

# 询价采购公告

一、项目名称：文昌校区体育馆羽毛球场木地板维修采购

二、项目编号：体 20240603

三、采购方式：询价采购

## 四、投标资质

(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人资格条件；

(二) 国内注册（指按国家有关规定要求注册的）生产或经营本次采购货物；

(三) 本项目不接受联合体竞标。

## 五、采购标项及预算

标项名称：文昌校区体育馆羽毛球场木地板维修采购

预算金额： 98000.00 元

最高限价： 98000.00 元

详细内容详见附件 1

## 六、投标文件递交截止时间和地点

投标文件（供应商营业执照、法定代表人身份证复印件、报价方案和实施方案等）必须以密封形式于 2024 年 6 月 11 日下午 6 时前到广西科技大学文昌校区体育馆一楼 107 室递交，逾期不受理。

以上提交材料中的复印件需加盖公章并真实有效。

## 七、业务咨询

(一) 联系人：陈老师 电话：18777267299

(二) 监督电话：0772-2686528

广西科技大学体育学院  
2024年6月3日

## 附件 1

# 文昌校区体育馆羽毛球场木地板维修采购

### 一、产品技术参数及要求

(一) 尺寸 1800mm\*122mm\*20mm

(二) 运动地板产品运动性能应符合 GB/T19995.2-2005 《天然材料体育场地使用要求及检验方法 第 2 部分: 综合体育场馆木地板场地》标准和 GB/T 20239-2015 《体育馆用木质地板》标准: 冲击吸收 $\geq 53\%$ , 球反弹率 $\geq 90\%$ , 滑动摩擦系数 0.4 到 0.6, 抗滚动荷载性能: 无毛刺, 无裂纹、无断裂、无劈裂、无漆膜损坏, 标准垂直变形 $\geq 2.3\text{mm}$ , 需提供国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告复印件。同时产品也应符合德国 DIN18032 相关标准, 并提供检测报告复印件。

(三) 面板选用符合国家球类竞赛的专业运动枫桦木地板 B 级, 提供国家人造板与木竹制品质量监督检验中心出具的检测报告复印件; 面板应达到 GB/T 20239-2015 《体育馆用木质地板》标准:

- 1.含水率%,  $6 \leq H \leq$ 各使用地区的平衡含水率;
- 2.表面耐磨,  $\leq 0.10$ , 且磨 100r 后漆膜未磨透;
- 3.静曲强度,  $\geq 30\text{MPa}$ ;
- 4.弹性模量,  $\geq 4000\text{MPa}$ ;
- 5.漆膜附着力 $\leq 2$  级;
- 6.漆膜硬度 $\geq H$ ;
- 7.甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。

(四) 面板临界热辐射通量等级需达到 B1 级, 提供国家建筑防火产品安全质量监督检验中心出具的相关检测报告证明文件复印件。

(五) 毛板采用欧松板，厚度 15mm。欧松板甲醛释放量应符合 GB18580-2001《室内装饰装修材料人造板及制品中甲醛释放限量》，甲醛释放量达到 E1 要求；欧松板物理性能符合 LY/T 1580-2000《定向刨花板》，吸水厚度膨胀率 $\leq 25\%$ ，含水率介于 2%-12%之间，静曲强度 (MPa) 垂直 $\geq 9$ ，平行 $\geq 18$ ，水煮 2h 后内结合强度 (MPa)  $\leq 0.28$ 。

(六) 龙骨采用是松木龙骨结构，龙骨间距 400mm，纵向铺设，龙骨底部放置木地板专用弹性橡胶垫块，间距 400mm，上下龙骨层呈十字交叉状。龙骨厚度不低于 38mm，宽度不低于 48mm，长度 2000-4000mm，难燃性、可燃性达到 B1 级，需提供国家建筑防火产品安全质量监督检验中心出具的检测报告复印件。

(七) 弹性垫层选用 PHYLON 弹性垫，厚度 15mm，宽度不低于 50mm；弹性垫层通过 ASTM F963-16 重金属限量测试。提供具有 CMA 资质的机构出具的检测报告复印件。

(八) 运动地板采用工厂 UV 漆；UV 底漆和面漆应符合 GB18581-2009-卤代烃标准，提供 SGS 机构出具的检测报告复印件。

(九) 防潮膜：0.03mm。施工前，先在地面铺设一层 PE 膜，拉伸强度、断裂标称应变、直角撕裂强度符合 GB/T4456-2019，需提供第三方检测机构出具的检测项目均合格的检测报告复印件；毛板铺设完成后，在毛板上再铺设一层 PE 膜，防潮隔音。

(十) 报价包括拆除原木地板、找平、防水、防潮、防虫处理。  
新地板材料费及安装费

二、维修面积：145 平方米。

三、质保年限：2 年。

## 评分办法

### 一、应标必要条件

详见附件：产品技术参数及要求

### 二、评分标准（满分 100 分）

序号	评分项目	分值	备注
1	价格	50 分	1.以最低的竞标报价为基准价，基准价得分为 50 分。 2.报价得分=(基准价/某有效竞标报价)×50 分
2	实施方案	30 分	1.设备性能及配置响应分，满分 15 分； 2.交货及施工方案分，满分 15 分。
3	质保周期	10 分	1.标准年限：5 分； 2.每增加一年得 2 分。
4	以往业绩	10 分	同类项目每项 2 分（需附合同复印件）
总得分			

### 三、评分结果计算办法

计算平均分：去掉一个最高分和一个最低分，再计算其中平均分。

### 四、确定供应商方式

1.最终评分结果高者中标；

2.如最高评分结果供应商含两家以上，由组长现场电话咨询相关供应商报价降幅比例，以最高降幅比例的供应商中标；

3.如最高降幅比例相同，以降幅后的实际价格低者中标；

4.如以上情况仍无法确定供应商的，以抽签决定最终中标供应商。

## **五、其他**

以上评分办法如有未完善之处，以维护学校利益的原则执行，最终解释权归评分小组。