

# 项目需求

## 一、项目基本情况、项目背景、采购内容

枞阳县横埠镇左山小学运动场改扩建工程，本项目位于枞阳县横埠镇境内，主要建设内容有：包括足球场铺草坪、聚氨酯橡胶复合跑道及内环新建排水沟工程。具体内容详见施工图纸及工程量清单。

项目最高投标限价：759832.86元。

## 二、技术方案或服务内容、范围

详见工程量清单及图纸

## 三、评分标准(满分100分)

序号	评审项目	分值	评分标准
1	施工组织方案	65分	<p>1、综合评审投标人关于重点、关键和难点工程的施工方案：针对本工程项目特点，方案周全、具体、有效。满分13分；方案周全、具体、有效、科学合理可行的得13-10分，其次由评委酌情给9-6分，没有方案不得分。</p> <p>2、综合评审投标人确保工程质量的技术组织措施：施工项目应有专门的质量技术管理班子和制度，且人员配备合理，制度健全。主要工序应有质量技术保证措施和手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准，从施工组织设计完整性、是否</p>

		<p>有针对性、合理性进行评分。满分13分；措施具体、有效，科学合理可行的得 13-10分，其次由评委酌情给9-6 分，没有方案不得分。</p> <p>3、综合评审投标人确保安全生产的技术组织措施：施工项目应有专门的安全管理人员和制度，且人员配备合理，制度健全，各道工序安全技术措施针对性强，符合实际且满足有关安全技术标准要求。现场防火、社会治安安全措施得力，从施工组织设计完整性、是否有针对性、合理性进行评分。满分13分；措施具体、有效，科学合理可行的得13-10分，其次由评委酌情给9-6分，没有方案不得分。</p> <p>4、综合评审投标人确保工期的技术组织措施：在施工工艺、施工方法、材料选用、劳动力安排、技术等方面有保证工期的具体措施且措施得当。有控制工期的施工进度计划。应有施工总进度表或施工网络图，各项计划图表编制完善，安排科学合理，符合本项目施工实际要求，从施工组织设计完整性、是否有针对性、合理性进行评分。满分13分；措施具体、有效，科学合理可行的得13-10分，其次由评委酌情给9-6分，没有方案不得分。</p> <p>5、综合评审投标人确保文明施工的技术组织措施：针对本工程项目特点，应有现场文明施工计划，环境</p>
--	--	--

			保护措施。各项措施周全、具体、有效。有具体实现现场文明施工目标的承诺。满分13分； 各项措施周全、具体、有效，合理可行的得13-10分，其次由评委酌情给9-6 分，没有方案不得分。本项满分65分。取所有评委评分的算术平均值为最终得分，小数点后保留两位小数第三位四舍五入。
2	服务方案及应急机制	25分	1、根据本工程的实施地点及工程特征，制定科学合理、切实可行的服务方案及应急机制。满分25分，方案科学合理、真实有效、切实可行的得25-20分，其次由评委酌情给19-15 分，没有方案不得分。
3	磋商报价	10分	采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且价格最低的报价为评标基准价，其价格为满分。其他投标人的价格得分按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×10分（计算得分时，分值保留小数点后二位，第三位四舍五入）