

标段编号: 2403-440309-04-01-616332002001

# 深圳市建设工程监理招标投标

## 文件

标段名称: 福花路（龙澜大道-观兴西路）及富荣路（福花路-新塘路）新建工程（监理）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 江苏兆信工程项目管理有限公司

日期: 2025年11月20日

## 资信标目录

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| <b>一、企业基本情况</b> .....               | 2   |
| 附件 1. 企业性质承诺书 .....                 | 3   |
| 附件 2. 公司简介 .....                    | 4   |
| 附件 3. 企业营业执照 .....                  | 6   |
| 附件 4. 企业资质证书 .....                  | 7   |
| 附件 5. 三大体系认证证书 .....                | 10  |
| <b>二、企业类似项目业绩</b> .....             | 14  |
| 2. 1、润扬路快速化改造工程（百吉巷-平山堂路）监理 .....   | 15  |
| 2. 2、运河南北路快速化改造二期工程监理 .....         | 27  |
| 2. 3、运河南北路快速化改造一期工程（七里河路至万福路） ..... | 37  |
| <b>三、项目总监业绩</b> .....               | 51  |
| <b>四、拟派项目团队能力</b> .....             | 65  |
| 5. 1、项目总监 .....                     | 67  |
| 5. 2、总监代表 .....                     | 70  |
| 5. 3、给排水监理工程师 .....                 | 74  |
| 5. 4、其他监理工程师 .....                  | 77  |
| 5. 5、其他监理工程师 .....                  | 81  |
| 5. 6、其他监理工程师 .....                  | 85  |
| 5. 7、安全监理工程师 .....                  | 89  |
| 5. 8、安全员 .....                      | 95  |
| 5. 9、监理员 .....                      | 99  |
| 5. 10、监理员 .....                     | 102 |
| 5. 11、资料员 .....                     | 105 |
| 附：团队人员社保证明 .....                    | 108 |
| <b>五、不违法转包分包承诺书</b> .....           | 109 |
| <b>六、诚信投标承诺书</b> .....              | 110 |
| <b>七、其他</b> .....                   | 111 |

## 一、企业基本情况

## 企业基本情况一览表

|              |   |                   |   |
|--------------|---|-------------------|---|
| 企业名称         | 江苏兆信工程项目管理有限公司  | 企业曾用名<br>(如有)     | 江苏兆信工程咨询监理有限公司  |
| 统一社会信用代码     | 91320116720580162U  | 注册地址              | 南京市六合区龙池街道龙中路6号4幢104室   |
| 注册资金<br>(万元) | 1000  | 企业性质<br>(按附1.1提供) | <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业<br><input type="checkbox"/> 国有<br><input type="checkbox"/> 外资<br><input type="checkbox"/> 合资<br><input type="checkbox"/> 其他: _____ |
| 企业法定代表人      | 王金斌   | 成立日期              | 2000年05月29日   |
| 现有资质类别及等级    | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 类型: 工程监理 等级: 市政公用工程监理甲级 证书号: E132030678</li> <li>➤ 类型: 工程监理 等级: 房屋建筑工程监理甲级 证书号: E132030678</li> <li>➤ 类型: 工程监理 等级: 工程监理电力工程、工程监理化工石油工程、工程监理<br/>机电安装工程、工程监理铁路工程专业乙级 证书号: E232030675</li> <li>➤ 类型: 工程监理 等级: 公路工程甲级 证书号: 交监公甲第055-2006号</li> <li>➤ 类型: 工程监理 等级: 水利工程乙级 证书号: 水建监资字第22022101B189号</li> <li>➤ 类型: 试验检测 等级: 公路工程综合乙级 证书号: 苏GJC综乙2023-204</li> </ul> |                   |   |

注: 按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

## 附件 1. 企业性质承诺书

### 企业性质承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加福花路（龙澜大道-观兴西路）及富荣路（福花路-新塘路）新建工程（监理）项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为  民营企业  国有  外资  合资  其他：\_\_\_\_\_

（在对应的“□”里进行勾选）。

特此承诺！

承诺人：（公章） 江苏兆信工程项目管理有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：18948308010

承诺日期：2025 年 11 月 20 日

## 附件 2. 公司简介

江苏兆信工程项目管理有限公司(曾用名:江苏兆信工程咨询监理有限公司)成立于2000年5月,原隶属中国公路工程咨询集团有限公司下属子公司。2004年7月,完成企业改制,从中国公路工程咨询集团有限公司分离,成为江苏省地方企业。公司注册资本1000万元,是一家综合型的全过程工程咨询服务企业。专业从事各等级公路、城市高架快速路、市政公用工程、房屋建筑工程及水利工程等全过程或分阶段的施工监理服务。

资质是企业生存的钥匙,也是证实实力的敲门砖。江苏兆信目前是江苏省监理行业中资质等级名列前茅的咨询类企业,可为客户在众多领域提供工程监理、工程咨询、造价咨询、招标代理、项目管理、试验检测、项目可行性研究、安全生产评价咨询、企业信用评估咨询及全过程咨询等业务。

### 资质认证

- 交通运输部 公路工程甲级监理资质
- 交通运输部 特殊独立大桥专项资质
- 交通运输部 特殊独立隧道专项资质
- 住 建 部 市政公用工程甲级监理资质
- 住 建 部 房屋建筑工程甲级监理资质
- 水 利 部 水利工程施工监理乙级资质
- 江苏省交通运输厅 公路工程试验检测乙级资质及计量认证资质(兆信检测)
- 江苏省住建厅 机电安装、铁路、电力、化工石油乙级资质

### 企业荣誉称号

- 全国百强监理企业
- 全国交通建设优秀监理企业
- 全国公路水运工程建设领域守信典型企业
- 江苏省公路水运建设市场守信激励主体对象(红名单)
- 江苏省首批全过程工程咨询试点企业
- 江苏省AAA级信誉咨询企业
- 江苏省交通建设有功集体
- 江苏省工人先锋号
- 南京市六合区建筑业高质量发展奖(监理类五强)
- 中国交通建设监理协会会员

- 中国建设监理协会会员
- 江苏省交通建设监理协会常务理事单位
- 江苏省建设监理协会会员
- 江苏省企业信用管理协会会员

## 项目荣誉奖项

- 2个项目荣获中国建设工程“鲁班奖”
- 1个项目荣获2018-2019年度国家优质工程奖
- 3个项目荣获2022-2023年度公路交通优质工程奖（李春奖）
- 1个项目荣获第十五届“中国钢结构金奖”
- 9个项目荣获交通运输部、国家安全监管总局公路水运建设“平安工程”冠名
- 26个项目荣获省级建设主管部门颁发的优质工程奖“扬子杯”、“天府杯”、“飞天奖”
  - 32个项目荣获省级交通主管部门颁发的优质工程奖“苏畅杯”、品质工程奖
  - 25个项目荣获省级“平安工地”“示范工程”称号
  - 48个项目荣获市级优质工程奖“琼花杯”、“梅兰杯”、“姑苏杯”、品质工程奖
  - 11个项目荣获市级“平安工地”“示范工程”称号

## 人才架构

公司始终坚持“以人为本、人才第一”的理念，努力为人才成长，发展搭建良好平台。公司现有在职员工419人，其中正高级职称2人，副高级职称92人，中级职称119人，初级职称186人。交通运输部监理工程师230人；住建部注册监理工程师111人、江苏省监理工程师149人、监理员55人；水利部监理工程师28人、监理员11人；一级建造师33人；安全工程师20人；造价工程师15人；咨询工程师（投资）7人；招标师4人；江苏省注册咨询专家5人。公司专业技术人员涉及公路、桥梁、隧道、铁路、轨道交通、城市道路、工民建、工程地质、工程测量、试验检测等众多领域。各类专业人员配备齐全，结构合理，技术力量雄厚。公司配备30余套先进的试验、检测设备和自动化办公设施等技术装备，为开展高质量的监理服务提供可靠的资源保障。

“未兆易谋，信守不渝”。在新的历史时期，我们将以科学、可持续的发展理念为指导，完善发展战略，秉承“守法、诚信、公正、科学”的经营理念，狠抓素质，外塑品牌，牢固树立服务思想，严抓工程质量和安全生产，不断创新管理模式，努力营造适合人才发展的良好环境，用科学、严谨、负责、高效的态度做好每项工作，更加优秀地服务于社会，共同创造兆信公司的美好未来。

附件 3. 企业营业执照



## 附件 4. 企业资质证书

## ➤ 工程监理 (资质类别及等级: 市政公用工程监理甲级, 证书取得时间: 2014年4月3日)

|                        |   |         |                      |
|------------------------|---|---------|----------------------|
| 企业名称                   | 江苏兆信工程项目管理有限公司                                      |         |                      |
| 详细地址                   | 南京市六合区龙池街道雄州南路399号恒盛园区105幢四单元202室、302室              |         |                      |
| 建立时间                   | 2000年05月29日   |         |                      |
| 注册资本金                  | 3000万元人民币   |         |                      |
| 统一社会信用代码<br>(或营业执照注册号) | 91320116720580162U                                  |         |                      |
| 经济性质                   | 有限责任公司 (自然人投资或控股)                                   |         |                      |
| 证书编号                   | E132030678-4/1                                      |         |                      |
| 有效期                    | 至2028年12月29日  |         |                      |
| 法定代表人                  | 王金斌   | 职务      | 法人代表                 |
| 单位负责人                  | 杨宁  | 职务      | 总经理                  |
| 技术负责人                  | 李建春   | 职称或执业资格 | 高级工程师/注册监理工程师/一级注册造价 |
| 备注:                    | <p>原企业名称: 江苏兆信工程咨询监理有限公司<br/>原发证日期: 2014年04月03日</p> |         |                      |

|  |
|--|
| 业 务 范 围  |
| <p>房屋建筑工程监理甲级; <b>市政公用工程监理甲级。</b><br/>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p> <p style="text-align: right;"> <br/>           (中国住房和城乡建设部) 监督司<br/>           2024年01月19日<br/>           No.EF 0182677         </p> |

|                      |
|----------------------|
| 证 书 延 期              |
| 有效期延至____年____月____日 |
| 核准机关(章)              |
| 年 月 日                |
| 有效期延至____年____月____日 |
| 核准机关(章)              |
| 年 月 日                |
| 有效期延至____年____月____日 |
| 核准机关(章)              |
| 年 月 日                |

|   |
|---|
| 企 业 变 更 栏   |
| 详细地址 变更为: 南京市六合区龙池街道龙中路6号4幢104室<br>注册资金(万元) 变更为: 1000万人民币 |
| 变更核准机关(章)   |
| 2024年08月16日   |
| 单位负责人 变更为: 王金斌  |
| 变更核准机关(章)   |
| 2025年03月26日   |
| 变更核准机关(章)   |
| 年 月 日   |

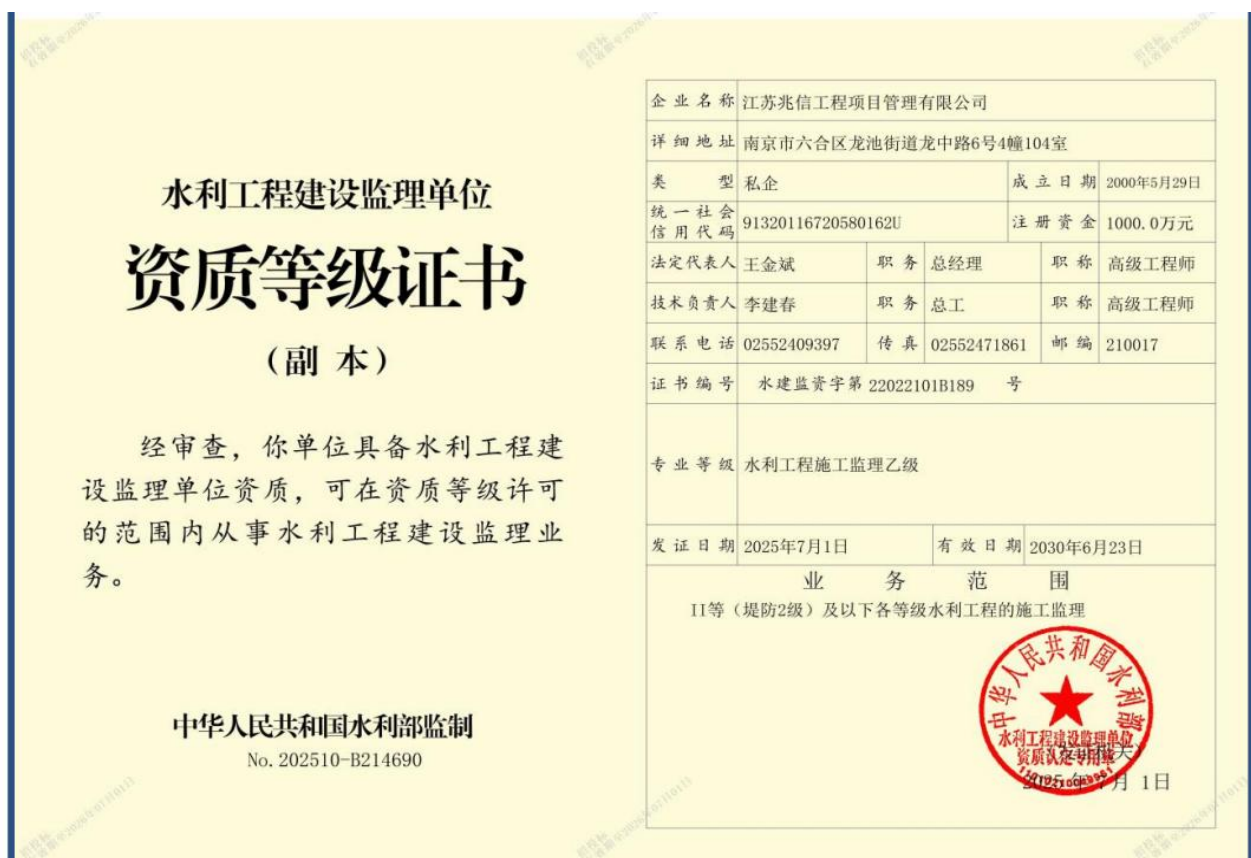
➤ 工程监理（工程监理电力工程、工程监理化工石油工程、工程监理机电安装工程、工程监理铁路工程专业乙级）



## ➤ 工程监理 (公路工程甲级)



## ➤ 工程监理 (水利工程乙级)



附件 5. 三大体系认证证书



## 质量管理体系认证证书

编号: 08925Q51496R5M

兹 证 明

### 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册地址: 南京市六合区龙池街道龙中路 6 号 4 幢 104 室

经营地址: 江苏省南京市建邺区万达广场万达中心 E 座 9 楼

统一社会信用代码: 91320116720580162U

其质量管理体系符合:

GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准

认证范围:

资质范围内一、二、三类公路工程(含桥梁工程、隧道)工程项目的监理和  
市政公用工程、房建监理

首次签发日期: 2010 年 9 月 8 日

颁证日期: 2025 年 6 月 30 日 有效期至: 2028 年 7 月 21 日

持本证书组织接受年度监督审核合格, 并在国家规定的行政许可有效期内使用有效; 扫描二维码可验证此  
证书真伪及动态管理信息



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C089-M



北京中小卓越认证有限公司

地址: 北京市朝阳区东三环南路58号1、2号楼1号楼(A座)2层201室  
电话: 010-58672798 / 2721/2677/2567/2383/2787 邮编: 100022  
邮箱: zsbc@zsbc.net 传真: 010-58672721 网址: www.zsbc.net



## 环境管理体系认证证书

编号: 08925E31273R3M

### 兹 证 明

**江苏兆信工程项目管理有限公司**

注册地址: 南京市六合区龙池街道龙中路 6 号 4 幢 104 室

经营地址: 江苏省南京市建邺区万达广场万达中心 E 座 9 楼

统一社会信用代码: 91320116720580162U

其环境管理体系符合:

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 标准

### 认证范围:

资质范围内一、二、三类公路工程(含桥梁工程、隧道)工程项目的监理和市政公用工程、房建监理所涉及场所的相关环境管理活动

首次签发日期: 2017 年 3 月 23 日

颁证日期: 2025 年 6 月 30 日 有效期至: 2028 年 7 月 21 日

持本证书组织接受年度监督审核合格, 并在国家规定的行政许可有效期内使用有效; 扫描二维码可验证此证书真伪及动态管理信息



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C089-M



**北京中小卓越认证有限公司**

地址: 北京市朝阳区东三环南路58号1、2号楼1号楼(A座)2层201室  
电话: 010-58672798 /2721/2677/2567/2383/2787 邮编: 100022  
邮箱: zsbc@zsbc.net 传真: 010-58672721 网址: www.zsbc.net



## 职业健康安全管理体系认证证书

编号: 08925S31228R3M

兹 证 明

**江苏兆信工程项目管理有限公司**

注册地址: 南京市六合区龙池街道龙中路 6 号 4 幢 104 室

经营地址: 江苏省南京市建邺区万达广场万达中心 E 座 9 楼

统一社会信用代码: 91320116720580162U

其职业健康安全管理体系符合:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准

认证范围:

资质范围内一、二、三类公路工程(含桥梁工程、隧道)工程项目的监理和市政公用工程、房建监理所涉及场所的相关职业健康安全管理活动

首次签发日期: 2017 年 3 月 23 日

颁证日期: 2025 年 6 月 30 日 有效期至: 2028 年 7 月 21 日

持本证书组织接受年度监督审核合格, 并在国家规定的行政许可有效期内使用有效; 扫描二维码可验证此证书真伪及动态管理信息



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C089-M



**北京中小卓越认证有限公司**

地址: 北京市朝阳区东三环南路58号1、2号楼1号楼(A座)2层201室  
电话: 010-58672798 /2721/2677/2567/2383/2787 邮编: 100022  
邮箱: zsbc@zsbc.net 传真: 010-58672721 网址: www.zsbc.net

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台 认证云

当前位置: 认证结果 - 管理体系认证

查询条件

|   |   |
|---|---|
| 证书编号: <input type="text" value="请输入准确的证书编号"/>                       | 获证组织名称: <input type="text" value="江苏兆信工程项目管理有限公司"/> |
| 认证项目: <input type="text"/>  | 证书状态: <input type="text"/>                          |
| 国家地区: <input type="text"/>  | <input type="checkbox"/> 具有CNAS标识                   |
| <input type="button" value="查询"/> <input type="button" value="重置"/> |   |

组织列表(点击查看证书信息)

| 序号 | 组织名称           | 统一社会信用代码/组织机构代码    |
|----|----------------|--------------------|
| 1  | 江苏兆信工程项目管理有限公司 | 91320116720580162U |

证书列表(点击查看详细信息)

|   |   |
|---|---|
| 江苏兆信工程项目管理有限公司<br>证书编号: 08925S31228R3M <span style="background-color: green; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">有效</span> <span style="background-color: blue; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CNAS</span> | 认证项目: 中国职业健康安全管理体系认证 证书到期日期: 2028-07-21     |
| 发证机构: 北京中水卓越认证有限公司  |   |
| 江苏兆信工程项目管理有限公司<br>证书编号: 08925Q51496R5M <span style="background-color: green; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">有效</span> <span style="background-color: blue; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CNAS</span> | 认证项目: 质量管理体系认证 (ISO9001) 证书到期日期: 2028-07-21 |
| 发证机构: 北京中水卓越认证有限公司  |   |
| 江苏兆信工程项目管理有限公司<br>证书编号: 08925E51273R3M <span style="background-color: green; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">有效</span> <span style="background-color: blue; color: white; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CNAS</span> | 认证项目: 环境管理体系认证 证书到期日期: 2028-07-21           |
| 发证机构: 北京中水卓越认证有限公司  |   |

## 二、企业类似项目业绩

## 近 5 年企业业绩一览表

| 序号 | 项目名称                         | 建设内容   | 合同金额<br>(万元) | 合同签订日期<br>(年、月、日)   | 竣工日期<br>(年、月、日)     |
|----|------------------------------|--|--------------|---------------------|---------------------|
| 1  | 润扬路快速化改造工程<br>(百吉巷平山堂路) 监理   | <b>城市高架快速路</b> , 全长 3.85km, 项目投资额 22.7 亿。高架桥 1.130km, 隧道 2.582km。包含土方、道路、排水、桥涵、隧道以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他配套项目。 | 1430.5976    | 2019 年<br>11 月 10 日 | 2022 年<br>8 月 26 日  |
| 2  | 运河南北路快速化改造二期工程监理             | <b>城市高架快速路</b> , 全长 3.73 公里。包含土方、道路、排水、桥涵等主体及附属设施, 以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他相关配套项目。                             | 1230.39      | 2019 年<br>9 月 27 日  | 2022 年<br>1 月 24 日  |
| 3  | 运河南北路快速化改造一期工程<br>(七里河路至万福路) | <b>城市快速路</b> , 道路总长 4 公里。  | 1191.15      | 2018 年<br>11 月 8 日  | 2021 年<br>12 月 10 日 |
| 4  |                              | .....  |              |                     |                     |
| 5  |                              |  |              |                     |                     |

注: 提供近 5 年内 (从本工程第一次招标公告发布之日倒算) 投标人自认为最具代表性的已完工的市政工程项目监理业绩 (业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一; 不超过 3 项, 若所提供业绩超过 3 项, 统计时只计取前 3 项业绩)。

证明材料: (1) 提供监理合同关键页扫描件、交 (竣) 工验收报告扫描件及“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图。 (2) 提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额。 (3) 如上述证明材料均未能体现相应业绩指标, 则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。 (4) 近 5 年完成的类似项目业绩, 从招标公告发布时间倒推, 以竣工验收报告载明的日期为准 (如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的, 须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的, 招标人将可能作出不利于投标人的判定, 后果由投标人自行承担)。

2.1、润扬路快速化改造工程（百吉巷-平山堂路）监理

➤ 合同关键页

( GF—2012—0202 )

# 建设工程监理合同



住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局





## 第一部分 协议书

合同验证码 : 9136bc47-ac90-4a85-be54-2caecbbc088a

委托人(全称) : 扬州万福投资发展有限责任公司

监理人(全称) : 江苏兆信工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1.工程名称 : 润扬路快速化改造工程 ( 百吉巷—平山堂路 ) 监理

2.工程地点 : 润扬路 ( 百吉巷—平山堂路 )

3.工程规模 : 城市高架快速路，全长3.85km，高架桥1.130km，隧道2.582km。包含土方、道路、排水、桥涵、隧道以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他配套项目施工阶段和保修阶段监理

4.工程概算投资额或建筑安装工程费 : 贰拾贰亿柒仟万元整

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1.协议书；

2.中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程)；

3.投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程)；

4.专用条件；

5.通用条件；

6.附录，即：

附录A 相关服务的范围和内容

附录B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名 : 杨云龙

身份证号码 : 420803197407125431

注册号 : 00480296/21005931



---第1页---

2019-12-19 09:38:06.0

五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹仟肆佰叁拾万伍仟玖佰柒拾陆元整 (¥ 14,305,976.00 )。

包括:

1. 监理酬金: \_\_\_\_\_

2. 相关服务酬金: \_\_\_\_\_

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: \_\_\_\_\_

(2) 设计阶段服务酬金: \_\_\_\_\_

(3) 保修阶段服务酬金: \_\_\_\_\_

(4) 其他相关服务酬金: \_\_\_\_\_

六、期限

1. 监理期限:

自: 2019年11月15日 始, 至 2021年11月15日 止。

2. 相关服务期限:

(1) 勘察阶段服务期限自: \_\_\_\_\_  始, 至 \_\_\_\_\_  止。

(2) 设计阶段服务期限自: \_\_\_\_\_  始, 至 \_\_\_\_\_  止。

(3) 保修阶段服务期限自: \_\_\_\_\_  始, 至 \_\_\_\_\_  止。

(4) 其他相关服务期限自: \_\_\_\_\_  始, 至 \_\_\_\_\_  止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2019年11月10日。

2. 订立地点: 万福公司会议室。

3. 本合同一式 肆 份, 具有同等法律效力, 双方各执 贰 份。



---第2页---

2019-12-19 09:38:06.0

委托人：



监理人：



住 所： 扬州市史可法路58-21

邮政编码： /

法定代表人或其授权的代理人：

开户银行： /

账 号： /

电 话： /

传 真： /

电子信箱： /

住 所： 南京市建邺区万达广场E座906  
室

邮政编码： 210017

法定代表人或其授权的代理人：

开户银行： 中国银行股份有限公司南京东  
宝路支行

账 号： 530059329347

电 话： 025-52471861

传 真： 025-52471861

电子信箱： 71114721@qq.com



---第3页---

2019-12-19 09:38:06.0

## ➤ 竣工验收报告

**特别说明：润扬路快速化改造工程（百吉巷-平山堂路）施工分三个标段竣工验收，分别为百吉巷-同泰路北（SJ-3标）、同泰路北-翠岗路南（SJ-2标）、翠岗路南-平山堂路。**

| 对应施工标名称                         | 单位工程验收证明书  |   |                        |                          |                   |               | 竣工验收时间           |                  |
|---------------------------------|--|---|------------------------|--------------------------|-------------------|---------------|------------------|------------------|
| 工程名称: 润扬路快速化改造工程（百吉巷-同泰路北）SJ-3标 |  |   |                        |                          |                   |               | 验收日期: 2022年8月26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                            | 中铁十四局集团有限公司  |   |                        | 设计单位                     | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 |               |                  |                  |
| 工程规模                            | 1.332km  | 工程造价  | 82216.83万元             | 类别                       | 市政工程              | 开工日期          | 2019.12.18       |                  |
| 竣工日期                            |  |   |                        |                          |                   |               | 2021.12.28       |                  |
| 工程内容                            | 验收范围及数量:<br>施工验收主要内容包括:本工程为城市快速路,设计时速80km/h,包含明挖隧道主体工程、排水工程、道路工程、照明工程、交安工程、10kv供电迁改、电缆隧道。润扬路快速化改造工程由百吉巷-同泰路北,以隧道式快速路断面形式,连续下穿同泰路、文汇路、兴城路、引潮河后接地,汇入在建润扬路南侧快速通道互通。里程范围为K2+866~K4+198.411,标段线路长1.332km。主要工程有土方、道路、隧道、综合管线(雨污)、管线迁改、交安、监控、照明等内容。附属工程包括3#雨水泵房、4#雨水泵房、3#废水泵房。<br>(1)明挖隧道工程:本工程采用钻孔灌注桩+三轴止水帷幕、SMW工法桩、IV型钢架+钢丝网喷射混凝土。TRD工法等厚度混凝土搅拌墙+旋喷桩围护形式,主线标准段基坑宽度28.3~30.7m,主线与匝道合流段基坑宽度达36.70m~40m,独立施工匝道基坑宽度8.9m~10.2m。隧道标准暗埋段采用单箱双室,出入口旋喷桩敞口段采用U型坞式结构,匝道暗埋段采用单箱四室,匝道敞开段采用单箱双室,外挂U型坞式隧道结构。主线隧道长1291m,暗埋段长1122m,敞开段长169m;东匝道长217.77m,西匝道长230.5m。<br>(2)道路工程:道路工程包含主线快速路及地面辅道。其中主线快速路为为主线高架桥与主线隧道连接段,桩号K4+157~K4+198.411,长41.4米,路面结构层为54cm厚水泥稳定碎石+8cm厚SUP-25下面层+6cm厚SUP-20中面层+4cm厚SMA-13上面层;地面辅道桩号K2+866~K4+198.411,长1332.411米,其中机动车、匝道、集散车道道路面结构层为54cm厚水泥稳定碎石+8cm厚SUP-20下面层+4cm厚SMA-13上面层,非机动车道为20cm厚石灰土+18cm厚水泥稳定碎石+6cm厚AC-20下面层+4cm厚AC-13上面层。人行道为15cm厚石灰土+15cm厚C20水泥混凝土+3cm厚水泥砂浆+6cm厚人行道板。<br>(3)排水工程:新建雨水管道总长度2623.37m,最大钢筋混凝土管直径为1.65米;新建污水管道总长度2744.9m,最大管径1.35米。管线最大埋深7.8米。<br>(4)电缆隧道:该工程为线路东侧220kv高压输电线入地工程,桩号范围为K3+135.8~K4+544.6,总长约1.408km,该隧道结构横断面为标准暗埋段,采用明挖法施工,结构断面尺寸分(宽*高)2.1m*2.2m和2.7m*3.1m两种,支护结构采用拉森钢板桩、灌注桩+止水帷幕;附属结构包括3个进风井,4个排风井,4个电缆井,4个集水坑。建筑结构安全等级为二级,抗震烈度为7度,主体结构设计使用年限为100年。<br>(5)其他工程:道路交通标志103套,机非隔离栏864米,道路路面监控60套,地段路灯120套,工程监控设备120个,10KV强电土建施工2.94km等施工内容。 |   |                        |                          |                   |               |                  |                  |
|                                 | 验收意见   | 一、施工单位已完成设计图纸和施工合同中包含的明挖隧道主体工程、排水工程、道路工程、照明工程、交安工程、10kv供电迁改、电缆隧道等各项施工内容。<br>二、本工程能按设计图纸和有关规范施工,隐蔽验收记录齐全,满足工程强制性标准要求。<br>三、工程质量控制保证资料齐全有效,混凝土及砂浆试块试验强度合格。<br>四、工程质量施工过程中无安全、质量事故,工程安全和使用功能符合设计及规范要求。<br>五、单位工程验收、评定与质量等级评定情况                                   |                        |                          |                   |               |                  |                  |
|                                 |  | 1、明挖隧道:观感良好,涉及安全和使用功能的核查资料完整,抽查结果合格,质量验收合格,评定等级合格。<br>2、排水工程:外观得分95.9分,实测得分95.2分,资料得分97.0分,综合评定得分96.4分,评定等级为合格。<br>3、道路工程:外观得分96.2分,实测得分95.5分,资料得分97.0分,综合评定得分96.2分,评定等级为合格。<br>4、照明工程、交安工程:10kv供电迁改、电缆隧道工程等其他单位工程:观感好,涉及安全和使用功能的核查资料完整,抽查结果合格,质量验收合格,评定等级合格。 |                        |                          |                   |               |                  |                  |
|                                 |  | 建设施工单位  | 施工单位                   | 监理单位                     | 设计单位              | 勘察单位          | 城建档案管理机构         | 有关单位             |
|                                 |  | 单位代表:<br>单位负责人:<br>(签字)   | 项目经理:<br>法人代表:<br>(签字) | 总监理工程师:<br>法人代表:<br>(签字) | 参加人员:<br>(签字)     | 参加人员:<br>(签字) | 业务专用章            | 2022.9.30<br>建设局 |
| 32100000023188<br>(公章)          |  | 3201027000162<br>(公章)   | 3201027000162<br>(公章)  | (公章)                     | (盖章)              | (印鉴)          | 2022.9.30<br>建设局 |                  |

对应施工标名称

## 单位工程竣工验收证明书

工程名称: 润扬路快速化改造工程(同泰路北-翠岗路南) SJ-2 标

验收日期: 2022 年 08 月 24 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   | 中铁五局集团有限公司   |      |          | 设计单位           | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 |                                 |
| 工程规模   | 1.291km  | 工程造价 | 61658 万元 | 类别             | 市政工程              | 开工日期 2019.12.18 竣工日期 2021.12.28 |
| 验收范围及数量:   |  |      |          |                |                   |                                 |
| <p>施工验收主要内容包括:明挖隧道、电缆隧道、道路、排水、照明、交安、10KV 供电迁改等全部施工合同内容以及新增室外工程等施工内容。润扬路快速化改造工程为扬州市城市快速路网“五纵七横”西部重要的一纵,北接江平快速,南连城南快速,为扬州市重点工程。润扬路快速化改造工程(同泰路北-翠岗路南)二标工程位于江苏省扬州市邗江区,先后下穿文昌路、京华城路到达标段终点。施工起讫里程 K1+575~K2+866,全长 1.291km。</p> <p>(1) 明挖隧道: 本工程文昌路原有老隧道需爆破拆除,新建隧道主线 K1+575~K1+734 为敞开段,长 159m, K1+734~K2+866 为暗埋段,长 1132m, 车型隧道双向 6 车道; 隧道结构横断面型式分别为 U 型块式敞开段、单箱双室标准暗埋段、匝道合建暗埋段; 由 K2+265 处引出东、西匝道各一条,两侧共 612m(含合并段); 围护结构分别采用 SMW 工法桩(型钢水泥土搅拌墙)、Φ800 及 Φ1000 钻孔灌注桩、三轴搅拌桩、高压旋喷桩。基坑挖深约为 2.241~12.032m(敞开段-暗埋段), 内设 1 道混凝土支撑+1 道钢支撑; 结构净空 6.38m, 基坑宽度为 28.3~47.9m(含匝道段); 主线为城市快速路,设计行车速度 80km/h,文昌路东西上下匝道 612 米,设计行车速度 40km/h, 设计使用年限 100 年。</p> <p>(2) 电缆隧道: 该工程为线路东侧 220KV 高压输电线路入地工程,施工起讫里程: K1+839.513-K3+135.867,全长 1296.354 米; 该隧道结构横断面为标准暗埋段,采用明挖法施工,结构断面尺寸(宽*高) 2.1m*2.2m, 支护设计采用拉森钢板桩+灌注桩+止水帷幕; 附属结构包含 2 个进风井,2 个排风井,3 个电缆井,5 个集水坑; 建筑结构安全等级为二级,抗震设防烈度为 7 级,主体结构设计使用年限为 100 年; 主体结构采用防水混凝土,混凝土强度等级为 C40,抗渗等级为 P6,混凝土加掺高性能膨胀抗裂剂。</p> <p>(3) 道路工程: 本工程地面铺路为城市主干路,双向六车道,设计行车速度 50km/h; 铺道、集散车道、交叉路口路面结构采用 18cm 低剂量水稳底基层、36cm 水稳基层、8cm SUP-20 沥青砼下面层、4cm SMA-13 沥青混合料上面层; 路面结构设计使用年限为 15 年。</p> <p>(4) 其他工程: 本工程污水管道 2382m,雨水管道 2420.5m; 10KV 电力迁改 3480m; 交安、监控基础 135 个,地面路灯 100 个,电缆 4 万 m,电线 10 万 m,灯具 1994 个; 新增室外工程主要包括润扬中学恢复、五彩世界恢复、扬州职业大学东大门及广场、翠岗路停车场等施工内容。</p> |  |      |          |                |                   |                                 |
| 工程内容   |  |      |          |                |                   |                                 |
| 验收意见   | <p>一、施工单位已完成设计图纸和施工合同中包含的土方、道路、隧道、综合管线(雨污)、管线迁改、交安、监控、照明等各项施工内容以及新增室外工程等内容。</p> <p>二、本工程能按设计图纸和有关规范施工,隐蔽验收记录齐全,满足工程强制性标准要求。</p> <p>三、本工程质量保证控制资料齐全有效,报告合格和记录符合要求。</p> <p>四、本工程施工过程中无安全、质量事故,工程安全和使用功能符合设计及规范要求。</p> <p>五、单位工程验收、评分与质量等级评定情况</p> <p>1、明挖隧道: 观感良好,涉及安全和使用功能的核查资料完整,抽检结果合格,质量控制资料齐全,质量验收合格,评定等级合格。</p> <p>2、道路: 外观得分 <u>96.6</u> 分,实测得分 <u>95.35</u> 分,资料得分 <u>98</u> 分,综合评定得分 <u>96.65</u> 分,评定等级合格。</p> <p>3、排水: 外观得分 <u>96.6</u> 分,实测得分 <u>96.62</u> 分,资料得分 <u>98</u> 分,综合评定得分 <u>97.07</u> 分,评定等级合格。</p> <p>4、电缆隧道、照明、交安、10KV 供电迁改、室外等其他单位工程: 观感好,涉及安全和使用功能的核查资料完整,抽检结果合格,质量控制资料齐全,质量验收合格,评定等级合格。</p> |      |          |                |                   |                                 |
| 建设单位   | 施工单位   | 监理单位 | 设计单位     | 勘察单位           | 城建档案管理机构          | 有关单位                            |
| 工地代表:  (签字)  (签字)  (签字)  (签字)  (签字)  (印鉴)  (公章)  | (公章)   | (公章) | (公章)     | (盖章)           | (公章)              | (公章)                            |

对应施工标名称

## 单位工程验收证明书

工程名称:润扬路快速化改造工程(翠岗路南-平山堂路)

验收日期:2022年8月25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   | 中建交通建设集团有限公司                               |  |                                   | 设计单位                              | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司                             |                           |                           |                       |            |
| 工程规模   | 1.227km                                    | 工程造价   | 39065.9万元                         | 类别                                | 市政工程  | 开工日期                      | 2019.11.18                | 竣工日期                  | 2021.12.28 |
| 验收范围及数量:<br>施工验收主要内容包括:桥梁工程、道路工程、排水工程、电缆隧道工程、交安设施工程、道路照明工程、监控设施工程、其他工程等全部合同内容。本工程主线高架桥为城市快速路,设计时速80km/h,全线连续高架桥梁长度1.13km,现浇箱梁最大跨径55m,桥面标准宽度25m,最大宽度48米。地面辅路为城市主干路,设计时速50km/h,辅路长1.227km。<br>1. 桥梁工程:(1)主线高架桥:主线高架桥起讫桩号K0+348~K1+476.63,全长1129.63米,共13联(36跨),其中第五联为变截面预应力现浇混凝土箱梁(35m+50m+35m,跨扬柳青路),第十一、十三联分为左右两幅,第十二联为钢箱梁(28m+50m+28m,跨翠岗路),其余为整幅式。主线桥上部结构均为现浇预应力混凝土连续箱梁。标准跨箱梁采用单箱三室断面,梁高2.0m,顶板厚25~70cm,底板厚22~42cm,中腹板厚50~80cm,边腹板厚50~85cm,中横梁宽2.5m,端横梁宽1.8m。(2)下部结构:主线桥墩采用双柱式“花瓶”形式墩。全桥钻孔灌注桩基础共408根,桩径为1.2m,桩长40~60m不等,承台51座,最大承台桩数12根,全桥支座共140个,最大支座型号为FPQZ37500DX。(3)桥梁附属:声屏障共计3456米,路灯82套。  |  |  |                                   |                                   |   |                           |                           |                       |            |
| 2. 道路工程:本工程地面辅道城市主干道,设计速度50km/h。地面道路及集散车道路结构为地面辅道桩号K0+348~K1+575,长1227米,其中机动车道路面结构层为54cm厚水泥稳定碎石+8cm厚SLP-20下面层+4cm厚SMA-13上面层,非机动车道为20cm12%石灰土+18cm厚水泥稳定碎石+6cm厚AC-20C下面层+4cm厚AC-13C上面层。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3.4万立方米,沥青总计7091立方米。人行道铺砖5144平方米,路缘石长度11457米。<br>3. 排水工程:新建雨水管道总长度3863.5m,最大钢管混凝土管直径为1.65米:新建污水管道总长度2387m,最大管径1.2米。管线最大埋深约7米。<br>4. 电缆隧道工程:本标段承建K0+610.63~K1+838.87段电缆隧道,全长1228.24m,其中包括3个进风井,3个排风井,3个电缆井,4个集水坑,一个顶管始发井,一个顶管接收井。K0+919.75~K1+029.63段为顶管施工,下穿沿山河,全长110m,断面尺寸内径2.2m,K0+610.63~K0+910.75、K1+038.63~K1+838.872段为明挖施工,断面尺寸(宽*高)2.1*2.2m,总长1100m。<br>5. 交安设施工程:道路交通标线27600米,道路交通标志189套,机非隔离栏393米。快路路面监控19套,桥下路面监控56套<br>6. 道路照明工程:桥梁高架部分照明11m单挑低杆灯200W8套,LED护栏灯1600套。地面段路灯:13m单角灯3*250W 8套,12m单挑灯250W 15套,9m单挑灯150W 25套,9m单挑灯90W 16套,8m单挑灯250W 4套,12m/9m双挑低杆灯250W/90W19套,LED吸顶灯128套。<br>7. 监控设施工程:快速路面监控19套,桥下路面监控56套,包含行人闯红灯发布屏及其他交通信号工程、监控设施工程等内容。<br>8. 其他工程:含10KV强电土建施工约2.4公里以及其他零星工程。 |  |  |                                   |                                   |   |                           |                           |                       |            |
| 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。<br>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。<br>三、经各方验收评定,各单位工程质量等级评定结果如下:<br>四、1. 桥梁工程:资料得分为97.5分,外观得分为98.7分,实测得分为97.6分,综合得分97.9分,评定等级为合格;<br>2. 道路工程:资料得分为97.5分,外观得分为98.4分,实测得分为97.1分,综合得分97.7分,评定等级为合格;<br>3. 排水工程:资料得分为97.5分,外观得分为98.6分,实测得分为96.7分,综合得分97.6分,评定等级为合格;<br>4. 电缆隧道(管廊)工程质量等级评定为合格;<br>5. 交安设施工程,道路照明工程,监控工程质量等级评定为合格。<br>五、工程质量等级评定:桥梁工程、道路工程、排水工程、电缆隧道工程、交安设施工程、道路照明工程、监控工程质量等级均评定为合格。  |  |  |                                   |                                   |   |                           |                           |                       |            |
| 建设单位<br>工地代表:<br>单位负责人:<br>(签字)<br><br>(公章)  | 施工单位<br>项目经理:<br>法人代表:<br>(签字)<br><br>(公章) | 监理单位<br>总监理工程师:<br>法人代表:<br>(签字)<br><br>(公章) | 设计单位<br>参加人员:<br>(签字)<br><br>(公章) | 勘察单位<br>参加人员:<br>(签字)<br><br>(盖章) | 城建档案管理机构<br>有关单位<br>参加人员:<br>(签字)<br><br>(印鉴) | 参加人员:<br>(签字)<br><br>(签字) | 参加人员:<br>(签字)<br><br>(签字) | 2022.9.23<br><br>(签字) |            |

➤ “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图

查询网页: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1500125>

**特别说明: 润扬路快速化改造工程(平山堂至南部快速通道)为全线段,我司承当/提供的“润扬路快速化改造工程(百吉巷-平山堂路)”监理业绩,施工分为三个标段,分别为百吉巷-同泰路北(SJ-3标)、同泰路北-翠岗路南(SJ-2标)、翠岗路南-平山堂路,具体见“全国建筑市场监管公共服务平台”施工许可公示信息截图。**

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 动态核查

润扬路快速化改造工程 (平山堂路至南部快速通道)

江苏省-扬州市

项目地址: --

|          |                  |              |                  |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号     | 3210011805220202 | 省级项目编号       | 3210011805220201 |
| 建设单位     | 扬州万福投资发展有限责任公司   | 建设单位统一社会信用代码 | 06020083-X       |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 其他               |
| 总面积(平方米) | 336000           | 总投资(万元)      | 239200           |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 201817           |

工程基本信息 招投标信息 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

| 企业承担角色 | 企业名称              | 企业统一社会信用代码         | 负责人姓名 | 负责人证件号        |
|--------|-------------------|--------------------|-------|---------------|
| 监理企业   | 江苏兆信工程项目管理有限公司    | 91320116720580162U | 杨云龙   | 420803*****31 |
| 监理企业   | 江苏中源工程管理股份有限公司    | 91320000330976524U | 陈东    | 321001*****17 |
| 勘察企业   | 中设设计集团股份有限公司      | 91320000780270414F | 苟联盟   | 610124*****11 |
| 勘察企业   | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 916100002205333358 | 李古一   | 321321*****19 |
| 设计企业   | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 916100002205333358 | 张协    | 610103*****5X |
| 施工企业   | 江苏华发装饰有限公司        | 91321000140722558A | 汪琴    | 321088*****23 |
| 施工企业   | 临沂市政集团有限公司        | 913713004951721375 | 陈学峰   | 372801*****7X |
| 施工企业   | 中铁五局集团有限公司        | 91520000214400165L | 侯涵    | 430623*****33 |
| 施工企业   | 中铁十四局集团有限公司       | 913700001630559891 | 乔元輝   | 371302*****32 |
| 施工企业   | 中建交通建设集团有限公司      | 91110000681200816F | 陈伦海   | 612429*****19 |

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问数量

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

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

2 7 4 6 4 1 7 6 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

**“全国建筑市场监管公共服务平台”合同登记信息内体现本次我司提供的“润扬路快速化改造工程（百吉巷-平山堂路）”监理业绩合同金额。**



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

### 润扬路快速化改造工程 合同登记信息详情

|          |                         |  |                         |            |                |                   |    |
|----------|-------------------------|--|-------------------------|------------|----------------|-------------------|----|
| 项目编号     | 项目名称                    | 润扬路快速化改造工程 (平山堂路至南部快速通道)   |                         |            |                |                   |    |
| 建设单位     | 工程名称                    | --   |                         |            |                |                   |    |
| 项目分类     | 合同登记编号                  | 3210011805220202-HE-002  | 合同编号                    | 000        |                |                   |    |
| 总面积(平方米) | 省级合同备案编号                | 3210011805220201-HE-002  |                         |            |                |                   |    |
| 立项级别     | 合同金额(万元)                | 1430.6   | 合同类别                    | 监理         |                |                   |    |
| 工程基本信息   | 建设规模                    | 城市高架快速路, 全长3.85km, 高架桥1.130km, 隧道2.582km。包含土方、道路、排水、桥涵、隧道以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他配套设施施工阶段和保修阶段监理 |                         |            |                |                   |    |
| 数据等级     | 发包单位名称                  | 扬州万福投资发展有限责任公司   | 发包单位统一社会信用代码            | 06020083-X |                |                   |    |
| B        | 承包单位名称                  | 江苏兆信工程项目管理有限公司   | 承包单位统一社会信用代码            | 72058016-2 |                |                   |    |
| B        | 联合体承包单位名称               | --   | 联合体单位统一社会信用代码           | --         |                |                   |    |
| B        | 合同签订日期                  | 2019-11-10   | 记录登记时间                  | 2020-01-21 |                |                   |    |
| B        | 数据来源                    | --   | 数据等级                    | D          |                |                   |    |
| B        |                         |  | 关闭                      |            |                |                   |    |
| D        | 3210011805220201-HE-002 | 监理   | 3210011805220202-HE-002 | 1430.6     | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 江苏兆信工程项目管理有限公司    | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HA-003 | 设计   | 3210011805220202-HA-002 | 2691.36    | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HZ-001 | 施工总包   | 3210011805220202-HZ-001 | 80979.05   | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 临沂市政集团有限公司        | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HB-001 | 勘察   | 3210011805220202-HB-002 | 1046.62    | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 中设设计集团股份有限公司      | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HA-001 | 设计   | 3210011805220202-HA-001 | 1046.62    | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 中设设计集团股份有限公司      | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HB-002 | 勘察   | 3210011805220202-HB-001 | 2691.36    | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 查看 |
| D        | 3210011805220201-HE-001 | 监理   | 3210011805220202-HE-001 | 768        | 扬州万福投资发展有限责任公司 | 江苏中源工程管理股份有限公司    | 查看 |

江苏省-扬州市



查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

#### 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

#### 网站访问数量

2 7 4 6 4 1 7 6 4 0

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司

网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信息资源有限公司

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

施工许可详情

|             |                          |             |                         |
|-------------|--------------------------|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 润扬路快速化改造工程 (平山堂路至南部快速通道) |             |                         |
| 工程名称        | 润扬路快速化改造工程 (百吉巷-同泰路北)    |             |                         |
| 施工许可证编号     | 3210011805220202-SX-003  | 省级施工许可证编号   | 3210011805220201-SX-005 |
| 项目代码        | --                       | 项目编号        | 3210011805220202        |
| 建设用地规划许可证编号 | --                       | 建设工程规划许可证编号 | 321003202100148         |
| 中标通知书编号     | --                       | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期 (天)    | 561                      | 数据等级        | C                       |
| 项目经理        | 乔元辉                      | 所属单位        | 中铁十四局集团有限公司             |
| 总监理工程师      | 杨云龙                      | 所属单位        | 江苏兆信工程项目管理有限公司          |
| 合同金额 (万元)   | 82216.83                 | 面积 (平方米)    | --                      |

关闭

|   |                         |          |    |            |                         |    |
|---|-------------------------|----------|----|------------|-------------------------|----|
| B | 3210011805220201-SX-006 | 4241.66  | -- | 2022-03-11 | 3210011805220202-SX-004 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-005 | 82216.83 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-003 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-003 | 39065.91 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-002 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-004 | 61658.06 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-001 | 查看 |

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

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

2 7 4 6 4 1 7 6 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位:中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号:京ICP备10036469号 技术支持:安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信息资讯有限公司



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

施工许可详情

|             |                          |             |                         |
|-------------|--------------------------|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 润扬路快速化改造工程 (平山堂路至南部快速通道) |             |                         |
| 工程名称        | 润扬路快速化改造工程 (同泰路北—翠岗路南)   |             |                         |
| 施工许可证编号     | 3210011805220202-SX-001  | 省级施工许可证编号   | 3210011805220201-SX-004 |
| 项目代码        | --                       | 项目编号        | 3210011805220202        |
| 建设用地规划许可证编号 | --                       | 建设工程规划许可证编号 | 321003202100148         |
| 中标通知书编号     | --                       | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期 (天)    | 561                      | 数据等级        | C                       |
| 项目经理        | 侯通                       | 所属单位        | 中铁五局集团有限公司              |
| 总监理工程师      | 杨云龙                      | 所属单位        | 江苏兆信工程项目管理有限公司          |
| 合同金额 (万元)   | 61658.06                 | 面积 (平方米)    | --                      |

关闭

|   |                         |          |    |            |                         |    |
|---|-------------------------|----------|----|------------|-------------------------|----|
| B | 3210011805220201-SX-006 | 4241.66  | -- | 2022-03-11 | 3210011805220202-SX-004 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-005 | 82216.83 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-003 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-003 | 39065.91 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-002 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-004 | 61658.06 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-001 | 查看 |

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

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

2 7 4 6 4 1 7 6 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位:中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号:京ICP备10036469号 技术支持:安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信息资讯有限公司



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

施工许可详情

|             |                          |             |                         |
|-------------|--------------------------|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 润扬路快速化改造工程 (平山堂路至南部快速通道) |             |                         |
| 工程名称        | 润扬路快速化改造工程 (翠岗路南-平山堂路)   |             |                         |
| 施工许可证编号     | 3210011805220202-SX-002  | 省级施工许可证编号   | 3210011805220201-SX-003 |
| 项目代码        | --                       | 项目编号        | 3210011805220202        |
| 建设用地规划许可证编号 | --                       | 建设工程规划许可证编号 | 321003202100148         |
| 中标通知书编号     | --                       | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期(天)     | 1217                     | 数据等级        | C                       |
| 项目经理        | 陈伦海                      | 所属单位        | 中建交通建设集团有限公司            |
| 总监理工程师      | 杨云龙                      | 所属单位        | 江苏兆信工程项目管理有限公司          |
| 合同金额(万元)    | 39065.91                 | 面积(平方米)     | --                      |

关闭

|   |                         |          |    |            |                         |    |
|---|-------------------------|----------|----|------------|-------------------------|----|
| B | 3210011805220201-SX-006 | 4241.66  | -- | 2022-03-11 | 3210011805220202-SX-004 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-005 | 82216.83 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-003 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-003 | 39065.91 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-002 | 查看 |
| C | 3210011805220201-SX-004 | 61658.06 | -- | 2021-09-28 | 3210011805220202-SX-001 | 查看 |

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

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

2 7 4 6 4 1 7 6 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信息资讯有限公司

## 2.2、运河南北路快速化改造二期工程监理

### ➤ 合同关键页

( GF—2012—0202 )

# 建设工程监理合同



住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局





## 第一部分 协议书

合同验证码 : a9d3ccd4-b41f-4304-806d-f297a1f71f73

委托人(全称) : 扬州万福投资发展有限责任公司

监理人(全称) : 江苏兆信工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称 : 运河南北路快速化改造二期工程监理

2. 工程地点 : 运河南北路原址 (起点:江平东路,终点万福路)

3. 工程规模 : 城市高架快速路,全长3.73公里。包含土方、道路、排水、桥涵等主体及附属设施,以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他相关配套项目施工阶段和保修阶段监理。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费 : 贰拾亿元整。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书;

2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);

3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);

4. 专用条件;

5. 通用条件;

6. 附录,即:

#### 附录A 相关服务的范围和内容

#### 附录B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名 : 王承兵

身份证号码 : 320925196610236159

注册号 : 00500250/32024496



2 572177 558854

---第1页---

2019-10-25 17:38:58.0

## 五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹仟贰佰叁拾万叁仟玖佰元整 (¥ 12,303,900.00)。

包括：

1. 监理酬金：  ×

2. 相关服务酬金：  ×

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金： ×

(2) 设计阶段服务酬金: \_\_\_\_\_ ×

(3) 保修阶段服务酬金: \_\_\_\_\_ ×

(4) 其他相关服务酬金: \_\_\_\_\_ ×

## 六、期限

### 1. 监理期限：

自：2019年10月01日始，至2021年09月30日止。

## 2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自: × 始, 至 × 止。

(2) 设计阶段服务期限自:                    ×            始, 至                    ×            止。

(3) 保修阶段服务期限自:                    ×            始, 至                    ×            止。

(4) 其他相关服务期限自:                    ×            始, 至                    ×            止。

## 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供房屋、资料、设备,

并按本合同约定支付酬金。

## 八、合同订立

1.订立时间：2019年09月27日

2.订立地点：万福公司会议室

3.本合同一式 肆 份，具有同等法律效力，双方各执 贰 份。



2 572177 558854

---第2页---

2019-10-25 17:38:58.0

委托人： (公章)



监理人：



住 所： 扬州市史可法路58-21

邮政编码： 215021

法定代表人或其授权的代理人： 杨宇

开户银行： /

账 号： /

电 话： 18936228190

传 真： /

电子邮箱： /

住 所： 南京市建邺区万达广场E座906

室

邮政编码： 210017

法定代表人或其授权的代理人： 杨宇

开户银行： 中国银行股份有限公司南京东宝路支行

账 号： 530059329347

电 话： 025-52471861

传 真： 025-52471861

电子邮箱： 1191251352@qq.com



2 572177 558854

---第3页---

2019-10-25 17:38:58.0

## ➤ 竣工验收报告

特别说明：运河南北路快速化改造二期工程施工分2个标段竣工验收：运河路-江平路互通、万福西路-物港路北。

| 对应施工标名称 |  | 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 |      |
| 工程内容    | 验收范围及数量:<br>施工验收主要内容包括:桥梁工程、道路工程、排水工程、交安设施工程、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 层双环螺旋互通立交,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。<br>1. 桥梁工程:<br>(1) 运河路与江平路高架主桥: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 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。<br>(5) 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 摊 6% 灰土 +80cm 6% 灰土 +18cm 3.5% 低剂量水稳 +36cm 4.5% 水稳 +沥青 下封层 +8cm SUP-20 沥青 +4cm SMA(改性)-13 沥青;非机动车道道路结构为 40cm 6% 灰土 +20cm 12% 灰土 +18cm 4% 水稳 +沥青 下封层 +6cm AC-20C 沥青 +4cm AC-13C 沥青。人行道铺砖 9215 平方米,路缘石长度 14432 米。<br>(6) 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。<br>(7) 交安设施工程:交通标线 14983.29m,标志标牌 149 个。<br>(8) 道路照明工程:地面段路灯 128 套,及其他照明附属设施。<br>(9) 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、监控设施工程等内容。<br>(10) 其他工程:含通信迁改长度 1 公里,10KV 强电施工 1.9 公里,断面形式为 18+2 排管等工程。 |  |  |   |   |   |            |      |
|         | 验收意见   | 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。<br>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。<br>三、经各方验收评定,各单位工程质量等级评定结果如下:<br>1. 桥梁工程:资料得分为____分,外观得分为____分,实测得分为____分,综合得分____分;<br>2. 道路工程:资料得分为____分,外观得分为____分,实测得分为____分,综合得分____分;<br>3. 排水工程:资料得分为____分,外观得分为____分,实测得分为____分,综合得分____分;<br>4. 交安设施工程,道路照明工程,监控工程质量等级评定为合格。 |  |   |   |   |            |      |
|         |  | 建设单位   | 施工单位   | 监理单位  | 设计单位  | 勘察单位  | 城建档案管理机构   | 有关单位 |
|         |  | 单位负责人: <br>(签字) (公章)  | 项目经理: <br>(签字) (公章) | 总监理工程师: <br>(签字) (公章) | 项目负责人: <br>(签字) (公章) | 项目负责人: <br>(签字) (盖章) | 业务专用章 (公章) |      |

对应施工标名称

## 竣工验收证书

施管表2

|   |                           |      |             |          |  |
|---|---------------------------|------|-------------|----------|--|
| 工程名称  | 运河南北路快速化改造二期工程（万福西路-物港路北） | 开工日期 | 2019年12月12日 | 对工程的质量评价 |  |
| 施工单位  | 中铁四局集团有限公司                | 竣工日期 | 2021年12月28日 |          |  |
| 合同造价  | 83334.3685万元              | 施工决算 | /           |          |  |
| 验收范围及数量：<br>施工验收主要内容包括：桥梁工程、道路工程、排水工程、交通工程、照明工程、监控工程、环保工程等全部合同内容。本工程高架为城市快速路，设计时速80km/h；万福路互通匝道为Y型互通，全线连续高架桥梁长度5.136km；跨古运河处为三跨连续钢箱梁，跨径为70+90+70=230m，共6319.11t。运河路高架主线桥桩号为YH1+304~YH3+794.850，连续长度2.491 km；北城路南北侧设置4个上下匝道，长0.578km；万福互通A匝道桩号AK0+34.409~AK0+441.614，长0.407km；B匝道桩号BK0+106.924~BK0+805.79，长0.699km；C匝道桩号CK0+47.214~CK0+723.244，长0.676km；D匝道桩号DK0+179.076~DK0+518.078，长0.339km。地面辅道为城市主干路，设计时速50km/h，长3.024km。  |                           |      |             |          |  |
| 1、桥梁工程：<br>(1)运河路主线及上下匝道高架桥：新建运河路高架主线桥连续长度2.491km，设计时速80km/h，共40联(112跨)。跨古运河的第28联为左右分幅的钢箱梁(梁高2.6m~4.016m)外，其余38联均采用支架现浇预应力混凝土连续箱梁。高架主线桥4处跨路口处均采用35+55+35m跨径，高架主线桥最大跨径为90m(钢箱梁)。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。现浇变高度预应力混凝土连续大箱梁，中支点处梁高3.3m，中跨跨中及边跨梁端梁高2m。箱梁底板下缘及上缘按圆曲线过渡，主线桥现浇等高箱梁(桥宽25m)桥墩采用双柱式“花瓶”形，钢箱梁下部结构采用实体墩+盖梁结构形式，盖梁采用预应力混凝土现浇结构，最大截面尺寸为33.7×4.07×3.2m(长×高×宽)，最大悬臂长13.85m。主线桥终点处桥台采用U型台。<br>(2)万福互通匝道桥：互通匝道桥共4个匝道，总长度2.121km，共26联。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1.8m为主，顶板悬臂长1.75m或1.5m，边腹板斜率4:3。互通匝道桥均采用支架变截面现浇预应力混凝土箱梁，顶、底、腹板在支点处加厚。互通匝道桥桥墩为顶部外扩的实体“花瓶”型。<br>(3)下部结构：全桥钻孔灌注桩基础共1156根，其中桩径1.2m的1132根、桩径1.5m的24根，桩长35~65m不等，矩形承台198座，异形承台20座，“花瓶”形墩柱172座，直线形墩柱41座，墩柱最高21.4m，桥台5座，盖梁4座。全桥支座共517个，伸缩缝总长度1117.82m。 |                           |      |             |          |  |
| 2、道路工程：<br>道路全长3.024km，主线地面辅道等级为城市主干路，设计时速50km/h，主路双向六车道，主线地面辅道标准宽度为50m，加宽段地面辅道宽度为74m。万福路地面辅道标准宽度49m；沥青混凝土总量约270018.7m <sup>3</sup> ，水泥稳定碎石总量约206220m <sup>3</sup> ，灰土基层约118078.9m <sup>3</sup> ，轻质泡沫砼10110m <sup>3</sup> 。<br>新建辅道、集散车道及交叉口道路结构为原地面20cm掺6%灰土+80cm6%灰土+18cm3%低剂量水稳+36cm4.5%水稳+沥青下封层+8cmSUP-20 沥青+4cmSMA（改性）-13 沥青；非机动车道均为新建，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。全线安装花岗岩路缘石22212m，安装人行道花岗岩道板砖6048m。   |                           |      |             |          |  |
| 3、排水工程：<br>新建雨水管道总长度约11837.2m；其中管径为DN600、DN800、DN1000、DN1200、DN1350、DN1500、DN1650的钢筋混凝土管共8719.17m，其中管径为DN400的HDPE管长3118.03m；新建污水管道总长度约5121.7m；其中管径为DN400、DN500、DN600、DN1000、DN1200的球墨铸铁管共3708.77m，其中管径为DN800、DN1000、DN1200的钢筋混凝土管共1326.69m，其中管径为D820*10、D400*10的钢管共86.24m。排水箱涵两座，冷却河箱涵长69m，过水断面8×4m（宽×高），太平河箱涵长438m，过水断面4×3m（宽×高）。  |                           |      |             |          |  |
| 4、交通工程：交通标线21561.31m <sup>2</sup> ，道路交通标志326套，隔离护栏、隔离栅740m，防眩板1814块等。<br>5、照明工程：地面段路灯244套，高架段路灯2774套，箱式变压器2套，及其他照明附属设施。<br>6、监控工程：监控系统191套，终端服务器53套，及其他交通信号工程、监控设施工程施工附属设施。<br>7、环保工程：3m高声屏障2180m，4m高声屏障720m，5米高声屏障250m。  |                           |      |             |          |  |
| 存在问题及处理意见：  |                           |      |             |          |  |

竣工验收时间

竣工验收日期 2022年1月24日

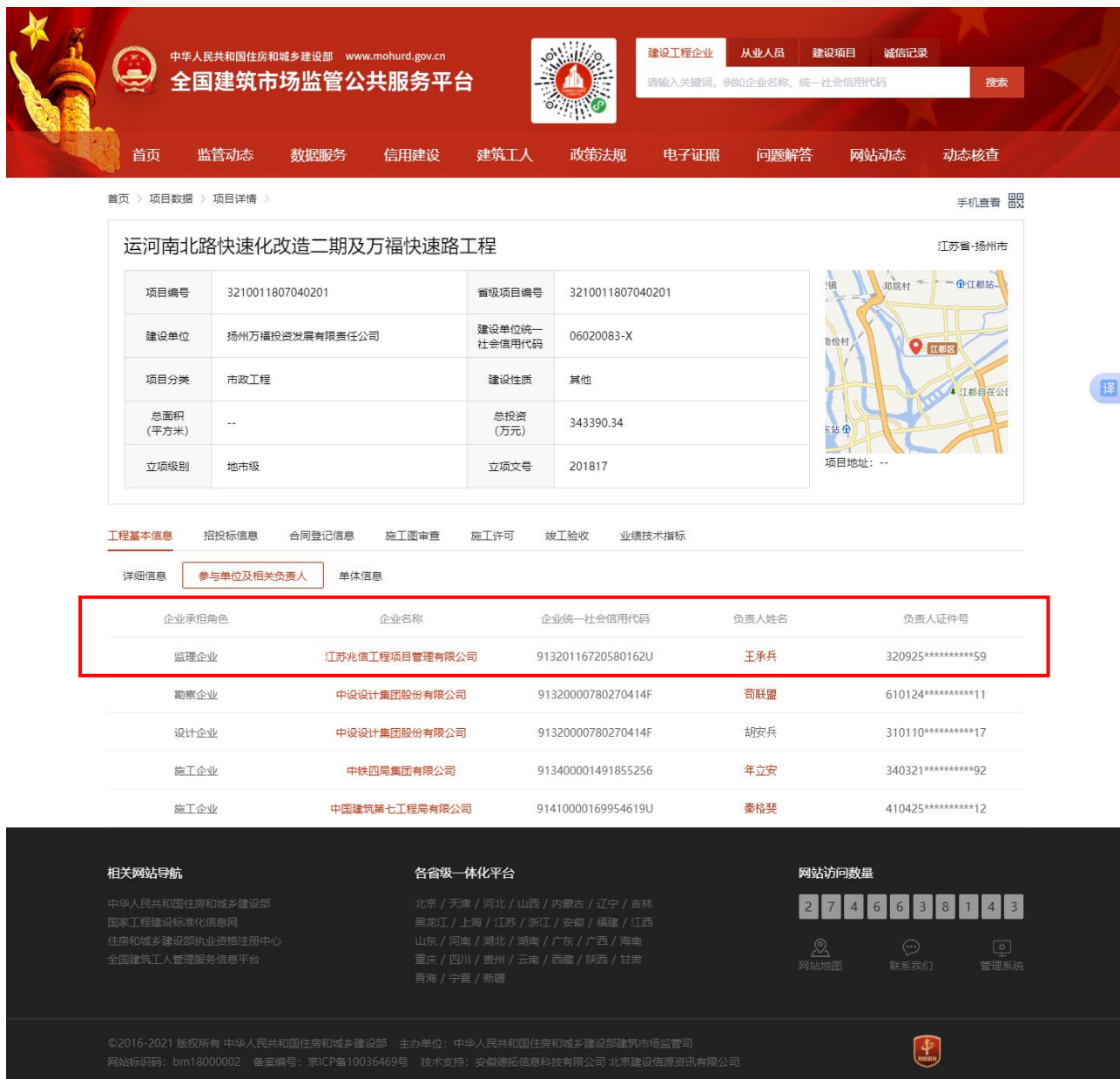
参加竣工验收单位意见

|      |   |      |   |
|------|---|------|---|
| 建设单位 |    | 设计单位 |    |
| 签名：  |   | 签名：  |   |
| 监理单位 |  | 施工单位 |  |
| 签名：  |  | 签名：  |  |
| 勘察单位 |   | 邀请单位 |   |
| 签名：  |   | 签名：  |   |

➤ “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图

查询网页: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1569408>

**特别说明: 我司承当/提供的“运河南北路快速化改造二期工程监理”业绩, 施工分为二个标段, 分别为运河路-江平路互通、万福西路-物港路北, 具体见“全国建筑市场监管公共服务平台”施工许可公示信息截图。**



The screenshot displays the homepage of the 'National Construction Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The top navigation bar includes links for 'Engineering Construction Enterprises', 'Professionals', 'Construction Projects', and 'Credit Record'. A search bar allows users to enter keywords such as company name or unified social credit code. The main content area shows a project detail page for the 'Yunnanbei North Road Rapid Transformation Phase II Project' (运河南北路快速化改造二期工程). The project information table includes the following data:

|          |                  |              |                  |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号     | 3210011807040201 | 省级项目编号       | 3210011807040201 |
| 建设单位     | 扬州万福投资发展有限责任公司   | 建设单位统一社会信用代码 | 06020083-X       |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 其他               |
| 总面积(平方米) | --               | 总投资(万元)      | 343390.34        |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 201817           |

On the right side of the project detail page, there is a map showing the location of the project in Jiangdu District, Yangzhou, Jiangsu Province. Below the map, the text '项目地址: --' is displayed. The bottom of the page features tabs for '工程基本信息', '招投标信息', '合同登记信息', '施工图审查', '施工许可', '竣工验收', and '业绩技术指标'. The '参与单位及相关负责人' tab is currently selected, showing a table of involved entities:

| 企业承担角色 | 企业名称           | 企业统一社会信用代码         | 负责人姓名 | 负责人证件号        |
|--------|----------------|--------------------|-------|---------------|
| 监理企业   | 江苏兆信工程项目管理有限公司 | 91320116720580162U | 王承兵   | 320925*****59 |
| 勘察企业   | 中设设计集团股份有限公司   | 91320000780270414F | 荀联盟   | 610124*****11 |
| 设计企业   | 中设设计集团股份有限公司   | 91320000780270414F | 胡安兵   | 310110*****17 |
| 施工企业   | 中铁四局集团有限公司     | 913400001491855256 | 车立安   | 340321*****92 |
| 施工企业   | 中国建筑第七工程局有限公司  | 91410000169954619U | 秦裕斐   | 410425*****12 |

The footer of the page includes links for 'Related Websites', 'Provincial and Ministerial Integration Platform', and 'Website Visit Statistics'. It also features a 'Contact Us' section with icons for 'Website Map', 'Contact Us', and 'Management System'.

“全国建筑市场监管公共服务平台”合同登记信息内体现本次我司提供的“运河南北路快速化改造二期工程监理”业绩合同金额。

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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

合同登记信息详情

运河南北路快速化改造二期及万福快速路工程

|           |   |               |            |
|-----------|---|---------------|------------|
| 项目名称      | 运河南北路快速化改造二期及万福快速路工程  |               |            |
| 项目编号      |   |               |            |
| 建设单位      | --  |               |            |
| 合同登记编号    | 3210011807040201-HE-001   | 合同编号          | 000        |
| 省级合同备案编号  | 3210011807040201-HE-001   |               |            |
| 合同金额(万元)  | 1230.39   | 合同类别          | 监理         |
| 建设规模      | 城市高架快速路, 全长3.73公里, 包含土方、道路、排水、桥梁等主体及附属设施, 以及交安设施、景观、照明、亮化、环保、监控系统、杆线迁移、老路铣刨挖除、老旧管网及附属设施的拆除、老旧管网迁改以及综合管网以及其他相关配套项目施工阶段和保修阶段监理。 |               |            |
| 发包单位名称    | 扬州万福投资发展有限责任公司  | 发包单位统一社会信用代码  | 06020083-X |
| 承包单位名称    | <b>江苏兆信工程项目管理有限公司</b>   | 承包单位统一社会信用代码  | 72058016-2 |
| 联合体承包单位名称 | --  | 联合体单位统一社会信用代码 | --         |
| 合同签订日期    | 2019-09-27  | 记录登记时间        | 2019-11-22 |
| 数据来源      | --  | 数据等级          | D          |

关闭

手机查看

江苏省-扬州市

江都区

江都站

江都自在公园

译

详情

查看

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

查看详情

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

2 7 4 6 6 3 8 1 4 3

网站地图 联系我们 管理系统

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

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

施工许可详情

|             |                                       |             |                         |
|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 运河南北路快速化改造二期及万福快速路工程                  |             |                         |
| 工程名称        | 万福路及运河北路(万福大桥-S611)快速化建设工程(运河路—江平路互通) |             |                         |
| 施工许可证编号     | 3210011807040201-SX-002               | 省级施工许可证编号   | 3210011807040201-SX-002 |
| 项目代码        | --                                    | 项目编号        | 3210011807040201        |
| 建设用地规划许可证编号 | --                                    | 建设工程规划许可证编号 | 建字第3210002024GG0025479号 |
| 中标通知书编号     | --                                    | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期(天)     | 795                                   | 数据等级        | B                       |
| 项目经理        | 秦格斐                                   | 所属单位        | 中国建筑第七工程局有限公司           |
| 总监理工程师      | 王承兵                                   | 所属单位        | 江苏兆信工程项目管理有限公司          |
| 合同金额(万元)    | 69494.85                              | 面积(平方米)     | --                      |

关闭

B 3210011807040201-SX-003 83334.37 -- 2024-11-13 3210011807040201-SX-001 查看

相关网站导航

中华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

网站访问数量

2 7 4 6 6 3 8 1 4 3

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

施工许可详情

|             |  |             |                         |
|-------------|--|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 运河南北路快速化改造二期及万福快速路工程                     |             |                         |
| 工程名称        | 万福路及运河北路 (万福大桥-s611) 快速化建设工程 (万福西路-物港路北) |             |                         |
| 施工许可证编号     | 3210011807040201-SX-001                  | 省级施工许可证编号   | 3210011807040201-SX-003 |
| 项目代码        | --                                       | 项目编号        | 3210011807040201        |
| 建设用地规划许可证编号 | --                                       | 建设工程规划许可证编号 | 建字第3210002024GG0025479号 |
| 中标通知书编号     | --                                       | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期(天)     | 751                                      | 数据等级        | B                       |
| 项目经理        | 牛立安                                      | 所属单位        | 中铁四局集团有限公司              |
| 总监理工程师      | 王承兵                                      | 所属单位        | 江苏兆信工程项目管理有限公司          |
| 合同金额(万元)    | 83334.37                                 | 面积(平方米)     | --                      |

[关闭](#)

B 3210011807040201-SX-003 83334.37 -- 2024-11-13 3210011807040201-SX-001 [查看](#)

相关网站导航

中华民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

网站访问数量

2 7 4 6 6 3 8 1 4 3

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



2.3、运河南北路快速化改造一期工程（七里河路至万福路）

➤ 合同关键页

( GF—2012—0202 )

# 建设工程监理合同



住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局





## 第一部分 协议书

合同验证码 : 847707c4-c4f4-4015-92fc-d4ad2177c956

委托人(全称) : 扬州万福投资发展有限责任公司

监理人(全称) : 江苏兆信工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称 运河南北路快速化改造一期工程(七里河路至万福路)

2. 工程地点 : 起点七里河路，终点万福路

3. 工程规模 城市快速路，线路总长4公里

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费 : 壹拾壹亿贰仟贰佰贰拾肆万玖仟陆佰元整。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程)；

3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程)；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录，即：

附录A 相关服务的范围和内容

附录B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名 : 王英涛

身份证件号码 : 410412197002271011

注册号 : 00500251/11010355



5 456533 951039

---第1页---

2019-04-17 15:08:07.0

五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹仟壹佰玖拾壹万壹仟伍佰元整 (¥ 11,911,500.00)。

包括 :

1. 监理酬金 :

2. 相关服务酬金 :

其中 :

(1) 勘察阶段服务酬金 :

(2) 设计阶段服务酬金 :

(3) 保修阶段服务酬金 :

(4) 其他相关服务酬金 :

六、期限

1. 监理期限 :

自: 2018年11月08日 始, 至 2021年03月08日 止。

2. 相关服务期限 :

(1) 勘察阶段服务期限自:  始, 至  止。

(2) 设计阶段服务期限自:  始, 至  止。

(3) 保修阶段服务期限自:  始, 至  止。

(4) 其他相关服务期限自:  始, 至  止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2018年11月08日。

2. 订立地点: 万福公司会议室。

3. 本合同一式 8 份, 具有同等法律效力, 双方各执 4 份。



5 456533 951039

--第2页--

2019-04-17 15:08:07.0



住 所： /

邮政编码： /

法定代表人或其授权的代理人：

开户银行： /

账 号： /

电 话： /

传 真： /

电子信箱： /



住 所： 南京市建邺区万达广场E座906  
室

邮政编码： 210017

法定代表人或其授权的代理人：

开户银行： 中国银行股份有限公司南京东  
宝路支行

账 号： 530059329347

电 话： 025-52471861

传 真： 025-52471861

电子信箱： 1191251352@qq.com



5 456533 951039

---第3页---

2019-04-17 15:08:07.0

## 9.补充条款

2.1.1 监理范围包括:运河南北路快速化改造一期工程(七里河路至万福路)施工图纸及工程量清单范围的道路、排水、桥梁隧道等主体及附属设施,以及交安设施、景观、绿化、照明、亮化,以及综合管网以及其他相关配套项目施工阶段和保修阶段监理。

2.2.1 监理依据包括:1、国家、江苏省及扬州市有关工程建设法律、法规、规章、规定。执行时按扬州市、江苏省、国家的以及双方协商的顺序执行。2、国家施工验收规范、规程、工程质量验收标准及扬州市档案馆的工程竣工资料规定。3、相关合同文件

2.4.3 对监理人的授权范围:在施工阶段对建设工程质量、进度、造价进行控制(涉及工程投资的签证变更等事项需得到委托人批准),对合同、信息进行管理,对工程建设相关方的关系进行协调,并履行建设工程安全生产管理法定职责的服务活动,质量保修期的监理工作,以及委托人委托的其它工作等

其他:9.1 监理人进场监理人员必须与投标书中“主要监理人员”一致,并不得在其他工地兼职,表中任何人员的更换必须书面报告委托人,经委托人批准后方可更换,否则委托人有权请监理单位退场并终止履行合同,同时追究监理人的法律责任,由此造成的经济损失由监理人承担。

9.2 在工程监理过程中,多方反应控制不力,协调能力较差,项目监理不能正常有效地开展工作,委托人有权要求监理人更换有关人员,如还不能有效实行三大控制,则委托人有权终止履行合同,更换监理队伍,由此所造成的损失,由监理人自负。

9.3 本工程监理不得以任何名义转包,如被委托人发现有转包等违法行为时,委托人有权终止合同,且监理人须向委托人支付监理总额10%的违约金。

9.4 总监必须常驻现场,与委托人工程师密切配合,协调好各方关系,确保工程质量,并定期向委托人提交监理工作报表或刊物。

9.5 监理人于工程竣工后一月内完成3套工程监理资料,并督促审查施工单位完成3套竣工图及相关资料,经委托人核准后归档。

9.6 如因监理人工作过失造成工程质量问题或事故,监理人应按有关法律法规承担相应的赔偿责任。

9.7 监理人对现场文明施工加强监管,如因渣土外运导致城市道路污染,监理人承担连带责任,并处以2000元/次罚款。

9.8 监理人项目组所有成员在工程管理中必须做到清正廉洁,不得在施工单位食堂就

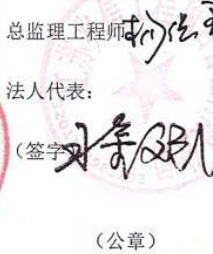
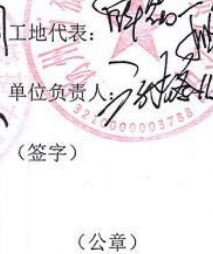
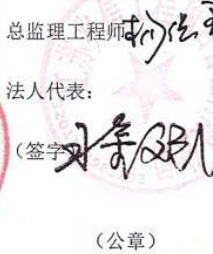
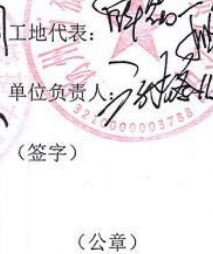
2019-04-17 15:08:07.0

## ➤ 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一期工程(七里河路至万福路)先导段

验收日期: 2021年 6月 28 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   | 江苏瑞沃建设集团有限公司   |  |  | 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   | 1.011km  | 工程造价   | 16975.34 万元  | 类别   | 市政工程   | 开工日期 | 2018.11.28 | 竣工日期 |
| 工程内容   | 本工程为城市快速化改造工程,合计长度1.011公里。其中,1-6联为现浇箱梁,最大跨径40米;7-10联为老桥顶升,顶升重量为12500吨,第8联钢箱梁最大跨径53.5米,路基、路面55725.5平方米,雨、污水最大管径D1650,管道长度4624.4米。 |  |  |  |  |      |            |      |
| 一、施工单位已完成设计图纸和施工合同中包含的老桥顶升、新建桥梁、道路工程、排水工程、交安设施(含照明)等各项施工内容。<br>二、本工程按设计图纸和有关规范施工,隐蔽验收记录齐全,满足工程强制性标准要求。<br>三、工程质量控制保证资料齐全有效,砼及砂浆试块试验强度合格。<br>四、工程施工过程中无安全、质量事故,工程安全和使用功能符合设计及规范要求。<br>五、1、桥梁工程:各子单位工程平均合格率为98.8%,外观得分为93.7分,资料得分为94分,实测得分为95.5分,综合得分94.5分;<br>2、道路工程:各分部工程平均合格率为97%,外观得分为94.6分,资料得分为94分,实测得分为94.6分,综合得分94.4分;<br>3、排水工程:各分部工程平均合格率为97.5%,外观得分为94.5分,资料得分为94分,实测得分为95分,综合得分94.5分;<br>4、交安设施(含照明)工程:各分部工程平均合格率为96.79%,资料得分为94分。<br>六、工程质量等级评定:桥梁工程、道路工程、排水工程、交安设施(含照明)工程质量等级均评定为合格。 |  |  |  |  |  |      |            |      |
| 验收意见   | 施工单位   | 监理单位   | 建设单位   | 设计单位   | 城建档案管理机构   | 有关单位 |            |      |
| 项目经理:    | 总监理工程师:                                        | 工地代表:   | 参加人员:  | 业务专用章  | 参加人员:  |      |            |      |
| 法人代表:    | 法人代表:    | 单位负责人:  | (公章)   | (公章)   | (公章)   | (盖章) | (印鉴)       |      |

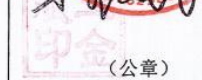
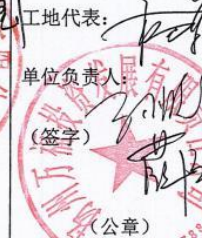
## 单位工程竣工验收证明书

工程名称: 运河南北路快速化改造一期工程(施井路-二里桥路南)

验收日期: 2021年11月26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 | 江苏瑞沃建设集团有限公司   |      |               | 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 | 1.440km  | 工程造价 | 36260.0076 万元 | 类别   | 市政工程                        | 开工日期 | 2019.12.10 |
| 工程内容 | 本工程为城市快速化改造工程,全长1.44公里,包含隧道工程、道路工程、排水工程、交安设施(含照明)工程。其中隧道全长1031米,路基、路面工程约70856.9平方米,雨、污水管道最大管径D1500,管道长度约8640米。 |      |               |      |                             |      |            |

|  |  |
|--|--|
| 验收意见   | 一、施工单位已完成设计图纸和施工合同中包含的隧道工程、道路工程、排水工程、交安设施(含照明)等各项施工内容。               |
|  | 二、本工程能按设计图纸和有关规范施工,隐蔽验收记录齐全,满足工程强制性标准要求。                             |
|  | 三、工程质量控制保证资料齐全有效,砼及砂浆试块试验强度合格。                                       |
|  | 四、工程施工过程中无安全、质量事故,工程安全和使用功能符合设计及规范要求。                                |
|  | 五、1、隧道工程:各子单位工程平均合格率为94.9%,外观得分为95.2分,资料得分为96分,实测得分为92.1分,综合得分94.2分; |
|  | 2、道路工程:各分部工程平均合格率为95.8%,外观得分为93.8分,资料得分为95分,实测得分为96.9分,综合得分95.4分;    |
|  | 3、排水工程:各分部工程平均合格率为97.1%,外观得分为94分,资料得分为95分,实测得分为95.6分,综合得分95分;        |
| 4、交安设施(含照明)工程:各分部工程平均合格率为95.8%,资料得分为96分。         |  |
| 六、工程质量等级评定:隧道工程、道路工程、排水工程、交安设施(含照明)工程质量等级均评定为合格。 |  |

| 施工单位   | 监理单位   | 建设单位   | 设计单位  | 城建档案管理机构   | 有关单位   |
|--|--|--|---|--|--|
| 项目经理: <br>法人代表: <br>(签字) <br>(公章) | 总监理工程师: <br>法人代表: <br>(签字) <br>(公章) | 工地代表: <br>单位负责人: <br>(签字) <br>(公章) | 参加人员: <br>(签字) <br>(公章) | 3201041174726<br><br>业务专用章<br>(印鉴) | 参加人员: <br>城市建设处<br>(签字) <br>(公章) |

## 单位工程竣工验收证明书

工程名称: 运河路快速化改造工程隧道供电工程

验收日期: 2021年12月16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 | 国网扬州综合能源服务有限公司 |      |             | 设计单位 | 扬州浩辰电力设计有限公司   |      |    |
| 工程造价 | 8660639.2 元    | 开工日期 | 2021年10月30日 | 竣工日期 | 2021年12月10日    | 质量等级 | 合格 |

|      |   |  |  |  |  |  |  |
|------|---|--|--|--|--|--|--|
| 验收意见 | (1) 完成工程设计和合同约定的各项内容。<br>(2) 工程各项指标检测合格, 调试运行符合设计和规范要求。<br>(3) 工程质量验收合格, 并通电正常运行。 |  |  |  |  |  |  |
|      |   |  |  |  |  |  |  |
|      |   |  |  |  |  |  |  |

| 建设单位   | 设计单位   | 监理单位  | 施工单位   |
|--|--|---|--|
| 项目负责人: <br> (公章) 32100000033 | 项目负责人: <br> (公章) 32100109543 | 总监理工程师: <br> (公章) 32010669123 | 项目负责人: <br> (公章) 3210010023465 |

## 单位工程竣工验收证明书

工程名称：运河南北路快速化改造工程（万福西路-施井路）交安、照明、亮化供电工程

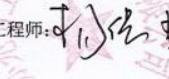
验收日期：2021年12月02日

|  |   |      |   |  |                |      |    |
|--|---|------|---|--|----------------|------|----|
| 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   | 国网扬州综合能源服务有限公司  |      |   | 设计单位   | 扬州浩辰电力设计有限公司   |      |    |
| 工程造价   | 1615616.6元  | 开工日期 | 2021年10月12日   | 竣工日期   | 2021年11月26日    | 质量等级 | 合格 |
| 验收意见   | (1) 完成工程设计和合同约定的各项内容。<br>(2) 工程各项指标检测合格，调试运行符合设计和规范要求。<br>(3) 工程质量验收合格，并通电正常运行。                       |      |   |  |                |      |    |
| 建设单位   | 设计单位  |      | 监理单位  | 施工单位   |                |      |    |
| 项目负责人：<br><br>(公章) | 项目负责人：<br><br>(公章) |      | 总监理工程师：<br><br>(公章) | 项目负责人：<br><br>(公章) |                |      |    |

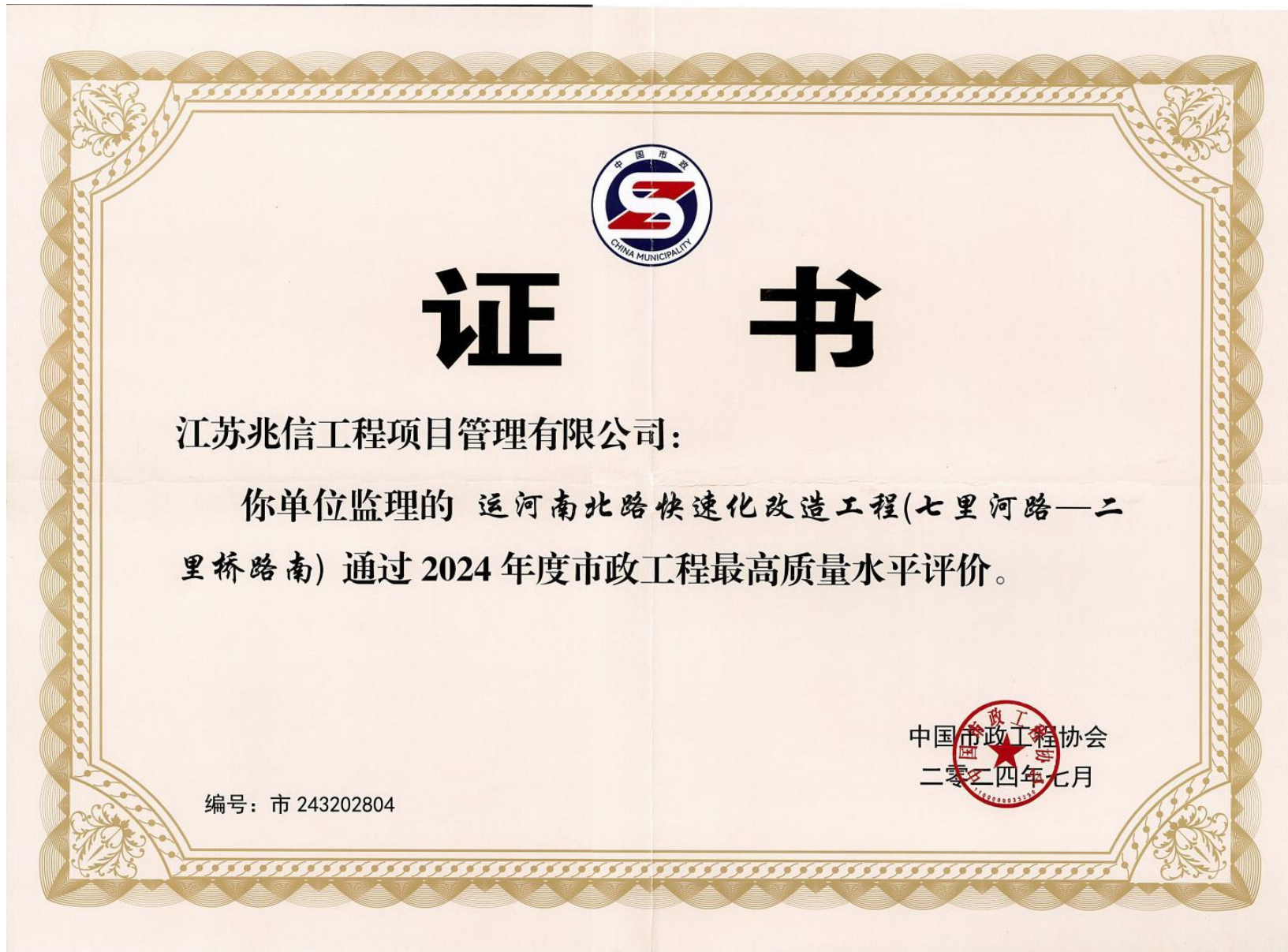
## 单位工程竣工验收证明书

工程名称：运河南北路快速化改造一期工程（万福快速路-施井路）隧道装饰工程

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   | 江苏华发装饰有限公司  |   |             |   | 设计单位 | 中设设计集团股份有限公司   |  |               |  |      |    |
| 建筑面积   | 81068.44 m <sup>2</sup>   | 工程造价  | 3128.899 万元 | 结构层次  | 框架结构 | 开工日期   |  | 竣工日期          |  | 质量等级 | 合格 |
| 验<br>收<br>意<br>见   | (1) 完成了工程设计和合同约定的各项内容。<br>(2) 所含分部（子分部）工程质量均验收合格。<br>(3) 质量控制资料完整，符合有关规定。<br>(4) 主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定。<br>(5) 观感质量验收：好。 |   |             |   |      |  |  |               |  |      |    |
| 建设单位   |   | 监理单位  |             | 设计单位  |      | 施工单位   |  | 有关单位          |  |      |    |
| <br>项目负责人： <br>(公章) |   | <br>总监理工程师： <br>(公章) |             | <br>项目负责人： <br>(公章) |      | <br>项目负责人： <br>(公章) |  | 参加人员：<br>(签字) |  |      |    |

➤ 获奖证书 1



➤ 获奖证书 2

# 扬州市住房和城乡建设局文件

扬建工〔2022〕23号

## 关于公布 2022 年度第一批扬州市优质结构工程的通知

各县（市、区）住房和城乡建设局，经济技术开发区建设局，市有关单位：

根据《关于印发〈扬州市优质结构工程评选办法〉的通知》精神，我局对申报 2022 年度第一批扬州市优质结构的工程组织了评选，共评出扬州景发置业有限公司国药医疗应急物资冷链储备中心建设工程等 45 项扬州市优质结构工程，现公示期满，予以公布。

附件：2022 年度第一批扬州市优质结构工程项目表

（此件公开公布）



抄送：省住房和城乡建设厅，市政府办公室，各县（市、区）  
招标办、质量监督机构，有关协会

|    |   |                |                 |       |                         |     |
|----|---|----------------|-----------------|-------|-------------------------|-----|
| 40 | 扬州建通建设投资有限公司中节能太阳能科技高邮有限公司年产20GW高效太阳能电池智能制造项目一期厂房建设工程一标段-9 (101#) | 扬州裕元建设有限公司     | 大洲设计咨询集团有限公司    | 64727 | 框架、钢结构地上2层              | 戚善凯 |
| 41 | 扬州经济技术开发区开发总公司临港汽车零部件标准厂房工程                                       | 江苏扬建集团有限公司     | 扬州市创业建设工程监理有限公司 | 31900 | 框架1层、3层、钢结构1层           | 孙云  |
| 42 | 运河南北路快速化改造工程(七里河路-施井路段)   | 江苏瑞沃建设集团有限公司   | 江苏兆信工程项目管理有限公司  | 16975 | 桥梁<br>(最大跨径40米、全长840米)  | 陈小虎 |
| 43 | 润扬路快速化改造工程(百吉巷-同泰路北)  | 中铁十四局集团有限公司    | 江苏兆信工程项目管理有限公司  | 82216 | 隧道<br>(全长1332米)         | 乔元辉 |
| 44 | 江平西路二期工程(润阳北路互通式立交)涉铁段  | 中铁二十四局集团有限公司   | 上海华东铁路建设监理有限公司  | 63900 | 桥梁<br>(最大跨径55米、全长1316米) | 刘杨  |
| 45 | 江平西路二期工程(润扬北路互通式立交)非涉铁段   | 江苏华泰路桥建设集团有限公司 | 江苏苏维工程管理有限公司    | 15823 | 桥梁<br>(最大跨径40米、全长503米)  | 刘国年 |

➤ “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图

查询网页: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1498834>

The screenshot shows the homepage of the 'National Construction Market Supervision Public Service Platform'. The top navigation bar includes links for 'Engineering Construction Enterprises', 'Professional Personnel', 'Construction Projects', and 'Credit Record'. A search bar allows users to input keywords like company name or unified social credit code. Below the navigation is a menu with links to 'Home', 'Regulatory Dynamics', 'Data Services', 'Credit Construction', 'Construction Workers', 'Policy and Regulations', 'Electronic Licenses', 'Question Answering', 'Website Dynamics', and 'Dynamic Audit'.

The main content area displays the project details for 'Runhe North Road Rapid Transformation Phase I Project (Zhilijiang Road to Wanfu Road)' in Jiangdu District, Yangzhou, Jiangsu Province. The project information table includes the following data:

|          |                  |              |                  |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号     | 3210011805220201 | 省级项目编号       | 3210011805220202 |
| 建设单位     | 扬州万福投资发展有限责任公司   | 建设单位统一社会信用代码 | 06020083-X       |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 其他               |
| 总面积(平方米) | 273000           | 总投资(万元)      | 121700           |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 201817           |

On the right side of the project details, there is a map showing the location of the project in Jiangdu District, Yangzhou, with a red dot indicating the exact location. Below the map, it says '项目地址: --'.

Below the project details, there is a table titled 'Participating Units and Key Personnel' with columns for 'Enterprise承担角色' (Role), '企业名称' (Company Name), '企业统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code), '负责人姓名' (Name of Legal Representative), and '负责人证件号' (ID Number of Legal Representative). The table lists several units and their key personnel, with the first row (labeled '监理企业' / Supervision Unit) highlighted with a red box.

| 企业承担角色 | 企业名称           | 企业统一社会信用代码         | 负责人姓名 | 负责人证件号        |
|--------|----------------|--------------------|-------|---------------|
| 监理企业   | 江苏兆信工程项目管理有限公司 | 91320116720580162U | 杨保国   | 320321*****1X |
| 勘察企业   | 中设设计集团股份有限公司   | 91320000780270414F | 荀联盟   | 610124*****11 |
| 设计企业   | 中设设计集团股份有限公司   | 91320000780270414F | 胡安兵   | 310110*****17 |
| 施工企业   | 江苏华发装饰有限公司     | 91321000140722558A | 潘俊    | 321026*****72 |
| 施工企业   | 中铁十局集团有限公司     | 913700001631987449 | 徐丽岭   | 340102*****30 |
| 施工企业   | 江苏瑞沃建设集团有限公司   | 91321084661328214J | 孙小峰   | 321088*****56 |
| 施工企业   | 江苏瑞沃建设集团有限公司   | 91321084661328214J | 陈小虎   | 320982*****10 |

At the bottom of the page, there are three sections: 'Related Website Navigation' (listing links to the Ministry of Housing and Urban-Rural Development's website, China Construction Standardization Information Network, China Construction Professional Qualification Registration Center, and China Construction Worker Management Service Information Platform), 'All Provincial Integrated Platform' (listing provincial links), and 'Website Visit Statistics' (a bar chart showing visit counts for different provinces: Beijing 2, Tianjin 7, Hebei 4, Shandong 7, Jiangsu 4, Zhejiang 6, Anhui 0, Fujian 4, Jiangxi 4, Henan 3, Hubei 4, Hunan 4, Guangdong 4, Guangxi 3, Hainan 3, Chongqing 4, Sichuan 4, Guizhou 3, Yunnan 3, Shaanxi 3, Gansu 3, Qinghai 3, Ningxia 3, and Xinjiang 3). There are also links for 'Website Map', 'Contact Us', and 'Management System'.

Copyright information at the bottom: ©2016-2021 All rights reserved. Ministry of Housing and Urban-Rural Development. Hosted by: China Construction Supervision Administration. Website identification code: bm18000002. Filing number: Beijing ICP Registration No. 10036469. Technical support: Anhui Dede Information Technology Co., Ltd. Beijing Construction Information Co., Ltd.

## 三、项目总监业绩

## 近 5 年项目总监业绩情况一览表

| 姓名            | 陈为早                | 性别  | 男                                | 年龄                  | 58              |
|---------------|--------------------|---|----------------------------------|---------------------|-----------------|
| 职务            | 总监理工程师             | 职称  | 高级工程师                            | 学历                  | 本科              |
| 项目总监资格证书编号    |                    |   | 注册监理工程师（市政公用工程）<br>证书编号：32018453 |                     |                 |
| 近 5 年项目总监业绩情况 |                    |   |                                  |                     |                 |
| 序号            | 项目名称               | 建设内容  | 合同金额<br>(万元)                     | 合同签订日期<br>(年、月、日)   | 竣工日期<br>(年、月、日) |
| 1             | 徐州市城东大道高架快速路工程施工监理 | 项目采用城市快速路标准建设，主线高架、地面辅道均为双向六车道，主线高架设计时速 80km/h，地面辅道设计时速 60km/h，主线桥全长 1.4735Km；地面辅道全长 1.5365km。包括道桥、排水工程、照明工程、景观照明工程、监控和交安设施工程、装饰工程、声屏障、公交站亭等。 | 1408.5336                        | 2017 年<br>10 月 16 日 | 2022 年 5 月 31 日 |
| 2             | .....              |   |                                  |                     |                 |
| 3             |                    |   |                                  |                     |                 |

注：提供近 5 年内（从本工程第一次招标公告发布之日倒算）投标人自认为最具代表性的已完工的市政工程项目总监业绩（业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一；不超过 2 项，若所提供业绩超过 2 项，统计时只计取前 2 项业绩）。

证明材料：（1）提供监理合同关键页扫描件、交（竣）工验收报告扫描件及“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图。（2）提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额、项目总监名称。（3）如上述证明材料均未能体现相应业绩指标，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。（4）近 5 年完成的类似项目业绩，从招标公告发布时间倒推，以竣工验收报告载明的日期为准（如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的，须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的，招标人将可能作出不利于投标人的判定，后果由投标人自行承担）。

➤ 人员证件资料



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



使用有效期: 2025年08月16日  
2026年02月12日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名 : 陈为早

性别 : 男

出生日期 : 1967年09月07日

注册编号 : 32018453



注册执业单位 : 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 : 2028年09月25日

注册专业 : 市政公用工程  
铁路工程



个人签名 :



签名日期 : 2025.9.12 发证日期 : 2025年08月14日



首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

陈为早

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 320825*****31 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

译

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册监理工程师**

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册编号/执业印章号: 32018453

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2028年09月25日

注册专业: 铁路工程

有效期: 2028年09月25日





## 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏兆信工程项目管理有限公司

现参保地： 玄武区

统一社会信用代码： 91320116720580162U

查询时间： 202501-202511

共1页，第1页

| 单位参保险种 |     | 养老保险               | 工伤保险            | 失业保险 |
|--------|-----|--------------------|-----------------|------|
| 缴费总人数  |     | 371                | 371             | 371  |
| 序号     | 姓名  | 公民身份号码（社会保障号）      | 缴费起止年月          | 缴费月数 |
| 1      | 陈为早 | 320825196709071731 | 202501 - 202511 | 11   |

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



➤ 业绩：徐州市城东大道高架快速路工程监理项目 CD-JL2 标段

## 一、合同协议书（格式）

本协议书由徐州中冶城东快速路建设有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与江苏兆信工程项目管理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为徐州市城东大道高架快速路工程施工监理项目（CD-JL2 标段）提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

### 一、项目概况

（1）项目名称：徐州市城东大道高架快速路工程施工监理项目；

（2）工程名称：徐州市城东大道高架快速路工程施工监理项目（CD-JL2 标段）；

（3）工程地址：徐州市城东大道；

（4）工程内容：道路、桥梁涵洞、地道、综合管廊、排水、临时工程、附属工程等施工阶段的工程质量、安全、环保文明、费用、进度、合同及其他事项管理等监理工作及缺陷责任期的监理工作。各监理标段工作均不含照明、监控、绿化、外电接入、地道泵站设备采购与安装、强弱电迁改等内容。

（5）资金来源：自筹；

（6）总监理工程师（或驻地监理工程师）姓名及证书号码：乌兰巴特尔 证书编号：JGJ1029779。

### 二、工程监理范围

监理范围：CD-JL2 标段监理范围为（施工 S2 标段）起点桩号 K3+916.500，终点桩号 K6+745。

### 三、监理服务期

监理服务期：48 个月（其中：施工期监理 24 个月，交工验收与缺陷责任期阶段监理 24 个月）。

### 四、监理服务费用

监理服务费总价：人民币（大写）壹仟肆佰零捌万伍仟叁佰叁拾陆元（¥14085336）（最终结算费用以竣工决算审计为准）。

### 五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

### 六、下列文件是监理合同的组成部分，应作为合同的有效内容予以遵守和执行。

（1）补充协议；

（2）合同协议书及附件；

附件 A 监理服务的形式、范围与内容；

附件 B 发包人提供的监理工作条件；

附件 C 监理服务的费用与支付；

附件 D 现场监理人员配置要求。

（3）中标通知书；

（4）投标函及投标函附录

(5) 合同专用条款(含招标文件修改书中与此有关的部分);

(6) 合同通用条款;

(7) 工程专用规范(含招标文件修改书中与此有关的部分);

(8) 监理规范(含招标文件修改书中与此有关的部分);

(9) 技术规范(含招标文件修改书中与此有关的部分);

(10) 投标文件(含评标期间的澄清文件);

(11) 在本合同专用条款中可能规定的构成本合同组成部分的其他文件。

上述文件相互补充,如果上述文件之间出现矛盾,应按时间顺序以最后编写或双方最后确认的文件为准。

七、发包人在此同意按照本监理合同约定向监理人支付其应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人基于发包人的上述保证,在此向发包人承诺按照本监理合同的约定履行监理服务。

九、本协议书经双方签字盖章后,监理人按约定提交履约保函后生效,至双方按照监理合同的约定履行完各自的义务和责任后自然失效。

十、本监理合同协议书正本一式两份,双方各执一份,具有同等法律效力。协议书副本壹拾份,双方各执伍份。

发包人: 徐州中冶城东快速路建设有限公司  
(盖章)

法定代表人

或其授权代理人(签字): 

日期: 2017年 10 月 16 日

监理人: 江苏兆信工程项目管理有限公司  
(盖章)

法定代表人

或其授权代理人(签字): 

日期: 2017年 10 月 16 日

# 徐州中冶城东快速路建设有限公司文件

徐城东建 [2017] 8 号 签发人：杨明生

## 关于 CD-JL2 标段申请更换总监、增补 副总监的回复意见

江苏兆信工程项目管理有限公司：

我公司收悉江苏兆信工程项目管理有限公司《关于徐州市城东大道高架快速路工程项目施工监理项目 CD-JL2 标段更换总监理工程师、增补副总监的申请》(苏兆信字〔2017〕81 号)文件，经研究，现回复如下：

1、同意总监理工程师由乌兰巴特尔变更为陈为早，副总监理工程师由陈为早变更为王秋。

2、根据合同专用条款第 4.1 款约定，更换监理人员的违

约金在当期监理服务费用支付款项中扣除。

附件：关于徐州市城东大道高架快速路工程项目施工监理项目 CD-JL2 标段更换总监理工程师、增补副总监的申请

徐州中冶城东快速路建设有限公司

2017 年 11 月 23 日

抄送：中冶交通徐州市城东大道快速路总承包项目经理部

徐州中冶城东快速路建设有限公司 2017 年 11 月 23 日印发

## 徐州市城东大道高架快速路项目 振兴大道至汉源大道段工程竣工验收报告

工程名称:徐州市城东大道高架快速路工程振兴大道至汉源大道段

验收日期: 2022 年 05 月 31 日

建设单位: 城东大道高架快速路工程建设指挥部办公室

## 工程概况

|           |   |            |          |
|-----------|---|------------|----------|
| 工程名称      | 徐州市城东大道高架快速路工程振兴大道至汉源大道段  |            |          |
| 工程部位      | 道路、桥梁、排水、装饰、照明、交安、监控等工程   | 工程地址       | 徐州市城东大道  |
| 工程规模及验收内容 | 徐州市城东大道高架快速路工程振兴大道至汉源大道段采用城市快速路标准建设，主线高架、地面辅道均为双向六车道，主线高架设计时速 80km/h，地面辅道设计时速 60km/h, 主线桥桩号为 K4+961.5~K6+435，全长 1.4735Km；地面辅道桩号为 K4+466.5~K6+003，全长 1.5365km。本次竣工验收内容包括：主线高架桥、汉源大道立交 NE、SE、ES、EN 匝道、N4/S4 平行匝道、老房亭河地面桥、三八河地面桥、城东大道地面辅路、汉源大道地面道路、徐贾快速路立交 WN 匝道桥、排水工程、照明工程、景观照明工程、监控和交安设施工程、装饰工程、声屏障、公交站亭等。 |            |          |
|           | 主要工程量：  |            |          |
|           | 桥梁工程：现浇箱梁 35 联、钢箱梁 8200 吨、预制箱梁 12 片、预制空心板梁 414 片、混凝土 9.5 万 m <sup>3</sup> 、钢筋 1.6 万吨，桥面铺装沥青砼 8.46 万 m <sup>2</sup> 、高架落水管 162 套、声屏障 338m、挡土墙装饰 1530m <sup>2</sup> 。   |            |          |
|           | 道路工程：路基挖方 9.9 万 m <sup>3</sup> 、石灰土回填 9.7 万 m <sup>3</sup> 、水稳层 33.02 万 m <sup>2</sup> 、沥青面层 12.02 万 m <sup>2</sup> 、人行道 2.86 万 m <sup>2</sup> 、路缘石 4.38 万 m。   |            |          |
|           | 排水工程：雨水箱涵 768m、雨水管 8328m、污水管 1320m、检查井 301 个、收水井 317 个。   |            |          |
|           | 照明工程：路灯 201 盏、高杆灯 4 盏、中杆灯 2 盏、护栏灯 1171 个、吸顶灯 90 个、点光源 5079 个、电缆 2.89 万 m、手井 74 个、照明控制柜 8 套。   |            |          |
|           | 监控工程：监控设备 122 套、微波车辆检测器 26 套。   |            |          |
|           | 交安工程：标志标牌 367 套、高架诱导屏 12 套、信号灯 111 套、标线 2.64 万 m <sup>2</sup> 、防眩板 2956 个、轮廓标 1131 个、反光道钉 2400 个。   |            |          |
|           | 公交站亭：公交站亭 4 座。  |            |          |
|           | 工程开工日期  | 2020.06.06 | 工程竣工验收日期 |

| 单 位 名 称 |                         | 法定代表人 | 项目负责人 |
|---------|-------------------------|-------|-------|
| 建设单位    | 城东大道高架快速路建设指挥部办公室       | 卫道光   | 杨明生   |
| 勘察设计单位  | 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司    | 张 亮   | 王作杰   |
|         | 江苏省地质工程勘察院              | 施春华   | 严邦全   |
|         | 徐州中国矿大岩土工程新技术发展有限公司     | 丁陈建   | 王 静   |
| 监理单位    | 江苏兆信工程项目管理有限公司          | 杨 宁   | 陈为早   |
|         | 江苏中源工程管理股份有限公司          | 王俊鹏   | 陈 强   |
|         | 江苏纬信工程咨询有限公司            | 刘 鹏   | 张殿杰   |
| 检测单位    | 上海同济检测技术有限公司            | 高国武   | 连 萍   |
|         | 上海隧道工程质量检测有限公司          | 赵 峻   | 李为锋   |
| 施工单位    | 中铁四局集团有限公司              | 刘 勃   | 宋 凯   |
|         | 南通路桥工程有限公司              | 邢忠锋   | 张晓东   |
|         | 徐州市公路工程总公司南通路桥工程有限公司联合体 | 周明利   | 孔祥雷   |
|         | 中冶交通建设集团有限公司            | 冷铁松   | 夏志忠   |

## 竣工验收情况及意见

|                |  |
|----------------|--|
| 竣工验收时间及内容和组织形式 | <p>2022年5月31日，建设单位按照有关程序规定成立了由参建各方及接养等相关人员参加的竣工验收委员会，验收会议由建设单位主持，验收委员会分为总体组、桥梁工程（含声屏障）组、道路工程（含排水）组、交安设施及照明工程组和内业资料组，各工程专业组现场查验了工程总体、各专业工程质量等情况，内业组审阅了档案资料，听取了参建各方工程质量情况和在工程建设各环节执行法律、法规和工程建设强制性条文等情况汇报，最后形成一致意见：该工程符合设计文件、相关验收规范和合同约定要求，结构安全，功能可靠，档案资料基本齐全，质量合格，同意进行竣工验收。</p> <p>徐州市交通运输综合行政执法支队交通工程质量执法大队对整个验收程序、过程进行了监督，认为验收过程合法、有效。</p> |
| 建设单位执行基本建设程序情况 | <p>建设单位能严格执行基本建设程序规定，建立健全质量、安全、大气防治等管控体系，强化质量、进度、安全、环保等过程管理，严格原材料控制、工程实体质量检测，克服管网迁改及多工种交叉施工等诸多困难，科学安排、合理组织，顺利完成了各项建设任务，并按程序组织隐蔽工程验收、竣工验收，整个建设活动符合国家基本建设程序规定。</p>   |
| 对勘察设计情况的评价     | <p>勘察设计单位能认真执行国家法律法规及工程强制性标准，严格履行合同约定，所提供设计图纸质量良好，及时参加设计技术交底、现场技术服务和工程验收等活动，服务态度良好。</p>  |
| 对监理情况的评价       | <p>各监理单位能够按照合同约定，建立健全现场监理组织机构，建立健全质量、进度、安全、环保等管控体系，并按照设计、相关规范等进行全过程监理，较好执行有关法律法规、工程建设现行规范，对发现的质量问题能及时处理，督促、跟踪、落实整改，服务态度良好。</p>   |
| 对施工情况的评价       | <p>施工单位能认真按合同约定，建立健全项目管理机构，质量、进度、安全、环保等保证体系运转良好，能够按照设计图纸和施工技术规范施工，各道工序控制情况良好，检测频率满足规范要求，在合同期内完成了全部施工内容，工程质量合格，整体外观良好，设备功能完备，运转正常，无安全责任事故发生，安全生产情况良好，工程档案资料基本完整。</p>  |
| 需整改的问题         | <p>具体见验收委员会各验收组意见等附件</p>   |
| 竣工验收结论性意见      | <p>质量合格，同意通过竣工验收、交付使用</p>  |

|                            |                        |                     |                     |
|----------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| 参<br>加<br>验<br>收<br>单<br>位 | 施工单位                   | 勘察单位                | 设计单位                |
|                            | 单位负责人:<br><br>年 月 日    | 单位负责人:<br><br>年 月 日 | 单位负责人:<br><br>年 月 日 |
|                            | 监理单位                   | 建设单位                | 接养单位                |
|                            | 项目总监理工程师:<br><br>年 月 日 | 单位负责人:<br><br>年 月 日 | 单位负责人:<br><br>年 月 日 |

附件:

| 序号 | 名称                             | 份数 |
|----|--------------------------------|----|
| 1  | 工程竣工总结报告(建设、设计、施工、检测、监理、质量监督等) | 1  |
| 2  | 单位(子单位)工程质量竣工验收记录              | 33 |
| 3  | 单位(子单位)工程质量控制资料核查记录            | 33 |
| 4  | 单位(子单位)工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录  | 33 |
| 5  | 单位(子单位)工程观感质量检查记录              | 33 |
| 6  | 工程设计质量检查报告                     | 1  |
| 7  | 工程监理质量评估报告                     | 3  |

备注:

## 四、拟派项目团队能力

### 项目管理班子人员配备表

| 序号 | 拟任项目机构岗位职务 | 姓名  | 技术职称  | 专业特长        | 执业资格类别  | 注册/登记专业      | 注册/登记证书编号      | 监理服务工作年限 | 进退场时间        |
|----|------------|-----|-------|-------------|---------|--------------|----------------|----------|--------------|
| 1  | 项目总监       | 陈为早 | 高级工程师 | 道路与桥梁       | 注册监理工程师 | 市政公用工程       | 32018453       | 34       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 2  | 总监代表       | 卞正伟 | 高级工程师 | 道路工程(路桥)    | 注册监理工程师 | 房屋建筑工程       | 32028296       | 18       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 3  | 给排水监理工程师   | 张小梅 | 高级工程师 | 给排水工程(水利水电) | 注册监理工程师 | 市政公用工程       | 32034986       | 25       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 4  | 其他监理工程师    | 瞿军  | 高级工程师 | 工程施工        | 注册监理工程师 | 市政公用工程       | 32014428       | 32       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 5  | 其他监理工程师    | 曹江波 | 高级工程师 | 道路桥梁        | 注册监理工程师 | 市政公用工程/机电    | 32029248       | 18       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 6  | 其他监理工程师    | 李建春 | 高级工程师 | 公路与城市道路     | 注册监理工程师 | 市政公用工程/房屋建筑工 | 33001693       | 32       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 7  | 安全监理工程师    | 鲁守京 | 高级工程师 | 道路桥梁        | 注册监理工程师 | 市政公用工程       | 32025646       | 16       | 按招标文件及合同需求进场 |
|    |            |     |       |             | 注册安全工程师 | 施工安全         | 0158392        |          |              |
| 8  | 安全员        | 杜玉东 | 中级工程师 | 道路与桥梁       | 注册安全工程师 | 施工安全         | 19220305141    | 20       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 9  | 监理员        | 钱青霞 | 中级工程师 | 道路桥梁        | 专业监理工程师 | /            | 苏建监专2019000026 | 6        | 按招标文件及合同需求进场 |

| 序号 | 拟任项目机构岗位职务 | 姓名  | 技术职称  | 专业特长 | 执业资格类别  | 注册/登记专业 | 注册/登记证书编号      | 监理服务工作年限 | 进退场时间        |
|----|------------|-----|-------|------|---------|---------|----------------|----------|--------------|
| 10 | 监理员        | 施慧  | 中级工程师 | 建设工程 | 专业监理工程师 | /       | 苏建监专2019000346 | 15       | 按招标文件及合同需求进场 |
| 11 | 资料员        | 夏乐伟 | 助理工程师 | 交通工程 | 监理员     | /       | 苏建监员2020000329 | 5        | 按招标文件及合同需求进场 |

注：1. 项目管理班子人员配备包括：（1）必填项：项目总监；（2）选填项：总监代表、给排水监理工程师、其他监理工程师、安全员、监理员、资料员等；

2. 本表填报项目管理班子应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

## 5.1、项目总监



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



使用有效期: 2025年08月16日  
2026年02月12日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名 : 陈为早

性别 : 男

出生日期 : 1967年09月07日

注册编号 : 32018453



注册执业单位 : 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 : 2028年09月25日

注册专业 : 市政公用工程  
铁路工程



个人签名 :

签名日期 : 2025.9.12 发证日期 : 2025年08月14日





首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

陈为早

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 320825*****31 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

译

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册监理工程师**

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册编号/执业印章号: 32018453

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2028年09月25日

注册专业: 铁路工程

有效期: 2028年09月25日



## 5.2、总监代表



2021/12/15

首页 · 电子证书管理系统前台

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：卞正伟

性 别：男

出生年月：19861016

身份证号：321011198610161233

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评委会名称：南京市交通工程高级专业技术资格（副高）评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通工程

专业（学科）：道路与桥梁

证书号：202126600102

取得资格时间：20211025

批文号：苏职称〔2021〕70号



在线证书信息





使用有效期: 2025年11月05日  
- 2026年03月04日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 卞正伟

性 别 : 男

出生日期 : 1986年10月16日

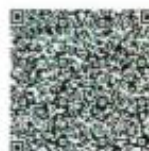
注册编号 : 32028296



注册执业单位 : 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 : 2026年03月04日

注册专业 : 市政公用工程  
房屋建筑工程



个人签名 : 卞正伟

签名日期 : 2025.11.5



发证日期 : 2023年01月11日

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 动态核查

手机查看

卞正伟

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 321011*****33 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册监理工程师**

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司 证书编号: 00555209 注册编号/执业印章号: 32028296

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年03月04日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年03月04日

[查看证书变更记录 \(2\) ▾](#)

### 5.3、给排水监理工程师





使用有效期: 2025年06月03日  
-2025年11月30日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓    名: 张小梅

性    别: 女

出生日期: 1976年12月02日

注册编号: 32034986



注册执业单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期: 2027年11月28日

注册专业: 房屋建筑工程  
市政公用工程



张小梅  
个人签名: 张小梅

签名日期: 2025.6.3



发证日期: 2024年11月07日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张小梅

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 321088*****28 | 性别 | 女 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

译

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 一级注册建造师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司      注册编号/执业印章: 苏  
号: 1322024202502945

注册专业: 建筑工程      有效期: 2028年02月19日

[查看证书变更记录 \(1\) ▾](#)

### 注册监理工程师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司      证书编号: 00648376      注册编号/执业印号: 32034986

注册专业: 市政公用工程      有效期: 2027年11月28日

注册专业: 房屋建筑工程      有效期: 2027年11月28日

[查看证书变更记录 \(2\) ▾](#)



姓名 张小梅

性别 女

身份证号 321088197612027328

工作单位 扬州森工林业机械有限公司

证书编号 YZZ2018004K0091062

评审或认定机构:

扬州市建筑工程专业中级职称评审委员会

专业技术资格:

工程师 (工民建)



江苏人社



扬州人社

## 5.4、其他监理工程师



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓    名：瞿军

性    别：男

出生年月：1970-10-23

身份证号：432302197010234015

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员  
会(市人才服务中心)

资格名称：高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程施工·工程监理

证书号：233201002072221903



在线证书信息

取得资格时间：2023-11-12

文件号：宁人社职〔2023〕56号





使用有效期: 2025年06月16日  
- 2025年12月13日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 :瞿军



性 别 :男

出生日期 :1970年10月23日

注册编号 :32014428

注册执业单位 :江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 :2026年05月10日

注册专业 :市政公用工程  
铁路工程



个人签名 :

瞿军  
2025.6.16

签名日期 :

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
(3)  
11010810900461

发证日期 :2023年04月19日



首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

瞿军

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 432302*****15 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

译

**注册监理工程师**

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司 证书编号: 00561915 注册编号/执业印章号: 32014428

注册专业: 铁路工程 有效期: 2026年05月10日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年05月10日

## 5.5、其他监理工程师



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：曹江波

性 别：男

出生年月：1983-02-06

身份证号：130131198302061518

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评委会名称：江苏省南京市交通工程高级专业技术资格（副高）

评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：公路·道路与桥隧工程·监理

证书号：243201002662240023



在线证书信息

取得资格时间：2024-10-20

文件号：宁人社职〔2024〕38号





使用有效期: 2025年11月12日  
- 2026年05月11日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 :曹江波

性 别 :男

出生日期 :1983年02月06日

注册编号 :32029248

注册执业单位 :江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 :2026年07月06日

注册专业 :市政公用工程  
机电安装工程



曹江波

个人签名 : 曹江波

签名日期 : 2025.11.12



发证日期 :2023年06月07日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

曹江波

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 130131*****18 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

译

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册监理工程师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司

证书编号: 00571164

注册编号/执业印章号: 32029248

注册专业: 市政公用工程

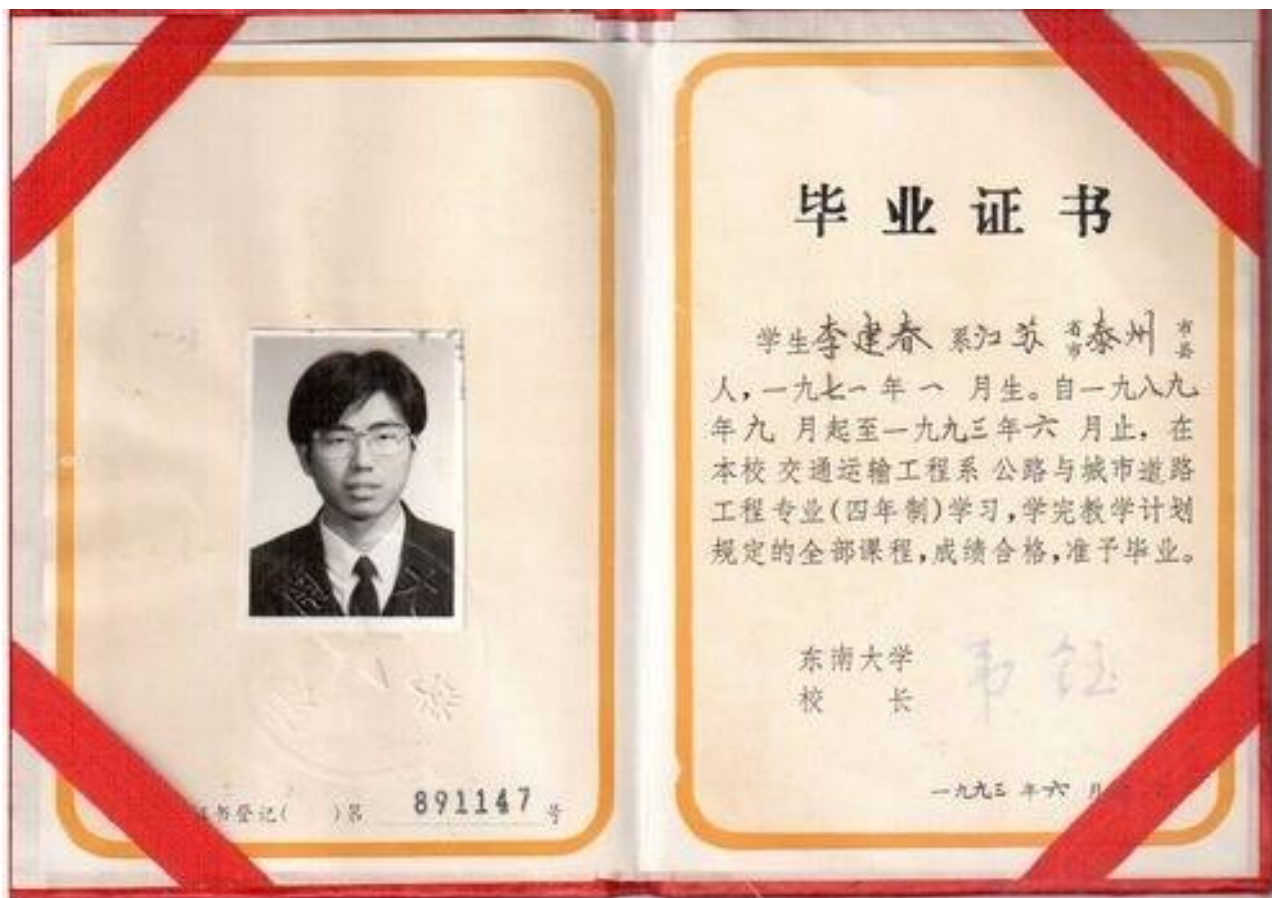
有效期: 2026年07月06日

注册专业: 机电安装工程

有效期: 2026年07月06日

[查看证书变更记录 \(5\) ▾](#)

## 5.6、其他监理工程师







使用有效期: 2025年09月29日  
- 2026年03月28日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 李建春

性 别 : 男

出生日期 : 1971年01月12日



注册编号 : 33001693

注册执业单位 : 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 : 2028年04月15日

注册专业 : 市政公用工程  
房屋建筑工程



个人签名 :

签名日期 :

李建春  
2025.9.29



发证日期 : 2025年02月28日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李建春

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 320102*****38 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

译

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册建造师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司      注册编号/执业印章: 苏  
号: 1322023202407858

注册专业: 公路工程      有效期: 2027年04月23日

[查看证书变更记录 \(1\) ▾](#)

#### 注册监理工程师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司      注册编号/执业印章号: 33001693

注册专业: 市政公用工程      有效期: 2028年04月15日

注册专业: 房屋建筑工程      有效期: 2028年04月15日

[查看证书变更记录 \(10\) ▾](#)

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司      证书编号: 建[造]11143200024224      注册编号/执业印章号: B11143200024224

注册专业: 土建      有效期: 2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(2\) ▾](#)

## 5.7、安全监理工程师



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：鲁守京

性别：男

出生年月：19860930

身份证号：371327198609301813

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评委会名称：南京市交通工程高级专业技术资格（副高）评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通工程

专业（学科）：道路与桥梁

证书号：202026600032



在线证书信息

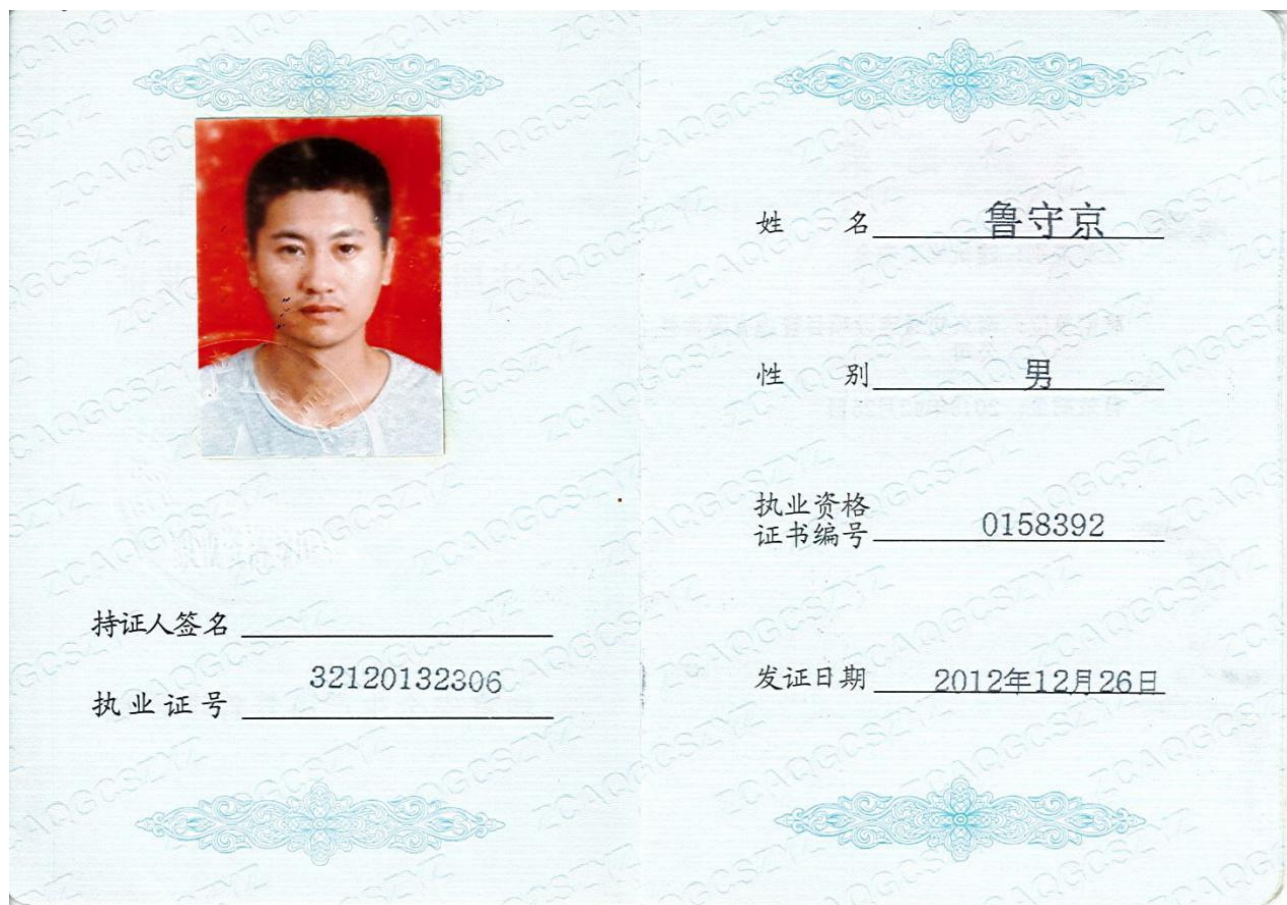
取得资格时间：20201022

批复文号：苏职称办〔2020〕65号

江苏兆信工程项目管理有限公司

证书使用单位





2025年11月19日 星期三

请输入检索词



中华人民共和国应急管理部

Ministry of Emergency Management of the People's Republic of China

对党忠诚 纪律严明  
赴汤蹈火 竭诚为民

首页 机构 新闻 公开 服务 互动 党建 社会救援服务 应急科普

[首页](#) > [服务](#) > [办事大厅](#) > [中级注册安全工程师注册信息查询](#)中级注册安全工程师

## 注册信息查询

|  |                    |
|--|--------------------|
|  | 371327198609301813 |
|--|--------------------|

|  |     |
|--|-----|
|  | 鲁守京 |
|--|-----|

译

[立刻查询](#)[重置信息](#)查询结果

|       |                |
|-------|----------------|
| 姓名    | 鲁守京            |
| 注册证书号 | 32120132306    |
| 聘用单位  | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |
| 证书有效期 | 2026-07-17     |
| 注册类别  | 建筑施工安全         |
| 备注    | --             |

1

[网站地图](#) | [联系我们](#)

主办单位：应急管理部

网站标识码:bm34000001 京ICP备18056520号-2



京公网安备11040102700086号



使用有效期: 2025年10月14日  
- 2026年04月12日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 鲁守京



性 别 : 男

出生日期 : 1986年09月30日

注册编号 : 32025646

注册执业单位 : 江苏兆信工程项目管理有限公司

注册有效期 : 2028年02月13日

注册专业 : 市政公用工程  
房屋建筑工程



个人签名 :

鲁守京  
2025.10.14



发证日期 : 2024年12月11日

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 动态核查

手机查看

鲁守京

|            |                |      |               |    |   |
|------------|----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证          | 证件号码 | 371327*****13 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册监理工程师**

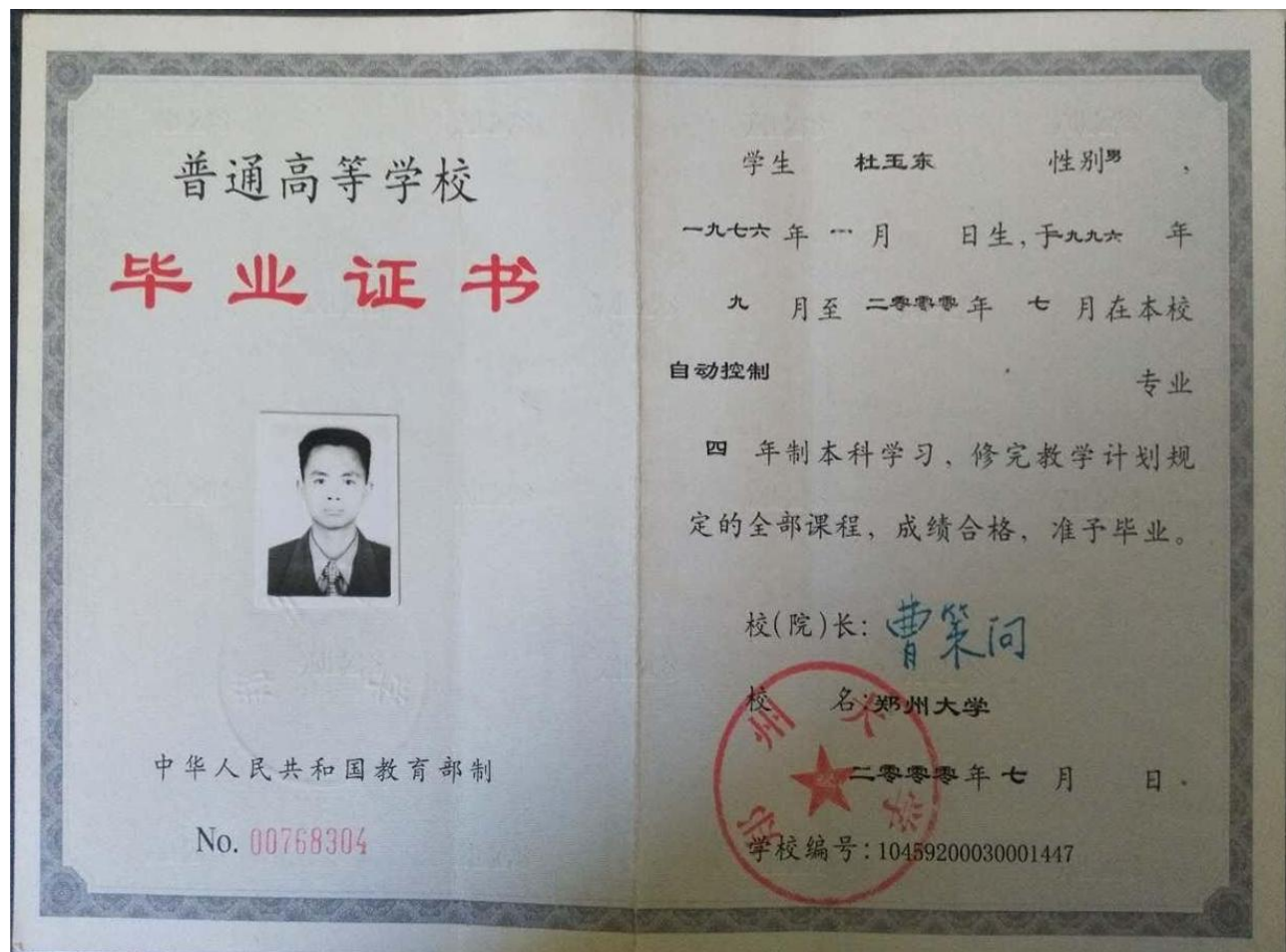
注册单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司 证书编号: 00511645 注册编号/执业印章号: 32025646

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年02月13日

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2028年02月13日

[查看证书变更记录 \(7\) ▾](#)

## 5.8、安全员



# 江苏省中级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓    名：杜玉东

性    别：男

出生年月：1976-01-20

身份证号：410481197601201018

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评  委  会：南京市交通工程中级专业技术资格评审  
委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：公路·道路与桥隧工程·监理

证  书  号  ：223201000123320123

取得资格时间：2022-10-30

文  件  号  ：宁职称办〔2022〕40号



在线证书信息



盖签发单位电子印章



2025年10月27日 星期一

请输入检索词

## 中华人民共和国应急管理部

Ministry of Emergency Management of the People's Republic of China

对党忠诚 纪律严明  
赴汤蹈火 �竭诚为民[首页](#) [机构](#) [新闻](#) [公开](#) [服务](#) [互动](#) [党建](#) [社会救援服务](#) [应急科普](#)[首页](#) > [服务](#) > [办事大厅](#) > [中级注册安全工程师注册信息查询](#)中级注册安全工程师

## 注册信息查询

 410481197601201018 杜玉东[立刻查询](#)[重置信息](#)

译

查询结果

|       |                |
|-------|----------------|
| 姓名    | 杜玉东            |
| 注册证书号 | 19220305141    |
| 聘用单位  | 江苏兆信工程项目管理有限公司 |
| 证书有效期 | 2027-04-14     |
| 注册类别  | 建筑施工安全         |
| 备注    | --             |

1

## 5.9、监理员



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

# 江苏省中级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓    名：钱青霞

性    别：女

出生年月：1993-05-10

身份证号：321284199305105626

工作单位：江苏兆信工程项目管理有限公司



评  委  会：南京市交通工程中级专业技术资格评审  
委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：公路·道路与桥隧工程·监理

证  书  号：223201000123320228

取得资格时间：2022-10-30

文  件  号：宁职称办〔2022〕40号



在线证书信息



盖签发单位电子印章

# 专业监理工程师业务培训合格证书

姓 名:钱青霞



性 别:女

身份证号码:321284199305105626

证书编号:苏建监专2019000026

## 持 证 说 明

一、本证书表明持证人已通过专业监理工程师业务培训考核，可作为相关水平能力的证明。

二、证书详细信息，如工作单位、专业、职称等可通过扫描证书二维码查看或登录江苏省建设监理协会网站([www.jiangsujl.com](http://www.jiangsujl.com))查询。

三、本证书由个人使用和保管，不得涂改、转借、伪造，遗失时登报声明作废方可补发。Nº 00001151



发证单位 (盖章)  
江苏省建设监理协会  
发证日期:2019年03月17日



## 5.10、监理员



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

# 南京市 中 级专业技术资格 证 书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名 施慧

性 别 女

出生日期 1989年11月01日

身份证号 320982198911010045

资格名称 工程师

专业名称 建设工程（施工管理）

评定部门 南京市建设工程社会化中级专业技术资格评审委员会

资格取得时间 2020年11月18日

公布文号 宁职称办〔2020〕79号

证书编号 NJZ20200191977



请用微信扫描验证



在线验证网址：  
<http://rsj.nanjing.gov.cn/zcrz/index.htm>

生成时间 2020年12月05日



# 专业监理工程师业务培训合格证书

姓名：施慧

性 别: 女

身份证号码: 320982198911010045

### 持 证 说 明

一、本证书表明持证人已通过专业  
监理工程师业务培训考核，可作为相关  
水平能力的证明。

二、证书详细信息，如工作单位、专业、职称等可通过扫描证书二维码查看或登录江苏省建设监理协会网站（[www.jiangsujl.com](http://www.jiangsujl.com)）查询。

三、本证书由个人使用和保管，不得涂改、转借、伪造，遗失时登报声明作废方可补发。No 00018889



发证单位： (盖章)

发证日期：2019年12月28日



## 5.11、资料员



# 南京市 初 级专业技术人员 证 书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名 夏乐伟



性 别 男

出生日期 1997年05月27日

身份证号 32102719970527421X

资格名称 助理工程师

专业名称 交通工程

评定部门 南京市六合区人力资源和社会保障局

资格取得时间 2020年08月11日

公布文号 六职称办【2020】2号

证书编号 NJC00920200406

请用微信扫描验证



在线验证网址：

<http://rsj.nanjing.gov.cn/zcrz/index.htm>

生成时间 2020年08月12日

# 监理员业务培训合格证书

姓 名：夏乐伟

性 别：男

身份证号码：32102719970527421X



证书编号：苏建监员2020000329



发证单位：(盖章)

发证日期：2020年09月27日



## 持 证 说 明

一、本证书表明持证人已通过监理员业务培训考核，可作为相关水平能力的证明。

二、证书详细信息，如工作单位、专业、职称等可通过扫描证书二维码查看或登录江苏省建设监理协会网站（[www.jiangsujl.com](http://www.jiangsujl.com)）查询。

三、本证书由个人使用和保管，不得涂改、转借、伪造，遗失时登报声明作废方可补发。Nº 00000027

## 附：团队人员社保证明



**江苏省社会保险权益记录单**  
**(参保单位)**

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏兆信工程项目管理有限公司

现参保地： 玄武区

统一社会信用代码： 91320116720580162U

查询时间： 202503-202511

共1页, 第1页

| 单位参保险种 |     | 养老保险               | 工伤保险   |          | 失业保险 |
|--------|-----|--------------------|--------|----------|------|
| 缴费总人数  |     | 371                | 371    |          | 371  |
| 序号     | 姓名  | 公民身份号码（社会保障号）      | 缴费起止年月 |          | 缴费月数 |
| 1      | 李建春 | 320102197101122838 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 2      | 施慧  | 320982198911010045 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 3      | 马浩  | 320724198707146055 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 4      | 张小梅 | 321088197612027328 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 5      | 陈良  | 412325197811053995 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 6      | 夏乐伟 | 32102719970527421X | 202503 | - 202511 | 9    |
| 7      | 郭靖  | 321281199201171443 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 8      | 瞿军  | 432302197010234015 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 9      | 杜玉东 | 410481197601201018 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 10     | 曹江波 | 130131198302061518 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 11     | 卞正伟 | 321011198610161233 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 12     | 鲁守京 | 371327198609301813 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 13     | 钱青霞 | 321284199305105626 | 202503 | - 202511 | 9    |
| 14     | 陈为早 | 320825196709071731 | 202503 | - 202511 | 9    |

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 五、不违法转包分包承诺书

### 不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加福花路（龙澜大道-观兴西路）及富荣路（福花路-新塘路）新建工程（监理）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程施工过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。

8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：（公章）江苏兆信工程项目管理有限公司

法定代表人：（签字或盖章）刘军

联系电话：025-52471861

传真：025-52471861

承诺日期：2025年11月20日

## 六、诚信投标承诺书

### 诚信投标承诺书

致招标人: 深圳市龙华区福城街道办事处

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规,并完全接受 福花路(龙澜大道-观兴西路)及富荣路(福花路-新塘路)新建工程(监理) 招标文件所有内容,就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

1、我单位在参加本项目投标活动中,截至截标之日止,不存在以下情形:

(1) 近3年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

(2) 近1年内(从截标之日起倒算)因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书,我方愿意接受:

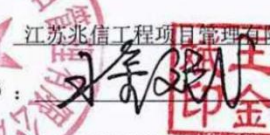
(1) 取消投标资格、取消中标资格;

(2) 投标担保将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 江苏兆信工程项目管理有限公司

法定代表人(签字或盖章):  王金

公司总部地址: 江苏省南京市六合区龙池街道龙中路6号4幢104室 邮政编码: 211500

公司总部电话: 025-52471861 传真: 025-52471861

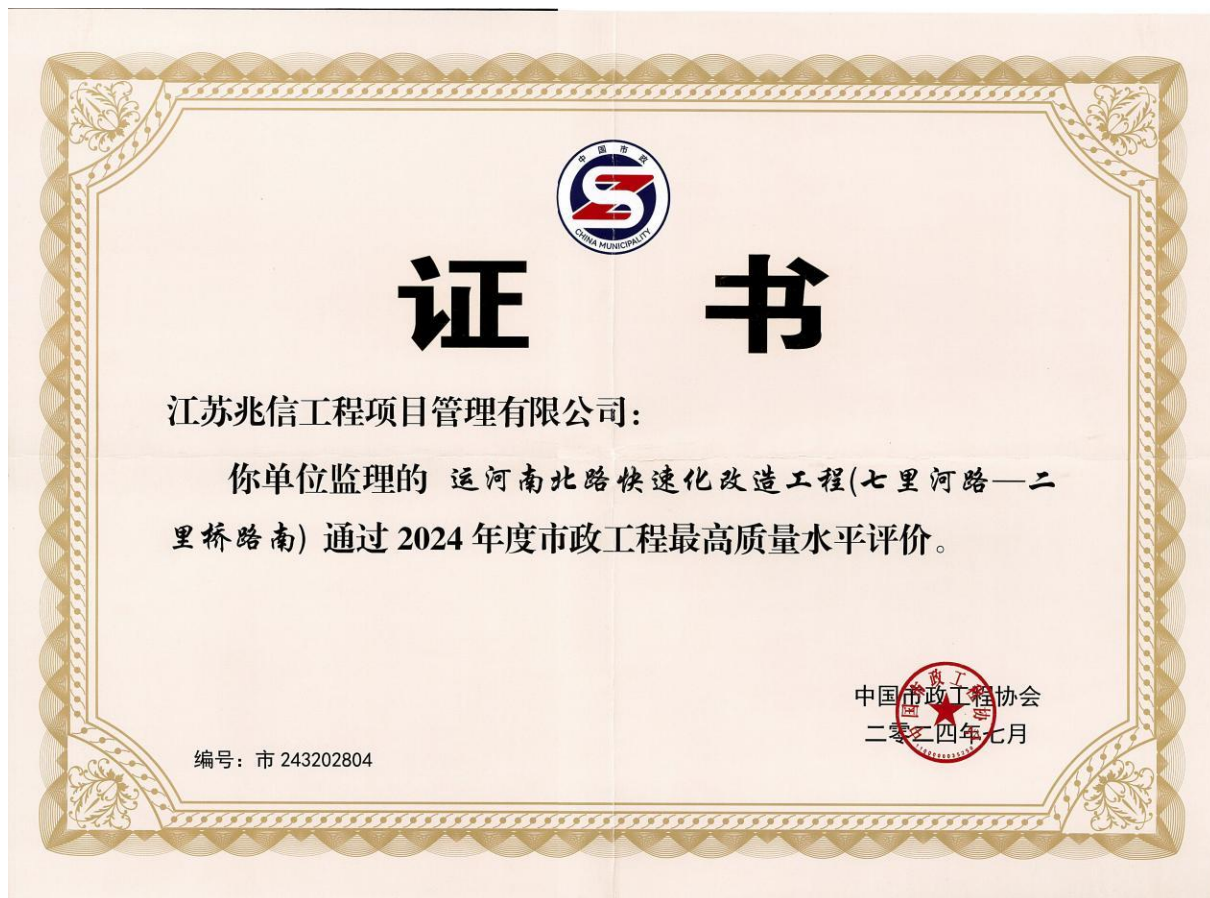
日期: 2025年11月20日

## 七、其他 获奖情况

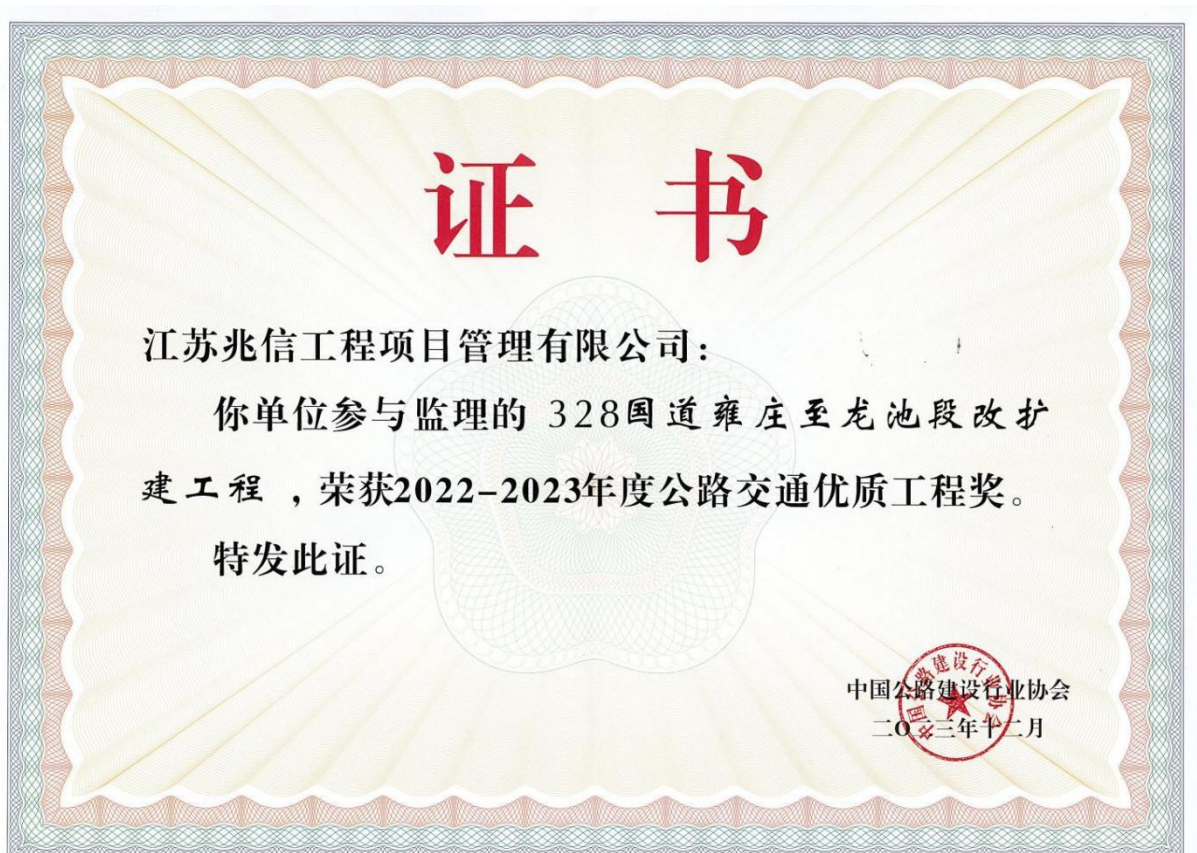
| 获奖时间        | 奖项名称                  | 项目名称  | 发证机构        | 备注  |
|-------------|-----------------------|---|-------------|-----|
| 2024 年 7 月  | 2024 年度市政工程最高质量水平评价   | 运河南北路快速化改造工程（七里河路-二里桥路南）                          | 中国市政工程协会    | 国家级 |
| 2023 年 12 月 | 2022-2023 年度公路交通优质工程奖 | 328 国道雍庄至龙池段改扩建工程                                 | 中国公路建设行业协会  | 国奖  |
| 2022 年 3 月  | 2021 年度江苏省优质工程奖“扬子杯”  | 328 国道海姜段快速化改造工程                                  | 江苏省住房和城乡建设厅 | 省奖  |
| 2023 年 6 月  | 第十五届第二批中国钢结构金奖工程      | 南京绿都大道跨秦淮新河大桥（绿都大道（宏运大道至董村路段）建设工程施工项目 LDDD-SG 标段） | 中国建筑金属结构协会  | 国家级 |
|             | .....                 |   |             |     |

备注：后附获奖资料。

## 1、2024年度市政工程最高质量水平评价



## 2、2022-2023年度公路交通优质工程奖（国奖）



3、2021年度江苏省优质工程奖“扬子杯”



4、第十五届第二批中国钢结构金奖工程

