

武汉市发展和改革委员会文件

武发改审批服务〔2020〕66号

市发展改革委关于朱家河大桥维修加固工程 可行性研究报告的批复

市城管执法委：

《关于申请审查朱家河大桥维修加固工程可行性研究报告的函》及工程可行性研究报告等资料收悉。根据专家评估意见和中南建筑设计院股份有限公司的评估报告，经研究，同意朱家河大桥维修加固工程项目（项目代码：2020-420102-78-01-025841），现批复如下：

一、朱家河大桥维修加固工程的建设有利于提高朱家河大桥结构的安全性，延长桥梁使用寿命，改善城市交通环境。因此，本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

本项目位于武汉市东郊谏家矶，将对朱家河大桥上下部结

构及附属结构加固补强及更换，并对桥梁的混凝土结构、排水
管等病害进行相应的病害处理，对破损的伸缩缝、人行道板、
栏杆等附属结构视情况进行修补或更换。主要建设内容包括：

挂孔拆除 24 片，防腐涂装 6550 平方米，支座更换 32 个，
粘贴碳布 900 平方米，裂缝修补 260.7 米，伸缩缝 141 米，桥面
铺装 287.3 立方米，桥面供水管道更换 550 米，以及人行道板、
栏杆等附属结构视情况进行修补或更换。

三、总投资及资金来源

经评估，项目估算总投资为 2749.72 万元。其中：工程费
1797.98 万元，工程建设其他费 331.39 万元，预备费 170.35 万
元，专项费 450.00 万元，资金来源为市财政资金。

四、项目法人及建设工期

项目法人为武汉市桥梁维修管理处。项目工期 6 个月。

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

2020 年 5 月 27 日

附件

工程建设项目招标实施方案核准意见

项目名称：朱家河大桥维修加固工程

| | 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 | √ | | | √ | √ | | |
| 监理 | √ | | | √ | √ | | |
| 施工 | √ | | | √ | √ | | |
| 设备 | √ | | | √ | √ | | |
| 重要材料 | √ | | | √ | √ | | |

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5月27日

构及附属结构加固补强及更换，并对桥梁的混凝土结构、拱脚、管等病害进行相应的病害处理，对破损的伸缩缝、人行道板、栏杆等附属结构视情况进行修补或更换。主要建设内容包括：

挂孔拆除24个、增设挂孔16个、更换挂孔12个、

| | | |
|-------------------------------------|------------------------|----------------------|
| 1. 挂孔拆除24个、增设挂孔16个、更换挂孔12个、 | 2. 更换方梁公桥伸缩缝水滑油更换除50处全 | 3. 以及人行道板 |
| 4. 栏杆等附属结构视情况进行修补或更换 | 5. 栏杆等附属结构视情况进行修补或更换 | 6. 栏杆等附属结构视情况进行修补或更换 |
| 三、总投资及资金来源 | | |
| 经评估，项目估算总投资为2749.72万元（其中工程 | | |
| 1797.98万元，工程建设其他费321.39万元）；资金来源0.13 | | |
| 元，专项费450.00万元，资金来源为市财政资金、工程 | | |
| 四、项目法人及建设工期 | | |
| 项目法人为武汉市桥梁维修管理处，项目工期自 | | |
| 请告此开展初步设计，完成后报我委审批。 | | |
| 武汉市发展和改革委员会 | | |
| 附件：工程建设项目招标实施方案编制意见 | | |
| 武汉市发展和改革委员会 | | |

抄送：江岸区政府，市城乡建设局、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5月27日印发

共印12份