

农用地转用方案

计量单位：公顷、公斤、公里、个、万元

建设用地项目名称		山西运城平陆西侯110kV输变电工程					
申请用地总面积		0.5045		新增建设用地		0.5045	
申请转用 面积情况	地类 \ 权属	合计			其中：集体用地		
	总计	0.5045			0.5045		
	(一) 农用地	0.5045			0.5045		
	耕地	0.0000			0.0000		
	其中水田	0.0000			0.0000		
	其中永久基本农田	0.0000			0.0000		
	(二) 未利用地	0.0000			0.0000		
国土空间规划、土地利用计划情况							
是否符合规划		属于《自然资源部办公厅交通运输部办公厅关于加快推进公路水运类规划建设项目纳入国土空间规划“一张图”的通知》等规定的情形。			规划级别		县级
申请使用国家计划				已安排使用省级计划			
年度	新增建设用地	农用地	其中:耕地	年度	新增建设用地	农用地	其中:耕地
				2023	0.5045	0.5045	0.0000
补充耕地情况							
需补充	耕地数量		水田规模		标准粮食产能		
补充耕地确认信息编号							
已补充	耕地数量		水田规模		标准粮食产能		
承诺补充	耕地数量		水田规模		标准粮食产能		
承诺补偿耕地完成时限					补充耕地实际总费用		

补划永久基本农田情况					
补划永久基本农田				0.0000	
占用永久基本农田的必要性、合理性:					
补划永久基本农田的可行性:					
节约集约用地情况					
功能分区	数量	申请用地	原有用地 (改扩建项目)	指标控制 面积	所选取单项指标对应的具体条件参数
变电站厂区	1	0.4612	0.0000	0.6450	/
进站道路	1	0.0433	0.0000	0.1452	/
节地技术、模式应用情况节地技术、模式应用情况:					
/					
说明开展节地评价论证情况:					
/					
市、县自然资源部门主管审核意见		 主管领导: [Redacted] 日期: 2023.12.15 ^日			
市、县人民政府审核意见		 主管领导: [Redacted] 日期: 2023.12.15 ^日			