

固定资产投资节能登记备案表

发改办环资备字〔2011〕043号

来文单位：浙江省发展改革委

项目名称：浙江省台州湾大桥及接线工程

项目概况	项目建设单位	台州市沿海高速公路有限公司		单位负责人	陈理富	
	通讯地址	浙江省台州市市府大道 216 号		负责人电话	0576-88808208	
	建设地点	浙江省台州市		邮编	318000	
	联系人	陈帮鹏		联系人电话	0576-88802520	
	项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建	<input type="checkbox"/> 改建	<input type="checkbox"/> 扩建	项目总投资	2107939 万元
	投资管理类别	<input checked="" type="checkbox"/> 审批		<input type="checkbox"/> 核准	<input type="checkbox"/> 备案	
	项目所属行业	交通		建筑面积 (m ²)	849	
	建设规模及主要内容	项目起自三门六敖，止于温岭城南互通，与甬台温高速公路相接，路线全长 102 公里，连接线长 14.2 公里。全线共设桥梁约 51 公里/116 座，隧道约 7 公里/11 座，枢纽互通 1 处，一般互通式立交 9 处；另设服务区 2 处，养护工区 2 处，管理中心 1 处，管理分中心 2 处，隧道管理站 2 处。				
年耗能量	能源种类	计量单位	年需要实物	参考折标系数	年耗能量 (吨标准煤)	
	柴油	吨	141.3	1.4571kgce/kg	205.89	
	电力	kW·h	121.5	0.1229kgce/(kW·h)	149.32	
	能源消费总量 (吨标准煤)				355.21	
	耗能工质种类	计量单位	年需要实物	参考折标系数	年耗能量 (吨标准煤)	
	耗能工质总量 (吨标准煤)					
	项目年耗能总量 (吨标准煤)				355.21	
<p>项目节能措施简述 (采用的节能设计标准、规范以及节能新技术、新产品并说明项目能源利用效率)：</p> <p>采用《高速公路交通工程及沿线设施设计通用规范》、《公路工程技术标准》等；使用高效节能产品或设备，照明系统采用高效照明器具和方式。</p>						
<p>其它需要说明的情况：</p> <p style="text-align: center;">无</p>						
<p>节能审查登记备案意见：</p> <p style="text-align: center;">同意该项目节能登记备案。</p>						



主 送：浙江省发展改革委
 委内抄送：基础司、投资司、稽察办