆钢制作，圈下焊有冲压成型的圆弧形网钩，十二段均匀分布留适当间隙，配篮网。篮圈抗弯性能好，水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板和篮圈盖板均采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。

8. ★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC、FIBA 认证、中体联认证等）颁发的认证证书，

七、常规器材 1 双位漫步机★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。2 上肢牵引器★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。3 腿部按摩器★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。4 太极揉推器★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。5 坐立式腰背按摩器★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。6 双位蹬力器★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书。7 室外乒乓球台 12. ★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，同时提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构（NSCC、CSC、CGCC 等）颁发的认证证书，

变更为：第一部分 招标公告

项目概况：焦作市体育局 2025 年第四批健身器材采购项目招标项目的潜在投标人应在焦作市公共资源交易中心网站获取招标文件，并于 2026 年 05 月 27 日 08 点 30 分（北京时间）前递交投标文件。

四、投标截止时间及地点

1. 时间：2026 年 05 月 27 日 08 时 30 分（北京时间）；
2. 地点：焦作市公共资源交易中心网站。加密电子投标文件须在投标截止时间前通过“焦作市公共资源交易中心（<https://ggzy.jiaozuo.gov.cn/>）”网站-交易平台加密上传。

五、开标时间及地点

1. 时间：2026 年 05 月 27 日 08 时 30 分（北京时间）；
2. 地点：焦作市人民路 889 号阳光大厦 B 座焦作市公共资源交易中心第一开标室 2 号机，

第三部分 招标项目内容及要求 二、羽毛球场 2 悬浮拼装地板（删除 5. 为保证产品在湿热环境下的耐候性，悬浮式拼装运动地板在恒温恒湿（85℃，85%RH）720h 后，抗滑值（干测）：80-110。须提供国家认可的检测机构出具的检测报告原件扫描件，为保证产品的技术性能成熟度，所有检测报告获取时间均须为本次采购公告发布前。）

三、篮球场 1 移动篮球架 2. 产品用材 球架立柱采用 \geq 口 150mm \times 150 mm \times 4mm 优质大圆角方管制作，篮架伸臂采用 \geq 3 优质铁板在连续模中进行冲压成型，保持产品的美观性和统配性，伸臂上拉杆固定孔均采用冲压成型后焊接内置焊接螺母，篮架立柱底板采用优质精密铸钢件制作，造型美观大方，性能安全可靠，篮架上拉杆材质采用 \geq Φ 48 mm \times 2mm 圆管与后拉杆采用 \geq 口 50 mm \times 40 mm \times 3mm 优质方管在特制弯管设备上一次成型。球架底座轮廓采用 \geq 3 优质铁板。为了增强球架的使用安全性，单只球架可放置配重物不少于 510kg。4. 篮圈 篮圈采用 Φ 16mm \sim 20mm 实心圆钢制作，圈下焊有冲压成型的圆弧形网钩，十二段均匀分布留适当间隙，配篮网。篮圈抗弯性能好，水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板和篮圈盖板均采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。8. ★提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。5 悬浮拼装地板（删除 5. 为保证产品在湿热环境下的耐候性，悬浮式拼装运动地板在恒温恒湿（85℃，85%RH）720h 后，抗滑值（干测）：80-110。

须提供国家认可的检测机构出具的检测报告原件扫描件，为保证产品的技术性能成熟度，所有检测报告获取时间均须为本次采购公告发布前。)

五、室外排球场 3硅PU 2. 产品技术指标2.1硅PU弹性层非固体材料须通过国家标准GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》有害物质限量要求的检测，出具有CMA标识检测报告复印件加盖公章；

2.2硅PU塑胶面层样块须通过国家标准GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》物理机械性能、有害物质限量、有害物质释放量等指标的要求；出具有CMA标识检测报告复印件加盖公章；

六、篮球架 1 箱式篮球架 1. 产品规格 篮球架伸臂长 $\geq 2.25\text{m}$ ，篮圈上沿离地面 3.05m ，篮架底座长 $\geq 2.0\text{m}$ ，宽 $\geq 1.0\text{m}$ 。2. 产品用材 球架立柱采用 $\geq \square 150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4\text{mm}$ 优质大圆角方管制作，圆角 $R30\text{mm}$ ，造型美观，安全性高；篮架伸臂采用 $\geq \delta 3$ 优质铁板在连续模中进行冲压成型，保持产品的美观性和统配性，伸臂上拉杆固定孔均采用冲压成型后焊接内置焊接螺母，篮架立柱底板采用优质精密铸钢件制作，造型美观大方，性能安全可靠，篮架上拉杆材质采用 $\geq \Phi 48\text{mm} \times 2\text{mm}$ 圆管与后拉杆采用 $\geq \square 50\text{mm} \times 40\text{mm} \times 2.5\text{mm}$ 优质方管在特制弯管设备上一次成型。球架底座轮廓采用 $\geq \delta 3$ 优质铁板。为了增强球架的使用安全性，单只球架可放置配重物不少于 510kg 。4. 篮圈 篮圈采用 $\Phi 16\text{mm} \sim 20\text{mm}$ 实心圆钢制作，圈下焊有冲压成型的圆弧形网钩，十二段均匀分布留适当间隙，配篮网。篮圈抗弯性能好，水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板和篮圈盖板均采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。8. ★提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。

七、常规器材1双位漫步机★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。2 上肢牵引器★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。3 腿部按摩器★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。4 太极揉推器★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。5 坐立式腰背按摩器★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。6 双位蹬力器★产品符合GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会

员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。7室外乒乓球台 12.★产品符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构颁发的认证证书。

5.更正日期：2026年05月12日（北京时间）

三、其他补充事宜：具体更正内容详见答疑文件，请登录焦作市公共资源交易中心网站-交易平台，在“答疑文件”栏里重新下载答疑文件。

四、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系，

1.采购人信息

名称：焦作市体育局

地址：焦作市山阳区内环路焦作市太极体育中心

联系人：赵女士

联系方式：0391-3933102

2.采购代理机构信息

名称：河南万岳工程咨询有限公司

地址：焦作市山阳区新丰二街怀庆药都7号楼7110号

联系人：许女士

联系方式：18623910179

3.项目联系方式

项目联系人：赵女士 许女士

电话：0391-3933102 18623910179