

标段编号：2206-440300-04-01-216456011001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目2标（施
工总承包）

投标文件内容：业绩文件

投标人：中国建筑第七工程局有限公司

日期：2025年04月23日

投标人业绩申报表

投标人： 中国建筑第七工程局有限公司

工程名称： 深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目 2标（施工总承包）

投标人业绩要求：要求投标人提供企业自 2020 年 1 月 1 日至招标公告发布之日止，已竣工的、合同额 5 亿元及以上的市政公用工程的施工总承包业绩。提供的业绩数量不超过 1 项。	
申报要素	市政公用工程施工总承包业绩 1
合同名称	周口北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目
合同价	113663. 41 万元

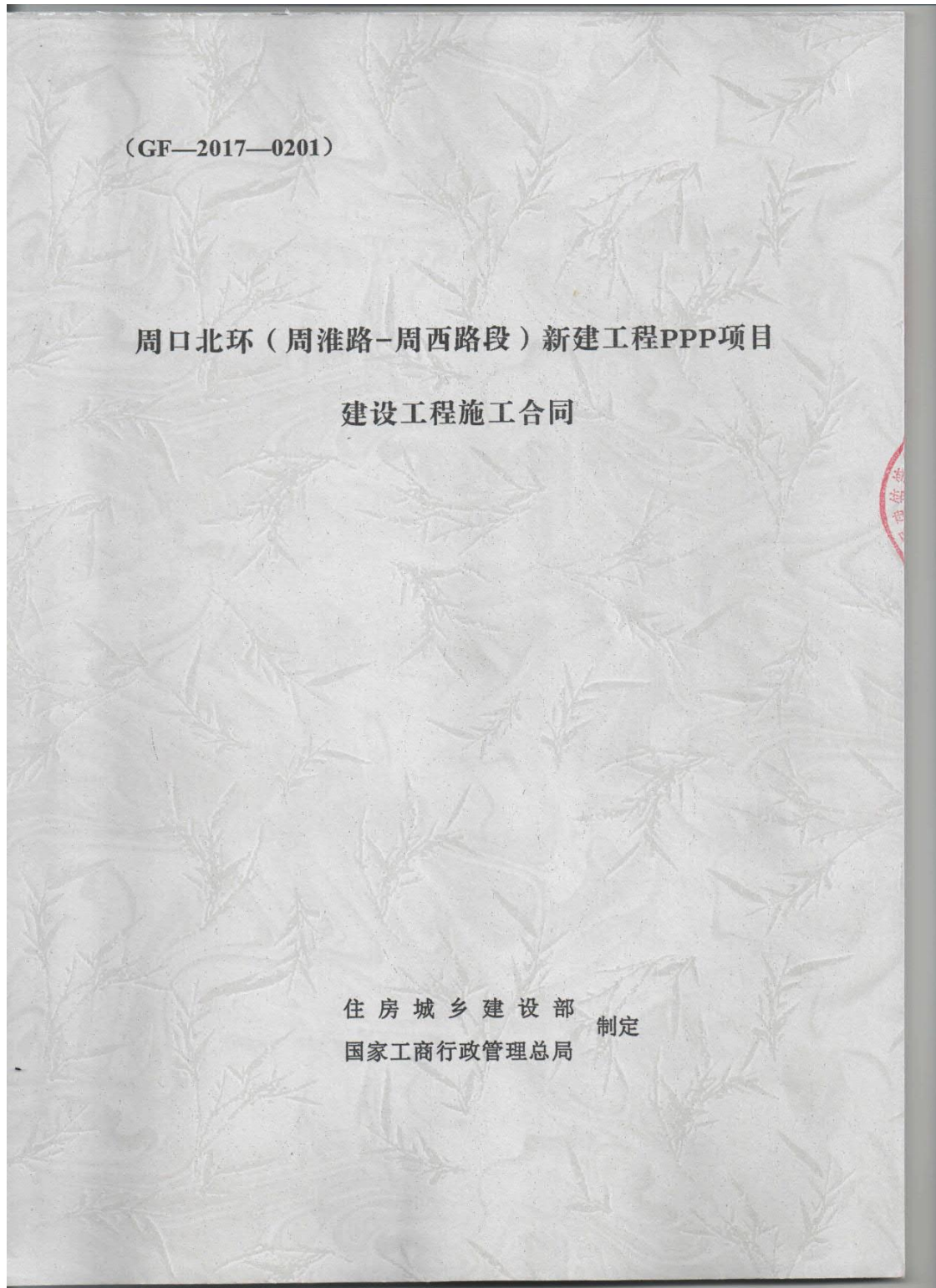
投标人业绩要求：要求投标人提供企业自 2020 年 1 月 1 日至招标公告发布之日止，已竣工的、合同额 5 亿元及以上的市政公用工程的施工总承包业绩。提供的业绩数量不超过 1 项。	
申报要素	市政公用工程施工总承包业绩 2
合同名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程施工
合同价	61923. 378882 万元

投标人业绩要求：要求投标人提供企业自 2020 年 1 月 1 日至招标公告发布之日止，已竣工的、合同额 5 亿元及以上的市政公用工程的施工总承包业绩。提供的业绩数量不超过 1 项。	
申报要素	市政公用工程施工总承包业绩 3
合同名称	运河南北路快速化改造二期工程（运河路-江平路互通）施工标段
合同价	69494. 845536 万元

投标人业绩证明材料

业绩 1：周口北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目

合同文件关键页扫描件



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 周口市新通城市建设发展有限公司

承包人(全称): 中国建筑第七工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就周口北环(周淮路-周西路段)新建工程 PPP 项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：周口北环(周淮路-周西路段)新建工程 PPP 项目。

2.工程地点：周口市川汇区。

3.工程立项批准文号：周发改城市[2017]381 号。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通安全工程、景观绿化等工程。

6.工程承包范围：设计施工图纸。

二、合同工期

计划开工日期：2018 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

实际开工日期：具备开工条件且以项目监理工程师发出的开工令为准。

工期总日历天数：914 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

暂定人民币(大写) 壹拾壹亿叁仟陆佰陆拾叁万肆仟壹佰圆整
(¥113663.41 万元)；最终以审计金额为准。

其中安全文明施工措施费：暂定人民币（大写）贰仟叁佰捌拾陆万玖仟叁佰圆整（¥： 2386.93 万元）（暂按合同价的 2.1%计取）；

2.合同价格形式： 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理： 母 涛。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 11 月 8 日签订。

十、签订地点

本合同在 周口市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：



地 址： 周口市七一路 17 号

地 址： 郑州市城东路 108 号

邮政编码： 466000

邮政编码： 450000

法定代表人： 

法定代表人： _____

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

电 话： _____

传 真： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

账 号： _____

账 号： _____

竣工验收报告

竣工验收证明书

工程名称	周口北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目	开工日期	2018.11.01	对工程的质量评价 施工图设计符合城市道路标准和工程建设标准强制性文件，满足道路功能要求，施工严格按照《桥梁工程施工与质量验收规范》、《城镇道路工程施工与质量验收规范》验收评定，达到合格标准。其中桥梁装饰工程和电子警察系统未完工，不参与本次验收。	
施工单位	中国建筑第七工程局有限公司	完工日期	2021.04.29		
合同造价（万元）	148592	施工决算（万元）	/		
验收范围及数量： 周口北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目：桥涵工程、道路工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程，路基标准断面红线宽 50m：5m 非机动车道+2.5m 侧分带+15m 机动车道+5m 中间分隔带+15m 机动车道+2.5m 侧分带+5m 非机动车道。本次完工验收桩号为 K0+000-K14+445，共 14.445 公里，包含道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、绿化工程。					
存在问题及处理意见： 桥梁装饰工程、电子警察系统未完成，不参与本次验收评定。部分伸缩缝渗水现象影响支座使用，部分负弯矩锚固存在空洞、不饱满现象，需及时整改；部分工程细部做法不标准需进一步提升；在整改和实施过程中由监理单位做好监督及监理工作。					
施工单位		监理单位		设计单位	
监理单位		设计单位		实施机构	
建设单位		监理单位		实施机构	



全国建筑市场监管公共服务平台的项目信息截图及网址链接

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2985037>

ps://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2985037

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

周口北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目

河南省-周口市-川汇区

项目编号	4116022211090001	省级项目编号	4116022202150202
建设单位	周口市新通城市建设发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	91411602MA45GGL546
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	113663
立项级别	--	立项文号	--

项目地址：周口市川汇区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国建筑第七工程局有限公司	施工	公开招标	2018-04-11	313503.45	4116022211090001-BD-001	4116022202150202-BB-006	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 四川 / 重庆 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆 / 西藏 / 新疆兵团

网站访问数量

2 4 7 4 6 7 8 7 8 5

首页

项目数据

周口市北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级

B

B

B

动态核查

手机查看

河南省-周口市-川汇区

川汇区人大常委会

川汇区

书编号

详情

02-BB-006

查看

02-BB-006

查看

02-BB-006

查看

招标投标信息详情

项目名称

周口市北环（周淮路-周西路段）新建工程 PPP 项目

工程名称

周口市北环（周淮路-周西路段）新建工程PPP项目

中标通知书编号

41160222110900

省级中标通知书

本项目按城市主干道标准建设，双向八车道设计，建设里程14.445km，设计速度60km/h，沥青混凝土路面，道路红线宽度50m。工程内容包含道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、景观绿化及附属设施工程等。项目包含桥梁8座，其中贾鲁河大桥为跨河大桥，全长904.3米，最大单跨130米，采用预应力砼小箱梁+现浇连续箱梁结构；给水管道工程采用球墨铸铁给水管，dn300，全长27470m；dn1000及以上雨水管道共计14344m，dn800及以上污水管道共计1353m，设置1600mm×1500mm的矩形雨水箱涵和1400mm×1200mm矩形雨水箱涵各一处。其中D800污水顶管施工总长度1033m，共设置工作井6座，接收井6座，沉管井4座。

招标类型

施工

中标日期

2018-04-11

建设规模

本项目按城市主干道标准建设，双向八车道设计，建设里程14.445km，设计速度60km/h，沥青混凝土路面，道路红线宽度50m。工程内容包含道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、景观绿化及附属设施工程等。项目包含桥梁8座，其中贾鲁河大桥为跨河大桥，全长904.3米，最大单跨130米，采用预应力砼小箱梁+现浇连续箱梁结构；给水管道工程采用球墨铸铁给水管，dn300，全长27470m；dn1000及以上雨水管道共计14344m，dn800及以上污水管道共计1353m，设置1600mm×1500mm的矩形雨水箱涵和1400mm×1200mm矩形雨水箱涵各一处。其中D800污水顶管施工总长度1033m，共设置工作井6座，接收井6座，沉管井4座。

面积(平方米)

823917

招标代理单位名称

周口市公共资源交易中心（周口市政府采购中心）

统一社会信用代码

12411700MB1M00555T

中标单位名称

中国建筑第七工程局有限公司

统一社会信用代码

91410000169954619U

项目负责人

王振兴

证件类型

身份证

身份证号码

610326*****15

记录登记时间

2022-02-15

数据来源

历史业绩补录

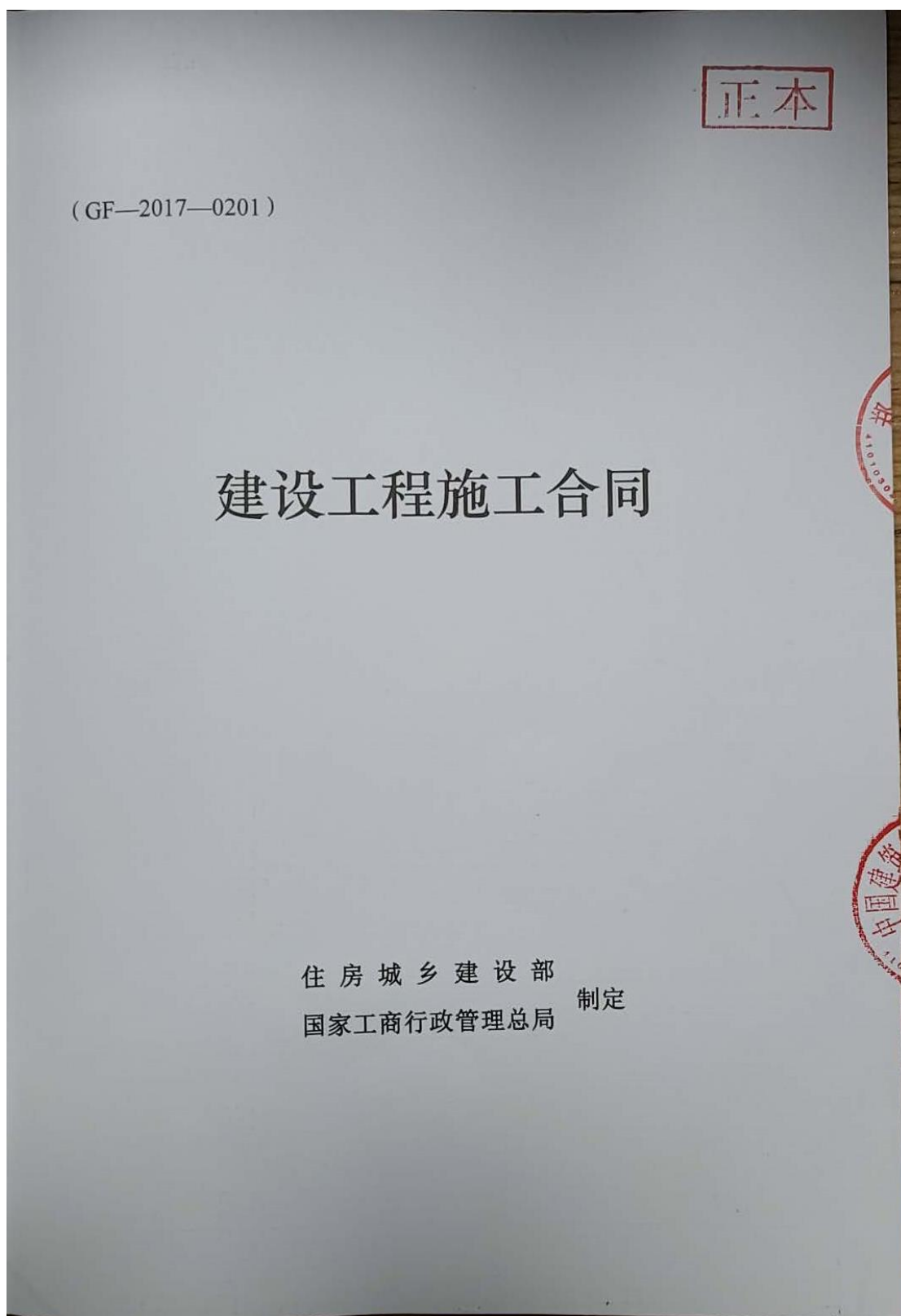
数据等级

B

关闭

业绩 2：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程施工

合同文件关键页扫描件



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：郑州市城乡建设局

承包人（全称）：中国建筑第七工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程施工。

2. 工程地点：工程西起正兴街下穿京广铁路箱涵东侧，东至西大街北顺城街交叉口东侧。

3. 工程立项批准文号：郑发改设计（2020）402号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：项目规划为东西走向城市主干路，正兴街道路红线宽度 60-65 米，西大街段道路红线宽度 35 米。工程西起正兴街下穿京广铁路箱涵东侧，东至西大街北顺城街交叉口东侧，全长 1370 米，其中主线隧道总长 1048.498 米（暗埋段长度 775 米，敞开段长度 273.498 米），隧道西侧衔接段道路长度 151.502 米，隧道东侧衔接段道路长度 170 米。地面道路改造及隧道上方道路修复长度 1001.072 米，民主路新建地面道路 38.132 米。福寿街正兴街交叉口东侧设置一对单车道地面出入口匝道，入口匝道长度 181.543 米，出口匝道 188.42 米。主要建设内容包括道路、地道、雨污水、强弱电、交通、消防、暖通、绿化及附属配套工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：施工图纸、招标文件和工程量清单范围内包含的全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 10 月 10 日。

计划竣工日期：2022 年 6 月 1 日。

工期总日历天数：600 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币(大写)陆亿壹仟玖佰贰拾叁万叁仟柒佰捌拾捌元捌角贰分(¥619233788.82 元,其中：不含增值税价款为 568104393.41 元，9%增值税为 51129395.41 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)壹仟叁佰陆拾玖万肆仟壹佰叁拾柒元贰角整(¥13694137.20 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)贰仟肆佰贰拾万(¥24200000.00 元)。

2. 合同价格形式：单价合同。根据招标文件规定，签约合同价（投标报价）中未包含夜间施工增加费、二次搬运费及冬雨季施工增加费，此类费用应在工程月度计量及竣工结算时依据《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（HA01-31-2016）、《河南省通用安装工程预算定额》（HA02-31-2016）、《河南省市政工程预算定额》（HAA1-31-2016）及省、市相关计价管理办法单独计取。

五、项目经理

承包人项目经理:

李正威 豫 141151624417

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 9 日签订。

十、签订地点

本合同在 郑州市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 签字、盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十 份，均具有同等法律效力，发包人执 六 份，承包人执 四 份。



发包人:

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

杨运云

地 址: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: 朱瑞通

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____ / _____

开户银行: _____

账 号: _____



承包人:

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码 91410000169954619U

地 址: 郑州市经开第十五大街 267 号

邮政编码: 450016

法定代表人: 方胜利

委托代理人: 朱瑞通

电 话: 13298336863

传 真: 0371-63981332

电子信箱: www.cscec7d.com

开户银行: 中国农业银行股份有限公司河南

省分行直属支行

账 号: 16005101040022353

竣工验收报告

ZZSZZJ71

市政基础设施工程
竣工验收报告

建设单位：郑州市城乡建设局

工程名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质
工程-中原路（西四环至东四环）项目
二七广场隧道工程

工程地点：河南省郑州市二七广场

工程范围：隧道工程、强电工程、弱电工程（K0+260~K1+490）

年 月 日

一、工程概况

工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程	工程地点	正兴街下穿京广铁路箱涵东侧至西大街北顺城街交叉口东侧
工程规模	隧道长 895 米 道路长 1230 米	结构类型	单箱两室钢筋混凝土结构
规划许可证号	建字第 410100202009001 号（交通）	工程造价	71841.55 万元
施工许可证号	410100202012150102	实际开工日期	2020 年 12 月 16 日
建设单位	郑州市城乡建设局	实际竣工日期	2023 年 8 月 9 日
勘察单位	河南工程水文地质勘察院有限公司	资质等级及证号	工程勘察综合资质甲级： B141026700
设计单位	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司		市政行业专业甲级： A231001250
施工图审查机构	中铁隧道院洛阳工程设计审查咨询有限公司		一类 16034
施工单位	中国建筑第七工程局有限公司		市政工程特级 D141029206
监理单位	河南长城铁路工程建设咨询有限公司		工程监理综合资质 E141008668-4/1
检测机构	郑州市市政公用工程检测有限公司		豫建检字第 01066 号 161601060830

二、对参加各方责任主体的评价

对勘察单位评价：

勘察单位对本工程依法进行勘察，严格按照有关部门的批文执行。所提供的工程勘察成果，符合合同要求，真实、准确，根据勘察数据，对地基作出岩土工程分析评价，并对地基基础处理、地基处理、不良地基现象的处理等具体方案作出结论并提出建议。参与工程地基与基础检查验收，所检验的本工程的实物质量与地质勘察报告书内容相符。合同履行情况良好。

对设计单位评价：

设计单位对本工程依法设计，依据有关部门的批文、勘察成果文件进严格按照强制性标准和强制性条文进行设计。所签发的设计文件（包含设计变更通知单和技术核定单等）也符合国家规范和强制性标准，实物质量与设计图纸及有关设计文件相符。在施工过程中，设计人员能够深入施工现场，根据施工进度，对施工各环节进行检验，提供技术指导服务，参与地基与基础验槽、基础与主体工程等重要分部工程的验收，较好的完成设计与服务任务。

对施工单位评价：

施工单位依法承揽工程，签订合同与资质相符、无分包。组建以李正威为项目经理的项目部，克难攻坚，圆满完成了施工任务，工程建设中，质量管理体系和质量保证体系健全完善，按要求对原材料、构配件进行检验，按规范、规程要求组织施工，各项质量控制资料完整齐全，无违反法律、法规和强制性标准条文的行文。对于施工过程中监督机构提出的要求整改的质量问题，及时按照处理方案整改并回复。实物质量符合工程设计文件和合同规定的各项内容，合同履行情况较好。

对监理单位评价：

监理单位依法承揽工程，签订合同与资质相符，组建以孔冰为总监、各专业监理齐全的项目组，依据监理大纲、监理规划，结合本工程特点，编制了详细的监理实施细则和工作程序，实施和实现质量、进度、造价控制目标。过程中对检验批及隐蔽工程、分项、分部工程及时进行检查、验收、签证等，坚持关键部位实施旁站监理，组织分部工程验收及工程的预验收，严格执行国家有关建设法律法规，强制性条文和设计文件及委托合同。对签发的“通知单”以及监督机构签发的“整改通知单”已进行跟踪检查和整改验收。合同履行情况较好。

三、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

根据工程竣工验收方案，2023年9月1日，建设单位在郑州二七广场隧道工程项目组织勘察、设计、施工、监理等单位组成验收组，对郑州二七广场隧道工程进行竣工验收。

验收组 组长：李俊铭 副组长：高东华
观感组 组长：赵琳 专家：付宗伟、李杰
组员：叶志荣、孔冰、燕运岭、雷磊、汪凯
质量保证资料组 组长：蔡胜坤
组员：胡翔、侯昌、张宗涛、李正威、丁泽虎
实测实量组 组长：赵鸣 专家：袁晓红
组员：詹坤、曹国现、郑永全、付亚辉
结构安全及功能性评价组 组长：张一
组员：姜崇、胡春燕、邢帅、朱雨科、胡军堂

（二）验收程序及内容

本次竣工验收由高东华（验收组副组长）主持。

1、建设单位核查了参加竣工验收人员资格及项目负责人到位情况。

2、赵琳代表建设单位宣读了竣工验收方案。

3、赵琳代表建设单位汇报了工程情况，并对参建各方合同履行、执行国家法律、法规和强制性标准情况进行评价。

4、胡春燕代表勘察单位汇报了合同履行、执行国家法律、法规和强制性标准情况及工程质量检查报告。

5、叶志荣代表设计单位汇报了合同履行、执行国家法律、法规和强制性标准情况及工程质量检查报告。

6、孔冰代表监理单位汇报了合同履行、执行国家法律、法规和强制性标准情况及工程质量评估报告。

7、李正威代表施工单位汇报了施工情况、合同履行、执行国家法律、法规和强制性标准情况及工程竣工报告。

8、分组进行了工程外观质量检查、实测实量检查、工程质量保证资料检查和结构安全及功能性评价检查。

9、各验收小组验收意见如下：

资料检查组验收意见：合格；

观感检查组验收意见：合格；

实测实量检查组验收意见：合格；

结构安全及功能性评价组验收意见：合格。

10、验收组汇总形成了工程竣工验收意见，验收组副组长高东华宣布了验收结论：合格，五大责任主体代表在竣工验收资料上进行了签字。

四、工程质量验收意见

单位及子单位 工程或主要分 部工程名称	质量保证 资料 验收意见	外观质量 验收意见	结构安全及 功能性验收 意见	实测实量 验收意见	综合 验收 意见
隧 道 工 程	资料齐全 符合要求 合格	外观质量评 定为“好”符合 设计及规范 要求,合格	资料齐全 符合要求 合格	满足设计 及规范要求 合格	合格
强 电 工 程	资料齐全 符合要求 合格	外观质量评 定为“好”符合 设计及规范 要求,合格	资料齐全 符合要求 合格	满足设计 及规范要求 合格	合格
弱 电 工 程	资料齐全 符合要求 合格	外观质量评 定为“好”符合 设计及规范 要求,合格	资料齐全 符合要求 合格	满足设计 及规范要求 合格	合格
<p>工程竣工验收意见</p> <p>经五大责任主体联合验收,本工程已完成设计及合同约定的内容。主体结构及主要使用功能满足设计文件要求,技术资料齐全,工程质量符合相关设计规范及工程强制性标准要求。质量合格。</p>					

五、验收组成员签名

验收组 职务	姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
	组 长	李俊铭	郑州市城乡建设局	指挥部指挥长	李俊铭
副组长	高东华	郑州市城乡建设局		指挥部副指挥长	高东华
组 员	蔡胜坤	郑州市城乡建设局		指挥部技术部部长	蔡胜坤
	赵琳	郑州市城乡建设局		指挥部工程部部长	赵琳
	赵鸣	郑州市城乡建设局		指挥部工程部副部长	赵鸣
	詹坤	郑州市城乡建设局		指挥部工程部	詹坤
	张一	郑州市城乡建设局		指挥部合同部部长	张一
	姜崇	郑州市城乡建设局		指挥部合同部	姜崇
	胡翔	郑州市城乡建设局		指挥部综合部副部长	胡翔
	叶志荣	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	高级工程师	设计负责人	叶志荣
	侯昌	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	工程师	设计代表	侯昌
	胡春燕	河南工程水文地质勘察院有限公司	高级工程师	勘察项目负责人	胡春燕
	孔冰	河南长城铁路工程建设咨询有限公司	高级工程师	总监理工程师	孔冰
	张宗涛	河南长城铁路工程建设咨询有限公司	工程师	专业监理工程师	张宗涛
	邢帅	河南长城铁路工程建设咨询有限公司	工程师	专业监理工程师	邢帅
	曹国现	河南长城铁路工程建设咨询有限公司	工程师	专业监理工程师	曹国现
	李正威	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目经理	李正威
	朱雨科	中国建筑第七工程局有限公司	高级工程师	项目总工程师	朱雨科
	燕远岭	中国建筑第七工程局有限公司	高级工程师	执行经理	燕远岭
	汪凯	中国建筑第七工程局有限公司	高级工程师	项目副总工程师	汪凯
	雷磊	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目施工负责人	雷磊
	胡军堂	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目安全负责人	胡军堂
	郑永全	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目质量总监	郑永全
	付亚辉	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目试验负责人	付亚辉
	丁泽虎	中国建筑第七工程局有限公司	工程师	项目测量工程师	丁泽虎

六、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

工程质量符合相关设计、规范及强制性标准要求，
质量合格。

竣工验收组长（签名）

李敬松

年 月 日

建设单位（公章）:

法人代表（签字）:

项目负责人（签字）:

勘察单位（公章）:

法人代表（签字）:

项目负责人（签字）:

设计单位（公章）:

法人代表（签字）:

项目负责人（签字）:

邀请人员（签字）:

监理单位（公章）:

法人代表（签字）:

总监（签字、加盖执业印章）:

施工单位（公章）:

法人代表（签字）:

项目经理（签字、加盖执业印章）:

管养单位（公章）:

参会人员（签字）:

杨德彪

李杰

李敬松

李敬松

全国建筑市场监管公共服务平台的项目信息截图及网址链接

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3478018>

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project?complexname=二七广场

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

二七广场 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 收起筛选

筛选 重置条件

项目类别: 全部 房屋建筑工程 市政工程 其他 项目属地: 请选择省级 请选择市级 请选择县级

项目名称: 请输入项目名称 建设单位名称: 请输入建设单位名称 查询

序号

1 郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程——中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程
项目编号: 4101032412270001
项目类别: 市政工程
建设单位: 郑州市城乡建设局

2 郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程
项目编号: 4101032501160003
项目类别: 市政工程
建设单位: 郑州市城乡建设局

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 4 6 1 9 0 3 1 7 3

网站地图 联系我们 管理系统



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程——中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程

河南省-郑州市-二七区

项目编号	4101032412270001	省级项目编号	4101032312250206
建设单位	郑州市城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	114101000052540422
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	68500	总投资(万元)	71841.55
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：郑州市二七区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国建筑第七工程局有限公司	施工	公开招标	2020-09-15	6.19	4101032412270001-BD-001	4101032312250206-BB-001	查看

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

首页

项目数据

郑州市“一
环十纵”示范
街道工程

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级

工程基本信息

数据等级

B

B

招投标信息详情

项目名称	郑州市“一环十纵”示范街道整治提质工程——中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程		
工程名称	郑州市“一环十纵”示范街道整治提质工程——中原路（西四环至东四环）项目二七广场隧道工程		
中标通知书编号	4101032412270001-BD-001	省级中标通知书编号	4101032312250206-BB-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-09-15	中标金额(万元)	6.19
建设规模	项目规划为东西走向城市主干道，正兴街段道路红线宽度为60-65米，西大街段道路红线宽度为30-35米。		
面积(平方米)	68500		
招标代理单位名称	郑州市城乡建设局	统一社会信用代码	114101000052540422
中标单位名称	中国建筑第七工程局有限公司	统一社会信用代码	91410000169954619U
项目负责人	李正威	证件类型	身份证
身份证号码	410181*****30	记录登记时间	2023-12-25
数据来源	历史业绩补录	数据等级	B

关闭

动态核查

手机查看

河南省-郑州市-二七区

人和路

二七区

书编号

详情

书编号

详情

6-BB-001

查看

书编号

查看

业绩 3、运河南北路快速化改造二期工程（运河路-江平路互通）施工标段

合同文件关键页扫描件

运河南北路快速化改造二期工程
（运河路—江平路互通）施工

（GF—2013—0201）

建设工程施工合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州万福投资发展有限责任公司

承包人（全称）：中国建筑第七工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就运河南北路快速化改造二期工程（运河路—江平路互通）施工标段施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：运河南北路快速化改造二期工程（运河路—江平路互通）施工标段

2. 工程地点：物港路北—江平东路

3. 工程立项批准文号：扬发改许发【2019】83号

4. 资金来源：财政

5. 工程内容：

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：运河南北路快速化改造二期工程（运河路—江平路互通）施工，桩号 YHK1+304-YHK0+316、桩号 JK6+543.493-JK5+599.493 施工图及清单范围内土方、道路、主线与互通匝道桥、综合管线（雨污）、管线迁改、交安、监控、照明、环保等内容的施工。

二、合同工期

计划开工日期：2019年10月1日（具体以发包人和监理签发的开工令时间为准，发包人前3天通知承包人进场施工）；

计划竣工日期：2021年6月30日；

工期总日历天数：7天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准及目标

1. 工程质量符合合格标准。

2. 关于质量的其他约定：因承包人原因达不到约定的工程质量标准，承包人按合同总价的5%向发包人支付违约金的同时，承包人必须保证整改后工程达

到约定的工程质量，出现质量问题所造成的一切经济损失由承包人承担。

四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同价为：人民币（大写）陆亿玖仟肆佰玖拾肆万捌仟肆佰伍拾伍圆叁角陆分（¥694948455.36元）；

其中：

（1）安全文明施工费：人民币（大写）壹仟伍佰柒拾捌万叁仟零柒拾捌圆玖角肆分（¥15783078.94元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：人民币（大写）零元（¥0元）；

（3）专业工程暂估价金额：人民币（大写）零元（¥0元）；

（4）暂列金额（不含规费、税金）：人民币（大写）伍仟柒佰叁拾叁万伍仟叁佰陆拾壹圆叁角陆分（¥57335361.36元）；

2、合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：张成立。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）招标文件及相关澄清或补充文件；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）投标函及其附录；
- （6）技术标准和要求；
- （7）图纸；
- （8）已标价工程量清单或预算书；
- （9）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当

事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 8 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 扬州万福投资发展有限责任公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 发承包双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91410000169954619U

地 址：河南省郑州市城东路 116 号

邮政编码：450004

法定代表人：方胜利

委托代理人：王恒宇

电 话：0371-66350521

传 真：0371-66350504

电子信箱：1245220042@qq.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司河

南省分行直属支行

账 号：16005101040022353

竣工验收报告

单位工程验收证明书

工程名称：运河南北路快速化改造二期工程（运河路-江平路互通）

验收日期： 年 月 日

建设单位	扬州万福投资发展有限责任公司			监理单位	江苏兆信工程项目管理有限公司		
施工单位	中国建筑第七工程局有限公司			设计单位	华设设计集团股份有限公司（原中设设计集团股份有限公司）		
工程规模	1.932km	工程造价	69494.85 万元	类别	市政工程	开工日期	2019.11.25
						竣工日期	2021.12.27
工程内容	<p>验收范围及数量： 竣工验收主要包括：桥梁工程、道路工程、排水工程、公安设施工程、道路照明工程、监控设施工程、其他工程等全部合同内容。本工程为城市快速路，设计时速 80km/h，江平路互通为 4 层双环蝶形互通立交，全线连续高架桥梁长度 1.808km，现浇箱梁最大高度 30 米，最大跨径 70m，桥面最大宽度 48 米。南北向主线桩号 YHK0+316~YHK1+304，长 0.988km，东西向主线桩号 JPLK5+599.943~JPLK6+543.493，长度为 0.944km。地面辅路为城市主干路，设计时速 50km/h，辅路长 1.932km。</p> <p>1. 桥梁工程： （1）运河路与江平路高架主线桥：新建运河路主线与江平路主线高架桥全长共 1.808km，设计时速 80km/h，共 17 联（56 跨）。主线桥上部结构均为现浇预应力混凝土连续箱梁。主线标准段桥宽 25m，采用单箱三室断面，箱梁悬臂长 4m，边腹板斜率 4:3，箱梁梁高均为 2m，其中运河路第三联为变截面预应力混凝土连续箱梁，最大跨径为 70m，中支点处梁高 3.4m，中跨跨中及边跨梁端梁高 2.4m，单箱六室，最大翼缘板宽度 4 米，箱梁底板下缘及上缘按圆曲线过渡，主线桥桥墩采用双柱式“花瓶”形门式墩，最大墩高 28 米。（2）运河路与江平路互通立交桥：互通立交匝道桥 8 座，总长度 3.509km，共 43 联，最大跨径为 34m。互通匝道桥预应力混凝土连续箱梁标准段均采用单箱单室断面，梁高以 1.6-2m 为主，顶板悬臂长 1.5m，边腹板斜率 4:3，互通匝道桥均采用现浇预应力混凝土箱梁。底板在支点处加厚，互通匝道桥墩为顶部外扩的实体“花瓶”型。匝道桥最小曲线半径为 45 米，最大墩高 26 米。（3）下部结构：全桥钻孔灌注桩基础共 1232 根，桩径为 1.2m，桩长 38-67m 不等，矩形承台 241 座，八边形承台两座，最大承台桩数 12 根。全桥支座共 559 个，最大支座型号为 QZ37500DX，伸缩缝 63 道，总长度 945m。（4）桥梁附属：5 米高声屏障共计 2002 米，9 米路灯 112 套，道路中央分隔护栏设置防眩设施。</p> <p>2. 道路工程：本工程道路工程为城市主干道，设计速度 50km/h，标准宽度 50 米。地面道路及集散车道道路结构为原地面 20cm 掺 6% 灰土+80cm6% 灰土+18cm3.5% 剂剂量水稳+36cm4.5% 水稳+沥青下封层+8cmSUP-20 沥青+4cmSMA(改性)-13 沥青；非机动车道道路结构为 40cm6% 灰土+20cm12% 灰土+18cm4% 水稳+沥青下封层+6cmAC-20C 沥青+4cmAC-13C 沥青。人行道采用石材道板砖路面，侧平石为花岗岩石材。水稳共计 8.8 万立方米，沥青总计 1.42 万立方米。整幅路面最大宽度 30 米。30 厘米厚 C50 混凝土路面 105 米。人行道铺装 9215 平方米，路缘石长度 14432 米。</p> <p>3. 排水工程：新建雨水管道总长度 3654.25m，最大钢筋混凝土管直径为 1.5 米；新建污水球墨铸铁管，管道总长度 3015.67m，最大管径 0.6 米。管线最大埋深 5 米。</p> <p>4. 公安设施工程：交通标线 14983.29m，标志标牌 149 个。</p> <p>5. 道路照明工程：地面段路灯 128 套，及其他照明附属设施。</p> <p>6. 监控设施工程：单位工程监控设备 121 个，包含行人闯红灯发布屏及其他交通信号工程、监控设施工程内容。</p> <p>7. 其他工程：含通信改迁长度 1 公里，10KV 强电土建施工 1.9 公里，断面形式为 18+2 排管等工程。</p>						
验收意见	<p>一、施工单位按图施工，已完成合同约定工作量，未发生质量安全事故。</p> <p>二、本工程涉及结构安全及使用功能的质保资料完整齐全，混凝土及砂浆试块留置符合规范，“两块”强度评定合格。</p> <p>三、经各方验收评定，各单位工程质量等级评定结果如下：</p> <p>四、1、桥梁工程：资料得分为 98.8 分，外观得分为 99.2 分，实测得分为 98.5 分，综合得分 98.8 分；</p> <p>2、道路工程：资料得分为 97.5 分，外观得分为 97.3 分，实测得分为 96.4 分，综合得分 97 分；</p> <p>3、排水工程：资料得分为 97.5 分，外观得分为 96.4 分，实测得分为 96.8 分，综合得分 97 分；</p> <p>4、公安设施工程，道路照明工程，监控工程质量等级评定为合格。</p>						
建设单位	施工单位	监理单位	设计单位	建设单位	城建档案管理机构	有关单位	
项目负责人： (签字) (公章)	项目经理： 法人代表： (签字) (公章)	总监理工程师： 法人代表： (签字) (公章)	项目负责人： (签字) (公章)	项目负责人： (签字) (盖章)	(盖章)	(公章)	

全国建筑市场监管公共服务平台的项目信息截图及网址链接

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1569408

2025/4/10 17:24

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

运河南北路快速化改造二期及万福快速路工程



仪征市
高邮市
江都市
扬州市
镇江市
项目地址: --

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	--	项目编号	3210011807040201
项目分类	市政工程	行政区划	江苏省-扬州市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	201817	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	扬州万福投资发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	06020083-X
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	343390.34
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	572800		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2018年12月18日	计划竣工	2020年12月18日

