

广东省交通运输厅文件

粤交航〔2019〕354号

广东省交通运输厅关于同意设置白坭水道 广州市第五资源热力电厂巴江河大桥 专用航标的批复

广州环投花城环保能源有限公司：

你单位关于设置广州市第五资源热力电厂巴江河大桥专用航标的航道行政许可申请书及相关资料收悉，依据《中华人民共和国航标条例》、《广东省航标管理办法》等法律法规和相关技术标准、规范的规定，经审核，批复如下：

一、根据《广东省航道局关于广州市第五资源热力电厂巴江河大桥跨越白坭水道涉及航道通航有关问题的复函》（粤航道〔2016〕414号）要求，广州市第五资源热力电厂巴江河大桥采

用单孔双向通航。

同意你单位设置广州市第五资源热力电厂巴江河大桥专用航标。在桥梁通航孔迎船一面的桥梁主梁各设置1座桥涵标，共2座，桥涵标标牌尺寸为 $1.5m \times 1.5m$ ，标牌颜色为红色，灯质为红色单面定光；在桥梁通航孔迎船一面两侧桥柱上，各垂直设置桥柱灯3盏，共12盏，灯质为绿色单面定光。航标设置技术要求应符合《内河助航标志》(GB5863)等规范标准的规定。

二、桥梁建设单位要按照航标设置方案做好专用航标和其他标志的设置。

三、其他要求

(一) 专用航标设置完成后，须向广州航道事务中心申请复核检测，经检测合格并发布航道通告后，投入使用。

(二) 你单位要落实专用航标维护管理责任。专用航标应按照《内河航道维护技术规范》(JTJ287)等规范标准维护管理，确保航标处于正常技术状态。专用航标维护情况应向广州航道事务中心备案，按规定向广州航道事务中心报送专用航标维护记录和统计报表。

(三) 专用航标设置后，如需调整，须按规定重新办理报批。

广东省交通运输厅

2019年4月15日

公开方式: 主动公开

抄送: 省航道事务中心, 广州航道事务中心。

广东省交通运输厅办公室

2019年4月15日印发
