

# 安徽塑胶跑道价格多少钱一平方

产品名称	安徽塑胶跑道价格多少钱一平方
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	100.00/平方米
规格参数	
公司地址	塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

## 产品详情

安徽塑胶跑道价格多少钱一平方

透气型塑胶跑道、混合型塑胶跑道施工前基础准备方案

塑胶跑道施工方案

项目内容：田径场跑道基础及面层铺设透气塑胶面层，人造草足球场及天然草坪工程等。

现场情况分析：

(1) 原地面为煤渣场地，在原场地挖掉厚150mm煤渣整平，铺设150mm厚细石混凝土层；面层13mm厚的透气型塑胶跑道。

(2) 排水工程：外环做跑道道牙丙稀酸面，水沟盖板面铺设丙稀酸面层。

(3) 工程：50mm高人工草足球场、天然草地场铺设

## 2、施工工期

总施工工期为55个日历天，我公司拥有超过100人的施工队伍，并购买了进口先进机械设备一批，我公司保证能够按要求竣工。

### 3、进度计划表

根据本工程的实际工程量，采用平行施工法和流水施工法综合的施工手段来组织施工，

每道工作序衔接必须紧凑。主要工作进度计划如下（具体情况见进度计划表）：

#### 施工类型

1 准备工作、进场1天

2 清理下挖煤渣层、整平压实3天顺序施工

3 原排水沟改造2天顺序施工

4 150mm厚细石稳定层5天顺序施工

5 50mm厚石粉基础层5天顺序施工

6 水泥砼外道牙1天顺序施工

7 粗、细沥青混凝土8天顺序施工

8 铺设13mm厚透气型塑胶跑道面层8天流水施工

9 人工草足球场铺设、天然草种植20天顺序施工

10 附属设施工程1天顺序施工

11 竣工验收1天

### 4、工期保证措施

(1)、材料及人员准备充足。

(2)、作好施工前的所有准备。

(3)、作好施工记录，预防雨天带来的影响。

(4)、施工小组协调必须密切。

(5)、准备足够照明设施，在适当时候，可加班赶工期。

(6)、公司根据施工情况，及时补充人员。

(7)、工程进度计划措施，认真做好材料标准试验，保证施工用材合格防止因材料不合格引起停工、返工现象。

(8)、认真按施工工艺施工，严禁偷工减料，杜绝工程不合格而返工现象。

(9)、加强技术质量管理，每道工序施工前进行技术交底并现场指导，监督检查。

- (10)、应与有供应能力的材料供应商签订合同,保证材料按时进场,防止因缺材料而停工现象。
- (11)、施工员必须勘测,防止因施工尺寸不合格而返工现象。
- (12)、定期对机械设备检查维修,杜绝因设备妨碍正常施工。
- (13)、准备足够的防雨设施,尽量不要让雨天影响工期。
- (14)、准备足够的照明设施,在适当时加班赶工期。

## 施工步骤

1、细石、石粉稳定层稳定层施工工艺流程：原煤渣地挖掉150mm 摊平 压路机碾压。

(1)、准备下承层：基层的面层是煤渣层，挖掉厚150mm后用光轮压路机进行碾压检验（压3-4遍），在碾压过程中，如发现土过干，表层松散，应适当洒水；如发生“弹簧”现象，应采取挖开晾晒、换土等措施进行处理。下承层表面应平整、坚实，没有任何松散的材料和软弱地点。下承层的平整度和压实度应符合规范的规定。

底基层上的低洼和坑洞，应仔细填补及压实。底基层上的搓板和辙槽，应刮除，松散处应耙松、洒水并重新碾压。逐一断面检查下承层标高是否符合设计要求。下承层标高的误差应符合规范要求。

(2)、材料用量：

计算材料用量，根据各段基层的宽度、厚度及预定的干压实密度，计算各段需要的干集料数量，计算每车料的堆放距离。

在料场洒水加湿石粉，使其含水量较最佳含水量11%左右，以减少运输过程中的集料离析现象。

(3)、运输和摊铺集料运输：

集料装车时，应控制每车料的数量基本相等。在同一料场供料的路段，由远到近将料按要求的间距卸置于下承层上，卸料间距应严格掌握，避免料不够或过多，并且要求料堆每隔一定距离留一缺口，以便施工。在集料处于潮湿状态时，再摊铺集料。