

武汉市发展和改革委员会文件

武发改审批服务〔2021〕180号

市发展改革委关于武汉综合交通智慧指挥系统 (土建改造部分)可行性研究报告 (代项目建议书)的批复

市交通运输局:

你局《关于报批〈武汉综合交通智慧指挥系统(土建改造部分)可行性研究报告(代项目建议书)〉的函》(武交函〔2021〕47号)及可行性研究报告等资料收悉。根据专家评估意见和武汉市工程咨询部有限公司的评估报告,经研究,同意武汉综合交通智慧指挥系统(土建改造部分)(项目代码:2111-420100-04-01-397451),现批复如下:

一、本项目是综合交通智慧指挥保障的重要需求,有利于提升交通运输行业精准管理能力,有利于提升综合交通运行监测能力,有利于提升城市精细化治理水平。项目的建设是必要的。

二、建设地点、建设规模及主要建设内容

本项目在武汉市交通运输局停车楼及附属用房 8 楼建设综合交通调度指挥中心，包括指挥中心、模型展示区及配套功能区等，项目总建筑面积为 2986.30 平方米，其中指挥中心大厅(含决策分析室)面积为 814.36 平方米，模型展示区建设面积为 353.23 平方米，走廊面积 316 平方米(含连廊面积 25 平方米)，资料室、值班室、直播间等配套面积为 452.17 平方米；其他面积为 1050.54 平方米，待根据业务需求再明确。

主要建设内容包括装饰工程、机电安装工程、土建改造工程、弱电系统、指挥中心配套设施及指挥中心大屏显示系统建设等。

三、总投资及资金来源

经评估，项目审定的总投资为 3560.03 万元，其中工程费用 2984.98 万元，工程建设其他费用 311.34 万元，预备费 263.71 万元。

资金来源：市交通运输局部门预算中分年度解决。

四、项目法人及建设工期

项目法人为武汉市交通运输局智能交通中心。计划建设工期 18 个月。

下一步建议进一步优化消防配电系统设计方案。

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

武汉市发展和改革委员会

2021年12月13日



附件

工程招标审批部门核准意见

建设项目名称：武汉综合交通智慧指挥系统（土建改造部分）项目核准

类别	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。

武汉市发展和改革委员会
2021年12月13日

武汉市发展和改革委员会办公室

2021年12月13日印发

共印6份