

本国产品成本比例声明表

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
1	石英砂	石英砂制造商：内蒙古浩瑞富商贸有限公司 品牌：浩瑞富 技术参数与性能指标：石英砂粒径20-40目，填充30kg/m ² ，外表无棱角圆润。	是
2	人造草坪	人造草坪制造商：广州傲胜人造草股份有限公司 品牌：傲胜 技术参数与性能指标：一、技术参数 1.草丝形状：钻石单丝 2.草丝产品符合GB/T 43566-2023《中小学人造草面层足球场地》及全国足球比赛场地相关标准要求。 3.草丝颜色：翠绿/嫩绿 4.底布走针方式：草簇编织直线走针型 5.草纤维磅重（dtex）：≥PE13000 6.草高（不含底布高度）：50（-1，+3）mm 7.行距：5/8英寸 8.织距：167±2%针/m 9.密度：10500±2%针/m ² 10.草丝厚度：270±10%μm 11.草丝宽度：1320±10%μm 12.底布材质：PP+网格 13.背胶：丁苯乳胶 14.卷宽：4.00m(±2cm)（卷长：按场地实际需要） 15.拔出力：96N 16.拉断力：18N ▲1.草坪耐用性能：满足招标文件要求的各项指标，检测结果均为合格，且在投标文件中提供了对应的检测报告，详见投标文件技术偏离表 ▲2.人造草坪系统性能：满足招标文件要求的各项指标，检测结果均为合格，且在投标文件中提供了对应的检测报告，详见投标文件技术偏离表 ▲3.环保气味安全：满足招标文件要求的各项指标，检测结果均为合格，且在投标文件中提供了对应的检测报告，详见投标文件技术偏离表 ▲4.耐碱老化性能：满足招标文件要求的各项指标，检测结果均为合格，且在投标文件中提供了对应的检测报告，详见投标文件技术偏离表	是
3	白草坪（功能线）	白草坪（功能线）制造商：广州傲胜人造草股份有限公司 品牌：傲胜 技术参数与性能指标：白草坪高度与整体草坪一致，白色功能线耐雨水浸泡、不开裂、不脱落，耐久耐用。▲我司提供的人造草坪提供具备 CMA或CNAS 资质检测机构出具的检测报告：依据 GB/T 43566-2023 标准，人造草坪白色功能线经人工模拟雨水浸泡老化不少于 500h 后，满足：拉伸强度≥1500N/100mm、剥离强度≥75N/100mm、撕裂强度≥45kN/m。我司满足以上各项指标，并在投标文件中提供了相关检测报告。详见投标文件技术偏离表 检测结果如下：1、拉伸强度，实测结果：1620N/100mm，检测结果：合格 2、剥离强度，实测结果：82N/100mm，检测结果：合格 撕裂强度，实测结果：51 kN/m，检测结果：合格	是



序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
4	弹性TPE颗粒（绿色）	弹性TPE颗粒（绿色） 制造商：常州泰辉橡塑新材料有限公司 品牌：泰辉 技术参数与性能指标： 材质：TPE（SEBS） 形状：四孔雪花状 规格：2.5-3.5mm 颜色：绿色 生产工艺：拉条切粒工艺 执行标准：GB36246-2018	是
5	EPDM颗粒（绿色）	EPDM颗粒（绿色） 制造商：常州市金坛兄弟体育器材有限公司 品牌：金坛兄弟 技术参数与性能指标： 绿色环保，禁止使用废旧轮胎	是
6	减震垫	减震垫 制造商：常州泰辉橡塑新材料有限公司 品牌：泰辉 技术参数与性能指标： 材质：聚乙烯 外观：四孔垂直等距网状渗水孔结构 颜色：绿色 宽度：1.5m 密度：≥30kg/立方 厚度：≥10mm	是
7	TPE颗粒	TPE颗粒 制造商：常州泰辉橡塑新材料有限公司 品牌：泰辉 技术参数与性能指标： TPE填充颗粒粒径1-3mm，填充≥6kg/m³	是
本国产品在产品总成本中占比合计（%）： 100			

安徽万鼎建设工程有限公司

投标供应商(盖章): _____

公司全称: 安徽万鼎建设工程有限公司

日期: 2026年06月04日

注：

1. 供应商提供本国产品应符合《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号），如后续有更新的，则以更新后的文件为准。且在《本国产品说明》表格对应“本国产品”、“非本国产品”栏中勾选，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》（见下附件1）提供该产品报价在产品总成本中占比。
2. 供应商须同时出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品。

附件1：

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

- 一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。
- 二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。
- 三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。

内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 NMGCSS-G-H-260245 第 1 包 2026-06-04 09:01:42



李文

