

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		重庆华电奉节康乐 60MWp 复合光伏项目					
申请用地总面积		0.2861		新增建设用地		0.2861	
申请转用 面积情况	权属		合计		其中：集体用地		
	地类						
	总计		0.2861		0.2861		
	(一)农用地		0.2861		0.2861		
	耕地		0.2518		0.2518		
	其中水田		-		-		
	其中永久基本农田		-		-		
(二)未利用地		-		-			
国土空间规划、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				已安排使用市级计划			
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	0.2861	0.2861	0.2518
补充耕地情况							
需补充	耕地数量	0.2518	水田规模		标准粮食 产能	3399.3	
补充耕地确认信息编号		500000202301049850					
已补充	耕地数量	0.2518	水田规模	-	标准粮食 产能	3399.3	
承诺 补充	耕地数量	-	水田规模	-	标准粮食 产能	-	
承诺补充耕地完成时限		-		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				-			
占用永久基本农田的必要性、合理性： (简要概述项目占用永久基本农田的依据，项目选址选线情况及不可避让永久基本农田的原因)							

补划永久基本农田的可行性：
 (简要概述踏勘论证情况及补划永久基本农田的数量、质量、耕地类型及布局等情况)

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 自)	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
升压站及运行管理中心	1	0.2861		1.5850	按《光伏电站工程项目用地控制指标》表 4-1, 并网电压等级 110kV 升压站及运行管理中心控制建设用地指标 1.5850 公顷/座, 本项目变电站及运行管理中心用地 0.2861 公顷。	-
-	-	-	-	-	-	-

说明开展节地评价论证情况：

<p>区(县、自治县)人民政府自然资源主管部门审核意见</p>	<p>除本方案内容外,该用地涉及项目核准、初步设计批准、申请用地地类、违法用地等事项,在建设用地审查报批信息系统中报审,系统报件编号:转 2022620010000001,情况属实,符合土地管理法律法规和有关规定。申请农用地转用,由县人民政府报市政府审批。</p> <p>主管领导:  日期: 2023.3.17</p>
<p>区(县、自治县)人民政府审核意见</p>	<p>本次申请农用地转用,请示市政府批准。</p> <p>主管领导:  日期:</p>