

# 武汉市发展和改革委员会文件

武发改审批服务〔2020〕83号

## 市发展改革委关于武汉新荣轨道交通换乘工程可行性研究报告的批复

武汉地铁集团有限公司：

你公司《关于批复武汉新荣轨道交通换乘工程可行性研究报告（代项目建议书）的请示》（武地铁〔2019〕307号）及工程可行性研究报告等资料收悉。根据专家评估意见和市工程咨询部的评估报告，经研究，同意武汉新荣轨道交通换乘工程项目（项目代码：2020-420102-48-01-022089），现批复如下：

一、本项目的实施有利于完善轨道交通1号线和21号线的功能及设施，满足乘客在新荣站的换乘需求，提高服务水平，项目建设是必要的。

二、建设地点、建设规模及主要建设内容

轨道交通1号线新荣站与阳逻线（21号线）新荣客运站目

前不能站内互通，乘客换乘极为不便，本工程拟通过新建换乘通道实现两站站内换乘。

工程新建长 220 米、宽 8 米换乘通道（含地下段、地面段、天桥段及天桥换乘厅），其中付费区通道宽 5 米、非付费区通道宽 2 米；改造 1 号线新荣站及 21 号线新荣客运站站厅非付费区与新建换乘厅连通；新增和改造车站相关设备、系统、装修等。总建筑面积 3635.89 平方米，其中地下部分建筑面积 407.78 平方米、地面建筑面积 172.96 平方米、高架天桥投影面积 1754.87 平方米、新增外挂厅面积 1300.28 平方米。

### 三、总投资及资金来源

经评估，项目估算总投资为 7849.01 万元。资金来源：市级城建资金。

### 四、项目法人及建设工期

项目法人为武汉地铁集团有限公司。建设工期为 10 个月。

请根据工程可行性研究报告评估意见优化通道跨度、框柱布置及承台埋深，深化施工期交通分流方案和管制措施。

请据此开展初步设计，完成后报我委审批。

附件：工程建设项目招标实施方案核准意见



附件

## 工程建设项目招标实施方案核准意见

项目名称：武汉新荣轨道交通换乘工程

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标	
勘 察	✓			✓	✓		
设 计	✓			✓	✓		
建筑工程	✓			✓	✓		
安装工程	✓			✓	✓		
监 理	✓			✓	✓		
设 备	✓			✓	✓		
重要材料	✓			✓	✓		
其 他	✓			✓	✓		
审批部门核准意见：  核准。  请严格按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》等法律法规和相关部门规章，规范招标投标行为。							

  
2020年6月12日

---

抄送：市财政局、市城建局、市交通运输局、市自然资源和规划局。

---

武汉市发展和改革委员会办公室

2020年6月12日印发

共印 12 份