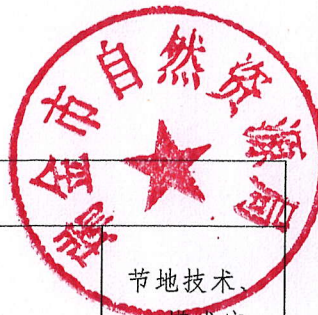


农用地转用方案

计量单位：公顷、公斤、公里、个、万元



建设用地项目名称		S451 瑞金泉水迳至瑞林段公路改建工程					
申请用地总面积		52.9562		新增建设用地		51.1001	
申请转用 面积情况	地类 \ 权属	合计			其中：集体用地		
	总计	51.1001			51.1001		
	(一)农用地	50.6289			50.6289		
	耕地	16.0827			16.0827		
	其中水田	15.7128			15.7128		
	其中永久基本农田						
	(二)未利用地	0.4712			0.4712		
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 年度	51.1001	50.6289	16.0827				
补充耕地情况							
需补充	耕地数量	16.0827	水田规模	15.7128	标准粮食产能	166932	
补充耕地确认信息编号		360000202309971660					
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	16.0827	水田规模	15.7128	标准粮食产能	166932	
承诺补充耕地完成时限		2025 年 10 月 26 日		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免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)	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
路基工程 (公里)	19.003	47.9108	1.4917	65.5375	(双向2车道2级公路,设计时速60公里/小时,路基宽度为10米,III类地形),指标参数为3.4488hm ² /km	
桥梁工程 (公里)	0.778	0.778		0.778	本项目有桥梁6座,宽10米、桥梁长度共778米,均为旱桥,桥下常水位时的水面宽度为0,对应指标值为10*(778-0)/10000=0.778公顷	
交叉工程	38	4.2674		4.3073	设计时速60公里/小时,设有T形平面交叉19个、十字形交叉19个,T形平面交叉对应指标参数为0.1hm ² /处,十字形平面交叉对应指标参数为0.1267hm ² /处	

--	--	--	--	--	--	--

市、县人民政府自然资源
主管部门审核意见

同意呈报市政府审核



主管领导:

日期:

2023.11.13

市、县人民政府
审核意见

同意上报



主管领导:

日期:

2023.11.13