

# 平顶山市发展和改革委员会文件

平发改审服〔2020〕43号

---

## 平顶山市发展和改革委员会 关于矿工路东延工程（东环路-科技路） 可行性研究报告的批复

市住建局：

你局《关于呈请批复矿工路东延工程（东环路-科技路）可行性研究报告的函》（平建函〔2020〕57号）及附件收悉。根据平顶山市人民政府市长办公会议《关于研究城建领域2020年度重点工作会议纪要》（〔2020〕7号）及项目可研评审报告，经研究，现批复如下：

一、矿工路是平顶山城市主干道，实施矿工路东延工程（东环路-科技路）对扩大城市规模、完善市区东部路网交通系统、改

善区域人居环境有十分重要的意义，并直接服务于平顶山国际物流产业新城建设，可以打通物流产业新城内部通道，形成以产业园为纽带的交通网络，进一步优化市区东部投资环境，原则同意实施矿工路东延工程（东环路-科技路）。

二、路线走向与建设规模：矿工路东延工程（东环路-科技路）位于平顶山市卫东区，西起东环路（桩号 K0+000），东至科技路（桩号 K5+915.702），全长 5915.7 米，规划红线宽 40 米。沿线自西向东依次与东环路、月台二路、开发二路等 11 条道路相交，其中东环路、开发路为现状道路；并依次上跨田庄车站，下穿田八区间正线、丰麟货场铁路和郊铁货场铁路。

### 三、建设技术标准及主要建设内容

该项目属新建道路工程，定位为城市主干路，设计行车速度 50km/h，路面轴载标准 BZZ-100。建设内容主要包含道路工程、桥涵工程、交通工程、给水工程及城市消防设施、雨水工程、污水工程、照明工程、绿化工程和市政管线等。

四、投资估算及资金来源：该项目估算总投资 95341 万元，资金来源由市财政筹措。

五、该项目计划建设工期 16 个月。

六、同意项目法人在勘察、设计、施工、监理、设备及重要材料采购等环节委托有相应资质的招标代理机构进行公开招标，招标公告须在指定媒介上发布。

望接文后，项目单位严格按照环保、节能及海绵城市建设等

技术要求依法组织实施，落实建设资金，抓紧时间办理项目前期手续，委托有资质的设计单位编制初步设计并报我委审批。

附件：项目招标方案核准意见表



附件

## 项目招标方案核准意见表

建设项目名称：矿工路东延工程（东环路-科技路）

|      | 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   | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 设计   | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 建筑工程 | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 安装工程 | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 监理   | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 设备   | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 重要材料 | 核准   |      |        | 核准   | 核准   |      |         |
| 其他   |      |      |        |      |      |      |         |

审批部门核准意见说明：

  
2020年8月24日

抄送：市财政局、自然资源和规划局、交通局，卫东区人民政府，平煤神马集团、市供电公司、平顶山东站、省有色金属二队，委内有关科室。

平顶山市发展和改革委员会办公室

2020年8月24日印发