

- 一、项目名称：武大一附小室外设施设备采购
- 二、预算总价：9.95 万元
- 三、送货方式：免费送货上门含免费安装服务。
- 四、送货地点：武汉大学第一附属小学校内。
- 五、售后服务要求：提供 6 年原厂免费上门售后服务。
- 六、供货期：3 天（含免费设计、安装到位）
- 七、付款方式：安装验收合格后，按用户实际铺设面积（不超过 535 平方米）具实结算，付款至结算金额的 90%，余款半年内付清。

序号	名称	产品性能与参数	数量 (平方米)	单价 (元)	合计 (元)
1	室外橡胶悬浮地板	<p>一、产品描述：</p> <p>1. 拼装地板为通体全软弹性橡胶材料，确保舒适的运动体验，减少摔倒瞬时伤害；</p> <p>2. 地板冲击吸收性能良好，解决硬质拼装地板缓冲性较差造成关节损伤问题。</p> <p>3. 符合 GB36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》标准要求。</p> <p>二、产品性能</p> <p>1. 冲击吸收≥20%，拉伸强度≥0.4MPa，阻燃性能 I 级；抗滑值 80-110，拉断伸长率≥40%，垂直变形 0.6-3mm，符合 GB36246-2018 标准要求</p> <p>无机填料≤20%，抗滑值≥100</p> <p>2. 总挥发性有机化合物(TVOC)≤5.0mg/(m²,h)，符合 GB36246-2018 标准要求</p> <p>有毒物质甲醛、苯、二硫化碳 mg/(m²,h)，未检出</p> <p>有毒物质 MOCA,TDI,HDI,MDI 含量（g/kg）未检出</p> <p>有毒物质可溶性铅，镉，汞，铬（mg/kg）未检出</p> <p>3. 有毒物质 3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和（g/kg）未检出</p> <p>4. 弹性拼装地板材质为橡胶材料，提供依据 GB/T7764-2017 标准的橡胶成分检测报告。</p> <p>5. 为防止产品在潮湿环境滋生霉菌，需提供 GB/T 24128-2018 标准的防霉分析检测(黑曲霉、绿色木霉等 10 种以上霉菌)，防霉等级达到 0 级的检测报告。</p> <p>★6. 为保证产品耐磨性，需提供 GB/T30314-2021 标准测试耐磨性：0-1 万转磨耗量≤0.05g；</p> <p>★7. 为保证产品安全环保性，需提供 TVOC、甲醛等不少于 160 种有害物质 3 天、14 天、28 天释放量≤100 μg/m³ 的检测报告。</p> <p>★8. 为保证产品老化后防滑性稳定和环保性，提供检测周期≥7000h 紫外线老化检测报告，外观无龟裂、局部无粉化、无鼓包，摩擦系数>0.4，依据 GB36246-2018 标准：抗滑值（干测）平均值 80-110</p>	535		

	<p>的检测报告。</p> <p>★9. 为保证产品老化后产品物理性能稳定，提供检测日期≥8000h 耐人工气候老化检测报告，外观不起泡、不开裂、不粉化，依据 GB/T 14833-2020 标准，老化前后冲击吸收 20%-50%，老化前后垂直变形≤3.0mm，老化前后摩擦系数 0.4 μ ~0.7 μ</p> <p>★10. 为保证产品在雨季质量稳定不易发生变形，须提供送样日期到签发日期≥5000h 雨水中浸泡检测报告，吸水率≤1%，依据 GB36246-2018 标准测试：抗滑值 80-110，垂直变形≤3.0mm 的检测报告。</p> <p>★11. 为保证产品在不同季节条件下产品整体稳定性，提供模拟自然环境变化的检测周期≥6000h 循环测试（高温-低温-湿热-盐雾）报告，外观无龟裂、无明显变色等不良现象，依据 GB36246-2018 标准：抗滑值 80-110，甲醛≤0.4mg/（m².h）测试报告。</p> <p>12. 报价须知：报价须含运输与安装费，须提供制造商出具的原厂 6 年免费质保服务承诺函，参数中标注★项的为实质性响应内容，为保障响应资料的真实合法性，须提供带“CMA”标志的检测报告，并附带国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询截图，加盖制造商鲜章进行佐证，供应商在报价截止日前将产品样品密封贴上报价单位名称送至采购人处，并书面承诺同意按用户要求提供相关检测报告原件备查，不满足或未提供按无效响应处理。</p>			
--	--	--	--	--