

农用地转用方案（单独选址）

计量单位：公顷、公斤、公里、个、万元

建设用地项目名称		杰诚沁水县100MW光伏发电项目					
申请用地总面积		1.2000	新增建设用地		1.2000		
申请转用面积情况	地类 \ 权属	合计			其中：集体用地		
	总计	1.2000			1.2000		
	（一）农用地	1.2000			1.2000		
	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		
土地利用计划情况							
是否符合规划		是		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
2024	0.605	0.605	0.0000	2024	0.595	0.595	0.0000
补充耕地情况							
需补充	耕地数量	0.0000	水田规模	0.0000	标准粮食产能	0.0000	
已补充	耕地数量	0.0000	水田规模	0.0000	标准粮食产能	0.0000	
补充耕地确认信息编号		0		补充耕地实际总费用		0	

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	节地技术、 模式应用情况
220kV升 压站及 运行管 理中心	1	1.2000	0	1.8550	根据《光伏电站工程项目 用地控制指标》 (TD/T1075-2023)表2《变 电站及运行管理中心用地指 标表》规定, 220kV的升压 站及运行管理中心用地指标 为1.8550公顷	

市、县人民政府自然资源主管部门
审核意见

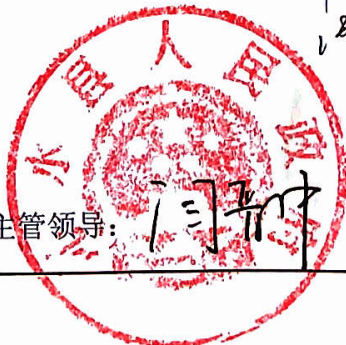


主管领导:

[Handwritten signature]

日期: 2024.12.17

市、县人民政府审核意见



主管领导:

[Handwritten signature]

日期: 2024.12.17