

标段编号： 2018-440317-48-01-704063001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 青松东路（聚龙路-龙盛五路）深圳段市政工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国十七冶集团有限公司

日期： 2026年06月07日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本信息	1、投标人须填报《企业基础信息情况表》。2、投标人须提供《建设工程不转包挂靠承诺书》及《拟投入项目经理不得更换承诺书》。证明文件：1、须提供《企业基础信息情况表》（附件1）。2、须提供企业资质证书扫描件。3、须提供由董事长和法定代表人共同签署《建设工程不转包挂靠承诺书》（附件2）及《拟投入项目经理不得更换承诺书》（附件3）加盖投标人公章的扫描件。4、投标人出具近三年无行贿犯罪记录承诺书（附件4）。
2	投标人市政工程施工业绩	投标人提供近三年（2023年1月1日至截标之日，以合同签订日期或交（竣）工验收报告时间为准）自认为最具代表性的市政工程施工业绩。（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项）证明文件：1、须提供《投标人近三年（2023年1月1日至截标之日）自认为最具代表性的市政工程施工业绩表》（附件5），并按业绩表中业绩顺序提供中标通知书（若有）、施工合同和（或）交（竣）工验收报告的关键页扫描件。2、合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面；交（竣）工验收报告关键页是指交（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，交（竣）工时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出不利于投标人的判断。
3	投标人市政工程施工获奖	投标人提供近三年（2023年1月1日至截标之日，以获奖时间为准）所承接市政工程施工获得奖项的情况。（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项）证明文件：1、须提供《投标人近三年（2023年1月1日至截标之日）所承接市政工程施工获奖情况表》（附件6）。2、提供有关获奖证明材料扫描件。
4	安全生产管理水平及安全生产记录情况	根据深建市场【2017】13号的规定，若投标人近半年内有发生不良安全生产记录的（受到建设行政主管部门的处罚、通报、扣分），需如实提供相关材料。证明文件：1、本工程招标公告期间，投标人的“深圳市住房和建设局 行政处罚及红色警示”查询截图（附件7）。行政处罚：信用信息双公示-深圳市住房和建设局网站 http://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztzl/sgs/index.html 红色警示：红色警示-深圳市住房和建设局网站 http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html 2、投标人提供加盖签章的《承诺书》（附件8）。
5	投标人企业性质承诺	投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。注：请按招标文件第三章（附件9）格式提供。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业基本信息

1.1、《企业基础信息情况表》（附件1）

附件1:

企业基础信息情况表

投标人名称	中国十七冶集团有限公司		
企业性质	央企	是否为中小企业	否
投标人简介	<p>中国十七冶集团有限公司成立于1957年，是中国冶金科工股份有限公司控股的子公司，中国五矿与中冶集团整合后，成为中国五矿一类重要骨干子企业，位居中国中冶第一方阵和安徽省建筑行业“前三甲”，主营业务包括EPC工程总承包、装备制造及钢结构制作、房地产开发三大板块。</p> <p>中国十七冶集团拥有建筑工程、冶金工程、公路工程三项施工总承包特级和建筑、冶金、公路三项设计行业甲级资质，以及市政行业（道路工程）专业甲级、市政行业（桥梁工程）专业甲级资质；同时具有市政公用工程、机电工程、电力工程、水利水电工程等多项施工总承包资质；钢结构工程、桥梁工程、隧道工程、地基基础工程、建筑装修装饰工程、建筑幕墙工程等十余项专业承包资质和多项工程设计资质，以及房地产开发资质；另具有锅炉、压力管道、起重机械、客运索道等特种设备安装改造维修许可资质，并首批获得了境外工程承包经营权。公司多次荣获“全国优秀施工企业”、“全国企业文化建设优秀单位”称号，2010年公司跻身于国家级高新技术企业行列，2015年获评国家级技术中心，荣获“国家技术创新示范企业”、“国家知识产权示范企业”、“国家技能人才培养突出贡献奖”等荣誉。</p> <p>中国十七冶集团在2005年通过质量、环境、职业健康安全“三标一体化”管理体系注册认证，并多次获得国际认证联盟(IQnet)颁发的“管理卓越奖”，曾获得包括鲁班奖、中国詹天佑土木工程大奖、国家金质奖等各类奖项200余项。</p>		
联系方式	法定代表人：刘安义	身份证号码：420106196607234858	电话：0555-2157015
	项目经理：王林	身份证号码：342222198902040059	电话：13865559735
	投标员：林湘湘	身份证号码：331082198804075066	电话：18858661361
	电子邮箱：190576280@qq.com		邮编：243000

注：1. 投标人须对填写内容的真实性负责。

2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。

3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

4. 企业性质，填民营、国企、央企.....

5. 是否为中小企业，只需填报是/否。

1.2、企业资质证书扫描件

中国十七冶集团有限公司资质证书扫描件



建筑业企业资质证书

（副本）

企业名称：中国十七冶集团有限公司

详细地址：马鞍山市花山区天宝路588号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号)：91340500150501353B

法定代表人：刘安义

注册资本：205000万元人民币

经济性质：有限责任公司（国有控股）

证书编号：D134001774

有效期：2028年12月11日

资质类别及等级：

建筑工程施工总承包特级；
公路工程施工总承包特级；
可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

冶金工程施工总承包特级；
可承接冶金各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

市政公用工程施工总承包壹级；
机电工程施工总承包壹级；
桥梁工程专业承包壹级；
隧道工程专业承包壹级；
钢结构工程专业承包壹级；
机场场道工程专业承包贰级。

发证机关：

2025年9月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00092318

1.3、由董事长和法定代表人共同签署《建设工程不转包挂靠承诺书》（附件2）及《拟投入项目经理不得更换承诺书》（附件3）加盖投标人公章的扫描件

《建设工程不转包挂靠承诺书》扫描件

附件 2:

建设工程不转包挂靠承诺书

建设工程名称	青松东路（聚龙路-龙盛五路）深圳段市政工程（施工）
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心
投标单位	中国十七冶集团有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
不转包挂靠的承诺	<p>我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。</p>
投标单位盖章	<p>单位（公章）： 中国十七冶集团有限公司 时间：2026.06.07</p>
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长： 时间：2026.06.07</p> <p>法定代表人： 时间：2026.06.07</p>

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

《拟投入项目经理不得更换承诺书》扫描件

附件 3:

拟投入项目经理不得更换承诺书

建设项目名称	青松东路（聚龙路-龙盛五路）深圳段市政工程（施工）
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心
投标单位	中国十七冶集团有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
拟投入项目经理不得更换的承诺	<p>我司承诺：</p> <p>1. 承包人应严格按照招标文件的要求配备项目负责人（项目经理）并及时任命，确保及时到岗到位。</p> <p>2. 原则上项目经理不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘等不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要支付违约金，即每次支付中标价的1%。</p>
投标单位盖章	<p>单位（公章）： 中国十七冶集团有限公司 时间：2026.06.07</p>
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长： 时间：2026.06.07</p> <p>法定代表人： 时间：2026.06.07</p>

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

1.4、近三年无行贿犯罪记录承诺书（附件4）

近三年无行贿犯罪记录承诺书扫描件

附件4:

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心:

我方承诺,近3年内(从招标公告发布之日起倒算),我公司法人:91340500150501353B(统一社会信用代码或营业执照注册号),法定代表人:刘安义,420106196607234858(姓名,身份证号),均无行贿犯罪记录。

若贵方查出我方存在行贿犯罪记录的,贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位(公章):中国十七冶集团有限公司

法定代表人(签署): 刘安义



2、投标人市政工程施工业绩

附件 5:

投标人近三年（2023 年 1 月 1 日至截标之日）自认为最具代表性市政工程施工业绩表

（不超过 5 项，超过 5 项的取列表序号前 5 项）

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同交（竣）工日期 或签订日期	项目类别	项目所在地	备注：“在建”或 “完工”
1	西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段	86053.1703	竣工日期： 2025.01.20	市政道路	西安市	完工
2	黄石市磁湖绿色廊道工程	45500	竣工日期： 2025.09.11	市政道路	黄石市	完工
3	鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包	41290	竣工日期： 2023.06.08	市政道路	南阳市	完工
4	郎溪经济开发区白石涧路等 12 条道路大中修和分流东路等 2 条道路新建工程	16989.13	竣工日期： 2023.12.02	市政道路	宣城市	完工
5	沙湖路（施工）	12642.556646	合同签订日期： 2023.06.30	市政道路	深圳市	在建

备注:

- 1、提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；
- 2、时间以合同签订日期或交（竣）工验收报告时间为准；
- 3、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（如有）、施工合同和（或）交（竣）工验收报告关键页扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面；交（竣）工验收报告关键页是指交（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，交（竣）工验收时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出不利于投标人的判断。】；
- 4、市政工程施工业绩类型按《建筑业企业资质标准》（建市〔2014〕159 号）市政工程认定。

2.1、西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段

中标通知书

陕西省 房屋建筑和市政基础设施工程施工招标 中标通知书

() 招 () (年) 第 号

项目编号： E6112007776wwei23

工程项目：西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段

招标人及法定代表人：西咸新区丝路经济带能源金融贸易区管理
办公室 张建军 (印鉴/签章)

中标人及法定代表人：中国十七冶集团有限公司 喻世功 (印鉴/签章)

中标项目经理：陈建平 陈建平 (签章)

招标代理机构：陕西海佳项目管理有限公司 (印鉴)

2021 年 8 月 15 日

陕西省住房和城乡建设厅印制

工程项目		西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段						
工程地点		西咸新区能源金贸区						
建筑面积 (m²)		/	招标组织形式和招标方式		委托招标 公开招标			
结构和层数		/	质量标准		合格			
工程立项批准部门及文号		西咸新区行政审批与政务服务局 陕西咸审服准【2020】62号						
中标价 (万元)		总价：86053.170344 万元						
		其中：土建：			安装：			
计划开竣工期限					工期总日历天数		390 日历天	
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
				证书名称	级别	证号	专业	
	项目经理	陈建平	高级工程师	注册建造师	一级	皖 134131411318	市政公用工程	
	技术负责人	羿世根	高级工程师	注册建造师	一级	皖 134171827020	公路工程	
	安全经理	魏启彬	工程师	注册安全工程师	中级	34180198608	建筑施工安全	
	安全员	方庆凯	助理工程师	安全生产考核合格证	C 级	皖建安 C(2016)0053262	工民建	
	施工员	韦建华	助理工程师	施工员岗位证	/	34171040500110	市政工程	
	质检员	刘秀岩	工程师	质检员岗位证	/	34181060500323	土建施工	
	资料员	宇颖	工程师	资料员岗位证	/	34171140500227	工程管理	
	材料员	邱曙光	工程师	材料员岗位证	/	34171110500341	会计学	

合同主要条款：

见招标文件。

需要说明的问题： /

<p>注意事项：</p> <p>1、中标单位接通知后，双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承发包合同，并办理审查鉴证手续。</p> <p>2、凭中标通知书，建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续，到建设行政主管部门办理《施工许可证》。</p> <p>3、未办理上述手续，不得进行工程施工。</p> <p>4、本工程不得转包和违法分包，一经发现，按有关规定严肃处理。</p> <p>5、中标单位接通知后，应在省建筑市场监管诚信一体化平台将中标的项目经理/总监理工程师信息录入关键岗位实名制管理，不得擅自更换。</p>	
招标人意见	 <p>(印鉴) (法定代表人签章)</p> <p>张军</p> <p>2021年8月25日</p>
招标代理机构	 <p>(印鉴) (法定代表人签章)</p> <p>魏才</p> <p>2021年8月25日</p>
招标投标监管机构意见	 <p>(印鉴)</p> <p>2021年8月25日</p>

合同关键页

副本

合同编号: NYB-94-2021079

建设工程施工合同



项目名称: 西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政
工程 I 标段

项目地点: 西咸新区能源金贸区

发 包 人: 西咸新区丝路经济带能源金融贸易区管理办
公室

承 包 人: 中国十七冶集团有限公司
 签订日期: 2021 年 10 月 18 日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西咸新区丝路经济带能源金融贸易区管理办公室

法定代表人：张建军

法定注册地址：陕西省西咸新区能源金融贸易区创新大厦 16 层

承包人（全称）：中国十七冶集团有限公司

法定代表人：喻世功

法定注册地址：安徽省马鞍山市花山区雨山东路 88 号

发包人为建设 西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段

工程地点：西咸新区能源金贸区

工程内容：包含但不限于 西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段地下环隧、综合管廊与地面道路工程施工，具体内容详见工程量清单及施工图纸；

工程立项批准文号：陕西咸审服准【2020】62 号

资金来源：财政资金

二、工程承包范围

承包范围：包含但不限于 西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程 I 标段 工程，

具体范围详见工程量清单及施工图纸；

三、合同工期

计划开工日期：2021 年 08 月 26 日

计划竣工日期：2022 年 09 月 19 日

工期总日历天数 390 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同形式

本合同采用固定综合单价合同形式。

六、签约合同价

暂定合同总金额（大写）：捌亿陆仟零伍拾叁万壹仟柒佰零叁元肆角肆分（人民币）（已含税）

（小写）¥：860531703.44元；若承包人的合同总金额超过后期财政评审的上

限价，则承包人的合同总金额及综合单价按比例调整为财政评审的上限价。最终以实际已完成合格工程量为准按照固定综合单价据实结算，最终结算价以经甲方或上级部门审核的结果为准。（其中：安全文明施工措施费：28407763.36元；增值税额：70730923.52元；劳保统筹费用：27547307.16元。）

2. 综合单价：详见承包人的报价书。

七、承包人项目经理与技术负责人

1、项目经理

姓名：陈建平； 职称：高级工程师；

身份证号：340504197811120237； 建造师执业资格证书号：00350626；

建造师注册证书号：皖134131411318。

建造师执业印章号：皖134131411318。安全生产考核合格证书号：皖建安B（2015）0020785。

2、技术负责人

姓名：羿世根；

职称：高级工程师；

身份证号：340521197509284210。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件，并以排列次序在前的文件效力为先：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 中标通知书
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 本项目招标文件；

(7) 技术标准和要求；

(8) 图纸；

(9) 已标价工程量清单；

(10) 其他合同文件。

双方为履行本合同的有关洽商、变更等书面协议、文件，视为本合同的组成部分。

图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的，以其中要求较严格的标准为准。

上述合同文件互相补充和解释，上述合同文件如有不明确或表述不一致之处，以本条款约定次序在先者为准。随后签署的补充协议如对效力作出更高约定的则从其约定，补充协议如无特别约定的，则从本条约定。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式贰份，双方各执壹份；合同副本一式壹拾捌份，发包人壹拾贰份，承包人伍份，壹份在合同报送建设行政主管部门备案时留存，当正、副本内容不一致时，以正本为准。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同文件的组成部分。

十四、合同生效

本合同双方约定自双方负责人（法定代表人）或委托代理人签字（或盖章）并加盖单位公章（或合同专用章）之日起生效。

发包人：	 西咸新区丝路经济带能源金融贸易区行政办公室 (盖章)	承包人：	 中国十七冶集团有限公司 (盖章)
负责人或其委托代理人：	 (签字或盖章)	法定代表人或其委托代理人：	 (签字或盖章)
通讯地址：	陕西省西咸新区能源金融贸易区创新大厦 16 层	通讯地址：	安徽省马鞍山市花山区雨山东路 88 号

竣工验收报告

阶段验收证书

工程名称	西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程I标段	施工单位	中国十七冶集团有限公司	验收参加单位意见			
开工日期	2021年11月15日	竣工日期	2025年 1月20日	施工单位		监理单位	
合同造价 (万元)	86053.170344		勘察单位		设计单位		
验收范围及数量： 西咸新区能源金贸区起步区二期路网一期市政工程I标段：主要施工范围包含市政道路4条，分别为金融三路、丰登路、丰宁路、金融西路，主要验收内容包括：四条道路施工范围内全部的道路工程、给排水工程、电力通信工程、照明工程、交通安全工程等。				建设管理专班		园区质监站	
存在问题及处理意见： <i>完善工程竣工资料及抽样检测检测报告</i>							
对工程的质量评定： <i>合格</i>				相关单位			
验收小组签名： <i>王... 周... 赵...</i>							

2.2、黄石市磁湖绿色廊道工程

EOD 项目中标通知书



黄石城发工程咨询有限公司

中 标 通 知 书

中国十七冶集团有限公司[联合：中冶建信投资基金管理（北京）有限公司]：

你方于 2022 年 8 月 5 日所递交的长江黄石段生态环境导向开发项目（EOD）（总投资 72.9 亿元）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：项目投资回报年化利率报价 6.97%；房建工程下浮率 1.70%；市政工程下浮率 3.62%；

工期：1095 日历天

项目负责人：刘海东

质量目标：合格

请你方在接到本通知书后的 30 日内到黄石市城市发展投资集团有限公司（指定地点）与我方签订服务合同。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特此通知。



招标人（盖单位章）：

招标代理机构（盖单位章）：

2022 年 8 月 17 日



EOD 项目合同协议书

③

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

(示范文本)

住房城乡 建设部 制定
国家工商 行政管理总局



二、合同工期

计划开工日期：2022年12月 / 日（具体以各子项签发开工令为准）。

计划竣工日期：2025年12月 / 日。

工期总日历天数：1095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（具体子项以各子项施工合同工期为准）。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）陆拾亿零柒仟柒佰叁拾捌万叁仟柒佰
（¥6077383700元）；

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：清单计价，按实调整。

五、项目经理

承包人项目经理：刘海东。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资

包人执陆份。



法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：



组织机构代码：_____

组织机构代码：_____

地 址：_____

地 址：安徽省马鞍山市雨山东路 88 号

邮政编码：_____

邮 政 编 码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：喻世功

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：0555-2320186

传 真：_____

传 真：0555-2365980

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：安徽省马鞍山市建行冶金支行

账 号：_____

账 号：34001658808050329015

EOD 子项施工合同关键页

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

(示范文本)

住房城乡建 设 部 制 定
国家工商行政管理总局

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（具体子项以各子项施工合同工期为准）。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）肆亿伍仟伍佰万圆（¥455000000.00元）；

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：清单计价，按实调整。

五、项目经理

承包人项目经理：陶静。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺

不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于____年__月__日签订。

十、签订地点

本合同在黄石城市绿色环境发展有限公司签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、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。

(以下为签字页)
发包人：合(公章)



承包人：合(公章)

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字)



(签字)



组织机构代码： _____ 组织机构代码： _____

地 址： _____ 地 址： 安徽省马鞍山市雨山东路 88 号

邮政编码： _____ 邮政编码： _____

法定代表人： _____ 法定代表人： 喻世功

委托代理人： _____ 委托代理人： _____

电 话： _____ 电 话： 0555-2320186

传 真： _____ 传 真： 0555-2365980

电子信箱： _____ 电子信箱： _____

开户银行： _____ 开户银行： 安徽省马鞍山市建行冶金支行

账 号： _____ 账 号： 34001658808050329015



子项工程施工许可证

中华人民共和国
建筑工程施工许可证

编号 420200202307140202

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



扫描二维码核对证照信息

发证机关 黄石市住房和城乡建设局

发证日期 2023年07月14日




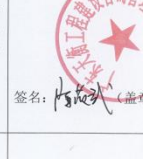



建设单位	黄石城市绿色环境发展有限公司		
工程名称	黄石市磁湖绿色廊道工程		
建设地址	团城山苏州路起，止于磁湖南路		
建设规模	面积: 53250.3m ² 长度: 1520.0m 跨度: 850.0m		
合同工期	730天	合同价格	45500.0万元
参建单位			
勘察单位	华设设计集团股份有限公司	项目负责人	朱保坤
设计单位	华设设计集团股份有限公司	项目负责人	崔娟
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	陶静
监理单位	广东天衡工程建设咨询管理有限公司	总监理工程师	夏万祥
工程总承包单位		项目经理	
备注			

注意事项：
 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
 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对本证进行查验。
 四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
 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。

竣工验收证书

竣工验收证书

工程名称	黄石市磁湖绿色廊道工程	开工日期	2023年3月21日	对工程质量评价： 施工质量符合设计文件及现行国家验收标准和强制性条文规定，质量验收合格、质量控制资料齐全，观感质量较好。 工程评定为：合格。			
施工单位	中国十七冶集团有限公司	完工日期	2024年12月31日				
合同造价(万元)	45500 万元	施工决算(万元)		验收日期	2025年9月11日		
验收范围及数量：				参加验收单位			
<p>黄石市磁湖绿色廊道项目线路全长1.502km，其中桥梁段0.846km，路基段0.656km。项目主要建设内容：道路、桥梁、排水、景观绿化、路灯、亮化、立交、电力、通信等工程。</p> <p>1. 道路工程：西起苏州路与桂林南路交叉口，起点桩号 K0+020，向东设置桥梁跨越磁湖后终于已建磁湖通道延伸线，终点桩号为 MK1+521.854，线路长度 1.502km。</p> <p>2. 桥梁工程：跨越湖大桥，采用17孔连续钢筋混凝土墩柱拱桥，起点桩号 K0+020，终点桩号 K1+391，桥梁全长 846m。</p> <p>3. 管线工程：管线工程包括新建雨水、燃气、电力、弱电、自来水等管道。</p> <p>4. 电力通信工程：沿线路状为架空电力线路，项目实施将电力线路入地敷设。</p> <p>5. 附属工程：附属工程包括交通工程、监控系统、照明工程、亮化工程、景观绿化工程等。</p> <p>1. 道路工程：(1) 新建车行道：西起苏州路与桂林南路交叉口，向东设置桥梁跨越磁湖后终于已建磁湖通道延伸线，实施范围 MK0+019.572-MK1+521.854，路线全长 1502.282m，面积 55618 m²；(2) 人行道(新建)面积 8025 m²；(3) 钢筋混凝土挡土墙 565.5m，素混凝土片石挡土墙 100m。</p> <p>2. 桥梁工程：跨越湖大桥一座，桥梁全长 846m，断面宽度 30.6m，另含东岸 2 个桥头景观设计，且设计一致，单个总长度 54.1m*2=108.2m，宽度 18.4m，两个桥头景观设计总面积 1943 m²，其中硬顶总面积 927.5 m²，绿化总面积 1015.5 m²。</p> <p>3. 雨水工程：新建 D1500 钢筋混凝土管 552m，D600 钢筋混凝土管 34m，D300 钢筋混凝土管 930m，D150 钢管 190m，D500 钢管 140m，D400 钢管 15m 新建砖砌圆形雨水检查井 2 座，钢筋混凝土圆形雨水检查井 2 座，矩形雨水检查井 17 座，矩形雨水检查井 2 座，钢筋混凝土箱涵 1 道约 123m，内部结构净尺寸为单孔 2.0m*1.5m，钢筋混凝土沉淀池 2 座，B340-10 蝶阀 4 个，Q=30m³/h，H=4m，P=2.2kPa 排水增压泵 2 台，控制柜 2 台，八字井石排水口 6 座，拍门 5 个，新建双篦雨水口 32 座；钢筋混凝土排、截水沟 118 m，既有井室井井 10 座，拆除现状雨水管 150m，拆除现状雨水检查井 4 座，拆除现状雨水篦子 2 座。</p> <p>4. 污水工程：D800 钢筋混凝土管 46m，新建污水圆形检查井 3 座，既有井室井井 4 座。</p> <p>5. 路灯：路灯前室 2 套，11/9m 双挑臂 180/70° 底杆灯 90 套，3*120w LED 补光灯 2 套，RW-0.45/0.75kv-3*2.5 接灯线 3000m，YJV-0.6/1kv-4*25+1*16 电力电缆 3410m，RW-0.45/0.75kv-2*1.5 单灯控制线 1500m，PE63 埋管 100m，sc80 过路保护管 1300m，过路电缆井 16 座，手孔井 34 座，2 路单灯控制器 92 个，3 路单灯控制器 2 个，单灯控制系统 1 套。</p> <p>6. 桥梁亮化：1. 线条灯 1700 套；2. 洗墙灯 1700 套；3. 立柱灯 850 套；4. 投光灯 1：650 套；5. 投光灯 2：40 套；6. 投光灯 3：200 套；7. 投光灯 4：240 套；8. 投光灯 5：200 套；9. 投光灯 6：442 套；10. 水纹灯：40 套；11. 台阶灯：148 套；12. 照树灯 1：84 套；13. 照树灯 2：40 套；14. 草坪灯：40 套；15. 防水开关电源：390 个；16. 防水开关电源：16 个；17. 嵌入式核心主控制器，含系统控制软件 2 台；18. DMX512 分控制器：38 台；19. 电缆 (YJV-0.6/1kv-3*4) 4575 米；20. 电缆 (YJV-0.6/1kv-3*6) 4860 米；21. 电缆 (YJV-0.6/1kv-3*10) 1600 米；22. 电缆 (YJV-0.6/1kv-3*16) 2360 米；23. 电缆 (YJV-0.6/1kv-4*25+1*16) 852 米；24. 电缆 (YJV-0.6/1kv-4*35+2*5) 800 米；25. 电缆 (YJV-0.6/1kv-4*50+3*5) 1470 米；26. 电缆 (RVV2*4) 5500 米；27. 电缆 (RVV3*2.5) 750 米；28. 配电箱 (500*700*220) 8 个；29. 配电箱 (600*800*220) 4 个；30. 定制桥架 (300*150mm，壁厚 2.0mm) 850 米；31. 金属桥架 (100*50mm，壁厚 1.2mm) 400 米，检查井 5 座。</p> <p>7. 立交工程：选牌抓拍摄像机 (400W 像素) 8 台，交通视频监控摄像机 (400W 像素) 7 台，高清电警抓拍摄像机 (900W 像素) 5 台，卡口摄像机 (900W 像素) 14 台，卡口补光灯 23 台，LED 频闪灯 15 台，雷视融合检测器 4 台，终端管理设备 3 台，交通信号控制机 1 台，云存储节点服务器 (含 36 块 8T 硬盘，含云存储软件扩容 288T)，抱杆箱 24 套，接入交换机 24 套，汇聚交换机 3 套，综合机柜 (610*425*1490) 3 套，机动车信号灯 10 套，交通信号倒计时器 6 套，人行信号灯 6 套，沿线各类标志牌 61 套，热熔标线 2436.2 m²，震荡标线 188.7 m²，电缆 (YJV5*16) 686 米，电缆 (YJV3*4) 3682 米，电缆 (RVV3*2.5) 2765 米，电缆 (RVV4*1.5) 2683 米，控制线缆 (RVV3*1.5) 1293 米，控制线缆 (RVV6*1) 592.75 米，控制线缆 (RVVSP2*1.5) 611.64 米，电源线 (RVV3*1) 1927.64 米，设备控制线 (RVSP2*1) 653.29 米，48 芯光纤 568 米，24 芯光纤 2703 米，4 芯光纤 1290 米，六类网线 1258 米，PE63 埋管 1216 米，4 孔 DN90 埋管 1205 米，过路电缆井 13 座，手孔井 20 座，机动车道中央隔离杆 2.2km。</p> <p>8. 绿化工程 (市政绿化)：芝麻灰大理石：810 m²，大理石坐凳：43m，钢结构廊架 2 组，玻璃廊架 2 组，绿化工程：香樟 185 株，臭椿 7800 m²，H≥10、P≥30 大花月季 278 m²，中花：H≥250、P≥300 造型罗汉松 4 株，H≥300、P≥300 金桂 12 株，D=10，H=450、P≥350 羽毛枫 2 株，D=12，H=450、P≥350 染井吉野樱花 6 株，H≥140、P≥160 红叶石楠球 15 株，H≥100、P≥120 无刺构骨球 6 株，H≥100、P≥45 法青 344 m²，H≥40、P≥30 小叶黄杨 268 m²，H≥25、P≥25 紫薇安吉拉 132 m²，1100cm*770cm*H150cm 泰山石 2 组 H≥140、P≥160 红叶石楠 76 m²，H≥100、P≥120 大叶黄杨球 32 株，H≥25 P≥25 紫薇安吉拉 132 株，H≥50、P≥40 金森女贞 472 m²，H≥50、P≥40 红叶石楠 76 m²，H≥50、P≥40 茶梅 22 m²，花箱 218 组每平方米 58 株大花月季滴灌系统 PE 管 2096m。</p> <p>9. 环卫设施：垃圾箱 30 套。</p>				建设单位	 签名：(盖章)	施工单位	 签名：(盖章)
				设计单位	 签名：(盖章)	监理单位	 签名：(盖章)
				勘察单位	 签名：(盖章)		签名：(盖章)

2.3、鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包

中标通知书

项目编号：G4113011301000059

中标单位：中国十七冶集团有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》规定,经评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法,对投标单位的投标文件进行评审,已完成评标工作,确定你单位为鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包中标人。

招标人：



招标代理机构：



日期：2021年 6月 10日

招标单位	南阳交投众益开发建设有限公司		
中标单位	中国十七冶集团有限公司		
工程名称	鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包		
项目经理	宫建华	注册编号	皖 134182000006
招标方式	公开招标	质量标准	达到国家验收规范合格标准
中标工期	600 日历天	中标金额	前期费用占总投资的 10%；前期费用收益率 6.5%

遵守事项：

- 1、中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。
- 2、中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内,按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同,招标人和中标人不得自行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、中标通知书发出后,招标人改变中标结果的,或者中标人放弃中标项目的,应当依法承担法律责任。

合同关键页

正本

鸭河工区至南阳市中心城区快速通道
城区段（非涉铁段）建设项目

合 同 协 议 书

编号：JTZY-GC-HT-2021-55

发包人： 南阳交投众益开发建设有限公司

承包人： 中国十七冶集团有限公司

二〇二一年六月

鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城段（非涉铁段）建设项目

投资人+施工总承包合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南阳交投众益开发建设有限公司

承包人（全称）：中国十七冶集团有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包。
2. 工程地点：北起现状龙翔路互通立交南侧、南至人民路与两相路交叉口北侧约 350 米处，长约 1.8 公里。
3. 工程立项批准文号：宛发改城市（2020）516 号。
4. 资金来源：自筹资金。
5. 工程内容：高架桥全长 1636.2 米，双向六车道，宽 25.5 米。地面主线及辅道信臣路以南段 60 米宽，信臣路至焦柳铁路段 40 米宽，焦柳铁路以北 50 米宽，焦柳铁路段主线上跨高架桥宽 25.7 米，地面辅道下穿焦柳铁路处左右幅框架涵各 17 米宽，中央分隔带处 10.2 米宽框架涵下穿，信臣路、规划车站路节点预留立交匝道 9 米宽。沥青砼路面 74960 平方米，人行道 10860 平方米，桥梁面积 41886 平方米，涵洞 818 平方米。新建雨水主管约 4504 米，雨水箱涵约 200 米，雨水检查井 178 座，一体化雨水泵站一座，新建污水主管约 3500 米，污水检查井 140 座。新建绿化 27981 平方米。（上述内容包含涉铁段，涉铁段桥长 120 米）

6. 工程承包范围：

路基、路面、桥梁、绿化、交通设施等图纸及工程量清单内包含的所有内容。

二、合同工期

计划开工日期：2021年7月1日。

计划竣工日期：2023年2月21日。

工期总日历天数：600日历天。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 达到国家验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1、本项目总投资额约 55335 万元

2、签约前期费用：总投资额 10%，折合人民币：伍仟伍佰叁拾叁万伍仟元（¥55,335,000 元），前期费用年化收益率：6.5%。

3、（1）签约合同价：人民币 肆亿壹仟贰佰玖拾万元（¥412,900,000 元）

（2）合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：宫建华。

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）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件、纪要文件和补充资料）；
- （2）中标通知书；
- （2）投标函及其附录；
- （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) 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
- (8) 发包人委托的第三方造价咨询公司编制的招标控制价、已标价的工程量清单或预算书；
- (9) 承包人有关人员、设备投入和目标承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (10) 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。如有合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

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

郑州市二七区南阳中心城区域快速通道五段（塔楼标段）建设工程

承包人：中国十七冶集团有限公司

八、词语含义

本合同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 2021 年 6 月 22 日签订。

十、签订地点

本合同在 南阳交投众益开发建设有限公司会议室 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章且承包人缴纳前期费并提交履约保函后 生效。

十三、合同份数

本合同协议书正本贰份、副本捌份，合同双方各执正本壹份，副本肆份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

发包人：南阳交投众益开发建设有限公司

承包人：中国十七冶集团有限公司



法定代表人

或其委托代理人：

（签字）

Handwritten signature of the contractor's representative.

法定代表人

或其委托代理人：

（签字）

Handwritten signature of the contractor's representative.

竣工验收报告

竣工验收证书

施管表 2

工程名称	鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目	开工日期	2021年7月1日	对工程的质量评价	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	竣工日期	2023年6月8日	经检查，该工程施工质量、竣工文件符合设计规范要求，质量合格，同意验收。	
合同造价（万元）	41290万元	施工决算（万元）		竣工验收日期	
验收范围及数量： 鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目主要工程量为： 道路工程：道路等级为城市主干道，全长1747m，道路宽度40-60m，主线设计速度60km/h，地面辅道设计速度40km/h，沥青混凝土路面55761.53㎡，人行道7167.34㎡，侧石：9526.42m，平石：9566.65m，标志牌33套等。 桥梁工程：主线特大桥全长1516.2m（不含涉铁段），桥梁标准断面宽度25.5m。桩基290根，承台59个，墩柱59个（最大高度16.4m），箱梁17联（预应力现浇箱梁16联，标准跨径为3×30m，变高度预应力连续梁跨径为36m+63m+38.9m，25m+34m+66m+45m；钢箱梁1联跨径为31.5m+56m+33.5m）。 排水工程：雨水管道安装3066.54m，雨水箱涵1028.56m，雨水检查井106座，雨水口130座；污水管道安装2516.38m，污水检查井82座等。 照明工程：8m双臂路灯64套（90W+120W），11m单臂路灯111套（250W），6m单臂路灯43套（60W），14m泛光灯7套（3×250W），14m泛光灯1套（6×250W），LED隧道灯153套（60W），箱变：2座（容量kVA）：160kVA电压（kV）：10kV/0.4kV，电缆手孔井：149座等。 通信工程：交通信号控制系统、交通违法行为检测系统、道路视频监控系统、道路车辆智能监测记录系统、超速违法抓拍系统、高架视频监控系统、高架交通信息发布系统、通信及管道工程、中心软硬件、供电和接地工程等。 绿化工程：香樟238株，西府海棠52株，丛生桂花90株，海桐球328株，红花继木球28株，高杆月季196株，萱草270.4㎡，南天竹1438.43㎡，金叶女贞2457.32㎡，吉祥草1441.51㎡，虎耳草1974.85㎡，海桐4872.23㎡，八角金盘3876.15㎡，草坪1211.95㎡，杜鹃166.81㎡，红花继木73.81㎡，瓜子黄杨548.37㎡。 存在问题及处理意见： 无				竣工日期	
				2023年6月8日	
参加竣工验收单位					
建设单位	 签名：李其华（盖章）	设计单位	 签名：张少卿（盖章）		
监理单位	 签名：肖华（盖章）	施工单位	 签名：刘博（盖章）		
勘察单位	 签名：李升堂（盖章）	邀请单位		签名：（盖章）	

注：此表为A3纸式，不是要转换A3纸式。

2.4、郎溪经济开发区白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程

中标通知书

中标通知书


编号：LX-GC-2023-008

郎溪道其建设工程有限公司（联合体成员：中国十七冶集团有限公司）：


郎溪经济开发区白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程（项目编号：LXX-GC-GK-2022076）于2022年12月26日，在郎溪县公共资源交易中心开评标，现确定你单位为中标人。

中标价设计费报价：固定费率：1%，施工费报价：下浮费率：17.80%，质量达到合格标准，工期（服务期）240日历天（其中：设计工期（含图审）30日历天；施工工期210日历天），项目负责人甘国贞。

请你单位收到本中标通知书后，于30日内到招标人指定地点与招标人签订合同。



招标人 (盖章)
2023年1月18日



招标代理机构 (盖章)
2023年1月18日

说明：

- 1、《中标通知书》是合同签订的法律依据，其内容不得变更，应作为合同的组成部分；
- 2、《中标通知书》一式四份，招标人、交易中心、代理机构、中标单位各一份。

合同关键页

副本

郎溪经济开发区白石涧路等 12 条道路大
中修和分流东路等 2 条道路新建工程

合同文件

(项目编号：LXX-GC-GK-2022076)

发包人：郎溪县思创科技园发展有限公司

承包人：郎溪道其建设工程有限公司

承包人联合体方：中国十七冶集团有限公司

日期：二〇二三年二月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）郎溪县思创科技园发展有限公司

承包人（全称）郎溪道其建设工程有限公司

承包人联合体方（全称）：中国十七冶集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就郎溪经济开发区白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：郎溪经济开发区白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程

2. 工程批准、核准或备案文号：发改备案[2022]133号

3. 工程内容及规模：本项目为白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程EPC+F+0项目，项目总投资约16989.13万元（其中包含运营养护费用100万元），白石涧路等12条道路大中修全长17070米，分流东路等2条新建道路全长1600米，工程大中修及新建内容主要包括：道路工程，雨水、污水管线工程，交安设施、电子信号灯，其他各专业管线工程，照明工程，景观环境等工程。

承包内容包括：本项目勘察、初步设计和施工图设计、各阶段图纸审查（施工图图审、过程评审）、竣工图编制、水土保持、环境评价等；设计成果报备相关行政主管部门及报批报建等工作，并承担项目全部设计责任。承担所有工程材料的采购以及总承包施工、管理工作直至项目竣工验收合格并整体移交，承担工程保修期内的缺陷修复和保修工作。承担项目整体移交后的运营工作，满足相关规范和主管部门的要求，运营年限为3年。

4. 工程所在省市详细地址：安徽省宣城市郎溪县。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

根据发包人要求，依据相关规范、标准，结合项目实际由承包人联合体方进行设计。

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：2023年2月6日

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：2023年3月8日（具体以工程开工令为准）

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：2023年10月4日

合同总工期：240 日历天（其中：设计工期（含图审）30 日历天；施工工期 210 日历天）

四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格。满足发包人需求，符合现行相应行业最新的设计规范。项目优化、施工图、项目涉及各类专项设计均须通过发包人和相关部门审查，各阶段成果达到并符合国家规定的工程设计文件编制深度规定的要求。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价格

合同价格为：暂定为 16989.13 万元（包含不计税暂列金额 900 万元），大写壹亿陆仟玖佰捌拾玖万壹仟叁佰元。

设计费用（费率）：（大写）固定费率百分之壹（小写金额：1%）；

施工费用（费率）：（大写）下浮费率百分之壹拾柒点捌（小写金额：17.8%）；

运营费用（固定费用）：壹佰万元整（小写金额：1000000 元）。

（1）本项目采取限额设计，概算不得超过 16989.13 万元（包含不计税暂列金额 900 万元），超过部分费用由中标单位承担。（2）设计费：本项目经核对确认后的控制价（扣除暂列金额、暂估价）为计算基数，以固定费率 1% 据实计算，不可竞争。（3）工程费用：本项目以下浮率的方式进行报价。报价综合了本项目所有人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费以及有关文件规定的调价、税金、一定范围内的风险等全部施工费用。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：本合同经双方签字盖章后生效。

八、合同份数

本合同一式捌份，正本贰份，副本陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间： 2023 年 2 月 10 日

合同订立地点： 安徽省宣城市郎溪县

承包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人联合体方：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：91340500150501353B

邮政编码：243000

法定代表人：喻世功

授权代表：

电 话：

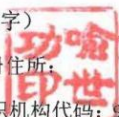
传 真：

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

马鞍山冶金支行

账 号：34001658808050329015



Handwritten signature of 喻世功 (Yu Shigong) in black ink.

竣工验收报告

宣城市房屋建筑和市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称：郎溪经济开发区白石涧路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程

竣工日期：2023年11月2日

建设单位（公章）



宣城市住房和城乡建设局制

- 1 -

房屋建筑和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	郎溪经济开发区白石洞路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程		工程地点	宣城市郎溪经济开发区	
施工图审查合格书编码		工程规划许可证号		工程施工许可证号	
工程用途		工程规模		造价	16989.13万元
工程主要内容	<p>(一)白石洞路等12条道路大中修工程具体内容如下:1、白石洞路:长4407米,宽11/15米;2、太湖路:长595米,宽15米;3、新庄路:长859米,宽12米;4、锦城东路:长1139米,宽24米;5、刘村路:长987米,宽12米;6、分流西路:长2487米,宽9米;7、伍牙山路:长3894米,宽12/8米;8、稻仓岭路:长1330米,宽18米;9、花园路:长226米,宽8米;10、学苑路:长331米,宽7米;11、新华路:长285米,宽7米;12、二溪路:长434米,宽9米。(二)分流东路等2条道路新建工程具体内容如下:分流东路(云台路至稻仓岭路):设计长970米、宽14米,现场实际完成长度740m;稻仓岭路(南延至分流东路):长250米、宽18米,现场实际完成长度200m;。配套建设道路工程、交通工程、雨污水管线工程、照明工程、绿化景观环境工程及运营养护等附属工程。</p>				
开工日期	2023年4月8日		竣工日期	2023年11月2日	
建设单位	郎溪县思创科技园发展有限公司	法定代表人	李定齐		
单位地址	宣城市郎溪县	项目负责人	赵应山		
勘察单位	中冶检测认证(安徽)有限公司	资质等级	乙级	项目负责人	吴俊锋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	资质等级	甲级	项目负责人	马文晓
施工总包单位	中国十七冶集团有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程施工总承包一级 D134001774		
法定代表人	喻世功	项目经理及证书号	甘国贞	皖1342006201005348	
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			
分包单位		资质等级及证书号			
监理单位	安徽省建科建设监理有限公司	资质等级及证书号	甲级	E234000165	
法定代表人	陈贤亮	总监及岗位证书号	王波	00367593	

工程竣工验收意见

工程名称：郎溪经济开发区白石洞路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程

郎溪经济开发区白石洞路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程主要内容有：道路工程、排水工程、交安工程、绿化工程、照明工程。项目于2023年4月8日正式开工建设，于2023年11月2日圆满竣工。

郎溪经济开发区白石洞路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程竣工验收领导小组召集有关单位和部门，按照现行的标准规范，经审查通过的设计文件及有关法律法规，组成验收专家组对项目进行竣工验收并形成如下意见书：

一、建设单位对本工程的建设符合国家相关程序及法律法规。

二、地质勘探资料完整，报告内容详尽。积极参与工程验收，行为符合规范要求

三、设计单位出具了图审合格的施工图。在施工过程跟踪服务，从图纸交底到技术答疑，充分履行与履约合同中的各项条款。

四、对施工单位综合评价

施工单位施工过程符合施工操作技术规程，施工标准执行了施工图设计文件及施工规范，施工资料真实完整。

五、监理过程及履行情况

监理单位在监理过程中按照监理规划和实施细则，对关键部位、重要环节实行旁站监理。组织了检验批、分项、分部工程的质量验收。监理资料真实、完整、齐全。

六、该工程经验收专家组会同建设、勘察、设计、监理、施工等单位检查验收，评定验收结论为：工程质量符合要求，通过验收。

验收组组长（签名）：



注：建设单位根据验收组意见填写并加盖公章。包括：建设单位执行基本建设程序情况，对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价，工程竣工验收时间、程序、内容和组织形式，工程竣工验收意见等内容。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	郎溪经济开发区白石洞路等12条道路大中修和分流东路等2条道路新建工程	结构类型		层数/建筑面积	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023年4月8日
项目负责人	甘国贞	项目技术负责人	刘泉	完工日期	2023年11月2日
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程	共 44 分部，经查符合设计及标准规定 44 分部		符合	
2	质量控制资料核查	共 9 项，经核查符合规定 9 项		符合	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 3 项，符合要求 3 项，共抽查 3 项，符合要求 3 项，经返工处理符合要求 0 项		符合	
4	观感质量验收	共抽查 8 项，达到“好”和“一般”的 8 项，经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论			合格	
	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)
参加验收单位	项目负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
	年月日	年月日	年月日	年月日	年月日

注：该表相关工程信息由施工单位填写，验收记录或验收结论由监理或建设单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。单位工程验收时，项目负责人应由相应单位的法人代表书面授权。

2.5、沙湖路（施工）

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2018-440317-48-01-703994002001

标段名称：沙湖路（施工）

建设单位：深圳市坪山区轨道交通管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：中国十七冶集团有限公司

中标价：12642.556646万元

中标工期：650天

项目经理(总监)：陈传来

本工程于 2023-04-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2023-06-06 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：胡新

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：苏明政
日期：2023-06-13

查验码：3529513759342709 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同关键页

合同编号：SPJG-SG-SG-2023-10号

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：沙湖路（施工）

工程地点：深圳市坪山区

发包人：深圳市坪山区轨道交通管理中心

承包人：中国十七冶集团有限公司



第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心
 统一社会信用代码：12440300MB2C47620R
 法定代表人：黄明政
 地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号荣德大厦8、9楼

承包人（乙方）：中国十七冶集团有限公司
 统一社会信用代码：91340500150501353B
 法定代表人及联系电话：喻世功、0555-2329831
 地址：安徽省马鞍山市花山区雨山东路88号

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019修正）》及其他相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：沙湖路（施工）
 工程地点：深圳市坪山区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：项目位于碧岭街道沙湖社区，起点接现状金碧路，终点接现状夹圳岭北路，呈南北走向，道路全长0.96千米，红线宽30米，双向4车道，设计速度40千米/小时，城市次干道。项目总投资17246.96万元，建安工程费14784.94万元。

资金来源：财政投入100%。

二、工程承包范围

主要包含（但不限于）道路、交通、桥梁、岩土、给排水、电气、通信、燃气、绿化、管线迁改、交通监控、交通疏解、水土保持工程等，具体详见施工图及工程量清单，投标人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行可能遗漏的工作。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:交通安全设施及施工期间交通疏解及其他附属工程等。			

2.房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3.二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023年8月15日，具体开工时间以发包人或监理单位发出的开工通知为准；

计划竣工日期：2025年5月26日；

合同工期总日历天数为650天。

招标工期总日历天数为650天。

定额工期总日历天数为650天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为0%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：保证工程质量符合设计要求，达到国家施工质量评定标准和现行施工验收规范要求，并满足招标人的要求，确保通过深圳市有关部门的验收并取得合格意见书。

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿贰仟陆佰肆拾贰万伍仟伍佰陆拾陆元肆角陆分（¥126425566.46元）；
其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰伍拾贰万零陆拾肆元伍角伍分（¥6520064.55元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰万元整（¥1000000元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）陆佰玖拾玖万叁仟壹佰叁拾捌元玖角肆分（¥6993138.94元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023年8月15日，具体开工时间以发包人或监理单位发出的开工通知为准；

计划竣工日期：2025年5月26日；

合同工期总日历天数 650天。

招标工期总日历天数 650天。

定额工期总日历天数 650天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：保证工程质量符合设计要求，达到国家施工质量评定标准和现行施工验收规范要求，并满足招标人的要求，确保通过深圳市有关部门的验收并取得合格意见书。

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿贰仟陆佰肆拾贰万伍仟伍佰陆拾陆元肆角陆分(¥126425566.46元)；
其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰伍拾贰万零陆拾肆元伍角伍分 (¥6520064.55元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元(¥0元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰万元整(¥1000000元)；

(4)暂列金额：

人民币（大写）陆佰玖拾玖万叁仟壹佰叁拾捌元玖角肆分 (¥6993138.94元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

3.发包人和承包人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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：_____年____月____日；

订立地点：深圳市坪山区

本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后生效。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执拾份。

（本页无正文，为沙湖路施工合同签署页）

发包人：深圳市坪山区交通轨道管理中心
(盖章)

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路
8号荣德大厦 8-9 楼

邮政编码：518118

法定代表人：

（签字或盖章）

或委托代理人：

（签字或盖章）

经办人：

电话：

开户银行：

账号：

承包人：中国十七冶集团有限公司(盖章)

统一社会信用代码：91340500150501353B

地址：安徽省马鞍山市花山区雨山东路 88
号

邮政编码：243000

法定代表人：

（签字或盖章）

委托代理人：

（签字或盖章）

经办人：

电话：

开户银行：安徽省马鞍山市建行冶金支行

账号：34001658808050329015

签订日期：2023年 6 月 30 日

签订地点：深圳市坪山区

3、投标人市政工程施工获奖

附件 6:

投标人近三年（2023 年 1 月 1 日至截标之日）所承接市政工程施工获奖情况表

（不超过 5 项，超过 5 项的取列表序号前 5 项）

序号	工程名称	工程类别	工程造价 (万元)	获奖情况						其他
				国家级奖项			省级奖项			
				奖项名称	评选奖项的 组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织 机构	获奖时间	
1	唐河路-安顺路打通工程（遵义路以南剩余路段）（非涉铁段道路、桥梁、管线工程）	市政道路	58983.74	全国冶金行业 工程质量优秀 成果奖	中国冶金建 设协会	2024.07	/	/	/	
2	鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包	市政道路	41290	全国冶金行业 工程质量优秀 成果奖	中国冶金建 设协会	2024.07	/	/	/	
3	怀宁县城北水厂给水建设工程（期）EPC	市政工程	26830	全国冶金行业 工程质量优秀 成果奖	中国冶金建 设协会	2025.07	/	/	/	
4	南阳市车站路下穿新华西路工程	市政道路	66176.44	/	/	/	中州杯	河南省住房和城 乡建设厅	2023.09	
5	和县海峰东路（龙潭路-巢宁路）道路项目	市政道路	7607.7	/	/	/	黄山杯	安徽省住房和城 乡建设厅	2025.09	

备注：

- 1、以工程项目为单位填报，一个工程项目的获奖情况应在一行填报完成，同个项目获奖多次只按最高奖项计取；
- 2、本表优先填报投标人市政工程获得以下奖项：中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》、中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》、中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程》（或“市政工程最高质量水平评价证书”）、中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》、国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金质奖、银质奖》、中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》、中国建筑学会评选的《梁思成建筑奖》、中国建筑设计研究院评选的《华夏建设科学技术奖》、中华人民共和国住房和城乡建设部评选的《全国绿色建筑创新奖》、中国建筑业协会建筑安全分会评选的《建设工程项目施工安全生产标准化建设工地》、中国勘察设计协会和中国工程咨询协会评选的《工程项目管理优秀奖》、《工程总承包金钥匙奖》、《工程总承包银钥匙奖》、《工程总承包优秀奖》、中国冶金协会评选的《全国冶金协会工程质量成果奖》；广东省建筑业协会评选的《广东省建设工程金匠奖》、《广东省建设工程优质奖》、《广东省建设工程优质结构奖》、《广东省建筑业绿色施工示范工程》、广东省市政行业协会评选的《广东省市政优良样板工程奖》、《广东省市政工程安全文明施工示范工地》、广东省建筑安全协会评选的《安全生产文明施工示范工地奖》、《建设工程项目 AA 级安全文明标准化诚信工地奖》、广东省土木建筑学会颁发的《广东省土木工程詹天佑故乡杯》；
- 3、获奖时间以获奖证书载明时间为准；
- 4、在本表后附上表中所列奖项的获奖证书原件扫描件，若有必要，投标人须提供获奖证书原件供招标人核实；
- 5、数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；
- 6、必须按规定的格式和对应的奖项填报，证明材料应清晰可辨认，否则有可能作出不利于投标人的判断。
- 7、市政业绩类型按《建筑业企业资质标准》（建市〔2014〕159 号）市政工程认定。

唐河路-安顺路打通工程（遵义路以南剩余路段）（非涉铁段道路、桥梁、管线工程）获 2024 年度全国冶金行业
工程质量优秀成果奖

证书

中国十七冶集团有限公司、中青建安建设集团有限公司：

唐河路—安顺路打通工程（遵义路以南剩余路段）（非涉铁段道路、桥梁、管线工程）获 2024 年度全国冶金行业优秀工程质量成果奖。



鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设项目投资人+施工总承包获 2024 年度全国冶金行业
工程质量优秀成果奖

证书

中国十七冶集团有限公司：

鸭河工区至南阳市中心城区快速通道城区段（非涉铁段）建设
项目获2024年全国冶金行业工程质量优秀成果奖。



怀宁县城北水厂给水建设工程（期）EPC 获 2025 年度全国冶金行业工程质量优秀成果奖

证书

中国十七冶集团有限公司：

怀宁县城北水厂给水建设工程（一期）EPC 项目获 2025 年度全国冶金行业优秀工程质量成果奖。



南阳市车站路下穿新华西路工程获 2023 年度河南省建设工程“中州杯”

河南省建设工程“中州杯”证书

(市政园林工程)

证书编号：2023-009

南阳市车站路下穿新华西路工程：

荣获2023年度河南省建设工程“中州杯”（省优质工程），特发此证。

总承包单位：中国十七冶集团有限公司
 参建单位：河南旭安建筑劳务有限公司
 郑州修远建设工程有限公司
 监理单位：南阳市城建建设监理所

建设单位：南阳交通建设投资集团有限公司
 勘察单位：河南同兴地质工程有限公司
 设计单位：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司
 质量监督单位：南阳市建设工程质量监督站

参建人员：孙则树 张辉 李长宾 徐啸虎 涂博 陈振宇 于涛 樊志怀 刘轶帆 罗资军
 林珂 张昭 牛勇 吴博 贺挺 陈亚可 冯阁 姚远方



豫建质安（2023）230号



河南省住房和城乡建设厅

2023年9月26日

和县海峰东路（龙潭路-巢宁路）道路项目获 2025 年度安徽省建设工程“黄山杯”奖

荣誉证书

中国十七冶集团有限公司

你单位承建的 和县海峰东路（龙潭路-巢宁路）
道路项目

荣获2025年度安徽省建设工程“黄山杯”奖（省优质
工程）。

特发此证

二〇二五年九月



4、安全生产管理水平及安全生产记录情况

4.1、附件 7：根据深建市场【2017】13 号的规定，若投标人近半年内有发生不良安全生产记录的（受到建设行政主管部门的处罚、通报、扣分），需如实提供相关材料。

证明文件：本工程招标公告期间，投标人的“深圳市住房和建设局|建设工程诚信档案|行政处罚及红色警示”（网址：<http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/>）查询截图。



4.2、加盖签章的《承诺书》（附件8）

中国十七冶集团有限公司提供加盖签章的《承诺书》

附件8:

承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心:

一、我方承诺：因我方存在违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。

二、我方承诺：因我方存在近1年内（从截标之日起倒算）因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：中国十七冶集团有限公司

法定代表人（签署）：刘英文



刘英文

5、投标人企业性质承诺

中国十七冶集团有限公司提供《企业性质承诺书》原件扫描件

附件 9:

投标人企业性质承诺书

致招标人：深圳市坪山区轨道交通管理中心我单位参加 青松东路（聚龙路-龙盛五路）深圳段市政工程（施工） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他），且 否（填写：是/否）为中小企业。

特此承诺！



承诺人（盖章）：中国十七冶集团有限公司

法定代表人（签字）：刘安文日期：2026年06月07日