# 福建建筑学校跳高器材采购公告

我校拟采购一批跳高器材,现进行对外公开采购,欢迎具备相关 资质的厂商前来福建建筑学校(福州市仓山区洪山桥中店 43 号)报 名。现将有关事项公告如下:

一、采购项目: 田径场跳高器材

#### 二、采购内容及要求:

序号	物品名称	规格型号	数 量	单位	交货期	交货地点
1	跳高海绵垫	长×宽×厚=5×3×0.7(m) 米	1	套	中标结果 生效之日 起 10 日内 货到	福建建筑 学校田径 场
2	跳高海绵垫底 架	4.8×2.8×0.1 (m)	1	套		
3	跳高海绵垫防 护棚	5. 4 × 3. 4 × 1. 1 ( m )	1	套		
4	比赛跳高架	升降范围 6002600mm	1	根	安装调试 完毕。	<i>-9</i> 3
5	跳高横杆	4m 玻璃钢	1	根		

注: 预算价为最高限价,报价应包含货物的制造、包装、运输(送至采购人指定地点)、装卸、保险、辅材、安装调试、验收、检验、税金等一切费用

## 三、货物技术参数

序号	物品名称	货物技术参数		
1	跳高海绵 垫	1、基本尺寸: 长×宽×厚=5×3×0.7(m)米。 2、海绵垫主要由海绵垫主体、覆盖层和防水罩组成。 3、海绵垫主体由三层重磅发泡海绵(20Kg/M3)组成,弹力均衡,柔软适中,海绵垫中层结构配以"井"字形框架组合,用以满足落地时人体对弹性及缓冲作用的要求。 4、海绵垫覆盖层厚80mm,用搭扣将其与拼装好的垫子连接,所有拉链不得外露,以免伤人。 5、海绵垫表面罩PVC防水套,套子侧面装有内藏式拉链及拉手攀,且四周设有排气孔。 6、跳高垫填充海绵总挥发性有机物TVOC浓度24小时释放量符合GB/T18204.2-2014 国家环保要求: 总挥发性有机物TVOC24 小时释放量为≤0.034mg/m³(提供国家级监督检验机构出具的检测报告复印件加公章)		

2	跳高海绵 垫底架	4.8×2.8×0.1(m) 跳高海绵垫底架由五小块底架通过连接片连接而成。 防锈蚀性强,每块底架主要采用口30×20、口20×20 方管拼焊组成,焊接 牢固,焊缝表面均匀光滑,无虚焊。 需提供国家级环保产品检验机构关于 "金属件喷塑涂层"的检验报告复印件加公章,检验报告需符合 GB/T19851.1-2022 标准,检验项目包含: "铅含量、镉含量、可溶性铅含量、邻苯二甲酸二异辛酯(DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)和邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)总和、邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)和邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)总和"
3	跳高海绵 垫防护棚	1、基本规格尺寸: 5.4×3.4×1.1(m) 2、跳高海绵防护棚主要由顶棚和框架组成,框架采用□40×40和□40×20方管拼装焊接而成,顶棚采用□25×25和□21×14方管拼焊而成。顶棚上面覆盖有彩钢瓦,设有漏雨槽,能防止漏雨。 3、防护棚底部设有滚轮,移动方便。 4、喷涂工件的表面处理分二个阶段,前处理阶段使工件获得质量优良的介质层,增加防锈涂膜与金属基体的结合力,是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后,进入烘炉加热,涂料熔融固化,形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业,经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um,铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点,能适合潮湿和酸雨环境,且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素,避免损害使用者的健康。
4	比赛跳高架	1、跳高架由底座、航空铝材立柱、横杆托架、微调支脚、滚轮构成;可升降、移动,稳定性好,刻度清晰。 2、跳高架可拆装,升降范围 6002600mm,升降自如、无卡滞现象;升降支柱组装后支撑稳定,挺直,便于调整、安放。 3、固定立柱尺寸 60*45mm,升降柱 45*40mm,立柱选用航空铝材制作,具有良好的抗弯强度;立柱表面做较好的防护处理,标尺刻度清晰,型材之间选用燕尾槽配合,表面氧化处理。 4、底座为无棱角设计,冲压一次性成型,尺寸 400*300mm、底部设有滚轮,便于移动。 5、跳高架横杆托架为铝压铸件,尺寸 40*60mm,上下移动方便。6、跳高架底座底部设有 5 个不锈钢微调支脚,通过调节微调支脚可满足场地不平整引起的跳高架的稳定性和横杆的高度要求。7、产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化等优点,能适合潮湿和酸雨环境,适用于室外长期使用。需提供 CMA、CNAS 认可的国家级检验机构检测报告,需符合国标 GB/T23122-2008 要求,并满足参数材质"铝制"要求
5	 跳高横杆	4m 玻璃钢
	シードイトノココ	~4.14

四、本项目最高控制价为人民币: 37000元(含税)。

五、投标资格条件

- 1. 具有法人资格,提供有效期内的《营业执照》原件或加盖公章的复印件;
  - 2. 应具备体育器材制造或销售资质;
  - 3. 提供技术参数内要求的检验报告:
- 4. 准备材料:供应商资格承诺函、报价清单(盖章附联系人及电话)、公司资质复印件(盖章)、营业执照复印件(盖章)、法人授权委托书、投标人身份证复印件、检验报告复印件。(上述所有材料必须装订成册)

六、资料提交时间及地点:潜在供应商递交采购文件的截至时间为 2025 年 9 月 30 日上午 11 时,请潜在供应商在 2025 年 9 月 30 日上午 9 时 30 分—2025 年 9 月 30 日上午 11 时 将投标材料送达福建建筑学校筑成楼 310 办公室。投标联系人:郑老师 电话:13459114667,项目咨询:钱老师:15060179998。凡超过规定时间的,或不符合规定条件和要求的采购文件,一律视为废标文件。

### 七、开标方式、评标方法

采购截止后由学校安排开标时间,合格有效的投标文件采用 最低价中标,若报价相同,由校采购领导小组抽签决定。

### 八、签订合同

获得本轮采购的中标单位,必须在规定的时间内与学校采购 代表签订一式四份的中标采购合同,签订合同的具体时间由另行 通知。

## 九、验收标准

验收标准:根据采购文件等有关部分内容进行验收。

## 十、付款方式

验收合格后,由中标人出具相应金额的发票,达到付款条件 起 30 日内,支付合同总金额的 100.00%。

> 福建建筑学校 2025 年 9 月 23 日