

杭州市富阳区林业水利局文件

杭富水许〔2019〕33号

杭州市富阳区林业水利局关于杭州至富阳 城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线 及通段道路桥梁涉河涉堤建设项目 (含占用水域)的批复

杭州市地铁集团有限责任公司：

你公司于2019年4月30日提出《关于杭州至富阳城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁涉河涉堤建设项目(含占用水域)的行政许可申请》及相关材料已收悉。本机关已于2019年4月30日受理(受理号：148)，经审查，符合法定条件。根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款和《中华人民共和国防洪法》第二十七条、《中华人民共和国河道管理条例》第十一条第一款、《浙江省河道管理条例》第三十六条、第三十七条、《浙江省建设项目占用水域管理办法》第十五条及《富阳市河道整治规划》、《富阳区皇天畈水系综合规划》的规定，经研究，批



复如下：

一、原则同意杭州至富阳城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁建设方案。根据实际，结合河道规划和杭州至富阳城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁防洪影响评价报告，现场踏勘：

1、杭州至富阳城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁位于杭州市富阳区银湖街道宋家塘村。

2、原则同意杭州至富阳城际铁路宋家塘车辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁建设设计方案。本工程涉及试车线大桥为高架桥梁全长 166.5m，桥宽为 6m，桥梁底标高为 30.099~30.104m，跨度为（1-30m+1-35m+3-30m）单线简支梁；出入段线特大桥为高架桥，连接杭富线主线与车辆段，桥梁全长为 576.35m，桥宽为 11.2m，桥梁梁底标高为 25.46m，桥跨布置为 1-（4×30）m 连续梁+3-35m 简支梁+1-（4×30）m 连续梁+2-（3×35）m 连续梁，北渠堤顶梁底高程为 25.46m，满足堤防防洪抢险要求；通段道路为宋家塘车辆段车辆基地连接国道 G320 的物资运输专用通道，桥梁全长 419m，桥宽为 9m，桥梁梁底标高为 20.634 m，桥跨为 4×35m+4×30m+4×35m，采用预应力混凝土连续箱梁，北渠堤顶梁底高程为 20.634m 不满足堤防防洪抢险要求；需要在背水坡设置防汛抢险通道。根据核算该工程共占用水域面积 68.6 m²

二、该工程必须严格按照杭州至富阳城际铁路宋家塘车



辆段试车线、出入段线及通段道路桥梁防洪影响评价报告的方案，范围、位置和控制尺寸、高程实施。

三、该工程共水域面积 68.6 m²，根据《浙江省物价局 浙江省财政厅关于重新核定建设项目占用水域补偿费标准的复函》（浙价费（2011）331 号）的规定，经计算该工程占用水域补偿费 17150 元。

四、工程建设应尽量避免汛期（4 月 15 日至 10 月 15 日），确需跨汛期施工的，施工单位应编制施工度汛方案和防汛防台应急预案，并报我局备案。

施工期间作业范围内河道防汛安全责任由你单位负责：如遇暴雨、调水等特殊情况，须服从防汛防旱指挥机构、水行政主管部门的指挥和调度。

五、施工中造成堤防护岸等水利设施损毁的应及时予以修复，工程竣工验收应有水行政主管部门参加。

六、因施工需要临时筑坝围堰、修建涉水便道便桥等，在开工前应当报水行政主管部门批准。

杭州市富阳区林业水利局

2019 年 5 月 10 日

抄送：局相关科室，皇天畷管理处，银湖街道办事处。

富阳区林业水利局行政许可科

2019 年 5 月 10 日印发

