

标段编号: 2308-440303-04-01-978219001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 罗湖国际化示范街区一期工程（广场部分）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 安徽建工集团股份有限公司

日期: 2025年09月22日



一、企业业绩

序号	项目名称	工作内容	合同金额 (万元)	合同签订 时间	竣工验收 时间	备注
1	绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP 项目	工程承包范围为基础工程、结构工程、装饰工程、机电工程、安装工程、施工桩号范围内的道路工程、排水工程、交通工程、通信管沟工程以及其他相关工程	40341.04	2018.10	2020.10	省优质工程
2	蚌埠市固镇县南城区生态路网 PPP 项目	总占地 770 亩，新建道路总长 17.16 公里。具体内容为道路工程、桥涵工程、排水工程、顶管工程等	42636.0898	2020.03	2021.12	省优质工程
3	义安开发区基础设施建设 PPP 项目市政子项建设工程	义安开发区路网建设及配套污水管网等	52901.34	2020.10	2021.06	

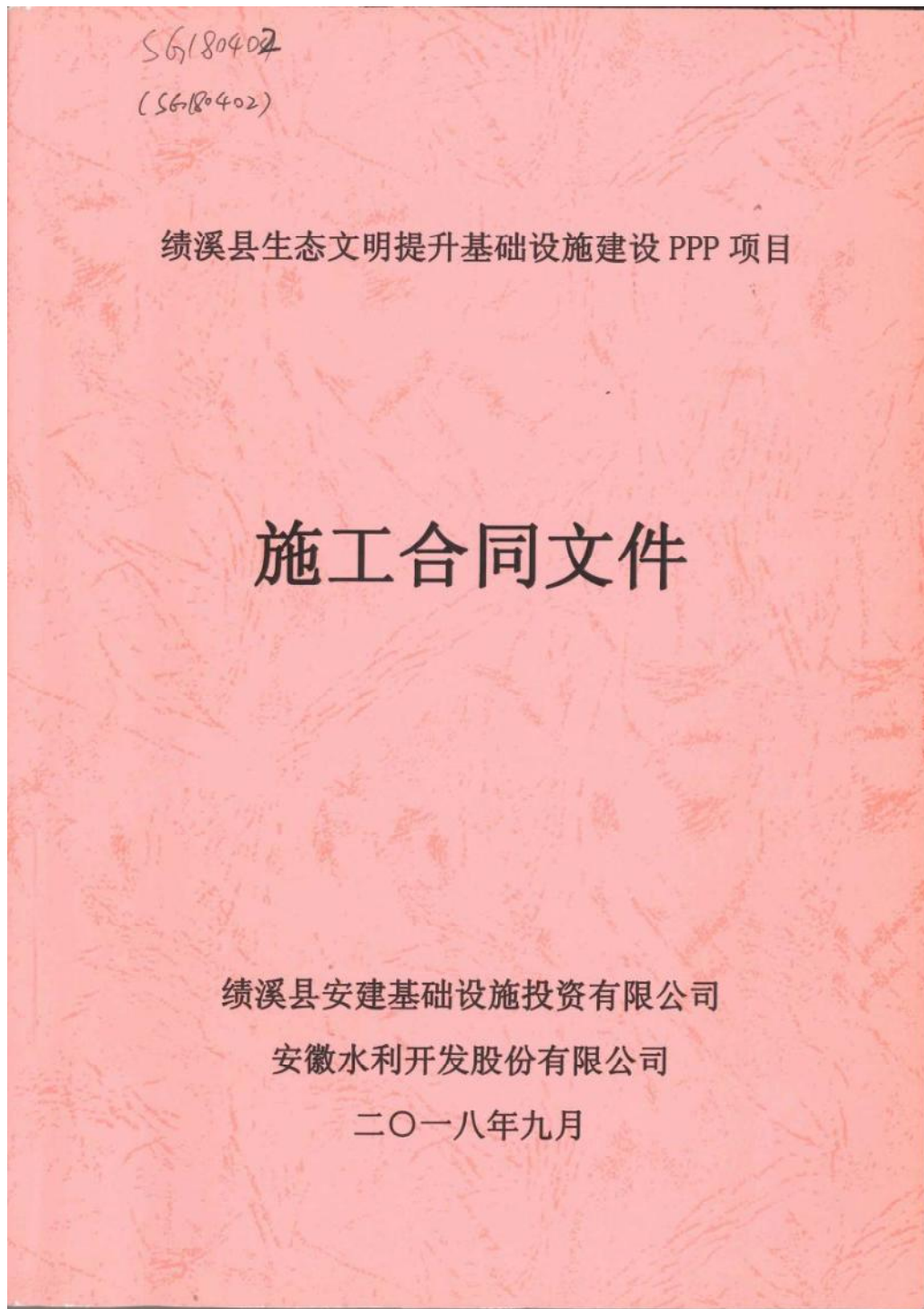


安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

1、绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP 项目

1.1 施工合同





第一部分 合同协议书

发包人（全称）：绩溪县安建基础设施投资有限公司

承包人（全称）：安徽水利开发股份有限公司

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，双方就绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP 项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP 项目。

2. 工程地点：宣城市绩溪县。

3. 工程立项批准文号：发改审批(2017)98 号。

4. 资金来源：社会资本方。

5. 工程内容：本项目包括共计 7 个子项目。具体包括（具体以设计批复为准），且其中部分子分项建设地点待定：

(1) 灵山公园新建工程建设范围约 100 公顷；

(2) 东山公园扩园工程建设范围约 110 公顷；

✓ (3) 城区道路改造提升，包括路面改造、白改黑、雨污分流、三线下地、配套绿化亮化等工程。具体道路包括但不限于：龙川大道、会山路、扬之北路、良安路、望徽路等。

(4) 城区及园区道路建设，包括①新建河滨南路等城区道路，总长约 12 公里，路幅宽 14-24 米。②纬一路长 1325 米，宽 20 米。③障



山路新建 300 米、宽 24 米；改造 400 米、宽 24 米。④西环线一期工程中除道排外的绿化亮化等其它配套设施和整个西环线二期工程等。

(5) 新建一级普通消防站建筑面积 4000 平方米，总用地面积约 17000 平方米。

✓(6) 新建社会主义核心价值观培训基地，总占地 60.27 亩，总建筑面积约 12000 平方米。

(7) 新建社会主义核心价值观教学基地周边路网工程，道路总长约 11 公里，路幅宽 18-24 米。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

工程承包范围为基础工程、结构工程、装饰工程、机电工程、安装工程、施工桩号范围内的道路工程、排水工程、交通工程、通信管沟工程以及其他相关工程。

二、合同工期

计划开工日期：2018 年 10 月 8 日（具体以监理下发开工令日期为准）。

计划竣工日期：2020 年 10 月 8 日。

工期总日历天数：730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《城市道路工程施工与质量验收规范》(CJJ 1-2008)、《公路沥青路面施工技术规范》(JTGF40-2004)、《道路交通标志和



标线第1、2、3部分》(GB 5768/1、2、3-2009)、《城镇给水排水技术规范》(GB50788-2012)、《城市绿化工程施工和验收规范》(CJJ/T82-99)及现行相应的施工规范要求及验收标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 暂定签约合同价为：

人民币(大写)肆亿零叁佰肆拾壹万肆佰元整(¥403410400.00元); (以审计结果为准)

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额：

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：张冲。

承包人市政工程执行经理：李坤生。

承包人房建工程执行经理：陈传华。

六、合同文件构成



本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

八、词语含义



本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 月 日签订。

十、签订地点

本合同在 宣城市绩溪县 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。

发包人名称：

绩溪县安建基础设施投资有限公司
(公章)

承包人：

安徽水利开发股份有限公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

组织机构代码:

91341824MA2T21TD14(1-1)

地 址: 安徽省宣城市绩溪县
华阳镇上马石林冲坞口

邮政编码: 242500

法定代表人: 谢洪兵

委托代理人: 赵强

电 话: _____ / _____

传 真: _____ / _____

电子信箱: _____ / _____

开户银行: 中国农业银行绩溪支行 开户银行: 中国建设银行合肥钟楼
支行

账 号: 12277001040014353

组织机构代码:

91340300711790416H(1-10)

地 址: 安徽省蚌埠市山路南侧
东海大道张公

邮政编码: 230031

法定代表人: 张晓林

委托代理人: _____ / _____

电 话: _____ / _____

传 真: _____ / _____

电子信箱: _____ / _____

账 号: 34001488608053004579





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

1. 2 竣工报告

皖绩溪县 2019年 28号

工程竣工验收报告



工程名称: 绩溪县住房和城乡建设委员会

竣工日期: 2019年12月5日

验收组织单位 (章): 绩溪县住房和城乡建设委员会印制





房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	城西首条的城市干道		工程地点	宣城市绩溪县
工程规划许可证号	宁建字第34182420180006号	工程施工许可证号	2018241807200 203-SX-007	质量监督注册号
工程用途	设计能力		造价	4000万元
工程主要内容	公路培尼园东侧的高至孩山路，长3195米，跨山跨沟，高差16%， 徽山大道，长698.943，宽14米，现状为二级公路，路面状况差，路面加铺，路面宽度16米。			
开工日期	2018.10.30	竣工日期	2019.11.5	
建设单位	绩溪县城市建设投资有限公司	法定代表人	陈洪兵	
单位地址	绩溪县徽山大道	项目负责人	赵伟	
勘察单位	冶金工业部华东勘测 基础工程有限公司	资质等级	综合甲级	项目负责人 吴深富
设计单位	杭州市城乡建设设计 研究院有限公司	资质等级	市政甲级	李建
施工总包单位	安徽中建国际有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程施工总承包一级 D130080710	
法定代表人	赵伟	项目经理及证书号	李伟	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	上海汇维工程咨询 有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程监理乙级 E131001809-812	
法定代表人	祝国才	总监及岗位证书号	徐亚亮 2000150	
工程质量监督机构	绩溪县建设局			

注：本表由建设单位填写



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	城西道路改造提升工程	结构类型	其他	工程规模	
施工单位	安徽建工集团有限公司	技术负责人		开工日期	2018.10.30
项目经理	高伟	项目技术负责人		完成日期	
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程	共8分部, 经查8分部, 符合标准及设计要求8分部		符合要求	
2	质量控制资料核查	共288项, 经审查符合要求288项, 经核定符合规范要求288项		符合要求	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查8项, 符合要求8项, 共抽查8项, 符合要求8项, 经返工处理符合要求0项		符合要求	
4	观感质量结论	共抽查8项, 符合要求8项, 不符合要求0项		符合要求	
5	综合验收结论	合格			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	
	 (公章) 单位(项目)负责人 王伟 2018年10月5日	 (公章) 总监理工程师 赵锐 2018年10月5日	 (公章) 单位负责人 王良印 2018年10月5日	 (公章) 单位(项目)负责人 孙杨 2018年10月5日	

注: 该表由施工单位填写, 验收结论由监理(建设)单位填写, 综合验收结论由参加验收单位共同商定, 建设单位填写。



工程竣工验收意见

根据建设部颁发的《建筑工程施工质量验收统一标准》，并委托南京华东勘测基础工程总公司对设计、施工、地基勘察，杭州市城建设计研究院有限公司进行图纸会审，上海三维工程咨询有限公司对基础工程进行监理，由中建一集团有限公司进行施工，并由淳安县基础管理局进行监督、检查监督。现已完成图纸会审和合同约定的各项内容，在此次专家组的验收，一致认为本工程的功能性达到设计要求，工程质量达到设计标准，同意该工程竣工。

验收组组长（签名）



注：建设单位根据验收组意见填写。包括：设计功能、指标实现情况；建设单位守法情况；对工程勘察、设计、施工、监理等方面简单的评价；工程质量等级（要说明各分部工程质量等级及验收标准），难以弥补的质量缺陷记录（不得影响安全使用）。



验收组成名单



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

皖绩溪县 2021 年 004 号

工程竣工验收报告



绩溪县生态文明湿地基础设施建设 PPP 项目
工程名称：一河滨南路道路工程

竣工日期：2020年10月29日

验收组织单位（章）



绩溪县住房和城乡建设委员会印制



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP项目—河滨南路道路工程	工程地点	宣城市绩溪县	
工程规划许可证号	341824201909013	工程施工许可证号	341824190225 0201-SX-002	质量监督注册号
工程用途		设计能力		造价 3900万元
工程主要内容	道路总长2767.63米。其中河滨南路1705.71米、红线宽度12米，徽溪河两岸1061.92米，红线宽度5~5.5米。			
开工日期	2019年5月7日	竣工日期	2020年10月29日	
建设单位	安徽建工集团绩溪基础设施投资有限公司	法定代表人	谢洪兵	
单位地址	绩溪县华阳镇上局村	项目负责人	钱波	
勘察单位	安徽建筑大学勘测设计研究院	资质等级	甲级	项目负责人 刘飞
设计单位	安徽高路桥工程集团有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 许刚
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程施工总承包壹级 D13408714	
法定代表人	赵时运	项目经理及证书号	张冲	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	上海三维工程建设咨询有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程甲级 E131001089-412	
法定代表人	祝进才	总监及岗位证书号	崔爱华 00480380	
工程质量监督机构	绩溪县建筑业管理局			

注：本表由建设单位填写



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

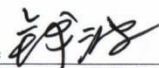
工程名称	河滨南路道路工程	结构类型	其他	工程规模	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	技术负责人		开工日期	2019.5.7
项目经理	张冲	项目技术负责人		完成日期	2020.10.29
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程	共75分部, 经查75分部, 符合标准及设计要求75分部		符合要求	
2	质量控制资料核查	共149项, 经审查符合要求149项, 经核定符合规范要求149项		符合要求	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查75项, 符合要求75项, 共抽查75项, 符合要求75项, 经返工处理符合要求0项		符合要求	
4	观感质量结论	共抽查75项, 符合要求75项, 不符合要求0项		符合要求	
5	综合验收结论	合格			
参加验收单位	建设单位	监理单位		施工单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
	单位(项目)负责人 谢兵印	总监理工程师 王良印	单位负责人 王良印		
	2020年10月29日	2020年10月29日	2020年10月29日		
	设计单位	勘察单位			
(公章)	(公章)				
单位(项目)负责人 王良印	单位(项目)负责人 王良印				
2020年10月29日	2020年10月29日				

注: 该表由施工单位填写, 验收结论由监理(建设)单位填写, 综合验收结论由参加验收单位共同商定, 建设单位填写。



工程竣工验收意见

绩溪县生态文明提升基础设施建设PPP项目—河溪南路道路工程由我单位批准承建，并委托安徽建工勘察设计研究院进行工程地质勘察，安徽路桥工程集团有限公司进行图纸设计，上海三维工程建设咨询有限公司对整体工程进行监理，由安徽建工集团股份有限公司进行施工，并向绩溪县建筑业管理局申请质量、安全监督，现已完成图纸设计和合同约定的各项内容，通过这次专家小组验收，一致认为本工程功能性指标实施符合图纸设计要求，质量控制资料齐全，评定结果为合格。

验收组组长（签名）：

注：建设单位根据验收组意见填写。包括：设计功能、指标实现情况；建设单位守法情况；对工程勘察、设计、施工、监理等方面的简单评价；工程质量等级（要说明各分部工程质量等级及验收标准）；难以弥补的质量缺陷记录（不得影响安全使用）。



验收组成名单



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

皖绩溪县 2021 年 005 号

工程竣工验收报告



工程名称:社会主义核心价值观教育基地周边路网工程

竣工日期: 2020年10月29日

验收组织单位(章):



绩溪县住房和城乡建设委员会印制



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	社会主义核心价值观教育基地 周边路网工程		工程地点	宣城市绩溪县	
工程规划许可证号	341824201900049	工程施工许可证号	3418241902250 201-SX-004	质量监督注册号	
工程用途		设计能力		造价	10000万元
工程主要内容	全长4729.86米。金山路全长802.12米，红线宽度18米。松木塘路全长1240.71米，红线宽18米。 经六路全长524.95米，红线宽24米。经七路全长224.84米，红线宽12米。经八路全长157.71米， 红线宽18米。省道S115全长1780米，红线宽25米。				
开工日期	2019年8月6日		竣工日期	2020年10月29日	
建设单位	安徽建工集团绩溪基础设施投资有限公司		法定代表人	谢洪兵	
单位地址	绩溪县华阳镇上马石		项目负责人	钱波	
勘察单位	核工业柳州工程勘察院		资质等级	甲级	项目负责人 李永明
设计单位	安徽禹路桥梁工程集团有限公司		资质等级	甲级	项目负责人 汪刚
施工总包单位	安徽建工集团股份有限公司		资质等级及证书号	市政公用工程施工总承包壹级 D13408714	
法定代表人	赵时江		项目经理及证书号	李坤生	
分包单位			资质等级及证书号		
分包单位			资质等级及证书号		
分包单位			资质等级及证书号		
监理单位	上海三维工程建设咨询有限公司		资质等级及证书号	市政公用工程甲级 E131001089-412	
法定代表人	祝进才		总监及岗位证书号	崔金华 00480380	
工程质量监督机构	绩溪县建筑业管理局				

注：本表由建设单位填写



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

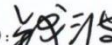
工程名称	安徽建工集团核心价值观 安徽建工集团核心价值观 安徽建工集团核心价值观	结构类型	其他	工程规模	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	技术负责人		开工日期	2019.8.6
项目经理	李坤生	项目技术负责人		完成日期	2020.10.29
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程	共109分部，经检查109分部，符合标准及设计要求109分部		符合要求	
2	质量控制资料核查	共326项，经审查符合要求326项，经核定符合规范要求326项		符合要求	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查109项，符合要求109项，共抽查109项，符合要求109项，经返工处理符合要求109项		符合要求	
4	观感质量结论	共抽查109项，符合要求109项，不符合要求0项		符合要求	
5	综合验收结论	合格			
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位		
	 单位(项目)负责人 谢印洪 2020年10月29日	 总监理工程师 邵帆 2020年10月29日	 单位负责人 王良 2020年10月29日		
参 加 验 收 单 位	设计单位	勘察单位			
	 单位(项目)负责人 2020年10月29日	 单位(项目)负责人 李坤生 2020年10月29日			

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。



工程竣工验收意见

社会主义核心价值观教育基地周边路网工程由我单位批准承建，并向委托核工业柳州工程勘察研究院进行工程地质勘察，安徽路桥工程集团有限公司进行图纸设计，上海三维工程建设咨询有限公司对整体工程进行监理，由安徽建工集团股份有限公司进行施工，并向绩溪县建筑业管理局申请质量、安全监督。现已完成图纸设计和合同约定的各项内容，通过这次专家组的验，一致认为本工程的功能性指标实施符合图纸设计要求，质量控制资料齐全，评定结论为合格。

验收组组长（签名）：

注：建设单位根据验收组意见填写。包括：设计功能、指标实现情况；建设单位守法情况；对工程勘察、设计、施工、监理等方面的简单评价；工程质量等级（要说明各分部工程质量等级及验收标准）；难以弥补的质量缺陷记录（不得影响安全使用）。



验收组成名单



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

1.3 安徽水利开发股份有限公司变更安徽建工集团股份有限公司证明

页码, 1/1

准予变更登记通知书

蚌登记企准字[2019]第587号

安徽水利开发股份有限公司：
经审查，企业名称变更为 安徽建工集团股份有限公司。
行业及行业代码：企
准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称为 企，集团简称
为企业。



- 注：1.名称变更核准的有效期为6个月，有效期满，核准的名称自动失效。
2.企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目，未能提交审批文件的，登记机关不得以本通知书的企业名称登记。
3.企业变更登记时，登记机关应当将本通知书归入企业登记档案。
4.企业登记机关应在核准企业变更登记、企业集团设立（变更）登记之日起30日内，通过国家工商总局企业登记网上注册申请业务系统进行企业名称登记备案。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

1.4 安徽省优质工程奖(绩溪县生态文明提升基础设施建设 PPP 项目- 城区道路改造提升工程)



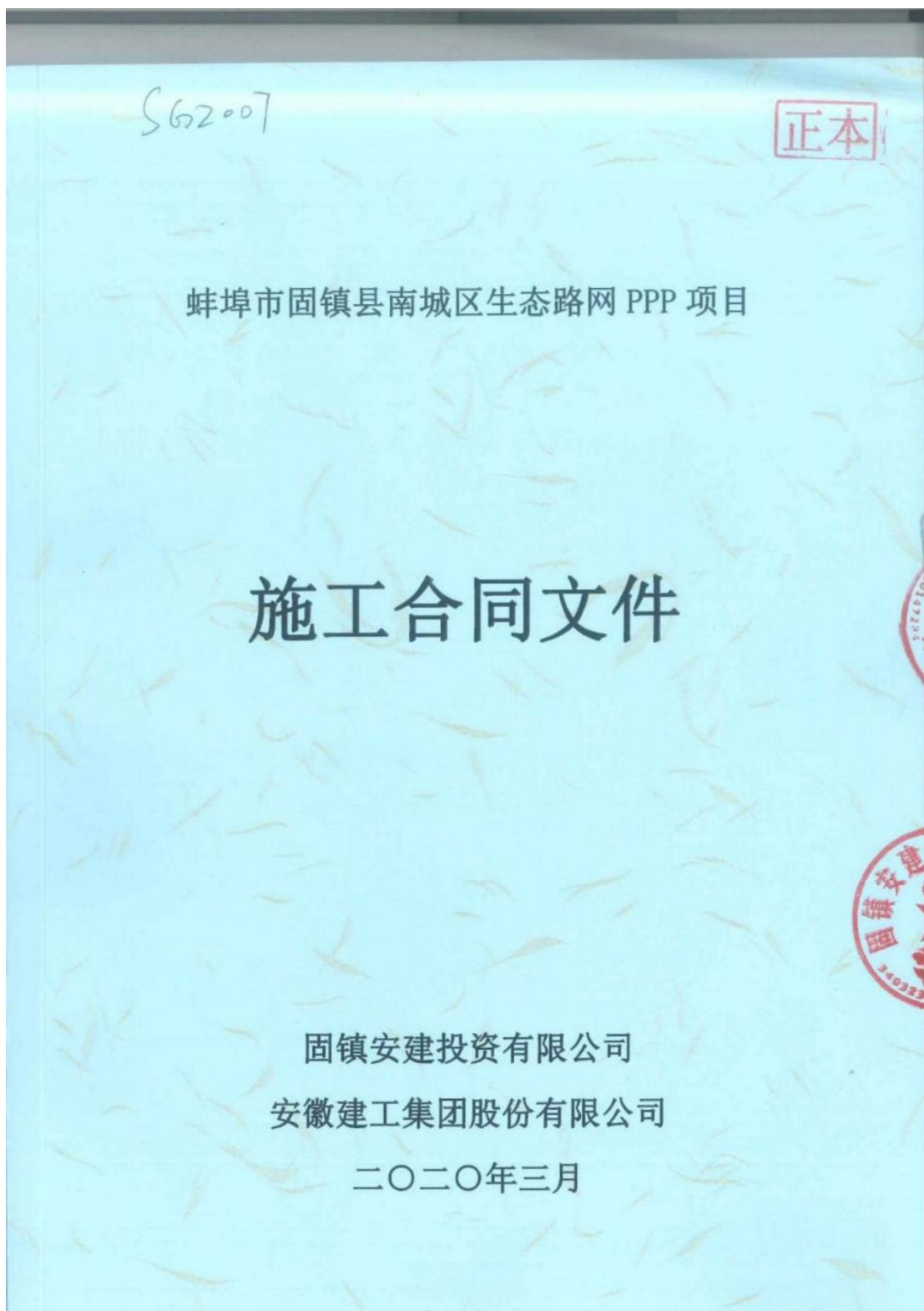


安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

2、蚌埠市固镇县南城区生态路网 PPP 项目

2.1 施工合同





目 录

第一部分 合同协议书	1
一、工程概况	1
二、合同工期	1
三、质量标准	2
四、签约合同价与合同价格形式	2
五、项目经理	2
六、合同文件构成	2
七、承诺	3
八、词语含义	4
九、签订时间	4
十、签订地点	4
十一、补充协议	4
十二、合同生效	4
十三、合同份数	4
第二部分 通用合同条款	6
1. 一般约定	6
2. 发包人	18
3. 承包人	21
4. 监理人	27
5. 工程质量	29
6. 安全文明施工与环境保护	33
7. 工期和进度	38
8. 材料与设备	46
9. 试验与检验	51
10. 变更	53
11. 价格调整	59
12. 合同价格、计量与支付	62
13. 验收和工程试车	69
14. 竣工结算	75
15. 缺陷责任与保修	78
16. 违约	83
17. 不可抗力	87
18. 保险	89
19. 索赔	91
20. 争议解决	93
第三部分 专用合同条款	96
1. 一般约定	96
2. 总价合同支付分解表的编制与审批	120
3. 单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批	121
21. 补充条款	133
四 资政合同	135
五 安全生产合同	138



第一部分 合同协议书

六 档案合同.....	141
一、合同内容.....	141
二、双方权利义务.....	141
三、附则.....	142
七 工程资金监管协议.....	144
固镇县南城区生态路网 PPP 项目.....	148
附件1：项目经理责任书.....	148
承包人主要工程项目一览表.....	149
附件2：承包人供应材料设备一览表.....	150
附件3：工程质量保修书.....	151
附件4：主要建设文件目录.....	152
附件5：承包人用于本工程施工的机械设备表.....	155
附件6：承包人主要施工管理人员人员表.....	156
附件7：分包人主要施工管理人员人员表.....	157
附件8：履约担保.....	158
附件9：预付款担保.....	159
附件10：支付担保.....	161
附件11：政府+社会资本方.....	163
5.工程内容：	167
总占地面积约 770 亩，新建道路总长度约 17165 米，建设主要内容主	168
要包括固镇县五湖路网工程、火车站旧址修缮工程、南门修建工程。	169
具体内容为道路工程、桥梁工程、排水工程、管网工程、照明工程、	
交通工程、绿化工程等，具体实施内容及标准以政府方审核通过后施	
工图纸及经济技术指标为准。	
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。	
6.工程承包范围：施工图纸范围内的工程施工总包。	

·1·

2



二、合同工期

计划开工日期：2020年4月1日（具体以监理下发开工令日期为准）。

计划竣工日期：2022年3月31日。

工期总日历天数：730天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家质量验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 确定签约合同价为：

人民币（大写）：肆亿贰仟陆佰叁拾陆万零捌佰玖拾捌元贰角肆分（¥426360898.24元）；（本项目工程决算价最终经实施机构与项目公司双方认可或双方认可的第三方机构复核后报政府审计部门，最终工程造价以政府审计部门确认的工程结算审计为依据，如对审计结果有异议，可上报上级审计部门或另行协商解决。）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：王东海。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 磋商投标函及其附录（如果有）；

.2.

.3.

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。



九、签订时间
本合同于 2020 年 3 月 27 日签订。

十、签订地点
本合同在 蚌埠市固镇县 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 合同当事人签字并盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 10 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，
承包人执 2 份。



法定代表人或其委托代理人：王厚良
印 厚
(签字)

组织机构代码：

91340323MA2UFB4B5C
地 址：安徽省蚌埠市固镇县谷阳路东段北侧原公安局

地 址：安徽省合肥市蜀山区蜀山南路 459 号

办公大楼(北楼)

邮政编码：233700
法定代表人：夏海彬
委托代理人：
电 话：
传 真：
电子信箱：
开户银行：
账 号：

股票代码 600502



2.2 竣工报告

竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 唐南路	开工日期	2020 年 8 月 15 日	对工程质量评价: 	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	2360.30	施工决算 (万元)			
工程概况: 唐南路南起刘集路, 北至连城路, 全长 1157m, 宽 24m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 2 万 m ³ , 混凝土管道 1900m, 雨水口 70 座, 检查井 100 座, 水稳 2.3 万 m ³ , 乔木 380 棵, 沥青路面 2.2 万 m ² 。				竣工验收日期	2021 年 12 月 18 日
参加竣工验收单位意见					
重点 中 心	 签名: 	建设 单 位	 签名: 		
监 理 单 位	 签名: 	勘 察 设 计	 签名: 		
施 工 单 位	 签名: 	邀 请 单 位	 签名: 		
存在问题及处理意见:					
1、交安机电工程进行专项验收 2、局部路缘石损坏修补充完善 3、部分未成活苗木及时更换 4、检查井盖及防坠网按规范设置 5、人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6、验收后档案及时归档、移交					

竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目照 明工程	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程质量评价: 	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2022 年 5 月 11 日		
合同造价 (万元)	1308.71	施工决算 (万元)			
验收范围及数量: 何集路 98 盏路灯, 连城路 47 盏路灯, 方前路 26 盏路灯, 九湾路 28 盏路灯, 广志路 26 盏路灯, 乐康路 137 盏路灯, 仲兴路 194 盏路灯, 石湖路 224 盏路灯, 城南路 74 盏路灯, 唐南路 76 盏路灯, 经一路 28 盏路灯, 胜利路 92 盏路灯, 蒋南路 49 盏路灯。				竣工验收日期	2022 年 5 月 11 日
参加竣工验收单位意见					
重点 中 心	 签名: 	建设 单 位	 签名: 		
监 理 单 位	 签名: 	施 工 单 位	 签名: 		
邀 请 单 位	 签名: 				
存在问题及处理意见:					
					



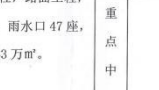
竣工验收证书

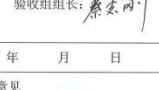
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (广志路)	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 6 月 30 日		
合同造价 (万元)	484.59	施工决算 (万元)			
工程概况: 广志路为东西走向，西起湖沟路，东至杨庙路，全长 371.5m，规划红线为 18m，其中车行道 12m，两侧各 3m 人行道。建设内容主要包含土方工程，管道工程，路面工程，附属工程，绿化工程。主要工程量：灰土 6 千 m ³ ，混凝土管道 1400m，雨水口 47 座，检查井 93 座，水稳 4800 m ³ ，乔木 128 棵，沥青路面 0.44 万 m ² 。				竣工验收日期 年 月 日	
重 点 中 心			建设 单 位		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	验收组组长: (盖章)	
监 理 单 位			勘 察 设 计		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	李斌 (盖章)	
施 工 单 位			邀 请 单 位		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	王坤 (盖章)	
专家组意见: 1、资料及竣工图及时整理，归档； 2、做好雨污水管网新老搭接工作，全面排查、确保畅通； 3、做好高温天气苗木养护，对死亡苗木及时更换； 4、交安机电工程组织专项验收。					

竣工验收证书

工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (九湾路)	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 6 月 30 日		
合同造价 (万元)	692.39	施工决算 (万元)			
工程概况: 九湾路为东西走向，西起杨庙路，东至胜利路，全长 413m，红线宽度为 24m，其中车行道 16m，两侧各 4.0m 人行道。建设内容主要包含土方工程，管道工程，路面工程，附属工程，绿化工程。灰土 8 千 m ³ ，混凝土管道 730m，雨水口 24 座，检查井 33 座，水稳 7300 m ³ ，乔木 136 棵，侧石 830m，沥青路面 0.68 万 m ² 。				竣工验收日期 年 月 日	
重 点 中 心			建设 单 位		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	验收组组长: (盖章)	
监 理 单 位			勘 察 设 计		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	李斌 (盖章)	
施 工 单 位			邀 请 单 位		
	签名: (盖章)		签名: (盖章)	王坤 (盖章)	
专家组意见: 1、资料及竣工图及时整理，归档； 2、做好雨污水管网新老搭接工作，全面排查、确保畅通； 3、做好高温天气苗木养护，对死亡苗木及时更换； 4、交安机电工程组织专项验收。					



竣工验收证书			
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (何集路)	开工日期	2020 年 6 月 1 日
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 6 月 30 日
合同造价 (万元)	1702.86	施工决算 (万元)	
工程概况: 何集路为东西走向，西起湖沟路，东至胜利路，全长 782m，红线宽度为 24m，其中车行道 16m，两侧各 4.0m 人行道。建设内容主要包含土方工程，管道工程，路面工程，附属工程，绿化工程。主要工程量：灰土 2.3 万 m ³ ，混凝土管道 1400m，雨水口 47 座，检查井 93 座，水稳 14000 m ³ ，乔木 368 棵，侧石 1670m，沥青路面 1.33 万 m ² 。			
对工程质量评价： 合格 验收组组长： 秦志刚			
竣工验收日期		年 月 日	
参加竣工验收单位意见			
重 点 中 心	 签名： 王军 (盖章)	建 设 单 位	 签名： 吴运和 (盖章)
监 理 单 位	 签名： 王军 (盖章)	勘 察 设 计	 签名： 李明 (盖章)
施 工 单 位	 签名： 王军 (盖章)	邀 请 单 位	 签名： 张海 (盖章)
专家组意见： 1、资料及竣工图及时整理，归档； 2、做好雨污水管网新老搭接工作，全面排查，确保畅通； 3、做好高温天气苗木养护，对死亡苗木及时更换； 4、交安机电工程组织专项验收。			

竣工验收证书			
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (方前路)	开工日期	2020 年 6 月 1 日
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 6 月 30 日
合同造价 (万元)	1082.66	施工决算 (万元)	
工程概况： 方前路为东西走向，西起湖沟路，东至杨庙路，全长 376m，规划红线为 40m，其中中央分隔带为 4m，北侧机非分隔带 4m，南侧机非分隔带 3m，机动车道两侧各 7.5m，非机动车道两侧各 3.5m，两侧人行道各 3.5m。建设内容主要包含土方工程，管道工程，路面工程，附属工程，绿化工程。灰土 1 万 m ³ ，混凝土管道 1040m，雨水口 44 座，检查井 31 座，水稳 10400 m ³ ，侧石 2860m，沥青路面 0.91 万 m ² 。			
对工程质量评价： 合格 验收组组长： 秦志刚			
竣工验收日期		年 月 日	
参加竣工验收单位意见			
重 点 中 心	 签名： 王军 (盖章)	建 设 单 位	 签名： 吴运和 (盖章)
监 理 单 位	 签名： 王军 (盖章)	勘 察 设 计	 签名： 李明 (盖章)
施 工 单 位	 签名： 王军 (盖章)	邀 请 单 位	 签名： 张海 (盖章)
专家组意见： 1、资料及竣工图及时整理，归档； 2、做好雨污水管网新老搭接工作，全面排查，确保畅通； 3、做好高温天气苗木养护，对死亡苗木及时更换； 4、交安机电工程组织专项验收。			



竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目顶管工程	开工日期	2020 年 4 月 20 日	对工程质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 7 月 20 日		
合同造价 (万元)	濠城路顶管合同价 4954539.80 元; 津浦路顶管合同价 3294902.12 元。	施工决算 (万元)			
验收范围及数量: 濠城路顶管: 工作井 3 座, 接收井 4 座, 砖砌倒挂井 4 座, 管道直径 1000mm, 全长约 795 米; 津浦路顶管: 工作井 4 座, 接收井 4 座, 管道直径 800mm, 全长约 494.4 米。					
重点中心			验收组组长:		
竣工验收日期		2021 年 8 月 9 日			
参加竣工验收单位意见					
监理单位	同立建设监理有限公司		建设单位	安徽建工集团股份有限公司	
施工单	签名: (盖章)	勘察设计	签名: (盖章)	邀请单	签名: (盖章)
位	签名: (盖章)	计	签名: (盖章)	位	签名: (盖章)
存在问题及处理意见: 1. 工作井、接收井处路面及时修复完善 2. 部分检查井防坠网未放到位					

竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目经一路	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	2386.24	施工决算 (万元)			
工程概况: 经一路北起浍南路, 南至刘集路, 全长 940m, 宽 34m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 15000m ³ , 混凝土管道 2300m, 雨水口 40 座, 检查井 42 座, 水稳 1.95 万 m ³ , 乔木 350 株, 沥青路面 1.85 万 m ² 。					
重点中心			验收组组长:		
竣工验收日期		2021 年 11 月 18 日			
参加竣工验收单位意见					
监理单位	同立建设监理有限公司		建设单位	安徽建工集团股份有限公司	
施工单	签名: (盖章)	勘察设计	签名: (盖章)	邀请单	签名: (盖章)
位	签名: (盖章)	计	签名: (盖章)	位	签名: (盖章)
存在问题及处理意见: 1. 交安机电工程进行专项验收 2. 局部路缘石损坏修补完善 3. 部分未成活苗木及时更换 4. 检查井盖及防坠网按规范设置 5. 人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6. 验收后档案及时归档、移交					



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502



竣工验收证书

工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 石湖路	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	7009.86	施工决算 (万元)			
工程概况: 石湖路西起湖沟路, 东至津浦路, 全长 3378m, 宽 24m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 5 万 m ³ , 混凝土管道 5400m, 雨水口 195 座, 检查井 150 座, 水稳 5.8 万 m ³ , 乔木 1080 棵, 沥青路面 5.5 万 m ² 。					
验收组组长:					
竣工验收日期		2021 年 12 月 18 日			
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心	 	建 设 单 位	 		
监 理 单 位	 	勘 察 设 计	 		
施 工 单 位	 	邀 请 单 位	 		
存在问题及处理意见: 1、交安机电工程进行专项验收 2、局部路缘石损坏修补完善 3、部分未成活苗木及时更换 4、检查井盖及防坠网按规范设置 5、人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6、验收后档案及时归档、移交					

竣工验收证书

工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 城南路	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	1894.48	施工决算 (万元)			
工程概况: 城南路南起刘集路, 北至连城路, 全长 1044m, 宽 36m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 13000m ³ , 混凝土管道 1880m, 雨水口 105 座, 检查井 80 座, 水稳 2 万 m ³ , 乔木 1700 棵, 沥青路面 1.8 万 m ² 。					
验收组组长:					
竣工验收日期		2021 年 12 月 18 日			
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心	 	建 设 单 位	 		
监 理 单 位	 	勘 察 设 计	 		
施 工 单 位	 	邀 请 单 位	 		
存在问题及处理意见: 1、交安机电工程进行专项验收 2、局部路缘石损坏修补完善 3、部分未成活苗木及时更换 4、检查井盖及防坠网按规范设置 5、人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6、验收后档案及时归档、移交					



竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 胜利路	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	5704.26	施工决算 (万元)			
工程概况: 胜利路南起方前路, 北至浍河二桥, 全长 1578m, 宽 42m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 28000m ³ , 混凝土管道 3900m, 雨水口 160 座, 检查井 150 座, 水稳 3.2 万 m ³ , 乔木 800 棵, 沥青路面 3 万 m ² 。					
验收组组长:					
竣工验收日期: 2021 年 12 月 18 日					
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心	 签名:	建 设 单 位	 签名:	监 理 单 位	勘 察 设 计
施 工 单 位	 签名:	邀 请 单 位		施 工 单 位	邀 请 单 位
存在问题及处理意见:					
1、交安机电工程进行专项验收 2、局部路缘石损坏修补完善 3、部分未成活苗木及时更换 4、检查井盖及防坠网按规范设置 5、人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6、验收后档案及时归档、移交 7、胜利路桥台和锥坡修补					

竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (原乐康路谷城路-津浦路)	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 18 日		
合同造价 (万元)	4824.11	施工决算 (万元)			
工程概况: 乐康路西起谷城路, 东至津浦路, 全长 1937m, 宽 36m。建设内容主要包括土方工程, 管道工程, 路面工程, 附属工程, 绿化工程。路基灰土 33000m ³ , 混凝土管道 3800m, 雨水口 200 座, 检查井 155 座, 水稳 4.3 万 m ³ , 乔木 1000 棵, 沥青路面 4.2 万 m ² 。					
验收组组长:					
竣工验收日期: 2021 年 12 月 18 日					
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心	 签名:	建 设 单 位	 签名:	监 理 单 位	勘 察 设 计
施 工 单 位	 签名:	邀 请 单 位		施 工 单 位	邀 请 单 位
存在问题及处理意见:					
1、交安机电工程进行专项验收 2、局部路缘石损坏修补完善 3、部分未成活苗木及时更换 4、检查井盖及防坠网按规范设置 5、人行道外侧 1 米范围内土方及时平整 6、验收后档案及时归档、移交					



竣工验收证书

工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 (火车站旧址改造工程)	开工日期	2020 年 6 月 1 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 6 月 30 日		
合同造价 (万元)	1672	施工决算 (万元)		验收组组长:	
工程概况:					
<p>项目位于固镇县老火车站旧址范围内,东起黄园路西至胜利路,北紧临现行京沪铁路固镇段,铁路里程 K924+250-K924+800。东西狭长,占地面积约 3.5 万平方米。</p> <p>主要建设内容:固镇火车站旧址一处,侵华日军水牢一处,亚细亚号车箱及机车整修摆放,公园环境建设及管理房一处。对现存建筑面积 1200 平方米进行保护修复,新建建筑面积 600 平方米。</p>					
				竣工验收日期 年 月 日	
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心		建设 单 位		勘 察 设 计	
	签名:	(盖章)	签名:	(盖章)	
监 理 单 位		邀 请 单 位		监 理 单 位	
	签名:	(盖章)	签名:	(盖章)	
施 工 单 位				施 工 单 位	
	签名:	(盖章)		签名:	(盖章)

竣工验收证书

工程名称	固镇县南城区生态路网 PPP 项目 火车站旧址修缮园林景观补充	开工日期	2020 年 10 月 26 日	对工程的质量评价:	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021 年 11 月 17 日		
合同造价 (万元)	合同价 7267222.2 元。	施工决算 (万元)		验收组组长:	
验收范围及数量:					
<p>土石方工程:清淤 10415m³,土方内倒及外接土方回填:53545m³。 绿化工程:乔木 185 株,灌木 261 株,常绿小苗及草坪 27684 m²。 排水工程:各类管径 SN8 常乙稀塑钢缠绕排水管 261.60m,检查井 5 座,雨水收水口 18 座。 照明工程:各类 PE 线管 3596.91m,庭院灯 18 座。 市政工程:硬质护坡 7228.84 m²,软质护坡 1280 m²,园路 430.8 m²,车位 1542.88 m²,机动车道 1692.8 m²。</p>					
				竣工验收日期 2021 年 11 月 17 日	
参加竣工验收单位意见					
重 点 中 心		建设 单 位		勘 察 设 计	
	签名:	(盖章)	签名:	(盖章)	
监 理 单 位		邀 请 单 位		监 理 单 位	
	签名:	(盖章)	签名:	(盖章)	
施 工 单 位				施 工 单 位	
	签名:	(盖章)		签名:	(盖章)



竣工验收证书					
工程名称	固镇县南城区生态路网PPP项目浍南路污水干管工程	开工日期	2021年6月1日	对工程质量评价： 验收组组长：夏廷和	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司	竣工日期	2021年11月16日		
合同造价 (万元)	浍南路污水干管工程合同价 10177454.1 元：	施工决算 (万元)			
验收范围及数量： 浍南路污水干管工程：工作井 2 座，接收井 1 座，混凝土检查井 17 座，全长约 1172 米。明开挖段：D600 管道 251 米，D800 管道 538 米；顶管段：D1000 倒管顶管 310 米，D1000 混凝土顶管 73 米。				竣工验收日期	2021 年 11 月 16 日
参加竣工验收单位意见					
重点中心		建设单位	 签名：夏廷和 (盖章) 		
监理单位		勘察设计	 签名：夏廷和 (盖章) 		
施工单位		邀请单位	 签名：夏廷和 (盖章)		
存在问题及处理意见： 部分检查井未内附预装防坠网					



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

2.3 安徽省优质工程获奖证书



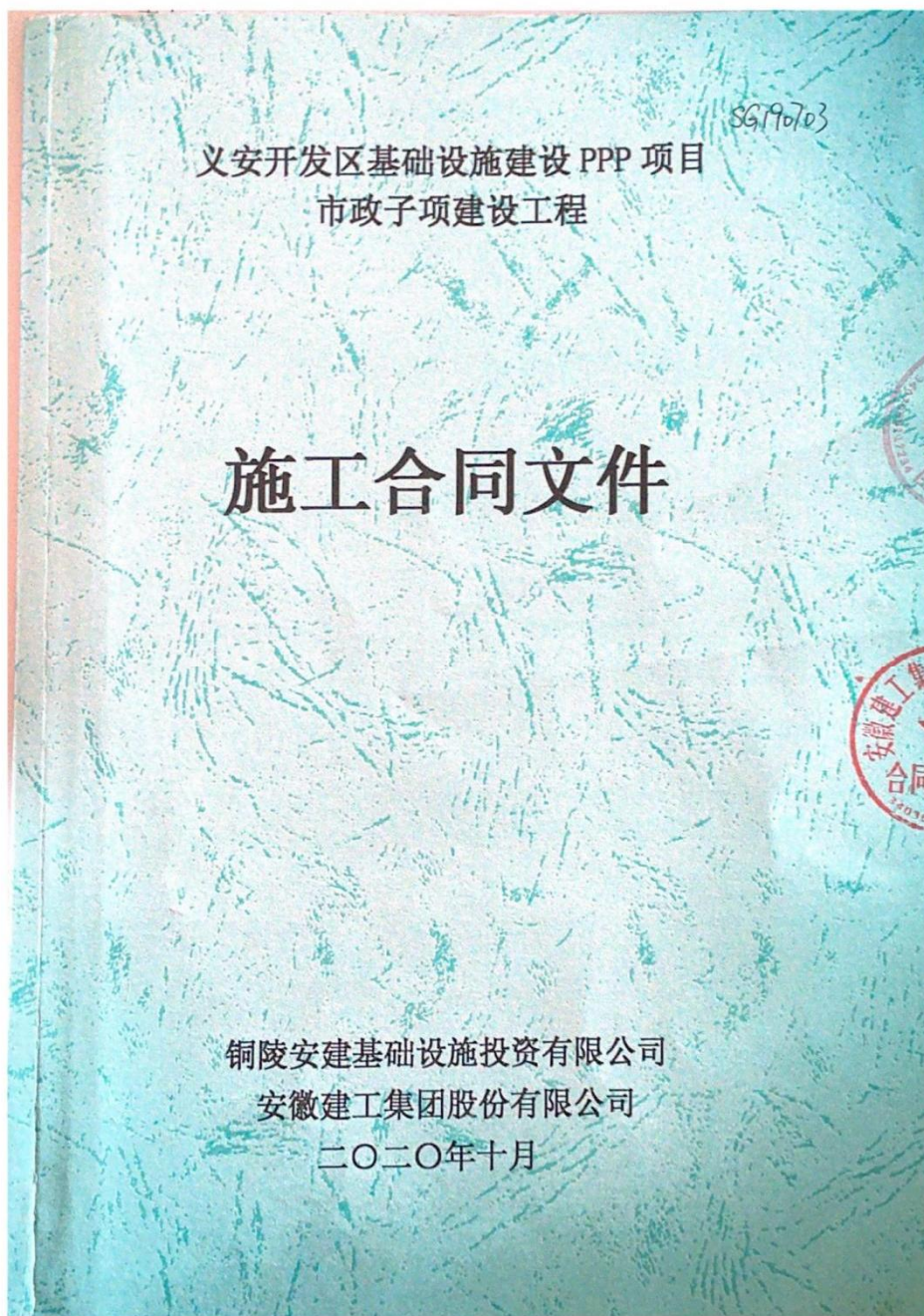


安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

3、义安开发区基础设施建设 PPP 项目市政子项建设工程

3.1 施工合同





第一部分 合同协议书

发包人（全称）：铜陵安建基础设施投资有限公司

承包人（全称）：安徽建工集团股份有限公司

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，双方就义安开发区基础设施建设 PPP 项目市政子项建设工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：义安开发区基础设施建设 PPP 项目市政子项建设工程。

2. 工程地点：铜陵市义安区。

3. 工程立项批准文号：发改投字【2017】233 号。

4. 资金来源：政府+社会资本方。

5. 工程内容：

(1) 义安开发区路网建设及配套污水管网、绿化、路灯、信号灯和电子警察等工程。

园区道路网建设一览表

项目名称	建设规模	道路等级	建设内容	性质
1 南海路	3300×48	主干路	道路、排水、绿化、照明	新建+存量
2 经七路	400×25	次干路	道路、排水、绿化、照明	新建
3 经五路	1000×15	支路	道路、排水、绿化、照明	新建
4 清泉路	700×16	支路	道路、排水、绿化、照明	新建
5 竹园路	600×25	次干路	道路、排水、绿化、照明	新建
6 经四路	600×15	支路	道路、排水、绿化、照明	新建
7 经二路	1100×30	次干路	道路、排水、绿化、照明	新建



(2) 义安开发区水电气工程

供电线路 20KM, 其中: 地下管网 7km, 杆线架设 13km; 供水管 15km, 其中: 球墨铸铁给水管 (DN300-DN700) 13km, 球墨铸铁给水管 (DN200) 2km; 供气管道 10km,

(3) 义安开发区循环化改造污水集中收集管网工程

新建污水提升泵站 2 座 (日提升污水 2.0 万吨和 0.8 万吨); 污水管网 18km, 其中: 已建成 5km。

(4) 义安开发区绿廊工程

义安开发区绿廊长 10 千米, 36 公顷, 绿化, 景观提升及配套绿道等基础设施,
注: 具体实施内容及标准以政府方审核通过后施工图纸及经济技术指标为准。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6. 工程承包范围: 施工图纸范围内的工程施工总承包。

二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 10 月 30 日 (具体以监理下发开工令日期为准)。

计划竣工日期: 2022 年 10 月 29 日。

工期总日历天数: 730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工
期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家质量验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 暂定签约合同价为:

人民币(大写): 伍亿贰仟玖佰零壹万叁仟肆佰元整 (¥52901.34 万元); (以审计结
果为准)

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) ____ / ____ (¥ ____ / ____ 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) ____ / ____ (¥ ____ / ____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:



人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 陈明亮

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

八、词语含义



本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在 铜陵市义安区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 合同当事人签字并盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

(签章页，本页无正文)

发包人：

铜陵安建基础设施投资有限公司
(公章)
3407060117234

承包人：

安徽建工集团股份有限公司
合同专用章
(公章)
3403030147281

法定代表人或其委托代理人：

程正旺
印正
3407060117237

法定代表人或其委托代理人：

王厚良
印厚
3403030147287

组织机构代码：

91340706MA2U2WRLXE

91340300711790416H

地 址：安徽省铜陵市义安区 地 址：安徽省合肥市蜀山区

义安经济开发区管理委 黄山路 459 号

员会四楼

邮政编码： 244100

邮政编码： 230031

法定代表人： 程正旺

法定代表人： 王厚良

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

电 话： _____

传 真： _____

传 真： _____

电子邮箱： _____

电子邮箱： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

账 号： _____

账 号： _____



3.2 竣工报告

房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵义安区纬五路-沿江快速通道项目	工程地点	义安区顺安镇明湖村
工程规划许可证号		工程施工许可证号	34070601202204130102
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	10907.7 m ² 地上 10907.7 m ² 地下 m ²
工程用途		使用年限	
建筑高度		层数/层高	
开工日期		竣工日期	
工程 主要 内容			
建设单位	安徽铜陵义安经济开发区管理委员会	法定代表人	
单位地址	铜陵市义安区纬五路12号	项目负责人	程正旺
勘察单位	合肥师基勘察有限公司	资质等级	
设计单位	安徽省建筑设计研究总院设计院	资质等级	项目负责人 孙玉平
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 DB431251
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明高 皖13418190731
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	广东建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 E4400973
法定代表人	刘诚	总监及证书注册号	陈康锋 44016198
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	经十路(纬西路-沿江快速通道)项目		结构类型	沥青混凝土路面	层数/建筑面积	10907.7m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈明高	开工日期	
项目负责人	陈明高		项目技术负责人	王有海	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项，达到 “好” 和 “一般”的 项，经返修处理 符合要求的 项			好	
综合质量验收		通过验收 合格				
参 加 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
安徽建工集团股份有限公司	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	设计单位(公章)
项目负责人: 陈明高	总监理工程师: 陈明高	项目负责人: 陈明高	项目负责人: 陈明高	项目负责人: 陈明高	项目负责人: 陈明高	项目负责人: 陈明高
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

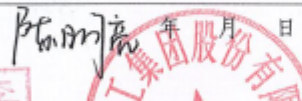


工程竣工报告

工程名称	经十路(纬五路—沿江快速通道项目)				
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	10907.7 m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)	2000		层数 (地下/地上)		
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理:   单位负责人:  	年 月 日	总监意见:  总监理工程师:  	年 月 日
---	-------	--	-------

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵义安区基础设施建设PPP项目	工程地点	铜陵市义安经济开发区
工程规划许可证号	3407062020001	工程施工许可证号	34070620200623 0301
结构类型	沥青混凝土路面	建筑面积	25088.6 m ²
工程用途		使用年限	
建筑高度		层数/层高	
开工日期	2020.6.30	竣工日期	2021.6.30
工程主要内容			
建设单位	铜陵县金桥建设投资有限公司	法定代表人	王勇
单位地址	铜陵义安经济开发区管委会办公楼	项目负责人	程正旺
勘察单位	安徽中江规划设计研究院股份有限公司	资质等级	甲级
设计单位	安徽中江规划设计研究院股份有限公司	资质等级	甲级
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 D134131251
法定代表人	王厚良	项目经理及证书号	陈明亮 鲁B4181901731
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	广东建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	丁级 工程监理综合资质 E14400923
法定代表人	刘诚	总监及证书注册号	陈辰锋 44016198
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程质量监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵义安开发区基础设施建设 PPP 项目白杨路		结构类型	沥青混凝土路面	层数/建筑面積	25088.6m ² 24883.72m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈道文	开工日期	2020.9.15 6.30
项目负责人	陈明亮		项目技术负责人	王东海	完工日期	2021.6.20
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共10分部，经查符合设计及标准规定10分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共13项，经核查符合规定13项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查5项，符合规定5项，共抽查5项，符合规定5项，经返工处理符合规定0项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查2项，达到“好”和“一般”的2项，经返修处理符合要求的0项			符合要求	
综合质量验收		通过验收 合格				
参加验收 单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	安徽建工集团股份有限公司 (公章)	中电建安徽工程有限公司 (公章)	安徽建工集团股份有限公司 (公章)	中电建安徽工程有限公司 (公章)	中电建安徽工程有限公司 (公章)	中电建安徽工程有限公司 (公章)
项目负责人 陈明亮 2021年6月30日	总监理工程师 陈明亮 2021年6月30日	项目负责人 陈明亮 2021年6月30日	项目负责人 陈明亮 2021年6月30日	项目负责人 陈明亮 2021年6月30日	项目负责人 陈明亮 2021年6月30日	

注：单位工程质量验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	铜陵义安开发区基础设施建设PPP项目自杨路			
结构类型	沥青混凝土路面	建筑面积	25088.6 m ²	高度/跨度 m/m
工程造价 (万元)	3368		层数 (地下/地上)	
开工日期	2020.6.30		完工日期	2021.6.20

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 陈明亮 2021年6月21日	总监意见: 工程监理部 验收合格 总监理工程师: 陈展峰 2021年6月21日
单位负责人: 王印厚 2021年6月21日	
单位公章: 安徽建工集团股份有限公司 2021年6月21日	

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。





房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵义安开发区金园路工程	工程地点	铜陵市义安经济开发区
工程规划许可证号		工程施工许可证号	340706202009140301
结构类型	沥青混凝土路面	建筑面积	23683.72 m ²
工程用途		使用年限	地上 23683.72m ² 地下 m ²
建筑高度		层数/层高	抗震设防
开工日期	2020.9.15	竣工日期	2021.6.30
工程主要内容			
建设单位	安徽铜陵义安经济开发区管理委员会	法定代表人	
单位地址	铜陵市义安区钟鸣镇白杨村投资路	项目负责人	程正旺
勘察单位	铜陵工程勘察院	资质等级	乙级
设计单位	安徽中江规划设计勘测设计研究院有限公司	资质等级	甲级
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 D13413125
法定代表人	王勇良	项目经理及证书号	陈明亮 蜀141819073
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	庐建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 E44005923
法定代表人	刘斌	总监及证书注册号	陈晨峰 4401698
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程质量安全监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵市义安区金固路工程(百杨路至经四路段、竹园路至清泉路段)		结构类型	沥青混凝土路面	层数/建筑面积	23683.72m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈道真	开工日期	2020.9.15
项目负责人	陈明亮		项目技术负责人	王春海	完工日期	2021.6.17
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 10 分部, 经查符合设计及标准规定 10 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 符合规定 5 项, 共抽查 5 项, 符合规定 5 项, 经返工处理符合规定 0 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 2 项, 达到“好”和“一般”的 2 项, 经返修处理符合要求的 0 项			符合要求	
综合质量验收		通过验收 合格				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:		
王亮	陈启峰	陈明亮	王春海	王春海		
2021年6月30日	2021年6月30日	2021年6月30日	2021年6月30日	2021年6月30日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	铜陵义安开发区金园路2#程(新裕路至经四路段,竹园路至隋唐路段)		
结构类型	现浇混凝土框架	建筑面积	23683.72m ² 高度/跨度 m/m
工程造价 (万元)	2914	层数 (地下/地上)	
开工日期	2020.9.15	完工日期	2021.6.17

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排,精心组织施工,已完成了设计及变更的全部内容,符合设计及规范要求,资料收集完整,程序符合相关法律、法规,不违反强制性条文。

项目经理: 陈明亮 2021年 6月 18日	总监意见:  陈民祥 2021年 6月 19日
单位负责人: 王厚 2021年 6月 18日	总监理工程师: 陈民祥 2021年 6月 19日
单位公章: 	

注:本表由施工单位填写,监理单位审查,报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	经四路项目		工程地点	铜陵市义安区经济开发区	
工程规划许可证号	340706202100059	工程施工许可证号	340706202112240102	质量监督注册号	
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	5370.12 m ²	地上	5370.12 m ² 地下
工程用途		使用年限		工程造价	3000 万元
建筑高度		层数/层高		抗震设防	
开工日期			竣工日期		
工程主要内容					
建设单位	安徽铜陵义安经济开发区管理委员会	法定代表人			
单位地址	铜陵市义安区钟山湖白杨路宏基	项目负责人	程正旺		
勘察单位	冶金工业部华东勘察基础工程公司	资质等级	甲级	项目负责人	李吉路
设计单位	安徽经略桥工程集团有限公司	资质等级	甲级	项目负责人	曹盛明
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 D13413125		
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明虎 皖J3418190173		
分包单位		资质等级及证书号			
分包单位		资质等级及证书号			
分包单位		资质等级及证书号			
监理单位	广济建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 日14408973		
法定代表人	刘诚	总监及证书注册号	陈展峰 4401698		
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站				

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	经四路项目		结构类型	沥青混凝土路面	层数/建筑面	5370.02m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈道兵	开工日期	
项目负责人	陈明虎		项目技术负责人	王东海	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量	共抽查 项，达到“好”和“一般”的 项，经返修处理符合要求的 项			好	
综合质量验收						
参建单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
加	建设单位(公章)	监理单位(公章)	施工单位(公章)	设计单位(公章)	勘察单位(公章)	
验	项目负责人: 陈道兵	总监理工程师: 陈明虎	项目负责人: 陈明虎	项目负责人: 陈道兵	项目负责人: 陈道兵	
位	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	经四路项目			
结构类型	沥青混凝土路面	建筑面积	5370.12 m ²	高度/跨度
工程造价 (万元)	3000		层数 (地下/地上)	
开工日期			完工日期	

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 年 月 日	总监意见: 年 月 日
单位负责人: 年 月 日	总监理工程师: 年 月 日
单位公章: 年 月 日	工程监理有限公司 验收合格 年 月 日

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	南沿江城际铁路专用线	工程地点	安徽铜陵义安区钟鸣镇清泉村
工程规划许可证号		工程施工许可证号	34070602DZ205 ZD102
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	65476.8 m ²
工程用途		使用年限	地上65476.8 m ² 地下 m ²
建筑高度		层数/层高	工程造价 6100 万元
开工日期		竣工日期	
工程主要内容			
建设单位	安徽铜陵义安经济开发区管理委员会	法定代表人	
单位地址		项目负责人	程正旺
勘察单位	合肥市勘院有限公司	资质等级	项目负责人 彭晓伟
设计单位	安徽有建筑科学研究院	资质等级	项目负责人 孙玉平
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 DB431251
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明高 皖B41819073
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	广东建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 E144005973
法定代表人	刘诚	总监及证书注册号	陈履峰 44016198
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	南湖路(国电铁路专用线一站前路)项目		结构类型	沥青混凝土路面	层数/ 建筑面积	65476.8m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈道兵	开工日期	
项目负责人	胡明军		项目技术 负责人	王东海	完工日期	
序号	项	验收记录			验收结论	
1	分部验收	共 分部, 经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项, 经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 项, 符合规定 项, 共抽查 项, 符合规定 项, 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项, 达到 “好” 和 “一般”的 项, 经返修处理 符合要求的 项			好	
综合质量验收		通过				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
	项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	
	李军	陈良锋	胡明军	王东海	江海峰	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

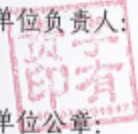
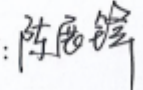


工程竣工报告

工程名称	南湖路（国内铁路专用线）一站前路项目				
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)	6100		层数 (地下/地上)	1	
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 陈朋军	年 月 日	总监意见:
单位负责人: 	年 月 日	总监理工程师: 
单位公章: 	年 月 日	年 月 日

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	南湖路(竹园路—国电铁路专用线)	项目地点	安徽省铜陵市义安区钟鸣镇金桥村
工程规划许可证号		工程施工许可证号	34070601202204210102
结构类型		建筑面积	29760 m ² 地上29760 m ² 地下 m ²
工程用途		使用年限	工程造价 5000 万元
建筑高度		层数/层高	抗震设防
开工日期		竣工日期	
工程主要内容			
建设单位	安徽铜陵经济开发区管理委员会	法定代表人	
单位地址		项目负责人	程正旺
勘察单位	合肥市勘察院有限公司	资质等级	
设计单位	安徽省建筑设计研究院	资质等级	项目负责人 孙玉平
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 DB43B125
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明亮 皖B418190173
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	广东建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 440015973
法定代表人	刘威	总监及证书注册号	陈展辉 440161978
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程质量安全监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	南湖路(竹园路-国电铁路专用线)2项目		结构类型	沥青混凝土路面	层数/	2层
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈勇兵	建筑面积	
项目负责人	陈勇兵		项目技术负责人	王东海	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项，达到“好”和“一般”的 项，经返修处理符合要求的 项			好	
综合质量验收		通过				
参 加 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
经济开发区管理委员会	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	2010年1月1日
项目负责人：陈勇兵	总监理工程师：陈勇兵	项目负责人：陈勇兵	项目负责人：丁士平	项目负责人：丁士平	项目负责人：丁士平	2010年1月1日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	南湖路2#园路—国电铁路专用线12项目			
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	29160 m ²	高度/跨度 m/m
工程造价 (万元)	5000		层数 (地下/地上)	
开工日期			完工日期	

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 陈伟峰	年 月 日	总监意见:
单位负责人: 李印	年 月 日	总监理工程师: 陈伟峰
单位公章: 安徽建工集团股份有限公司	年 月 日	年 月 日

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	青泉路项目	工程地点	安徽铜陵义安区顺铺镇清泉村
工程规划许可证号		工程施工许可证号	340706202201100102
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	7044.032 m ²
工程用途		使用年限	地上7044.032 m ² 地下 m ²
建筑高度		层数/层高	抗震设防
开工日期		竣工日期	
工程 主要 内容			
建设单位	安徽铜陵市义安区经济开发区管委会	法定代表人	
单位地址	铜陵市义安区顺铺镇白杨坡项目	项目负责人	程正旺
勘察单位	冶金工业部华东勘察基础工程总公司	资质等级	项目负责人 李吉路
设计单位	安徽有路桥工程集团有限责任公司	资质等级	项目负责人 曹盛明
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 DB43251
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明亮 鲁B4181901731
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	陈建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 E144005923
法定代表人	刘诚	总监及证书注册号	陈振峰 44016198
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	清泉路路面		结构类型	沥青混凝土路面	层数/建筑面	7044.032m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈善兵	开工日期	
项目负责人	陈明亮		项目技术负责人	王东海	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项，达到“好”和“一般”的 项，经返修处理 符合要求的 项			好	
综合质量验收						
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	项目经理:	
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	清泉路项目			
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	7044.032 m ²	高度/跨度 m/m
工程造价 (万元)	3000		层数 (地下/地上)	
开工日期			完工日期	

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 陈明亮 年 月 日  单位负责人: 	总监意见:  同意验收  总监理工程师: 陈庭峰  年 月 日
--	--

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	纬西路(明湖路至规划路段)	工程地点	安徽铜陵义安区顺安镇明湖路
工程规划许可证号		工程施工许可证号	340706120211029 0102 质量监督 注册号
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	15249.3 m ² 地上15249.3 m ² 地下 m ²
工程用途		使用年限	
建筑高度		层数/层高	抗震设防
开工日期		竣工日期	
工程主要内容			
建设单位	安徽铜陵义经济开发区管理委员会	法定代表人	
单位地址	铜陵市义安区钟鸣镇白杨坡1号	项目负责人	程正旺
勘察单位	合肥市勘院有限公司	资质等级	项目负责人 魏克传
设计单位	安徽省建筑设计研究院	资质等级	项目负责人 孙玉平
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司	资质等级及证书号	壹级 DB430251
法定代表人	李有贵	项目经理及证书号	陈明亮 皖B3418190731
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	广东建设工程监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合资质 E14401923
法定代表人	刘威	总监及证书注册号	陈展峰 44016198
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程质量安全监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	徽山路明湖路至坝山路段)		结构类型	沥青混凝土	层数/建筑面	15249.3m ²
施工单位	安徽建工集团股份有限公司		技术负责人	陈道兵	开工日期	
项目负责人	陈明亮		项目技术负责人	王东海	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部, 经查符合设计及标准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项, 经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项, 符合规定 项, 共抽查 项, 符合规定 项, 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项, 达到“好”和“一般”的 项, 经返修处理符合要求的 项			好	
综合质量验收		通过验收			合格	
参 加	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
监 督	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
单 位	项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	
位	黄文福	陈道兵	陈明亮	王东海	邹国华	
年 月 日	2011年1月1日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	纬五路(明湖路至坝白路段)		
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	15249.3 m ²
工程造价 (万元)	7500	层数 (地下/地上)	
开工日期		完工日期	

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理: 陈刚亮 年 月 日	总监意见: 
单位负责人: 	总监理工程师: 陈伟峰 年 月 日
单位公章: 	

注: 本表由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



二、项目经理业绩



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

项目经理（胡光辉）一级建造师注册证





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

项目经理（胡光辉）安全考核 B 证

建筑施工企业项目负责人

安全生产考核合格证书

编号:皖建安B(2016)0051703

姓 名:胡光辉



性 别:男

出生年月:1976年08月29日

企 业 名 称:安徽建工集团股份有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2016年04月14日

有 效 期:2025年04月11日 至 2028年04月14日



发证机关:安徽省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年04月11日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

项目经理（胡光辉）职称证

安徽省专业技术资格证书 ANHUI PROFESSIONAL AND TECHNICAL QUALIFICATION CERTIFICATE

此证表明持证人具备担当相应专业技术职务的任职资格

姓 名： 胡光辉

性 别： 男

证件号码： 340302197608290210

工作单位： 安徽建工集团股份有限公司



评委会名称： 安徽建工集团工程系列高级职称评审委员会

证书编号： 9342022200602027957

系列名称： 工程技术人员

专业名称： 建筑电气

资格名称： 高级工程师



在线证书信息

取得资格时间： 2022年11月26日

批准文号： 皖人社函〔2023〕38号





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

项目经理（胡光辉）业绩

全国建筑市场监管公共服务平台

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160132079631>

The screenshot shows the homepage of the National Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a navigation bar with links for '建设工程企业' (Construction Enterprises), '从业人员' (Personnel), '建设项目' (Construction Projects), and '诚信记录' (Credit Records). A search bar contains the text '安徽建工集团股份有限公司'. Below the navigation bar, there is a menu with links for '首页' (Home), '监管动态' (Regulatory Dynamics), '数据服务' (Data Services), '信用建设' (Credit Construction), '建筑工人' (Construction Workers), '政策法规' (Policies and Regulations), '电子证照' (Electronic Licenses), '问题解答' (Question Answering), '网站动态' (Website Dynamics), and '动态核查' (Dynamic Inspection). The main content area displays the profile of a person named '胡光辉'. The profile includes fields for '证件类型' (Document Type) [居民身份证] (Resident Identity Card), '证件号码' (Document Number) [340302*****10], '性别' (Gender) [男] (Male), and '注册证书所在单位名称' (Name of the unit holding the registration certificate) [安徽建工集团股份有限公司]. Below the profile, there is a section titled '执业注册信息' (Professional Registration Information) which lists a single project entry: '铜陵义安经济开发区城市更新项目EPC总承包' (Tongling Yinan Economic Development Zone Urban Renewal Project EPC General Contracting), located in '安徽省-铜陵市-义安区' (Anhui Province - Tongling City - Yinan District), with '项目编码' (Project Code) [3407062412240003], '项目类别' (Project Category) [市政工程] (Municipal Engineering), and '建设单位' (Construction Unit) [铜陵金桥建设投资有限公司] (Tongling Jinqiao Construction Investment Co., Ltd.).



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

合同

GF-2020-0216

正本

建设项目工程总承包合同

(铜陵义安经济开发区城市更新项目 EPC 总承包)

工程名称: 铜陵义安经济开发区城市更新项目 EPC 总承包

工程地点: 铜陵义安经济开发区

发包单位: 铜陵县金桥建设投资有限公司

承包单位: 安徽建工集团股份有限公司、安徽建工长江建设投资有限公司

安徽省路桥工程集团有限公司



二〇二一年七月

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局





第一部分 合同协议书

发包人（全称）： 铜陵县金桥建设投资有限公司

承包人（全称）： 安徽建工集团股份有限公司、安徽建工长江建设投资有限公司、安徽省路桥工程集团有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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 铜陵义安经济开发区城市更新项目 EPC 总承包 项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：铜陵义安经济开发区城市更新项目 EPC 总承包。
2. 工程地点：铜陵义安经济开发区。
3. 工程审批、核准或备案文号：铜陵义安发改投字[2021]60 号。
4. 资金来源：企业自筹。
5. 工程内容及规模：总投资约 10.62 亿元，详见招投标文件。
6. 工程承包范围：EPC(设计采购施工)总承包工程。

二、合同工期

计划开始工作日期：以发包人通知为准。

计划开始现场施工日期：以开工令为准，工期 730 日历天。

计划竣工日期：按合同工期类推。



工期总日历天数：730天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：_____合格_____。

四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同价：设计费用：区财政部门审核后的建安工程费*设计费率1.9%；施工费用：区财政部门审核后的控制价*(1-15%)。

2、固化合同价款：

(1) 设计费用部分

设计费用按照计价格[2002]10号《工程勘察设计收费标准》计算，最高限价费率为2%，投标报价费率为1.9%。最终以区财政部门审核后的建安工程费为计算基数×设计费投标报价费率。

注：测绘、工程勘察、方案设计、初步设计和初步设计概算及审查、施工图设计及审查等费用均包含在本次设计费用中，中标人须负责设计任务并保障设计成果质量。

(2) 施工费用部分

中标后，首先按照承包人的建安工程费下浮率A作为签约合同价的依据，设计成果文件经图审通过后，发包人委托造价咨询单位根据安徽省2018清单计价依据编制本项目清单控制价，经双方核对确认后送交审计单位复审(指以区财政部门审核后的控



制价为计算基数，余同），审计单位复审的清单控制价为 ΣK_i ，签订的合同价款为控制价 $\Sigma K_i * (1-A)$ 。

合同结算价款为经确定的清单控制价 ΣK_i 下浮A，即 $\Sigma K_i * (1-A) + \text{所有单项工程价格调整因素导致合同价款调整} \Sigma T_i$ 。

注：最终结算合同价款以审计单位审计结果为准。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：齐洁安（项目经理）、曹盛明（设计负责人）。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2021 年 7 月 日订立。

九、订立地点

本合同在 安徽省铜陵市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 合同签订日 生效。

十一、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执 陆 份。

发包人：铜陵县金桥建设投资有限公司 (公章)



承包人：安徽建工集团股份有限公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

统一社会信用代码: 913407640875673327 统一社会信用代码: 91340300711790416H
地址: 铜陵义安经济开发区管委会办公楼 地址: 安徽省蚌埠市东海大道5183号
邮政编码: 244000 邮政编码: 230031
电话: _____ 电话: 0551-62865051
传真: _____ 传真: 0551-62865051
电子邮箱: _____ 电子邮箱: _____
开户银行: _____ 开户银行: _____
账号: _____ 账号: _____

承包人: 安徽建工长江建设投资有限公司



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



设计承包人: 安徽省路桥工程集团有限责任公司



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

91340706MA2UTJWCXQ

统一社会信用代码:

91340000148955807J

地址: 安徽省铜陵市义安区义安经济开发区管委会三楼

地址: 安徽省合肥市高新区望江西路 50 号西蜀大厦 (企业金融大



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

邮政编码: 244100 厦)
电话: 0562-2199373 邮政编码: 230031
传真: 0562-2199373 电话: 0551-68993473
电子信箱: _____ 传真: 0551-68993473
开户银行: _____ 电子信箱: _____
账号: _____ 开户银行: _____
账号: _____

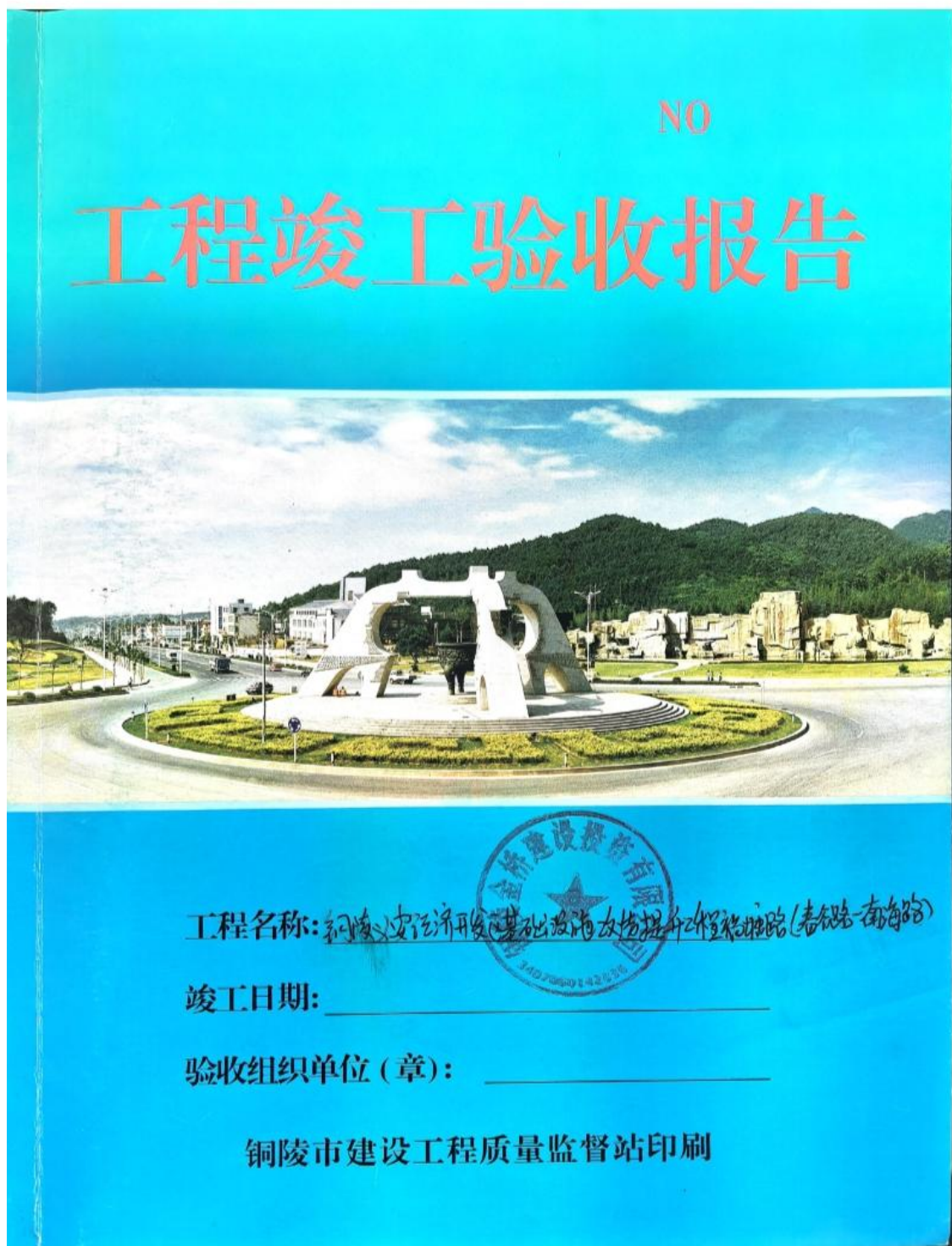




安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

竣工验收证明-福塘路（春谷路-南海路）





搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由铜陵市建设工程质量监督站统一印制，任何单位和个人不得私自印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，是由建设单位、施工单位、监理单位、质量监督单位分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

- 一、未经竣工验收的工程；
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程)；
- 三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；
- 四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、城建档案、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率：方便竣工验收工作。

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵市经济开发区基础设施建设(一期道路)	工程地点	安徽省铜陵市经济开发区
工程规划许可证号		工程施工许可证号	34070202507 26032
结构类型	框架结构	建筑面积	m ²
工程用途		使用年限	
建筑高度		层数/层高	
开工日期		竣工日期	
工程主要内容	道路工程、排水工程、附属工程、交通安全设施、照明工程		
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司	法定代表人	何敬
单位地址		项目负责人	钱洁
勘察单位	铜陵地质勘探设计研究院	资质等级	
设计单位	铜陵路桥工程集团有限公司	资质等级	项目负责人 陈丽娟
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司 铜陵建江建设投资有限公司	资质等级及证书号	建设 03403151
法定代表人	李有贵 郑智龙	项目经理及证书号	齐洁
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	安徽建大项目管理有限公司	资质等级及证书号	建设公司工程监理甲级 E234001377
法定代表人	何敬	总监及证书注册号	鲁晓英 34002333
工程质量监督机构	铜陵市经济开发区建设工程质量监督站		

注：本表由建设单位填写



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵经济技术开发区基础设施建设道路提升工程(铜府路-南湖路)	结构类型	沥青混凝土	层数/建筑面积	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司 铜陵市建工建设投资有限公司	技术负责人	陈雷	开工日期	
项目负责人	齐洪波·胡光辉	项目技术负责人	孙峰	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求
4	观感质量验收	共抽查 项，达到“好”和“一般”的 项，经返修处理符合要求的 项			好
5	综合质量验收	通过验收 合格			
参加验收单位	建设单位 0706014285 (公章) 项目负责人 齐洪波 年月日	监理单位 34010302 (公章) 总监理工程师 王运魁 年月日	施工单位 34010302 (公章) 项目经理 齐洪波 年月日	设备单位 34010302 (公章) 项目负责人 曹彦明 年月日	勘察单位 34010302 (公章) 项目负责人 王运魁 年月日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程竣工报告

工程名称	铜陵经济开发区基础设施改造提升工程福利中心(宿舍楼一标段)				
结构类型	框架结构	建筑面积	m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)			层数 (地下/地上)		
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理:  齐洁海	年 月 日	总监意见: 
单位负责人:  刘庆声	年 月 日	总监理工程师:  王立军
单位公章: 	年 月 日	年 月 日

注:本表由施工单位填写,监理单位审查,报建设单位。

 3401030204947 3



施工单位工程质量自检报告

我公司承建的铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程福塘路（春谷路-南海路）已顺利完工，在施工中认真履行了工程设计和施工合同所约定全部施工内容。在施工过程中，严格按照施工规程、规范、强制性标准的强制条文进行施工。

本工程完工后，经我公司认真自检自查，对工程中存在的问题及时安排和使用功能要求，本工程质量保证体系齐全，功能试验资料都已备齐。

根据以上情况我公司承建陵义安经济开发区基础设施改造提升工程福塘路（春谷路-南海路）的施工已全面完成，具备了《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 验收标准，符合设计及规范要求，特申请验收监督。

项目经理：齐海安
年 月 日

单位负责人：
李有贵
年 月 日

单位(公章)：

年 月 日

注：内容应包括：工程完工后对工程质量进行了自检，对存在的施工质量问题已整改，确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出工程竣工报告。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程监理质量评估报告

我单位受建设单位委托，对铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程福塘路（春谷路-南海路）实施监理，我公司严格执行工程建设强制性标准和规范要求。

该工程的原材料、成品、半成品均按规定要求履行进场手续，对主要原材料进行了见证取样复试，相关材料经过监理单位验收合格后方才使用，本工程使用商品混凝土，资料齐全，并按规定取样制作试块，经过检测合格，各检验批、分项工程均验收合格，相关分部经五方责任主体验收合格，安全和使用功能均符合要求。

施工过程中技术管理资料、质量保证资料能够及时办理，竣工前经整理并核查，基本齐全，参建各方责任主体严格履行工程合同的约定相互配合良好。

本工程质量符合要求，设计指标均达到，无重大质量安全问题，观感良好，满足安全使用功能要求，综合评定为合格，同意组织竣工验收。



总监理工程师：

年 月 日

单位负责人：

年 月 日

单位(公章)：

年 月 日

注：内容应包括：法律、法规和工程建设强制性标准执行情况；分项、分部、单位工程验收情况；工程分包情况；质量问题及事故处理情况；新技术应用情况；施工、监理合同履行情况；勘察、设计单位配合情况；设计功能、指标实现情况；工程档案整理情况等。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程勘察单位质量检查报告

施工单位

勘察负责人: 王运志 单位负责人:

年 月 日 3401310472203



单位(公章): 年 月 日

注: 该表由勘察单位对勘察报告质量、设计单位是否依据勘察报告进行设计、实施地质条件与勘察报告是否相符、勘察问题的处理情况以及施工过程中需要进行沉降观测的观测单位资质和记录情况等进行检查评估, 根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程设计单位质量检查报告

铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程福塘路（春谷路-南海路）施工图纸符合设计规范要求，按施工图审查机构要求，对整套施工图进行整改，符合国家强制性标准要求。图纸会审记录，设计变更内容正确，手续齐全，全部通过了施工图审机构的审查，没有出现设原因而造成工程质量问题。

在施工过程中，建设、勘察、设计、施工、监理单位相互配合；能够严格按照勘察报告施工，工程质量经检查评定为合格，同意验收。

设计负责人：曹盛财

年 月 日

单位负责

印任杰

年 34010314107 日



单位(公章) 34010314107

日

注：该表由设计单位对设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书实施情况、参加过程验收情况，施工中设计问题处理情况、质量技术问题处理方案落实情况、设计功能、指标实现情况等进行检查评价，根据检查结果作出结论性意见。



建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标管理办法进行招投标，认真编制招投标文件，精选投标单位，严格资质预审，填写招标审批书，经招标办批准后进行招投标。评选委员会经过认真、细致、严格的评审，评选出中标监理和施工单位。随后，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站办理了质量监督手续，然后组织设计、施工、监理在现场交桩放线及设计交底。

我公司对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理、勘察、建设共五方面的专业技术人员，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，层层严把质量关。

工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备验收条件，即组织该工程的正式验收。验收过程有铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站进行了全过程的监督。

以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基建程序。



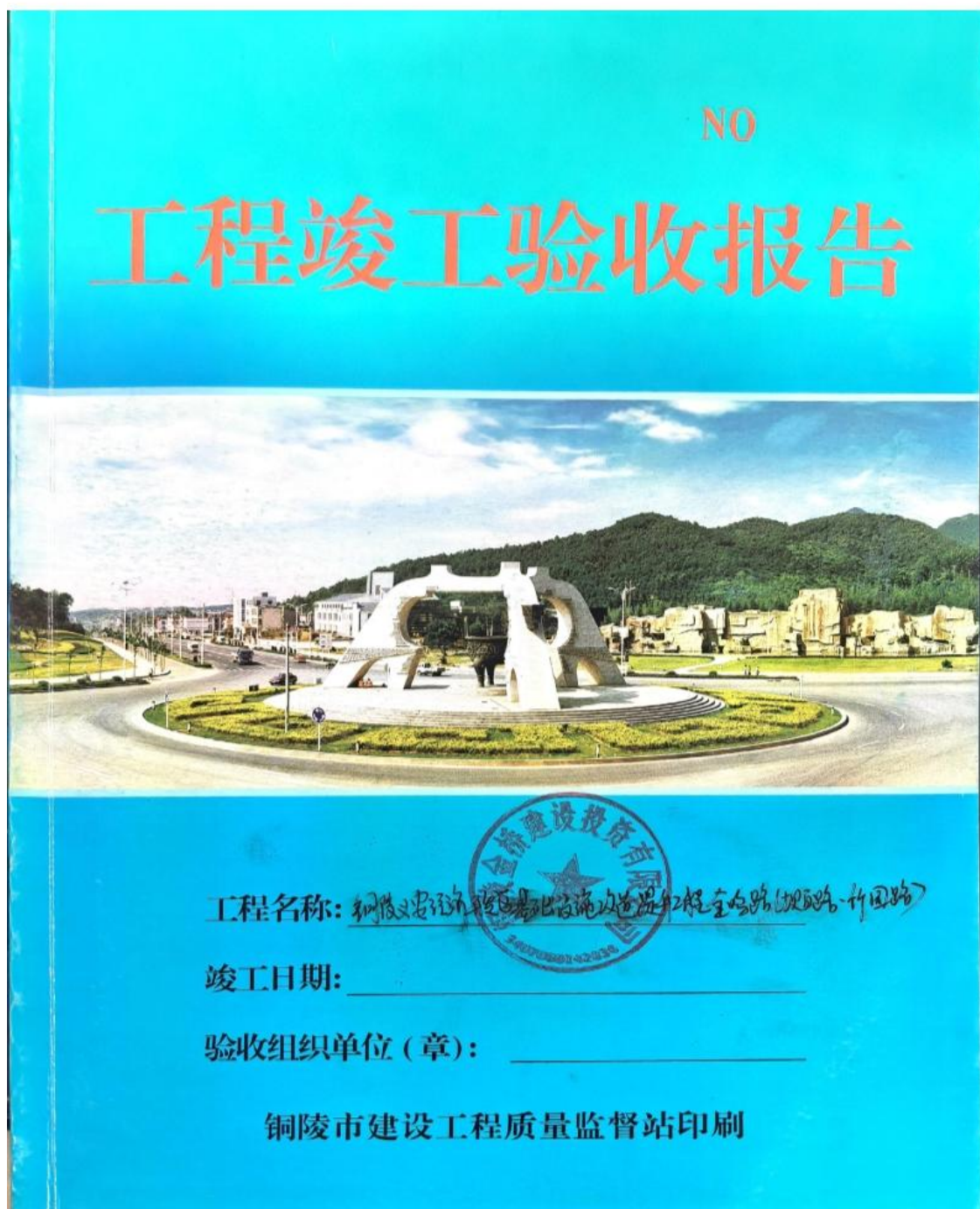
注：本表由建设单位填写，主要内容为工程开工前施工图设计文件审查、质量监督、施工许可、工程监理、图纸会审及会审纪要、涉及重大变更重新报审、组织工程质量验收等情况。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

竣工验收证明-金鸣路（坝白路-竹园路）





搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由铜陵市建设工程质量监督站统一印制，任何单位和个人不得私自印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，是由建设单位、施工单位、监理单位、质量监督单位分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

- 一、未经竣工验收的工程；
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程)；
- 三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；
- 四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、城建档案、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率：方便竣工验收工作。

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵义安区基础设施建设指挥部 金沟路(银凤路-竹园路)	工程地点	铜陵义安区	
工程规划许可证号		工程施工许可证号		质量监督注册号
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	m^2	地上 m^2 地下 m^2
工程用途		使用年限		工程造价 万元
建筑高度		层数/层高		抗震设防
开工日期	2022.12.28	竣工日期		
工程主要内容	地基、排水、水稳、混凝土浇筑、附属工程。			
建设单位	铜陵金桥建设工程有限公司	法定代表人	王琳	
单位地址		项目负责人	姚涛	
勘察单位	铜陵市地质勘察院有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 王丽琴
设计单位	安徽省路桥设计有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 周盛明
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工建设有限公司	资质等级及证书号	鲁J013413125 鲁J023452510	
法定代表人	李向贵 代书侠	项目经理及证书号	苏洁军鲁J34201720182710 孙晓辉鲁J342015201514898	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	安徽山水城市设计有限公司	资质等级及证书号	甲级	
法定代表人	查翠玉	总监及证书注册号	丁江海 34008219	
工程质量监督机构	铜陵义安区建设工程质量安全监督站			

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	新安江经济开发区基础设施 建设提升工程金鸡岭 (坝西路-升国旗)		结构类型	现浇混凝土	层数/ 建筑面积	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工建设投资有限公司		技术负责人		开工日期	2012.12.18
项目负责人	孙智军.孙立军		项目技术 负责人	孙智军	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标 准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项 达到“好”和 “一般”的 项，经返修处理 符合要求的 项			好	
综合质量验收 通过验收 合格						
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
项目负责人: 王立军	总监理工程师: 王立军	项目经理: 齐清宝	项目负责人: 曹盛明	项目负责人: 王立军	项目负责人: 王立军	项目负责人: 王立军
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

注:单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

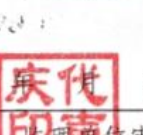
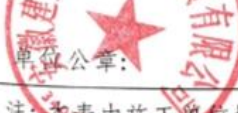
股票代码 600502

工程竣工报告

工程名称	铜陵经济开发区基础设施建设金鸣路-（现名：一街四路）			
结构类型	框架结构	建筑面积	m ²	高度/跨度
工程造价 (万元)			层数 (地下/地上)	
开工日期	2021.12.28		完工日期	

工程竣工情况说明：

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理:  <small>440305014000000000</small>	年  月 日	总监意见:
单位负责人:  <small>440305014000000000</small>	年  月 日	总监理工程师:  <small>4407050252343</small>
单位公章: 	日	日

注: 由施工单位填写, 监理单位审查, 报建设单位。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

施工单位工程质量自检报告

我公司承建的铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金鸣路（坝白路-竹园路）已顺利完工，在施工中认真履行了工程设计和施工合同所约定全部施工内容。在施工过程中，严格按照施工规程、规范、强制性标准的强制条文进行施工。

本工程完工后，经我公司认真自检自查，对工程中存在的问题及时安排和使用功能要求，本工程质量保证体系齐全，功能试验资料都已备齐。

根据以上情况我公司承建铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金鸣路（坝白路-竹园路）施工已全面完成，具备了《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 验收标准，符合设计及规范要求，特申请验收监督。

项目经理：齐洁安
单位负责人：李贵生
年 月 日

单位负责
印声
年 月 日

单位(公章)
年 月 日
3407060123185

注：内容应包括：工程完工后对工程质量进行了自检，对存在的施工质量问题已整改，确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出工程竣工报告。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程监理质量评估报告

我单位受建设单位委托,对铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金鸣路(坝白路-竹园路)实施监理,我公司严格执行工程建设强制性标准和规范要求。

该工程的原材料、成品、半成品均按规定要求履行进场手续,对主要原材料进行了见证取样复试,相关材料经过监理单位验收合格后方才使用,本工程使用商品混凝土,资料齐全,并按规定取样制作试块,经过检测合格,各检验批、分项工程均验收合格,相关分部经五方责任主体验收合格,安全和使用功能均符合要求。

施工过程中技术管理资料、质量保证资料能够及时办理,竣工前经整理并核查,基本齐全,参建各方责任主体严格履行工程合同的约定相互配合良好。

本工程质量符合要求,设计指标均达到,无重大质量安全问题,观感良好,满足安全使用功能要求,综合评定为合格,同意组织竣工验收。

总监理工程师:

年 月 日

单位负责人:

年 月 日

天查
印昊

单位(公章):

3407050252343

注:内容应包括:法律、法规和工程建设强制性标准执行情况;分项、分部、单位工程验收情况;工程分包情况;质量问题及事故处理情况;新技术应用情况;施工、监理合同履行情况;勘察、设计单位配合情况;设计功能、指标实现情况;工程档案整理情况等。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程勘察单位质量检查报告

符合要求

勘察负责人: 王运苗
年 月 日

单位负责人:
3401310472293

单位(公章):
3401310472290

注: 该表由勘察单位对勘察报告质量、设计单位是否依据勘察报告进行设计、实施地质条件与勘察报告是否相符、勘察问题的处理情况以及施工过程中需要进行沉降观测的观测单位资质和记录情况等进行检查评估, 根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程设计单位质量检查报告

铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金鸣路（坝白路-竹园路）施工图纸符合设计规范要求，按施工图审查机构要求，对整套施工图进行整改，符合国家强制性标准要求。图纸会审记录，设计变更内容正确，手续齐全，全部通过了施工图审机构的审查，没有出现设原因而造成工程质量问题。

在施工过程中，建设、勘察、设计、施工、监理单位相互配合；能够严格按照勘察报告施工，工程质量经检查评定为合格，同意验收。

设计负责人：曹盛明

年 月 日

单位负责人：

3401310314107

年 月 日



年 月 日

注：该表由设计单位对设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书实施情况、参加过程验收情况，施工中设计问题处理情况、质量技术问题处理方案落实情况、设计功能、指标实现情况等进行检查评价，根据检查结果作出结论性意见。



建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标管理办法进行招投标，认真编制招投标文件，精选投标单位，严格资质预审，填写招标审批书，经招标办批准后进行招投标。评选委员会经过认真、细致、严格的评审，评选出中标监理和施工单位。随后，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站办理了质量监督手续，然后组织设计、施工、监理在现场交桩放线及设计交底。

我公司对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理、勘察、建设共五方面的专业技术人员，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，层层严把质量关。

工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备验收条件，即组织该工程的正式验收。验收过程有铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站进行了全过程的监督。

以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基建程序。



注：本表由建设单位填写，主要内容为工程开工前施工图设计文件审查、质量监督、施工许可、工程监理、图纸会审及会审纪要、涉及重大变更重新报审、组织工程质量验收等情况。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

竣工验收证明-金旺街（沿江快速通道-白杨路）

NO

工程竣工验收报告



工程名称: 铜陵市经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道-白杨路)

竣工日期: _____



验收组织单位(章): _____

铜陵市建设工程质量监督站印刷



搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由铜陵市建设工程质量监督站统一印制，任何单位和个人不得私自印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，是由建设单位、施工单位、监理单位、质量监督单位分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

- 一、未经竣工验收的工程；
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程)；
- 三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；
- 四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、城建档案、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率：方便竣工验收工作。

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称		铜陵义安经济开发区基础设施提升工程 金玉街L2段(快通道-白杨路)		工程地点	安徽铜陵义安区经济开发区		
工程规划许可证号		工程施工许可证号	340706202307 Z60202	质量监督注册号			
结构类型	现浇混凝土	建筑面积	m ²	地上	m ²	地下	m ²
工程用途		使用年限		工程造价	万元		
建筑高度		层数/层高		抗震设防			
开工日期		竣工日期					
工程主要 内容	道路工程、排水工程、附属工程、交通安全工程、照明工程。						
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司	法定代表人	卞昉				
单位地址		项目负责人	钱浩				
勘察单位	长春建工勘测规划设计有限公司	资质等级		项目负责人	郑孝军		
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司	资质等级		项目负责人	曹盛明		
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工长江建设投资有限公司	资质等级及证书号	壹级 D344131251				
法定代表人	李有贵、代声庆	项目经理及证书号	齐洁安 D1174039				
分包单位		资质等级及证书号					
分包单位		资质等级及证书号					
分包单位		资质等级及证书号					
监理单位	安徽宇华建设项目建设有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程监理甲级 E34004594				
法定代表人	张旭东	总监及证书注册号	刘志虹 33000027				
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站						

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵经济技术开发区基础设施 改造提升工程金旺街 (沿江快速通道一白杨路)			结构类型	沥青混凝土	层数/ 建筑面积	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工长江建设投资有限公司			技术负责人		开工日期	
项目负责人	齐洁安 胡光辉		项目技术 负责人	孙选举	完工日期		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标 准规定 分部			符合要求		
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求		
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 项，达到“好”和 “一般”的 项，经返修处理 符合要求的 项			好		
综合质量验收		通过验收			合格		
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位			
项目负责人: 陈伟	总监理工程师: 刘志虹	项目经理人: 齐洁安	项目负责人: 曹盛明	项目负责人: 郑孝军			
年月日	3407060123185	年月日	3407060123185	年月日			

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



工程竣工报告

工程名称	铜陵经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道—白杨路)				
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)			层数 (地下/地上)		
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理:	年 月 日	总监意见:
单位负责人:	年 月 日	总监理工程师:
单位公章:	年 月 日	

注:本表由施工单位填写,监理单位审查,报建设单位。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

施工单位工程质量自检报告

我公司承建的铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街（沿江快速通道-白杨路）已顺利完工，在施工中认真履行了工程设计和施工合同所约定全部施工内容。在施工过程中，严格按照施工规程、规范、强制性标准的强制条文进行施工。

本工程完工后，经我公司认真自检自查，对工程中存在的问题及时安排和使用功能要求，本工程质量保证体系齐全，功能试验资料斗已备齐。

根据以上情况我公司承建铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街（沿江快速通道-白杨路）的施工已全面完成，具备了《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 验收标准，符合设计及规范要求，特申请验收监督。



项目经理:
年 月 日

单位负责人:
年 月 日

单位(公章):
年 月 日

注: 内容应包括: 工程完工后对工程质量进行自检, 对存在的施工质量问题已整改, 确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准, 符合设计文件及合同要求, 并提出工程竣工报告。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程监理质量评估报告

我单位受建设单位委托，对铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街（沿江快速通道-白杨路）实施监理，我公司严格执行工程建设强制性标准和规范要求。

该工程的原材料、成品、半成品均按规定要求履行进场手续，对主要原材料进行了见证取样复试，相关材料经过监理单位验收合格后方才使用，本工程使用商品混凝土，资料齐全，并按规定取样制作试块，经过检测合格，各检验批、分项工程均验收合格，相关分部经五方责任主体验收合格，安全和使用功能均符合要求。

施工过程中技术管理资料、质量保证资料能够及时办理，竣工前经整理并核查，基本齐全，参建各方责任主体严格履行工程合同的约定相互配合良好。

本工程质量符合要求，设计指标均达到，无重大质量安全问题，观感良好，满足安全使用功能要求，综合评定为合格，同意组织竣工验收。

总监理工程师：刘志红 单位负责人：

年 月 日

年 月 日

单位(公章)：

年 月 日



注：内容应包括：法律、法规和工程建设强制性标准执行情况；分项、分部、单位工程验收情况；工程分包情况；质量问题及事故处理情况；新技术应用情况；施工、监理合同履行情况；勘察、设计单位配合情况；设计功能、指标实现情况；工程档案整理情况等。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程勘察单位质量检查报告

符合要求

勘察负责人:

年 月 日

单位负责人:

年 月 日

单位(公章):

年 月 日

注:该表由勘察单位对勘察报告质量、设计单位是否依据勘察报告进行设计、实施地质条件与勘察报告是否相符、勘察问题的处理情况以及施工过程中需要进行沉降观测的观测单位资质和记录情况等进行检查评估,根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程设计单位质量检查报告

符合要求

设计负责人：曹盛刚
年 月 日

单位负责人：
印任杰
年 月 日



注：该表由设计单位对设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书实施情况、参加过程验收情况，施工中设计问题处理情况、质量技术问题处理方案落实情况、设计功能、指标实现情况等进行检查评价，根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标管理办法进行招投标，认真编制招投标文件，精选投标单位，严格资质预审，填写招标审批书，经招标办批准后进行招投标。评选委员会经过认真、细致、严格的评审，评选出中标监理和施工单位。随后，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站办理了质量监督手续，然后组织设计、施工、监理在现场交桩放线及设计交底。

我公司对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理、勘察、建设共五方面的专业技术人员，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，层层严把质量关。

工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备验收条件，即组织该工程的正式验收。验收过程有铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站进行了全过程的监督。

以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基建程序。



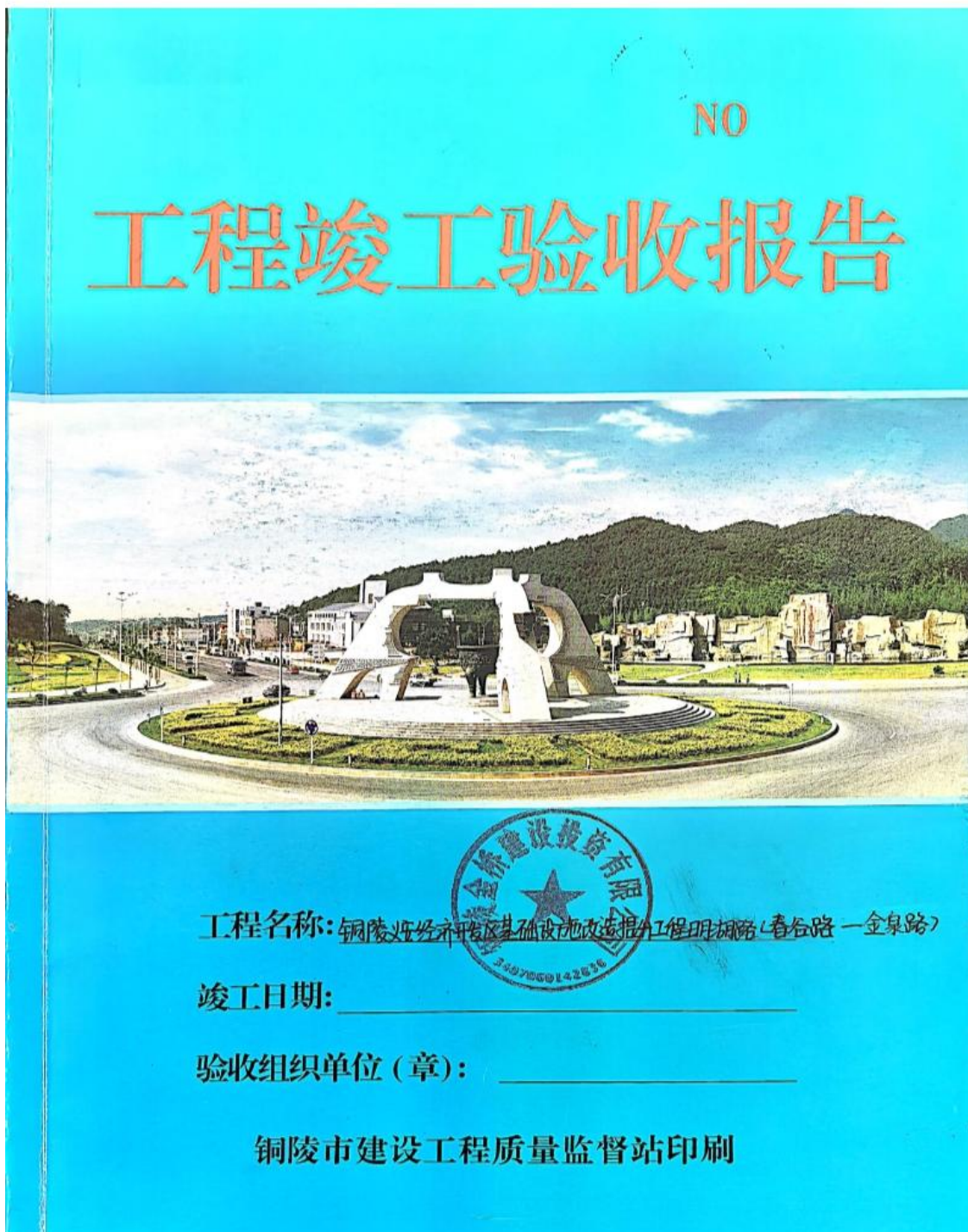
注：本表由建设单位填写，主要内容为工程开工前施工图设计文件审查、质量监督、施工许可、工程监理、图纸会审及会审纪要、涉及重大变更重新报审、组织工程质量验收等情况。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

竣工验收证明-明湖路（春谷路-金泉路）





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502



搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由铜陵市建设工程质量监督站统一印制，任何单位和个人不得私自印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，是由建设单位、施工单位、监理单位、质量监督单位分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

- 一、未经竣工验收的工程；
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程)；
- 三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；
- 四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、城建档案、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率：方便竣工验收工作。

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施建设		
工程规划许可证号		工程施工许可证号	34070601202312080102
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²
工程用途		使用年限	
建筑高度		层数/层高	
开工日期		竣工日期	
工程主要内容	道路工程、排水工程、附属工程、交安工程、照明工程。		
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司	法定代表人	卞昉
单位地址		项目负责人	钱浩
勘察单位	铜陵工程勘察院有限责任公司	资质等级	
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司	资质等级	项目负责人 张振飞
施工总承包单位	安徽建工集团有限公司	资质等级及证书号	壹级 D1344131251
法定代表人	李有贵 代声庆	项目经理及证书号	齐洁安 01174039
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
分包单位		资质等级及证书号	
监理单位	安徽建大项目管理有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程监理甲级 E234001377
法定代表人	何敏	总监及证书注册号	鲁晓兵 34002333
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站		

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路（春谷路—金泉路）			结构类型	沥青混凝土	层数/建筑面积	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司			技术负责人		开工日期	
项目负责人	齐洁安 胡光辉	项目技术负责人	孙选举		完工日期		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标准规定 分部			符合要求		
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求		
	建设单位	共抽查 项，达到“好”和“一般”的 项，经返修处理符合要求的 项			好		
	综合质量验收	通过验收 合格					
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
	项目负责人:	总监理工程师:	项目经理:	项目负责人:	项目负责人:		
	陈洁	孙选举	胡光辉	曹盛明	褚振华		
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程竣工报告

工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路/春谷路—金泉路)				
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)			层数 (地下/地上)		
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。



项目经理: 年 月 日	总监意见:
单位负责人: 年 月 日	总监理工程师: 年 月 日
单位公章: 年 月 日	

注:本表由施工单位填写,监理单位审查,报建设单位。

3403030204947

3



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

施工单位工程质量自检报告

我公司承建的铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路（春谷路-金泉路）已顺利完工，在施工中认真履行了工程设计和施工合同所约定全部施工内容。在施工过程中，严格按照施工规程、规范、强制性标准的强制条文进行施工。

本工程完工后，经我公司认真自检自查，对工程中存在的问题及时安排和使用功能要求，本工程质量保证体系齐全，功能试验资料斗已备齐。

根据以上情况我公司承建铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路（春谷路-金泉路）的施工已全面完成，具备了《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 验收标准，符合设计及规范要求，特申请验收监督。

项目经理：
年 月 日

单位负责人：
印 声
年 月 日

单位(公章)：
年 月 日

注：内容应包括：工程完工后对工程质量进行了自检，对存在的施工质量问题已整改，确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出工程竣工报告。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程监理质量评估报告

我单位受建设单位委托，对铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路（春谷路-金泉路）实施监理，我公司严格执行工程建设强制性标准和规范要求。

该工程的原材料、成品、半成品均按规定要求履行进场手续，对主要原材料进行了见证取样复试，相关材料经过监理单位验收合格后方才使用，本工程使用商品混凝土，资料齐全，并按规定取样制作试块，经过检测合格，各检验批、分项工程均验收合格，相关分部经五方责任主体验收合格，安全和使用功能均符合要求。

施工过程中技术管理资料、质量保证资料能够及时办理，竣工前经整理并核查，基本齐全，参建各方责任主体严格履行工程合同的约定相互配合良好。

本工程质量符合要求，设计指标均达到，无重大质量安全问题，观感良好，满足安全使用功能要求，综合评定为合格，同意组织竣工验收。

总监理工程师：
年 月 日

单位负责人：
印何敏
年 月 日



注：内容应包括：法律、法规和工程建设强制性标准执行情况；分项、分部、单位工程验收情况；工程分包情况；质量问题及事故处理情况；新技术应用情况；施工、监理合同履行情况；勘察、设计单位配合情况；设计功能、指标实现情况；工程档案整理情况等。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程勘察单位质量检查报告

填写完成



勘察负责人:

年 月 日

单位负责人:

年 月 日

单位(公章):

年 月 日

注:该表由勘察单位对勘察报告质量、设计单位是否依据勘察报告进行设计、实施地质条件与勘察报告是否相符、勘察问题的处理情况以及施工过程中需要进行沉降观测的观测单位资质和记录情况等进行检查评估,根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程设计单位质量检查报告

符合要求

设计负责人: 曹盛刚
年 月 日

单位负责人: 印俊
3401310014107
年 月 日



注: 该表由设计单位对设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书实施情况、参加过程验收情况, 施工中设计问题处理情况、质量技术问题处理方案落实情况、设计功能、指标实现情况等进行检查评价, 根据检查结果作出结论性意见。



建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标管理办法进行招投标，认真编制招投标文件，精选投标单位，严格资质预审，填写招标审批书，经招标办批准后进行招投标。评选委员会经过认真、细致、严格的评审，评选出中标监理和施工单位。随后，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站办理了质量监督手续，然后组织设计、施工、监理在现场交桩放线及设计交底。

我公司对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理、勘察、建设共五方面的专业技术人员，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，层层严把质量关。

工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备验收条件，即组织该工程的正式验收。验收过程有铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站进行了全过程的监督。

以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基建程序。



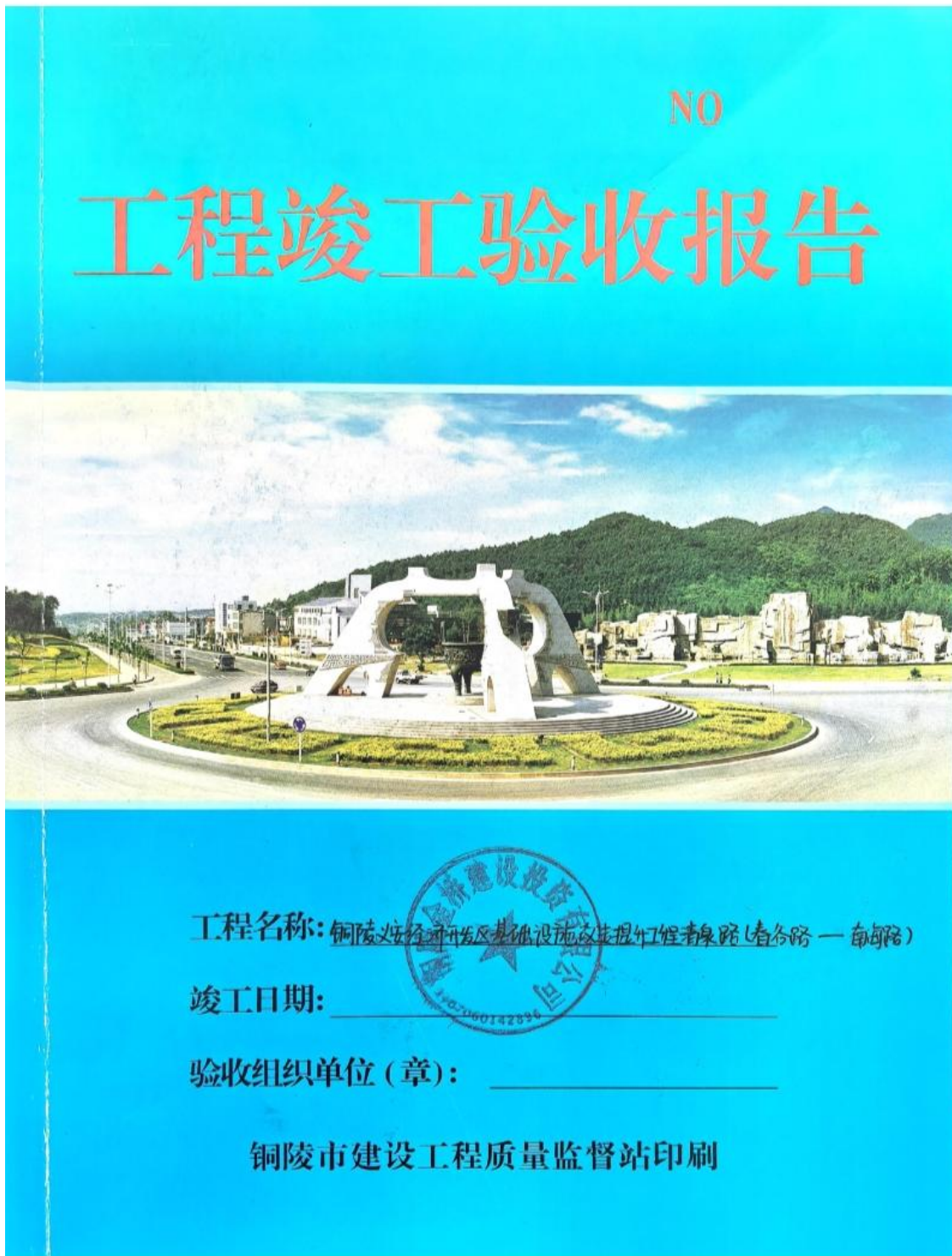
注：本表由建设单位填写，主要内容为工程开工前施工图设计文件审查、质量监督、施工许可、工程监理、图纸会审及会审纪要、涉及重大变更重新报审、组织工程质量验收等情况。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

竣工验收证明-清泉路（春谷路-南海路）





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502



搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由铜陵市建设工程质量监督站统一印制，任何单位和个人不得私自印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，是由建设单位、施工单位、监理单位、质量监督单位分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

一、未经竣工验收的工程；

二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程)；

三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；

四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、城建档案、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率：方便竣工验收工作。

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	工程清泉路(春谷路—南湖路)		工程地点	安徽铜陵义安区经济开发区		
工程规划许可证号		工程施工许可证号	340706202307260102	质量监督注册号		
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²	地上	m ²	地下 m ²
工程用途		使用年限		工程造价	万元	
建筑高度		层数/层高		抗震设防		
开工日期		竣工日期				
工程主要内容	道路工程、排水工程、附属工程、交安工程、照明工程。					
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司	法定代表人	卞昉			
单位地址		项目负责人	钱浩			
勘察单位	冶金工业部华东勘察基础工程总公司	资质等级		项目负责人	李吉路	
设计单位	安徽义有路桥工程集团有限责任公司	资质等级		项目负责人	曹盛明	
施工总承包单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工长江建设投资有限公司	资质等级及证书号	壹级 D134413251			
法定代表人	李有贵 代声庆	项目经理及证书号	齐洁安 D1174039			
分包单位		资质等级及证书号				
分包单位		资质等级及证书号				
分包单位		资质等级及证书号				
监理单位	安徽山水城市设计有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程监理乙级 E234017047			
法定代表人	查昊天	总监及证书注册号	丁应良			
工程质量监督机构	铜陵市义安区建设工程安全质量监督站					

注：本表由建设单位填写



单位工程质量竣工验收记录

工程名称	铜陵经济技术开发区基础设施 改造提升工程清泉路(清泉路—高湖路)		结构类型	沥青混凝土	层数/ 建筑面积	
施工单位	安徽建工集团股份有限公司 安徽建工恒邦建设投资有限公司		技术负责人		开工日期	
项目负责人	齐吉宏 胡光辉		项目技术 负责人	孙进华	完工日期	
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 分部，经查符合设计及标 准规定 分部			符合要求	
2	质量控制资料核查	共 项，经核查符合规定 项			符合要求	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 项，符合规定 项， 共抽查 项，符合规定 项， 经返工处理符合规定 项			符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 项，达到“好”和 “一般”的 项，经返修处理 符合要求的 项			好	
综合质量验收		通过验 收 合格				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
参加 验收 单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
项目负责人:	总监理工师:	项目经理:	项目负责人:	项目负责人:		
年月日	年月日	年月日	年月日	年月日	年月日	

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

3407060123185 2 3401



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程竣工报告

工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程清泉路(春石路——南湖路)				
结构类型	沥青混凝土	建筑面积	m ²	高度/跨度	m/m
工程造价 (万元)			层数 (地下/地上)		
开工日期			完工日期		

工程竣工情况说明:

该工程经过合理安排，精心组织施工，已完成了设计及变更的全部内容，符合设计及规范要求，资料收集完整，程序符合相关法律、法规，不违反强制性条文。

项目经理:	年 月 日	总监意见:
单位负责人:	年 月 日	总监理工程师:
单位公章:	年 月 日	年 月 日

注:本表由施工单位填写,监理单位审查,报建设单位。

3403030204947

3





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

施工单位工程质量自检报告

我公司承建的铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程清泉路（春谷路-南海路）已顺利完工，在施工中认真履行了工程设计和施工合同所约定全部施工内容。在施工过程中，严格按照施工规程、规范、强制性标准的强制条文进行施工。

本工程完工后，经我公司认真自检自查，对工程中存在的问题及时安排和使用功能要求，本工程质量保证体系齐全，功能试验资料斗已备齐。

根据以上情况我公司承建铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程清泉路（春谷路-南海路）的施工已全面完成，具备了《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 验收标准，符合设计及规范要求，特申请验收监督。



项目经理: 李洁宇

年 月 日

单位负责人:

年 月 日

单位(公章):

年 月 日



注: 内容应包括: 工程完工后对工程质量进行了自检。对存在的施工质量问题已整改，确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出工程竣工报告。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程监理质量评估报告

我单位受建设单位委托，对铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程清泉路（春谷路-南海路）实施监理，我公司严格执行工程建设强制性标准和规范要求。

该工程的原材料、成品、半成品均按规定要求履行进场手续，对主要原材料进行了见证取样复试，相关材料经过监理单位验收合格后方才使用，本工程使用商品混凝土，资料齐全，并按规定取样制作试块，经过检测合格，各检验批、分项工程均验收合格，相关分部经五方责任主体验收合格，安全和使用功能均符合要求。

施工过程中技术管理资料、质量保证资料能够及时办理，竣工前经整理并核查，基本齐全，参建各方责任主体严格履行工程合同的约定相互配合良好。

本工程质量符合要求，设计指标均达到，无重大质量安全问题，观感良好，满足安全使用功能要求，综合评定为合格，同意组织竣工验收。

总监理工程师：

年 月 日

单位负责人

年 月 日



单位(公章):

年 月 日



注：内容应包括：法律、法规和工程建设强制性标准执行情况；分项、分部、单位工程验收情况；工程分包情况；质量问题及事故处理情况；新技术应用情况；施工、监理合同履行情况；勘察、设计单位配合情况；设计功能、指标实现情况；工程档案整理情况等。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程勘察单位质量检查报告

符合要求

勘察负责人: 李东生
年 月 日

单位负责人: 陈玉芝
年 月 日



注: 该表由勘察单位对勘察报告质量、设计单位是否依据勘察报告进行设计、实施地质条件与勘察报告是否相符、勘察问题的处理情况以及施工过程中需要进行沉降观测的观测单位资质和记录情况等进行检查评估, 根据检查结果作出结论性意见。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

工程设计单位质量检查报告

符合要求

设计负责人: 曹盛明
年 月 日

单位负责人: 印集
340131031107 年 月 日



注: 该表由设计单位对设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书实施情况、参加过程验收情况, 施工中设计问题处理情况、质量技术问题处理方案落实情况、设计功能、指标实现情况等进行检查评价, 根据检查结果作出结论性意见。



建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标管理办法进行招投标，认真编制招投标文件，精选投标单位，严格资质预审，填写招标审批书，经招标办批准后进行招投标。评选委员会经过认真、细致、严格的评审，评选出中标监理和施工单位。随后，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站办理了质量监督手续，然后组织设计、施工、监理在现场交桩放线及设计交底。

我公司对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全过程的管理，对分部实施的工程实行了分部验收，每次验收均组织设计、施工、监理、勘察、建设共五方面的专业技术人员，在铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站的监督下严格按照设计和施工规范的要求进行验收，合格后签字，才能进行下一道施工项目，层层严把质量关。

工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备验收条件，即组织该工程的正式验收。验收过程有铜陵市义安区建筑工程安全质量监督站进行了全过程的监督。

以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基建程序。



注：本表由建设单位填写，主要内容为工程开工前施工图设计文件审查、质量监督、施工许可、工程监理、图纸会审及会审纪要、涉及重大变更重新报审、组织工程质量验收等情况。



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

施工许可证

中华人民共和国
建筑工程施工许可证

编号: 340706202308040102

建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司		
工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程春谷路（滨河路-东境路）		
建设地址	安徽铜陵义安区经济开发区		
建设规模	道路长828米，宽30米		
合同工期	2022年06月20日至2023年12月20日	合同价格	5742 万元
参建单位			
勘察单位	铜陵工程勘察有限公司	项目负责人	张振飞
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司	项目负责人	曹盛明
施工单位	安徽建工长江建设投资有限公司,安徽建工集团股份有限公司	项目负责人	胡光輝,齐洁安
监理单位	安徽建人项目管理有限公司	总监理工程师	鲁晓兵
工程总承包单位	安徽建工长江建设投资有限公司,安徽建工集团股份有限公司	项目经理	胡光輝,齐洁安
备注			

中华人民共和国

建筑工程 施工许可证

中华人民共和国住房和城乡建设部



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

中华人民共和国				
建筑工程施工许可证				
编号: 340706202307260302				
<p>根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建筑工程符合施工条件,准予施工。</p> <p>特发此证。</p>				
 发证机关 义安区住房和城乡建设局		 发证日期 2023年7月26日		
<p>扫描二维码核对证照信息</p>				
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司			
工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程棉纺路(春谷路-南海路)			
建设地址	安徽铜陵义安区经济开发区			
建设规模	427.352 米			
合同工期	2023年06月01日至2023年12月01日	合同价格	1557 万元	
参建单位				
勘察单位	安徽建材地质工程勘察院有限公司		项目负责人	王运超
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司		项目负责人	曹盛明
施工单位	安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司		项目负责人	齐洁安,胡光輝
监理单位	安徽建大项目管理有限公司		总监理工程师	鲁晓兵
工程总承包单位	安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司		项目经理	齐洁安,胡光輝
备注	道路全长427.352米,宽15米。			
注意事项:	一、未经建设单位书面同意,不得擅自修改施工图。 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。 三、住房和城乡建设行政主管部门可以依法本证进行检查。 四、本证自签发之日起三个月内有效。逾期未施工,须向发证机关申请延期手续。不办理延期或延期超过法定时间的,本证自行废止。 五、在建设单位组织施工队伍进场施工前,建设单位应当向发证机关报告;并按照规定做好对施工队伍的维稳管理工作。 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。 七、凡领取本证擅自施工的属违法建设,将依据《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。			

中华人民共和国
建筑工程
施工许可证

中华人民共和国住房和城乡建设部



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

中华人民共和国 建筑工程施工许可证																																																	
编号: 340706202307260202																																																	
根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建筑工程符合施工条件,准予施工。																																																	
特发此证。																																																	
发证机关 义安区住房和城乡建设局 发证日期 2023年7月26日 扫描二维码核对证照信息																																																	
<table border="1"><tr><td>建设单位</td><td colspan="3">铜陵金桥建设投资有限公司</td></tr><tr><td>工程名称</td><td colspan="3">铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道-白杨路)</td></tr><tr><td>建设地址</td><td colspan="3">安徽铜陵义安区经济开发区</td></tr><tr><td>建设规模</td><td colspan="3">7461.85 米</td></tr><tr><td>合同工期</td><td>2023年06月01日至2023年12月20日</td><td>合同价格</td><td>1339 万元</td></tr><tr><td>参建单位</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>勘察单位</td><td>长春建工勘测规划设计有限公司</td><td>项目负责人</td><td>郑孝军</td></tr><tr><td>设计单位</td><td>安徽省路桥工程集团有限责任公司</td><td>项目负责人</td><td>曹盛明</td></tr><tr><td>施工单位</td><td>安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司</td><td>项目负责人</td><td>齐洁安,胡光辉</td></tr><tr><td>监理单位</td><td>安徽宇华建设项目管理有限公司</td><td>总监理工程师</td><td>刘志虹</td></tr><tr><td>工程总承包单位</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>备注</td><td colspan="3">道路全长617.568米,宽12米。</td></tr></table>		建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司			工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道-白杨路)			建设地址	安徽铜陵义安区经济开发区			建设规模	7461.85 米			合同工期	2023年06月01日至2023年12月20日	合同价格	1339 万元	参建单位				勘察单位	长春建工勘测规划设计有限公司	项目负责人	郑孝军	设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司	项目负责人	曹盛明	施工单位	安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司	项目负责人	齐洁安,胡光辉	监理单位	安徽宇华建设项目管理有限公司	总监理工程师	刘志虹	工程总承包单位				备注	道路全长617.568米,宽12米。		
建设单位	铜陵金桥建设投资有限公司																																																
工程名称	铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道-白杨路)																																																
建设地址	安徽铜陵义安区经济开发区																																																
建设规模	7461.85 米																																																
合同工期	2023年06月01日至2023年12月20日	合同价格	1339 万元																																														
参建单位																																																	
勘察单位	长春建工勘测规划设计有限公司	项目负责人	郑孝军																																														
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司	项目负责人	曹盛明																																														
施工单位	安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司	项目负责人	齐洁安,胡光辉																																														
监理单位	安徽宇华建设项目管理有限公司	总监理工程师	刘志虹																																														
工程总承包单位																																																	
备注	道路全长617.568米,宽12米。																																																
注意事项: 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。 二、本证发证机关许可,本证的各项内容不得变更。 三、在勘察和设计阶段建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、持证人不得将本证出借他人使用,超过期限应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时限的,本证自行失效。 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。 六、建设工程项目复工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核发施工许可证。 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。																																																	

建筑工程施工许可证附件			
工程名称: 铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程金旺街(沿江快速通道-白杨路) 建设单位: 铜陵金桥建设投资有限公司 建设单位项目负责人: 胡海燕 建设地址: 安徽铜陵义安区经济开发区			
建筑工程项目建设概况			
名称	建筑面积或长度(平方米/米)		
金旺街(沿江快速通道-白杨路)建设工程	7461.85	地上 0.0	地下 0.0
总建筑面积:	0.0	地上建筑面积:	0.0
备注:			
1. 本附件随《建筑工程施工许可证》一同使用。 2. 本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方为有效。			

中华人民共和国
建筑工程
施工许可证

中华人民共和国住房和城乡建设部



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

<p>中华人民共和国</p> <h1 style="margin: 0;">建筑工程施工许可证</h1> <p>编号: 340706202307260102</p>	
<p>根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建筑工程符合施工条件,准予施工。</p>	
<p>特发此证。</p>	
<p>发证机关</p>	 <p>义安区住房和城乡建设局</p>
<p>发证日期</p>	<p>2023年7月26日</p>
<p>扫描二维码核对信息</p>	

建筑工程施工许可证附件

工程名称：铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程清泉路（春谷-南湖路）
施工许可证编号：340706202307260102
建设单位：铜陵金桥建设投资有限公司 建设单位项目负责人：胡海滨

中华人民共和国

建筑工程 施工许可证

中华人民共和国住房和城乡建设部



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

中华人民共和国

建筑工程施工许可证

编号: 34070601202312080102

建设单位		铜陵金桥建设投资有限公司	
工程名称		铜陵义安经济开发区基础设施改造提升工程明湖路（春谷路-金泉路）	
建设地址		安徽铜陵义安区经济开发区	
建设规模		道路长309.271米，宽42米	
合同工期		2023年12月01日至2024年06月01日	合同价款 3200 万元
参建单位			
勘察单位	铜陵工程勘察院有限责任公司		项目负责人 张振飞
设计单位	安徽省路桥工程集团有限责任公司		项目负责人 曹盛明
施工单位	安徽建工集团股份有限公司,安徽建工长江建设投资有限公司		项目负责人 齐洁安,胡光辉
监理单位	安徽建大项目管理有限公司		总监理工程师 鲁晓兵
工程总承包单位			项目经理
备注	以开工报告为准。		

注意事项:

- 本证仅置放施工现场,作为准予施工的凭证。
- 未经发证机关认可,本证的各项内容不得变更。
- 任何单位或个人对本证进行涂改,本证即行废止。
- 本证在发证之日起三个月内有效施工,逾期未办理延期手续,不受理延期或续期次数,时间超过规定时间的,本证自行废止。
- 五、在建筑施工过程中因故中止施工的,建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告。并按照规定做好建筑工程维护管理工作。
- 六、在建筑施工过程中,建设单位向发证机关报告后,中止施工一年的,工程恢复施工前,建设单位应当重新申请核发本证。

注:该证一式三份,建设单位、监理单位和承包单位各执一份。该证由市城乡建设局和质监局联合核发,缺一不可。

中华人民共和国
建筑工程
施工许可证

中华人民共和国住房和城乡建设部



三、企业获奖情况一览表

序号	工程名称	奖项级别 (国家、省、 市、区(县) 级)	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	淮北市采煤塌陷区生态综合治理工程	国家级	鲁班奖	中国建筑业协会	2021.12	
2	固镇县南城区生态路网 PPP 项目连城路	省级	黄山杯	安徽省住房和城乡建设厅	2022.09	
3	城区道路改造提升工程	省级	黄山杯	安徽省住房和城乡建设厅	2021.11	
4	泾县桃花潭中路(体育路至财富大道)改造工程	省级	黄山杯	安徽省住房和城乡建设厅	2021.11	
5	淮北市中湖矿山地质环境治理 PPP 项目	省级	黄山杯	安徽省住房和城乡建设厅	2021.01	



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

淮北市采煤塌陷区生态综合治理工程

證書

安徽建工集团股份有限公司：

你单位和安徽省交通航务工程有限公司、淮北淮海建设工程有限责任公司共同承建的淮北市采煤塌陷区生态综合治理工程荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二一年十二月



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

固镇县南城区生态路网PPP项目连城路

荣誉证书

安徽建工集团股份有限公司

你单位承建的 固镇县南城区生态路网PPP项目连城路
荣获 2022 年度安徽省建设工程“黄山杯”奖（省优质
工程）。

特发此证





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

城区道路改造提升工程





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

泾县桃花潭中路（体育路至财富大道）改造工程

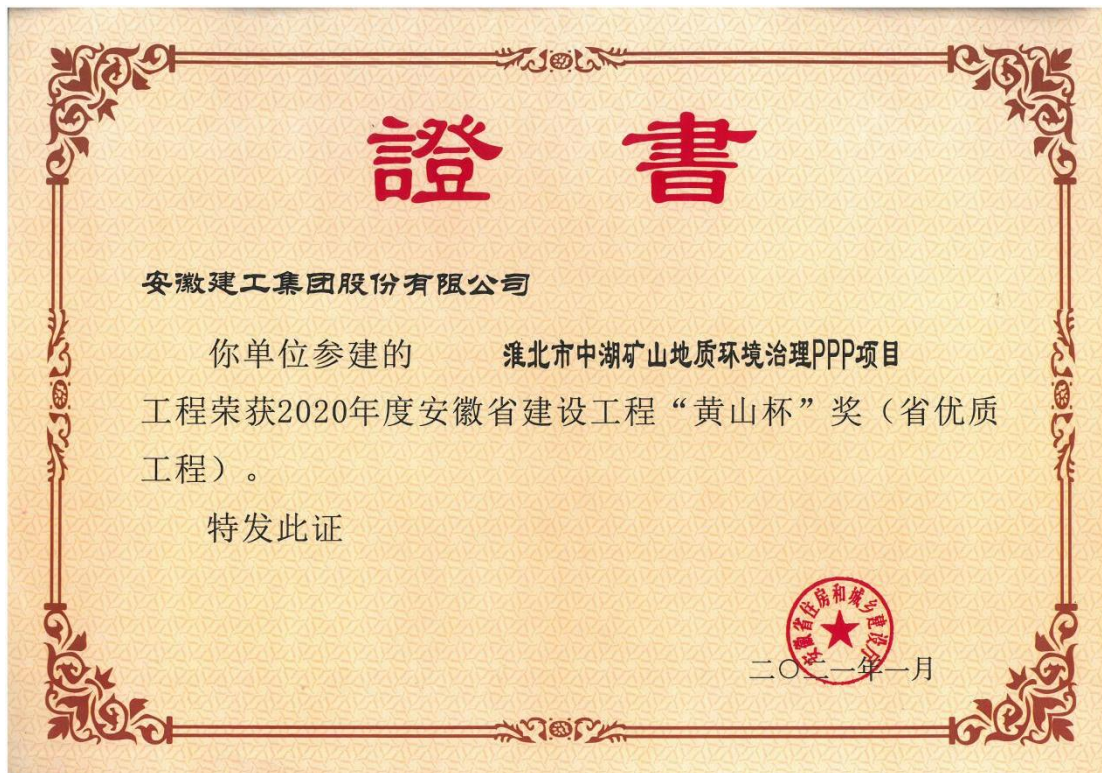




安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

淮北市中湖矿山地质环境治理PPP项目





安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

四、企业信用信息



信用中国企业信用信息查询截图

欢迎您到信用中国

通知公告 网站声明

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

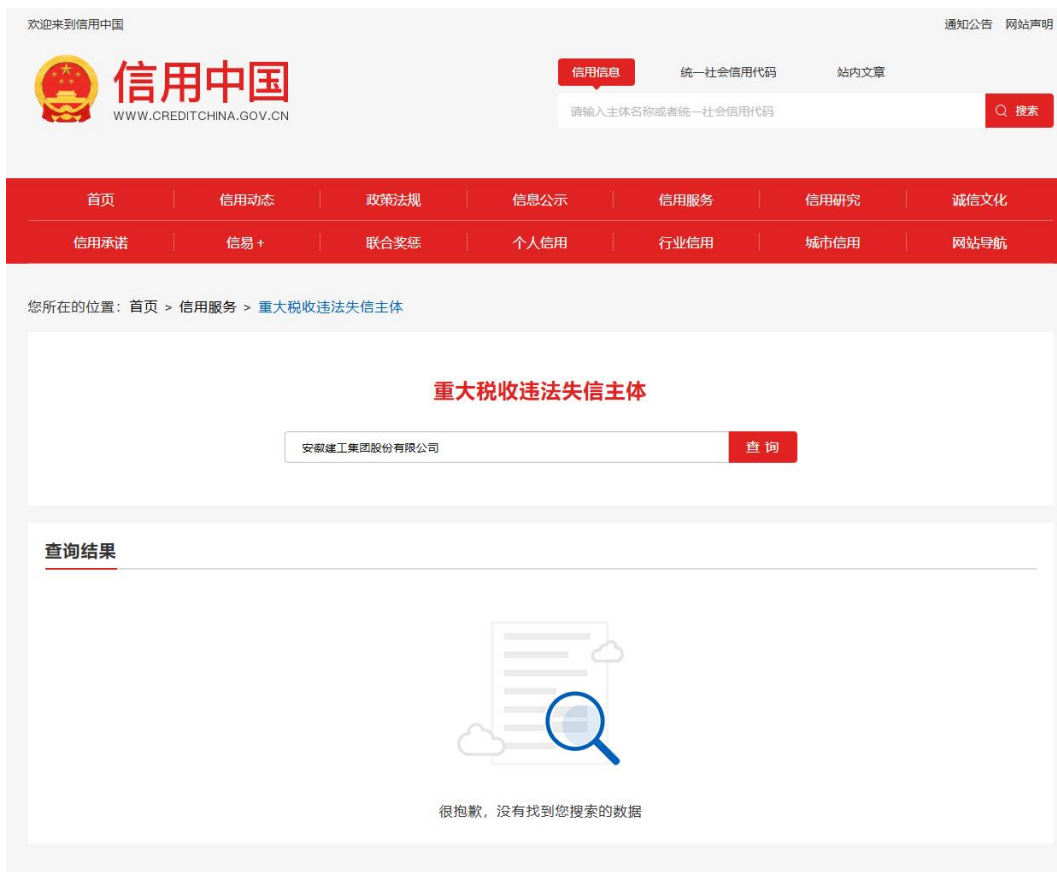
您所在的位置：首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

安徽建工集团股份有限公司 搜索

查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据





欢迎您到信用中国

通知公告 网站声明

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章
请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 | 信用动态 | 政府法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化
信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置：首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

安徽建工集团股份有限公司 查询

查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据

中国执行信息公开网 司法为民 司法便民 首页 执行公开服务

失信被执行人(自然人)公布 失信将受日惩戒！ 限制高消费令

姓名/名称	证件号码
管金胜	1326231964****2015
李红林	4209821978****1448
林建勇	5111241977****2617
蒋丙满	3326261966****0017
韦霞宁	4527011961****1325
安德正	3326251976****311X

姓名/名称	证件号码
河池市弘农加油站	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京豫安辛伏建筑劳务有限公司	59963962-7
星河互联集团有限公司	69167076-6

查询条件

被执行人姓名/名称: 安徽建工集团股份有限公司
身份证号码/组织机构代码: 91340300711790416H
省份: 全部
验证码: umms 验证码正确! 查询

查询结果

在全国范围内没有找到 91340300711790416H 安徽建工集团股份有限公司相关的结果。



国家企业信用信息公示系统企业信用信息查询截图

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

安徽建工集团股份有限公司 存续（在营、开业、在册）

集团名称：安徽建工集团集团 集团简称：建工集团
统一社会信用代码：91340300711790416H
注册号：
法定代表人：钱申春
登记机关：蚌埠市高新区市场监督管理局
成立日期：1998年06月15日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

■ 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

安徽建工集团股份有限公司 存续（在营、开业、在册）

集团名称：安徽建工集团集团 集团简称：建工集团
统一社会信用代码：91340300711790416H
注册号：
法定代表人：钱申春
登记机关：蚌埠市高新区市场监督管理局
成立日期：1998年06月15日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

■ 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

安徽建工集团股份有限公司 存续（在营、开业、在册）

集团名称：安徽建工集团集团 集团简称：建工集团
统一社会信用代码：91340300711790416H
注册号：
法定代表人：钱申春
登记机关：蚌埠市高新区市场监督管理局
成立日期：1998年06月15日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单（黑名单）信息** | 公告信息

■ 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页



全国建筑市场监管公共服务平台企业信用信息查询截图

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

安徽建工集团股份有限公司

安徽省·蚌埠市

统一社会信用代码	91340300711790416H	企业法定代表人	李有贵
企业登记注册类型	其他股份有限公司（上市）	企业注册属地	安徽省 蚌埠市
企业经营地址	安徽省蚌埠市东海大道5183号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号 决定内容 实施部门 决定日期与有效期 操作

暂无数据

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

安徽建工集团股份有限公司

安徽省·蚌埠市

统一社会信用代码	91340300711790416H	企业法定代表人	李有贵
企业登记注册类型	其他股份有限公司（上市）	企业注册属地	安徽省·蚌埠市
企业经营地址	安徽省蚌埠市东海大道5183号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号 黑名单认定依据 认定部门 决定日期与有效期

暂无数据



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

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

安徽省·蚌埠市

手机查看

安徽建工集团股份有限公司

统一社会信用代码	91340300711790416H	企业法定代表人	李有贵
企业登记注册类型	其他股份有限公司（上市）	企业注册属地	安徽省 蚌埠市
企业经营地址	安徽省蚌埠市东海大道5183号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期

暂无数据



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

广东省企业信用信息查询截图

The screenshot shows the homepage of the Guangdong Construction Industry Data Open Platform. The top navigation bar includes links for 行业大数据, 企业信息, 人员信息, 项目信息, and 诚信信息. Below the navigation are five circular icons representing different types of不良行为 (bad behavior) and blacklists. A search bar at the bottom allows users to enter an organization code and search for specific companies. The main content area displays a table with columns for 企业名称 (Company Name), 项目名称 (Project Name), 处罚机构 (Disciplinary Body), and 处罚时间 (Punishment Time). A message indicates there is no data available.

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
安徽建工集团股份有限公司			

暂无数据



深圳市企业信用信息查询截图

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 搜索框

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

安徽建工集团股份有限公司 搜索框

异议申请 查看事项目录 数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 搜索框

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

返回主题

红色警示

企业名称： 安徽建工集团股份有限公司

搜索框

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录



投标人企业所有制情况申报表

致：华润（深圳）有限公司

我方参加 罗湖国际化示范街区一期工程（广场部分） 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	安徽建工集团股份有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	安徽建工集团控股有限公司	出资比（32.14%）
非控股股东/投资人	凤台县永幸河灌区管理处	出资比（2.11%）
	金寨水电开发有限责任公司	出资比（1.46%）
	中国建设银行股份有限公司-华泰柏瑞中证红利低波动交易型开放式指数证券投资基金	出资比（1.4%）
	香港中央结算有限公司	出资比（1.25%）
	交通银行股份有限公司-景顺长城中证红利低波动100交易型开放式指数证券投资基金	出资比（1%）
	招商银行股份有限公司-南方中证1000交易型开放式指数证券投资基金	出资比（0.8%）
	招商银行股份有限公司-东方红远见价值混合型证券投资基金	出资比（0.71%）
	吴立莉	出资比（0.63%）
	招商银行股份有限公司-创金合信中证红利低波动指数发起式证券投资基金	出资比（0.62%）
	管理关系单位名称	无
备注	被管理关系单位名称	无
	工商部门网站股东控股情况未公示，补充天眼查股东控股情况查询截图。	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；



安徽建工集团股份有限公司
Anhui Construction Engineering Group

股票代码 600502

3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

