

郴州13mm混合型塑胶跑道材料配施工 新国标 8mm硅PU篮球场施工综合造价

产品名称	郴州13mm混合型塑胶跑道材料配施工 新国标 8mm硅PU篮球场施工综合造价
公司名称	湖南一线体育设施工程有限公司
价格	88.00/平方米
规格参数	品牌:一线 厚度:13mm 产地:湖南
公司地址	衡阳市高新区风顺路28号愉景南苑2栋505室
联系电话	18373411038 15273417399

产品详情

郴州13mm混合型塑胶跑道材料配施工 新国标 8mm硅PU篮球场施工综合造价

郴州混合型塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道，郴州硅PU篮球场施工，郴州硅PU篮球场造价，郴州硅PU篮球场，郴州篮球场施工

篮球运动的火爆场面也使得现在很多人想做一个它的运动场地，而且是的塑胶篮球场为目标，但是很多人因为怕被“坑”而一直犹豫不决，那么，塑胶篮球场多少钱？ 湖南一线体育设施工程有限公司对于一个塑胶篮球场价格方面做了如下的几个判别点： 1.使用的材料，因为使用的不同塑胶的价格材料价格不等，所以它的造价也就有所不同（现在多为无毒害的绿色环保材料为主）； 2.是不是有自己的施工队伍，因为临时请的施工人员无论是在技术上还是在个人工资上都会比较高昂，而这个到时候自然也就成为它的成本； 3.场地厚度要求，使用的材料少，那么它的成本自然就比较低了（现在很多人在跟人合作的时候通常会忽略了这个问题，只是一味的问价格，一听到价格便宜的就下了定论，这个是很要不得的）； 上面这三点可以说是一个塑胶篮球场工程的造价是多少的判断点了，它可以帮你更清晰的了解和哪一个公司合作做什么样的场地时应该需要多少钱。

400米标准塑胶跑道的设计尺寸

国际田联田径场地设施标准手册规定标准的体育跑道内圈周长400米，其中弯道半径应为36.5米，直道要沿南北方向避免太阳位置低时的炫目影响。弯道应有8条跑道，每条跑道宽为1.22米，直道有10条跑道。跑道内侧安全区域不少于1米，外侧较好也有1米的安全区，起跑区较少3米，冲刺缓冲段至少17米。跑道左右倾斜度较大不得超过1:1000，跑的方向上的向下倾斜度不得超过1:1000。

1.标准跑道全长为400米，应由两个平行的直道和两个半径相等的弯道组成。除草地跑道外，跑道内侧应用适宜材料制成的突沿加以分界。突沿高约5厘米，宽至少5厘米。如因举行田赛项目比赛而需临时移动突沿的一部分，应用5厘米宽的白线标出原突沿位置并放置塑料锥形物或小旗，其高度至少20厘米，间隔至多4米。本条款同样适用于3000米障碍赛跑中运动员从主跑道转向跨越水池所跑的那部分跑道。对于没有突沿的草地跑道，应用5厘米宽的线条标出跑道内沿，还应以5米间隔设置小旗。为防止运动员踩线，应将小旗放在线上，向场内倾斜，与地面成60度角。小旗规格约25×20厘米、旗杆长45厘米较为适宜。

2.应在跑道内突沿外沿以外30厘米处测量跑道长度。如无突沿应在标志线外沿以外20厘米处进行测量。

注：《国际田联的田径场地设施手册》含有全部有关跑道结构、设计、标记的技术信息。本规则给出了应该遵循的基本原则。

3.400米及400米以下各项径赛，每名运动员应占有一条分道，分道宽较小为1.22米，较大为1.25米，分道线宽5厘米，所有分道宽应相同。应按上述第2款的规定测量靠前分道的长度，其他分道的长度应在内侧分道线外沿以外20厘米处进行测量。

注：分道宽应包括右侧分道线

特性

全天候使用：任何季节及温差，均能维持高水准的品质，雨后更能立即使用，增加利用时间，提高场地使用率。

弹性：具有适度的弹性及反弹力，可减少体力的消耗，增进竞赛成绩。

冲击力吸收：适度吸收脚部冲击力，减少运动伤害，长期练习及比赛均适宜。

耐候性：不会因紫外线、臭氧、酸雨的污染而褪色、粉化或软化，并能长期保持其鲜艳的色彩。

耐磨性：耐磨耗性小于2.5%，满足各级学校长时间，高使用频率的需要。

耐压缩性：不会因为田径器材的重压而无法恢复弹性。

抗钉力：在受力较大使用较频繁的百米起跑点，也不会受到钉鞋或起跑架破坏。

耐冲击性：具有强韧的弹性层及缓冲层，可吸收强劲的冲击，表面不会受损。

平坦性：施工时使用自流平材料，表面平坦，能符合特别平坦的比赛场地要求。

粘接性：特殊施工处理，粘接力强，可压制水份上升，无起泡、剥离等现象。

安全性：可防止跌倒所发生的运动伤害。

经济：维护方便、节省管理费用。

色彩：专用高弹性EPDM和PU颗粒(通常也称聚氨酯颗粒)，表面颜色柔和，颗粒状表层，防止刺眼光线的反射，美观耐久，并可采用多色彩搭配，聚合氢元素及硫化过程不产生有害物质，所以为环保产品。

郴州混合型塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道，郴州硅PU篮球场施工，郴州硅PU篮球

场造价，郴州硅PU篮球场，郴州篮球场施工