

广东省交通运输厅

粤交航政函〔2020〕216号

广东省交通运输厅关于同意设置广佛江快速通道江门段（三江至南门大桥）工程虎坑水道大桥及虎坑大桥扩建桥专用航标的批复

江门市新会区交通工程建设管理中心：

你单位关于设置广佛江快速通道江门段（三江至南门大桥）工程虎坑水道大桥及虎坑大桥扩建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、广佛江快速通道江门段（三江至南门大桥）工程虎坑水道大桥、省道S270线虎坑大桥扩建桥分别位于虎坑大桥（旧桥）下游约18m、3m（桥面间距）处跨越虎坑水道。根据粤交基函〔2018〕2392号和粤航道函〔2013〕273号文要求，广佛江快速通道江门段（三江至南门大桥）工程虎坑水道大桥、省道S270线虎坑大

桥扩建桥均采用单孔双向通航。同意设置以上两座桥梁专用航标，并与虎坑大桥（旧桥）整体考虑航标配布，具体如下：

（一）广佛江快速通道江门段（三江至南门大桥）工程虎坑水道大桥

在桥梁通航孔下游迎船一面的桥梁中央设置1座桥涵标，桥涵标标牌为尺寸 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为红色，灯质为红色单面定光。在桥梁通航孔下游迎船一面两侧桥柱上，各垂直设置桥柱灯4盏，共8盏，灯质为绿色单面定光。

（二）省道S270线虎坑大桥扩建桥

在桥梁通航孔下游迎船一面的桥梁中央设置1座桥涵标，桥涵标标牌为尺寸 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为红色，灯质为红色单面定光。

（三）虎坑大桥（旧桥）

保留现有的2座桥涵标，在桥梁通航孔迎船一面两侧桥柱上，各垂直设置桥柱灯4盏，共16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、你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，须向江门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江门航道事务中心备案，按规定向江门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

2020年9月21日

公开方式：主动公开

抄送：省航道事务中心，江门航道事务中心。