农用地转用方案

计量单位: 公顷、公斤、公里、个、万元

	山面日夕む		左巻市は	<u> </u>		公顷、公斤、公 镇建设田地	、里、个、力力	
建设用地项目名称 申请用地总面积		2.8	2.8933		公山湖2022年度第八批次城镇		與建议用地 2.8933	
中有用地总曲依				新增建设用地		其中:集体十地		
申请转用面积情况	双属 地类		合计					
	总计		2.8933			2.8933		
	(一)农用地		1.5610			1.5610		
	耕地		1.0722			1.0722		
	其中水田		0.0037			0.0037		
	其中永久基本农田		0			0		
	(二)未利用地		1.3323		1.3323			
		国土	空间规划、	土地利用计	上划情况			
是否符合规划		J	是		引级别	市级		
	申请使用目	国家计划	己安排使用			—————————————————————————————————————		
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	
1	1	\	\	2022	2.8933	1.5610	1.0722	
			补充制	 排地情况				
需补充	耕地数量	1.0772	水田规模		0.0037	标准粮食产能	16160.55	
		440000202211468382						
已补充	耕地数量	1.0772	水田规模		0.0037	标准粮食产能	16160.55	
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			1		补充耕地 实际总费用	\		
			补划永久	基本农田情	况			
	补划永久基	基本农田		\				
	本农田的必要性 5目占用永久基本		l,项目选址选	上线情况及不 同	可避让永久基本。	农田的原因)		

(简要概述踏品 - -	助论证情况及	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				
\	1	\	\	\	\					
\	\	\	\	١	\					
\	\	\	\	١	\	\				
\	1	\	\	١	1					
\	\	\	\	\	\					
		T								
	牧府自然资源 审核意见	主管领导:			日 期:					
	人民政府 意见	主管领导:			日 期:					

补划永久基本农田的可行性: