

报省政府供地方案

计量单位：公顷、万元、公里

指标试用情况					
功能分区	数量	申请用地 (公顷)	原有用地 (公顷)	指标控制面积	指标对应条件
主线路基工程	1.2300	1.3557	1.3861	4.2421	III类地形区，主线工程二级公路双向双车道，60公里/小时，主线路基宽度为10米，路基长1.23公里。
隧道工程	0.5000	0.4242	0.0000	0.4242	中长隧道，围岩级别为V级，二级公路单洞隧道，双车道
辅道路基工程	1.2600	2.6824	0.0000	2.8601	III类地形区，四级公路双车道，设计速度20公里/小时，辅道（新宾段）1处，路基宽度为6.5米，路基长1.26公里。
申请供地情况					
功能分区	提供方式			供地面积 (公顷)	
主线路基工程	划拨			1.3557	
隧道工程	划拨			0.4242	
辅道路基工程	划拨			2.6824	
合计				4.4623	
节地技术、模式应用情况:					
说明开展节地评价论证情况:					