

标段编号：2503-440306-04-01-175655001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：燕罗街道贵和路（广深公路-众福路）新建工程（可研设计BIM一体化）

投标文件内容：资格审查文件

投标人：中国市政工程西北设计研究院有限公司

日期：2025年06月04日

# 1、投标人营业执照（扫描件）

统一社会信用代码 916200002243468875		<b>营 业 执 照</b> (副 本) 20-1		 扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
名 称	中国市政工程西北设计研究院有限公司	注 册 资 本	贰亿人民币元整		
类 型	有限责任公司(中外合资)	成 立 日 期	1994年09月30日		
法定代表人	史春海	住 所	甘肃省兰州市定西路459号		
经 营 范 围	许可项目：建设工程设计；人防工程设计；建设工程勘察；国土空间规划编制；建设工程监理；建设工程质量检测；建设工程施工（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） 一般项目：工程管理服务；工程造价咨询业务；规划设计管理；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；环保咨询服务；市政设施管理；水环境污染防治服务；水污染治理；土壤污染治理与修复服务；对外承包工程；工程和技术研究和试验发展（除人体干细胞、基因诊断与治疗技术开发和应用，中国稀有和特有的珍贵优良品种）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；技术进出口；货物进出口；新兴能源技术研发；碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发；节能管理服务；消防技术服务（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）				
		登 记 机 关	 2024年04月24日		
国家企业信用信息公示系统网址： <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a>		市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过 国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告		国家市场监督管理总局监制	

首页	企业信息填报	信息公告	重点领域企业	导航	13702...
 <b>国家企业信用信息公示系统</b> National Enterprise Credit Information Publicity System		企业信用信息公示   经营异常名录   严重违法失信名单 请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号			
 <b>中国市政工程西北设计研究院有限公司</b> 统一社会信用代码：916200002243468875 注册号： 法定代表人：史春海 登记机关：甘肃省市场监督管理局 成立日期：1994年09月30日		存续（在营、开业、在册）		发送报告 信息分享 信息打印	
<b>基础信息</b>   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					
<b>■ 营业执照信息</b> · 统一社会信用代码：916200002243468875 · 注册号： · 类型：有限责任公司(中外合资) · 注册资本：20000.000000万人民币 · 登记机关：甘肃省市场监督管理局 · 住所：甘肃省兰州市定西路459号 · 经营范围：许可项目：建设工程设计；人防工程设计；建设工程勘察；国土空间规划编制；建设工程监理；建设工程质量检测；建设工程施工（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）一般项目：工程管理服务；工程造价咨询业务；规划设计管理；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；环保咨询服务；市政设施管理；水环境污染防治服务；水污染治理；土壤污染治理与修复服务；对外承包工程；工程和技术研究和试验发展（除人体干细胞、基因诊断与治疗技术开发和应用，中国稀有和特有的珍贵优良品种）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；技术进出口；货物进出口；新兴能源技术研发；碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发；节能管理服务；消防技术服务（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目） 提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整，详见 <a href="https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html">https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html</a>					
<b>■ 营业期限信息</b> · 营业期限自：1994年09月30日 · 营业期限至：2056年12月25日					

附企业综合实力：

(1) 投标人基本情况表

企业名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司	企业注册资本	20000 万元
企业地址	甘肃省兰州市城关区定西路 459 号		
企业法定代表人姓名	史春海	企业技术负责人姓名	王斌
符合本工程设计资质类别及等级	工程设计资质综合甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2023 年 12 月 22 日
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	已备案	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	191
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	ISO9001:2015 质量管理体系认证证书；认证单位：华夏认证中心有限公司；ISO14001:2015 环境管理体系认证证书；认证单位：华夏认证中心有限公司；ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书；认证单位：华夏认证中心有限公司；		
备注			

(2) AAAAA (勘察设计) 企业信用等级评价-广东省市政行业协会



(3) AAA 市政工程行业信用等级证书-中国市政工程协会



#### (4) AAA 企业信用等级证书

	
证书编号: CEMR-20240378	
<h1>企业信用等级证书</h1>	
Enterprise Credit Rating Certificate	
<h2>中国市政工程西北设计研究院有限公司</h2>	
本着公平、公正、独立、客观的原则,依据《江苏省企业信用评价指引(2023版)》,对企业的基本状况、运营状况、财务指标、信用记录、社会监督等综合调查、评估结合现场抽查,评定该企业信用等级为:	
<h1>AAA级</h1>	
颁发日期: 2024年11月19日   有效期至: 2025年11月18日	
公示网址: 信用江苏   credit.jiangsu.gov.cn	
	
信用评价互认	签发人 信用管理师编号   评价机构
Mutual recognition of credit evaluation   Issuer S000032000013233000424   Evaluation institution	
	
<h2>南京安环信用评估有限公司</h2>	
江苏省信用服务机构备案编号: JS011104008	

(5) 高新技术企业证书




## 2、投标人资质证书（扫描件）

企业名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司		
详细地址	甘肃省兰州市定西路459号		
建立时间	1994年09月30日		
注册资本金	20000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	916200002243468875		
经济性质	有限责任公司(中外合资)		
证书编号	AW162001457-10/10		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	史春海	职务	董事长
单位负责人	史春海	职务	董事长
技术负责人	王斌	职称或执业资格	正高级工程师/注册公用设备工程师(给水)
备注: 原发证日期: 2009年07月19日  原资质证书编号: 270005-sj, 270005-sy			

业 务 范 围

工程设计综合资质甲级。  
可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。\*\*\*\*\*

  
 发证机关: (章)  
 2023年12月22日  
 No.AF 0484000


 中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [企业数据](#) > [企业详情](#) >
 

[手机查看](#) 

**中国市政工程西北设计研究院有限公司**  
 甘肃省-兰州市



统一社会信用代码	916200002243468875	企业法定代表人	史春海
企业登记注册类型	有限责任公司(中外合资)	企业注册属地	甘肃省-兰州市
企业经营地址	甘肃省兰州市定西路459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

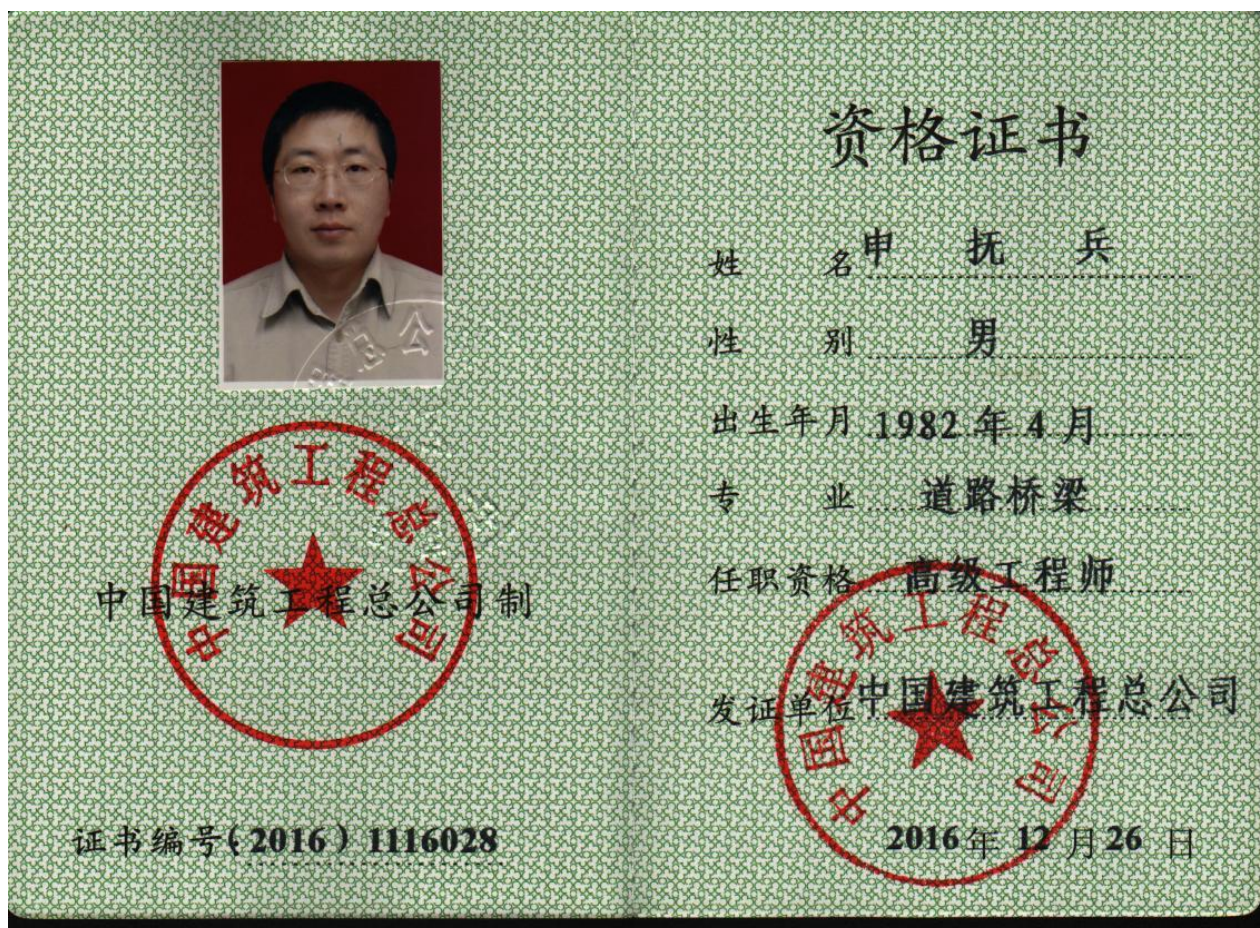
失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	AW162001457	工程设计综合资质甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	<a href="#">证书信息</a>
2	勘察资质	B262008168	工程勘察岩土工程专业乙级	2022-03-07	2027-03-07	甘肃省住房和城乡建设厅	<a href="#">证书信息</a>
3	建筑业企业资质	D262061800	市政公用工程施工总承包二级	2020-10-14	2025-08-27		<a href="#">证书信息</a>
4			建筑工程施工总承包二级				<a href="#">证书信息</a>

### 3、投标人拟派出的项目负责人资格证书（扫描件）







中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

申抚兵

证件类型	居民身份证	证件号码	430521*****79	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200087

注册编号/执业印章号：6200145-AD063

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1) ∨

### 个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司湖南分公司			当前单位编号	43110000000011041086			
姓名	申抚兵	建账时间	200904	身份证号码	430521198204288479			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-08-20 17:50			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性：</p> <p>（1）登陆单位网厅公共服务平台（2）下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途		社保证明						
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种	起止时间				
91430100794705095R	中国市政工程西北设计研究院有限公司湖南分公司		企业职工基本养老保险	202411-202505				
			工伤保险	202411-202505				
			失业保险	202411-202505				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202505	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级



个人姓名：申抚兵

第1页,共2页

个人编号：43120000000101225063

202504	失业保险	11000	77	33	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
202501	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
202412	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	61.6	0	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
202411	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	61.6	0	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级



个人姓名：申抚兵

第2页,共2页

个人编号：43120000000101225063

# 联合体共同投标协议书

非联合体投标

# 投标函

致招标人：深圳市宝安区燕罗街道办事处

为确保贵方招标项目燕罗街道贵和路（广深公路-众福路）新建工程（可研设计 BIM 一体化）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价暂定为 135.4171 万元，其中可行性研究报告编制费暂定为 10.9025 万元，工程设计费暂定为 104.4146 万元，BIM 技术应用服务费暂定为 20.1 万元。结算按照合同条款约定的可研、设计、BIM 技术应用服务费用的结算方法进行结算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、我方一旦中标，将保证在收到中标通知书后，依其规定日期和地点，与贵方按照招标文件约定内容签订可研、设计、BIM 技术应用服务合同。逾期视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成可研、设计、BIM 技术应用服务合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目招标内容包括但不限于：编制可行性研究报告、方案设计（含设计调整）、初步设计及概算编制（含设计调整）、施工图设计（含设计调整）、施工配合和协助编制竣工图、建筑信息模型（BIM）技术应用服务等，设计内容包括但不限于：道路工程、给排水工程（含再生水）、电气工程、管线迁改及海绵城市工程等及以上未列出但与本项目相关的专业、其他特殊工程和批准的投资计划所含的所有工程设计内容。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（见本章附表一）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（见本章附表二）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减可研、设计、BIM 技术应用服务费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、记录不良行为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- （1）视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- （2）履约评价评定为良好及以下；
- （3）本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- （4）建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（公章）：中国市政工程西北设计研究院有限公司

投标人法定代表人签章：

单位地址：甘肃省兰州市定西路 459 号

邮政编码：730000 电话：0931-8761621 传真：0931-8761517

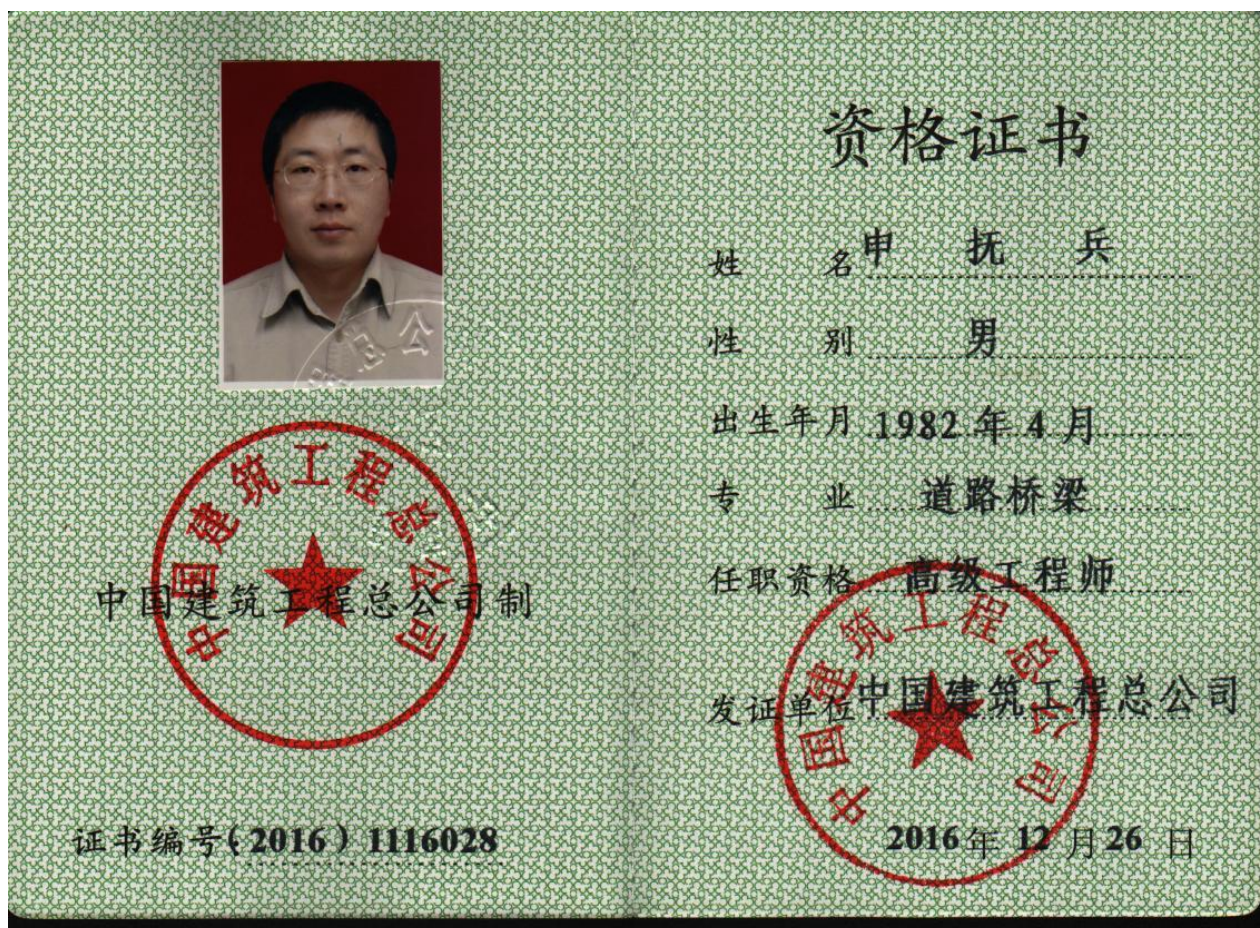
2025 年 06 月 03 日

附表一：拟投入的项目负责人基本情况表

拟投入的项目负责人基本情况表					
姓名	申抚兵	性别	男	出生年月	1982.4
学历	本科	学位	学士	所学专业	土木工程
职务	项目负责人		何专业何职称	道路桥梁高级工程师	
执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）		执业注册资格证书编号	AD246200087	
项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额（万元）	中标日期或合同签订日期或施工许可发证日期	备注
1	株洲市渌口区住房和城乡建设局司	株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计与施工总承包	2125.061 万元	2020.12.23	
2	佛山市鹿鸣动力科技有限公司	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计	1381.065794 万元（其中设计费 970.820039 万元）	2023.4.10	
3	长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司	新韶山南路（西湖路-昭山大道）工程设计施工总承包（涉铁段除外）	76092.881452 万元（其中设计费 667.89 万元）	2021.7.21	
4	长沙三汊矶棚改投资有限责任公司	潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包	设计费 202.15132 万元	2023.1.5	
5	长沙北城发展有限公司	金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包	53.307296 万元	2023.4.21	

注：本表中的项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程业绩须与附表四的业绩保持一致，业绩证明材料在附表四中提供。





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

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

申抚兵

证件类型	居民身份证	证件号码	430521*****79	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200087

注册编号/执业印章号：6200145-AD063

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录（1）

### 个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司湖南分公司			当前单位编号	43110000000011041086			
姓名	申抚兵	建账时间	200904	身份证号码	430521198204288479			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-08-20 17:50			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性：</p> <p>（1）登陆单位网厅公共服务平台（2）下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途		社保证明						
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种	起止时间				
91430100794705095R	中国市政工程西北设计研究院有限公司湖南分公司		企业职工基本养老保险	202411-202505				
			工伤保险	202411-202505				
			失业保险	202411-202505				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202505	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250516	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级



个人姓名：申抚兵

第1页,共2页

个人编号：43120000000101225063

202504	失业保险	11000	77	33	正常	20250415	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250307	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250214	正常应缴	长沙市市本级
202501	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	99	0	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20250109	正常应缴	长沙市市本级
202412	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	61.6	0	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20241212	正常应缴	长沙市市本级
202411	企业职工基本养老保险	11000	1760	880	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	11000	61.6	0	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	11000	77	33	正常	20241111	正常应缴	长沙市市本级



个人姓名：申抚兵

第2页,共2页

个人编号：43120000000101225063

## 附表二：拟投入的项目组专业负责人基本情况表

### 拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
1	申抚兵	1982.4	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师	项目负责人	中国市政工程西北设计研究院湖南分公司
2	章广华	1984.2	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师	道路专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
3	刘敏	1983.5	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师	道路专业设计人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
4	杜万里	1984.9	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师	交通专业负责人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
5	徐晨曦	1981.1	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师	交通专业设计人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
6	宁克明	1981.11	/	高级工程师	给排水专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
7	高祯	1988.10	注册公用设备工程师(给水排水)	高级工程师	给排水专业设计人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
8	王志鹏	1984.4	注册土木工程师 (岩土工程)	高级工程师	岩土专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
9	冯广全	1981.10	/	高级工程师	结构专业负责人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
10	窦汉林	1977.5	/	高级工程师	结构专业设计人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
11	蔡辰飞	1988.4	/	高级工程师	电气专业负责人	中国市政工程西北设计研究院佛山分公司

12	姚志轩	1990.1	/	工程师	电气专业设计人	中国市政工程西北设计研究院佛山分公司
13	申晓玉	1977.2	/	高级工程师	造价专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
14	冯亮权	1978.9	一级注册造价工程师	高级工程师	造价专业编制人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
15	张玉萍	1987.9	/	高级工程师	景观专业负责人	中国市政工程西北设计研究院东莞分公司
16	王娟	1991.7	/	工程师	景观专业设计人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
17	黄华亮	1984.10	注册公用设备工程师（动力）	高级工程师	燃气专业负责人	中国市政工程西北设计研究院
18	徐根杰	1993.9	综合BIM应用高级建模师	中级工程师	BIM专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
19	潘彩萍	1973.3	环境影响评价工程师	高级工程师	环境水保专业负责人	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司
20	阮君	1990.11	/	工程师	项目驻场服务人员	中国市政工程西北设计研究院深圳分公司

注：1. 须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件，项目负责人的证书、证件等材料在前表中已提供过的，此表可无须再提供。

2. 表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案。

3. 本表应按专业依次填写。表格不足时可续页。

道路专业负责人章广华：

普通高等学校

毕业证书



学生 章广华 性别男, 1984 年 02 月 25 日生, 于 2001 年 09 月至 2005 年 07 月在本校交通科学与工程学院 交通工程 专业肆 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 哈尔滨工业大学 校(院)长: 王国树

证书编号: 102131200505000531 二〇〇五年 七 月 五 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

姓 名 章广华  
Name \_\_\_\_\_

性 别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1984 年 02 月  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专 业 道路桥梁  
Specialty \_\_\_\_\_

职 称 高级工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2019)11310214  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国市政工程西北设计研究院有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_  
高级专业技术职务  
评审委员会

2020 年 03 月 16 日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 章 广 华

证书编号 AD246200091



NO. AD0004023

发证日期 2024年06月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

章广华

证件类型	居民身份证	证件号码	362502*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人业绩业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200091

注册编号/执业印章号：6200145-AD065

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1) ▾



道路专业设计人刘敏：



## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

### 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 刘 敏

证书编号 AD246200198



NO. AD0010440

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘敏

证件类型	居民身份证	证件号码	362426*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

#### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200198

注册编号/执业印章号：6200145-AD114

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1)



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：													
姓名		刘敏				证件号码		362426198305254315					
参保险种情况													
参保起止时间			单位				参保险种						
							养老	工伤	失业				
202401		-	202505		东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司				17	17	17		
截止			2025-05-28 10:14				, 该参保人累计月数合计				实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:14

交通专业负责人杜万里：

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 杜万里 性别男， 1984 年 09 月 12 日生，于 2001 年 09 月至 2005 年 10 月在本校交通科学与工程学院 交通工程 专业肆 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	哈尔滨工业大学	校（院）长： 国王印树
证书编号：	102131200505000552	二〇〇五年 十 月 十 日
查询网址：http://www.chsi.com.cn		中华人民共和国教育部监制

	<b>资格证书</b>
 中国建筑工程总公司制	姓 名 杜 万 里
	性 别 男
	出生年月 1984 年 9 月
	专 业 道路桥梁
	任职资格 高级工程师
	发证单位 中国建筑工程总公司
证书编号(2016) 1116033	2016 年 12 月 26 日

## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

# 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 杜 万 里

证书编号 AD246200201



NO. AD0010443

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杜万里

证件类型	居民身份证	证件号码	230183*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200201

注册编号/执业印章号：6200145-AD117

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1) ▾



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

该参保人往东莞市参加社会保险情况如下：									
姓名		杜万里				证件号码		23018319840912163X	
参保险种情况									
参保起止时间			单位				参保险种		
							养老	工伤	失业
202401	-	202505	东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司				17	17	17
截止			2025-05-28 10:16 ，该参保人累计月数合计				实际缴费17个月,缓缴0个月	实际缴费17个月,缓缴0个月	实际缴费17个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:16

交通专业设计人徐晨曦：

普通高等学校	
<b>毕业证书</b>	
	
学生 徐晨曦 性别男, 1981 年 08 月 25 日生, 于 2001 年 09 月至 2005 年 07 月在本校交通科学与工程学院 交通工程 专业肆 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名:	哈尔滨工业大学
校(院)长:	国王印树
证书编号:	102131200505000566
二〇〇五年 七 月 五 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>	
中华人民共和国教育部监制	

	徐晨曦 于二〇一五 年十二月, 经 深圳市交通运输专业高级专业技术资格
	评审委员会评审通过, 具备 道路与桥梁高级工程师 资格。特发此证
	
粤高证字第 1600101106249 号	深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一六年三月三十日

## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

# 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 徐 晨 曦

证 书 编 号 AD246200204



NO. AD0010446

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐晨曦

证件类型	居民身份证	证件号码	362330*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AD246200204

注册编号/执业印章号：6200145-AD120

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1) ▾



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

该参保人(无)亦曾参加社会保险情况如下:												
姓名		徐晨曦				证件号码		362330198108252416				
参保险种情况												
参保起止时间			单位				参保险种					
							养老	工伤	失业			
202401		-	202505		东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司				17	17	17	
截止			2025-05-28 10:15 , 该参保人累计月数合计				实际缴费17个月, 缓缴0个月		实际缴费17个月, 缓缴0个月		实际缴费17个月, 缓缴0个月	

备注：

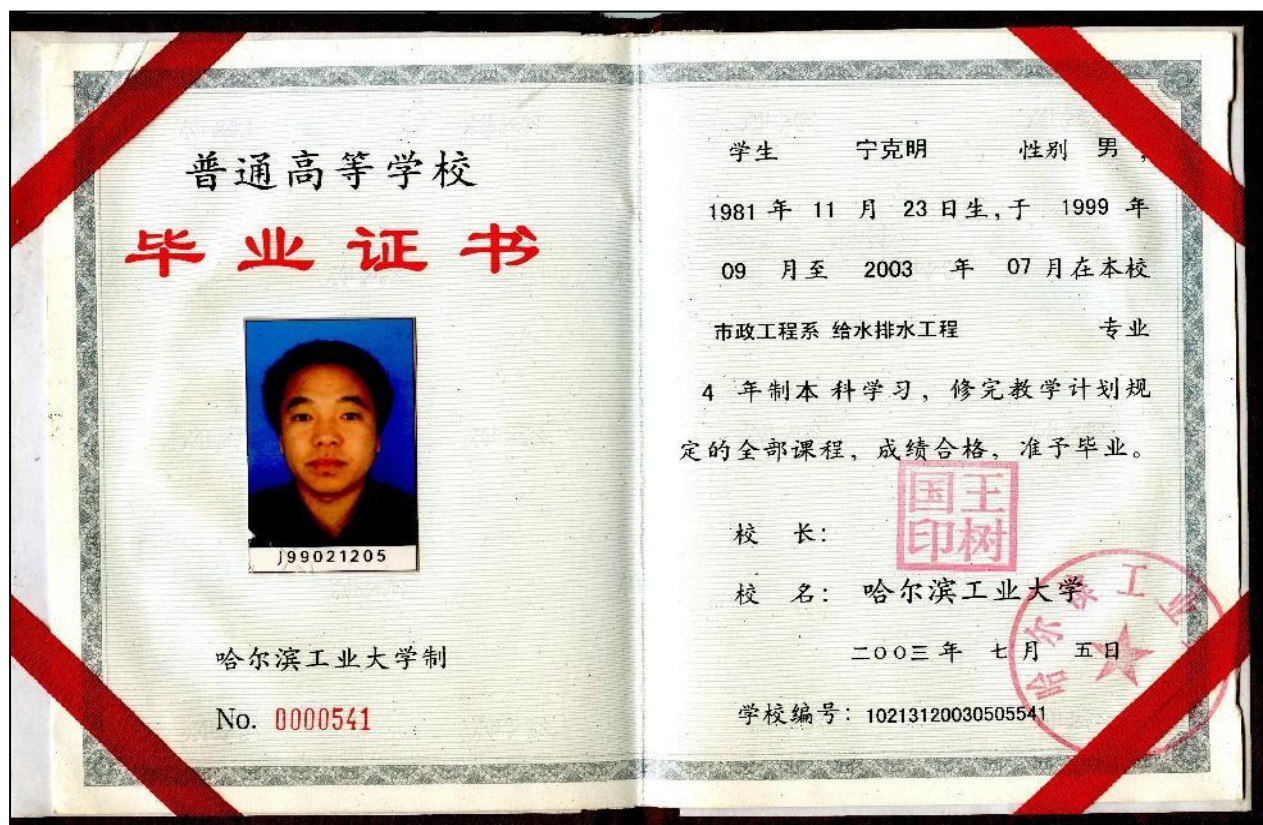
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:15

给排水专业负责人宁克明：



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：宁克明

社保电脑号：605995987

身份证号码：342101198111238416

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	05	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	44.57	15918	127.34	31.84
2024	06	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	44.57	15918	127.34	31.84
2024	07	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2024	08	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2024	09	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2024	10	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2024	11	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2024	12	168743	15918.0	2546.88	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2025	01	168743	15918.0	2706.06	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2025	02	168743	15918.0	2706.06	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2025	03	168743	15918.0	2706.06	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2025	04	168743	15918.0	2706.06	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
2025	05	168743	15918.0	2706.06	1273.44	1	15918	795.9	318.36	1	15918	79.59	15918	63.67	15918	127.34	31.84
合计				33905.34	16554.72			10346.7	4138.68			1034.67				413.92	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ea00c2314cd4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



给排水专业设计人高祯：

硕士研究生

毕业证书



研究生 高祯 性别 男 , 一九八八 年 十 月 七 日生, 于  
二〇一〇 年 九 月至二〇一三年 六 月在 环境工程  
专业学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位:

校 长: 李明光

证书编号: 100761201302000101

二〇一三 年 六 月 一 日

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

姓 名 高 祯

Name

性 别 男

Sex

出生日期 1988 年 10 月

Date of Birth

专 业 给水排水


Specialty

职 称 高级工程师

Professional Title

证书编号 (2020) 11310001

Certificate No.



职称评审委员会 (章)

Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence

发证单位 中国市政工程设计研究院有限公司

Issued by

2020 年 12 月 01 日

## 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

# 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 高 桢

证书编号 CS206200214

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0020720

发证日期 2020年12月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

高桢

证件类型	居民身份证	证件号码	370123*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册环保工程师

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：B246200013

注册编号/执业印章号：6200145-B011

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1) ▾

### 注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：CS206200214

电子证书编号：CS20206200214

注册编号/执业印章号：6200145-CS092

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高禔

社保电脑号：645556486

身份证号码：370123198810071717

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	05	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	34.87	12455	99.64
2024	06	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	34.87	12455	99.64
2024	07	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2024	08	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2024	09	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2024	10	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2024	11	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2024	12	168743	12455.0	1992.8	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2025	01	168743	12455.0	2117.35	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2025	02	168743	12455.0	2117.35	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2025	03	168743	12455.0	2117.35	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2025	04	168743	12455.0	2117.35	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
2025	05	168743	12455.0	2117.35	996.4	1	12455	622.75	249.1	1	12455	62.28	12455	49.82	12455	99.64
合计			26529.15	12953.2			8095.75	3238.3			809.64		617.76	255.32		323.83

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ea00c2310c38 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



岩土专业负责人王志鹏

硕士研究生		
毕 业 证 书		
研究生 王志鹏 性别 男, 一九八四年 四 月 二十七日生, 于 二〇〇八 年 九 月		
至 二〇一〇 年 六 月 在	水工结构工程	专业
学习, 学制 二 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 武汉大学	校 长: 良 顾 印 海	
证书编号: 104861201002002921	二〇一〇 年 六 月 三十 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

姓 名	王志鹏	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生日期	1984 年 04 月	
Date of Birth		
专 业	岩土工程	
Specialty		
职 称	高级工程师	
Professional Title		
证书编号	(2020) 11310119	
Certificate No.		
		职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位中国市政工程西北设计研究院 有限公司 Issued by
		2020 年 12 月 01 日

## 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

# 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 王 志 鹏

证 书 编 号 AY216200366

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0029010

发证日期 2021年03月02日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王志鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	410782*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：AY216200366

电子证书编号：AY20216200366

注册编号/执业印章号：6200145-AY011

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (2)

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王志鹏

社保电脑号：625968654

身份证号码：410782198404274717

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	05	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	06	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	07	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	08	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	09	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	10	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	11	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2024	12	168743	15645.0	2503.2	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2025	01	168743	15645.0	2659.65	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2025	02	168743	15645.0	2659.65	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2025	03	168743	15645.0	2659.65	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2025	04	168743	15645.0	2659.65	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
2025	05	168743	15645.0	2659.65	1251.6	1	15645	782.25	312.9	1	15645	78.23	15645	43.81	15645	125.16
合计			33323.85	16270.8			10169.25	4067.7			1016.99			627.08		406.77

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ea00c22fb87c ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



结构专业负责人冯广全:

<p>普通高等学校</p> <p><b>毕业证书</b></p>  <p>中华人民共和国教育部监制</p> <p>No. 03000918</p>	<p>学生 <b>冯广全</b> 性别 <b>男</b> ,</p> <p>一九八一年十月十四日生, 于一九九九年</p> <p>九月至二〇〇三年六月在本校</p> <p><b>土木工程</b> 专业</p> <p>四年制本科学习, 修完教学计划规定的</p> <p>的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: </p> <p>二〇〇三年六月三十日</p> <p>学校编号: 107311200305001841</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

  <p>中国建筑工程总公司制</p> <p>证书编号 <b>SZ(2013) 12046</b></p>	<p><b>资格证书</b></p> <p>姓 名 <b>冯 广 全</b></p> <p>性 别 <b>男</b></p> <p>出生年月 <b>1981 年 10 月</b></p> <p>专 业 <b>结构工程</b></p> <p>任 职 资 格 <b>高级工程师</b></p> <p>发 证 单 位 <b>中国建筑工程总公司</b></p> <p><b>2013 年 12 月 26 日</b></p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

该参保人往东莞市参加社会保险情况如下：													
姓名		冯广全				证件号码		642123198110220918					
参保险种情况													
参保起止时间			单位				参保险种						
							养老	工伤	失业				
202401		-	202505		东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司				17	17	17		
截止			2025-05-28 10:18				, 该参保人累计月数合计				实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:18



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁汉林

社保电脑号：604288501

身份证号码：420106197705044817

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	05	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	38.53	13762	110.1	27.52
2024	06	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	38.53	13762	110.1	27.52
2024	07	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2024	08	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2024	09	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2024	10	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2024	11	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2024	12	168743	13762.0	2201.92	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2025	01	168743	13762.0	2339.54	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2025	02	168743	13762.0	2339.54	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2025	03	168743	13762.0	2339.54	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2025	04	168743	13762.0	2339.54	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
2025	05	168743	13762.0	2339.54	1100.96	1	13762	688.1	275.24	1	13762	68.81	13762	55.05	13762	110.1	27.52
合计			29313.06 14312.48			8945.3 3578.12				894.53			682.61 431.3		357.76		

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ea00c234af1z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



电气专业负责人蔡辰飞：

普通高等学校

**毕业证书**

学生 蔡辰飞 性别 男，一九八八年四月十五日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年七月在本校 电气自动化技术专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西理工大学

校（院）长：叶仁菂

证书编号：104071200906000013

二〇〇九年七月一日

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

姓 名 蔡辰飞  
Name

性 别 男  
Sex

出生日期 1988 年 4 月  
Date of Birth

专 业 电气自控  
Specialty

职 称 高级工程师  
Professional Title

证书编号 (2023)11310084  
Certificate No.

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国市政工程西北设计研究院有限公司  
Issued by

2023 年 04 月 24 日



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：									
姓名		蔡辰飞				证件号码		63010419880415051X	
参保险种情况									
参保起止时间			单位				参保险种		
							养老	工伤	失业
202405	-	202505	佛山市:中国市政工程西北设计研究院有限公司佛山分公司				13	13	13
截止			2025-05-27 19:37 ，该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

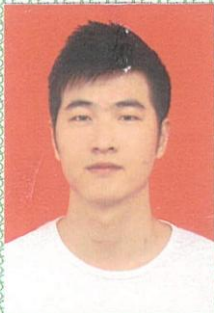

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-27 19:37

电气专业设计人姚志轩：

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 <b>姚志轩</b> 性别 <b>男</b> ，一九九〇年 一 月二十二日生，于二〇〇九		
年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 <b>电子信息工程</b>		
专业 <b>四</b> 年制 <b>本</b> 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合		
格，准予毕业。		
校 名： <b>陇东学院</b>	校（院）长： <b>郭俊维</b>	
证书编号：107381201305002455	二〇一三年 六 月二十五日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn		

	<b>资格证书</b>
 中国建筑工程总公司制	姓 名 <b>姚志轩</b>
	性 别 <b>男</b>
	出生年月 <b>1990 年 1 月</b>
	专 业 <b>电气自控</b>
	任职资格 <b>工程师</b>
	中国市政工程西北设计研究院 发证单位 <b>有限公司</b>
证书编号： <b>(2019) 1216065</b>	<b>2020 年 01 月 16 日</b>



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：

姓名		姚志轩			证件号码		622825199001220013				
参保险种情况											
参保起止时间			单位			参保险种					
						养老	工伤	失业			
202405		-	202505		佛山市:中国市政工程西北设计研究院有限公司佛山分公司			13	13	13	
截止			2025-05-27 19:06			, 该参保人累计月数合计			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。


证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-27 19:06

造价专业负责人申晓玉:

成人高等教育	
<b>毕业证书</b>	
	
学生 <b>申晓玉</b> 性别 <b>女</b> ，一九七七年二月七日生，于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校	
<b>土木工程</b>	
专业 <b>函授</b> 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校 名:	<b>佳木斯大学</b>
批准文号:	教育部成教字(83)002
证书编号:	102225201405000976
校(院)长:	
二〇一四年七月一日 992	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>	

<b>资格证书</b>	
  中国建筑工程总公司制	姓 名 <b>申晓玉</b>
	性 别 <b>女</b>
	出生年月 <b>1977年2月</b>
	专 业 <b>工程造价</b>
	任职资格 <b>高级工程师</b>
发证单位	<b>中国建筑工程总公司</b>
证书编号: <b>(2018) 1116123</b>	<b>2019年04月12日</b>

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：申晓玉

社保电脑号：648009376

身份证号码：230506197702070928

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	05	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	32.16	11487	91.9
2024	06	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	32.16	11487	91.9
2024	07	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2024	08	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2024	09	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2024	10	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2024	11	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2024	12	168743	11487.0	1837.92	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2025	01	168743	11487.0	1952.79	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2025	02	168743	11487.0	1952.79	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2025	03	168743	11487.0	1952.79	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2025	04	168743	11487.0	1952.79	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
2025	05	168743	11487.0	1952.79	918.96	1	11487	574.35	229.74	1	11487	57.44	11487	45.95	11487	91.9
合计			24467.31	11946.48			7466.55	2986.62			746.72		869.77	194.7		298.61

**备注：**


1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ea00c233829u ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



造价专业编制人冯亮权：

<p>普通高等学校</p> <p><b>毕业证书</b></p>  <p>中华人民共和国教育部制</p> <p>No. 00068000</p>	<p>学生 冯亮权 性别 男 ,</p> <p>一九七八 年 九 月 二十日生,于一九九九年</p> <p>九 月至二〇〇一 年 六 月在本校</p> <p>建筑工程预决算 专业</p> <p>三 年制专科学习,修完教学计划规定的</p> <p>的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校(院)长: 庆彭 印汉</p> <p>校 名:孝感职业技术学院</p> <p>二〇〇一 年 七 月 四 日</p> <p>学校编号: 44205120010600150</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

  <p>中国建筑工程总公司制</p> <p>证书编号: SZ(2013) 12079</p>	<p><b>资格证书</b></p> <p>姓 名 冯 亮 权</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1978 年 9 月</p> <p>专 业 工程造价</p> <p>任职资格 高级工程师</p> <p>发证单位 中国建筑工程总公司</p> <p>2013 年 12 月 26 日</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	姓 名:	冯亮权
	身 份 证 号 码:	420982197809203819
	性 别:	男
	专 业:	土木建筑
	聘 用 单 位:	中国市政工程西北设计研究院有限公司
证 书 编 号: 建[造]11096200001709		颁发机关盖章: 
初始注册日期: 2009 年 12 月 24 日		发 证 日 期: 2021 年 12 月 15 日


 中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**



**建设工程企业** 从业人员 建设项目 诚信记录  
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 冯亮权

证件类型	居民身份证	证件号码	420982*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

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

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程西北设计研究院有限公司   
 证书编号: 建[造]11096200001709   
 注册编号/执业印章号: B11096200001709

注册专业: 土建   
 有效期: 2025年12月31日

查看证书变更记录 (4) ▾



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下:												
姓名		冯亮权				证件号码		420982197809203819				
参保险种情况												
参保起止时间			单位				参保险种					
							养老	工伤	失业			
202401		-	202505		东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司				17	17	17	
截止			2025-05-28 10:19 , 该参保人累计月数合计				实际缴费17个月, 缓缴0个月		实际缴费17个月, 缓缴0个月		实际缴费17个月, 缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:19

景观专业负责人张玉萍:





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名										张玉萍										证件号码										360735198709162848																													
参保险种情况																																																											
参保起止时间										单位										参保险种																																							
																				养老										工伤										失业																			
202401					-					202505					东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司										17										17										17														
截止										2025-05-28 10:20										, 该参保人累计月数合计										实际缴费17个月, 缓缴0个月										实际缴费17个月, 缓缴0个月										实际缴费17个月, 缓缴0个月									

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-05-28 10:20

景观专业设计人王娟:

普通高等学校	
<h1>毕业证书</h1>	
	
学生 王娟 性别 女，一九九一年 七 月二十九日生，于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 景观学	
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校 名: 桂林理工大学	校(院)长: 解应林
证书编号: 105961201405003461	二〇一四年 六 月 三十 日

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

# 广东省职称证书

姓 名: 王娟

身份证号: 140511199107291249



职称名称: 工程师

专 业: 园林景观设计

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年06月24日

评审组织: 深圳市林业专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2003003048452

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日





查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



燃气专业负责人黄华亮:

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 <b>黄华亮</b> 性别 <b>男</b> ，一九八四年十月十一日生，于二〇〇三年九月		
至二〇〇七年六月在本校	<b>油气储运工程</b>	专业 <b>四</b> 年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名: <b>武汉理工大学</b>	校(院)长: 	
证书编号: 104971200705007349	二〇〇七年六月三十日	
查询网址: <a href="http://www.whut.edu.cn">http://www.whut.edu.cn</a>		

	<b>资格证书</b>
 中国建筑工程总公司制	姓 名 <b>黄 华 亮</b>
	性 别 <b>男</b>
	出生年月 <b>1984 年 10 月</b>
	专 业 <b>城市燃气</b>
	任职资格 <b>高级工程师</b>
发证单位 <b>中国建筑工程总公司</b>	
证书编号 <b>(2017) 1116114</b>	<b>2018 年 04 月 23 日</b>

# 中华人民共和国注册公用设备工程师（动力）

## 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（动力）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 华 亮

证 书 编 号 CD196200035



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CD0006722

发证日期 2019年10月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄华亮

证件类型	居民身份证	证件号码	420984*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册公用设备工程师（动力）

注册单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

证书编号：CD196200035

电子证书编号：CD20196200035

注册编号/执业印章号：6200145-CD015

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

查看证书变更记录 (2) ▾

甘肃省社会保险个人参保证明

参保人姓名：黄华亮

性别：男

社会保障号码：4209841984080115

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	174
工伤保险	参保缴费	174
失业保险	参保缴费	146



(二) 最近两年的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编码	二级单位编码	养老保险			失业保险			工伤保险		缴费地	
			养老类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202305	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202306	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202307	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202308	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202309	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202310	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202311	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202312	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202401	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202402	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202403	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202404	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	0	49.73	甘肃省省本级
202405	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202406	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202407	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202408	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202409	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202410	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202411	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202412	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202501	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202502	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202503	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202504	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级
202505	621000003428		企业养老	7650	1224	612	7650	53.55	22.95	7650	49.73	甘肃省省本级


说明:1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 621000003428:中国市政工程西北设计研究院有限公司

打印时间2025-05-28 13:49:40

机电专业 BIM 人员徐根杰:

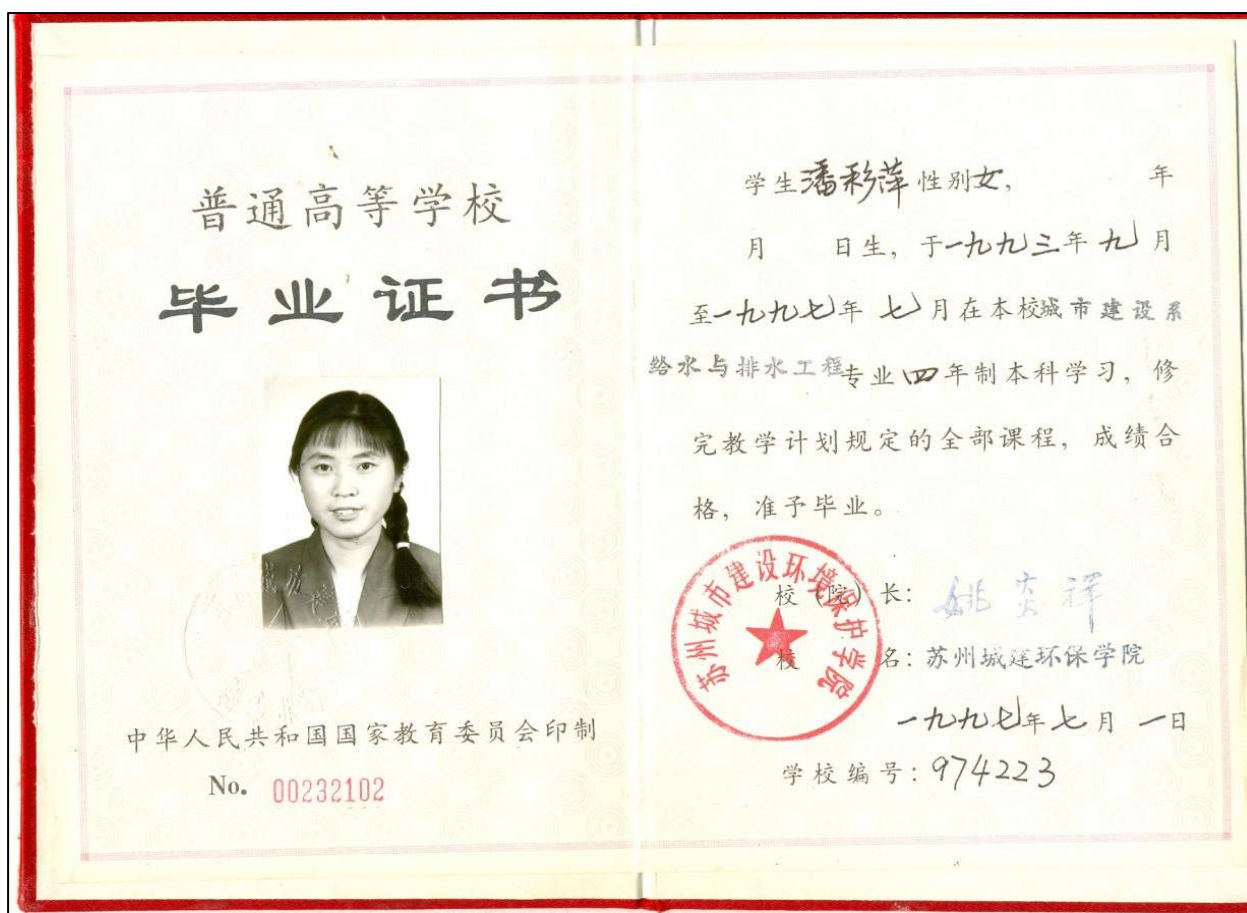


姓名 Name	徐根杰	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1993 年 09 月	
专业 Specialty	道路工程	
职称 Professional Title	工程师	职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2023) 12310166	发证单位: 中国市政工程西北设计研究院 Issued by 有限公司 高级专业技术职务 2023 年 07 月 15 日

	持证人: 徐根杰		
	参加 2024 年 7 月期 住房城乡建设 领域 综合 BIM 应用 专业 技能培训考试, 成绩合格, 达到相关 岗位要求的专业技能水平。		
	特发此证		
	中国建设教育协会 (印) 2024 年 8 月 15 日		
姓名	徐根杰	性别	男
证件编码	ZJBM24070394125		
身份证号	533023199309181439		
级别	高级		
方向	综合 BIM 应用		



环境水保专业负责人潘彩萍：



本证书由中华人民共和国人事部和国家环境保护总局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得环境影响评价工程师的职业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Environmental Impact Assessment Engineer.



Ministry of Personnel  
The People's Republic of China



State Environmental Protection Administration  
The People's Republic of China

编号:  
No.: 0004601



持证人签名:

Signature of the Bearer

潘彩萍

管理号: 06354443505440542  
File No.:

姓名: 潘彩萍  
Full Name  
性别: 女  
Sex  
出生年月: 1973年03月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2006年05月14日  
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2006年08月10日

Issued on





项目驻场服务人员阮君：



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阮君

社保电脑号：639089330

身份证号码：352227199011126113

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：168743

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	05	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	29.4	10500	84.0	21.0
2024	06	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	29.4	10500	84.0	21.0
2024	07	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2024	08	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2024	09	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2024	10	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2024	11	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2024	12	168743	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	01	168743	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	02	168743	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	03	168743	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	04	168743	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	05	168743	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
合计			22365.0	10920.0			6825.0	2730.0			682.5						

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ea00c2346842 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
168743  
单位名称  
中国市政工程西北设计研究院有限公司深圳分公司



5、投标人提交《近 5 年企业同类工程设计业绩情况汇总表》、《近 5 年项目负责人同类工程设计业绩情况汇总表》

附表三：近 5 年企业同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额 (万元)	中标日期或 合同签订日 期或施工许 可发证日期	备注（网站中文名及有效的 网址链接）
1	西咸新区世纪管廊建设管理有限公司	西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目施工图设计项目	3600.00 万元	2020. 9. 15	全国建筑市场监管公共服务平台： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3765592">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3765592</a>
2	贵阳市云岩贵中土地开大基本建设投资管理有限公司	贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段（K8+928 ~ K12+645）	4198.66 万元	2021. 3. 19	贵州省公共资源交易网（全国公共资源交易平台（贵州省）） <a href="https://ggzy.guizhou.gov.cn/tradeInfo/detailHtml?metaId=66085030">https://ggzy.guizhou.gov.cn/tradeInfo/detailHtml?metaId=66085030</a>
3	咸阳市城市发展集团有限公司	咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程EPC工程总承包	1998 万元	2023. 5. 15	全国公共资源交易平台（陕西省） <a href="https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20230508/8a85228387bd04110187f8f0fa8f13fe.html">https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20230508/8a85228387bd04110187f8f0fa8f13fe.html</a>
4	厦门市市政工程中	海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程	1859.1345 万元	2020. 8. 10	厦门市公共资源交易中心 <a href="https://zyjy.as.xm.gov.cn/transactionInfoDetail.html?tab=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;stage=6&amp;pubdate=a6281aald4b149beb7d59f">https://zyjy.as.xm.gov.cn/transactionInfoDetail.html?tab=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;stage=6&amp;pubdate=a6281aald4b149beb7d59f</a>

					957ac15ef2&uniqueId=A350200000065129B38-B03B-71F4-7438-E43DA2509AC8
5	西安高新区城市客厅开发建设有限公司	沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计	设计费 1367.0094 万元	2022.5.5	全国公共资源交易平台 (陕西省) <a href="https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20220422/4028883e801823c801802ad04a966a18.html">https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20220422/4028883e801823c801802ad04a966a18.html</a>

投标人名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司（盖章）

日期：2025年06月03日



投标人近 5 年同类工程业绩 1:

西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目施工图设计项目

全国建筑市场监管公共服务平台相关截图:

全国建筑市场监管公共服务平台:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3765592>



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

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

## 西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程

陕西省-西安市

项目编号	6101512501060843	省级项目编号	6101162412310264
建设单位	西咸新区世纪管廊建设管理有限公司	建设单位统一社会信用代码	91611105MA712P6AXN
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	245553	总投资(万元)	151478.8
立项级别	--	立项文号	陕西咸发改函〔2018〕116号



项目地址：陕西省咸阳市秦都区能源金融贸易区内，世纪大道沣河至沣泾大道段

工程基本信息	招标投标信息	合同登记信息	施工图审查	施工许可	竣工验收	业绩技术指标		
数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
C	中国市政工程西北设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-09-07	3600	6101512501060843-BA-001	6101162412310264-BA-001	<a href="#">查看</a>
C	中铁二十局集团有限公司	工程总承包	公开招标	2019-12-31	208134.5	6101512501060843-BZ-001	6101162412310264-BG-001	<a href="#">查看</a>

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃

青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问数量

2529832174

网站地图

联系我们

管理系统

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

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



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

## 西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程

陕西省-西安市

项目编号	6101512501060843	省级项目编号	6101162412310264
建设单位	西咸新区世纪管廊建设管理有限公司	建设单位统一社会信用代码	91611105MA712P6AXN
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	245553	总投资(万元)	151478.8
立项级别	--	立项文号	陕西咸发改函〔2018〕116号



项目地址：陕西省咸阳市秦都区能源金融贸易区内，世纪大道沣河至沣泾大道段

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

参与单位及相关负责人					单体信息
企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号	
监理企业	西安四方建设监理有限责任公司	916100002942015526	张东启	610629*****11	
监理企业	陕西彩虹工程建设项目管理有限公司	91610000719788484E	周因军	610431*****33	
勘察企业	信电综合勘察设计研究院有限公司	916100004352304547	王发荣	610113*****75	
勘察企业	中铁第一勘察设计院集团有限公司	91610000224338828L	高升	610124*****11	
设计企业	中国市政工程西北设计研究院有限公司	916200002243468875	任思润	610104*****3X	
施工企业	中铁二十局集团有限公司	91610000220523065J	熊兴国	612101*****79	

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃

青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问数量

2529087496

网站地图

联系我们

管理系统

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

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

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3765592

1/2

## 中标通知书

# 中标通知书

中国市政工程西北设计研究院有限公司：

西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程施工图设计招标（项目编号：HCZB-2020-SC-029）于2020年9月1日召开了开标会议，评标委员会的评审结果已报送招标人中铁二十局集团有限公司，并于2020年9月2日在《陕西采购与招标网》发布了中标候选人公示，公示期无异议，最终确定贵单位为本项目中标单位，中标内容如下：

投标报价：人民币叁仟陆佰万元整（¥36000000.00元）；

质量要求：符合国家相关标准及规范要求；

服务周期：自合同签订之日起60日历天；

项目负责人：任思润。

请贵公司接到本通知书后，按照招标文件规定的时间，前往中铁二十局集团有限公司指定地点办理签订合同等相关事宜。

特此通知！

招标人：中铁二十局集团有限公司

招标代理机构：华春建设工程项目管理有限责任公司

二〇二〇年九月七日



扫描全能王 创建

副本

合同编号：

西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目  
施工图设计合同

项目名称：西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目

项目地点：西咸新区

委 托 人：中铁二十局集团有限公司

受 托 人：中国市政工程西北设计研究院有限公司

2020 年 9 月

## 第一部分 合同协议书

委托人：中铁二十局集团有限公司

受托人：中国市政工程西北设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

### 1. 工程概况

工程名称：西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目施工图设计项目；

工程建设地点：西咸新区，位于能源金融贸易区内，西起沣河，东至沣泾大道；

工程规模：世纪大道西段市政道路为改建项目，西起沣河，东至沣泾大道，道路长 3140m，规划宽度均为 80m，等级为城市主干路；

工程投资：建安工程费 143521.4 万元。

设计依据：详见附件 1：设计任务书。

### 2. 本合同签订依据

2.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》及相关司法解释。

2.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

2.3 建设工程批准文件。

### 3. 合同文件的优先次序

构成本合同的下述文件可互为补充和解释，如果存在歧义或不一致之处，应以下述所列顺序在前的为准：

3.1 合同书

3.2 合同书的补充协议

3.3 委托人要求及委托书

3.4 设计任务书

3.5 标准、规范及有关技术文件

3.6 图纸

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。

#### 4. 设计总工期及提交设计成果资料的时间

##### 4.1 设计总工期 60 天

4.2 设计成果资料：合同签订后 60 天内提交设计成果资料施工图纸纸质文本 12 套，CAD、PDF 文件完整归档一套，并对项目建设提供相应的技术支持和后续服务。由于委托人或受托人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第八条规定办理。

4.3 设计工作有效期限以本合同规定的时间为准。如委托人要求进行重大设计变更、国家政策变化、不可抗力影响、公共卫生疫情以及委托人原因造成受托人递交成果资料迟延的，经委托人确认，设计期间相应顺延。

#### 5. 合同价格计算

5.2.1 经双方商定，本合同设计费费用为含税价人民币叁仟陆佰万元（¥36000000.00 元整），其中：不含税金额叁仟叁佰玖拾陆万贰仟贰佰陆拾肆元壹角伍分（¥33962264.15 元），税金贰佰零叁万柒仟柒佰叁拾伍元捌角伍分（¥2037735.85 元）。

5.2.2 合同价格：设计费用为总价合同，计费基数为政府审批后的初步设计概算价格中的工程费用（《陕西省西咸新区行政审批与政务服务局关于西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目初步设计的批复》，陕西咸审服准【2019】127 号）。

5.2.3 本合同第 5.2.1 款约定的价格为含税价，税票为增值税专用发票，除本合同另有约定或经发包人同意认可的另增费用外，受托人不得向发包人要求另行增加或支付其他任何费用。该费用包含受托人为履行合同，完成本项目合同约定范围内的所有责任和义务（包括现场调查，一般性资料搜集，多方案论证，各种报告及图纸、文件整理并按统一格式编写成电子文件和书面文件后提交委托人）以及配合施工等服务所产生的一切费用及其应缴纳的一切税费。

#### 5.3 支付方式：采用分阶段付款方式

（1）本合同签订生效后，委托人在 30 天内支付合同设计费 30%，支付费用为壹仟零捌拾万元（¥10800000.00 元）；

（2）受托人提交施工图设计成果资料电子图纸（或纸质图纸），委托人需在 5 个工作日内进行审查，并通知受托方。委托方在审查通过后 30 天内，支付设

计费的 45%，支付费用为壹仟陆百贰拾万元（¥16200000.00 元）；

（3）工程正式开工后 90 天内，支付设计费的 15%，总计支付的设计费达到 90%，支付费用为伍佰肆拾万元（¥5400000.00 元）；

（4）工程施工竣工验收结束后 30 天内付清剩余 10%的设计费用，支付费用为叁佰陆拾万元（¥3600000.00 元）。

（5）以上分阶段支付方式逾期支付不计算利息。

## 6. 委托人的责任

6.1 委托人应及时向受托人提供下列文件资料，并对其准确性负责。

（1）提供工程详细勘察报告。

（2）提供工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

6.2 委托人委托任务时，应以书面形式向受托人明确设计任务及技术要求，并按本合同相关规定提供文件资料。

6.3 委托人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，应与受托人协商并征得受托人同意，不得严重背离合理设计周期，否则委托人应支付赶工费。

6.6 委托人不得要求受托人违反国家有关标准进行设计。

6.7 委托人应按本合同规定的金额和日期向受托人支付设计费。

6.8 本合同有关条款规定和补充协议中委托人应负的其他责任。

## 7. 受托人的责任

7.1 受托人应按国家技术规范、标准、规程和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第 4 条规定的内容、时间及份数向委托人交付质量合格设计文件。并对提交资料的质量负责。

7.2 受托人应基于其专业性充分考虑设计中的可预见或技术性风险（如因缺少资料、图纸而引用其他第三方的技术性成果的额外费用成本等），上述可预见或技术风险费用已包含在合同价格中，不另行计算。

7.3 受托人应负责对受托方参加本项目工作的人员提供相应的保险。如在设计工作中因受托人过失发生任何人身损害和因事故而导致的财产损失，均由受托人承担全部责任，并及时、足额赔偿委托人的全部损失。

7.4 设计合理使用年限为规范规定使用年限。

7.5 受托人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责对不超出原定范围内的内容做必要调整补充。受托人对所承担设计任务

书的建设项目应配合施工，并委派至少 1 名设计代表，常驻项目部办公，为项目施工过程做好咨询、服务、指导工作。进行设计技术交底，解决施工过程中有关设计的问题，负责设计变更及配合工程竣工验收。

7.6 受托人的工作人员，应遵守委托人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。受托人在与委托人合作过程中所获得或知悉的委托人信息或资料，包括但不限于：项目信息、技术图纸、资料、经营信息、人力资源、本合同所涉及的设计/研究内容、设计/研究成果等，所有未公开的委托人信息均为委托人的商业秘密，受托人应严守其秘密性。未经委托人书面同意，受托人除根据法律及政府部门有关规定外，不得将委托人商业秘密擅自向其他单位提供和转让，不得用于履行本合同之外的其他用途。若受托人违反本款约定，给委托人造成损失的，受托人应当及时、完整地赔偿委托人的全部损失。受托人上述保密义务的期限，从受托人知悉该资料或信息之日起，直至公众可通过合法途径获得、知悉相关资料、信息之日止。

7.7 受托人应保证其向委托人提交的所有成果不得侵犯第三人的合法权益。委托人因使用受托人提交的成果资料被第三人指控侵权、提出异议或权利主张的，由受托人负责消除对委托方造成的影响，并赔偿委托人由此受到的一切损失。

7.8 受托人要对设计交图时间及售后服务优化、施工过程中要参与，发生变更要配合，设计院在委托方通知后及时到现场进行处理。

7.9 合同约定，施工期间，受托人应在接到委托人通知后 24h 内赴现场处理相关设计问题，设计交底及图纸会审全部专业设计人员必须进行参与。

7.10 本合同有关条款规定和补充协议中受托人应负的其他责任。

## 8. 设计变更的约定

设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金数额由双方商定，且不超过损失部分建安费用的 1%。

## 9. 设计限额

9.1 受托人应确保不因其自身原因导致施工图预算超出初步设计图工程概算。

9.2 在设计功能不能降低的前提下，指标总额如主要的含量指标，钢筋、商砼、沥青、防水含量指标，不能超过同行业平均水平。

## 10. 保密

该工程设计作品著作权归受托人所有，委托人拥有该设计文件的一次性使用权。委托人向受托人支付本项目设计费后，受托人拥有本合同项下各阶段设计成果及载体的所有权（含知识产权）。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## 11. 违约责任

11.1 除本合同另有约定外，委托人不履行合同的，应向受托人支付合同总价款 5% 的违约金；受托人不履行合同的，应向委托人支付合同总价款 5% 的违约金。

11.2 合同履行期间，受托人应当在接到委托人通知后 48 小时内赶到现场处理设计问题，未立即到现场处理有关设计问题，和/或受托人接到委托人提交的审批机关意见后未能在 7 日内提交修改意见的，每逾期一天应支付委托人该阶段设计费 1% 的违约金。

11.3 受托人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于受托人设计错误造成工程质量事故损失，受托人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据因此造成的损失程度向委托人支付赔偿金，赔偿金数额不超过受损部分设计费。

11.4 由于受托人原因未按合同规定时间（日期）或委托人书面通知的日期提交设计成果资料的，每超过一日，应减收设计部分费用的 1%。

## 12. 履约担保

受托人应向委托人提交的银行履约保函为合同总价款的   /  ，履约担保期间应自合同生效之日起，直到工程竣工验收合格之日后   /   天止。

## 13. 合同修改

13.1 当任何一方提出申请并经各方协商一致后，可对合同进行修改并签订补充协议。合同各方对合同所作的修改应理解为只是补充修改所涉及部分的重新约定，不影响原合同其它条款的执行，也不影响其优先次序。补充协议与本合同具有同等法律效力。

13.2 由于初步设计和施工图设计存在不确定性因素，在开展施工图阶段设

计时，如确有需要，合同各方将根据需要对合同附件进行修改完善。

#### 14. 版权

14.1 该工程设计作品著作权归受托人所有，委托人拥有该设计文件的一次性使用权。委托人向受托人支付本项目设计费后，受托人拥有本合同项下各阶段设计成果及载体的所有权（含知识产权）。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。

14.2 在本合同期内或合同终止后，未征得有关方同意，各方不得泄露其他合同缔约方与本工程、本合同业务活动有关的保密资料。

14.3 委托人在咨询服务期间具有受托人软件的使用权，委托人不得出租、出借、拷贝、仿冒、复制或修改受托人软件任何部分或用于其他任何商业目的，也不得将该软件做反向工程、反编译或反汇编，或以其他方式或工具取得受托人软件之目标程序或源代码。

14.4 该工程设计作品著作权归受托人所有，委托人拥有该设计文件的一次性使用权。委托人向受托人支付本项目设计费后，受托人拥有本合同项下各阶段设计成果及载体的所有权（含知识产权）。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。

#### 15. 争议的解决方式

因履行建设工程设计合同发生争议，委托人与受托人应及时协商解决。协商不成的，可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，委托人所在地的人民法院进行诉讼处理。

16. 经双方协商一致，增加补充下列\_\_\_/\_\_\_项条款（没有增补以“/”记入）。

#### 17. 附则

本合同附件：《设计任务书》等均为本合同的组成部分，具有同等的法律效力。

本合同自委托人、受托人有权代表签字并加盖单位公章之日起生效，正本贰份，委托人、受托人各执壹份，副本玖份，委托人执陆份，受托人执叁份。

（以下无正文）

附件 1: 设计任务书

附件 2: 发包人向设计人提交有关资料及文件一览表

附件 3: 设计人向发包人交付的工程设计文件目录

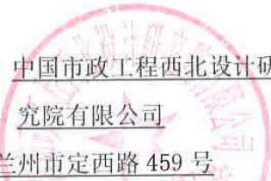
附件 4: 设计团队

附件 5: 设计进度表

委托人 (盖章):



受托人 (盖章): 中国市政工程西北设计研  
究院有限公司



地址:

地址: 甘肃省兰州市定西路 459 号

法定代表人 (签名):



法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

委托代理人 (签名):

经办人:

经办人:

开户银行:

开户银行: 中国工商银行兰州东岗支行

账号:

账号: 2703000509026416648

电话:

电话: 0931-8621082

传真:

传真: 0931-8619702

邮政编码:

邮政编码: 730000

签约时间: \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

签约地点:

有效期限: \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日至长期

投标人近 5 年同类工程业绩 2:

贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段 (K8+928~K12+645)

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图-

贵州省公共资源交易网 (全国公共资源交易平台 (贵州省))

<https://ggzy.guizhou.gov.cn/tradeInfo/detailHtml?metaId=66085030>

贵州省公共资源交易网  
Guizhou Public Resources Trading Center

全国公共资源交易平台（贵州省）  
贵州省公共资源交易公共服务平台

返回首页

贵州省公共资源交易公示公告信息

贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段（K8+928~K12+645）中标结果公示

来源： 贵阳市公共资源交易中心 || 发布日期： 2021-01-08 文章字号： 大 中 小

筑公资示(2021)建字第7933号

根据法律、法规、规章和招标文件的规定，贵阳市交通投资发展集团有限公司的 贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段（K8+928~K12+645）工程（入场登记号：JSGSJ5201012020121504）已于2021年 1月8日开标评标，根据评标委员会出具的评标报告，现公示下列内容：

第一中标候选人：中国市政工程西北设计研究院有限公司

下浮率(%)：	30.00%	工期(天)：	180
项目管理机构人员			
职务：	项目负责人	姓名：	罗颖
身份证号：	3101****3612	社会保险证号：	
职业/执业资格：	/	注册证号：	/
职称：	高级工程师	职称证号：	SZ (2005) 12013
岗位证书名称：	/	岗位证书编号：	/
安全生产考核合格证类别(A/B/C)：	/	安全生产考核合格证证号：	/
其他：	/		
职务：	道路专业负责人	姓名：	吴平
身份证号：	5130****0213	社会保险证号：	
职业/执业资格：	/	注册证号：	/
职称：	高级工程师	职称证号：	(2015) 1116023
岗位证书名称：	/	岗位证书编号：	/
安全生产考核合格证类别(A/B/C)：	/	安全生产考核合格证证号：	/
其他：	/		
职务：	道路专业设计人员	姓名：	程生平
身份证号：	3223****0510	社会保险证号：	
职业/执业资格：	/	注册证号：	/
职称：	高级工程师	职称证号：	SZ (2010) 12013
岗位证书名称：	/	岗位证书编号：	/
安全生产考核合格证类别(A/B/C)：	/	安全生产考核合格证证号：	/
其他：	/		
职务：	道路专业设计人员	姓名：	韩会峰
身份证号：	1305****5030	社会保险证号：	

# 中标通知书

## 中标通知书 (表三)

(设计类) 筑招

中国市政工程西北设计研究院有限公司:

贵阳云岩贵中土地开发基本建设投资集团有限公司/(代建单位)贵阳市交通投资发展集团有限公司的贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段(K8+928~K12+645)(入场登记号:JSGSJ5201012020121504),经2021年01月08日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标人。

工程名称	贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段(K8+928~K12+645)	建设地点	起于站东路,止于中山东路延伸段	
招标范围及内容	完成贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段 K8+928~K12+645 的道路、桥梁、隧道、涵洞、综合管网及附属工程等的初步设计、概算编制、施工图设计等全部设计内容,从初步设计开始到工程交工验收完成为止的全部设计(含设计技术交底,解决施工中的设计技术问题、服务及咨询工作和竣工验收等项目工作)服务工作。			
招标方式	公开招标	工程类别(注1)	市政	
质量目标	满足现行的建筑工程建设标准、设计规范和本招标文件要求的设计深度。	中标工期	180 日历天	
中标价(万元)		下浮率(%)	按《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号)优惠下浮 30%	
建设规模		项目负责人	姓名	罗顿
			等级及证书号	高级工程师 (道路桥梁) SZ(2005)12013
招标人盖章:	代建单位盖章:	招标代理机构盖章:	招投标管理机构:	
法定代表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:	法定代表人或其委托代理人签字或盖章:	2021年2月22日	
2021年2月22日	2021年2月22日	2021年2月22日	2021年2月22日	

注:1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

GF-2000-0210

# 建筑工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

2021-62-44

工 程 名 称: 贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段  
(K8+928~K12+645)

工程地点: 贵阳市云岩区

合同编号: LCDD-KS-2021-007

设计证书等级: 市政、公路行业甲级

甲方(项目业主): 贵阳云岩贵中土地开发基本建设投资管理集团有限公司

乙方(代建单位): 贵阳市交通投资发展集团有限公司

丙方(设计单位): 中国市政工程西北设计研究院有限公司

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

监制

# 合同文件

甲方（项目业主）：贵阳云岩贵中土地开发基本建设投资管理集团有限公司

乙方（代建单位）：贵阳市交通投资发展集团有限公司

丙方（设计单位）：中国市政工程西北设计研究院有限公司

甲乙双方委托丙方承担贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段（k8+928~k12+645）的初步设计、概算编制、施工图设计等全部设计内容，根据《中华人民共和国民法典》及国家相关法律法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程设计质量，经甲、乙、丙三方协商一致，签订本合同，共同执行。

## 第一条 本合同签订的依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》及国家相关法律法规规定。
- 1.2 国家级地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

## 第二条 设计依据

- 2.1 乙方给丙方的委托书或设计中标文件
- 2.2 乙方提交的基础资料
- 2.3 丙方采用的主要技术标准是：设计文件满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

## 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能相互说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同文件及廉政责任书;

3.2 中标通知书

3.3 投标函及附录

3.4 设计规范

3.5 设计工作规程;

3.6 投标书附表;

#### 第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容

4.1 项目名称: 贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩段设计二标段

(k8+928~k12+645)

4.2 规模: 道路全长10.12Km, 宽40m, 双向八车道, 设计时速60km/h。主要建设内容包括道路工程、桥涵工程、隧道工程及相关配套工程。

4.3 阶段: 初步设计、概算编制、施工图设计等全部设计内容。

4.4 工程地点: 贵阳市云岩区

4.5 设计内容: 完成贵阳市林城东路延伸段道路工程云岩区设计二标(k8+928~k12+645)的道路、桥梁、隧道、涵洞、综合管网及附属工程等的初步设计、概算编制、施工图设计等全部设计内容, 从初步设计到工程交工验收完成为止的全部设计(含设计交底, 解决施工中的设计技术问题、服务及咨询工作和竣工验收等项目工作)服务工作。

#### 第五条 乙方向丙方提交的有关资料、文件及时间。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	设计委托及任务书	1份	按双方协商约	

2	各设计阶段相关批文	1份	定	
3	地质勘察报告	1份		
4	其他设计所需的技术资料	1份		

#### 第六条 丙方向乙方交付的设计文件、份数、地点及时间

序号	设计文件内容	份数	地点	时间
1	全部设计成果资料	10套	贵阳	按投标文件中约定的时间

#### 第七条 费用

7.1 本合同的设计费按照《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）执行，总下浮率为30%。应包括丙方完成本招标项目设计所有工作量和提供全部设计文件及后续服务的全部费用。

7.2 本次设计费总额暂定为 41986600 元（大写：肆仟壹佰玖拾捌万陆仟陆佰圆整），本合同设计费最终结算金额以审计审定的设计范围内项目竣工结算建安投资金额为计费基数，按《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）的相应取费标准取费合计后，总额下浮30%计算。

7.3 本项目设计费将不高于初步设计审批概算中相应设计费的审批额，设计费中超出审批额部分乙方将予以扣除，不足部分乙方将不另行支付。

7.4 在合同实施期间，设计费用不随国家政策或法规、标准及市场因素的变更进行调整。

#### 第八条 支付方式

8.1 合同生效预付暂定合同金额的   /  ，取得初步设计批复后，支付至重新计算（以施工中标金额扣除暂列作为计费基数）合同金额的30%，提供经乙

方认可的全套施工图支付至重新计算(以施工中标金额扣除暂列作为计费基数)合同金额的50%,经审查合格的施工图设计成果且工程完工支付至重新计算(以施工中标金额扣除暂列作为计费基数)合同金额的70%,工程竣工结算后支付至结算金额的80%,设计费结算经审定后结清余额。

8.2 乙方支付费用时,丙方需出具甲方全称的符合国家、地方法律法规规定的增值税发票,由乙方代收。相关税费由丙方自行交纳,甲、乙方概不负责。

## **第九条 甲、乙、丙方的责任**

### **9.1 甲方的责任**

9.1.1 甲方负责筹集项目建设资金,并按项目进度要求和拨款约定及时拨付工程款。

### **9.2 乙方的责任**

9.2.1 乙方按本合同第五条规定的内容,在规定的时间内向丙方提交基础资料及文件,并对其完整性、正确性及时限负责。乙方不得要求丙方违反国家有关标准进行设计。乙方提交上述资料及文件超过规定期限15天以内,丙方按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延;乙方交付上述资料及文件超过规定期限15天以上时,丙方有权重新确定提交设计文件的时间。

9.2.2 乙方变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误,或所提交资料作较大修改,以致造成丙方设计返工时,双方另行协商签订补充协议(或另订合同)、重新明确有关条款外,乙方应按丙方所耗工作量向丙方支付返工费。在未签订合同前乙方已同意,丙方为乙方所做的各项设计工作,乙方应支

付相应设计费。

9.2.3 乙方变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成丙方设计返工时，双方另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，乙方应按丙方所耗工作量向丙方支付返工费。在未签订合同前乙方已同意，丙方为乙方所做的各项设计工作，乙方应支付相应设计费。

9.2.4 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由乙方负责解决。

### 9.3 丙方的责任

9.3.1 丙方应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向乙方交付设计文件（出现9.2.1、9.2.2规定有关交付设计文件顺延的情况除外）。并对提交的设计文件的质量负责。

9.3.2 设计合理使用年限为按国家现行有关规定执行。

9.3.3 负责对外商的设计资料进行审查，负责该合同项目的设计联络工作。

9.3.4 丙方对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于丙方设计错误造成工程质量事故损失，丙方除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向乙方支付赔偿金。赔偿金额数由乙丙双方商定为实际损失的100%

9.3.5 由于丙方原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项

以下无正文

甲方（项目业主）名称（盖章）：

贵阳云岩贵中土地开发基本建设

投资管理集团有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

或委托代理人：（签字或盖章）

住所：

联系人：

电话：

乙方（代建单位）名称（盖章）：

贵阳市交通投资发展集团

有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

或委托代理人：（签字或盖章）

住所：贵阳市观山湖区高铁西路10号

联系人：杨林香

电话：0851-86619639

丙方（设计单位）（盖章） 中国市政工程西北设计研究院有限公司

法定代表人：

委托代理人：

住所：

联系人：姜贤鑫

电话：17784113267

2021年3月18日

投标人近 5 年同类工程业绩 3:

咸阳市西咸大道综合改造（沣河桥-曹家寨）工程 EPC 工程总承包

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图-

全国公共资源交易平台（陕西省）

<https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20230508/8a85228387bd04110187f8f0fa8f13fe.html>



全国公共资源交易平台(陕西省)

陕西省公共资源交易中心

Shaanxi Public Resources Trading Center

城市

请输入关键字或文件编号

首页

中心概况

交易大厅

新闻资讯

政策法规

服务指南

培训交流

信息公开

您所在的位置: 首页 > 交易大厅 > 交易公告 > 工程建设项目招标投标 > 中标/成交公示

咸阳市西咸大道综合改造（沣河桥-曹家寨）工程EPC工程总承包中标结果公示

【信息来源: 咸阳市】 【信息时间: 2023-05-08】 【浏览次数: 1057】 【字号: 大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

视力保护色: ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

项目名称	咸阳市西咸大道综合改造（沣河桥-曹家寨）工程EPC工程总承包		
标段编号	E61040135163r7xt6ba6001		
招标人名称	咸阳市城市发展集团有限公司		
招标人联系人	杨工	联系电话	029-38032286
招标代理名称	万隆金剑工程管理咨询有限公司		
招标代理联系人	张胜驰、杨璠玮	联系电话	029-81876313
开标时间	2023年4月28日 9时30分	开标地点	咸阳市公共资源交易中心 第一开标室
中标人			
中标人	项目负责人姓名及注册证书编号	中标价（万元）	
中建丝路建设投资有限公司, 安徽水利开发有限公司, 中国市政工程西北设计研究院有限公司, 中能建西北城市建设有限公司	王洋 陕1212019202000508	252463.1875	

提醒: 如果需要投标该项目, 请及时登录系统填写投标信息并获取招标文件。



全国公共资源交易平台(陕西省)  
陕西省公共资源交易中心  
Shaanxi Public Resources Trading Center

城市

请输入关键字或文件编号



首页



中心概况



交易大厅



新闻资讯



政策法规



服务指南



培训交流



信息



您所在的位置：首页 > 交易大厅 > 交易公告 > 工程建设项目招标投标 > 中标/成交公示

### 咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程EPC工程总承包中标结果公示

【信息来源：咸阳市】 【信息时间：2023-05-08】 【浏览次数：1057】 【字号：大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

视力保护色：☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

项目名称	咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程EPC工程总承包		
标段编号	E61040135163r7xt6ba6001		
招标人名称	咸阳市城市发展集团有限公司		
招标人联系人	杨工	联系电话	029-38032286
招标代理名称	万隆金剑工程管理咨询有限公司		
招标代理联系人	张胜驰、杨瑗玮	联系电话	029-81876313
开标时间	2023年4月28日 9时30分	开标地点	咸阳市公共资源交易中心 第一开标室
中标人			
中标人	项目负责人姓名及注册证书编号	中标价（万元）	
中建丝路建设投资有限公司, 安徽水利开发有限公司, 中国市政工程西北设计研究院有限公司, 中能建西北城市建设有限公司	王洋 陕1212019202000508	252463.1875	

提醒：如果需要投标该项目，请及时登录系统填写投标信息并获取招标文件。

登录系统

我要报名

中央政府和国家部委网站

省及各市政府网站

省级交易中心网站

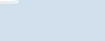
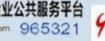
行政监管部门网站

信用及招投标相关网站

政府信息公开主管部门：陕西省发展和改革委员会 主办：陕西省公共资源交易中心

地址：西安市碑林区长安北路14号 邮编：710061 联系电话

备案号：陕ICP备17009990号 公安部备案号：61010302000353 网站标识码：6100000130



总访问量：210966526 次 今日访问量：154225 次

## 中标通知书

咸阳市房屋建筑和市政工程招标备案标准表格

# 中 标 通 知 书

咸招总(2023年)第002号

项 目 名 称 : 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程  
EPC工程总承包

发 包 人 : 咸阳市城市发展集团有限公司

承 包 人 : 牵头人: 中建丝路建设投资有限公司  
联合体成员: 中能建西北城市建设有限公司  
安徽水利开发有限公司  
中国市政工程西北设计研究院有限公司

承包人工程负责人 : 王洋

中 标 总 价 : 2524631875.00 元

发包人及法定代表人: (印鉴)



二〇二三年五月十二日

咸阳市住房和城乡建设局制

项目名称		咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程 EPC 工程总承包				
建设地点		咸阳市西咸大道（沔河桥-曹家寨）				
工程立项批准部门及文号		咸阳市行政审批服务局/咸行审批复【2022】199 号、咸行审批复【2023】14 号、咸行审批复【2023】30 号				
用地规划许可证号		/		工程规划许可证号	/	
承包人资质等级及证书号		中建丝路建设投资有限公司（市政公用工程施工总承包一级/D261301402） 中能建西北城市建设有限公司（市政公用工程施工总承包一级/D261001765） 安徽水利开发有限公司（市政公用工程施工总承包一级/D234199530） 中国市政工程西北设计研究院有限公司（工程设计综合资质甲级/AW162001457）				
道路长度		6.1 公里		造价指标（元/m²）	/	
质量标准		符合国家及地方现行验收规范“合格”标准。其中： 设计质量标准：符合国家、省、市相关设计规范及强制条款要求； 施工质量标准：达到国家现行施工验收规范“合格”标准。		计划工期	1095 日历天	
签约合同价（元）		中标总价：2524631875.00 元 其中：设计费：19980000.00 元 建筑安装工程费：2474651875.00 元 暂列金额：30000000.00 元				
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	学历	专业	执业或职业资格	
					名称及级别	证书号
	工程总承包项目工程负责人	王洋	本科	市政公用工程	一级注册建造师	陕 1212019202000508
	设计负责人	夏选朋	硕士研究生	市政工程	职称证/高级工程师	0106254
	施工负责人	王洋	本科	市政公用工程	一级注册建造师	陕 1212019202000508

项目 部 组 成 人 员	技术负责人	雷阳传	本科	市政公用工程	一级注册建造师	陕 1122012201509972
	商务经理	陈笃平	本科	土木建筑	一级注册造价工程师	建 [造]11236100010369
	执行经理 (现场负责人)	魏宏伟	本科	工程管理	职称证 /高级工程师	(2018) 1106309
	造价工程师	丰中谊	本科	土木建筑	一级注册造价工程师	建 [造]11146100009325
	安全总监	黄阳	本科	建筑施工安全	中级/ 注册安全工程师	61190216975
	生产经理	强安龙	本科	建筑工程	一级注册建造师	陕 1612020202100906
	质量总监	蒋炎均	本科	市政工程	质量员证	0341710993417000788
	施工员	刘春成	本科	土建	施工员证	0612210100005000014
	施工员	赵方忠	本科	市政工程	施工员证	0341810493418001064
	施工员	管建明	本科	市政工程	施工员证	0341810493418000629
	施工员	余水生	本科	市政工程	施工员证	0341810493418001292
	专职环境 监督管理 人员	徐亮	本科	市政工程	施工员证	0341810493418000749
	专职环境 监督管理 人员	程鑫鑫	专科	市政工程	施工员证	0341810493418000635
	质量员	钟天美	专科	市政工程	质量员证	0341810993418000597
	质量员	李哲元	本科	土建	质量员证	0612110600001000679

项目 部 组 成 人 员	质量员	王洁	本科	市政工程	质量员证	0341810993418000595
	质量员	党超仁	本科	土建	质量员证	0612210600005000012
	质量员	李家林	本科	土建	质量员证	0612210600005000011
	质量员	李沛楠	本科	土建	质量员证	0612210600005000010
	质量员	李舒晨	本科	土建	质量员证	0612210600005000015
	质量员	胡俊杰	本科	土建	质量员证	0612210600005000013
	质量员	纪春林	本科	土建	质量员证	0611610696116003608
	质量员	郑石航	本科	市政工程	质量员证	0612210900007000062
	专职安全员	宗正华	硕士研究生	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2021) 0015716
	专职安全员	廖孟哲	硕士研究生	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2022) 0003855
	专职安全员	徐尧	硕士研究生	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2022) 0001086
	专职安全员	陈禹汐	本科	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2020) 0012472
	专职安全员	徐明山	硕士研究生	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2022) 0001111
	专职安全员	成坤	硕士研究生	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2022) 0001103
	专职安全员	陈赛	本科	/	安全生产考核合格证	皖建安 C (2018) 0146694

项目 部 组 成 人 员	专职安全员	黄俊松	本科	/	安全生产考核合格证	皖建安 C (2018) 0146693
	专职安全员	李宇	本科	/	安全生产考核合格证	皖建安 C (2011) 0149094
	专职安全员	杨少华	本科	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2022) 0003744
	专职安全员	邢瑾瑜	本科	/	安全生产考核合格证	陕建安 C3 (2020) 0010136
	材料员	王伟	本科	/	材料员证	0341611193416001010
	材料员	汪伟	本科	/	材料员证	0341811193418000711
	材料员	谢玉龙	本科	/	材料员证	0341811193418000746
	材料员	曹海云	本科	/	材料员证	0612211100005000032
	资料员	吴茜	专科	/	资料员证	0611611496116005664
	资料员	张银龙	本科	/	资料员证	0612211400005000006
	资料员	张育莹	本科	/	资料员证	0341511493415000389
	资料员	王健	本科	/	资料员证	0341611493416001142
	道路专业负责人	高凡	本科	道路桥梁	职称证 / 高级工程师	(2017) 1116049
	交通专业负责人	贾瑞	硕士研究生	道路工程	职称证 / 高级工程师	(2020) 11310052
	给水排水专业负责人	戴雪峰	硕士研究生	/	注册公用设备工程师 (给水排水)	CS196200196

项目 部 组 成 人 员	给排水专业负责人	张嘉炜	硕士研究生	/	注册公用设备工程师（给水排水）	CS196200194
	结构专业负责人	李远	本科	/	一级注册结构工程师	S066100861
	电气专业负责人	周如意	本科	/	注册电气工程师（供配电）	DG106200016
	电气专业人员	苗耀博	本科	/	注册电气工程师（供配电）	DG206200170
	景观专业负责人	王宁	本科	景观园林	职称证/中级工程师	(2019) 1216101
	暖通空调专业负责人	张利伟	本科	/	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN183700851
	概算专业负责人	罗伟	硕士研究生	土建	一级注册建造师	建[造]19620004083
	道路专业设计人员	马宝国	硕士研究生	道路桥梁	职称证/高级工程师	(2019) 11310174
	给排水专业设计人员	李超	本科	给排水工程	职称证/中级工程师	089154
	结构专业设计人员	王平	本科	结构工程	职称证/高级工程师	(2017) 1116090
	建筑专业设计人员	赖佑亮	本科	建筑	职称证/建筑师	(2018) 1216142
	景观专业设计人员	安海娜	硕士研究生	风景园林	职称证/中级工程师	(2021) 12310012
	暖通空调专业设计人员	王俊	本科	暖通空调与动力	职称证/高级工程师	(2015) 1116065
	概算专业设计人员	刘佩	硕士研究生	土木建筑	一级注册造价工程师	建[造]11216200001028

### 合同主要条款

**工程承包范围：**本次招标为该项目的 EPC 总承包，对所承包工程的质量、造价、安全、工期、过程检测、竣工验收等实行全过程全面负责。包含但不限于建设项目的初步设计及深化、详细勘察（施工过程的补充勘察）、施工图设计（完成施工图等各项审查及项目相关的设计资料）、BIM 建模、采购和施工，直至竣工验收合格并试运行后整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作，同时承担相关协调工作。

**计划开工日期：**2023 年 05 月 07 日 **计划竣工日期：**2026 年 05 月 06 日

**签约合同价为：**¥2524631875.00 元

其中：（1）设计费：¥19980000.00 元

（2）建筑安装工程费：¥2474651875.00 元

（3）暂列金额：¥30000000.00 元

**合同价格形式：**固定总价。

**支付担保方式及金额：**

担保方式：转账、银行履约保函或工程信用担保；金额：合同总金额的 5%

**履约担保方式及金额：**

担保方式：转账、银行履约保函或工程信用担保；金额：合同总金额的 5%

**预付款金额及支付期限：** /

**预付款扣回方式：** /

**关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：**

按安全文明施工费的 30% 开工前一次性支付，其余费用按施工进度支付，结算时依据相关规定进行结算。若承包人的安全防护、文明施工措施未按规定执行，则发包人有权在工程结算时扣除相应费用。

**承包人提供质量保证金的方式及比例：**

工程款的 3%

招投标管理机构备案意见：

单位（签章）：

2023年05月15日

GF-2020-0216

## 建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称):咸阳市城市发展集团有限公司

承包人(全称):中建丝路建设投资有限公司、中能建西北城市建设有限公司、安徽水利开发有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司

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,双方就咸阳市西咸大道综合改造(沣河桥-曹家寨)工程EPC工程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:咸阳市西咸大道综合改造(沣河桥-曹家寨)工程EPC工程总承包。
- 2.工程地点:咸阳市西咸大道(沣河桥-曹家寨)。
- 3.工程审批、核准或备案文号:咸行审批复【2022】199号、咸行审批复【2023】14号、咸行审批复【2023】30号。
- 4.资金来源:自筹资金100%。

5.工程内容及规模:该项目东起沣河桥西,西至曹家寨路,全长约6.1公里,规划红线宽度80米,双向8车道。改造标准为城市干道,设计时速60公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、绿化、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。

6.工程承包范围:对所承包工程的质量、造价、安全、工期、过程检测、竣工验收等实行全过程全面负责。包括但不限于建设项目的初步设计及深化、详细勘察(施工过程的补充勘察)、施工图设计(完成施工图等各项审查及项目相关的设计资料)、BIM建模(不强制要求)、采购和施工,直至竣工验收合格并试运行后整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作,同时承担相关协调工作。

### 二、合同工期

计划开始工作日期:2023年\_\_月\_\_日。

计划开始现场施工日期:2023年\_\_月\_\_日。(具体开工日期以开工报告为准)

计划竣工日期:\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

工期总日历天数:总工期:1095日历天(其中设计工期\_\_天、施工工期:\_\_天)。

### 三、质量标准

工程质量标准：符合国家及地方现行验收规范“合格”标准。（详见第三部分1.3.1）

其中：设计要求的质量标准：符合国家、省、市相关设计规范及强制条款要求；

施工要求的质量标准：达到国家现行施工验收规范“合格”标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约暂定合同价(含税)为：2524631875.00元，人民币（大写）：贰拾伍亿贰仟肆佰陆拾叁万壹仟捌佰柒拾伍元整。

投标工程EPC总承包暂定合同价=设计费(包干)+建筑安装工程费(暂定)+暂列金。具体构成见详细价格清单。其中：

(1) 设计费(含税)：

人民币(大写)：壹仟玖佰玖拾捌万元整 (¥19980000.00元)；适用税率：6%，税

金为人民币（大写）：壹佰壹拾叁万零玖佰肆拾叁元肆角(¥1130943.40元)；不含税金额为人民币（大写）：壹仟捌佰捌拾肆万玖仟零伍拾陆元陆角(¥18849056.60元)；

(2) 设备购置费(含税)：

人民币(大写) / (¥/元)；适用税率：/ %，税金为人民币（大写）(¥ /元)；

(3) 暂定建安工程费(含税)：

人民币(大写)贰拾肆亿柒仟肆佰陆拾伍万壹仟捌佰柒拾伍元整 (¥2474651875.00元)；适用税率：9%，税金为人民币（大写）：贰亿零肆佰叁拾贰万玖仟零伍拾叁元玖角(¥204329053.90元)；不含税金额为人民币（大写）：贰拾贰亿柒仟零叁拾贰万贰仟捌佰贰拾壹元壹角(¥2270322821.10元)；

(4) 暂估价(含税)：人民币(大写)/ (¥/元)。

(5) 暂列金(含税)：

人民币(大写)：叁仟万元整 (¥30000000.00元)。

工程建设过程中与相关部门协调工作由工程总承包单位负责，所产生的费用由工程总承包单位上报，发包人审核后可以由暂列金中支出。

(6) 双方约定的其他费用(含税)：

人民币(大写) / (¥/元)；适用税率：/ %，税金为人民币（大写）(¥ /元)；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为固定总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：中标建筑安装工程费≥初步设计概算

中的建筑安装工程费 $\geq$ 施工图预算（“三方审定施工图预算价”），投标人应充分考虑限额设计因素。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：

设计费用固定总价。设计费总价包干，不因任何因素而调整。

1) 建筑安装工程费综合折扣率97%。（综合折扣率即建筑安装工程费预算、结算费率）

#### **五、工程总承包项目经理（项目工程负责人）：**

项目工程负责人：王洋；注册证号：陕1212019202000508；

设计负责人：夏选朋；注册证号：0106254；

施工负责人：王洋；注册证号：陕1212019202000508。

#### **六、合同文件构成**

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (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(或除上述第(3)条外的其他投标文件)；
- (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**

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2023年\_\_月\_\_日订立。

#### **九、订立地点**

本合同在陕西省咸阳市咸阳市城市发展集团有限公司订立。

#### **十、合同生效**

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。

#### **十一、合同份数**

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执拾份。

（以下无正文）

(本页无正文,为签字盖章页)

发包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

*[Handwritten signature]*

承包人: (公章)  
(若为联合体, 联合体牵头人盖章)



法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

*[Red square seal with characters '王瑾']*

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

开户银行:

账号:

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)  
(若为联合体, 联合体成员盖章)



法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

*[Red square seal with characters '昌冯印坤']*

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)  
(若为联合体, 联合体成员盖章)



法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

*[Red square seal with characters '张键']*

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)  
(若为联合体, 联合体成员盖章)



法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

*[Handwritten signature]*

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

开户银行:

账号:

#### 附件4、联合体协议书

牵头人名称: 中建丝路建设投资有限公司  
法定代表人: 王瑾  
法定住所: 陕西省西安市高新区唐延路69号陕西国际体育之窗3号楼10层  
成员二名称: 中能建西北城市建设有限公司  
法定代表人: 冯坤昌  
法定住所: 西安市高新区唐延南路都市之门D座20层12010、12011  
成员三名称: 安徽水利开发有限公司  
法定代表人: 张键  
法定住所: 安徽省蚌埠市东海大道5183号  
成员四名称: 中国市政工程西北设计研究院有限公司  
法定代表人: 史春海  
法定住所: 甘肃省兰州市定西路459号

鉴于上述各成员单位经过友好协商, 自愿组成中建丝路建设投资有限公司、中能建西北城市建设有限公司、安徽水利开发有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司 (联合体名称) 联合体, 共同参加咸阳市城市发展集团有限公司 (招标人名称) (以下简称招标人) 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程EPC工程总承包 (项目名称) (以下简称本工程) 的工程总承包投标并争取赢得本工程总承包合同 (以下简称合同)。现就联合体投标事宜订立如下协议:

1. 中建丝路建设投资有限公司 (某成员单位名称) 为 中建丝路建设投资有限公司、中能建西北城市建设有限公司、安徽水利开发有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司联合体 (联合体名称) 牵头人。

2. 在本工程投标阶段, 联合体牵头人代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动, 代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与投标和中标有关的一切事务; 联合体中标后, 联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行投标义务和中标后的合同, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 联合体各成员单位按照内部职责的划分, 承担各自所负的责任和风险, 并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下: 中建丝路建设投资有限公司、中能建西北城市建设有限公司、安徽水利开发有限公司 分别负责物资设备采购及

相应工程内容的施工工作；中国市政工程西北设计研究院有限公司负责初步设计及深化、施工图设计。联合体所有成员按各自实际承接范围单独履行各自义务，并承担对应工作范围内的工程安全、质量、工期、环保及文明施工等一切责任。未尽事宜待项目中标后，另行协商。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作如下：中国市政工程西北设计研究院有限公司承担项目初步设计及深化、施工图设计工作，剩余合同工作比例由中建丝路建设投资有限公司、中能建西北城市建设有限公司、安徽水利开发有限公司暂按照18:41:41（暂定金额445437337.50元，1014607268.75元，1014607268.75元）的比例承担，最终以补充协议为准。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书签署后，牵头单位及其法定代表人或其委托代理人的印章或签字代表联合体各成员单位相应的印章或签字，联合体成员承认其授权。

承包人：（公章）  
（若为联合体，联合体牵头人盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

年 月 日  
承包人：（公章）  
（若为联合体，联合体成员盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

年 月 日

承包人：（公章）  
（若为联合体，联合体成员盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

年 月 日  
承包人：（公章）  
（若为联合体，联合体成员盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

年 月 日

投标人近 5 年同类工程业绩 4：  
海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图-  
厦门市公共资源交易中心

https://zyjy.as.xm.gov.cn/transactionInfoDetail.html?tab=%E5%B7%A5%E7%A8%B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&stage=6&pubdate=a6281aa1d4b149beb7d59f957ac15ef2&uniqueId=A350200000065129B38-B03B-71F4-7438-E43DA2509AC8

招标公告 \*

招标答疑 \*

工程控制价

开标记录表 \*

定标/中标候选人公示 \*

中标结果公示 \*

2020-07-20

2020-07-20

通知公告

异议回复

雷同信息

理赔信息

项目基本信息

招标项目编号	E3502050201154302001	招标人	厦门市市政工程中心
招标代理名称	厦门根家园投资管理有限公司	招标类型	勘察设计
招标方式	公开招标	联系电话	18030300815

中标结果公示

中标结果公示

招标编号: E3502050201152561001的海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程（勘察设计）建设项目的勘察设计招标，招标人根据评标委员会推荐的中标候选人，于2020年7月15日至2020年7月17日止，将评标结果进行了公示。公示期间结束后招标人已确定排名第一的中标候选人为中标人。中标人的中标情况公布如下：

中标人	中国市政工程西北设计研究院有限公司,中国有色金属长沙勘察设计院有限公司		
投资额	86467.88万元	中标价	18591345元
设计工期	方案设计优化: 15 日历天; 初步设计: 30 日历天; 施工图设计: 50 日历天; 勘察周期: 包含在设计周期内, 勘察人收到发包人通知后30 日历天内完成详细勘察并提交完整的详细勘察报告。	项目设计负责人	姓名: 初黎明 证书编号: 2000833325



## 海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程（勘察设计）（重新招标）

发布时间：2020-07-20

招标公告

招标答疑

工程控制价

开标记录表

定标中标候选人公示

中标结果公示

2020-07-20

2020-07-20

通知公告

异议回复

雷同信息

理赔信息

### 项目基本信息

招标项目编号	E3502050201154302001	招标人	厦门市市政工程中心
招标代理名称	厦门骏家园投资管理有限公司	招标类型	勘察设计
招标方式	公开招标	联系电话	18030300815

### 中标结果公示

20200720163046174\_1991207745.sspk... 1 / 1 100%

### 中标结果公示

招标编号：E3502050201152561001的海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程（勘察设计）建设项目的勘察设计招标，招标人根据评标委员会推荐的中标候选人，于2020年7月15日至2020年7月17日止，将评标结果进行了公示。公示期间结束后招标人已确定排名第一的中标候选人。中标人的中标情况公布如下：

中标人	中国市政工程西北设计研究院有限公司,中国有色金属长沙勘察设计院有限公司		
投资额	86467.88万元	中标价	18591345元
设计工期	方案设计优化：15 日历日； 初步设计：30 日历日； 施工图设计：50 日历日； 勘察周期：包含在设计周期内，勘察人收到发包人通知后30 日历天内完成详细勘察并提交完整的详细勘察报告。	项目设计负责人	姓名：初黎明 证书编号：2000833325
浮动幅度值为/ %（须标明“+”或“-”），即本合同工程勘察收费=工程勘察收费基准价×（1±浮动幅度值）。勘察费计算办法：按国家发展和改革委员会、建设部2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市财政局、厦门市发展和改革委员会关于调整厦门市财政性投			



主办单位：厦门市公共资源交易中心 地址：厦门市云顶北路842号（市政府服务中心4楼）  
业务咨询热线：0592-2677200 网站标识码：3502000099  
网站技术支持电话：0592-2677202 建议分辨率在1680\*1050以上，谷歌、火狐、360、Microsoft Edge、搜狗浏览器



闽公网安备：35020502001376号 闽ICP备08005143号

## 中标通知书

# 设计中标通知书

厦门市市政工程中心位于海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程（勘察设计）（重新招标）项目招标于 2020 年 7 月 13 日依法公开开标后，评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法对投标文件进行了评审，根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人以及定标条件，确定中国市政工程西北设计研究院有限公司、中国有色金属长沙勘察设计院有限公司（联合体）为该工程设计中标人，中标人的设计方案为中标方案。中标方案的投资预算额为 83110.11 万元人民币，设计费为 18591345.0 元人民币，勘察费计算办法：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市财政局、厦门市发展与改革委员会关于调整厦门市财政性投融资项目勘察设计费付费标准通知（厦财建【2006】11 号）的要求下浮 20%后再下浮 25%计取工程勘察费。工程物探费：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市财政局、厦门市发展与改革委员会关于调整厦门市财政性投融资项目勘察设计费付费标准通知（厦财建【2006】11 号）的要求下浮 20%后再下浮 15%计取工程物探费。设计周期为方案设计优化：15 日历日；初步设计：30 日历日；施工图设计：50 日历日；勘察周期：包含在设计周期内，勘察人收到发包人通知后 30 日历天内完成详细勘察并提交完整的详细勘察报。设计质量达到国家有关设计规范和标准，项目设计负责人初黎明。

该工程设计中标人确定后，招标人已向招标投标监督管理机构提交了设计招标投标情况书面报告，现向中标人发出书面通知。请中标人收到中标通知书后，于 2020 年 8 月 21 日前到厦门市市政工程中心与招标人签订设计承包合同。招标文件要求中标人提交履约担保的，中标人应按要求提交。

招标人：\_\_\_\_\_（盖章）

招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或  
其委托代理人：谢天宏  
（电子签名或盖章）

法定代表人或  
其委托代理人：徐芙蓉  
（电子签名或盖章）

2020 年 7 月 21 日

注：2020 年 7 月 20 日发布的中标通知书的中标方案的投资预算额有误，以 2020 年 7 月 21 日的为准。



02608221A

四川省档案馆

建设单位（甲方）：厦门市市政工程中心

设计单位（乙方）：中国市政工程西北设计研究院有限公司（联合体牵头人）  
中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司（联合体成员）

代建单位（丙方）：厦门海沧土地开发有限公司

根据 2020 年 7 月 20 日勘察设计中标通知书，建设单位委托设计单位承担海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程勘察设计公司，工程地点为厦门市海沧区，经三方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

### 第二条 勘察设计的依据

2.1 建设单位或代建单位给设计单位的委托书或设计中标文件

2.2 建设单位提交的基础资料

2.3 设计单位采用的主要技术标准：

- ① 《城市道路工程设计规范》（CJJ 37 - 2012）；
- ② 《城市桥梁设计规范》（CJJ 11-2011）；
- ③ 《室外排水设计规范》（GB50014-2006，2016 年版）；
- ④ 《城市工程管线综合规划规范》（GB50289-2016）；
- ⑤ 《城市综合管廊工程技术规范》（GB50838-2015）；
- ⑥ 《城市道路照明设计标准》CJJ 45-2015；
- ⑦ 《电力工程电缆设计规范》（GB50217-2007）；
- ⑧ 《通信管道与通道工程设计规范》（GB50373-2006）；
- ⑨ 市政工程勘察规范（CJJ 56-2012）；
- ⑩ 公路工程地质勘察规范（JTG C20-2011）；
- ⑪ 岩土工程勘察规范（GB50021-2001）；
- ⑫ 现行的其他国标、行业标准以及厦门地方法规。

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 设计中标通知书（文件）

—

— 2

3.3 建设单位或代建单位要求及委托书

3.4 投标书

**第四条** 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

4.1 项目名称：海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程

4.2 建设规模：本项目北起马青路，南至沧江路，路线全长约 3.8km，道路红线宽度 60 米，高架层道路等级为城市快速路，设计时速 60km/h，地面辅道层道路等级为城市主干路、设计时速 50km/h。工程主要建设内容包括新建主线高架桥、马青路立交及角嵩路立交的改造、地面层辅道及相关市政配套设施的改造等，

4.3 设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计、估概算编制等。

4.4 投资金额（建安费）：约 101831 万元（最终以发改概算批复金额为准）。

4.5 设计内容：1、道路工程 2、交通工程 3、桥涵工程 4、市政管线工程 5、道路照明工程 5、绿化工程 6、监控工程 7、海绵城市 8、岩土工程勘察、工程物探（含管线探测）等。

**第五条** 代建单位向设计单位提交的有关资料、文件及时间

1. 相应的立项、批复文件。
2. 提交时间以满足项目建设进度为准则。

**第六条** 设计单位向建设单位或代建单位交付的设计文件、份数、地点及时间

1. 《海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程可行性研究报告文件》6 份
2. 《海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程初步设计文件》6 份
3. 《海沧南大道（马青路-沧江路段）提升改造工程施工图设计文件》8 份
4. 工程设计概算书 2 份，计算书 1 份。
5. 测量技术报告和测量图纸一式 6 份
6. 地质勘察成果一式 6 份
7. 上述成果可编辑的 CAD 电子版本光盘 2 份。

项目设计周期为 80 日历日，其中：市政方案设计、初步设计在可研批复后 30 日历日完成，施工图设计在初设批复后 50 日历日完成，测量勘察所需时间包含在相应的设计周期内。

**第七条** 费用

7.1 设计费：设计收费依据为厦财建[2006]11 号文《关于调整厦门市财政性投融资项目勘察设计费付费标准的通知》（厦门市财政局、厦门市发展与改革委员

会)。三方商定,本合同项目的设计费用暂定为人民币(大写)壹仟捌佰伍拾玖万壹仟叁佰肆拾伍元整(¥1859.1345万元),最终以厦门市财政审核中心审定数为准。

7.2 如果上述费用为中标设计费,则三方在初步设计审批后,按批准的初步设计概算核算设计费。工程建设期间如遇概算调整,则设计费也应做相应调整。

7.3 勘察费:按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取,并按厦门市财政局、厦门市发展与改革委员会关于调整厦门市财政性投融资项目勘察设计费付费标准通知(厦财建【2006】11号)的要求下浮 20%后再下浮 25%计取工程勘察费。最终结算费用以实际工程地质情况及工作量进行结算,并以厦门市财政审核中心审核后的费为准。工程竣工验收并经财审决算后付清尾款。

7.4 工程物探费:工程物探(含管线探测)按国家发展计划委员会、建设部2002年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取,并按厦门市财政局、厦门市发展与改革委员会关于调整厦门市财政性投融资项目勘察设计费付费标准通知(厦财建【2006】11号)的要求下浮20%后再下浮15%计取工程物探费。勘探内容应根据设计要求及实际工程地质情况,根据规范和工程需要进行勘探,超出规范要求的勘察、超深等工作量均不予计量,勘探工作量以经设计单位负责人以及建设单位授权的现场代表签字确认的工作量进行计量,并按要求办理相应的签证手续。勘探费用不得超过概算审批的勘察费、物探费。

7.5 经三方商定,本合同项目是由中国市政工程西北设计研究院有限公司联合中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司共同承担勘察设计工作。设计单位中国市政工程西北设计研究院有限公司为联合体牵头人,负责本合同项目的勘察设计总体协调工作。

7.6 本合同项目的地质勘察和工程物探(含管线探测)工作由联合体成员负责,勘察费和物探费由勘察单位计取,并承担相应工作责任;前期工作咨询、方案设计、初步设计和施工图设计工作由联合体牵头人完成,设计费、前期工作咨询费由设计单位计取。勘察费用根据本合同约定的计费标准计算,由建设单位收到财政拨款资金并拨付至代建单位后向勘察单位支付相应的勘察和物探费用进度款。

7.7 如因业主原因所发生的设计修改,建设单位应向设计单位另外支付相应设计费,费用由三方商定。

## 第八条 支付方式

设计费支付方式:银行转账,设计单位提供等额正式发票。

8.1 设计费(总计¥1859.1345万元,最终以厦门市财政审核中心审定数为准)

(1) 合同签订后 7 日内支付合同总额的 0% (定金);

(2) 初步设计完成并获得批准后,设计人提出申请,代建单位 7 日内支付合

同总额的 50 %;

(3) 施工图完成设计并获得批准后, 设计人提出申请, 代建单位 7 日内支付至合同总额的 70 %;

(4) 工程施工完成总工程量的一半时, 设计人提出申请, 代建单位 7 日内支付至设计费总额的\%; (说明: 建设单位和设计人根据经批准的工程概算金额, 按实调整设计费总额, 在本期设计费支付时, 应按照调整后的设计费总额对之前支付的设计费进行重新计算, 按实调整和支付, 支付不足的, 在本期补足, 超量支付的扣回)

(5) 工程完成竣工验收后, 设计单位提出申请, 经厦门市财政审核中心审核后, 建设单位和代建单位签署支付意见, 代建单位根据审核结果向设计单位结清设计费。

#### 8.2 勘察费及物探费

勘察单位按约定份数提交勘察报告并通过施工图审查所审查合格, 且发包人核定实际勘察费用, 收到财政拨款后 15 个工作日内支付相应勘察费及物探费 60%; 剩余勘察费及物探费根据实际勘察及物探工作量和上述勘察及物探计算标准, 经厦门市财政审核中心审定后 30 日内结清。

上述款项的支付需经厦门市财政审核中心审核, 待财政资金到位, 再由设计单位、勘察单位开具的正式合法的有效发票后 7 个工作日内支付。

### 第九条 三方责任

勘察、物探和设计费支付时, 设计、勘察单位应按照代建单位的要求提供书面资金审批材料; 经建设单位审核后, 设计、勘察单位根据建设单位审核结果向代建单位开具增值税专用发票, 代建单位根据设计、勘察单位出具的发票金额, 向建设单位开具增值税专用发票, 收到财政资金后将款项拨付给勘察、设计单位。

#### 9.1 建设单位责任

9.1.1 有义务根据工程进度和合同约定直接拨付款项给代建单位。

9.1.2 有义务协助代建方向市财政审核中心办理有关项目的预、结(决)算审核工作。

9.1.3 建设单位应按本合同规定的金额和日期向设计单位、勘察单位支付设计费、勘察测量费, 每逾期支付一天, 应承担应支付金额千分之二的逾期付款违约金, 且勘察设计人提交勘察设计文件的时间顺延。逾期超过 30 日历日以上时, 设计单位、勘察单位有权暂停履行下阶段工作, 并书面通知建设单位。

9.2.1 代建单位按本合同第五条规定的内容, 在规定的时间内向设计单位提交基础资料及文件。代建单位不得要求设计单位违反国家有关标准进行设计。

(本页无正文)

建设单位名称：厦门市市政工程中心（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

经办人：（签字）

代建单位名称：厦门海沧土地开发有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

经办人：（签字）

设计单位名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

经办人：（签字）

住所：兰州市定西路 459 号

电话：0931-8761515

传真：0931-8761519

开户银行：中国工商银行兰州东岗支行

银行帐号：2703000509026416648

联合体成员名称：中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

经办人：（签字）

住所：厦门市湖里区南山路 248 号

电话：0592-5631545

传真：

开户银行：交通银行长沙市府中支行

银行帐号：431621000018160031962

日期：2020年8月10日

投标人近 5 年同类工程业绩 5:

沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图-

全国公共资源交易平台（陕西省）

https://ggzy.shaanxi.gov.cn/jydt/001001/001001001/001001001003/20220422/4028883e801823c801802ad04a966a18.html



全国公共资源交易平台(陕西省)  
陕西省公共资源交易中心  
Shaanxi Public Resources Trading Center

城市

请输入关键字或办件编号



首页

中心概况

交易大厅

新闻资讯

政策法规

服务指南

培训交流

信息公开

您所在的位置: 首页 > 交易大厅 > 交易公告 > 工程建设项目招标投标 > 中标/成交公示

沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计中标结果公告

【信息来源: 西安市】 【信息时间: 2022-04-22】 【浏览次数: 214】 【字号: 大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

视力保护色: ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

招标项目名称	沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计		
招标项目编号	E61010035063duXiYfWw		
标段名称	沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计		
标段编号	E61010035063duXiYfWw001		
招标人名称	西安高新区城市客厅开发建设有限责任公司		
招标代理机构名称	陕西省采购招标有限责任公司		
联系人姓名	杨林琪、王小放、韩昱晨	联系电话	18829044199
开标时间	2022年4月12日 9时30分	开标地点	开标室315
中标结果			
中标人名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司, 西安水务(集团)规划设计研究院有限公司		
中标价	1367.0094万元		
工期(交货期)	30		
项目负责人	任思词		
中标内容	1. 本次招标范围为沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目全专业初步设计及施工图设计及相关服务配合等。本次招标概算约为1380万元。本项目道路包含城市主干路, 给水管径为DN600-DN800。 2. 计划开工时间: 2022年06月04日 3. 质量:		

122



全国公共资源交易平台(陕西省)  
陕西省公共资源交易中心  
Shaanxi Public Resources Trading Center

城市

请输入关键字或文件编号



首页



中心概况



交易大厅



新闻资讯



政策法规



服务指南



培训交流



信息



您所在的位置：首页 > 交易大厅 > 交易公告 > 工程建设项目招标投标 > 中标/成交公示

### 沔镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计中标结果公告

【信息来源：西安市】 【信息时间：2022-04-22】 【浏览次数：214】 【字号：大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

视力保护色：☐ ☐ ☐ ☐ ☐

招标项目名称	沔镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计		
招标项目编号	E61010035063duXiYfWw		
标段名称	沔镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计		
标段编号	E61010035063duXiYfWw001		
招标人名称	西安高新区城市客厅开发建设有限责任公司		
招标代理机构名称	陕西省采购招标有限责任公司		
联系人姓名	杨林琪、王小放、韩昱晨	联系电话	18829044199
开标时间	2022年4月12日 9时30分	开标地点	开标室315
中标结果			
中标人名称	中国市政工程西北设计研究院有限公司，西安水务（集团）规划设计研究院有限公司		
中标价	1367.0094万元		
工期（交货期）	30		
项目负责人	任思润		
中标内容	1. 本次招标范围为沔镐大道与灵韵北路市政道路建设项目全专业初步设计及施工图设计及相关服务配合等。本次招标概算约为1380万元。本项目道路包含城市主干路，给水管径为DN600-DN800。 2. 计划开竣工时间：2022年06月04日 3. 质量：		
其他			

我要报名

中央政府和国家部委网站

省及各市区政府网站

省级交易中心网站

行政监督部门网站

信用及招投标相关网站

政府信息公开主管部门：陕西省发展和改革委员会 主办：陕西省公共资源交易中心

地址：西安市碑林区长安北路14号 邮编：710061 联系电话

备案号：陕ICP备17009990号 公安部备案号：61010302000353 网站标识码：6100000130



总访问量：210967412次 今日访问量：155123次

# 中标通知书

中标通知书打印 - 建设工程交易系统		Page 4 of 5	中标通知书打印 - 建设工程交易系统		Page 1 of 5
<div>注意事项: 1、中标单位接通知后,双方按我省建设工程设计合同管理有关规定签订承包合同,并办理审查鉴证手续。 2、未办理上述手续,不得进行工程设计。 3、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。 4、项目部成员须在岗履职,发现擅离职守,将按有关规定进行处罚。</div>					
招标人意见		<div>（印章） 2022年4月22日</div>			
招标代理机构意见		<div>（印章） 2022年4月22日</div>			
招标投标管理机构意见		<div>（印章） 2022年4月22日</div>			

陕西省 西高新(招)字(2022)212号

房屋建筑和市政基础设施工程设计招标

中标通知书

项目编号: E61010035063duXiYFWw001

工程名称: 洋镐大道与灵鹊北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计

招标人: 中国市政工程西北设计研究院有限公司, 西安水务(集团)规划设计研究院

中标项目负责人: 任思润

招标人及法定代表人: 张印新

招标投标管理机构: (印章)

2022年4月22日

file:///C:/Users/ADMINI-1/AppData/Local/Temp/D6SWHSF1.htm

2022-4-22

file:///C:/Users/ADMINI-1/AppData/Local/Temp/D6SWHSF1.htm

2022-4-22

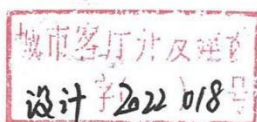
中标通知书打印 - 建设工程交易系统		Page 2 of 5	中标通知书打印 - 建设工程交易系统		Page 3 of 5																																																																				
<table><tr><td>工程项目</td><td colspan="5">洋镐大道与灵鹊北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计</td></tr><tr><td>工程地点</td><td colspan="5">西安高新区国际社区区域</td></tr><tr><td>建筑面积 (㎡)</td><td>招标组织形式和招标方式</td><td>委托招标</td><td>公开招标</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>结构和层数</td><td>质量标准</td><td colspan="4">合格</td></tr><tr><td>工程立项批准部门及文号</td><td colspan="5">西安高新区行政审批服务局 2202-610161-04-05-224927</td></tr><tr><td>投标报价 (万元)</td><td colspan="5">1367.0094</td></tr><tr><td>计划服务期限</td><td colspan="2">服务总日历天</td><td colspan="3">30</td></tr><tr><td rowspan="5">项目负责人</td><td>姓名</td><td>任思润</td><td>证书名称</td><td>级别</td><td>证号</td></tr><tr><td>技术负责人</td><td></td><td></td><td></td><td>0151545</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						工程项目	洋镐大道与灵鹊北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计					工程地点	西安高新区国际社区区域					建筑面积 (㎡)	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	西安高新区行政审批服务局 2202-610161-04-05-224927					投标报价 (万元)	1367.0094					计划服务期限	服务总日历天		30			项目负责人	姓名	任思润	证书名称	级别	证号	技术负责人				0151545															
工程项目	洋镐大道与灵鹊北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计																																																																								
工程地点	西安高新区国际社区区域																																																																								
建筑面积 (㎡)	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	西安高新区行政审批服务局 2202-610161-04-05-224927																																																																								
投标报价 (万元)	1367.0094																																																																								
计划服务期限	服务总日历天		30																																																																						
项目负责人	姓名	任思润	证书名称	级别	证号																																																																				
	技术负责人				0151545																																																																				
<p>承包范围:</p> <p>本次招标范围为洋镐大道与灵鹊北路市政道路建设项目全专业初步设计及施工图设计及相关服务配合等。本次招标概算约为1380万元。本项目道路包含城市主干路, 给水管径为DN600-DN800。</p> <p>需要说明的问题:</p>																																																																									

file:///C:/Users/ADMINI-1/AppData/Local/Temp/D6SWHSF1.htm

2022-4-22

file:///C:/Users/ADMINI-1/AppData/Local/Temp/D6SWHSF1.htm

2022-4-22



合同编号: 7022-SX006

2号: 7022-SX0508

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 西安高新区城市客厅开发建设有限责任公司

设计人(全称): 中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体牵头人)

西安水务(集团)规划设计研究院有限公司(联合体成员)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计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: 沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计

2. 工程内容及规模: 新建沣镐大道(灵台路-灵韵北路段)约1605米,与灵韵北路(沣镐大道-匝道延伸路段)约2416米(含科学城启动区与国际社区东岸连接段),另外对沣河两岸堤顶路进行改线,长度约900米。建设内容包括道路工程、桥涵工程、管线工程、景观绿化及其他附属工程等。

3. 工程所在地详细地址: 项目位于西安高新区国际社区区域。

4. 工程投资估算: 84351 万元。

5. 工程主要技术标准: 符合国家、行业或地方的技术标准和要求,详见设计任务书。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围: 沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计及相关服务配合等。

2. 工程设计阶段: 初步设计、施工图设计。

3. 工程设计服务内容: 工程设计范围、阶段与服务内容详见合同附件1《设计任务书》。

### 三、工程设计周期

设计总周期为: 30 日历天,总服务期24个月。

计划开始设计日期: 2022 年 5 月 6 日(具体以发包人发出的书面开工报告注明的日期为准)。

计划完成设计日期: 2022 年 6 月 4 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：含税固定费率；

2. 签约合同价为：

合同暂定含税总价为人民币(大写)：壹仟叁佰陆拾柒万零玖拾肆元整(¥13670094.00元整)；设计费率为：2.085%（最终费用据实结算）。其中设计占比60%，BIM服务占比40%。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：李伦 联系电话：18192057596。

设计人项目负责人：任思润 联系电话：029-88338845。

#### 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 合同补充协议；
- (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，上述合同文件在前者为先，补充协议与本合同效力一致。

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。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 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、送达条款

本合同载明的地址为双方往来文件的送达地址，任何一方若有变动，须提前 3 日书面通知对方，否则，按原地址送达的相关文件视为有效送达。

十、签订地点

本合同在 项目所在地 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 双方盖章（公章或合同章）及法定代表人或授权委托人（需有授权委托书） 签字或盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同正本一式 贰 份，副本一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份，副本 伍 份，设计人执正本 壹 份，副本 伍 份，正副本不一致的，以正本为准。

发包人：（盖章）

设计人（联合体牵头人）：中国市政工程西北设计研究院有限公司（盖章）

法定代表人或授权委托人：  
（签字或盖章）



法定代表人或授权委托人：  
（签字或盖章）

组织机构代码：91610131MA6W0AUL7E

组织机构代码：224346887

住 所：陕西省西安市高新区锦业路  
1号都市之门A座1906室

住 所：甘肃省兰州市城关区定西路  
459号

邮政编码：/

邮政编码：730000

电 话：029-68292118

电 话：0931-8616711

传 真：/

传 真：0931-8619702

电子信箱：/

电子信箱：106447124@qq.com

开户银行：恒丰银行股份有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司兰

西安高新支行

州东岗支行

账 号：802911010122200462

账 号：2703000509026416648

时 间: 2022年 5月 5日

时 间: 2022年 5月 5日

设计人(联合体成员): 西安水务(集团)规划设计研究院有限公司(盖章)

法定代表人或授权委托人:  
(签字或盖章)



组织机构代码: 916101042943450035

住 所: 陕西省西安市环城西路南段 8 号

邮政编码: 710082

电 话: 029-89668993

传 真: /

电子信箱: 517915265@qq.com

开户银行: 中国建设银行西安市劳动路支行

账 号: 61001740015050009643

时 间: 2022年 5月 5日

附件 4:

设计人主要设计人员表

名 称	姓名	职务	注册执业资格或职称	承担过的主要项目
项目负责人	任思润	所长	高工	西咸新区世纪大道西段市政道路提升改造工程项目施工图设计（2020 年） 西咸新区能源金贸区金融三路（丰产路-能源北路）市政工程项目勘察设计（2021 年）
道路专业负责人	夏选朋	所总工	高工	
道路专业设计人	马宝国	/	高工	
道路专业设计人	贾瑞	/	高工	
排水专业负责人	龚沛	/	高工	
排水专业设计人	李超	/	工程师	
排水专业设计人	张稳妥	/	工程师	
给水专业负责人	赵海亮	/	高工	西安市地铁三期规划线路自来水管迁改工程设计
给水专业设计人	王俊	/	高工	西安城市排水管网设施运营有限公司排水管网零星工程设计
建筑专业负责人	韩鹏	/	高工	
建筑专业设计人	赖佑良	/	工程师	
结构专业负责人	李远		高工	
结构专业设计人	王平		高工	
暖通专业负责人	王俊		高工	
暖通专业设计人	杨建宁		工程师	
电气专业负责人	周如意	/	高工	
电气专业设计人	赵辉	/	助工	
概算专业负责人及设计人	罗伟	/	高工	

附件 5:

### 设计费明细及支付方式

一、合同含税暂定总价为人民币(大写): 壹仟叁佰陆拾柒万零玖拾肆 元整 (¥13670094.00 元整); 设计费率为: 2.085 %。其中设计占比60%, BIM服务占比40%。

其中, 本项目各专业设计费具体组成如下:

1、除给水、再生水之外其他设计(暂定建安工程估算基数 620210000.00 元整), 设计费(小写)¥12577858.80 元, 设计费率 2.028%;

2、给水工程设计(暂定建安工程估算基数 19963397.50 元), 设计费(小写)¥778572.50 元, 设计费率 3.900%;

3、再生水工程设计(暂定建安工程估算基数 15466602.50 元); 设计费(小写)¥313662.70 元; 设计费率 2.028%

#### 二、设计费支付方式

1、合同签订后 10 个工作日内支付合同暂定总金额的 5%;

2、提交施工图图纸并配合完成审查后, 并经发包人书面确认后 20 个工作日内支付至合同暂定总金额的 75%;

3、项目竣工验收完成后 30 个工作日内支付核算后合同结算金额的剩余费用。

设计费计算: 施工图预算审定额×中标设计费率来最终计取设计费用。

本合同采用含税固定费率包干方式, 包括完成国家发改委、建设部计价格[2002]10 号文《工程勘察设计收费管理规定》基本设计收费所包括的服务内容及合同所约定的其他服务, 综合考虑各种系数和浮动, 包括但不限于直接费用、税金、利润、进出场费、中标交易服务费、专家评审费、后续服务费用等, 是完成初步设计、施工图设计等全部设计工作及后续服务的综合体现, 不因任何因素而调整。

附件 6:

安全生产责任协议

为确保注镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计合同的实施过程中满足设计质量、安全管理的要求，维护人身和财产安全，保障工程顺利进行，依据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国劳动法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》及与工程设计相关的其他法律、行政法规等，双方经协商一致，特此签订此安全生产责任合同。

一、本合同适用的范围：自本合同签订之日起，凡是发包人委托设计人进行的工程设计工作均适用本合同，设计人承包的工程设计的安全生产应当贯彻该工程设计的全部区域范围的全过程。工程设计质量应当符合按照国家规定制定的建设安全规范和技术规范。

二、设计人提交的设计文件应符合国家颁发的设计规范和有关技术规定及文件编制内容格式的要求，技术措施无原则性重大差错，尽量减少一般性的错漏，避免各专业间配合上的矛盾、脱节或重复，力求设计高质量、高效率、高水平，确保技术先进、经济合理、使用安全。

三、发包人责任

1. 严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行设计合同中的有关安全要求。
2. 按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。
3. 重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。
4. 定期召开安全生产会议，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。
5. 设计人在工程设计过程中发生的一切安全事故，由设计人自行承担责任，发包人不承担相关责任和赔偿。

四、设计人责任

1. 设计人应当按照法律、法规和工程建设标准进行设计，提供的设计文件应当真实准确，满足建设工程安全生产的需求，保证设计文件能安全规范的指导施工，若因设计人原因导致的一切安全责任及经济损失均由设计人承担。
2. 设计人应负责对工程设计人员购买必要的保险，在设计过程中若造成任何工程、财产的损失和人身伤害的赔偿，由设计人承担全部责任及所发生的费用，发包人不负任何责任。
3. 设计人应当考虑施工安全操作和防护的需要，对涉及施工安全的重要部位和环节在设计文件中注明，并对防范生产安全事故提出指导意见。
4. 采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程，设计人应当在设计中提出保证施工作业人员安全和预防生产安全事故的措施建议。

5. 设计人和项目负责人等注册执业人员应当对其设计负责。

五、其他

本协议自双方盖章及法定代表人或其授权委托人签字或盖章之日起生效，与本合同具有同等法律效力。

发包人：  
(盖章)

法定代表人或授权委托人：  
(签字或盖章)

2022年5月5日



设计人(联合体牵头人): 中国市政工程西北设计研究院有限公司  
(盖章)

法定代表人或授权委托人:  
(签字或盖章)

2022年5月5日



(Handwritten signature)

设计人(联合体成员): 西安水务(集团)规划设计研究院有限公司  
(盖章)

法定代表人或授权委托人:

2022年5月5日



附件 7:

联合体协议 (若有)

甲公司名称 (联合体牵头人): 中国市政工程西北设计研究院有限公司

乙公司名称 (联合体成员): 西安水务 (集团) 规划设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规之规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经双方协商, 自愿组成联合体, 参加项目投标。现就有关事宜订立协议如下, 以兹共同遵守:

**第一条 项目概况**

- 1、项目名称: 沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目初步设计及施工图设计;
- 2、项目地点: 项目位于西安高新区国际社区区域;
- 3、项目建设规模: 新建沣镐大道 (灵台路-灵韵北路段) 约 1605 米, 与灵韵北路 (沣镐大道-匝道延伸路段) 约 2416 米 (含科学城启动区与国际社区东岸连接段), 另外对沣河两岸堤顶路进行改线, 长度约 900 米。建设内容包括道路工程、桥涵工程、管线工程、景观绿化及其他附属工程等;
- 4、设计范围: 本次招标范围为沣镐大道与灵韵北路市政道路建设项目全专业初步设计及施工图设计及相关服务配合等。本次招标概算约为 1380 万元。本项目道路包含城市主干路, 给水管径为 DN600-DN800 ;

**第二条 职责分工**

- 1、中国市政工程西北设计研究院有限公司 (甲公司名称) 为联合体牵头人, (乙公司名称) 西安水务 (集团) 规划设计研究院有限公司 为联合体成员;
- 2、联合体内部有关事项规定如下:
  - (1) 联合体由牵头人负责与业主联系。
  - (2) 投标工作由联合体牵头人负责, 由联合体成员各方组成的投标小组具体实施; 联合体牵头人代表联合体办理投标事宜, 联合体牵头人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。
  - (3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 切实执行一切合同文件, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担自身所负的责任和风险, 在法律上承担连带责任。
  - (4) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:
    - a. 联合体牵头人和成员共同与业主签订合同书, 并就中标项目向业主负责有连带的和各自的法律责任;
    - b. 联合体牵头人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知, 并且在整个合同实施过程中的全部事宜 (包括款项支付) 均由联合体牵头人负责;

(5) 投标工作和联合体在中标后各项工作实施过程中的有关费用和收益按各自相应资质和约定承担的工作量分摊。

(6) 联合体牵头人选定联合体成员应符合国家相关法律法规及规定，并对联合体组成负有解释权和相关法律责任。

3、联合体成员职责分工见附件。

### 第三条 其他

1、联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位均有法律约束力。

2、本协议自签署之日起生效；如中标后，联合体内部另有协议的，联合体牵头人应将该协议书送交业主。

(以下无正文)

注：均须加盖全部联合体组成成员鲜章

联合体牵头人名称：（全称）中国市政工程西北设计研究院有限公司（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖法人章）

联合体成员名称：（全称）西安水务（集团）规划设计研究院有限公司（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖法人章）

签署日期：2021年5月5日

#### 附：联合体成员职责分工

联合体成员内部的职责分工如下：

- 1、中国市政工程西北设计研究院有限公司完成除给水及中水管线之外的其它设计工作；
- 2、西安水务（集团）规划设计研究院有限公司完成给水及中水管线设计工作。

附表四：近 5 年项目负责人同类工程设计业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额 (万元)	中标日期或 合同签订日 期或施工许 可发证日期	备注（网站中文名及有效的网 址链接）
1	株洲市 渌口区 住房和 城乡建 设局司	株洲市渌口区 梅子湖片区综 合开发项目勘 察设计施工总 承包	2125.061 万元	2020.12.23	株洲市公共资源交易服务平台 ： <a href="https://zhuzhou.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=a017fed0-deb6-4a27-848c-5b97f7d2f110&amp;regionCode=430200&amp;bidSectionId=985441b8-dd50-4620-96be-b8634cfa00a4&amp;isPublic=1&amp;default=projectInfo">https://zhuzhou.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=a017fed0-deb6-4a27-848c-5b97f7d2f110&amp;regionCode=430200&amp;bidSectionId=985441b8-dd50-4620-96be-b8634cfa00a4&amp;isPublic=1&amp;default=projectInfo</a>
2	佛山市 鹿鸣动 力科技 有限公 司	南海区丹灶镇 东部园区（一 期）道路工程 勘察计	1381.065 794 万 元 （其中设 计 费 970.8200 39 万元）	2023.4.10	广东省公共资源交易平台（佛 山 市 ）： <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/440600/new/jygg/v1/A?noticeId=465d8915-5e63-46c8-bc14-4d0e6109098a&amp;projectCode=E4406000001005232001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=440600&amp;publishDate=20230327133125&amp;source=%E4%BD%9B%E5%B1%B1%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E4%BF%A1%E6%81%AF%E5%8C%96%E7%BB%BC%E5%90%88%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1887437245450874882">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/440600/new/jygg/v1/A?noticeId=465d8915-5e63-46c8-bc14-4d0e6109098a&amp;projectCode=E4406000001005232001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=440600&amp;publishDate=20230327133125&amp;source=%E4%BD%9B%E5%B1%B1%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E4%BF%A1%E6%81%AF%E5%8C%96%E7%BB%BC%E5%90%88%E5%B9%B3%E5%8F%B0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1887437245450874882</a>

3	长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司	新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)	76092.88 1452 万元 (其中设计费 667.89 万元)	2021.7.21	长沙市公共资源交易服务平台: <a href="https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=f97da1a1-e3bd-4ee1-8178-fd2b6fcb5ec8&amp;regionCode=430100&amp;bidSectionId=629381e3-d9e2-47ac-be18-6bbc360f495a&amp;isPublic&amp;default=projectInfo">https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=f97da1a1-e3bd-4ee1-8178-fd2b6fcb5ec8&amp;regionCode=430100&amp;bidSectionId=629381e3-d9e2-47ac-be18-6bbc360f495a&amp;isPublic&amp;default=projectInfo</a>
4	长沙三汊矶棚改投资有限责任公司	潇湘大道(北津城段)北延道路工程设计施工总承包	设计费 202.1513 2 万元	2023.1.5	长沙公共资源交易电子服务平台 <a href="https://fwpt.csggzy.cn/jyxxfjjggg/70282.jhtml">https://fwpt.csggzy.cn/jyxxfjjggg/70282.jhtml</a>
5	长沙北城发展有限公司	金钟路(前塘路-长青路)道路工程设计施工总承包	53.30729 6 万元	2023.4.21	长沙市公共资源交易服务平台: <a href="https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=18759aa0-18c9-4a56-a61c-454b240029a7&amp;regionCode=430100&amp;bidSectionId=38100&amp;isPublic&amp;default=projectInfo">https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=18759aa0-18c9-4a56-a61c-454b240029a7&amp;regionCode=430100&amp;bidSectionId=38100&amp;isPublic&amp;default=projectInfo</a>

投标人名称: 中国市政工程西北设计研究院有限公司 (盖章)

日期: 2025 年 06 月 03 日



近 5 年项目负责人同类工程设计业绩 1:

株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计的施工总承包

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图:

株洲市公共资源交易服务平台:

<https://zhuzhou.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=a017fed0-deb6-4a27-848c-5b97f7d2f110&regionCode=430200&bidSectionId=985441b8-dd50-4620-96be-b8634cfa00a4&isPublic=1&default=projectInfo>



## 中标通知书

中标通知书编号: 43022120102301161-BZ-001

项目编号: 43022120102301161

湖南省机械化施工有限公司、福建省南安市第一建设有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司、福建省泉州工程勘察院、中聚亿(福建)置业发展有限公司(联合体):

很高兴地通知您,株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计的施工总承包工程总承包评标工作已经结束,经评标委员会认真评定、媒介公示评审结果并报主管部门备案,确定贵单位为中标人。

工程概况:项目总用地面积为 4245951.11 m<sup>2</sup> (6368.89 亩),建筑面积 29982.98 平方米,主要建设内容包含土地整理、基础设施建设、公共服务设施建设、湖区景观岸线及防渗处理工程、水利工程建设、公园建设。该项目分 3 期建设。项目总投资约为 28.28 亿元,资金来源为片区开发和业主自筹。

中标范围:①勘察招标范围为项目规划范围内工程的勘察及测量;②设计招标范围为项目的初步方案、初步设计、施工图设计及现场服务,具体要求详见《设计任务书》;③施工招标的范围为完成设计施工图范围内的全部工程。

中标金额:(大写):勘察费(含测量费)优惠率百分之叁拾;

设计费优惠率百分之贰拾;

工程建设费优惠率百分之贰点贰

(小写):勘察费(含测量费)优惠率 30%;

设计费优惠率 20%;

工程建设费优惠率 2.2%

工期:本工程计划建设时间为 15 年。具体开工日期以发包人开工通知或政府发放的文件为准。  
其中施工工期以各单位工程设计文件要求为准。

质量标准:工程勘察应满足国家相关现行工程勘察规范要求;工程设计应满足国家相关现行工程设计规范要求;工程施工质量达到国家工程施工质量验收规范合格工程标准,一次交验合格。

企业资质:(1)国家建设行政主管部门颁发的工程勘察专业(岩土工程(勘察))甲级资质;(2)建设行政主管部门颁发的工程设计综合甲级资质;(3)建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包一级及以上企业资质。(4)建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包一级及以上企业资质。

项目经理:陈风清,身份证号码:430103197403254598,执业证书号:A08181000000001119

勘察负责人：林绍泰，身份证号码：320106196803201275，执业证书号：AY063500051

设计负责人：申抚兵，身份证号码：430521198204288479，执业证书号：201910020430000208

施工负责人：陈少强，身份证号码：432927198302203418，执业证书号：湘 143121615835

技术负责人：陈凤清，身份证号码：430103197403254598，执业证书号：A08181000000001119

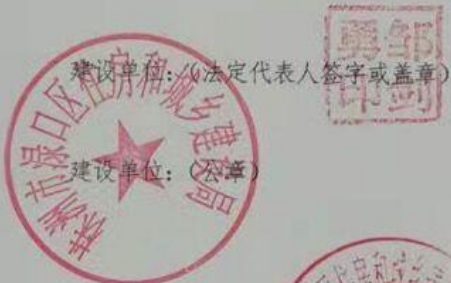
请贵单位在收到本通知书原件后 30 天内，与招标人联系办理合同签订等有关事项。

履约保证金金额：无，形式：银行转账或电汇或银行汇票或银行保函或工程保险，提交截止时间：

中标人应按照招标文件要求在合同签订前缴纳履约担保。

付款方式：按合同约定执行。

特此通知。



招投标监管机构备案(盖章)：



#### 四、联合体协议书

1、湖南省机械化施工有限公司（某成员单位名称）为联合体牵头人。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称: 湖南省机械化施工有限公司 (盖单位章)

法定代表人:  (签字或盖章)


成员单位名称：

福建省南安市第一建设有限公司 (盖单位章) 法定代表人: 陈平 (签字或盖章)

中国市政工程西北设计研究院有限公司 (盖单位章) 法定代表人: (签字或盖章)




福建省泉州工程勘察院 (盖单位章)

法定代表人:  (签字或盖章)

中聚亿(福建)置业发展有限公司 (盖单位章)



法定代表人:  (签字或盖章)

2020年12月6日

【注: 如为联合体投标, 投标文件中可只提供《联合体协议书》的复印件或扫描件, 开标时必须提交《联合体协议书》的原件给招标代理工作人员, 开评标过程中须查验其原件。】

## 株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目 勘察设计施工总承包合同

工程名称：株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目

勘察设计施工总承包

工程地点：株洲市渌口区梅子湖新区，项目西至渌枫大道，  
南至湖荷路，东至东渌大道，北至湖一路。

发 包 人： 株洲市渌口区住房和城乡建设局

承 包 人： 湖南省机械化施工有限公司、  
福建省南安市第一建设有限公司、  
中国市政工程西北设计研究院有限公司、  
福建省泉州工程勘察院、  
中聚亿（福建）置业发展有限公司（联合体）

签订日期：

# 第一部分 合同协议书

发包人：（全称）株洲市渌口区住房和城乡建设局

承包人：（全称）湖南省机械化施工有限公司、福建省南安市第一建设有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司、福建省泉州工程勘察院、中聚亿（福建）置业发展有限公司（联合体）

株洲市渌口区住房和城乡建设局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计施工总承包（工程名称，以下简称“本工程”），已接受湖南省机械化施工有限公司、福建省南安市第一建设有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司、福建省泉州工程勘察院、中聚亿（福建）置业发展有限公司（联合体）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘察设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

## 1、工程概况及承包范围

1.1 工程名称：株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计施工总承包

1.2. 工程地点：株洲市渌口区梅子湖新区，项目西至渌枫大道，南至湖荷路，东至东渌大道，北至湖一路。

1.3 工程立项批准文号：渌发改招核[2020]11 号

1.4 资金来源：国有投资

1.5 建设规模：项目总用地面积为 4245951.11 m<sup>2</sup>（6368.89 亩），建筑面积 29982.98 平方米，主要建设内容包含土地整理、基础设施建设、公共服务设施建设、湖区景观岸线及防渗处理工程、水利工程建设、公园建设。该项目分 3 期建设。项目总投资约为 28.28 亿元，资金来源为片区开发和业主自筹。

1.6 工程承包范围：①勘察招标范围为项目规划范围内工程的勘察及测量；②设计招标范围为项目的实施性方案设计、初步设计、施工图设计及现场服务，具体要求详见《设计任务书》；③施工招标的范围为完成设计施工图范围内的全部工程。

## 2、合同工期

本工程计划建设时间为 15 年。具体开工日期以发包人开工通知或政府发放的文件为准。其中施工工期以各单位工程设计文件要求为准。

## 3、质量标准

质量标准：工程勘察应满足国家相关现行工程勘察规范标准要求；工程设计应满足国家相关现行工程设计规范标准要求；工程施工质量达到国家工程施工质量验收规范合格工程标准，一次交验合格。

#### 4、合同价与合同价格形式及支付:

4.1. 本合同为固定优惠率合同, 勘察费(含测量费)优惠率为: 30%; 设计费优惠率为: 20%; 工程建设费优惠率为: 2.2%。

##### 4.2. 合同价格形式:

##### 4.2.1 工程勘察测量合同价:

勘察测量按照国家发展计划委员会、建设部“计价格[2002]10号”《工程勘察设计收费管理规定》标准的 70% 计取, 工程测量按国测 财字[2002]3号《关于印发〈测绘工程产品价格〉和〈测绘工程产品困难类别细则〉的通知》标准的 70% 计取。

##### 4.2.2 工程设计合同价格:

按照国家发展计划委员会、建设部“计价格[2002]10号”《工程勘察设计收费管理规定》标准的 80% 计取, 计费暂定额按项目经行政主管部门审定的设计概算中建筑安装工程费作为计费基数计算, 最终计费额以工程竣工结算审计结果作为计费基数计算。

##### 4.2.3 工程施工合同价格:

4.2.3.1 执行《湖南省建设工程计价办法》及《湖南省建设工程消耗量标准》(湘建价[2020]56号)以及相关配套文件;

4.2.3.2 取费标准:按湖南省住房与城市建设厅发布的湘建价[2019]47号文《关于调整建设工程销项税额税率和材料综合税率计费标准的通知》及湘建价[2019]61号文等相关文件;

4.2.3.3 人工工资单价按照《湖南省住房和城乡建设厅关于发布 2019 年湖南省建设工程人工工资单价的通知》(湘建价[2019]130号)规定;

4.2.3.4 材料价格执行建设计划各工程项目施工同期《株洲建设工程造价信息》文件,《株洲建设工程造价信息》没有价格的由发包人和承包人共同确定;

4.2.4 合同履行期间,如遇国家、省市或建设行政主管部门颁发新文件,则按新文件执行。

##### 4.3 工程设计费的支付:

按建设计划的各单位工程分别设计,分别支付费用;设计人提交方案设计成果文件并经发包人审查通过后,发包人 15 日内支付设计费的 10%;设计人提交的设计概算经行政主管部门审核后,发包人 15 日内支付设计费的 35%;设计人提交通过发包人委托的审查机构审查的设计成果资料之日起 15 日内,发包人支付至设计费的 75%;剩余费用待工程竣工验收合格之日起 30 日内付清结算金额的尾款。如项目超过施工合同约定工期一年,仍未竣工验收合格的,则支付至设计费的 95%。剩余费用待工程竣工验收合格之日起 15 日内付清。

##### 4.4 工程勘察测量费的支付:

按建设计划的各单位工程勘察支付费用。勘察人提交勘察成果后，发包人支付勘察费的50%；通过发包人委托的审查机构审查的勘察成果资料之日起15日内，发包人支付至勘察费的70%。剩余费用待工程竣工验收合格之日起30日内付清结算金额的尾款。

按建设计划的各单位工程测量支付费用。测量人提交测量成果后，发包人支付测量费的70%；剩余费用待工程竣工验收合格之日起30日内付清结算金额的尾款。

#### 4.5 施工工程款的支付：

工程按建设计划提交的各单位工程分别竣工验收，分别办理竣工结算。各单位工程根据工程形象进度按月支付，发包人每月15号前支付上月累计已完成工程量的70%，各单位工程项目竣工验收合格后累计支付至已完工程量的70%，各单位工程竣工结算审计结果出具之日起1个月内累计支付至审计结果的100%，质量保证金采用保函。

#### 5、承包人主要负责人

5.1、工程施工项目经理：各单位工程开工前上报发包人。

5.2、勘察项目负责人：各单位工程开工前上报发包人。

5.3、测量项目负责人：各单位工程开工前上报发包人。

5.4、设计项目负责人：各单位工程开工前上报发包人。

#### 6、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 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) 发包人要求；
- (6) 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。

#### 7、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续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勘察、设计、实施、竣工及缺陷修改，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。

#### 8、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。

#### 9、签订时间

本合同于 2020 年 12 月 28 日签订。

#### 10、签订地点

本合同在湖南省株洲市渌口区住房和城乡建设局办公室签订。

#### 11、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。

#### 12、合同生效

本合同经发包人、承包人双方代表法定代表人或其授权的委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

#### 13、合同份数

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰拾份。

此页无正文

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

承包人 1（联合体牵头人）：湖南省机械化

施工有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

承包人 2（联合体成员单位）：福建省南安

市第一建设有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

承包人 3（联合体成员单位）：中国市政工

程西北设计研究院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

承包人 4（联合体成员单位）：福建省泉州

工程勘察院（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

承包人 5（联合体成员单位）：中聚亿（福

建）置业发展有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

地 址（牵头人）：

邮政编码：（牵头人）

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

## 株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目勘察设计的施工总承包设计费计算

### 说明书

设计费按国家发展计划委员会和建设部联合颁布的《工程勘察设计收费标准》(计价格【2002】10号)标准的80%计取。

#### 一、一期工程设计收费计算

##### 1、土地整理

建安费用为 12403.18 万元

设计费基准价 =  $304.8 + (566.8 - 304.8) / (20000 - 10000) * (12403.18 - 10000) = 367.763$  万元

专业调整系数为 1.0, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费 =  $367.763 * 1.0 * 1.0 * 1.0 = 367.763$  万元

优惠后的施工图设计费 =  $367.763 * 80\% = 294.21$  万元

##### 2、公共服务

建安费用为 13492.34 万元

设计费基准价 =  $304.8 + (566.8 - 304.8) / (20000 - 10000) * (13492.34 - 10000) = 396.299$  万元

专业调整系数为 1.0, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费 =  $396.299 * 1.0 * 1.0 * 1.0 = 396.299$  万元

优惠后的施工图设计费 =  $396.299 * 80\% = 317.039$  万元

##### 3、湖区景观岸线工程

建安费用为 30944.86 万元

设计费基准价 =  $566.8 + (1054 - 566.8) / (40000 - 20000) * (30944.86 - 20000) = 833.417$  万元

专业调整系数为 1.1, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为 1.0

基本设计费=833.417\*1.1\*1.0\*1.0=916.759 万元

优惠后的施工图设计费=916.759\*80%=733.407 万元

#### 4、湖区景观防渗处理

建安费用为 1571.53 万元

设计费基准价=38.8+ (103.8-38.8) / (3000-1000) \* (1571.53-1000) = 57.375

万元

专业调整系数为 1.1, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费=57.375\*1.1\*1.0\*1.0=63.113 万元

优惠后的施工图设计费=63.113\*80%=50.49 万元

#### 4、水利工程

建安费用为 26055.15 万元

设计费基准价=566.8+ (1054-566.8) / (40000-20000) \* (26055.15-20000) =

714.303 万元

专业调整系数为 0.8, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费=714.303\*0.8\*1.0\*1.0=571.442 万元

优惠后的施工图设计费=571.442\*80%=457.154 万元

### 二、二期工程设计收费计算

#### 1、土地整理

建安费用为 15830.73 万元

设计费基准价=304.8+ (566.8-304.8) / (20000-10000) \* (15830.73-10000) =

457.565 万元

专业调整系数为 1.0, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费= 457.565\*1.0\*1.0\*1.0= 457.565 万元

优惠后的施工图设计费=457.565\*80%=366.052 万元

## 2、公园

建安费用为 14294.37 万元

设计费基准价=304.8+ (566.8-304.8) / (20000-10000) \* (14294.37-10000) =  
417.312 万元

专业调整系数为 1.1, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费= 417.312\*1.1\*1.0\*1.0=459.043 万元

优惠后的施工图设计费=459.043\*80%=367.234 万元

## 三、三期工程设计收费计算

### 1、土地整理

建安费用为 15549.94 万元

设计费基准价=304.8+ (566.8-304.8) / (20000-10000) \* (15549.94-10000) =  
450.208 万元

专业调整系数为 1.0, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费= 450.208\*1.0\*1.0\*1.0= 450.208 万元

优惠后的施工图设计费=450.208\*80%=360.166 万元

### 2、上水湾公园

建安费用为 1360.37 万元

设计费基准价=38.8+ (103.8-38.8) / (3000-1000) \* (1360.37-1000) =50.512  
万元

专业调整系数为 1.1, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费=50.512\*1.1\*1.0\*1.0=55.563 万元

优惠后的施工图设计费=55.563\*80%=44.45 万元

## 四、道路工程设计收费计算

建安费用为 127786.61 万元

设计费基准价=2393.4+ (4450.8-2393.4) / (200000-100000) \*  
(127786.61-100000) = 2965.082 万元

专业调整系数为 0.9, 复杂调整系数为 1.0, 附加调整系数为

1.0 基本设计费= 2965.082\*0.9\*1.0\*1.0= 2668.574 万元

优惠后的施工图设计费=2668.574\*80%=2134.859 万元

五、设计费合计

本合同总设计费

=294.21+317.039+733.407+50.49+457.154+366.052+367.234+360.166+44.45  
+2134.859=5125.061 万元





**湖南省房屋建筑和市政基础设施工程  
施工图设计文件（多审合一）  
审查合格书**

编号：2022SZ02450(430200)-S180010502-SH

工程名称：株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目湖岸路

审查机构：湖南建院建设工程设计咨询有限公司



2022-11-04

湖南省住房和城乡建设厅

2022年制

	人防用途（战时）		人防用途（平时）	
审查人员	审查专业	审查人员签字盖章		
	电气(含消防)	2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 颜筱明 专业: 电气 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DQ01 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04
	园林(含消防)	2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 简天佑 专业: 园林 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JG08 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04
	给排水(含消防)	2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 姚志强 专业: 给排水 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JPS05 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04
	其他(含消防)	2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 彭雄辉 专业: 桥梁 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-QL02 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04
	道路(含消防)	2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 彭雄辉 专业: 桥梁 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-QL02 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04
		2022-11-04	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 赵品宇 专业: 道路 机构: 湖南建筑设计工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL07 有效期: 至2022年12月31日	2022-11-04

<p>审查综合结论</p>	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础设计工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定，本机构已对<u>株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目湖岸路</u>进行了审查，认为本工程建设单位报送的施工图设计文件(含消防) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <div style="text-align: right;">  </div> <div style="text-align: center;">  <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <p>2022-11-04</p> <p>审查机构技术负责人：(签字并加盖审查人员专用章)</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block; text-align: left;"> <p>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</p> <p>姓名：刘建文 专业：建筑(结构专业)</p> <p>机构：湖南建院建设工程设计咨询有限公司</p> <p>编号：S18001-JCCX02</p> <p>有效期：至2022年12月31日</p> </div> <p>2022-11-04</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>审查机构法定代表人或其授权的负责人：(签章或签字)</p>  <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <p>2022-11-04</p> <p>(加盖审查机构公章)</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block; text-align: left;"> <p>湖南省建设工程施工图审查文件 审查机构专用章</p> <p>机构：湖南建院建设工程设计咨询有限公司</p> <p>编号：S18001-JCCX02</p> <p>有效期：至2022年12月31日</p> </div> <p>2022-11-04</p> </div>
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或签章，并加盖审查机构公章后方为有效。

2、本审查合格书是证明房屋建筑工程施工图设计文件施工图审查合格，用于办理施工许可证的法定文书，不得涂改、伪造。



# 湖南省房屋建筑和市政基础设施工程 施工图设计文件（多审合一） 审查合格书

编号：2022SZ02448(430200)-S180010505-SH

工程名称：株洲市渌口区梅子湖片区综合开发项目湖水  
路

审查机构：湖南建院建设工程设计咨询有限责任公





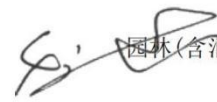









2022-11-08

湖南省住房和城乡建设厅

2022年制

	人防用途（战时）		人防用途（平时）	
--	----------	--	----------	--

审查人员	审查专业	审查人员签字盖章
	 结构(含消防) 2022-11-08	 赵晶宇(道路) (签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL07 有效期至: 至2022年12月31日
	 电气(含消防) 2022-11-08	 颜皎明(签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-ZK01 有效期至: 至2022年12月31日
	 园林(含消防) 2022-11-08	 简天佑(签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JG08 有效期至: 至2022年12月31日
	 给排水(含消防) 2022-11-08	 姚志强(水) (签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JPS05 有效期至: 至2022年12月31日
	 其他(含消防) 2022-11-08	 赵晶宇(道路) (签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL07 有效期至: 至2022年12月31日
	 道路(含消防) 2022-11-08	 张明(道路) (签字, 盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL01 有效期至: 至2022年12月31日

	<p>胡明 2022-11-08</p> <p>刘建文 2022-11-08</p>	<p>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</p> <p>姓名：赵雷宇(道路) (签字，盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构：湖南建设工程设计咨询有限公司 编号：S18001-DL07 有效期至：至2022年12月31日</p> <p>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</p> <p>姓名：刘建文(道路) (签字，盖审查人员专用章) 2022-11-08 机构：湖南建设工程设计咨询有限公司 编号：S18001-DL02 有效期至：至2022年12月31日</p>
<p>审查综合结论</p>	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础设计工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定，本机构已对株州市渌口区梅子湖片区综合开发项目湖水路 进行了审查，认为本工程建设单位报送的施工图设计文件(含消防) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <p>审查机构技术负责人：(签字并加盖审查人员专用章) 2022-11-08</p> <p>审查机构法定代表人或其授权的负责人：(签章或签字)</p> <p>陈思蜜 2022-11-08</p> <p>湖南省建设工程设计咨询有限公司 (加盖审查机构公章) 2022-11-08</p>	

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或盖章，并加盖审查机构公章后方为有效。

2、本审查合格书是证明房屋建筑工程施工图设计文件施工图审查合格，用于办理施工许可证的法定文书，不得涂改、伪造。

交点号	交点坐标 X(Y)	交点桩号 Y(E)	转角值 R(° 0' 0.2")	半径 R(m)	切线长 T(m)	曲线长度 L(m)	外距 E(m)	改正值
JR2	306952.415	41738.141	R=621.061	600	8.75	88.381	38.128	28.849

**说明:**

- 图中尺寸单位均以米计。
- 本图采用2000坐标系，高程采用85国家高程基准。
- 本图设计或复核均为道路中心线路面高差。
- 图例：□ 树丛

近 5 年项目负责人同类工程设计业绩 2:

南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图：

广东省公共资源交易平台（佛山市）：  
<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/440600/new/jygg/v1/A?noticeId=465d8915-5e63-46c8-bc14-4d0e6109098a&projectCode=E4406000001005232001&bizCode=513&siteCode=440600&publishDate=20230327133125&source=%E4%BD%9B%E5%B1%B1%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E4%BF%A1%E6%81%AF%E5%8C%96%E7%BB%BC%E5%90%88%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A02&nodeId=1887437245450874882>

公告内容	
公告信息 公告内容	中标工程名称
	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计
	招标单位
	佛山市鹿鸣动力科技有限公司
	中标单位
	主：中国市政工程西北设计研究院有限公司；成：广东佛山地质工程勘察院；
	中标价
	78.00%
	工期/承诺
	勘察设计周期：总工期：60日历天。/按招标文件执行。
公告信息 公告内容	质量/承诺
	符合招标文件要求。/按招标文件执行。
	项目负责人/证书号
	申抚兵/(2016)1116028
	招标代理机构
	佛山市睿竣工程咨询有限公司
	定标日期
	2023年03月31日
	其他说明



首页 &gt; 交易公开 &gt; 详情

招标公告及资格预审

中标候选人公示

结果公告

合同订立及履约

关联公告 2

关联公告 3

## 南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计中中标结果公告

2023-04-03 11:08:00

来源: 佛山市公共资源交易信息化综合平台

订阅

## 公告信息

招标项目名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程
标段（包）名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计中
公示性质	正常公告

## 公告内容

中标工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计中
招标单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司
中标单位	主：中国市政工程西北设计研究院有限公司；成：广东佛山地质工程勘察院；
中标价	78.00%
工期/承诺	勘察设计中周期：总工期：60日历天。/按招标文件执行。
质量/承诺	符合招标文件要求。/按招标文件执行。
项目负责人/证书号	申抚兵/（2016）1116028
招标代理机构	佛山市睿竣工程咨询有限公司
定标日期	2023年03月31日
其他说明	

国家部委网站

各地公共资源服务平台

省政府机构网站

其他网站

## 网站信息

网站介绍 隐私政策  
网站纠错 服务建议

## 联系我们

扫一扫 进入12345掌上服务

热线：12345

联系信息

广东省人民政府门户网站

粤省事小程序

粤商通APP

政府网站  
找错

主办：广东省人民政府办公厅 承办：广东省政务服务和数据管理局 技术支持：数字广东网络建设有限公司 版权所有：广东政务服务网

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/440600/new/jygg/v1/A?noticeId=465d8915-5e63-46c8-bc14-4d0e6109098a&amp;projectCode=E4406000001...

1/2

中标通知书

佛山市公共资源交易项目  
中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2023]GC2023(NH)XZ0012

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计		
招标（建设）单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司		
招标代理机构	佛山市睿竣工程咨询有限公司		
工程规模	本工程施工范围东起荷桂路，西至丹横路，南起桂丹西路，北至博爱路。工程施工范围整体地势较为平坦，水系发达，支干河涌为东主涌及西主涌，区域内主要通过围内支干河涌与相连的众多支涌、毛涌进行蓄洪排涝、抗旱灌溉等任务。区域内现状铁路有既有广珠铁路，位于西侧；外围道路有现状丹横路、桂丹路、荷桂路（改造中）、博爱路（改造中）。建道路共计 5 条，全长 7.80km，其中次干路 3 条，支路 2 条。其中区域内一河两岸道路共 2 条，道路跨东主涌桥梁 4 处，跨沙窖站涌桥梁 1 处。同时配套建设给水、雨水、污水、电力、通信、燃气等配套管网工程。工程总投资约为 68767.20 万元，其中估算暂定建安费约为 54264.29 万元。		
中标单位	主：中国市政工程西北设计研究院有限公司;成：广东佛山地质工程勘察院;		
项目负责人	申抚兵	证书号	(2016)1116028
中标内容： (1) 勘察部分包括但不限于工程测量、工程地质勘察、管线物探和补勘（若需）及后续服务。各阶段的勘察和服务深度需满足现行国家、省、市有关规范规定以及有关职能审批部门的要求。(2) 设计部分包括但不限于初步设计（含初步设计评审，概算编制）、施工图设计、配合预算编制及审核单位工作、配合施工图审查、施工招标配合服务、施工现场服务、协助完成项目立项、规划报建等后续服务，以及配合完成各项报审工作，工程设计变更等工作。提供向所有相关职能部门报审报建的相关设计资料、施工招标配合服务等设计工作，并承担由于政府主管部门审批而出现的反复修改的工作责任。			
中标折率	78.00%		
交图时间及承诺	按招标文件要求执行。		
其它说明： 未尽事项详见招、投标文件。			
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章） 		招标（建设）单位（盖章） 	

2023 年 3 月 31 日

## 联合体协议书

### 三、联合投标协议书（如有）

中国市政工程西北设计研究院有限公司、广东佛山地质工程勘察院（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计（工程名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国市政工程西北设计研究院有限公司（某成员单位名称）为牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。

5、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程西北设计研究院有限公司（牵头人名称）承担招标范围内所有设计部分工作；广东佛山地质工程勘察院（成员名称）承担招标范围内的所有勘察部分工作。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：李强（签字）

成员名称：广东佛山地质工程勘察院（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：李强（签字）

2023 年 03 月 16 日

注：上述格式仅供投标人参考。如不组成联合体投标，可不填写本页面具体内容，但必须保留本页面。

合同编号: D2023-001

# 建设工程勘察设计公司

工程名称: 南海区丹灶镇东部园区(一期)道路工程勘察设计

工程地点: 佛山市南海区丹灶镇

发包人: 佛山市鹿鸣动力科技有限公司

勘察设计人: 中国市政工程西北设计研究院有限公司与广东佛山地质工程  
勘察院联合体

签订时间: 2023 年 4 月 10 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市鹿鸣动力科技有限公司

勘察设计师（全称）：中国市政工程西北设计研究院有限公司与广东佛山地质工程勘察院联合体

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计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：南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程勘察设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：南发改资丹字投审（2023）2 号。

3. 工程内容及规模：本工程施工范围东起荷桂路，西至丹横路，南起桂丹西路，北至博爱路。工程施工范围整体地势较为平坦，水系发达，支干河涌为东主涌及西主涌，区域内主要通过围内支干河涌与相连的众多支涌、毛涌进行蓄洪排涝、抗旱灌溉等任务。区域内现状铁路有既有广珠铁路，位于西侧；外围道路有现状丹横路、桂丹路、荷桂路（改造中）、博爱路（改造中）。建道路共计 5 条，全长 7.80km，其中次干路 3 条，支路 2 条。其中区域内一河两岸道路共 2 条，道路跨东主涌桥梁 4 处，跨沙窖站涌桥梁 1 处。同时配套建设给水、雨水、污水、电力、通信、燃气等配套管网工程。

4. 工程投资估算：工程的总投资约人民币 68767.20 万元，建安费估算人民币 54264.29 万元。

### 二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

（1）勘察部分包括但不限于工程测量、工程地质勘察、管线物探和补勘（若需）及后续服务。各阶段的勘察和服务深度需满足现行国家、省、市有关规范规定以及有关职能审批部门的要求。

（2）设计部分包括但不限于初步设计（含初步设计评审，概算编制）、施工图设计、配合预算编制及审核单位工作、配合施工图审查、施工招标配合服务、施工现场服务、协助完成项目立项、规划报建等后续服务，以及配合完成各项报审工作，工程设计变更等工作。提供向所有相关职能部门报审报建的相关设计资料、施工招标配合服务等设计工作，并承担由于政府主管部门审批而出现的反复修改的工作责任。

### 三、工程勘察设计周期

总工期：60 日历天。其中各阶段时间要求：

（1）合同签订后起 20 日历天内，勘察设计师向发包人提交勘察报告等成果文件；

(2) 合同签订后起 30 日历天内, 勘察设计人向发包人提供初步设计 (含概算) 成果文件送审稿;

(3) 初步设计经专家评审后 5 日历天内, 勘察设计人向发包人提供修编完成的初步设计 (含概算) 成果文件。

(4) 初步设计专家评审通过后起 30 日历天内, 勘察设计人向发包人提交施工图送审稿、C A D 图及相关的电子文件;

(5) 施工图经第三方审核并通过后 5 日历天内, 勘察设计人向发包人提交最终的施工图蓝图、C A D 图及相关的电子文件。

(6) 施工配合服务: 施工招标配合服务、施工期配合服务 (含设计变更)、后期咨询服务、配合完成施工图审查、施工及验收阶段的相关配合服务等设计工作, 并承担由于政府主管部门审批而出现的反复修改的工作责任。配合服务期: 项目工程施工开始至工程缺陷责任期验收结束为止。

(7) 勘察设计人应自勘察设计合同签订之日起在发包人规定的勘察设计周期内, 完成本项目的勘察设计任务, 并提供相应后续服务工作, 提交相应的勘察设计文件, 并全力配合招标人办理相关的报规报建报批手续。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式: 固定折率报价;

2. 签约合同含税价为:

工程勘察设计的费暂定合同价为¥13810657.94 元 (大写: 人民币壹仟叁佰捌拾壹万零陆佰伍拾柒元玖角肆分)。

设计费暂定合同价为¥9708200.39 元 (大写: 人民币玖佰柒拾万零捌仟贰佰元叁角玖分), 勘察费暂定合同价为¥4102457.55 元 (大写: 人民币肆佰壹拾万零贰仟肆佰伍拾柒元伍角伍分), 其中岩土工程勘察费暂定合同价为¥3976063.18 元 (大写: 人民币叁佰玖拾柒万陆仟零陆拾叁元壹角捌分)、工程测量费暂定合同价为¥126394.37 元 (大写: 人民币壹拾贰万陆仟叁佰玖拾肆元叁角柒分)

注: 本项目勘察设计的费中标折率为 (大写) 百分之柒拾捌; (小写) 78.00%。

工程勘察设计的费暂定合同价=招标备案预算价\*勘察设计的费中标折率

设计费暂定合同价=工程设计费招标备案预算价\*勘察设计的费中标折率

勘察费暂定合同价=工程勘察费招标备案预算价\*勘察设计的费中标折率

岩土工程勘察费暂定合同价=岩土工程勘察费招标备案预算价\*勘察设计的费中标折率

工程测量费暂定合同价=工程测量费招标备案预算价\*勘察设计的费中标折率

3. 本项目在合同实施期间，勘察设计人的勘察设计费折率不随国家政策调整或法规、标准及市场因素等任何变化而进行调整。

#### 五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：黄灿强

项目负责人：申抚兵

#### 六、合同文件构成

组成本合同的有关文件的优先解释顺序如下：

- (1) 协议书及补充协议；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如有）；
- (5) 投标函及其附录（如有）；
- (6) 发包人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 发包人提供的上一阶段图纸（如有）；
- (9) 双方确认进入合同的其他文件。

合同文件应能互相解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序按照上述规定执行。即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。同一顺序的相关文件约定或规定的内容相互矛盾时，按生效时间在后的文件执行。合同执行中双方共同签署的补充协议或补充合同之间存在不一致时，以签订时间在后的文件为准。

当合同文件内容出现含糊不清或不相一致时，应在不影响勘察设计业务正常进行的情况下，由发包人和勘察设计人协商解决。双方协商不成时，按本合同专用条件第十七条关于争议的约定处理。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供勘察设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在佛山市南海区丹灶镇签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自合同三方签字盖章后生效。

十二、合同份数

本合同正本一式叁份、副本一式叁份，均具有同等法律效力，发包人执正本壹份、副本壹份，勘察设人执正本贰份、副本贰份。

（以下无正文）

发 包 人：佛山市鹿鸣动力科技有限公司（盖章）

法 定 代 表 人（签字）：

经 办 人（签字）：

纳税人识别号：91440605MA56EGBF42

地 址：佛山市南海区丹灶镇

邮政编码：528200

电 话：0757-85410003

传 真：/

电子信箱：

开户银行：中国农业银行股份有限公司南海丹灶支行

账 号：4525201040032245

勘察设计师（牵头人）：中国市政工程西北设计研究院有限公司（盖章）

法 定 代 表 人（签字）：

经 办 人（签字）：

纳税人识别号：916200002243468875

地 址：甘肃省兰州市定西路 459 号

邮政编码：714000

电 话：0757-83308353

传 真：/

电子信箱：/

开户银行：工商银行兰州东岗支行

账 号：2703000509026416648

勘察设计师（成员）：广东佛山地质工程勘察院（盖章）

法 定 代 表 人（签字）：

经 办 人（签字）：

纳税人识别号：914406001935483119

地 址：佛山市禅城区卫国路 43 号

邮政编码：528000

电 话：0757-83326097

传 真：/

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行佛山禅城中心支行

账 号：44001668641050913418

施工图审查报告

附件 3:

施工图设计文件审查合格书  
(表 3-2 市政基础设施工程)

项目编号: SZ2023-0015-01

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程-规划 西路一期		工程地址	佛山市南海区丹灶镇，荷桂路以西、金石 路以南，丹横路以东，西基路以北地块	
建设单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司		负责人及电话	张德昌 13923200840	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		负责人及电话	马威 13809817163	
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司		负责人及电话	申抚兵 18673120866	
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第 13 号）， 本工程施工图设计文件经审查合格。</p> <div><div>审查机构（盖章）：</div><div>技术负责人（签字）： 法定代表人（签字）：</div><div>审查日期：2023 年 5 月 25 日</div></div>					
工 程 概 况			审 查 人 员 签 字		
工程类型 (打√)	<input checked="" type="checkbox"/> 给水、排水工程 <input type="checkbox"/> 燃气、热力工程 <input checked="" type="checkbox"/> 道桥隧工程 <input type="checkbox"/> 轨道交通工程 <input type="checkbox"/> 环境卫生工程 <input checked="" type="checkbox"/> 风景园林工程		审查专业	审查人员	签名
			结构	陈宇彤	
			电气	梁波	
工程规模 (打√)	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型		给排水、海绵城市	李友生	
<p>道路长度：规划西路一期范围 K0+560~K2+060，长度 1500m。 桥梁跨度：2x20m 道路等级：次干路 燃气管网规模：/ 给排水管径、管长：给水：DN200-DN400 1770m、污水：DN400 1527m、雨水：DN300-DN1200 1479m 污水厂污水处理量：/ 垃圾厂垃圾处理量：/ 风景园林：4147 平方米 (此栏根据工程实际情况填写)</p>			道路、交通、桥涵	朱源熙	
			绿化	周苗新	
			勘察	马文峰	
备注					

说明：1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。2. 本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。4. 本合格书一式四份，建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。5. “审查专业”栏，请根据项目实际情况增添或删减专业，如：机械、通信信号、站场、线路等。

广东省住房和城乡建设厅监制

附件 3:

施工图设计文件审查合格书

(表 3-2 市政基础设施工程)

项目编号: SZ2023-0015-02

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程-东涌路一期一标段	工程地址	佛山市南海区丹灶镇，荷桂路以西、金石路以南，丹横路以东，西基路以北地块	
建设单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司	负责人及电话	张德昌 13923200840	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	负责人及电话	马威 13809817163	
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	负责人及电话	申抚兵 18673120866	
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第 13 号），本工程施工图设计文件经审查合格。</p> <p>审查机构（盖章）：</p> <p>技术负责人（签字）：</p> <p>法定代表人（签字）：</p> <p>审查日期：2023 年 5 月 24 日</p>				
工程概况		审查人员签字		
工程类型 (打√)	<input checked="" type="checkbox"/> 给水、排水工程 <input type="checkbox"/> 燃气、热力工程	审查专业	审查人员	签名
	<input checked="" type="checkbox"/> 道桥隧工程 <input type="checkbox"/> 轨道交通工程	结构	陈宇彤	
	<input type="checkbox"/> 环境卫生工程 <input checked="" type="checkbox"/> 风景园林工程	电气	梁波	
工程规模 (打√)	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型	给排水、海绵城市	李友生	
<p>道路长度：西幅一期 1 标范围 K0+543~K1+450，长度 907m，东幅一期 1 标范围 K0+443~K1+450，长度 1007m。</p> <p>桥梁跨度：1x20m</p> <p>道路等级：次干路</p> <p>燃气管网规模：/</p> <p>给排水管径、管长：给水：DN200-DN600 1962m、污水：DN200-DN600 3256m、雨水：DN300-DN1500 2669m</p> <p>污水厂污水处理量：/</p> <p>垃圾厂垃圾处理量：/</p> <p>风景园林：2595 平方米</p> <p>（此栏根据工程实际情况填写）</p>		道路、交通、桥涵	朱源熙	
		绿化	周苗新	
		勘察	马文峰	
备注				

说明：1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。2. 本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。4. 本合格书一式四份，建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。5. “审查专业”栏，请根据项目实际情况增添或删减专业，如：机械、通信信号、站场、线路等。

广东省住房和城乡建设厅监制

附件 3:

施工图设计文件审查合格书  
(表 3-2 市政基础设施工程)

项目编号: SZ2023-0015-03

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程-东涌路一期二标段		工程地址	佛山市南海区丹灶镇，荷桂路以西、金石路以南，丹横路以东，西基路以北地块	
建设单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司		负责人及电话	张德昌 13923200840	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		负责人及电话	马威 13809817163	
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司		负责人及电话	申抚兵 18673120866	
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第 13 号），本工程施工图设计文件经审查合格。</p> <div><div><p>审查机构（盖章）：</p></div><div><p>技术负责人（签字）：</p> <p>法定代表人（签字）：</p> <p>审查日期：2023 年 5 月 25 日</p></div></div>					
工程概况			审查人员签字		
工程类型 (打√)	<input checked="" type="checkbox"/> 给水、排水工程 <input type="checkbox"/> 燃气、热力工程		审查专业	审查人员	签名
	<input checked="" type="checkbox"/> 道桥隧工程 <input type="checkbox"/> 轨道交通工程		结构	陈宇彤	
	<input type="checkbox"/> 环境卫生工程 <input checked="" type="checkbox"/> 风景园林工程		电气	梁波	
工程规模 (打√)	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型		给排水、海绵城市	李友生	
<p>道路长度：西幅一期 2 标范围 K1+450~终点，长度 519.631m，东幅一期 2 标范围 K1+450~终点，长度 519.858m。 桥梁跨度：1x20m, 2x20m 道路等级：次干路 燃气管网规模：/ 给排水管径、管长：给水：DN200-DN600 1319m、污水：DN200-DN600 1470m、雨水：DN300-DN1500 1335m、雨水箱涵 1800*1200 45m 污水厂污水处理量：/ 垃圾厂垃圾处理量：/ 风景园林：1109 平方米（此栏根据工程实际情况填写）</p>			道路、交通、桥涵	朱源熙	
			绿化	周苗新	
			勘察	马文峰	
备注					

说明：1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。2. 本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。4. 本合格书一式四份，建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。5. “审查专业”栏，请根据项目实际情况增添或删减专业，如：机械、通信信号、站场、线路等。

广东省住房和城乡建设厅监制

附件 3:

施工图设计文件审查合格书  
(表 3-2 市政基础设施工程)

项目编号: SZ2023-0015-04

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程-诚友路	工程地址	佛山市南海区丹灶镇，荷桂路以西、金石路以南，丹横路以东，西基路以北地块	
建设单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司	负责人及电话	张德昌 13923200840	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	负责人及电话	马威 13809817163	
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	负责人及电话	申抚兵 18673120866	
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第 13 号），本工程施工图设计文件经审查合格。</p> <div><div>审查机构（盖章）：</div><div>技术负责人（签字）：</div><div>法定代表人（签字）：</div><div>审查日期：2023 年 5 月 23 日</div></div>				
工程概况		审查人员签字		
工程类型 (打√)	<input checked="" type="checkbox"/> 给水、排水工程 <input type="checkbox"/> 燃气、热力工程	审查专业	审查人员	签名
	<input checked="" type="checkbox"/> 道桥隧工程 <input type="checkbox"/> 轨道交通工程	结构	陈宇彤	
	<input type="checkbox"/> 环境卫生工程 <input checked="" type="checkbox"/> 风景园林工程	电气	梁波	
工程规模 (打√)	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型	给排水、海绵城市	李友生	
<p>道路长度：路线北侧长 1254.438m，南侧长 1260.083。 桥梁跨度：/ 道路等级：次干路 燃气管网规模：/ 给排水管径、管长：给水：DN200-DN300 2600m、污水：DN400 2407m、雨水：DN300-DN1200 1674m 污水厂污水处理量：/ 垃圾厂垃圾处理量：/ 风景园林：6675 平方米 (此栏根据工程实际情况填写)</p>		道路、交通	朱源熙	
		绿化	周苗新	
		勘察	马文峰	
备注				

说明：1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。2. 本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。4. 本合格书一式四份，建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。5. “审查专业”栏，请根据项目实际情况增添或删减专业，如：机械、通信信号、站场、线路等。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查合格书

(市政基础设施工程)

合格书编号: 4406052411250002-TX-001      项目编号: 2301-440605-04-01-182334-2001

工程名称	南海区丹灶镇东部园区（一期）道路工程——横二路		
工程地址	佛山市南海区丹灶镇东部园区		
建设单位	佛山市鹿鸣动力科技有限公司	负责人及电话	张德昌    13927711684
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	负责人及电话	马威      13809817163
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	负责人及电话	申抚兵    18673120866

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过（符合绿色建筑设计评价标准 / 要求）。

审查机构（盖章）：



技术负责人(签字): 陈宇彤

法定代表人(签字): 黎倍星

审查日期: 2024-12-11

变更日期:

工程概况

工程类型	<input type="checkbox"/> 给水、排水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 道桥隧工程
	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	<input checked="" type="checkbox"/> 公共交通工程
	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 电力、热力工程
	<input type="checkbox"/> 环境卫生工程	<input type="checkbox"/> 风景园林工程
工程规模	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型	

桥梁长度: (m)  
燃气管网规模: 户, m  
给排水管径、管长: mm, m  
污水厂污水处理量: 万吨/日  
垃圾厂垃圾处理量: 万吨/日  
风景园林: m<sup>2</sup>

(此栏根据工程实际情况填写)

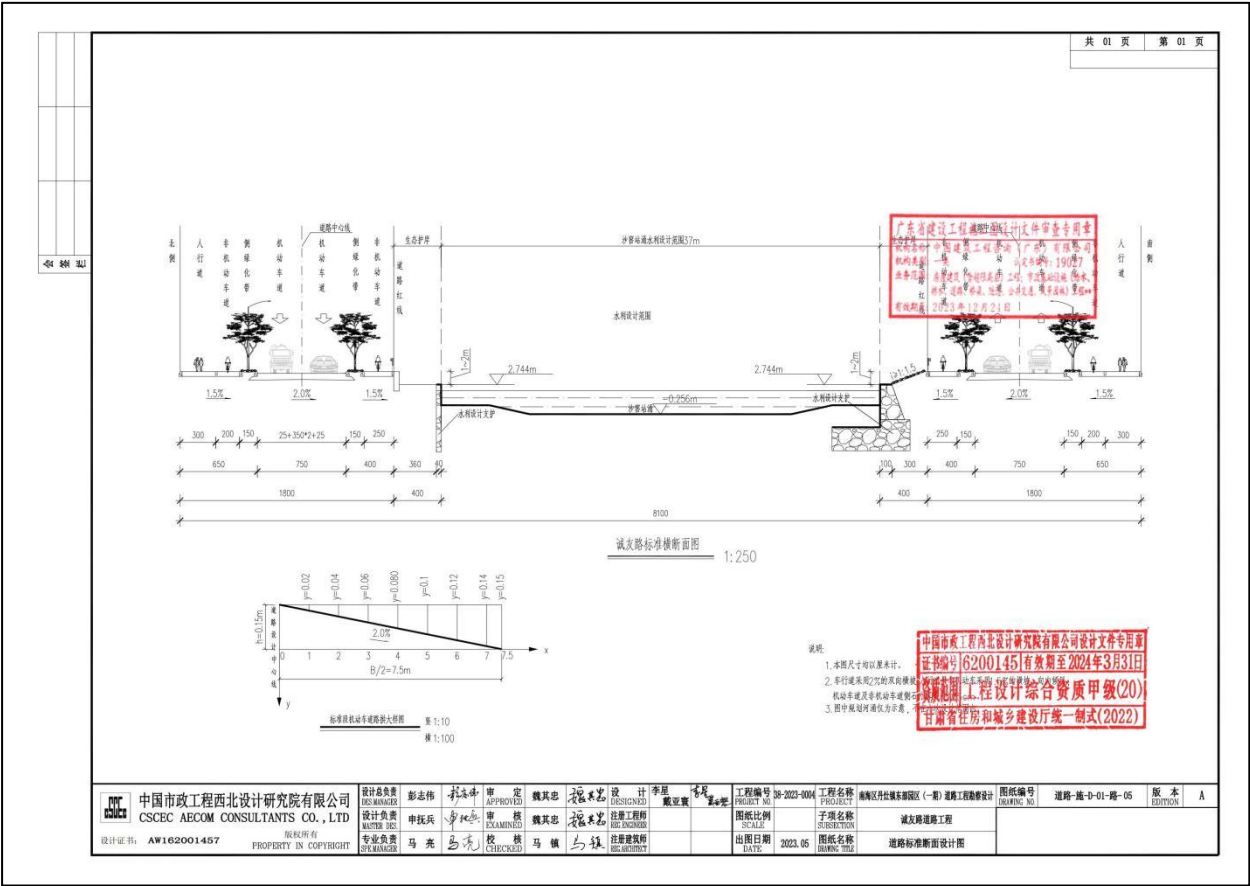
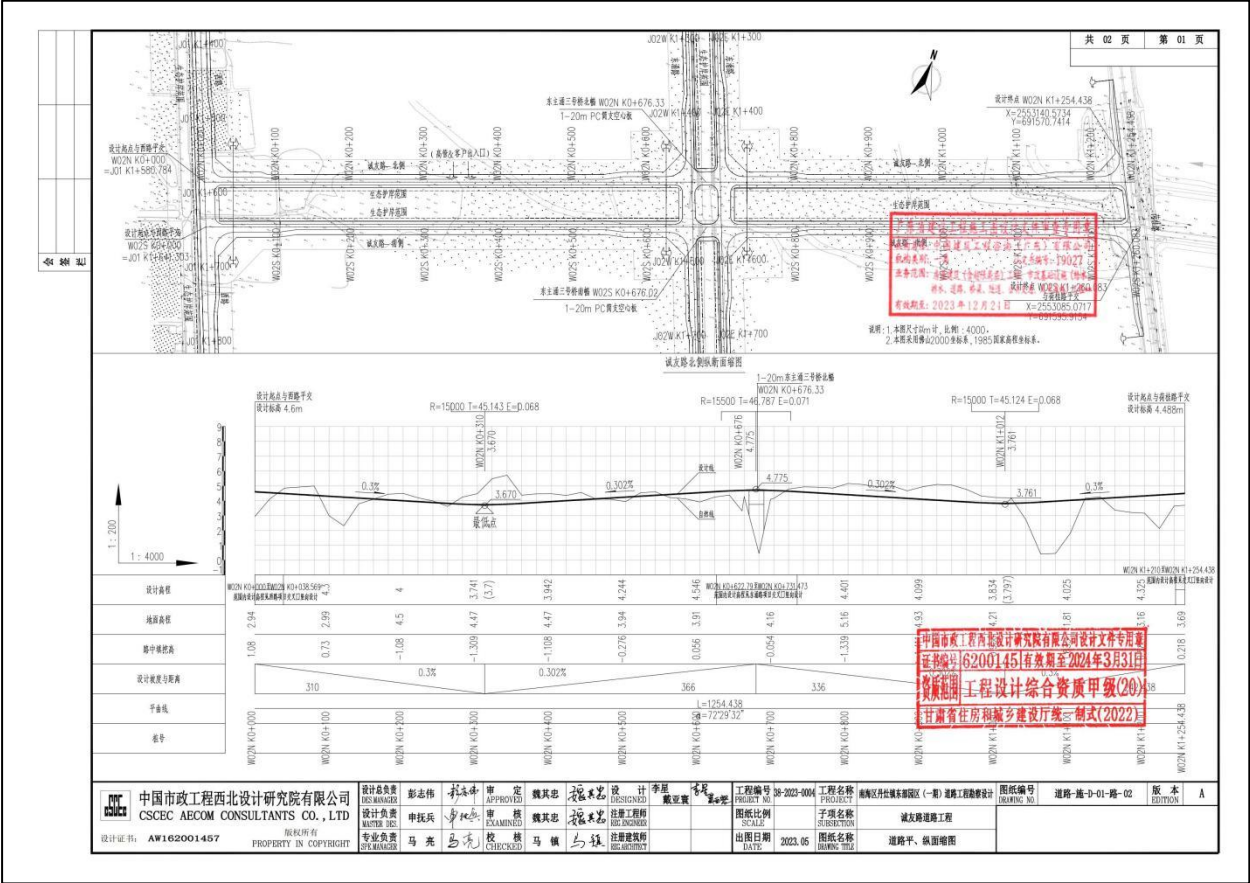
项目编号: 2301-440605-04-01-182334-2001

[illegible]

说明: 1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。  
2. 本合格书是基本建设程序的法定文书, 不得涂改、伪造。  
3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计成果文件



近 5 年项目负责人同类工程设计业绩 3:

新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)

公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图:

长沙市公共资源交易服务平台:

<https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=f97dalal-e3bd-4ee1-8178-fd2b6fcb5ec8&regionCode=430100&bidSectionId=629381e3-d9e2-47ac-be18-6bbc360f495a&isPublic&default=projectInfo>

中心门户切换: 长沙

2025年05月28日 星期三 登录

• 全省 • 省本级 • 长沙 • 株洲 • 湘潭 • 衡阳 • 邵阳 • 岳阳 • 常德 • 张家界 • 益阳 • 娄底 • 郴州 • 永州 • 怀化 • 湘西

全国公共资源交易平台(长沙市)  
(长沙市)公共资源交易服务平台

输入关键词

首页 | 新闻资讯 | 交易公开 | 信用信息 | 政策法规 | 联系我们 | 一网通办 | 阳光交易

首页 > 交易公开 > 工程建设

- 招标计划
- 项目信息
- 公告信息
- 开评标信息
- 公示信息
- 结果公示
- 合同公示
- 交易见证
- 异议投诉
- 数智预警

新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)

信息来源: 长沙公共资源交易中心

资审文件/招标文件查看(PDF)

在线异议

在线投诉

温馨提示: 若您下载的招标文件为特殊格式, 可前往下载中心下载相关工具安装后进行查看。 点此处前往下载中心

【中标结果公告】新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外) 中标结果

公示信息

公示标题	新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外) 中标结果		
交易平台	长沙公共资源交易系统		
公示类型	中标结果公告	公示发布时间	
公示内容	<div>一、中标人信息:</div> <div>项目名称: 新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)</div> <div>中标人: 中国建筑第五工程局有限公司(联合体牵头方)、湖南建工集团有限公司(联合体成员方)、中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体成员方)</div> <div>中标金额: 760928814.52元</div> <div>二、其他:</div> <div>长沙升华建设项目管理有限公司受长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司的委托, 对新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外) 进行公开招标。本项目已于2021年6月7日上午9:00时(北京时间)在长沙公共资源交易中心举行了开标、评标, 并于2021年6月8日在《湖南省招标投标监管网》、《长沙公共资源交易电子服务平台》、《长沙市建设工程招标投标监管网》上对中标候选人进行了公示。公示期内无异议和投诉。现将中标单位公告如下:</div> <div>中标单位名称: 中国建筑第五工程局有限公司(联合体牵头方)、湖南建工集团有限公司(联合体成员方)、中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体成员方)。</div> <div>三、监管部门:</div> <div>长沙市建设工程招标投标中心</div> <div>联系电话: 0731-89919392, 84898622</div> <div>四、联系方式:</div> <div>招 标 人: 长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司</div> <div>联系电话: 0731-88222956</div> <div>招标代理机构: 长沙升华建设项目管理有限公司</div> <div>联系电话: 0731-83917999</div>		
其他附件下载			

# 中标通知书

中标通知书编号:430103202005120721-BZ-001 项目编号:430103202005120721

中国建筑第五工程局有限公司,湖南建工集团有限公司,中国市政工程西北设计研究院有限公司:

很高兴通知您,新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)评标工作已经结束,经评标委员会认真评定、媒体公示评审结果并报主管部门备案,确定贵单位为中标人。

工程概况:本项目位于湖南省长沙市南部片区暮云组团,新韶山南路(西湖路-昭山大道)其向北连接长沙城区,起点接新韶山南路(万家丽路-西湖路)与西湖路交叉口,向南连接湘潭,终点接昭山大道,路线设计全长 6.68km(其中桩号 K3+567-K3+795 为涉铁段),设计速度 60km/h,道路设计红线为 60m(西湖路-暮黄路)、38m(暮黄路-许兴路)和 33m(许兴路-设计终点)。本项目近期为城市主干路,远期改造为快速路。项目近期共设置 3 座桥梁,本标段范围内桥梁总长 824m,最大单跨 50m,桥梁投资额约 19700 万元。

中标范围:从设计阶段、施工阶段、竣工验收阶段至缺陷责任期阶段的设计、设备采购、施工全过程均属本工程承发包的范围(涉铁段除外)。

设计工作内容:除方案、初步设计以外的全部设计工作,包括但不限于对本工程施工图设计及施工现场设计服务、参与竣工验收等与设计相关的全部工作(范围同施工工作内容)。

施工工作内容:经批准的初步设计批复及对应初步设计图纸包含的工作内容[包括但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、排水工程、照明工程(含永久外电接入)、电力通道、绿化工程、天网工程、电力迁改土建、农电迁改、临时(含交通疏解、接水、接电、用地、改(排)水、改(接)路等)工程等其他配套设施等项目全部施工工作。]具体内容详见本项目施工图纸及工程量清单。

中标金额:(大写):柒亿陆仟零玖拾贰万捌仟捌佰壹拾肆元伍角贰分

(小写):760928814.52(元)

其中:施工图设计费:6678900 元;施工建安工程费:754249914.52 元;

第  
一  
联  
:  
建  
设  
单  
位

工 期：总工期 1080 日历日

质量要求：设计质量要求：满足国家、省、市、行业规范及施工需求，并  
过相关行业主管部门审查；工程质量要求：达到现行国家有关工程施工验收规范  
和标准的合格要求。

项目负责人：邓新建，身份证号码：432930198309159294，执业证书号：湘  
143131410831

设计负责人：申抚兵，身份证号码：430521198204288479，执业证书号：(2016)  
1116028

施工负责人：邓新建，身份证号码：432930198309159294，执业证书号：湘  
143131410831

技术负责人：郭伟才，身份证号码：430902198304036036，执业证书号：  
(2019) 1105043

请贵单位在收到本通知书原件后 30 天内，与招标人联系办理合同签订等有  
关事项。

履约保证金金额：中标合同金额的 8%。

形式：银行业金融机构保函。

提交截止时间：合同签订前。

付款方式：按合同约定执行。

特此通知。

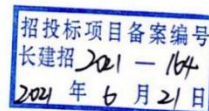
建设单位：（法人签字或盖章） 招标代理机构：（法人签字或盖章）



招标代理机构：（公章）



招投标监管机构备案（签章）：2021 年 6 月 21 日



## 联合体协议书

### 联合体协议书

牵头人名称：中国建筑第五工程局有限公司

法定代表人：田卫国

法定住所：长沙市雨花区中意一路158号

成员二名称：湖南建工集团有限公司

法定代表人：蔡典维

法定住所：长沙市天心区芙蓉南路一段788号

成员三名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司

法定代表人：史春海

法定住所：甘肃省兰州市定西路459号

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成中国建筑第五工程局有限公司、湖南建工集团有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司联合体（联合体名称）联合体，共同参加长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司（以下简称招标人）新韶山南路（西湖路-昭山大道）工程设计施工总承包（涉铁段除外）（以下简称本工程）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 中国建筑第五工程局有限公司（某成员单位名称）为中国建筑第五工程局有限公司、湖南建工集团有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制、签署，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:

中国建筑第五工程局有限公司具备市政公用工程施工总承包特级资质, 负责本工程北段的施工工作;

湖南建工集团有限公司具备市政公用工程施工总承包壹级资质, 负责本工程南段的施工工作;

中国市政工程西北设计研究院有限公司具备工程设计综合资质甲级资质, 负责本工程的设计工作;

以上施工部分北段、南段分界以各自所承担的合同工作量比例具体划分。联合体成员承担各自合同内容具体实施、缺陷责任期及保修期内相应工程维修责任、发票的开具、计量、收款、结算等。

按照本条上述分工, 联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下: 中国建筑第五工程局有限公司承担施工部分的55%; 湖南建工集团有限公司承担施工部分的45%; 中国市政工程西北设计研究院有限公司承担设计部分的100%。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后, 本联合体协议是合同的附件, 对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效, 联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式肆份, 联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称: 中国建筑第五工程局有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

成员二名称: 湖南建工集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

成员三名称: 中国市政工程西北设计研究院有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

2021年 5 月 30 日

副本

GF-2020-0216

合同编号: CTXM2021-040SG027

# 建设工程总承包合同

项目名称: 新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工

总承包(涉铁段除外)

发 包 人: 长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司

承 包 人: 中国建筑第五工程局有限公司(联合体牵头人)

湖南建工集团有限公司(联合体成员)

中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体成员)

签订日期: 2021 年 7 月 2 日

签订地点: 长沙市天心区猴子石路21号

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司

承包人(全称): 中国建筑第五工程局有限公司(联合体牵头人)

湖南建工集团有限公司(联合体成员)

中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体成员)

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 新韶山南路(西湖路-昭山大道)(涉铁段除外) 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: 新韶山南路(西湖路-昭山大道)工程设计施工总承包(涉铁段除外)。

2. 工程地点: 长沙市。

3. 工程审批、核准或备案文号: 湘发改投资[2019]833号。

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容及规模: 本项目位于湖南省长沙市南部片区暮云组团,新韶山南路(西湖路-昭山大道)其向北连接长沙城区,起点接新韶山南路(万家丽路-西湖路)与西湖路交叉口,向南连接湘潭,终点接昭山大道,路线设计全长 6.68 km (其中桩号

K3+567-K3+795为涉铁段)，设计速度60km/h，道路设计红线为60m（西湖路-暮黄路）、38m（暮黄路-许兴路）和33m（许兴路-设计终点）。本项目近期为城市主干路，远期改造为快速路。

6. 工程总投资：约8.7亿元。

## 二、工程承发包范围及工作内容

承发包范围：从设计阶段、施工阶段、竣工验收阶段至缺陷责任期阶段的设计、设备采购、施工全过程均属本工程承发包的范围。发包人有权根据项目实际情况调整承发包范围，承包人应无条件接受。

1. 设计工作内容：除方案、初步设计以外的全部设计工作，包括但不限于：对本工程施工图设计及施工现场设计服务、参与竣工验收等与设计相关的全部工作（范围同施工工作内容）。

2. 施工工作内容：包括但不限于经批准的初步设计批复及对应初步设计图纸包含的工作内容【包括但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、排水工程、照明工程（包括永久外电接入）、电力通道、绿化工程、天网工程、电力迁改土建、农电迁改、临时（含交通疏解、接水、接电、用地、改（排）水、改（接）路等）工程等其他配套设施等项目全部施工工作。】

## 三、合同工期

计划开始工作日期：2021年7月28日  
（实际以发包人《开始工作通知》中载明的开工时间为准）。

计划竣工日期：2024 年 7 月 12 日。

工期总日历天数：1080天，为开始工作之日至工程全部竣工验收合格之日止的总工期（含施工图设计周期、施工工期）。发包人未另行下达《开始工作通知》的，则以本合同约定计划开始工作日期作为开始工作日期。

其中设计工期：设计工期为180天（以本合同签订之日第7天开始计算）。60天内提交第一批施工图设计文件（含桥梁工程下部结构、道路工程、排水工程、临时（含交通疏解、接水、接电、用地、改（排）水、改（接）路等）施工及风貌设计专题），且完成施工图审查并备案；180天内提供第二批施工图设计文件（桥梁工程上部结构、交通工程、照明工程（包括永久外电接入）、天网工程、电力通道、绿化工程等附属设施）且完成施工图审查并备案。

（备注：施工图设计应包含本合同规定的全部设计工作不限于下表中内容，外部环境发生变化应增加相关图纸。且发包人有权根据项目需求调整出图时间。）

批次	图纸内容	完成截止日期
第一批次	桥梁工程下部结构、道路工程、排水工程、临时（含交通疏解、接水、接电、用地、改（排）水、改（接）路等）、风貌设计专题	第60天
第二批次	桥梁工程上部结构、交通工程、照明工程（包括永久外电接入）、天网工程、电力通道、绿化工程等附属设施	第180天

#### 四、质量标准

1. 设计质量要求：所有设计必须符合相关设计规范，达到相关部门对施工图设计文件编制深度的要求，并通过相关部门组织的专家评审/施工图审查。需满足发包人对品质提升建设所提出的相关要求。设计文件编制内容充分表达设计意图、文字精练、图面清晰，满足发包人要求。

2. 设备质量要求：符合国家、地方、行业相关现行技术质量规范和设计规定的质量、规格、性能要求，以及满足设备联合试运转要求及验收规范要求。承包人应保证其货物能正常使用，在其使用寿命内应具有满意的性能，承包人产品出厂前均经严格的检验和测试，保证质量完全合格。

3. 施工质量要求：满足设计及有关规范要求，一次性通过竣工验收，达到国家规定质量评定“合格工程”标准并获得芙蓉奖。如项目未获得芙蓉奖，则承包人支付违约金 500 万元。

#### 五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）柒亿陆仟零玖拾贰万捌仟捌佰壹拾肆元伍角贰分（小写：¥760928814.52 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币(大写)陆佰陆拾柒万捌仟玖佰元整小写: ¥6678900.00元);  
适用税率: 6%, 税金为人民币(大写)叁拾柒万捌仟零伍拾元玖角  
伍分(小写: ¥378050.95元)(如遇国家税收政策调整,未支付款  
项按新规定执行);

(2) 建筑安装工程费(含税):

人民币(大写)柒亿伍仟肆佰贰拾肆万玖仟玖佰壹拾肆元伍角  
贰分(小写: ¥754249914.52元); 适用税率: 9%, 税金为人民币(大写)陆仟贰佰贰拾柒万柒仟伍佰壹拾伍元捌角捌分  
(小写: ¥62277515.88元)(如遇国家税收政策调整,未支付款项  
按新规定执行);

(3) 暂估价(含税):

人民币(大写)壹仟零伍万柒仟叁佰元整(小写: ¥10057300.00元)。

(4) 暂列金额(含税):

人民币(大写)柒佰捌拾肆万叁仟壹佰贰拾壹元贰角肆分  
(小写: ¥7843121.24元)。

(5) 双方约定的其他费用(含税): /

2. 合同价格形式:

合同价格形式为 总价包干及部分固定单价。

合同当事人对合同价格形式的其他约定: 详见专用条件

14.1.1合同价格形式。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：邓新建，身份证号码：  
432930198309159294，执业证书号：湘143131410831。

## 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同补充协议书（如有）；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 招标文件
- (7) 投标函及投标函附录；
- (8) 承包人建议书
- (9) 价格清单
- (10) 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。

## 八、承诺

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

2. 承包人承诺根据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。

3. 承包人承诺本合同工程款专用于本项目建设，并保证根据《保障农民工工资支付条例》（国务院令 第724号文）等文件相关规定，保证按月足额发放建筑工人工资；承诺根据《保障中小企业款项支付条例》（国务院令 第728号文）相关规定，及时支付相关中小企业费用。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 7 月 21 日订立。

#### 十、签订地点

本合同在长沙市天心区猴子石路21号订立。

#### 十一、合同生效

本合同自承包人提供履约担保后，经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。

#### 十二、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 贰拾柒 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 玖 份，承包人执正本 壹 份、副本壹拾捌份。

发包人：（盖章）



承包人（联合体牵头人）：（盖章）



法定代表人或其委托代理人:

(签名)

统一社会信用代码:

914301006874209326

地址: 湖南省长沙市天心区书院南路

73号南郊综合广场办公楼

邮政编码: 410000

电话: 0731-82968502

传真: 0731-82968502

开户银行: 长沙银行解放东路支行

账号: 800085528303012

法定代表人或其委托代理人:

(签名)

统一社会信用代码:

91430000183764483Y

地址: 长沙市雨花区中意一路158号

邮政编码: 410004

电话: 0731-85699953

传真: 85699555

开户银行: 民生银行长沙高桥支行

账号: 632482426

承包人(联合体成员): (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签名)

统一社会信用代码:

914300001837606XT

地址: 长沙市芙蓉南路一段788号

承包人(联合体成员): (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签名)

统一社会信用代码:

916200002243468875

地址: 甘肃省兰州市定西路459号



**湖南省房屋建筑和市政基础设施工程  
施工图设计文件（多审合一）  
审查合格书**

编号：2021SZ02296(430100)-S180140320-SH

工程名称：新韶山南路（西湖路-昭山大道）

审查机构：湖南建管建设工程咨询有限公司

2021-09-28



湖南省住房和城乡建设厅

2021年制

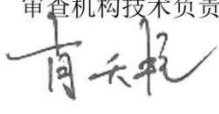
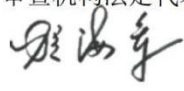
工程名称	新韶山南路（西湖路-昭山大道）							
工程地址	雨花区、天心区							
建设单位	长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司			项目负责人	周旦	联系电话	18684730590	
设计单位								
中国市政工程西北设计研究院有限公司	资质情况			项目负责人				
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	
	工程设计	综合甲级	AW162001457	申抚兵	无	无		
	注册建筑师			注册结构工程师				
	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	无		无		无		无	
林同棧国际工程咨询(中国)有限公司	资质情况			项目负责人				
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	
	市政行业、公路行业	专业甲级	AW150001482	周涛	无	无		
	注册建筑师			注册结构工程师				
	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	无		无		无		无	
专项设计单位								
勘察单位								
深圳市勘察研究院有限公司	资质情况			项目负责人				
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	
	工程勘察	综合甲级	B144046787	侯刘锁	注册土木工程师（岩土）	4404678-AY016		
工程概况	工程项目类别： <input checked="" type="checkbox"/> 市政工程 <input type="checkbox"/> 房建工程 <input type="checkbox"/> 其他行业消防设计审查 工程项目性质： <input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 其他 工程建设规模： <input checked="" type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 无 工程行业类型： <input type="checkbox"/> 市政给水 <input type="checkbox"/> 市政排水 <input type="checkbox"/> 城镇燃气 <input type="checkbox"/> 市政热力 <input checked="" type="checkbox"/> 城市道路 <input checked="" type="checkbox"/> 城市桥梁 <input type="checkbox"/> 园林 <input type="checkbox"/> 环境卫生 <input type="checkbox"/> 公共交通 <input type="checkbox"/> 综合管廊 <input type="checkbox"/> 城市隧道 <input type="checkbox"/> 载人索道 <input type="checkbox"/> 轨道交通							
	工程特征及技术指标	新韶山南路项目全长约6.7公里，全线设有桥梁3座，在既有沪昆高铁处采用桥梁形式上跨，项目近期按城市主干路标准建设，设计速度60km/h，预留远期城市快速路条件。项目总投资概算135453.69万元（不含征地拆迁和管线迁改费用），其中工程费用约104116.61万元。本次是新韶山南路项目第一批施工图审查，图纸内容包括涉铁段全部图纸，非涉铁段融城路立交桥、涵洞工程、道路工程平纵缩图，勘察成果审查范围为第一批图纸对应的勘察成果。						
	总投资（万元）	206628.92		本次送审投资额(万元)		23051.31		
	本次送审建筑面积（m²）			地上建筑面积（m²）				
	地下建筑面积（m²）			是否含建筑节能设计				

长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司

况	是否绿色建筑		绿色建筑面积 (m²)	
	是否需要抗震设防专项论证		抗震设防烈度	
	是否超限高层		是否BIM设计项目	否
	装配率 (%)		装配面积 (m²)	
	是否属于按规定申报审查的特殊建设工程	否	是否属于需要专家论证的特殊建设工程	否
	是否含人防设计	否	人防面积 (m²)	
	人防用途 (战时)		人防用途 (平时)	

审查人员	审查专业	审查人员签字盖章
	桥梁(含消防)	<div> 湖南省建设工程施工图审查文件  审查人员专用章  姓名: 邓日建 专业: 桥梁  机构: 湖南建管建设工程咨询有限公司  编号: S18014-KL01  有效期: 至2022年12月31日  2021-09-28  邓日建 (签字, 盖审查人员专用章) </div>
	结构(含消防)	<div> 湖南省建设工程施工图审查文件  审查人员专用章  姓名: 陈桂兵 专业: 勘察  机构: 湖南建管建设工程咨询有限公司  编号: S18014-KC01  有效期: 至2022年12月31日  2021-09-28  陈桂兵 (签字, 盖审查人员专用章) </div>
	电气(含消防)	<div> 湖南省建设工程施工图审查文件  审查人员专用章  姓名: 蒋小弟 专业: 电气  机构: 湖南建管建设工程咨询有限公司  编号: S18014-JD01  有效期: 至2022年12月31日  2021-09-28  蒋小弟 (签字, 盖审查人员专用章) </div>
	园林(含消防)	<div> 湖南省建设工程施工图审查文件  审查人员专用章  姓名: 邹先平 专业: 园林  机构: 湖南建管建设工程咨询有限公司  编号: S18014-YL03  有效期: 至2022年12月31日  2021-09-28  邹先平 (签字, 盖审查人员专用章) </div>
	给排水(含消防)	<div> 湖南省建设工程施工图审查文件  审查人员专用章  姓名: 陈炳坤 专业: 给排水  机构: 湖南建管建设工程咨询有限公司  编号: S18014-JP501  有效期: 至2022年12月31日  2021-09-28  陈炳坤 (签字, 盖审查人员专用章) </div>

其他(含消防)		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 邓日建 专业: 桥梁 2021-09-28 邓日建 桥梁(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-QL01 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 肖蓉 专业: 道路 2021-09-28 肖蓉 道路(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-QL06 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 蒋小弟 专业: 电气 2021-09-28 蒋小弟 电气(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-B001 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 陈炳坤 专业: 给排水 2021-09-28 陈炳坤(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-H130 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 邹先平 专业: 园林 2021-09-28 邹先平(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-YL03 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 陈桂兵 专业: 勘察 2021-09-28 陈桂兵(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-K001 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>
	道路(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 肖蓉 专业: 道路 2021-09-28 肖蓉 道路(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18014-QL06 有效期至: 2022年12月31日 2021-09-28</div>

审查综合结论	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础设计工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定，本机构已对<u>新韶山南路（西湖路-昭山大道）</u>进行了审查，认为本工程建设单位报送的施工图设计文件((含消防)) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 10px;"> <p>审查机构技术负责人：</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>姓名(签字并加盖审查人员专用章) 2021-09-28</p> <p>机构：湖南建管建设工程咨询有限公司</p> <p>2021-09-28 14-JG03</p> <p>有效期：至2022年12月31日</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <p>审查机构法定代表人或其授权的负责人：（签章或签字）</p> <p> 2021-09-28</p> <p style="text-align: center;">(加盖审查机构公章) 2021-09-28</p> </div> </div>
--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或签章，并加盖审查机构公章后方为有效。

2、本审查合格书是证明房屋建筑工程施工图设计文件施工图审查合格，用于办理施工许可证的法定文书，不得涂改、伪造。





**湖南省房屋建筑和市政基础设施工程  
施工图设计文件（多审合一）  
审查合格书**

编号：2022SZ00712(430100)-S180040105-SH

工程名称：新韶山南路（西湖路-昭山大道）第二批施工图

审查机构：湖南湖大工程咨询有限责任公司 2022-04-27

湖南省住房和城乡建设厅

2022年制



工程名称	新韶山南路（西湖路-昭山大道）第二批施工图							
工程地址	雨花区、天心区							
建设单位	长沙市城投基础设施建设项目管理有限公司	项目负责人	陈宁	联系电话	18569522121			
设计单位								
中国市政工程西北设计研究院有限公司	资质情况			项目负责人				
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	
	工程设计	综合甲级	AW162001457	申抚兵	无	无		
	注册建筑师			注册结构工程师				
	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	无		无		无		无	
专项设计单位								
勘察单位								
深圳市勘察研究院有限公司	资质情况			项目负责人				
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	
	工程勘察	综合类甲级	B144046787	侯刘锁	注册岩土工程师	4404678-AY016		
工程概况	工程项目类别: <input checked="" type="checkbox"/> 市政工程 <input type="checkbox"/> 房建工程 <input type="checkbox"/> 其他行业消防设计审查 工程项目性质: <input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 其他 工程建设规模: <input checked="" type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 无 工程行业类型: <input type="checkbox"/> 市政给水 <input type="checkbox"/> 市政排水 <input type="checkbox"/> 城镇燃气 <input type="checkbox"/> 市政热力 <input checked="" type="checkbox"/> 城市道路 <input checked="" type="checkbox"/> 城市桥梁 <input type="checkbox"/> 园林 <input type="checkbox"/> 环境卫生 <input type="checkbox"/> 公共交通 <input type="checkbox"/> 综合管廊 <input type="checkbox"/> 城市隧道 <input type="checkbox"/> 载人索道 <input type="checkbox"/> 轨道交通							
	工程特征及技术指标	新韶山南路项目全长约6.7公里, 全线设有桥梁3座, 在既有沪昆高铁处采用桥梁形式上跨, 项目近期按城市主干路标准建设, 设计速度60km/h, 预留远期城市快速路条件, 项目总投资概算135453.69万元(不含征地拆迁和管线迁改费用), 其中工程费用约104116.61万元。本次是新韶山南路项目第二批施工图审查, 图纸内容包括非涉铁段道路工程、排水工程、交通设施及附属工程、照明及电力通道工程、绿化工程、临时工程及保护工程、沪昆高铁-规划南横线跨线桥、跨沟渠桥, 勘察成果审查范围为第二批图纸对应的勘察成果。						
	总投资(万元)	206628.92		本次送审投资额(万元)		81056.30		
	本次送审建筑面积(m²)			地上建筑面积(m²)				
	地下建筑面积(m²)			是否含建筑节能设计				
	是否绿色建筑			绿色建筑面积(m²)				
	是否需要抗震设防专项论证			抗震设防烈度				
	是否超限高层			是否BIM设计项目		否		
	装配率(%)			装配面积(m²)				
	是否属于按规定申报审查的特殊建设工程	否			是否属于需要专家论证的特殊建设工程		否	
是否含人防设计	否			人防面积(m²)				
人防用途(战时)			人防用途(平时)					

审查人员	审查专业	审查人员签字盖章
	桥梁(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 李立峰 专业: 桥梁 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-DL27 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日
	总图(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 廖新辉 专业: 道路 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-DL27 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日
	电气(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 方厚辉 专业: 电气 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-DQ07 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日
	园林(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 陈晓 专业: 园林 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-YL07 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 袁韧 专业: 给水排水 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-JPS07 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日
	给排水(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> 姓名: 袁韧 专业: 给水排水 2022-04-27 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-JPS07 2022-04-27 有效期至: 至2022年12月31日

		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 廖新辉 专业: 道路 廖新辉(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18004-DL003 有效期至: 至2022年12月31日</div> <div>2022-04-27 2022-04-27</div>
	其他(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 方厚辉 专业: 消防 方厚辉(签字, 盖审查人员专用章) 机构: 湖南潮大工程咨询有限公司 编号: S18004-DQ03 有效期至: 至2022年12月31日</div> <div>2022-04-27 2022-04-27</div>
	道路(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 黄鹏飞 专业: 勘察 黄鹏飞(签字, 盖审查人员专用章) 编号: S18004-DQ03 有效期至: 至2022年12月31日</div> <div>2022-04-27 2022-04-27</div>
审查综合结论	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础设计工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定, 本机构已对新韶山南路(西湖路-昭山大道)第二批施工图 进行了审查, 认为本工程建设单位报送的施工图设计文件(含消防) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 杨博铭 专业: 建筑 杨博铭(签字, 盖审查人员专用章) 机构: 湖南潮大工程咨询有限公司 编号: S18004-JG001 有效期至: 至2022年12月31日</div> <div>2022-04-27 2022-04-27</div> <p>审查机构技术负责人: (签字并加盖审查人员专用章)</p> <div>湖南省潮大工程咨询有限公司</div> <div>2022-04-27</div> <p>审查机构法定代表人或其授权的负责人: (签章或签字)</p> <div>2022-04-27</div>	

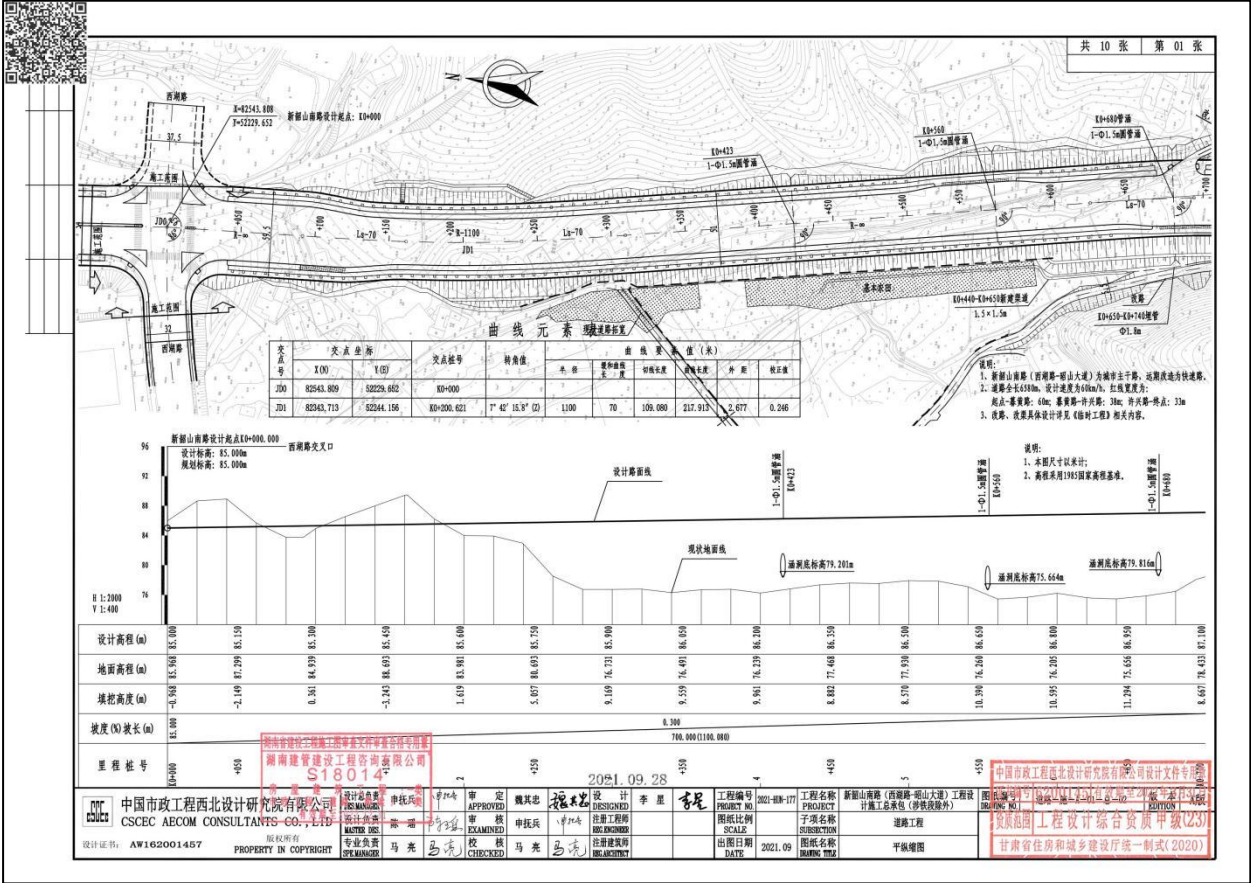
	(加盖审查机构公章)
--	------------

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或签章，并加盖审查机构公章后方为有效。

2、本审查合格书是证明房屋建筑工程施工图设计文件施工图审查合格，用于办理施工许可证的法定文书，不得涂改、伪造。



施工图设计成果文件



## 近5年项目负责人同类工程设计业绩4:

### 潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包

## 公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图:

### 长沙市公共资源交易服务平台:

<https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=fad092d5-fbc4-47aa-b663-52e488f957ea&regionCode=430100&bidSectionId=36688&isPublic&default=projectInfo>

### 潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包

信息来源：长沙公共资源交易中心

[资审文件/招标文件查看\(PDF\)](#)[在线异议](#)[在线投诉](#)

温馨提示：若您下载的招标文件为特殊格式，可前往下载中心下载相关工具安装后进行查看。[点此处前往下载中心](#)

#### 【中标结果公告】潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包中标结果

#### 公示信息

公示标题	潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包中标结果		
交易平台	长沙公共资源交易系统		
公示类型	中标结果公告	公示发布时间	

公示内容

一、中标人信息：

项目名称：潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包

中标单位：中国建筑第五工程局有限公司（牵头方）中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方）

中标金额：21753.868647万元

二、其他：

天鉴国际工程管理有限公司受长沙三汊矶棚改投资有限责任公司的委托，对潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包进行公开招标，本项目已于2022年11月24日上午9：00时（北京时间）在长沙公共资源交易中心举行了开、评标，并于2022年11月28日在《湖南省招标投标监管网》、《湖南湘江新区门户网》、《长沙公共资源交易电子服务平台》上对中标候选人进行了公示，公示期内无异议和投诉，现将中标单位公告如下：

中标单位名称：中国建筑第五工程局有限公司（牵头方）中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方）。

三、监管部门：

监管部门：湖南湘江新区管理委员会开发建设局

联系电话：0731-88799638

四、联系方式：

招 标 人：长沙三汊矶棚改投资有限责任公司；

地 址：湖南省长沙市岳麓区洋湖街道先导路179号湘江时代商务广场A1栋；

联 系 人：凡先生；

电 话：0731-88222956；

中心门户切换: 长沙

2025年05月28日 星期三 登录

• 全省 • 省本级 • 长沙 • 株洲 • 湘潭 • 衡阳 • 邵阳 • 岳阳 • 常德 • 张家界 • 益阳 • 娄底 • 郴州 • 永州 • 怀化 • 湘西

全国公共资源交易平台(长沙市)  
(长沙市)公共资源交易服务平台

输入关键词

首页 | 新闻资讯 | 交易公开 | 信用信息 | 政策法规 | 联系我们 | 一网通办 | 阳光交易

首页 > 交易公开 > 工程建设

招标计划

项目信息

公告信息

开评标信息

公示信息

结果公示

合同公示

交易见证

异议投诉

数智预警

潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包

信息来源: 长沙公共资源交易中心

资审文件/招标文件查看(PDF)

在线异议

在线投诉

温馨提示: 若您下载的招标文件为特殊格式, 可前往下载中心下载相关工具安装后进行查看。 点此处前往下载中心

【中标结果公告】潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包中标结果

公示信息

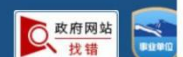
公示标题	潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包中标结果		
交易平台	长沙公共资源交易系统		
公示类型	中标结果公告	公示发布时间	
	<div>一、中标人信息： 项目名称：潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包 中标单位：中国建筑第五工程局有限公司（牵头方）中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方） 中标金额：21753.868647万元</div> <div>二、其他： 天鉴国际工程管理有限公司受长沙三汊矶棚改投资有限责任公司的委托，对潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包进行公开招标，本项目已于2022年11月24日上午9：00时（北京时间）在长沙公共资源交易中心举行了开、评标，并于2022年11月28日在《湖南省招标投标监管网》、《湖南湘江新区门户网》、《长沙公共资源交易电子服务平台》上对中标候选人进行了公示，公示期内无异议和投诉，现将中标单位公告如下： 中标单位名称：中国建筑第五工程局有限公司（牵头方）中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方）。 三、监管部门： 监管部门：湖南湘江新区管理委员会开发建设局 联系电话：0731-88799638 四、联系方式： 招 标 人：长沙三汊矶棚改投资有限责任公司； 地 址：湖南省长沙市岳麓区洋湖街道先导路179号湘江时代商务广场A1栋； 联 系 人：凡先生； 电 话：0731-88222956； 招标代理机构：天鉴国际工程管理有限公司； 地 址：长沙市雨花区金海路128号天鉴大厦； 联 系 人：程旺、易子杰、刘展； 电 话：0731-85235479-8423、13677305563。</div>		
其他附件下载			

主办: 湖南省公共资源交易中心 技术支持: 长沙市中智信息技术开发有限公司 咨询电话: 4007777016 CA互认共享平台: 4009197888

备案号: 湘ICP备16008867号 湘公网安备: 43011102000869号 网站访问量: 0

Copyright©湖南省公共资源交易中心 All Rights Reserved

建议您使用IE9及以上版本、Edge、Chrome、Firefox和360等主流浏览器浏览本网站



# 中标通知书

中标通知书编号: 430104202205300101-BZ-001

项目编号: 430104202205300101

中国建筑第五工程局有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司:

很高兴地通知您, 长沙三汊矶棚改投资有限责任公司 (招标人名称) 潇湘大道(北津城段)北延道路工程设计施工总承包 项目于2022年11月24日在长沙公共资源交易中心开标评标, 现评标工作已经结束, 经评标委员会认真评定、媒体公示评审结果并报主管部门备案, 确定贵单位为中标人。

工程概况: 潇湘大道(北津城段)北延道路工程位于长沙市岳麓区滨江新城片区, 起于现状潇湘北路与北津城路交叉口, 止于北二环, 道路全线长约2.216km, 分为新建段和改建段两部分。新建段全长1.3km (含桥梁全长203m (3×32.5m+3×32.5m)), 桥宽33米, 上部结构采用等截面连续钢箱梁, 采用顶推施工, 下部结构采用双柱式花瓶墩+承台+钻孔灌注桩基础, 桥台采用重力式桥台+钻孔灌注桩基础, 桥下净高≥2.5m), 红线宽40m, 双向六车道, 设计速度60km/h, 道路等级为城市主干路。改建段全长约916m, 红线宽40m, 双向六车道, 改建段以本次新建段交叉口为界分为南北两段, 北段道路等级为城市主干路, 设计速度60km/h, 南段道路等级为次干路, 设计速度50km/h。本项目建设内容包括: 道路工程、桥梁工程、排水工程、交通设施工程、综合管线工程、照明及亮化工程、电力工程、景观绿化工程等。

中标范围: 设计工作内容: 除方案、初步设计以外的潇湘大道(北津城段)北延道路工程全部设计工作, 包括但不限于全部工程施工图设计、部分专业的专项深化设计、施工过程中的技术服务、施工现场设计服务、提供满足相关职能部门要求的报建图、参与竣工验收等与设计相关的全部工作, 详见施工图设计任务书。施工工作内容: 包含: 道路工程、桥梁工程(桥梁全长203m (3×32.5+3×32.5)), 桥宽33m, 上部结构采用等截面连续钢箱梁, 下部结构采用双柱式花瓶墩+桩基础, 桥台采用重力式桥台+桩基础。)、排水工程、交通设施工程、综合管线工程、照明及亮化工程、电力工程、景观绿化工程等, 具体详见工程量清单及图纸。

中标金额：（大写）：贰亿壹仟柒佰伍拾叁万捌仟陆佰捌拾陆元肆角柒分

（小写）：217538686.47(元)

其中：设计费：2021513.20元；建筑安装工程费：215517173.27元。

工期：总工期850日历天（开工计算时间以甲方开工通知或甲方委托的监理单位签署的开工令起），为开工之日起至工程全部完工之日止的总工期（其中设计工期120日历天，施工工期730日历天）。

质量标准：设计要求的质量标准：满足国家、省、市、行业规范及施工需求，并通过相关行业主管部门审查；施工要求的质量标准：达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

工程总承包项目负责人（兼任施工项目负责人）：马飞飞，注册资格：壹级注册建造师，证书编号：湘1432019202000661，身份证号码：61062319900428121X。

设计负责人：申抚兵，职称：高级工程师，证书编号：（2016）1116028，身份证号码：430521198204288479。

请贵单位在收到本通知书原件后30天内，与招标人联系办理合同签订等有关事项。

其他补充：履约保证金金额：17403094.92元，保函形式：银行业金融机构保函、担保公司担保（融资性担保公司保函或非融资性担保公司保函）、保险公司保证保险。提交截止时间：合同签订前。

付款方式：按合同约定执行。

特此通知。

建设单位：（法人签字或盖章）

招标代理机构：（法人签字或盖章）



建设单位：（公章）



招标代理机构：（公章）



招投标监管机构备案（签章）：

湘新建招（公）[2022]188号

2022年12月17日



2023-003

合同编号: BJ-BJ. 008. xxddbby-2022-0251

## 建设项目工程总承包合同

项目名称: 潇湘大道(北津城段)北延道路工程设计施

工总承包

发 包 人: 长沙三汊矶棚改投资有限责任公司

承 包 人: 中国建筑第五工程局有限公司(牵头方)

中国市政工程西北设计研究院有限公司(成员方)

签订日期: 2023年 1月 5日

签订地点: 长沙市岳麓区

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：长沙三汊矶棚改投资有限责任公司

承包人（全称）：中国建筑第五工程局有限公司（牵头方）中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方）。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就潇湘大道（北津城段）北延道路工程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：潇湘大道（北津城段）北延道路工程设计施工总承包。

2. 工程地点：长沙市岳麓区滨江新城片区。

3. 工程审批、核准或备案文号：2107-430104-04-01-260832。

4. 资金来源：财政拨款。

5. 工程内容及规模：潇湘大道（北津城段）北延道路工程位于长沙市岳麓区滨江新城片区，起于现状潇湘北路与北津城路交叉口，止于北二环，道路全线长约2.216km，分为新建段和改建段两部分。新建段全长1.3km（含桥梁全长203m（ $3 \times 32.5m + 3 \times 32.5m$ ），桥宽33米，上部结构采用等截面连续钢箱梁，采用顶推施工，下部结构采用双柱式花瓶墩+承台+钻孔灌注桩基础，桥台采用重力式桥台+钻孔灌注桩基础，桥下净高 $\geq 2.5m$ ），红线宽40m，双向六车道，

设计速度60km/h，道路等级为城市主干路。改建段全长约916m，红线宽40m，双向六车道，改建段以本次新建段交叉口为界分为南北两段，北段道路等级为城市主干路，设计速度60km/h，南段道路等级为次干路，设计速度50km/h。本项目建设内容包括：道路工程、桥梁工程、排水工程、交通设施工程、综合管线工程、照明及亮化工程、电力工程、景观绿化工程等。

6. 工程总投资：约24500万元。

## 二、工程承发包范围及工作内容

承发包范围：从设计阶段、施工阶段、竣工验收阶段至缺陷责任期阶段的设计、设备采购、施工全过程均属本工程承发包的范围。发包人有权根据项目实际情况调整承发包范围，承包人应无条件接受。

1. 设计工作内容：除方案、初步设计以外的全部设计工作，包括但不限于：全部工程施工图设计、部分专业的专项深化设计、施工过程中的技术服务、施工现场设计服务、提供满足相关职能部门要求的报建图、参与竣工验收等与设计相关的全部工作，详见施工图设计任务书。（详见《发包人要求》）。

2. 设备采购工作内容： /

3. 施工工作内容：包含道路工程、桥梁工程（桥梁全长203m（ $3 \times 32.5 + 3 \times 32.5$ ），桥宽33m，上部结构采用等截面连续钢箱梁，下部结构采用双柱式花瓶墩+桩基础，桥台采用重力式桥台+桩基础）、排水工程、交通设施工程、综合管线工程、照明及亮化工程、

电力工程、景观绿化工程等，（具体详见经发包人认可并经审查合格的施工图，及发包人审核确认的工程量清单）。

### 三、合同工期

计划开始工作日期：具体以发包人《开始工作通知》中载明的开工时间为准。

计划开始施工日期：具体以发包人或发包人委托的监理单位签署的开工令为准。

计划竣工日期：按开工令日期及合同工期顺延计算。

工期总日历天数：总工期850日历天（开工计算时间以发包人开工通知或发包人委托的监理单位签署的开工令起），为开工之日起至工程全部完工之日止的总工期（其中设计工期120日历天，施工工期730日历天）。

### 四、质量标准

1. 设计质量要求：满足国家、省、市、行业规范及施工需求，并通过相关行业主管部门审查。

2. 施工质量要求：达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

### 五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）贰亿壹仟柒佰伍拾叁万捌仟陆佰捌拾陆元肆角柒分（¥ 217538686.47 元）。具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰零贰万壹仟伍佰壹拾叁元贰角（小写：2021513.20元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾壹万肆仟肆佰贰拾伍元贰角柒分（小写：114425.27元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币（大写）    /    （小写：    /    元）；适用税率：    /    %，税金为人民币（大写）    /    （小写：    /    元）；

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）贰亿壹仟伍佰伍拾壹万柒仟壹佰柒拾叁元贰角柒分（小写：215517173.27元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）壹仟柒佰柒拾玖万肆仟玖佰玖拾伍元玖角陆分（小写：17794995.96元）；

（4）暂估价（含税）：

人民币（大写）壹仟贰佰陆拾贰万叁仟伍佰（小写：12623500元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写）捌佰玖拾贰万陆仟柒佰贰拾壹元贰角（小写：8926721.20元）。

（6）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）    /    （小写：    /    元）；适用税率：    /    %，税金为人民币（大写）    /    （小写：    /    元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为单价合同。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：详见专用合同条件  
14.1.1合同价格形式。

## 六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：马飞飞。

## 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及投标函附录；
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。

## 八、承诺

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

2. 承包人承诺根据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。

3. 承包人承诺本合同工程款专用于本项目建设，并保证根据《保障农民工工资支付条例》（国务院令724号文）等文件相关规

定，保证按月足额发放建筑工人工资；承诺根据《保障中小企业款项支付条例》（国务院令 第728号文）相关规定，及时支付相关中小企业费用。

#### 九、签订时间

本合同于 2023 年 1 月 5 日订立。

#### 十、签订地点

本合同在 长沙市岳麓区 订立。

#### 十一、合同生效

本合同自承包人提供履约担保后，自双方均盖章、且法定代表人或其委托代理人签名时生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 十二 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：(盖章)



承包人：(盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签名)



法定代表人或其委托代理人：

(签名)



统一社会信用代码： /

地址： /

邮政编码： /

法定代表人： /

委托代理人： /

电话： /

传真： /

电子信箱： /

开户银行： /

账号： /



**湖南省房屋建筑和市政基础设施工程  
施工图设计文件（多审合一）  
审查合格书**

编号：2023SZ00950(xjxq)-S180040229-SH

工程名称：潇湘大道（北津城段）北延道路工程

审查机构：湖南湖大工程咨询有限责任公司



2023年制

工程名称	潇湘大道（北津城段）北延道路工程						
工程地址	长沙市岳麓区观沙岭街道						
建设单位	长沙三汊矶棚改投资有限责任公司	项目负责人	黄鼎亚	联系电话	15388002121		
设计单位							
中国市政工程西北设计研究院有限公司	资质情况			项目负责人			
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	工程设计综合资质	甲级	AW162001457	申抚兵	无	无	
	注册建造师			注册结构工程师			
	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	姓名	注册执业资格	印章注册号
	无		无		无		无
专项设计单位							
勘察单位							
浙江省工程勘察设计院集团有限公司	资质情况			项目负责人			
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	工程勘察综合资质	甲级	B133028755	孔令智	注册土木工程师（岩土）	3302875-AY017	
工程概况	工程项目类别： <input checked="" type="checkbox"/> 市政工程 <input type="checkbox"/> 房建工程 <input type="checkbox"/> 其他行业消防设计审查 工程项目性质： <input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 其他 工程建设规模： <input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 无 工程行业类型： <input type="checkbox"/> 市政给水 <input type="checkbox"/> 市政排水 <input type="checkbox"/> 城镇燃气 <input type="checkbox"/> 市政热力 <input checked="" type="checkbox"/> 城市道路 <input checked="" type="checkbox"/> 城市桥梁 <input type="checkbox"/> 园林 <input type="checkbox"/> 环境卫生 <input type="checkbox"/> 公共交通 <input type="checkbox"/> 综合管廊 <input type="checkbox"/> 城市隧道 <input type="checkbox"/> 载人索道 <input type="checkbox"/> 轨道交通						
	工程特征及技术指标	潇湘大道（北津城段）北延道路工程位于长沙市岳麓区，起于现状潇湘北路与北津城路交叉口，止于北二环，道路全长约2.216km，分为新建段和改建段两部分，含约203米桥梁长一座。新建段全长约1.3km，红线宽40m，双向六车道，设计速度60km/h，道路等级为城市主干路。改建段全长约916m，红线宽40m，改建段以本次新建段交叉口为界分为南北两段，北段道路等级为城市主干路，设计速度60km/h，南段道路等级为次干路，设计速度50km/h。项目设计内容主要包括道路、桥梁、排水、交通、照明、绿化景观、管线综合及附属工程等。					
	总投资（万元）	47601.28		本次送审投资额(万元)		24007.82	
	本次送审建筑面积（m²）			地上建筑面积（m²）			
	地下建筑面积（m²）			是否含建筑节能设计			
	是否绿色建筑			绿色建筑面积（m²）			
	是否需要抗震设防专项论证			抗震设防烈度			
	是否超限高层			是否BIM设计项目		否	
	装配率（%）			装配面积（m²）			
	是否属于按规定申报审查的特殊建设工程	否	是否属于需要专家论证的特殊建设工程		否		
是否含人防设计	否	人防面积（m²）					



	人防用途（战时）		人防用途（平时）	
审查人员	审查专业	审查人员签字盖章		
	桥梁(含消防)	湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 李立峰 专业: 桥梁 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-QL02 有效期: 至2025年12月31日 李立峰(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		
		湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 邵旭东 专业: 桥梁 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-QL04 有效期: 至2025年12月31日 邵旭东(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		
		湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 方志 专业: 桥梁 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-QL05 有效期: 至2025年12月31日 方志(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		
	结构(含消防)	湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 廖新辉 专业: 道路 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-DL02 有效期: 至2025年12月31日 廖新辉(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		
	电气(含消防)	湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 翟健 专业: 电气 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-DQ03 有效期: 至2025年12月31日 翟健(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		
	园林(含消防)	湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名: 廖新辉 专业: 园林 机构: 湖南理工大学工程咨询有限公司 编号: S18004-YL05 有效期: 至2025年12月31日 廖新辉(签字, 盖审查人员专用章) 2023-09-19		

	给排水(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 黄鹏飞 专业: 勘察 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-K002 黄鹏飞(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>黄鹏飞 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 袁 初 专业: 给水排水 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-P002 袁初(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>袁初 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 廖新辉 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL02 廖新辉-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>廖新辉 2023-09-19</div>
	其他(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 廖新辉 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL02 廖新辉-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>廖新辉 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 廖新辉 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL02 廖新辉-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>廖新辉 2023-09-19</div>
	道路(含消防)	<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 廖新辉 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL02 廖新辉-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>廖新辉 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 黄立葵 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL05 黄立葵(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>黄立葵 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 蔡立良 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL03 蔡立良-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>蔡立良 2023-09-19</div>
		<div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章</div> <div>姓名: 蔡立良 专业: 道路 2023-09-19</div> <div>机构: 湖南湘土工程咨询有限公司</div> <div>编号: S18004-DL03 蔡立良-道路(签字, 盖审查人员专用章)</div> <div>有效期至: 至2025年12月31日</div> <div>蔡立良 2023-09-19</div>

审查综合结论	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定，本机构已对 <u>潇湘大道（北津城段）北延道路工程</u> 进行了审查，认为本工程建设单位报送的施工图设计文件(含消防) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <div><div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名：杨博铭 专业：结构（注册建筑师） 机审机构技术负责人：（签字并加盖审查人员专用章） 编号：S18004-JGCX01 有效期至：至2025年12月31日</div><div>2023-09-19 杨博铭 2023-09-19</div></div> <p>审查机构法定代表人或其授权的负责人：（签章或签字）</p> <div><div>2023-09-19 2023-09-19</div><div>（加盖审查机构公章）</div></div>
--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或签章，并加盖审查机构公章后方为有效。



## 近 5 年项目负责人同类工程设计业绩 5:

金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包

## 公共资源交易中心相关网站“招投标”相关截图:

长沙市公共资源交易服务平台:

<https://changsha.hnsggzy.com/#/resources/transactionDetail/construction?id=18759aa0-18c9-4a56-a61c-454b240029a7&regionCode=430100&bidSectionId=38100&isPublic&default=projectInfo>

金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包

信息来源：长沙公共资源交易中心

资审文件/招标文件查看(PDF)

在线异议

在线投诉

● 温馨提示：若您下载的招标文件为特殊格式，可前往下载中心下载相关工具安装后进行查看。 [点此处前往下载中心](#)

【中标结果公告】金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包中标结果

■ 公示信息

公示标题	金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包中标结果		
交易平台	长沙公共资源交易系统		
公示类型	中标结果公告	公示发布时间	
	<div>一、中标人信息： 项目名称：金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包 中标人：湖南省绿林建设集团有限公司（牵头方） 中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方） 中标价格：81732304.83元</div>		

中心门户切换: 长沙

2025年05月28日 星期三 登录

• 全省 • 省本级 • 长沙 • 株洲 • 湘潭 • 衡阳 • 邵阳 • 岳阳 • 常德 • 张家界 • 益阳 • 娄底 • 郴州 • 永州 • 怀化 • 湘西

全国公共资源交易平台(长沙市)  
(长沙市)公共资源交易服务平台

输入关键词

首页

新闻资讯

交易公开

信用信息

政策法规

联系我们

一网通办

阳光交易

首页 > 交易公开 > 工程建设

招标计划

项目信息

公告信息

开评标信息

公示信息

结果公示

合同公示

交易见证

异议投诉

数智预警

金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包

信息来源: 长沙公共资源交易中心

资审文件/招标文件查看(PDF)

在线异议

在线投诉



温馨提示: 若您下载的招标文件为特殊格式, 可前往下载中心下载相关工具安装后进行检查。 点此处前往下载中心

【中标结果公告】金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包中标结果

■ 公示信息

公示标题	金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包中标结果		
交易平台	长沙公共资源交易系统		
公示类型	中标结果公告	公示发布时间	
公示内容	<div>一、中标人信息： 项目名称：金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包 中标人：湖南省绿林建设集团有限公司（牵头方） 中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方） 中标价格：81732304.83元</div>		
	<div>二、其他： 湖南正源项目管理咨询有限公司受长沙北城发展有限公司的委托，对金钟路（前塘路-长青路）道路工程设计施工总承包进行公开招标。本项目已于2023年3月3日上午9:00时（北京时间）在长沙公共资源交易中心举行了开标、评标，并于2023年3月7日在《湖南省招标投标监管网》、《长沙市开福区人民政府网》、《长沙公共资源交易电子服务平台》上对中标候选人进行了公示，公示期内没有收到投标人异议和投诉。现将中标结果公告如下： 中标单位为：湖南省绿林建设集团有限公司（牵头方） 中国市政工程西北设计研究院有限公司（成员方） 三、监管部门： 监管部门：长沙市开福区招标投标管理办公室 联系电话：0731-84558170 四、联系方式： 招 标 人：长沙北城发展有限公司 地 址：长沙市岳麓区先导路湘江时代商务广场A1座13层 联 系 人：周先生 电 话：0731-88222956 招标代理机构：湖南正源项目管理咨询有限公司； 地 址：长沙市雨花区韶山路488号东一国际南栋1128房 联 系 人：梁学文、万彬、易冬、余东麟 电 话： 0731-85328332</div>		
其他附件下载			

主办：湖南省公共资源交易中心 技术支持：长沙市中智信息技术有限公司 咨询电话：4007777016 CA互认共享平台：4009197888  
备案号：湘ICP备16008867号 湘公网安备：43011102000869号 网站访问量：0  
Copyright©湖南省公共资源交易中心 All Rights Reserved  
建议您使用IE9及以上版本、Edge、Chrome、Firefox和360等主流浏览器浏览本网站



# 中标通知书

中标通知书编号: 430105202204200125-BZ-001 项目编号: 430105202204200125

湖南省绿林建设集团有限公司(牵头方)中国市政工程西北设计研究院有限公司(成员方):

很高兴地通知您,长沙北城发展有限公司(招标人名称)金钟路(前塘路-长青路)道路工程设计施工总承包项目于2023年03月03日在长沙公共资源交易中心开标评标,现评标工作已经结束,经评标委员会认真评定、媒体公示评审结果并报主管部门备案,确定贵单位为中标人。

工程概况:本项目为金钟路(前塘路-长青路)道路工程,位于开福区金霞集聚区。道路南起前塘路,北至长青路,道路长约1973米,宽18米,道路等级为城市支路,主要设计内容为道路、排水、交通、绿化、照明、管线综合等内容。

中标范围:本工程的设计阶段、施工阶段、竣工验收阶段至缺陷责任期阶段的设计、设备采购、施工全过程等。

设计部分为(包括但不限于):除方案、初步设计以外的全部设计工作,包括但不限于:对本工程施工图设计及施工现场设计服务、参与竣工验收等与设计相关的全部工作(范围同施工工作内容)。

施工部分为(包括但不限于):包括但不限于道路、排水、交通、绿化、照明、管线综合等内容,具体范围和-content详见经审查备案的设计图纸及预算清单;

中标金额:(大写):捌仟壹佰柒拾叁万贰仟叁佰零肆元捌角叁分

(小写):81732304.83元

其中工程费:81199231.87(元)(分部分项工程费:63994012.53(元);措施项目费:1727837.90(元);其他项目费:11656788.25(元),其中暂列金额:3380273.22(元),专业工程暂估价:8081683.25(元);销项税额:3820593.19(元);)

设计费:533072.96(元),综合费率:0.6565%;

工期:计划工期420日历天为开始工作之日起至工程全部竣工验收合格之日止的总工期(含施工图设计周期、施工工期),其中设计工期为60天。开工日期以发包人开工通知或发包人委托的监理单位签署的开工令为准;

设计质量标准:所有设计必须符合相关设计规范,达到相关部门对施工图设计文件编制深度的要求,并通过相关部门组织的专家评审/施工图审查。需满足发包人对品质提升建设所提出的相关要求。设计文件编制内容充分表达设计意图、文字精练、图面清晰,满足发包人要求;

设备质量要求：符合国家、地方、行业相关现行技术质量规范和设计规定的质量、规格、性能要求，以及满足设备联合试运转要求及验收规范要求。承包人应保证其货物的正常使用保养条件下，在其使用寿命内应具有满意的性能，承包人产品出厂前均经严格的检验和测试，保证质量完全合格；

施工质量标准：满足设计及有关规范要求，一次性通过竣工验收，达到国家规定质量评定“合格工程”标准。

施工保修要求：国务院[2000]279 号令及合同约定实行保修。

总承包项目负责人：钟峰，注册资格：市政公用工程壹级注册建造师，证书编号：湘1432013201310565、身份证号码：43020219831012005X；

施工项目负责人：钟峰，注册资格：市政公用工程壹级注册建造师、项目负责人安全生产考核合格证，证书编号：湘1432013201310565、湘建安B(2019)0105869，身份证号码：43020219831012005X；

设计项目负责人：申抚兵，职称：道路桥梁专业高级工程师，证书编号：(2016)1116028，身份证号码：430521198204288479。

请贵单位在收到本通知书原件后 30 天内，与招标人联系办理合同签订等有关事项。

其他补充：履约保证金：履约担保金额为签约合同价的 8%；形式：银行业金融机构保函、担保公司担保、保险公司保证保险。提交截止时间：在签订合同前。。

付款方式：按合同约定执行。

特此通知。

建设单位：（法人签字或盖章）

招标代理机构：（法人签字或盖章）

建设单位：（公章）

招标代理机构：（公章）

招投标监管机构备案（签章）：

2023年3月22日



合同编号: BCGS-BCGS.001.026-2023-04-0018

## 建设项目工程总承包合同

项目名称: 金钟路(前塘路-长青路)道路工程设计施

工总承包

发 包 人: 长沙北城发展有限公司

承 包 人: 湖南省绿林建设集团有限公司(联合体牵头人)

中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合  
体成员)

签订日期: 2023年4月21日

签订地点: 长沙市开福区



## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长沙北城发展有限公司

承包人(全称): 湖南省绿林建设集团有限公司(联合体牵头人)  
中国市政工程西北设计研究院有限公司(联合体成员)

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,双方就金钟路(前塘路-长青路)道路工程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: 金钟路(前塘路-长青路)道路工程设计施工总承包。

2. 工程地点: 长沙市开福区。

3. 工程审批、核准或备案文号: 长金审〔2021〕69号。

4. 资金来源: 政府专项债。

5. 工程内容及规模: 该道路南起长青路,北至前塘路,全长1973米,路幅宽度18米,道路等级为城市支路,主要设计和施工内容为道路、排水、交通、绿化、照明、管线综合等内容,具体详见工程量清单及图纸。

6. 工程招标控制价: 84,793,330.54元。

### 二、工程承包范围及工作内容

承发包范围：从施工图设计阶段、施工阶段、竣工验收阶段至缺陷责任期阶段的设计、施工全过程均属本工程承发包的范围。发包人有权根据项目实际情况调整承发包范围，承包人应无条件接受。

1. 设计工作内容：除方案、初步设计以外的全部设计工作，包括但不限于：对本工程施工图设计及施工现场设计服务、参与竣工验收等与设计相关的全部工作（范围同施工工作内容）。

2. 施工工作内容：包括但不限于道路、排水、交通、绿化、照明、管线综合等内容，具体范围和内容由经审查备案的设计图纸及预算清单为准。

### 三、合同工期

计划开始工作日期：2023年7月31日（实际以发包人《开始工作通知》中载明的开工时间为准）。

计划开始施工日期：2023年7月31日。

计划竣工日期：2024年9月23日。

工期总日历天数：420天，为开始工作之日起至工程全部竣工验收合格之日止的总工期（含施工图设计周期、施工工期）。发包人未另行下达《开始工作通知》的，则以本合同约定计划开始工作日期作为开始工作日期。

其中设计工期：设计工期为[60]天（含审查备案）。发包人提供与设计有关的基础资料，承包人在收到基础资料后[30]天内完成施工图设计。完成施工图设计后[30]天内完成本项目的施工图审

查和备案等工作，并提交审核后符合各项要求的设计成果资料提交发包人。

#### 四、质量标准

1. 设计质量要求：所有设计必须符合相关设计规范，达到相关部门对施工图设计文件编制深度的要求，并通过相关部门组织的专家评审/施工图审查。需满足发包人对品质提升建设所提出的相关要求。设计文件编制内容充分表达设计意图、文字精练、图面清晰，满足发包人要求。

2. 设备质量要求：符合国家、地方、行业相关现行技术质量规范和设计规定的质量、规格、性能要求，以及满足设备联合试运转要求及验收规范要求。承包人应保证其货物的正常使用保养条件下，在其使用寿命内应具有满意的性能，承包人产品出厂前均经严格的检验和测试，保证质量完全合格。

3. 施工质量要求：满足设计及有关规范要求，一次性通过行政主管部门的竣工验收，达到国家规定质量评定“合格工程”标准。

#### 五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：价税合计人民币（大写）捌仟壹佰柒拾叁万贰仟叁佰零肆元捌角叁分（¥81,732,304.83元）。具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）伍拾叁万叁仟零柒拾贰元玖角陆分（小写：533,072.96元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）

叁万零壹佰柒拾叁元玖角肆分 (小写: 30,173.94元);

(2) 建筑安装工程费 (含税):

人民币 (大写) 捌仟壹佰壹拾玖万玖仟贰佰叁拾壹元捌角柒分  
(小写: 81,199,231.87元); 适用税率: 9%, 税金为人民币 (大  
写) 陆佰柒拾万肆仟伍佰贰拾叁元柒角叁分 (小写: 6,704,523.73  
元);

(3) 暂估价 (含税):

人民币 (大写) 捌佰零捌万壹仟陆佰捌拾叁元贰角伍分 (小写:  
8,081,683.25元)。

(4) 暂列金额 (含税):

人民币 (大写) 叁佰叁拾捌万零贰佰柒拾叁元贰角贰分 (小写:  
3,380,273.22元)。

(5) 双方约定的其他费用 (含税):

人民币 (大写)     /     (小写:     /    元); 适用税率:       
    %, 税金为人民币 (大写)     /     (小写:     /    元)。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为: ①建安工程费采用固定综合单价计价方式;  
②设计费采用固定费率。

合同当事人对合同价格形式的其他约定: 详见专用合同条件  
14.1.1合同价格形式。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 钟峰, 注册资格: 市政公用工程壹级注

册建造师；证书编号：湘1432013201310565；身份证号码：  
43020219831012005X。

## 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及投标函附录；
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。

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。

## 八、承诺

1. 发包人承诺根据法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并根据合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺根据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。
3. 承包人承诺本合同工程款专用于本项目建设，并保证根据

《保障农民工工资支付条例》（国务院令724号文）等文件相关规定，保证按月足额发放建筑工人工资；承诺根据《保障中小企业款项支付条例》（国务院令728号文）相关规定，及时支付相关中小企业费用。

#### 九、签订时间

本合同于 2023 年 4 月 23 日订立。

#### 十、签订地点

本合同在 长沙市开福区 订立。

#### 十一、合同生效

本合同自承包人提供履约担保后，且双方均盖章、且法定代表人或其委托代理人签名时生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 捌 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：（盖章）



（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签名）



法定代表人或其委托代理人：

（签名）





**湖南省房屋建筑和市政基础设施工程  
施工图设计文件（多审合一）  
审查合格书**

编号：2023SZ01674(430100)-S180010408-SH

工程名称：金钟路（前塘路-长青路）道路工程

审查机构：湖南建院建设工程设计咨询有限公司









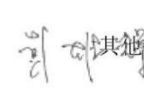

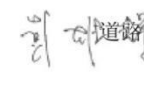



2023-08-16

2023年制

工程名称	金钟路（前塘路-长青路）道路工程						
工程地址	长沙金霞经济开发区						
建设单位	长沙北城发展有限公司			项目负责人	滕愈渊	联系电话	13786472515
设计单位							
中国市政工程西北设计研究院有限公司	资质情况			项目负责人			
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	工程设计综合资质	甲级	AW162001457	申抚兵	无	无	
	注册建造师			注册结构工程师			
	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话	姓名	注册执业资格	印章注册号
	无		无		无		无
专项设计单位							
勘察单位							
湖南核工业岩土工程勘察设计研究院有限公司	资质情况			项目负责人			
	资质类别	资质等级	证书编号	姓名	注册执业资格	印章注册号	联系电话
	工程勘察专业类	甲级	B143012320	郭强	注册土木工程师（岩土）	4301232-AY006	
工程概况	工程项目类别： <input checked="" type="checkbox"/> 市政工程 <input type="checkbox"/> 房建工程 <input type="checkbox"/> 其他行业消防设计审查 工程项目性质： <input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 其他 工程建设规模： <input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input checked="" type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 无 工程行业类型： <input type="checkbox"/> 市政给水 <input checked="" type="checkbox"/> 市政排水 <input type="checkbox"/> 城镇燃气 <input type="checkbox"/> 市政热力 <input checked="" type="checkbox"/> 城市道路 <input type="checkbox"/> 城市桥梁 <input type="checkbox"/> 园林 <input type="checkbox"/> 环境卫生 <input type="checkbox"/> 公共交通 <input type="checkbox"/> 综合管廊 <input type="checkbox"/> 城市隧道 <input type="checkbox"/> 载人索道 <input type="checkbox"/> 轨道交通						
	工程特征及技术指标	道路全长为1973米，宽18米，城市支路					
	总投资（万元）		9900.00		本次送审投资额（万元）		12573.15
	本次送审建筑面积（m²）				地上建筑面积（m²）		
	地下建筑面积（m²）				是否含建筑节能设计		
	是否绿色建筑				绿色建筑面积（m²）		
	是否需要抗震设防专项论证				抗震设防烈度		
	是否超限高层				是否BIM设计项目		否
	装配率（%）				装配面积（m²）		
	是否属于按规定申报审查的特殊建设工程		否		是否属于需要专家论证的特殊建设工程		否
	是否含人防设计		否		人防面积（m²）		



	人防用途（战时）		人防用途（平时）	
审查人员	审查专业	审查人员签字盖章		
	 结构(含消防) 2023-08-16	 张明《结构》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JGCX01 有效期: 至2025年12月31日		
	 电气(含消防) 2023-08-16	 颜筱明《电气》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DQ01 有效期: 至2025年12月31日		
	 园林(含消防) 2023-08-16	 简天佑《园林》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-YL01 有效期: 至2025年12月31日		
	 给排水(含消防) 2023-08-16	 卢力立《给排水》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-JPS06 有效期: 至2025年12月31日		
	 其他(含消防) 2023-08-16	 彭雄辉《道路》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL02 有效期: 至2025年12月31日		
	 道路(含消防) 2023-08-16	 彭雄辉《道路》(签字, 盖审查人员专用章) 2023-08-16 机构: 湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号: S18001-DL02 有效期: 至2025年12月31日		

审查综合结论	<p>根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察质量管理办法》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》、《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》、《人民防空工程建设管理规定》、《人民防空工程施工图设计文件审查暂行办法》、《湖南省人民办公厅关于推进房屋建筑和市政基础工程施工图审查制度改革的意见》、《湖南省建设工程施工图审查管理办法》等规定，本机构已对 金钟路（前塘路-长青路）道路工程 进行了审查，认为本工程建设单位报送的施工图设计文件(含消防) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格。</p> <div><div>审查机构技术负责人：(签字并加盖审查人员专用章)  2023-08-16</div><div><div>湖南省建设工程施工图审查文件 审查人员专用章 姓名：刘建文 机构：湖南建院建设工程设计咨询有限公司 编号：S18001-JGCX02 有效期：至2025年12月31日</div><div>2023-08-16</div></div><div><div>审查机构法定代表人或其授权的负责人：（签章或签字）  2023-08-16 (加盖审查机构公章)</div><div></div></div></div>
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：1、本审查合格书经各专业审查人员、技术负责人、法定代表人签字或签章，并加盖审查机构公章后方为有效。



1. 图中尺寸均为公称尺寸。
2. 本图系用A型分度头分度, 系国家标准GB986规定的基型。
3. 本图比例采用1:1000。
4. 图中, 除标注尺寸外, 其余各部分均按国家标准规定。
5. 图中, 除标注尺寸外, 其余各部分均按国家标准规定。
6. 图中, 除标注尺寸外, 其余各部分均按国家标准规定。

图例:

交点 桩号	交点坐标		交点桩号	转角值	曲线要素值(米)				
	X(N)	Y(E)			半径	切圆长度	弦长	弦外距	校正值
BP	118592.542	50754.197	K0+000		90	59.501	105.148	17.680	13.854
JD1	118465.226	50769.413	K0+698.469	66° 58' 28.3" (Z)					
JD2	118449.361	50651.011	K0+971.945	4° 34' 22.5" (Y)	1100	43.200	87.793	0.676	0.047

表 素元曲线表

交点号	交点坐标		交点桩号
	X(N)	Y(E)	
BP	118592.542	50754.197	K0+000
JD1	118495.226	50769.413	K0+098.41
JD2	118448.361	50951.011	K0+271.91

湖南省建设工程审图文件审查合格专用章

湖南建筑设计院工程咨询有限公司

[illegible]

设计证书: