

# 公路工程竣工验收鉴定书

G234 兴阳线叶县北高速收费口至鹿方线交叉口修复养护工程

叶县公路事业发展中心

二零二三年十一月

## 公路工程竣工验收证书

竣工验收时间：

合同段竣工验收证书第 号

工程名称：G234 兴阳线叶县北高速收费口至鹿方线交叉口修复养护工程		合同段名称及编号：		
项目法人：叶县公路事业发展中心		设计单位：平顶山市公路交通勘察设计院		
施工单位：河南乾坤路桥工程有限公司		监理单位：开封市天平路桥工程监理有限公司		
本合同段主要工程量：本项目路线全长 10.61 公里，路面宽 26/24 米，路基宽 28/26 米，沥青混凝土路面。本项目沥青混凝土路面出现裂缝、龟裂、抗曹、沉陷等病害，通过对路面病害程度进行分类处理，待路面病害处理完成后，对全部路面加铺一层 4cm 厚 AC-13 细粒式沥青混凝土。				
本合同段价款	原合同	2928.48 万元	实际	2928.48 万元
本合同段工期	原合同	60 天	实际	60 天
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）				
<p>工程项目总体符合设计要求，达到合格标准，路面有少部分裂缝，路口顺坡处不平顺，建议进行处理，整修。</p>				

(施工单位的意见)

施工单位法人代表或授权人 (签字)

周广军

单位盖章

2023年 11月 14日



(合同段监理单位对有关问题的意见)

合同段监理单位法人代表或授权人 (签字)

李洋

单位盖章

2023年 11月 14日



(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人 (签字)

卜春峰

单位盖章

2023年 11月 14日



(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人 (签字)

王汉光

单位盖章

2023年 11月 14日



## 公路工程竣工验收报告

一	工程名称	G234 兴阳线叶县北高速收费口至鹿方线交叉口修复养护工程
二	工程地点及主要控制点	该项目起点位于起点位于叶县北高速口（桩号 K1404+732），向南经叶廉路口、灰河，终点止于道白线交叉口（终点桩号 K1415+342）。
三	建设依据	叶发改审服【2022】208 号
四	技术标准与主要指标	路基宽度 K1404+732-K1410+542 段为 28 米，K1410+542-K1415+342 段为 26 米，路面宽度 K1404+732-K1410+542 段为 26 米，K1410+542-K1415+342 段为 24 米。
五	建设规模及性质	该项目起点位于起点位于叶县北高速口（桩号 K1404+732），向南经叶廉路口、灰河，终点止于道白线交叉口（终点桩号 K1415+342）。路基宽度 K1404+732-K1410+542 段为 28 米，K1410+542-K1415+342 段为 26 米，路面宽度 K1404+732-K1410+542 段为 26 米，K1410+542-K1415+342 段为 24 米。本项目路线全长 10.61 公里。
六	开工日期	2022 年 10 月 29 日
	完工日期	2022 年 11 月 29 日
七	批准概算	2928.48 万元
八	工程建设主要内容	本项目路线全长 10.61 公里，路面宽 26/24 米，路基宽 28/26 米，沥青混凝土路面。本项目沥青混凝土路面出现裂缝、龟裂、抗曹、沉陷等病害，通过对路面病害程度进行分类处理，待路面病害处理完成后，对全部路面加铺一层 4cm 厚 AC-13 细粒式沥青混凝土。
九	实际征用土地数（亩）	
十	建设项目工程质量竣工验收结论	合格
十一	存在问题处理措施	
十二	附件	1. 公路工程竣工验收合同段工程质量评分一览表 2. 公路工程竣工验收证书（见附件3）

## 公路工程竣工验收合同段工程质量评分一览表

项目名称：G234 兴阳线叶县北高速收费口至鹿方线交叉口修复养护工程

工作内容	合同段号	参建单位名称号	实得分	备注
建设管理		叶县公路事业发展中心	91.81	
设计		平顶山市公路交通勘察设计院	90.24	
施工		开封市天平路桥工程监理有限公司	89.14	
监理		河南乾坤路桥工程有限公司	89.33	
工程项目质量评分		90.13		