

# 供地方案



计量单位:公顷、万元

建设用地项目名称		☆台州市朱溪水库工程（仙居部分）及安置用地					
建设用地单位名称		台州市朱溪水库开发有限公司					
总面积		661.7832			公顷		
申请用地面积	分期建设项目 申请用地	第一期:		661.7832		公顷	
		第二期:				公顷	
		第三期:				公顷	
		第四期:				公顷	
		第五期:				公顷	
		第六期:				公顷	
本期拟供用地	面积合计		661.7832			公顷	
	序号	功能分区	面积（公顷）			指标控制 面积	指标对应条件
			合计	新增用地	原有用地		
	1	水库水面（淹没区）	482.775	482.775	0	0	
	2	坝区	37.0307	37.0307	0	0	
	3	输水系统	0.521	0.521	0	0	
	4	配套道路	52.5968	52.5968	0	0	
	5	移民安置用地	88.8597	88.8597	0	0	
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
13							
14							





供地序号	设定用途	供地面积	提供方式	评估价格	拟议单价	金额	用地年限
1	水利设施用地	482.775	划拨	0	0	0	
2	水利设施用地	37.0307	划拨	0	0	0	
3	水利设施用地	0.521	划拨	0	0	0	
4	交通用地	52.5968	划拨	0	0	0	
5	经济适用房等非经营性用地	88.8597	另行供地	0	0	0	
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
建设用地指标适用情况及有关情况说明	<p>情况说明：</p> <p>项目情况说明：依据国家产业政策目录和《限制用地目录》、《禁止用地目录》等规定，该项目淹没区、坝区、来岩支洞口为水利设施用地，配套道路为公路用地，符合供地政策和国家圈外用地单独选址的要求，符合《划拨用地目录》，可以行政划拨方式供地。</p> <p>1、项目设计水库正常蓄水位148m，总库容12573万m<sup>3</sup>。建设内容为淹没区、坝区、输水系统（来岩支洞口）、配套道路。建设标准和建设内容符合项目初步设计批复的要求。</p> <p>2、项目建设采用《水库工程管理设计规范》（SL106-1996）、《公路工程技术标准》（JTG B01-2003）标准设计。</p> <p>3、项目各功能分区用地面积为淹没区用地482.7750公顷、坝区37.0307公顷、输水系统（来岩支洞口）0.5210公顷、配套道路52.5968公顷、移民安置用地88.8597公顷。申请用地总面积和功能分区用地符合相关规定。</p> <p>4、项目供地方式为淹没区、坝区、输水系统（来岩支洞口）以划拨方式供地，移民安置用地另行供地。</p>						
填表责任人：		王婷		审核责任人：		张宝栋	

王婷

张宝栋