

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：西城工程设计集团有限公司

日期：2025年06月04日

投标人营业执照（扫描件）



# 营业执照

统一社会信用代码 9133000067162579XT (1/10)



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

壹亿零捌拾万元整

2008年01月29日

浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

本  
資  
册  
注

成立日期

所住

國  
范  
范  
經

许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；建设工程施工；建设工程监理；公路工程监理；建筑劳务分包；公路管理与养护；林木种子生产经营；经营（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，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：工程管理服务；园林绿化工程施工；土石方工程施工；城市绿化管理；花卉种植；草种植；建筑材料销售；机械设备租赁；劳务服务（不含劳务派遣）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息技术应用软件开发；信息系统集成服务；人工智能基础资源与技术平台；人工智能应用软件开发；区块链技术与服务；人工智能公共数据平台；软件开发；业务培训（不含教育培训、职业技能培训等取得许可的培训）；图文设计制作（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

登记机关



2024年03月04日

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家信用公示系统报送公示年度报告。

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制





企业登记信息

企业名称	西城工程设计集团有限公司	统一社会信用代码(注册号)	9133000067162579XT
企业类型(经济性质)	有限责任公司(自然人投资或控股)	法定代表人(负责人)	陈登峰
注册资本(注册资金)	10080 万元	成立日期	2008-01-29
营业日期自	2008-01-29	营业日期至	2058-01-28
登记机关	浙江省市场监督管理局	管辖机关	浙江省市场监督管理局
核准日期	2021-09-06	登记状态	在册
所属行业	工程设计活动	行业代码	
住所(营业场所)	浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室		
经营范围	市政工程、建筑工程、风景园林工程、公路工程、环境工程设计,岩土工程勘察设计,城乡规划设计,工程项目技术咨询、技术服务,工程监理,工程总承包,工程项目管理,软件开发及应用,图文设计制作,培训服务(不含办班培训),建筑材料研发及销售。		

变更/备案情况

变更/备案事项	变更/备案前内容	变更/备案后内容	核准日期
名称变更	浙江西城工程设计有限公司	西城工程设计集团有限公司	2021-09-06

本资料仅供参考,不得作为经营凭证。

打印时间: 2021-09-06



2021-09-06 18:00:12



## 西城工程设计集团有限公司

存续

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册号：

法定代表人：陈登峰

登记机关：浙江省市场监督管理局

成立日期：2008年01月29日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

公告信息

### ■ 营业执照信息

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册号：

类型：有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本：10080.000000万人民币

登记机关：浙江省市场监督管理局

住所：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

经营范围：许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；建设工程施工；建设工程监理；公路工程监理；建筑劳务分包；公路管理与养护；林木种子生产经营(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，具体经营项目以审批结果为准)。一般项目：工程管理服务；工程造价咨询业务；水利相关咨询服务；规划设计管理；对外承包工程；园林绿化工程施工；土石方工程施工；城市绿化管理；花卉种植；草种植；建筑材料销售；机械设备租赁；劳务服务（不含劳务派遣）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；人工智能基础资源与技术平台；人工智能应用软件开发；区块链技术相关软件和服务；人工智能公共数据平台；软件开发；业务培训（不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训）；图文设计制作(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。

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照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

企业名称：西城工程设计集团有限公司

法定代表人：陈登峰

成立日期：2008年01月29日

核准日期：2024年03月04日

登记状态：存续

## 深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

企业名称：西城工程设计集团有限公司

统一社会信用代码：9133000067162579XT

总部地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

驻深机构地址：深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路4060号香年广场B栋404

法人代表人姓名：陈登峰

企业联系人：张利荣

传真号码：0755-26608938



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

## 西城工程设计集团有限公司

浙江省-杭州市

统一社会信用代码	9133000067162579XT	企业法定代表人	陈登峰
企业登记注册类型	有限责任公司（自然人投资或控股）	企业注册属地	浙江省-杭州市
企业经营地址	浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室		



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	A133008303	工程设计公路行业公路专业乙级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级				
3			工程设计风景园林工程专项甲级				
4			工程设计建筑行业（建筑工程）甲级				
5	勘察资质	B233008300	工程勘察岩土工程专业（岩土工程设计）乙级	2024-11-13	2029-11-12	浙江省住房和城乡建设厅	证书信息
6	建筑业企业资质	D233427972	建筑工程施工总承包二级	2024-10-09	2029-10-08		证书信息
7			市政公用工程施工总承包二级				证书信息
8	监理资质	E233044382	工程监理房屋建筑工程专业甲级	2021-07-12	2026-07-11		证书信息
9			工程监理市政公用工程专业甲级				



投标人资质证书（扫描件）

业 务 范 围	市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级；公路行业（公路）专业乙级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计和、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
---------	---



企业名称	西城工程设计集团有限公司		
详细地址	浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室		
建立时间	2008年01月29日		
注册资本金	10080万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9133000067162579XT		
经济性质	有限责任公司（自然人投资或控股）		
证书编号	A133008303-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	陈登峰	职务	董事长
单位负责人	陈登峰	职务	董事长
技术负责人	徐延军	职称或执业资格	高级工程师/一级注册建筑师
备注:	原企业名称: 浙江西城工程设计有限公司 曾用名: 浙江西城建筑设计有限公司 原发证日期: 2013年11月07日		

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

企 业 变 更 栏	
注册资金（万元） 变更为：13814.4万人民币	变更核准机关（章） 2024 年 01 月 22 日
注册资金（万元） 变更为：10080万人民币	变更核准机关（章） 2024 年 03 月 06 日
	变更核准机关（章） 年 月 日



投标人拟派出的项目负责人资格证书（扫描件）

276

姓名：徐强祥

证件号码：330821198105074013

性别：男

出生年月：1981年05月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020330000373

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。

仅用于燕郊街道费利路（广深公路）新建工程（可研设计）

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：徐强祥

证书编号：AD243300369

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

NO. AD0005528

发证日期：2024年07月08日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格

姓名：徐强祥

性别：男

出生年月：1981年05月07日

资格名称：高级工程师

专业名称：市政道桥设计

取得资格时间：2013年12月12日

评委会名称：杭州市工程技术人员高级工程师资格第三评审委员会

身份证号码：330821198105074013

证书编号：G3300215083

查询：浙江政务服务网([www.zjzwfw.gov.cn](http://www.zjzwfw.gov.cn))

在线验证码：IEEUI1G4



发证时间：2014年03月03日



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02929000

学生 徐强祥

性别 男

一九八一年五月七日生，于一九九九年

九月至二〇〇三年七月在本校

土木工程

专业

(公路与城市道路工程)

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

周绪红

校 名: 长安大学

二〇〇三年七月一日

学校编号: 119411200305002442

姓名 徐强祥

性别 男 民族 汉

出生 1981年5月7日

住址 杭州市下城区体育场路  
335号



公民身份号码 330821198105074013



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局

有效期限 2008.04.16-2028.04.16



浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	徐强祥	社会保障号	330821198105074013	证件类型	居民身份证	证件号码	330821198105074013	性别	男		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险		失业保险				
参保状态		参保缴费			参保缴费		参保缴费				
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174667105962935018。

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08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

徐强祥

证件类型	居民身份证	证件号码	330821*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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：西城工程设计集团有限公司

证书编号：AD243300369

注册编号/执业印章号：3300830-AD002

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请  
西城工程设计集团有限公司

## 荣誉证书

西城工程设计集团有限公司：

你单位汪星、邹李科、周扬、上官理安、俞蕴涛、时慧敏、陈立安、董增、柴能斌、刘丰洲、许伟龙、宣波湾、徐延军、徐强祥、周登峰完成的科海路（320国道-袁浦路）道路提升改造工程项目在2023年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获二等奖。特发此证，以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会

二〇二三年五月

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	徐强祥			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330821198105074013			
性别	男			
手机号码	18038096239	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330821198105074013	职称	高级工程师	
职称证号	G3300215083	职称专业	市政道桥设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务（岗位）	设计人员	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册土木工程师	3300830-AD002	土木（道路工程）	2024-07-08	已确认

< 1 >

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
 暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300215083	浙江省人力资源和社会保障厅	2014-03-03	已确认

< 1 >



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：农垦路（文海北路—文津北路）道路及周边绿化工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

获奖等级：三等奖

主要人员：柴能斌、汪星、俞蕴涛、邹李科、应舒宇、魏安琪、李伟、李昌俊、方卫民、陈立安、宣波湾、董增、徐延军、徐强祥、周登峰

发文文号：杭设协[2024] 7 号

获奖年份：2024年

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：星光街（望梅路-红丰路）整治改造工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

获奖等级：一等奖

主要人员：董增、邹李科、上官理安、汪星、俞蕴涛、魏安琪、戴林杰、吴璐颖、柴能斌、刘丰洲、陈立安、周扬、宣波湾、徐强祥、兰辉

发文文号：杭设协[2024] 7 号

获奖年份：2024年

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18





附件一：联合体共同投标协议书

无

## 附件二：投标函

### 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(单位公章): 西城工程设计集团有限公司

投标人法定代表人签章:

单位地址: 浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

邮政编码: 310002 电话: 0571-87382550 传真: 0571-87382552

2025年 5月 28日

投标函附件:

附表一: 拟投入的项目负责人基本情况表

附表二: 拟投入的项目组专业负责人基本情况表



附件二： 投标人基本情况表

投标人基本情况表

企业名称	西城工程设计集团有限公司	企业注册资本	10080 万元
企业地址	浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室		
企业法定代表人姓名	陈登峰	企业技术负责人姓名	徐延军
符合本工程设计资质类别及等级	市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2013年11月07日至2028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	已在建设主管部门信息管理系统备案	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	55人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	GB/T19001-2016/ISO 9001：2015 标准质量管理体系认证证书、 认证单位：北京中经科环质量认证有限公司、取得时间：2023年7月10日 GB/T 45001-2020/ISO 45001：2018 标准职业健康安全管理体系认证证书、 认证单位：北京中经科环质量认证有限公司、取得时间：2023年7月10日 GB/T24001-2016/ISO 14001：2015 标准环境管理体系认证证书、 认证单位：北京中经科环质量认证有限公司、取得时间：2023年7月10日 GB/T22080-2016/ISO/IEC27001：2013 标准信息安全管理体 系认证证书、认证单位：北京中经科环质量认证有限公司、取得时间：2022年9月19日		
备注	企业市政道路工程获奖		



中经认证

注册号：04423Q11051R4M

# 质量管理体系认证证书

兹 证 明

西城工程设计集团有限公司

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号

银湖创新中心6号13层1337室

审核地址：浙江省杭州市拱墅区丰潭路430号丰元国际大厦C座7-11F

质量管理体系符合

**GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准**

该体系覆盖范围

建筑工程设计、市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）设计、风景园林工程设计、公路行业（公路）设计、工程勘察专业类（岩土工程设计）、建设工程总承包（设计-采购-总承包管理），全过程工程咨询服务，城乡规划编制（注：范围中涉及行政许可要求的产品以取得的行政许可证限定范围为准）

（未纳入认证范围的多场所不得使用认证证书和认证标志）

颁证日期：2023年07月10日

有效期至：2026年07月09日

北京中经科环质量认证有限公司

总经理：

曹书香



公众号



证书查询

1. 本证书有效性查询可扫描左侧二维码
2. 同时可登陆 [www.zjqc.com](http://www.zjqc.com) 查询
3. 也可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询
4. 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C044-M

地址：北京市西城区月坛北小街4号5号楼1429





中经认证

注册号：04423S20721R3M

# 职业健康安全管理体系 认证证书

兹 证 明

西城工程设计集团有限公司

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号  
银湖创新中心6号13层1337室

审核地址：浙江省杭州市拱墅区丰潭路430号丰元国际大厦C座7-11F

职业健康安全管理体系符合

**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准**

该体系覆盖范围

建筑工程设计、市政行业（燃气工程、  
轨道交通工程除外）设计、风景园林工程设计、公路行业  
（公路）设计、工程勘察专业类（岩土工程设计）、  
建设工程总承包（设计-采购-总承包管理），全过程  
工程咨询服务，城乡规划编制的相关职业健康安全管理  
（未纳入认证范围的多场所不得使用认证证书和认证标志）

颁证日期：2023年07月10日

有效期至：2026年07月09日

北京中经科环质量认证有限公司

总经理：

曹书香



公众号



证书查询

1. 本证书有效性查询可扫描左侧二维码
2. 同时可登陆 [www.zjqc.com](http://www.zjqc.com) 查询
3. 也可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询
4. 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C044-M



中经认证

注册号：04423E10746R3M

# 环境管理体系认证证书

兹 证 明

西城工程设计集团有限公司

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号

银湖创新中心6号13层1337室

审核地址：浙江省杭州市拱墅区丰潭路430号丰元国际大厦C座7-11F

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 标准

该体系覆盖范围

建筑工程设计、市政行业（燃气工程、  
轨道交通工程除外）设计、风景园林工程设计、公路行业  
（公路）设计、工程勘察专业类（岩土工程设计）、  
建设工程总承包（设计-采购-总承包管理），全过程  
工程咨询服务，城乡规划编制的相关环境管理  
（未纳入认证范围的多场所不得使用认证证书和认证标志）

颁证日期：2023年07月10日

有效期至：2026年07月09日

北京中经科环质量认证有限公司

总经理：

曹书香



公众号



证书查询

1. 本证书有效性查询可扫描左侧二维码
2. 同时可登陆 [www.zjqc.com](http://www.zjqc.com) 查询
3. 也可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询
4. 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C044-M

地址：北京市西城区月坛北小街4号5号楼1429





中经认证

注册号：04422IS0260R0S

# 信息安全管理体系 认证证书

兹 证 明

**西城工程设计集团有限公司**

统一社会信用代码：9133000067162579XT

注册地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号

银湖创新中心6号13层1337室

审核地址：浙江省杭州市拱墅区丰潭路430号丰元国际大厦C座7-11F

信息安全管理体系符合

**GB/T22080-2016/ISO/IEC27001:2013 标准**

该体系覆盖范围

与资质范围内的建筑工程、风景园林工程、  
市政工程的设计相关的信息安全管理活动

适用性声明（版本：V1.0，发布日期：2021年10月15日）

未纳入认证范围的多场所不得使用认证证书和认证标志）

颁证日期：2022年09月19日

有效期至：2025年09月18日

北京中经科环质量认证有限公司

总经理：

曹君香



公众号



证书查询

1. 本证书有效性查询可扫描左侧二维码
2. 同时可登陆 [www.zjqc.com](http://www.zjqc.com) 查询
3. 也可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询
4. 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C044-M



浙江省勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：星光街（望梅路-红丰路）整治改造工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用工程设计类

发文文号：浙设协〔2024〕24号

获奖等级：三等成果

获奖年份：2024年

主要人员：董增、柴能斌、刘丰洲、上官理安、王君哈、俞蕴涛、邹李科、  
汪星、吴禹成、陈立安、宣波湾、徐强祥、沈晓锋、朱佳伟、  
兰辉祥

查询：浙江省勘察设计行业协会(www.zjkcsj.cn)

验证二维码：



证书打印日期：2024/10/30



荣誉证书

浙江西城工程设计有限公司

你单位承担的**弁南大道及连接线工程——弁南大道工程**项目市政公用工程设计荣获2021年浙江省勘察设计行业优秀勘察设计综合类三等奖。

浙江省勘察设计行业协会  
二〇二一年六月





# 荣誉证书

浙江西城工程设计有限公司:

你单位董增、周帅、陈雪亮、陈俊怡、李志臻、周扬、陈涛、吴禹成、陆一炜、丁奥、施文哲、施庆梁、周登峰、陈磊、王海铁完成的东湖南路(人民路-临东路)改造提升工程项目在2020年度杭州市建设工程西湖杯(优秀勘察设计)评选中荣获二等奖,特发此证,以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会

二〇二〇年六月

# 荣誉证书

西城工程设计集团有限公司:

你单位陆世昶、汪星、邹李科、周扬、陈卓俊、李昌俊、宋伟强、王文斌、吴禹成、吴荣青、刘军、陈立安、宣波湾、董增、许伟龙完成的织里镇吴兴大道东延工程总承包项目在2022年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获二等奖。特发此证,以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会

二〇二二年五月



# 荣誉证书

西城工程设计集团有限公司:

你单位汪星、邹李科、周扬、上官理安、俞蕴涛、时慧敏、陈立安、董增、柴能斌、刘丰洲、许伟龙、宣波湾、徐延军、徐强祥、周登峰完成的科海路(320国道-袁浦路)道路提升改造工程项目在2023年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获二等奖。特发此证,以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会  
二〇二三年五月

# 荣誉证书

西城工程设计集团有限公司:

你单位唐文斌、张凯丽、祝靖宇、朱文斌、林宇凡、孙祺、赵鑫鑫、邹俊枫、孟翔、荆佩、陶静、陈芬娟、王琳丹、吴恩南、孙道通完成的2018-临海市美丽公路创建工程——龙角拌合站改造工程(EPC)总承包景观设计项目在2023年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获三等奖。特发此证,以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会  
二〇二三年五月



浙江省勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：星光街（望梅路-红丰路）整治改造工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用工程设计类

发文文号：浙设协〔2024〕24号

获奖等级：三等成果

获奖年份：2024年

主要人员：董增、柴能斌、刘丰洲、上官理安、王君晗、俞蕴涛、邹李科、汪星、吴禹成、陈立安、宣波湾、徐强祥、沈晓锋、朱佳伟、兰辉军

查询：浙江省勘察设计行业协会(www.zjkcsj.cn)

验证二维码：



证书打印日期：2024/10/30

杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：农垦路（文海北路—文津北路）道路及周边绿化工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

发文文号：杭设协〔2024〕7号

获奖等级：三等奖

获奖年份：2024年

主要人员：柴能斌、汪星、俞蕴涛、邹李科、应舒宇、魏安琪、李伟、李昌俊、方卫民、陈立安、宣波湾、董增、徐延军、徐强祥、周登峰

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18

附表一：

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	徐强祥	性别	男	出生年月	1981 年 05 月 07 日
学历	本科	学位	学士	所学专业	土木工程（公路与城市道路工程）
职务	项目负责人		何专业何职称	市政道桥设计高级工程师	
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	AD243300369	
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	东莞市石排镇工程建设中心	东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包	合同金额：85.128819	合同签订日期 2023 年 2 月 24 日	/
2	惠州市惠阳区新圩镇人民政府	广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）设计	合同金额：332.12	合同签订日期：2023 年 2 月 17 日	/
3	惠州仲恺高新技术产业开发区公用事业办公室	惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计	合同金额：194.2	合同签订日期：2023 年 2 月 17 日	/
4	惠州市智谷实业有限公司	新侨大道市政道路工程	合同金额：1352.48	合同签订日期：2020 年 12 月 31 日	/



5	杭州余杭城市发展投资集团有限公司	聚橙路北延工程设计	合同金额 798	合同签订日期：2023 年	/
.....					

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。

226

姓名: 徐强祥

证件号码: 330821198105074013

性别: 男

出生年月: 1981年05月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020330000373



注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

  
中华人民共和国  
人力资源和社会保障部

  
中华人民共和国  
住房和城乡建设部

  
中华人民共和国  
交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和  
社会保障部、住房和城乡建设部、交通运  
输部批准颁发,表明持证人通过国家统一  
组织的考试,取得注册土木工程师(道路  
工程)的执业资格。



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 徐强祥

证书编号 AD243300369

  
中华人民共和国  
住房和城乡建设部

  
中华人民共和国  
交通运输部

NO. AD0005528

发证日期 2024年07月08日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格

姓名：徐强祥

性别：男

出生年月：1981年05月07日

资格名称：高级工程师

专业名称：市政道桥设计

取得资格时间：2013年12月12日

评委会名称：杭州市工程技术人员高级工程师资格第三评审委员会

身份证号：330821198105074013

证书编号：G3300215083

查询：浙江政务服务网([www.zjzfwf.gov.cn](http://www.zjzfwf.gov.cn))

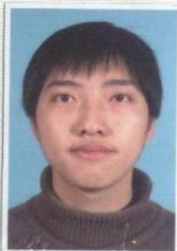
在线验证码：IEEUI1G4



发证时间：2014年03月03日



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02929000

学生 徐强祥

性别 男

一九八一年五月七日生，于一九九九年

九月至二〇〇三年七月在本校

土木工程

专业

(公路与城市道路工程)

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

周绪红

校 名: 长安大学

二〇〇三年七月一日

学校编号: 119411200305002442

姓名 徐强祥

性别 男 民族 汉

出生 1981年5月7日

住址 杭州市下城区体育场路  
335号



公民身份号码 330821198105074013



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局

有效期限 2008.04.16-2028.04.16



浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	徐强祥	社会保障号	330821198105074013	证件类型	居民身份证	证件号码	330821198105074013	性别	男		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险		失业保险				
参保状态		参保缴费			参保缴费		参保缴费				
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174667105962935018，

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08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

徐强祥

证件类型	居民身份证	证件号码	330821*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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：西城工程设计集团有限公司

证书编号：AD243300369

注册编号/执业印章号：3300830-AD002

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请  
西城工程设计集团有限公司

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	徐强祥	AD243300369	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31




职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	徐强祥	市政道桥设计	高级	G3300215083	2014-03-03



查看进粤人员详情

人员基本信息


姓名	徐强祥			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330821198105074013			
性别	男			
手机号码	18038096239	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330821198105074013	职称	高级工程师	
职称证号	G3300215083	职称专业	市政道桥设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务 (岗位)	设计人员	

执业注册证


注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册土木工程师	3300830-AD002	土木 (道路工程)	2024-07-08	已确认

< 1 >

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
 暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证书

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300215083	浙江省人力资源和社会保障厅	2014-03-03	已确认

< 1 >

## 杭州市勘察设计行业 优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：农垦路（文海北路—文津北路）道路及周边绿化工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

发文文号：杭设协[2024] 7 号

获奖等级：三等奖

获奖年份：2024年

主要人员：柴能斌、汪星、俞蕴涛、邹李科、应舒宇、魏安琪、李伟、李昌俊、方卫民、陈立安、宣波湾、董增、徐延军、徐强祥、周登峰

查询：杭州市勘察设计行业协会([www.hangzhouda.com](http://www.hangzhouda.com))

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18

## 荣誉证书

西城工程设计集团有限公司：

你单位汪星、邹李科、周扬、上官理安、俞蕴涛、时慧敏、陈立安、董增、柴能斌、刘丰洲、许伟龙、宣波湾、徐延军、徐强祥、周登峰完成的科海路（320国道-袁浦路）道路提升改造工程项目在2023年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获二等奖。特发此证，以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会

二〇二三年五月



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：星光街（望梅路-红丰路）整治改造工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

发文文号：杭设协[2024] 7 号

获奖等级：一等奖

获奖年份：2024年

主要人员：董增、邹孝科、上官理安、汪星、俞蕴涛、魏安琪、戴林杰、吴  
璐颖、樊能斌、刘丰洲、陈立安、周扬、宣波湾、徐强祥、兰辉  
萍

查询：杭州市勘察设计行业协会([www.hangzhoueda.com](http://www.hangzhoueda.com))

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18



附表二：

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	徐强祥	1981 年 05 月 07 日	注册土木工程 师（道路工程）	市政道桥设 计高级工程 师	项目负责人	西城工程设计集团 有限公司
2	叶锋	1971 年 01 月 16 日	注册电气工程 师（供配电）	电气化高级 工程师	电气设计专业 负责人	西城工程设计集团 有限公司
3	宣波湾	1977 年 03 月 08 日	注册土木工程 师（道路工程）	道路桥梁高 级工程师	道路设计专业 负责人	西城工程设计集团 有限公司
4	周胤斌	1974 年 09 月 07 日	/	风景园林 （景观设计） 正高级工程 师	景观设计专业 负责人	西城工程设计集团 有限公司
5	陈俊怡	1986 年 07 月 28 日	注册公用设备 工程师（给水排 水）	给排水高级 工程师	给排水设计专 业负责人	西城工程设计集团 有限公司
6	沈晓锋	1980 年 10 月 7 日	注册公用设备 工程师（给水排 水）	给排水高级 工程师	BIM 设计专业负 责人	西城工程设计集团 有限公司
7	陈伟	1979 年 09 月 25 日	咨询工程师	道路与桥梁 设计高级工 程师	咨询负责人	西城工程设计集团 有限公司
8	孙世君	1987 年 4 月 17 日	一级造价工程 师	工程造价高 级工程师	造价负责人	西城工程设计集团 有限公司

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。

2. 电气设计专业负责人:叶锋

中华人民共和国注册电气工程师(供配电)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)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 叶 锋

证 书 编 号 DG103300074



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0001040

发证日期 2010年07月06日



使用有效期: 2025年01月23日  
- 2025年07月22日



## 中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)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: 叶锋

性别: 男

出生日期: 1971年01月16日

注册编号: DG20103300074

聘用单位: 西城工程设计集团有限公司

注册有效期: 2023年06月05日-2026年06月30日



个人签名:

叶锋

签名日期: 2025年1月23日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年06月05日



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名:

叶辉

姓名

叶辉

性别

男

出生年月

1971年11月

任职资格

高级工程师

工作单位

杨公新公路设计院  
有限责任公司

系

列

工程

专

业

电气化

评审通过时间

2011年11月

签发日期

2011年12月

评审委员会(章)

编

号:

4100280119



# 毕业证书



学生 叶锋 系 浙江省市  
于波县市人，一九七一年一月生。于  
一九八八年九月入本校 电气工程 系  
学习 铁道电气化 专业(四年制)，现  
已学完全部课程，成绩及格，准予毕业。



西南交通大学

校长



一九九二年七月六日

证书登记第 920606 号

姓名 叶锋

性别 男 民族 汉

出生 1971 年 1 月 16 日

住址 杭州市下城区海狮沟 5 1  
号 3 0 4 室



公民身份号码 510103197101167376



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局

有效期限 2014.11.28-2034.11.28

共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3174666711387986905

验证平台: <https://mapi.zjzfwf.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validste>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况, 如需打印48个月以上的, 请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2025年05月08日







叶锋

证件类型	居民身份证	证件号码	510103*****76	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

注册电气工程师（供配电）

注册单位：西城工程设计集团有限公司 证书编号：DG103300074 电子证书编号：DG20103300074 注册编号/执业印章号：3300830-DG010

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

2023-06-05 - 延续申请  
西城工程设计集团有限公司

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

人员证件信息

注册人员：




序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	叶锋	DG20103300074	注册电气工程师	无等级		2026-06-30
2	叶锋	DG103300074	注册电气工程师	无等级		2026-06-30

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	叶锋	电气	高级	4100280119	2011-12-01

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	叶锋			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	510103197101167376			
性别	男			
手机号码	18038096239	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	510103197101167376	职称	高级工程师	
职称证号	41100280119	职称专业	电气化工程	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务 (岗位)	设计人员	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册电气工程师 (供配电)	3300830-DG010		2010-07-06	已确认
注册电气工程师 (供配电)	3300830-DG010		2023-06-05	已确认

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	4100280119	中国铁建股份有限公司	2011-11-01	已确认



3. 道路设计专业负责人:宣波湾

199

姓名: 宣波湾

证件号码: 330222197703086638

性别: 男

出生年月: 1977年03月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020330000165

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

仅用于燕罗(惠州)公路(众福路)新建工程(可研设计BIM一体化)

姓名: 宣波湾

证件号码: 330222197703086638

性别: 男

出生年月: 1977年03月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020330000165

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

人力资源和社会保障部  
人事考试中心  
提供查询结果

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

仅用于燕罗(惠州)公路(众福路)新建工程(可研设计BIM一体化)



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 宣波湾

证书编号 AD243300367



NO. AD0005526

发证日期

2024年07月08日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格

姓名：宣波湾  
性别：男  
出生年月：1977年03月08日  
资格名称：高级工程师  
专业名称：道路桥梁  
取得资格时间：2010年12月24日  
评委会名称：省建筑工程技术人员高级工程师资格评审委员会



身份证号：330222197703086638

证书编号：G3300133749

查询：浙江政务服务网([www.zjzfw.gov.cn](http://www.zjzfw.gov.cn))

在线验证码：IA1DXXY9



发证时间：2011年02月24日



普通高等学校  
毕业证书



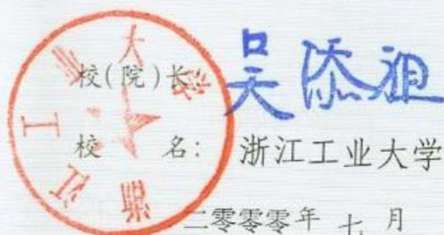
中华人民共和国教育部制

No. 00690157

学生 宣波湾 性别 男，  
一九七七年 三月 日生，于一九九六年  
九月至二零零零年 七月在本校

交通土建工程 专业

四年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



二零零零年 七 月 日

学校编号: 1033720003000738

姓名 宣波湾

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 3 月 8 日

住址 杭州市下城区朝晖二区  
22幢2单元202室



公民身份号码 330222197703086638



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局

有效期限 2007.06.19-2027.06.19



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：星光街（望梅路-红丰路）整治改造工程

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：市政公用

发文文号：杭设协[2024] 7 号

获奖等级：一等奖

获奖年份：2024年

主要人员：董增、邹李科、上官理安、汪星、俞蕴涛、魏安琪、戴林杰、吴璐颖、柴能斌、刘丰洲、陈立安、周扬、宣波湾、徐强祥、兰辉

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/7/18



荣誉证书

西城工程设计集团有限公司：

你单位陆世昶、汪星、邹李科、周扬、陈卓俊、李昌俊、宋伟强、王文斌、吴禹成、吴崇青、刘军、陈立安、宣波湾、董增、许伟龙完成的织里镇吴兴大道东延工程总承包项目在2022年度杭州市勘察设计行业优秀成果认定中荣获二等奖。特发此证，以资鼓励。

杭州市勘察设计行业协会

二〇二二年五月





浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	宣波湾	社会保障号	330222197703086638	证件类型	居民身份证	证件号码	330222197703086638	性别	男		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险			失业保险			
参保状态		参保缴费			参保缴费			参保缴费			
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	8000	640.00	已到账	富阳区	8000	40.01	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	8000	640.00	已到账	富阳区	8000	40.01	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174666725558404137，

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08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

宣波湾

证件类型	居民身份证	证件号码	330222*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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：西城工程设计集团有限公司

证书编号：AD243300367

注册编号/执业印章号：3300830-AD001

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请  
西城工程设计集团有限公司

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

人员证件信息

注册人员：




序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	宣波湾	AD243300367	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	宣波湾	道路桥梁	高级	G3300133749	2011-02-24

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	宣波涛			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330222197703086638			
性别	男			
手机号码	18028760834	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330222197703086638	职称	高级工程师	
职称证号	G3300133749	职称专业	道路桥梁	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务 (岗位)	设计人员	

执业注册证


注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册土木工程师 (道路工程)	3300830-AD001		2024-07-08	已确认

<


1

>

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
<div> 暂无数据</div>				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
<div> 暂无数据</div>				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300133749	浙江省人力资源和社会保障厅	2011-02-24	已确认

<

1

>



4. 景观设计专业负责人:周胤斌

## 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 周胤斌

性 别: 男

出 生 年 月: 1974年09月07日

资 格 名 称: 正高级工程师

专 业 名 称: 风景园林 (景观设计)

取得资格时间: 2020年12月14日

评委会名称: 浙江省建设工程技术人员正高级工程师职务任职资格评审委员会

身 份 证 号: 330501197409070031

证 书 编 号: G3300335279

查 询: 浙江政务服务网 (www.zjzfw.gov.cn)

在线验证码: ZD8BYOCI



发证时间: 2021年01月23日





# 教育部留学服务中心

## 合作办学 国外学历学位认证书

教留服认合德[2009]0028号

周胤斌，男，中国国籍，1974年9月7日生于浙江省。

周胤斌2006年9月至2009年4月在中国美术学院学习该校与德国柏林艺术大学(Universität der Künste Berlin)合作举办的美术学硕士学位教育项目课程，考试成绩合格，于2009年4月1日获得德国柏林艺术大学颁发的美术学硕士学位证书。

经核查，德国柏林艺术大学系德国正规高等学校。中国美术学院与德国柏林艺术大学合作举办美术学硕士学位课程系经国家教育部批准。该项目所颁发的学位证书与德国柏林艺术大学在德国颁发的同名称学位证书具有同等效力。

周胤斌所获美术学硕士学位证书经查无误。

教育部留学服务中心  
二〇〇九年九月十日





# 教育部留学服务中心

## 国外学历学位认证书

教留服认合德[2009]0028号

周胤斌，男，中国国籍，1974年9月7日生于浙江省。

周胤斌2006年9月至2009年4月在中国美术学院学习该校与德国柏林艺术大学(Universität der Künste Berlin)合作举办的美术学硕士学位课程，成绩合格，于2009年4月获得柏林艺术大学颁发的美术学硕士学位证书。

经核查，柏林艺术大学系德国正规高等学校，该校设有美术学硕士学位课程。周胤斌所获硕士学位证书表明其具有相应的学历，经查无误。



仅用于燕罗街道贵和路(广深公路)



西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	周胤斌	园林景观设计	教授级	G3300335279	2021-01-25



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：亭山渠EPC工程总承包项目景观设计

单位名称：西城工程设计集团有限公司

获奖类型：风景园林

发文文号：杭设协[2024] 7号

获奖等级：二等奖

获奖年份：2024年

主要人员：冯羽谦、孙道通、宋超群、叶昱帆、陶静、吴王锁、王旭飞、  
王琳丹、邹晓蕾、樊新翔、周胤斌、王君哈、吴毓清、徐延军、  
宣波湾

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18



杭州市勘察设计行业  
优秀勘察设计成果认定证书

项目名称：昆山高新区庙泾河中央水廊二期景观提升工程项目设计

单位名称：西城工程设计集团有限公司、艺管得（上海）城市设计咨询有限公司

获奖类型：风景园林

发文文号：杭设协[2024] 7号

获奖等级：二等奖

获奖年份：2024年

主要人员：唐志云、贾力、古少平、古凝、王旭飞、陈婷、赵伟锋、沈慧  
丽、赵海凤、何雯珂、施文哲、戴楠、吴恩南、周胤斌、吴毓清

查询：杭州市勘察设计行业协会(www.hangzhoueda.com)

验证二维码：



证书打印日期：2024/07/18







# 中国风景园林学会科学技术奖 (规划设计奖)

## 证书

为表彰中国风景园林学会科学技术奖获得者，  
特颁发此证书。

项 目 名 称：富春湾堤护岸及景观绿化工程（富春江第一大桥—华庭路）[杭州市]

奖 励 等 级：三等奖

主要完成单位：西城工程设计集团有限公司

主要完成人：吴毓清、王君晗、陈 磊、周胤斌、  
夏 羽、王旭飞、冉东野、胡慧涛、罗雁泽、  
韦双余、孙道通、赵一群



证书编号：2022—SJ3—1581



# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注: 1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签章

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3174667715762289789

验证平台: <https://mapi.zjzfwf.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况, 如需打印48个月以上的, 请至人工窗口办理。




4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2025年05月08日




查看进粤人员详情


人员基本信息

姓名	周胤斌			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330501197409070031			
性别	男			
手机号码	18665870105	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330501197409070031	职称	教授级高级工程师	
职称证号	G3300335279	职称专业	风景园林 (景观设计)	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务 (岗位)	设计人员	


执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
 暂无数据				

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
 暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证

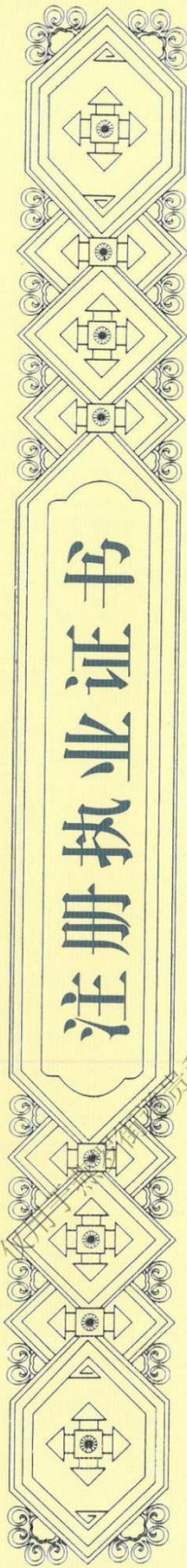
证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
教授级高级工程师	G3300335279	浙江省人力资源和社会保障厅	2021-01-25	已确认

< 1 >



5. 给排水设计专业负责人:陈俊怡

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 陈俊怡  
证书编号 CS243301431



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0027948

发证日期 2024年05月10日

使用有效期: 2025年01月22日  
- 2025年07月21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: 陈俊怡

性 别: 女

出生日期: 1986年07月28日

注册编号: CS20243301431

聘用单位: 西城工程设计集团有限公司

注册有效期: 2024年05月10日-2027年06月30日



仅用于燕罗街道贵  
深公路(众福路)新建工程(可研设计)

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



个人签名: 陈俊怡

签名日期: 2024.01.22

发证日期: 2024年05月10日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓名：陈俊怡

性别：女

出生年月：1986年07月28日

资格名称：高级工程师

专业名称：给排水

取得资格时间：2020年12月01日

评委会名称：杭州市建设工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会



身份证号：330501198607281328

证书编号：G3300339306

查询：浙江政务服务网([www.zjzwfw.gov.cn](http://www.zjzwfw.gov.cn))

在线验证码：RSDUP0VJ



发证时间：2021年01月20日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈俊怡 性别 女, 一九八六年七月二十八日生, 于二〇〇五年九月  
至二〇〇九年六月在本校 给水排水工程 专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:

浙江科技学院

校(院)长:

北卫

证书编号: 110571200905001479

二〇〇九年 六 月 二十五日

姓名 陈俊怡

性别 女 民族 汉

出生 1986 年 7 月 28 日

住址 杭州市西湖区莫干山路  
73号361室



公民身份号码 330501198607281328



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 杭州市公安局西湖分局

有效期限 2014.01.20-2034.01.20



浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	陈俊怡	社会保障号	330501198607281328	证件类型	居民身份证	证件号码	330501198607281328	性别	女		
参加社会保险基本情况											
险 种			养老保险			工伤保险		失业保险			
参保状态			参保缴费			参保缴费		参保缴费			
参保单位			西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）								
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	6000	480.00	已到账	富阳区	6000	30.01	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	6000	480.00	已到账	富阳区	6000	30.01	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174666691107001653，

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08日





陈俊怡

证件类型	居民身份证	证件号码	330501*****28	性别	女
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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（给水排水）

注册单位：西城工程设计集团有限公司

证书编号：CS243301431

电子证书编号：CS20243301431

注册编号/执业印章号：3300830-CS016

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



2024-04-17 - 初始申请  
西城工程设计集团有限公司

## 深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

### 人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	陈俊怡	CS20243301431	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2027-06-30




职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	陈俊怡	给排水	高级	G3300339306	2021-01-20



查看进粤人员详情

人员基本信息


姓名	陈俊怡			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330501198607281328			
性别	女			
手机号码	13575715279	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330501198607281328	职称	高级工程师	
职称证号	G3300339306	职称专业	给排水	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务（岗位）	设计人员	

执业注册证


注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册公用设备工程师（给水排水）	3300830-CS016		2024-05-10	已确认
注册公用设备工程师（给水排水）	3300830-CS016		2024-05-10	已确认

< 1 >

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
 暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300339306	浙江省人力资源和社会保障厅	2021-01-20	已确认

< 1 >

# 荣誉证书

浙江西城工程设计有限公司:

你单位董增、周帅、陈雪亮、陈俊怡、李志臻、周扬、陈涛、  
吴禹成、陆一伟、丁奥、施文哲、施庆梁、周登峰、陈磊、王海铁  
完成的东湖南路(人民路-临东路)改造提升工程项目在2020年度杭  
州市建设工程西湖杯(优秀勘察设计)评选中荣获二等奖,特发此  
证,以资鼓励。


杭州市勘察设计行业协会

二〇二〇年六月



6. BIM 设计专业负责人:沈晓锋



证书唯一序列号:   
11014737



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 沈晓锋

证书编号 CS133300694



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0011419

发证日期 2013年11月25日



使用有效期: 2025年01月22日  
- 2025年07月21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: 沈晓锋

性 别: 男

出生日期: 1980年10月07日

注册编号: CS20133300694

聘用单位: 西城工程设计集团有限公司

注册有效期: 2022年12月07日-2025年12月31日



个人签名:

签名日期:

沈晓锋

2025.1.22

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年12月07日

# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格

姓名：沈晓锋

性别：男

出生年月：1980年10月07日

资格名称：高级工程师

专业名称：给水排水工程

取得资格时间：2014年11月26日

评委会名称：杭州市工程技术人员高级工程师资格第三评审委员会

身份证号：330425198010075834

证书编号：G3300228005

查询：浙江政务服务网([www.zjzwfw.gov.cn](http://www.zjzwfw.gov.cn))

在线验证码：LFQESKDV



发证时间：2015年01月20日





普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02620458

学生 沈晓锋 性别 男，  
一九八〇年十月七日生，于一九九九年  
九月至二〇〇三年六月在本校  
给水排水工程专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的  
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 沈寅初  
校名: 浙江工业大学

二〇〇三年六月十日

学校编号: 103371200305002764

姓名 沈晓锋

性别 男 民族 汉

出生 1980年10月7日

住址 杭州市上城区江城路  
631号

公民身份号码 330425198010075834



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 杭州市公安局上城分局

有效期限 2006.12.20-2026.12.20

浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	沈晓锋	社会保障号	330425198010075834	证件类型	居民身份证	证件号码	330425198010075834	性别	男		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险		失业保险				
参保状态		参保缴费			参保缴费		参保缴费				
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30.00	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30.00	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	6000	480	已到账	富阳区	6000	30	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174666697407882421，

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08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

沈晓锋

证件类型	居民身份证	证件号码	330425*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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（给水排水）

注册单位：西城工程设计集团有限公司

证书编号：CS133300694

电子证书编号：CS20133300694

注册编号/执业印章号：3300830-CS008

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

2022-12-07 - 延续申请  
西城工程设计集团有限公司

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

### 人员证件信息

注册人员：


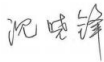

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	沈晓锋	CS20133300694	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2025-12-31
2	沈晓锋	CS133300694	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2025-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	沈晓锋	给排水工程	高级	G3300228005	2015-01-20

查看进粤人员详情


人员基本信息

姓名	沈晓峰			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	330425198010075834			
性别	男			
手机号码	18038096353	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	330425198010075834	职称	高级工程师	
职称证号	G3300228005	职称专业	给水排水设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务 (岗位)	设计人员	


执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册公用设备工程师 (给水排水)	3300830-CS008		2022-12-07	已确认
注册公用设备工程师 (给水排水)	3300830-CS008	公用设备 (给水排水)	2013-03-25	已确认

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
 暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300228005	浙江省人力资源和社会保障厅	2015-01-20	已确认



7. 咨询负责人:陈伟

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：陈伟

性 别：男

身份证号：33068119790925255X

证书编号：咨登1220231253662

专业 一：市政公用工程

专业 二：

执业单位：西城工程设计集团有限公司

有效期至：2026年12月21日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月21日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名：陈伟  
性 别：男  
出 生 年 月：1979年09月25日  
资 格 名 称：高级工程师  
专 业 名 称：道路与桥梁设计  
取得资格时间：2018年12月28日



评委会名称：杭州市工程技术人员高级工程师职务任  
资格第三评审委员会

身 份 证 号：33068119790925255X

证 书 编 号：G3300302270

查 询：浙江政务服务网([www.zjzfw.gov.cn](http://www.zjzfw.gov.cn))

在线验证码：PDQQJHWB



发证时间：2019年03月04日





成人高等教育

# 毕业证书



学生 陈伟 性别 男, 1979 年 9 月 25 日生, 于 二〇〇五年 二 月  
至 二〇〇八年 一 月在本校 城市规划 专业  
专科起点函授学习, 修完本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予  
毕业。

校 长:

杨卫

学 校:



批准文号: (89)教高三字001号

证书编号: 103355200805004418

二〇〇八年 一 月 十五 日

查询网址 <http://www.chsi.com.cn>

浙江大学监制

姓 名 陈 伟

性 别 男 民 族 汉

出 生 1979 年 9 月 25 日

住 址 浙江省诸暨市马剑镇上和  
村 400 号



公民身份号码 33068119790925255X



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 诸暨市公安局

有效期限 2013.10.15-2033.10.15

浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页，第1页

姓名	陈伟	社会保障号	33068119790925255X	证件类型	居民身份证	证件号码	33068119790925255X	性别	男		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险			失业保险			
参保状态		参保缴费			参保缴费			参保缴费			
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前24个月缴费情况（2023年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40.00	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40.00	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	8000	640	已到账	富阳区	8000	40	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174667350469408561，

验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>。

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08日







陈伟

证件类型	居民身份证	证件号码	330681*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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：西城工程设计集团有限公司

证书编号：AD243300370

注册编号/执业印章号：3300830-AD003

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请  
西城工程设计集团有限公司

## 深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

### 人员证件信息

注册人员：




序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	陈伟	AD243300370	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	陈伟	市政工程给排水设计	高级	G3300215228	2014-03-03
2	陈伟	道路与桥梁设计	高级	G3300302270	2019-03-04

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	陈伟			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	33068119790925255X			
性别	男			
手机号码	18969125129	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	33068119790925255X	职称	高级工程师	
职称证号	G3300215288	职称专业	市政工程给排水设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务（岗位）	设计人员	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册土木工程师（道路工程）	3300830-AD003		2024-07-08	已确认

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300215288	浙江省人力资源和社会保障厅	2014-03-03	已确认
咨询工程师	咨登1220231253662	中国工程咨询协会	2023-12-21	已确认
高级工程师	G3300302270	浙江省人力资源和社会保障厅	2019-03-04	已确认



8. 造价负责人:孙世君

仅用于燕罗街道贵和路（广深公路-众福路）新建工程（可研设计BIM一体化）

中华人民共和国  
一级造价工程师  
The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer

注册证书  
Certificate of Registration

姓名：孙世君  
身份证号码：370285198704172041  
性别：女  
专业：土木建筑  
聘用单位：西城工程设计集团有限公司

证书编号：建[造]11193300022146  
初始注册日期：2019年08月21日

颁发机关盖章：  
发证日期：2023年8月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
标准定额司



使用有效期: 2025年03月21日  
- 2025年06月19日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 孙世君

性 别: 女

出 生 日 期: 1987年04月17日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11193300022146

有 效 期: 2023年08月21日-2027年08月20日

聘 用 单 位: 西城工程设计集团有限公司



个人签名:

孙世君

签名日期:

2025年3月21日



发证日期: 2023年08月14日



# 浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓名：孙世君

性别：女

出生年月：1987年04月17日

资格名称：高级工程师

专业名称：工程造价

取得资格时间：2020年12月01日

评委会名称：杭州市建设工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会



身份证号：370285198704172041

证书编号：G3300339303

查询：浙江政务服务网([www.zjzfwf.gov.cn](http://www.zjzfwf.gov.cn))

在线验证码：BN3P3A5Z



发证时间：2021年01月20日



293

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 孙世君 性别 女，一九八七年 四 月 十七日生，于  
二〇〇九年 七月至二〇一二年 一月在 管理科学与工程  
专业学习，学制 2.5 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： 青岛理工大学

校(院、所)长：

仪垂东

证书编号： 104291201202000267

二〇一二年 一 月 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>

姓名 孙世君  
性别 女 民族 汉  
出生 1987 年 4 月 17 日  
住址 山东省青岛市市北区堂邑路11号  
公民身份号码 370285198704172041

中华人民共和国居民身份证

签发机关 青岛市公安局市北分局  
有效期限 2017.03.15-2037.03.15



浙江省社会保险参保证明（个人专用）

共2页，第2页

姓名	孙世君	社会保障号	370285198704172041	证件类型	居民身份证	证件号码	370285198704172041	性别	女		
参加社会保险基本情况											
险 种		养老保险			工伤保险		失业保险				
参保状态		参保缴费			参保缴费		参保缴费				
参保单位		西城工程设计集团有限公司（3011000001037155）									
出具证明前48个月缴费情况（2021年05月-2025年04月）											
年	月	单位编号	养老保险				失业保险				备注
			参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	参保地	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费状况	
2023	05	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.32	已到账	
2023	06	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.32	已到账	
2023	07	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2023	08	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2023	09	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2023	10	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2023	11	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2023	12	3011000001037155	富阳区	4462	356.96	已到账	富阳区	4462	22.31	已到账	
2024	01	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	02	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	03	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	04	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	05	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	06	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	07	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	08	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	09	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	10	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	11	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2024	12	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2025	01	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2025	02	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2025	03	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	
2025	04	3011000001037155	富阳区	4812	384.96	已到账	富阳区	4812	24.06	已到账	

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。  
2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证，授权码：3174666698767068596，  
验证平台：<https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zi/2002199511/reserved/index.html#/verify>。  
3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。  
4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2025年05月08日



孙世君

证件类型	居民身份证	证件号码	370285*****41	性别	女
注册证书所在单位名称	西城工程设计集团有限公司				

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

注册监理工程师

注册单位：西城工程设计集团有限公司 证书编号：00775952 注册编号/执业印章号：33032718

注册专业：市政公用工程 有效期：2026年06月26日

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2026年06月26日

2023-06-27 - 初始注册 - 市政公用工程,房屋建筑工程  
西城工程设计集团有限公司

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

西城工程设计集团有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	孙世君	建[造]111193300022146	注册造价工程师	一级		2027-08-20




职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	孙世君	工程造价	高级	G3300339303	2020-12-01



查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	孙世君			
身份证明类型	身份证			
身份证明号码	370285198704172041			
性别	女			
手机号码	18038096239	登记状态	正常登记	
工作单位	西城工程设计集团有限公司	在职状态	在职	
社保号	37028519870417241	职称	高级工程师	
职称证号	G3300339303	职称专业	工程造价	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务（岗位）	设计人员	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
造价工程师	浙1332019202005596	造价	2019-08-21	已确认

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
暂无数据				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
高级工程师	G3300339303	浙江省人力资源和社会保障厅	2021-01-20	已确认

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	东莞市石排镇工程建设中心	东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包	合同金额：85.128819	合同签订日期 2023 年 2 月 24 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=e77cbc02-cfc3-4654-b875-dc0044ea21ed&amp;projectCode=E4419000748006127001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20230117164558&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1876181811073966082">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=e77cbc02-cfc3-4654-b875-dc0044ea21ed&amp;projectCode=E4419000748006127001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441900&amp;publishDate=20230117164558&amp;source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1876181811073966082</a>
2	惠州市惠阳区新圩镇人民政府	广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）设计	合同金额：332.12	合同签订日期：2023 年 2 月 17 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=65527f43f2d54869abfa21d04008bad3&amp;projectCode=E4413000835006147001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230113091627&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=65527f43f2d54869abfa21d04008bad3&amp;projectCode=E4413000835006147001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230113091627&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361</a>



3	惠州仲恺 高新技术 产业开发 区公用事 业办公室	惠环街道 古塘坳外 环路建设 工程勘察 设计	合同金额： 194.2	合同签订日 期：2023 年 2 月 17 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=9cd77dff503495d86b7868d052c4ba6&amp;projectCode=E4413000835006178001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230209090806&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=9cd77dff503495d86b7868d052c4ba6&amp;projectCode=E4413000835006178001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230209090806&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361</a>
4	惠州市智 谷实业有 限公司	新侨大道 市政道路 工程	合同金额： 1352.48	合同签订日 期：2020 年 12 月 31 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=4f1a14c7a56f4962984cc77f6592bcc9&amp;projectCode=E4413000835003961001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20201202163000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=4f1a14c7a56f4962984cc77f6592bcc9&amp;projectCode=E4413000835003961001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20201202163000&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8FB0&amp;titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&amp;classify=A02&amp;nodeId=1920381306058895361</a>
5	杭州余杭 城市发展 投资集团 有限公司	聚橙路北 延工程设 计	合同金额 798	合同签订日 期：2023 年	浙江省公共资源交易服务平台 <a href="https://ggzy.zj.gov.cn/jyxxgk/002001/002001005/20231024/45c21c45-7325-45f2-8285-9c9113e63214.html">https://ggzy.zj.gov.cn/jyxxgk/002001/002001005/20231024/45c21c45-7325-45f2-8285-9c9113e63214.html</a>

投标人名称：西城工程设计集团有限公司（盖章）

日期： 2025 年 5 月 28 日

# 1. 东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包

全国公共资源交易平台（广东省）

广东省公共资源交易平台

广东省

广东省统一身份认证入口

全国共享互认CA入口

首页

交易公开

市场主体

好差评

专家服务

政策法规

信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

中标候选人公示

中标结果

合同订立及履约

关联公告 2

东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包结果公告

2023-01-17 16:45:58 来源: 东莞市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程
标段（包）名称	东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包
公示性质	更正公告

公告内容

中标结果公示

公示时间：2023年01月18日至2023年01月20日（公示时间不少于三日）

工程编码（标段编码）：E4419000748006127001001

招标编号：SPISPC12200421

工程（标段）名称：东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包

招标方式：公开招标

招标场所：东莞市公共资源交易中心

建设单位：东莞市石排镇工程建设中心

招标单位：深圳市金地房地产项目管理有限公司

招标代理：广东泰通伟业工程咨询有限公司

监管部门：东莞市石排镇住房和城乡建设局

中标单位：广东省建筑工程机械施工有限公司 统一社会信用代码：91440000190327206L 西城工程设计集团有限公司 统一社会信用代码：9133000067162579XT

项目经理：杨凡

中标值：53,522,536.73元

下浮率：/

其他依法应当载明的内容：无





# 中标通知书




广东省建筑工程机械施工有限公司, 西城工程设计集团有限公司:

东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包 工程项目 (招标编号: SPISPC12200421) 于2023年 01月 12日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在 2023年 02月 28日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞市石排镇工程建设中心	
项目负责人	杨凡	资质证号 粤1442021202201587
中标报价 (元)	伍仟叁佰伍拾贰万贰仟伍佰叁拾陆元柒角叁分	
服务类中标价描述	暂定合同总价为 53522536.73元, 其中施工图设计费为851288.19元, 施工图设计费下浮率为0.62%, 建筑安装工程费为52671248.54元 (含绿色施工安全防护措施单列费), 建筑安装工程费下浮率为4.96%, 其他费用为0.00元。	
服务期限 (服务类)	计划总工期为210 日历天, 其他内容详见招标文件。	
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:
 (公章)	 (公章)	兹见证本通知发出之日前该 项目在中心场内交易过程和结果。  (公章) 东莞市公共资源交易中心

2023年01月17日

说明: 本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人 (联合体各方)。篡改无效。



东莞市公共资源交易中心  
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址: 东莞市南城区西平宏伟三路45号

# 合 同 书

项目名称：东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程

总承包

发 包 人：深圳市金地房地产项目管理有限公司

承 包 人：广东省建筑工程机械施工有限公司、西城工程设计集团有限公司

合同编号：石支（基建）[2023]004

拟 稿 人：刘辉锋 陈法祥

审 核 人：王承

签订地点：东莞市石排镇

签订日期：2024年2月24日



## 工程总承包合同协议书

鉴于：

1. 承包人已明确知悉：委托单位“东莞市石排镇工程建设中心”（后简称“建设单位或委托单位”）已将东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程项目（下称“本项目”）委托给发包人进行实施代建，并且承包人已认真查阅、理解发包人招标文件的全部内容，并对委托单位授予发包人的权利无任何异议。

2. 发包人基于代建合同，委托承包人为本项目提供工程总承包服务。

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

深圳市金地房地产项目管理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程项目工程总承包（项目名称），已接受广东省建筑工程机械施工有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、西城工程设计集团有限公司（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）招标文件（含招标文件第七章发包人要求）及其补充通知（如有）；

（7）承包人建议书（即投标文件技术标）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

（10）已批准的项目可行性研究报告、初步设计成果文件（含工程概算）及勘察成果文件（如有）；

（11）经发包人确认的施工图及发包人（或东莞市石排镇财政部门）审定的施工图预算；

(12) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

## 2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包

2.2 建设地点：东莞市石排镇

2.3 建设规模：东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包，分3个子项工程：石排大道（中心路至公园南路段）改造工程、龙腾路（石崇大道至规划六路段）改造工程、公园南路（海仔河至东江大道段）改造工程。其中石排大道道路等级为城市主干道、双向6车道、道路红线宽61米，设计时速60km/h、道路全长约380米；龙腾路道路等级为城市主干道、双向6车道、道路红线宽60米、设计时速60km/h、道路全长约292.974米；公园南路道路等级为城市次干道、双向4车道、道路红线宽30/40米，设计时速30km/h~40km/h、道路全长约1721.229米（含桥梁一座，单跨约20米）。拟建设内容包括但不限于：道路工程、桥梁工程、综合管线工程、交通工程、给排水工程、电气工程、景观与绿化工程等（最终规模以相关批复文件为准）。

2.4 工程承包范围：东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总承包，包括但不限于以下内容：

（1）施工图设计：按本工程经发包人确认的初步设计和发包人要求完成从施工图设计阶段开始的设计工作，主要包括：与初步设计单位工作的衔接（含设计依据资料、成果文件交接等）、按经批准的初步设计和发包人要求进行施工图设计（含涉及基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）、施工现场配合、竣工资料编制整理、各阶段中所需的专家评审（如有）、会务、电子报批、配合第三方审查、设计总体管理等，提供现场技术指导、服务与监督，承包人尚需提供相关资料及协助招标人办理政府方面的审批、备案等手续。

（2）工程施工：包括办理相关行政许可，按经施工图审查合格的施工图、合同工期和质量与安全要求完成所有工程内容的施工、材料设备的采购安装及相关手续办理，达到竣工验收移交标准，配合财政部门完成工程结算，负责陷保修等全部工作。主要内容有（包括但不限于）：

①工程建设内容包括但不限于：道路工程、桥梁工程、综合管线工程、交通工程、给排水工程、电气工程、景观与绿化工程等工程和为完成工程所修建的各类临时性工程、各类应急方案与措施、竣工图编制服务等；

②设备材料采购：主要设备、材料的采购、安装、调试及试运行等。

（3）工程建设其他内容：①负责办理东莞市及相关规定所要求的项目前期所有报批报建工作，



直至取得工程合法实施所需的各项政府批准文件，并承担相关费用，发包人只协助相关手续的办理；  
②施工期间的所有监测、检测，不包括发包人另行委托的第三方检测和监测，工程竣工验收及备案，缺陷保修等全部工作；③为完成本工程所需要办理的各类审批事项的相关手续；④完成发包人要求或本项目合同文件约定由工程总承包单位完成的其他工作和义务等。

(4) 工程管理：负责项目实施阶段全过程建设管理（包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理），包含项目实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档移交手续。

注：承包人不得以上述未列明的项目为由而拒绝开展相关的工作及承担相应的费用。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。其他内容见招标文件第七章“发包人要求”。

### 3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）伍仟叁佰伍拾贰万贰仟伍佰叁拾陆元柒角叁分（¥ 53522536.73 元），签约合同价（暂定）等于承包人的暂定建安工程费（已包含绿色施工安全防护措施单列费）、施工图设计费及其它费用报价之和，其中：

3.1.1 承包人的暂定建筑安装工程费报价为 52671248.54 元（含绿色施工安全防护措施单列费），建筑安装工程费的中标下浮率 4.96%；

建筑安装工程费结算价=经发包人（或石排镇财政部门）审定的施工图预算价-绿色施工安全防护措施单列费）×（1-建筑安装工程费的中标下浮率）+绿色施工安全防护措施单列费+合同约定可调整的价格

3.1.2 承包人的暂定施工图设计费报价为 851288.19 元，施工图设计费的中标下浮率 0.62%；

施工图设计费结算价=设计收费基准价×施工图设计阶段工作量比例（50%）×80%×（1-施工图设计费的中标下浮率），其中：A. 设计收费基准价参考《2021 广东省工程勘察设计收费导则（第二版）》的收费标准，以经发包人（或石排镇财政部门）审定的设计范围内施工图预算中的建安费作为计费基数（计费额），其工程设计收费标准的专业调整系数 0.9，复杂系数 1.0，附加调整系数 1.1，地区调整系数 1.15，其他设计收费不计取费用。B. 施工图设计阶段工作量比例：50%；发包人可根据实际工程规模的变化而调整上述调整系数及工作量比例，并最终与石排镇财政部门审定的工作费调整系数、工作量比例及结算价为准。施工图设计费最终以发包人（或石排镇财政部门）审核的结算金额为准，施工图设计费结算价不得超过合同中暂定施工图设计费，且不得超过批复工程概算对应的专项费用。

3.1.3 承包人的其他费用报价为 0.00 元；

其他费用包括研究试验费、土地租用及补偿费、税费、总承包项目建设管理费、临时设施费、咨询费、已列入建筑安装工程费的检验检测费、及其他专项费用（如财务费、专利及专有技术使用

费、工程保险费、法律费用等）、BIM 作为辅助设计（如需要时）产生的费用等。

3.2 合同结算总价=建筑安装工程费结算价+施工图设计费结算价+上述 3.1.3 款的其他费用。

注：（1）施工部分的项目单价以按照承包人设计的经施工图审查合格的施工设计图纸所含内容，按省市相关行业主管部门颁布的现行工程造价计价规定编制或委托具有相应资质的造价咨询公司编制并经发包人（或镇财政部门）书面审定的最终施工图预算（以下简称“经审定施工图预算”）相应项目综合单价按承包人的建安工程费投标下浮率下浮后确定；（2）定额工日工资总额、单列部分的绿色施工安全防护措施单列费以经发包人书面（或镇财政部门）审定的最终施工图预算中的金额为准；（3）价格调整和其他结算原则（或事项）按合同文件的专用合同条款约定执行；（4）本合同结算总价最终以东莞市石排镇财政部门审定的费用为准；（5）**本合同的合同价款由总承包单位（即联合体牵头人）负责向发包人收取，所有合同价款的支付按发包人支付程序执行（包括要求承包人及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款）。就承包人合同款项联合体内部结算发生争议的，由联合体内部自行解决，与发包人无关。**

4. 承包人项目负责人（项目经理）：杨凡 证书编号：粤1442021202201587；项目设计负责人：兰辉萍 证书编号：ZG(2018)934001761；项目施工负责人（施工项目经理）：杨凡 证书编号：粤1442021202201587；施工项目技术负责人：吴象伟 证书编号：粤高职证字第1100101036901 号。

5. 工程质量符合的标准和要求：

5.1 达到法律、法规、规章相关规定，以及国家、广东省、东莞市及行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程设计必须严格执行工程建设强制性标准，符合法律、法规、规章，符合国家、广东省、东莞市有关质量标准现行设计文件编制深度的相关规定，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查和备案）；

6. 工程安全目标和要求：

6.1 安全目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故，且伤亡事故死亡人数为零。

6.2 安全要求：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内建筑施工安全标准化工地达标，落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针，防范建筑施工安全事故的发生，保障人民的生命和财产安全。切实履行企业安全生产主体责任，应切实加强安全管控，严格落实起重吊装作业、基坑作业等一切涉及危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制及安全管理措施等，深入细致排查隐患，做到全覆盖无遗漏。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计（含项目补勘、复勘和涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。



8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款；若发包人根据项目实施情况，要求承包人分阶段出施工图和通过施工图审查备案后施工的，发包人应向承包人按分阶段出施工图和施工进度支付相应工程款项。

9. 承包人计划开始工作时间：计划总工期为 210 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

9.1 设计工期： 30 日历天

①施工图设计：中标后 20 日历天内向发包人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 10 日历天内向发包人提交修改后的施工图和相关资料，并配合发包人向相应行政主管部门办理备案手续。

②配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

9.2 施工工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）： 180 日历天，计划 2023 年 03 月 01 日开工，2023 年 08 月 28 日完工。

注：1、承包人需根据项目具体情况在满足总体进度目标的基础上对上述项目进度要求进行细化（包括出施工图和施工、细化设计成果文件交付时间和节点工期等）和上报发包人审批，经发包人书面审批同意的项目进度计划（包含分期出具设计成果文件、施工内容及进度计划等，并以发包人需求进行细化）作为本项目计划工期的补充，也是对承包人工程延误违约赔偿及考核的依据。2、实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以发包人规定竣工时间为准；施工工期（包括主要关键节点工期）以发包人规定的为准执行，《广东省建设工程施工工期定额》（2022 版）文件仅作参考，承包人不得以施工工期短于《广东省建设工程施工工期定额》（2022 版）为由要求计取赶工措施费。

10. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。同时，承包人承诺负责向发包人提供合同履行地的税务部门认可的等值、合法、有效的发票，否则发包人有权拒绝付款。承包人应根据发包人的要求提供请款资料，具体的付款时间以政府批复及拨付日期为准。本合同的费用由政府财政拨款。由于政府投资审批时间及财政支付时间较长，可能因政府主管部门或财政部门延期审批资金计划或延期拨付本项目建设资金导致发包人逾期支付合同价款等，承包人充分了解并同意接受该等风险。如发包人已向建设单位提交付款申请材料，但因政府部门原因，拨款未能及时到位而导致发包人逾期支付工程款，承包人理解并同意不得以此为由而不履行本合同规定的义务，且承包人同意发包人有权延迟支付本合同项下的合同款项直至政府拨款到位，且无须承担违约责任或由此导致的其他后果，也无需支付利息。

11. 本协议书一式 19 份，其中委托单位 4 份，发包人 4 份，承包人（含联合体各成员） 8 份，

发包人：深圳市金地房地产项目管理有限公司 承包人(总承包单位)：广东省建筑工程机械施工有限公司  
(盖单位章) (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)

电话：/

地址：/

开户名称：/

开户银行：/

银行账号：/

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)

电话：020-87252348

地址：广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

开户名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司广州天河支行

银行账号：636657754031

纳税人识别号(统一社会信用代码)：91440000190327206L

承包人(成员单位,如有)：西城工程设计集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)

开户名称：西城工程设计集团有限公司深圳分公司

开户银行：平安银行深圳分行华侨城支行

银行账号：1101 4814 1600 06

纳税人识别号(统一社会信用代码)：9133000067162579XT

合同订立时间：2023年2月24日

合同签订地点：东莞市

本工程的工人工资支付专用账户如下：

户名：广东省建筑工程机械施工有限公司东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程工程总

承包农民工工资专用账户

账号：8110901012001565182

开户行：中信银行东莞万江支行



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号：4419002311130026-TX-001

工程编号：2210-441900-04-01-904683-5001



工程名称	东莞市石排镇“两区”首期项目道路类一期工程		
工程地址	东莞市石排镇石排镇公园南路（海仔北路至东江大道段）；石排镇石排大道（中心路至公园南路段）；石排镇龙腾路（石崇大道至规划六路段）。		
工程概况	工程类型： <u>道桥隧工程</u> ；工程规模： <u>中型</u> ； 道路长度： <u>2387.703 m</u> ；道路等级： <u>次干路</u> ； 桥梁长度： <u>/ m</u> ； 燃气管网规模： <u>/ 户</u> 、 <u>/ m</u> ； 给排水管径： <u>/ mm</u> 、管长： <u>/ m</u> ； 污水厂污水处理量： <u>/ 万吨/日</u> ； 垃圾厂垃圾处理量： <u>/ 万吨/日</u> ； 风景园林： <u>/ m²</u> 。 专项审查： <u>/ /</u> 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	东莞市石排镇工程建设中心	陈达辉 13751272383
	勘察单位	广东省东莞地质工程勘察院有限公司	陆最市 13728387944
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	兰辉萍 18010857780
13号	<div>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46号），本工程施工图设计文件经审查通过。 机构名称：永科宏工程咨询有限公司 机构类别：一类 业务范围：一类 房屋建筑（含超限高层）工程；一类 市政基础设施（给水、排水、道路、桥梁、隧道、公共交通、风景园林）工程 有效期至：2024年01月17日 审查机构（盖章）： 技术负责人（签字）： 法定代表人（签字）： 二〇二三年十一月十五日</div>		
备注	本次升级改造道路总长度约2387.703米；其中石排镇公园南路（海仔北路至东江大道段）长约1721.229米，石排镇石排大道（中心路至公园南路段）长约381米，石排镇龙腾路（石崇大道至规划六路段）长约285.474米。		

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	魏永军	魏永军	电气	齐飞	齐飞
公共交通	张峰	张峰	桥梁	张峰	张峰
绿化	邱乃昂	邱乃昂	道路	张峰	张峰

序列号：gd-db0aa8da-883

广东省住房和城乡建设厅监制





2. 广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程(沃背水库周边片区)设计



全国公共资源交易平台（广东省）  
广东省公共资源交易平台

广东省

广东省统一身份认证入口

全国共享互认CA入口

首页

交易公开

市场主体

好差评

专家服务

政策法规

信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

评标（资格预审结果）公示

中标结果

合同订立及履约

关联公告 3

广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）...

2023-01-18 10:05:50 来源: 惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察设计
标段（包）名称	广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察设计
公示性质	正常公告

公告内容

根据广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察招标文件有关规定，本工程评标结果经公示期满无收到任何疑异和相关投诉，现招标人依法确定第一中标候选人为该项目的中标人，中标结果公告如下。

工程编号：惠公易建惠阳〔2022〕081号

项目名称：广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察设计

招 标 人：惠州市惠阳区新圩镇人民政府

招标代理：惠州市荣创工程咨询管理有限公司

中 标 人：西城工程设计集团有限公司[核工业江西工程勘察研究总院有限公司]

中标下浮率：20.26%

中标质量：勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足方案设计阶段、初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

中标工期：总工期90日历天，其中：①合同签订后，30日历天内完成勘察工作并提交勘察成果以及完成方案设计。②取得勘察成果文件和确定方案设计后20日历天内完成并提交初步设计及概算编制成果文件；初步设计及概算批复后，30日历天内完成施工图设计；初步设计及施工图设计经审查部门发现问题10日历天内完成补充、修改（具体时间以签订合同为准）。

项目负责人名称及证书编号：

设计项目负责人：兰辉萍，证书编号：ZG（2018）934001761；

勘察项目负责人：谭友根，证书编号：AY103600155。

## 惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：勘察设计

工程编号：惠公易建惠阳（2022）081号

西城工程设计集团有限公司[核工业江西工程勘察研究总院有限公司]：

广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察设计招标采用公开招标方式，按照国家和地方招标投标有关法律法规和招标文件的规定，于2023年1月11在惠州市公共资源交易中心惠阳分中心进行开标、评标工作，并于2023年1月18日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：本项目包含3条道路，道路总长1.005km。A线：起点与规划兴业路T形相交，终点与D线T形相交，道路等级为城市支路，设计全长570m，红线宽度12m，双向2车道，设计速度20km/h。B线：起点与兴业路十字相交，终点与规划D线路T字相交，道路等级为城市支路，设计全长215m，红线宽度20m，双向2车道，设计速度20km/h。D线：起点与道路B线十字相交，终点与道路A线T形相交，道路等级为城市支路，设计全长220m，红线宽度12m，双向2车道，设计速度20km/h。新建雨水管道DN600mm~DN1200mm，新建污水管道DN400mm。本次招标范围为广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水库周边片区）勘察设计；工作内容：工程勘察、工程测量、工程物探和方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。具体工作内容由招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：20.26%

四、项目质量要求：勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足方案设计阶段、初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

五、项目工期：总工期90日历天，其中：①合同签订后，30日历天内完成勘察工作并提交勘察成果以及完成方案设计。②取得勘察成果文件和确定方案设计后20日历天内完成并提交初步设计及概算编制成果文件；初步设计及概算批复后，30日历天内完成施工图设计；初步设计及施工图设计经审查部门发现问题10日历天内完成补充、修改（具体时间以签订合同为准）。

六、项目管理班子成员：

设计项目负责人：兰辉萍

证书编号：ZG（2018）934001761

勘察项目负责人：谭友根

证书编号：AY103600155

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。



惠州市惠阳区新圩镇人民政府



惠州市荣创工程咨询管理有限公司

惠州市公共资源交易中心惠阳分中心



发布时间：2023年1月19日

抄送：监督部门：惠州市惠阳区住房和城乡建设局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。





GF—2016—0203

合同编号：

## 建设工程设计合同

工程名称：广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建  
设一期工程（沃背水库周边片区）设计

工程地点：惠州市惠阳区新圩镇

发 包 人：惠州市惠阳区新圩镇人民政府

设 计 人：西城工程设计集团有限公司

签订时间：2023年2月17日

签订地点：惠州市惠阳区新圩镇人民政府

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）：惠州市惠阳区新圩镇人民政府

设计人（全称）：西城工程设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广  
东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程（沃背水  
库周边片区）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：广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建  
设一期工程（沃背水库周边片区）设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：\_\_\_\_\_。

3. 工程内容及规模：本项目为新建工程，包含3条道路，道路总  
长1.005km。

A线：起点与规划兴业路T形相交，终点与D线T形相交，道路等级  
为城市支路，设计全长570m，红线宽度12m，双向2车道，设计速度  
20km/h。

B线：起点与兴业路十字相交，终点与规划D线路T字相交，道路  
等级为城市支路，设计全长215m，红线宽度20m，双向2车道，设计速  
度20km/h。

D线：起点与道路B线十字相交，终点与道路A线T形相交，道路等  
级为城市支路，设计全长220m，红线宽度12m，双向2车道，设计速度  
20km/h。



新建雨水管道d600mm~d1200mm，新建污水管道DN400mm，新建给水管道DN200MM。

4. 工程所在地详细地址：惠州市惠阳区新圩镇。

5. 工程投资估算：本项目总投资估算17388.46万元，其中建安费为14269.37万元。

6. 工程进度安排：\_\_\_\_\_。

7. 工程主要技术标准：\_\_\_\_\_。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。工作内容：道路、交通、海绵城市工程、给排水、电气、配套绿植等配套设施，以及挡土墙、护坡等的工程方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务。

2. 工程设计阶段：方案设计阶段、初步设计、施工图设计及施工配合四个阶段。

3. 工程设计服务内容：工程的各设计阶段工作；工程的施工配合阶段工作。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

## 三、工程设计周期

合同签订后，30日历天内完成方案设计。取得勘察成果文件和确定方案设计后20日历天内完成并提交初步设计及概算编制成果文件；初步设计及概算批复后，30日历天内完成施工图设计；初步设计及施工图设计经审查部门发现问题10日历天内完成补充、修改。

计划开始设计日期：自合同签订之日起开始设计。

计划完成设计日期：按专用合同条款附件5执行。

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：本工程设计费参照《工程设计收费标准》（计价格〔2002〕10号）计费并按照投标报价下浮 20.26 % 进行计算。最终设计费按专用合同条款附件6规定的办法及发包人审定的为准。

2. 签约合同价为：

签约合同价（即合同暂定价）为人民币叁佰叁拾贰万壹仟贰佰元整（¥3321200.00元）该合同价含税，包括但不限于设计人为履行本合同的人工费、材料费、差旅费、设计变更服务费、竣工图盖章服务费等所有费用。最终合同价格（即结算价）按专用合同条款附件6规定的办法及发包人审定的为准。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：兰辉萍。

#### 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；



执正肆份。

发包人（印章）：惠州市惠阳区新圩镇人民政府

设计人（印章）：西城工程设计集团有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或签私章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或签私章）：

住所：

住所：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：9133000067162579XT

开户银行：

开户银行：杭州银行建国路支行

银行账号：

银行账号：3301040160001341729

账户名称：

账户名称：西城工程设计集团有限公司

邮政编码：

邮政编码：310002

电子邮箱：

电子邮箱：/

联系电话：

联系电话：0571-87382250

## 广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号：4413032312180004-TX-001

工程编号：2208-441303-04-01-763691-5002



工程名称	广东省惠州市惠阳区启沃智谷工业园区基础设施建设一期工程(沃背水库周边片区)		
工程地址	惠阳区新圩镇红田村		
工程概况	工程类型：道桥隧工程；工程规模：中型； 道路长度：1005 m；道路等级：支路； 桥梁长度：/ m； 燃气管网规模：/ 户、/ m； 给排水管径：/ mm、管长：/ 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：/ m²。 专项审查：/。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州市惠阳区新圩镇人民政府	曾创成 15819896800
	勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院有限公司	张学哲 13431875896
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	兰辉萍 18010857780
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、《广东省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查办法》（第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。 机构类别：一类 认定书编号：19079 业务范围：一类 房屋建筑（含超限高层）工程、一类 市政基础设施（给水、排水、燃气、热力、道路、桥梁、隧道、公共交通、载人索道、轨道交通、环境卫生、风景园林）工程 审查机构（盖章）： 有效期至：2026年12月24日			
技术负责人（签字）：		[Signature]	
法定代表人（签字）：		[Signature]	
二〇二四年二月二十二日			
备注	道路长度：1005m；道路等级：支路		

## 审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	李志辉	李志辉	电气	兰园玉	兰园玉
公共交通	胡云	胡云	绿化	魏彤云	魏彤云
道路	胡云	胡云			

序列号：gd-b784be4b-933

广东省住房和城乡建设厅监制





3. 惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审	评标（资格预审结果）公示	中标结果	合同订立及履约
-----------	--------------	------	---------

关联公告 3

惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计（第二次）【勘察设计】中标结果公示

2023-02-09 09:08:06 来源: 惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计（第二次）
标段（包）名称	惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计（第二次）
公示性质	正常公告

公告内容

根据惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计（第二次）招标文件有关规定，本工程的定标结果经公示期满无收到任何异议和相关投诉，现招标人依法确定中标候选人为该项目的中标人，中标结果公告如下。

工程编号：惠公易建仲恺【2022】176

工程名称：惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计（第二次）

招 标 人：惠州仲恺高新技术产业开发区公用事业办公室

招标代理：惠州市惠佳誉工程项目管理有限公司

中 标 人：西城工程设计集团有限公司和广州地质勘察基础工程有限公司联合体

中标下浮率：20.80%

中标质量：合格。勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

中标工期：①勘察工期：任务下达后20日历天内提交勘察成果文件。②设计工期：任务下达后30日历天内完成初步设计及概算，初步设计批复后30日历天内完成施工图设计（不含各项审批时间）。具体以签订合同为准。

项目负责人姓名及执业资格证书编号：

设计项目负责人：兰辉萍，证书编号：ZG(2018)934001761；

勘察项目负责人：汪令明，证书编号：AY124400843



## 惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：勘察设计

工程编号：惠公易建仲恺【2022】176

西城工程设计集团有限公司和广州地质勘察基础工程有限公司联合体：

惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计的第二次招标采用公开招标方式，于2023年2月1日进行开标评标及定标工作，并于2023年2月9日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会和定标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：本项目位于惠环街道古塘坳山背坑片区，道路规划全长约864.495米（具体以施工图为准），设计道路起于纵七路，终于仲恺大道，项目包含主线757.017米和临时道路107.478米。外环路主线设计等级为城市支路，道路红线宽度为15米，双向二车道，设计行车速度为30km/h。临时道路设计等级为等外道路，道路红线宽度为11米，双向二车道，设计行车速度为20km/h。本项目设计内容包括道路工程（含临时道路）、交通工程、绿化工程、照明工程、排水工程、电力工程、通信工程等。

本次招标范围为惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计的第二次招标；工作内容：工程勘察、工程测量、工程物探，道路工程（含临时道路）、交通工程、绿化工程、照明工程、排水工程、电力工程、通信工程及相关附属工程等专业工程的方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、工程检测方案编制及现场指导与验收等后续服务。具体工作内容在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：20.80%。

四、项目质量等级：合格。勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

五、项目工期：①勘察工期：任务下达后20日历天内提交勘察成果文件。②设计工期：任务下达后30日历天内完成初步设计及概算，初步设计批复后30日历天内完成施工图设计（不含各项审批时间）。具体以签订合同为准。

六、项目管理班子成员：

设计项目负责人姓名：兰辉萍，证书编号：ZG(2018)934001761；

勘察项目负责人姓名：汪令明，证书编号：AY124400843。

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。



惠州仲恺高新技术开发区公用事业办公室



惠州市惠佳誉工程项目管理有限公司

惠州市公共资源交易中心仲恺分中心 发布时间：2023年02月09日



业务专用章  
(4)

抄送：1、监督部门：惠州市交通运输局仲恺高新技术开发区分局



12023049

合同编号: ZKGYSYBJH-20230038

# 建设工程勘察设计合同

工程名称: 惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计

发 包 人: 惠州仲恺高新技术开发区公用事业办公室

承 包 人: 西城工程设计集团有限公司 (联合体主办方)

广州地质勘察基础工程有限公司 (联合体成员)



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州仲恺高新技术产业开发区公用事业办公室

承包人（全称）：西城工程设计集团有限公司（联合体主办方）

广州地质勘察基础工程有限公司（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》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：惠环街道古塘坳外环路建设工程勘察设计

工程地点：惠环街道古塘坳片区

工程规模：本项目位于惠环街道古塘坳山背坑片区，道路规划全长约 864.495 m（具体以施工图为准），设计道路起于纵七路，终于仲恺大道，项目包含主线 757.017 m 和临时道路 107.478 m。外环路主线设计等级为城市支路，道路红线宽度为 15 m，双向二车道，设计行车速度为 30km/h。临时道路设计等级为等外道路，道路红线宽度为 11m，双向二车道，设计行车速度为 20km/h。

工程造价：项目估算总投资约 9693.87 万元，建安费约 6281.39 万元。勘察设计费暂定为 340.20 万元（勘察费暂定 146.00 万元，设计费暂定 194.20 万元）（具体以财政审定为准）。

### 二、工作范围和阶段、技术要求及工作量

#### 1. 勘察

1.1 勘察范围和阶段：根据设计要求进行工程钻探、测量、物探与验收等服务。

1.2 勘察技术要求：《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)（2009 年版）、《市政工程勘察规范》（GJJ56-2012）规范执行。

1.3 勘察工作量：按发包人审批的方案实施，以实际完成工作量结算。

#### 2. 设计

2.1 工程设计范围：道路工程（含临时道路）、交通工程、给排水工程、电力工程（含电力迁改）和绿化工程及相关附属工程。

2.2 工程设计阶段：包括专业工程的方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、工

程检测方案编制及现场指导与验收等后续服务。

2.3 工程设计服务内容: 包括专业工程的方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、工程检测方案编制及现场指导与验收等后续服务。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1; 承包人联合体各方承担责权和支付内容详见专用合同条款附件 6。

### 三、工程进度安排

勘察进场日期: 发给人通知时间进场。

勘察成果提交日期: 任务下达后 20 日历天内提交勘察成果文件。

设计成果提交日期: 中标人在接到中标通知书后 15 日历天内完成方案设计, 方案设计审查批准后 30 日历天内完成初步设计, 初步设计审查批准后 30 日历天内完成施工图设计, 施工图设计文件经审查发现问题后 5 日历天内完成补充、修改 (不含各项审批时间)。工期以签订合同为准。

### 四、质量标准

勘察质量标准: 满足《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001) (2009 年版) 要求及相关工作内容的规范标准。

设计质量标准: 提供的规划设计要点和有关资料按现行设计规范、标准和有关规定。

### 五、合同价款

合同暂定价含税 269.44 万元 (大写: 贰佰陆拾玖万肆仟肆佰元整), 已下浮 20.80%。

其中: 勘察暂定价含税 115.63 万元 (大写: 壹佰壹拾伍万陆仟叁佰元整), 已下浮 20.80%;

设计暂定价含税 153.81 万元 (大写: 壹佰伍拾叁万捌仟壹佰元整), 已下浮 20.80%。

#### 5.1 工程勘察收费计算

勘察收费依据和计算方法参照《国家计委、建设部关于发布<工程勘察设计收费管理规定>的通知》(计价格〔2002〕10 号) 和地方有关规定执行。国家和地方没有规定的, 由双方商定。

工程勘察收费=工程勘察收费基准价×(1-中标下浮率), 工程勘察收费基准价按《国家计委、建设部关于发布<工程勘察设计收费管理规定>的通知》(计价格〔2002〕10 号) 计算所得 (其中: 本项目岩土工程勘察等级按乙级计算技术工作费, 技术工作费收费比例按 100%计)。具体根据实际发生的勘察工作量, 参照《国家计委、建设部关于发布<工程勘察



勘察设计费的，增加幅度不超过合同价的 10%。如存在上述情况，经发包人审批后进行拨付，但下浮率保持不变。

## 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中选通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件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。

## 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察设计依据和相关资料，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法规和技术标准规定及合同约定提供勘察设计技术服务。

## 八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

## 九、合同订立

9.1 订立时间：2023 年 2 月 10 日

9.2 订立地点：惠州仲恺高新区技术产业开发区

## 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、合同生效及其他

本合同一式玖份，具有同等法律效力，发包人、勘察人、设计人各执叁份。

(此页无正文)

发包人:

惠州仲恺高新技术产  
业开发区公用事业办  
公室

法定代表人:

委托代理人:

单位地址:

惠州仲恺高新区和畅五路西  
8号投资控股大厦 16楼

邮政编码:

516006

电 话:

0752-3270987

承包人:

广州地质勘察基础工程有限  
公司

法定代表人:

委托代理人:

单位地址:

广州市越秀区环市东路 477  
号四楼

邮政编码:

510075

电 话:

020-87765490

开户银行:

中国建设银行广州环市东路  
支行

银行帐号:

44001490505050402090

承包人:

西城工程设计集团有限公司

法定代表人:

委托代理人:

单位地址:

浙江省杭州市富阳区银湖街  
道富闲路 9 号银湖创新中心  
6 号 13 层 1337 室

邮政编码:

311422

电 话:

0571-87382556

帐 户 名:

西城工程设计集团有限公司

开户银行:

深圳分公司  
平安银行深圳分行华侨城支  
行

银行帐号:

11014814160006



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书  
市政基础设施工程



证书编号：4413052303250001-TX-001      工程编号：2210-441305-17-01-547336-5002

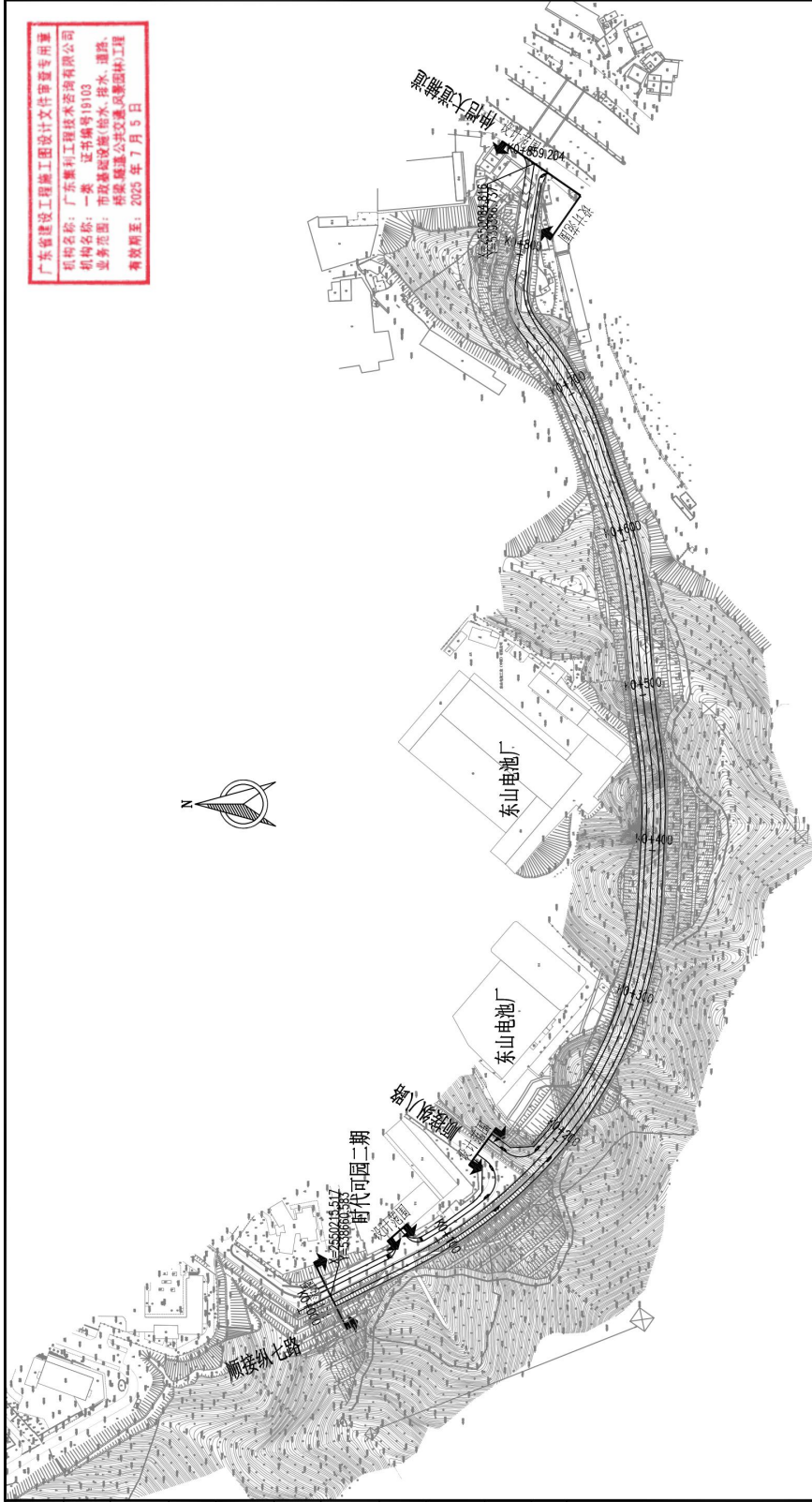
工程名称		惠环街道古塘坳外环路建设工程	
工程地址		惠州仲恺高新区惠环街道	
工程概况		工程类型： <u>道桥隧工程</u> ；工程规模： <u>小型</u> ； 道路长度： <u>859.204</u> m；道路等级： <u>支路</u> ； 桥梁长度： <u>  /  </u> m； 燃气管网规模： <u>  /  </u> 户、 <u>  /  </u> m； 给排水管径： <u>1000</u> mm、管长： <u>1333</u> m； 污水厂污水处理量： <u>  /  </u> 万吨/日； 垃圾厂垃圾处理量： <u>  /  </u> 万吨/日； 风景园林： <u>  /  </u> m² 。 专项审查： <u>  /  </u> 。	
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州仲恺高新技术产业开发区公用事业办公室	钟嘉敏 17324089264
	勘察单位	广州地质勘察基础工程有限公司	汪令明 13824463190
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	兰辉萍 18028760834
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。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）： <u>肖家友</u> 法定代表人（签字）： <u>钟嘉敏</u> 二〇二三年三月二十八日	
备注		本工程审查范围包括：道路工程、交通工程、排水工程、电气工程、绿化工程、边坡支护工程等。	

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	蒋丽芳	<u>蒋丽芳</u>	电气	罗豪	<u>罗豪</u>
公共交通	狄明	<u>狄明</u>	绿化	周宇静	<u>周宇静</u>
边坡支护	肖家友	<u>肖家友</u>	道路	狄明	<u>狄明</u>

序列号：246466

广东省住房和城乡建设厅监制

[illegible]

说明:

- 1、本图尺寸单位以米计,比例为1:2500。
- 2、本图坐标系为2000国家大地坐标系,高程为1985国家高程基准。

西城工程设计集团有限公司

★ NO: A233008300

6/75

浙江省住房和城乡建设厅监制

[illegible]



4. 新侨大道市政道路工程勘察设计



全国公共资源交易平台（广东省）  
广东省公共资源交易平台

广东省

广东省统一身份认证入口

全国共享互认CA入口

首页

交易公开

市场主体

好差评

专家服务

政策法规

信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

评标（资格预审结果）公示

中标结果

合同订立及履约

关联公告 3

新侨大道市政道路工程勘察设计【勘察设计】中标结果公示

2020-12-11 14:34:32    来源: 惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示    订阅

公告信息

招标项目名称	新侨大道市政道路工程勘察设计
标段（包）名称	新侨大道市政道路工程勘察设计
公示性质	正常公告

公告内容

根据新侨大道市政道路工程勘察设计招标文件有关规定，本工程评标结果经公示期满无收到任何疑异和相关投诉，现招标人依法确定第一中标候选人为该项目的中标人，中标结果公告如下。

工程编号：惠公易建仲恺【2020】095

工程名称：新侨大道市政道路工程勘察设计

招 标 人：惠州市智谷实业有限公司

招标代理：广东诚正达工程造价咨询有限责任公司

中 标 人：浙江西城工程设计有限公司和核工业江西工程勘察研究总院有限公司联合体

中标下浮率：21.20%

中标质量：合格

中标工期：项目负责人姓名及执业资格证书编号：

设计项目负责人：兰辉萍（ZG（2018）934001761）

勘察项目负责人：谭友根（AY103600155）

# 仲恺高新区建设工程中标通知书

类别：勘察设计

工程编号：惠公易建仲恺【2020】095

浙江西城工程设计有限公司（联合体主办方）

核工业江西工程勘察研究总院有限公司（联合体成员）：

惠州市智谷实业有限公司在新侨大道市政道路工程勘察设计中，根据国家建设工程招标投标的有关法律法规和招标文件及评标委员会对各投标人所递交投标文件的评定结果，确定你司为中  
标单位。

工程中的有关内容：

1、承包工程范围：本项目新侨大道北起站前大道，在现状新科大道基础上拟合拓宽改建，再上跨甲子河后，往南依次与兴发大道、科融大道、新河南路等在建或者规划道路相交，最后终于智慧大道南；道路全长约4.6km，为城市主干道。线位大致呈南北走向，红线宽42m，双向6车道，设计时速为60km/h。其中包括三座跨河桥，分别为上跨甲子河大桥，上跨新开河中央水系桥（新侨中桥），上跨红岗新河中桥（新河中桥），上跨甲子河大桥长约182m，新侨中桥长约67m，新河中桥长约47m。建设内容包括道路工程、桥梁工程、交通工程、排水工程、电气工程、绿化工程、管线迁改工程等。工作内容包工程勘察、工程测量、方案设计、初步设计、施工图设计，现场指导与验收等后续服务。具体工作内容包由招标人在合同中确定。

2、承包方式和结算办法：具体内容按招标文件规定。

3、工程中标下浮率：21.20%

4、工程质量等级：合格。即勘察、设计成果符合相关规范及相应设计阶段的要求，分别满足设计和施工需要以及本招标文件相关规定。

5、工程工期：双方签订合同后25日日历天内提交勘察成果文件；

双方签订合同后10日日历天内完成方案设计，方案设计确定后10日日历天内完成初步设计，初步设计审查批准后20日日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5日日历天内完成补充、修改。

6、中标项目管理班子人员配备：

勘察负责人：谭友根

设计负责人：兰辉萍

7、贵司应在中标通知书签发之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

招标人：惠州市智谷实业有限公司

2020年12月25日

见证方：惠州市公共资源交易中心

2020年12月25日

业务专用章(4)

抄送：(1) 监督部门：住房和城乡建设局

(2) 招标代理机构：广东诚正达工程造价咨询有限公司



# 工程勘察设计合同

工程名称：新侨大道市政道路工程

工程地点：惠州市仲恺区潼湖生态智慧区

合同编号：ZG-GC（新侨大道）-2020-005

证书等级：市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级

委 托 人：惠州市智谷实业有限公司

承 包 人：浙江西城工程设计有限公司（联合体主办方）

核工业江西工程勘察研究总院有限公司（联合体成员）

签订日期：2020年12月31日

## 工程勘察设计合同

发包人：惠州市智谷实业有限公司

承包人：浙江西城工程设计有限公司（联合体主办方）

核工业江西工程勘察研究总院有限公司（联合体成员）

惠州市智谷实业有限公司（以下简称发包人）拟修建新侨大道市政道路工程，接受了（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

### 一、合同签订依据

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》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

### 二、工程概况

1、工程名称：新侨大道市政道路工程

2、工程地点：惠州市仲恺区潼湖生态智慧区

3、工程规模、特征：本项目新侨大道北起站前大道，在现状新科大道基础上拟合拓宽改建，再上跨甲子河后，往南依次与兴发大道、科融大道、新河南路等在建或者规划道路相交，最后终于智慧大道南；道路全长约 4.6km，为城市主干道。线位大致呈南北走向，红线宽 42m，双向 6 车道，设计时速为 60km/h。其中包括三座跨河桥，分别为上跨甲子河大桥，上跨新开河中央水系桥（新侨中桥），上跨红岗新河中桥（新河中桥），上跨甲子河大桥长约 182m，新侨中桥长约 67m，新河中桥长约 47m。建设内容包括：道路工程、桥梁工程、交通工程、排水工程、电气工程、绿化工程、管线迁改工程等。

### 三、承包内容

工程勘察、工程测量、方案设计及修改、初步设计、施工图设计，现场指导与验收等后续服务。

四、本合同勘察设计期限按本合同主要条款执行。

### 五、签约合同价

本工程估算工程建安费 52943.78 万元，工程建设其他费 12832.03 万元（其中包含征地拆迁补偿费用为 6560.00 万元），基本预备费 3288.79 万元，工程总投资 69064.60



万元，其中勘察费暂定 423.55 万元，设计费暂定 1352.48 万元，最终以财政审定的预算价为基准计算得出为准。本工程签约合同价（中标价）=估算勘察费×（1-中标下浮率）+估算设计费×（1-中标下浮率）。

本项目勘察设计中标下浮率：21.20%；经下浮后的合同价（暂定价）为 1399.51 万元（暂定），其中设计费暂定价为 1065.75 万元，勘察费暂定价为 333.76 万元。发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。本项目规模可能因政府投资计划或建设方案的改变而改变，如因若因此政府原因或其他不可抗力原因而导致本项目部分或全部工程取消实施的，所产生的风险和费用由承包人承担，发包人不承担任何法律责任。如若在接到发包人通知前承包人已出相关成果，相关费用双方协商进行结算。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

#### 七、组成合同文件


合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
  - 2、本合同的相关补充协议
  - 3、中标通知书
  - 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
  - 5、发包人与承包人的书面函件
  - 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
  - 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）
- 八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。
- 九、本合同书一式壹拾贰份，发包人执肆份、承包人各执肆份，具有同等法律效力。

发包人名称：惠州市智谷实业有限公司  
法定代表人（签字或盖章）：  
或委托代理人（签字或盖章）：

邮政编码：516000  
开户名：惠州市智谷实业有限公司  
开户银行：广发银行惠州陈江支行  
银行帐号：9550880210572400195

日期：2020 年 12 月 31 日

承包人名称：浙江西城工程设计有限公司  
法定代表人（签字或盖章）：  
或委托代理人（签字或盖章）：

邮政编码：318020  
开户名：浙江西城工程设计有限公司  
深圳分公司  
开户银行：平安银行深圳华侨城支行  
银行帐号：1101 4814 1600 06

日期：2020 年 12 月 31 日

承包人名称：核工业江西工程勘察研究总院有限公司  
法定代表人（签字或盖章）：  
或委托代理人（签字或盖章）：



邮政编码：330096  
开户名：核工业江西工程勘察研究总院有限公司  
开户银行：中国建设银行股份有限公司南昌江铜支行  
银行帐号：3605 0110 3455 0000 0480

日期：2020 年 12 月 31 日



拟投入本项目人员汇总表

序号	本项目任职	姓名	职称	专业	备注
1	设计项目负责人	兰辉萍	正高级工程师	市政道桥	
2	勘察项目负责人	谭友根	高级工程师	岩土工程	
3	路桥专业负责人	宣波湾	高级工程师	道路桥梁	
4	排水专业负责人	沈晓锋	高级工程师	给水排水工程	
5	结构专业负责人	洪朝华	高级工程师	结构设计	
6	电气专业负责人	郭丽梅	高级工程师	建筑电气设计	
7	绿化专业负责人	张钊荣	高级工程师	园林景观设计	
8	造价专业负责人	汪晓媛	高级工程师	造价	
9	岩土专业负责人	刘荣生	高级工程师	岩土工程	
10	测量专业负责人	刘晓东	高级工程师	测绘工程	
11	勘察后续服务人员	林晓波	助理工程师	岩土工程	
12	设计后续服务人员	吴珺	高级工程师	道路与桥梁	

# 新侨大道市政道路工程-工程勘察设计公司 补充协议

甲方：惠州市智谷实业有限公司

乙方：西城工程设计集团有限公司（联合体主办方）

核工业江西工程勘察研究总院有限公司（联合体成员）

丙方：惠州潼湖生态智慧区管理委员会

鉴于甲方与乙方于 2020 年 12 月 31 日签订《新侨大道市政道路工程勘察设计公司》（以下简称“原合同”），根据 2021 年第 11 次潼湖生态智慧区党工委会议指示（惠潼党纪〔2021〕11 号），会议明确先行启动新侨大道（潼侨大道-青春大道）段市政工程建设，根据 2021 年第 1 次仲恺高新区地名委员会工作会议纪要（惠仲地纪〔2021〕1 号），“新侨大道”改名为“新科大道”、“兴发大道”改名为“潼侨大道”、“潼侨大道”改名为“红岗大道”，根据 2022 年第 7 次潼湖生态智慧区党工委会议纪要（惠潼党纪〔2022〕7 号），会议明确新科大道（原命名为“新侨大道”）已纳入 2022 年度新增项目专项债券计划，新科大道（站前大道-潼侨大道）调出新科大道市政工程建设范围，纳入潼侨北工业基地升级改造项目范围内，不再纳入本勘察设计公司，同时继续推进新科大道（潼侨大道-红新南路）、（青春大道-智慧大道南）的建设，经甲、乙、丙三方协商，达成以下协议：

一、甲方为新侨大道市政道路工程建设单位，丙方为新侨大道市政道路工程业主单位，原新侨大道市政道路工程分两个标段进行勘察设计公司，第一标段为新侨大道（潼侨大道-青春大道）市政工程，第二标段为新科大道市政道路工程（潼侨大道-红新南路）、（青春大道-智慧大道南），新科大道（站前大道-潼侨大道）调出新科大道市政工程建设范围。

## 二、勘察设计公司费用的计算

2.1 勘察收费：按原合同执行。

2.2 设计项目收费：收费依据和计算方法参照国家《工程勘察设计公司收费标准 2002 年修订版》和地方有关规定执行。国家和地方没有规定的，由双方商定。本



项目分标段实施，最终设计费结算价需以各标段财政审定预算价总额为基价进行计算，再根据各标段建安费占总建安费比例计取各标段设计收费。

A. 基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂调整系数×附加调整系数（附加调整系数均为 1.0）。

其中：以本项目工程预算总额为设计收费计费额计算设计收费基价，再按照专业工程的设计收费计费额的比例计算各专业设计收费基价，然后分别计算各专业工程的基本设计收费。道路专业调整系数 0.9，工程复杂程度系数 1.15；给排水专业调整系数 1.0，工程复杂程度系数 1.0；电气专业调整系数 0.9，工程复杂程度系数 1.0；绿化专业调整系数 1.1，工程复杂程度系数 0.85；桥涵专业调整系数 1.1，工程复杂程度系数 0.85，电力迁改专业调整系数 1.2，工程复杂程度系数 0.85。

B. 工程设计收费基准价=基本设计收费+其它设计收费。

概算编制工作不计取费用。

C. 工程设计收费=工程设计收费基准价×（1 - 中标下浮率）

设计费结算价以项目工程审定建安费预算总额为设计收费计费额计算工程设计收费基价，再按照各专业工程所占的设计收费计费额的比例计算各专业工程设计收费基价，然后分别计算各专业工程的基本设计收费。最终按本条计算方法进行结算。在合同实施期间，设计费按财政审定建安费预算价进行结算，但费率浮动幅度（中标下浮率）保持不变。

设计费结算价以审定预算为依据计算，不因工程结算价变化而调整。若发生的设计变更的，中标人需无条件配合招标人进行设计变更所有手续，出具涉及变更事项的费用估算报告，设计费不再调整。

### 三、勘察设计费支付方式按如下进度付款：

根据新侨大道市政道路工程-勘察设计合同 6.3.2 条款，项目推进过程中，根据实际建设计划安排，若项目需分标段推进实施，乙方需配合甲、丙方按标段完成各阶段勘察设计任务，勘察设计费根据 6.3.1 和 6.3.2 条款进行结算及支付，最终设计费结算价以各标段财政审定预算价总额为基价进行计算，再根据各标段

建安费占总建安费比例计取各标段设计收费。

**3.1 勘察费付款：**按原合同执行。

**3.2 设计费付款：**按原合同执行。

**3.3** 甲方、丙方不承担财政资金不能及时到位给乙方造成的任何损失。

四、本协议未明确的条款，以原合同条款为准。本协议与原合同有相互冲突的，以本协议为准。

五、未尽事宜，双方应本着实事求是的原则，充分沟通、协商一致，认真履行各方的责任。

六、本协议一式捌份，甲方执贰份、乙方联合体双方各执贰份、丙方执贰份，具有同等法律效力。

**附件：**1. 惠州潼湖生态智慧区党工委会议纪要（惠潼党纪〔2021〕11号）

2. 仲恺高新区地名委员会工作会议纪要（惠仲地纪〔2021〕1号）

3. 惠州潼湖生态智慧区党工委会议纪要（惠潼党纪〔2022〕7号）

4. 新侨大道市政道路工程-工程勘察设计合同



(本页无正文，为本补充协议签字盖章页)

甲方：惠州市智谷实业有限公司  
法定代表人或授权委托人：  
开户名：惠州市智谷实业有限公司  
开户银行：广发银行惠州陈江支行  
银行帐号：9550880210572400195

乙方（联合体主办方）：西城工程设计集团有限公司  
法定代表人或授权委托人：  
开户名：西城工程设计集团有限公司深圳分公司  
开户银行：平安银行深圳华侨城支行  
银行帐号：1101 4814 1600 06

乙方（联合体成员）：核工业江西工程勘察研究总院有限公司  
法定代表人或授权代理人：  
开户名：核工业江西工程勘察研究总院有限公司  
开户银行：中国建设银行股份有限公司南昌江铜支行  
银行帐号：3605 0110 3455 0000 0480

丙方：惠州潼湖生态智慧区管理委员会  
法定代表人或授权委托人：

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书  
市政基础设施工程



证书编号：4413052110260002-TX-004

工程编号：2019-441305-48-01-043161-002

工程名称	新侨大道（潼侨大道-青春大道）市政道路工程		
工程地址	惠州仲恺高新区		
工程概况	工程类型：道桥隧工程；工程规模：大型； 道路长度：611 m；道路等级：主干路； 桥梁长度：/ m； 燃气管网规模：/ 户、/ m； 给排水管径：/ mm、管长：/ 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：/ m²。 专项审查：/。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州市智谷实业有限公司	刘振东 18523841161
	勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院有限公司	谭友根 15140473525
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	兰辉萍 13414712030
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。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）：刘振东	法定代表人（签字）：谭友根
		二〇二一年十一月一日	
备注			

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	慕伊伶	慕伊伶	电气	汪友根	汪友根
绿化	孙成功	孙成功	道路	张明辉	张明辉
公共交通	张明辉	张明辉			

序列号：115778

广东省住房和城乡建设厅监制



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号：4413052301090002-TX-002

工程编号：2301-441305-04-01-370908-5002



工程名称		新科大道市政工程(潼侨大道-红新南路)、(青春大道-智慧大道南)	
工程地址		惠州市仲恺区潼湖生态智慧区	
工程概况		工程类型：道桥隧工程；工程规模：大型； 道路长度：2389 m；道路等级：主干路； 桥梁长度：47 m； 燃气管网规模：/户、/ m； 给排水管径：/ mm、管长：/ 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：/ m²。 专项审查：消防。	
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州潼湖生态智慧区管理委员会	黄焱均 18819488084
	勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院有限公司	谭友根 15170473525
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	兰辉萍 13414712030
	设计单位	惠州电力勘察设计院有限公司	赵俊杰 13923628511
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。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）： 法定代表人（签字）： 二〇二三年一月十三日	
备注		建设内容及规模：新科大道道路等级为城市主干路。主要包含两段道路，新科大道（潼侨大道-红新南路）及新科大道（青春大道-智慧大道南），以上两段道路路线总长约为2.389km。项目总投资额25367.21万元。	

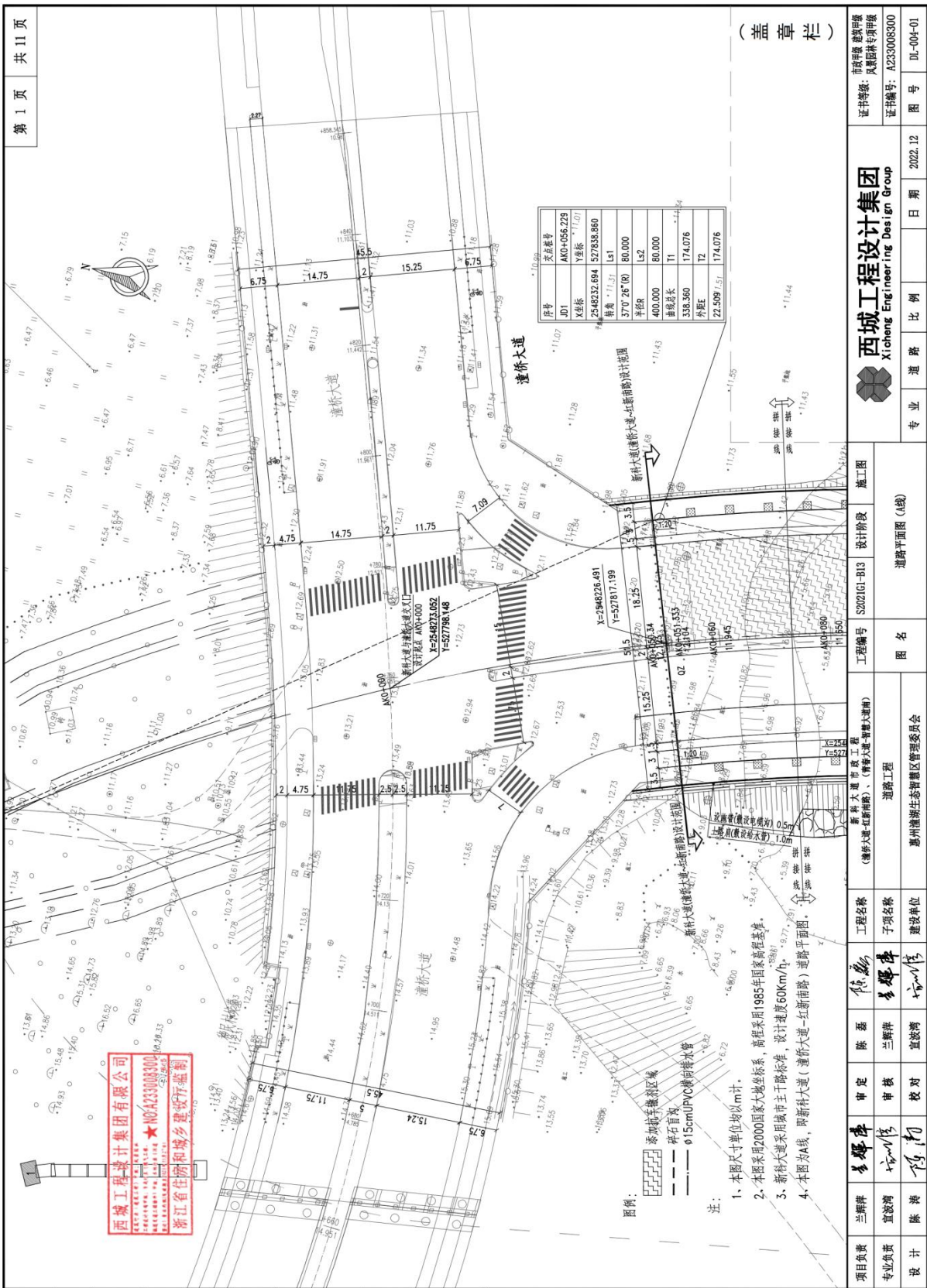
审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
建筑	陈熹		结构	马振中	
给排水	谢敏坚		电气	梁志强	
绿化	王新波		道路	祁秀林	
公共交通	祁秀林		桥涵	祁秀林	

序列号：230913

广东省住房和城乡建设厅监制

设计	陈涛
专业负责	宣波涛
项目负责	兰辉群





5. 聚橙路北延工程设计

阅读辅助

关怀模式

全国公共资源交易平台（浙江省）

浙江省公共资源交易服务平台

请输入您要查询的内容

首页

政策文件

交易信息公开

交易主体公示

评标评审专家

信用信息公示

金融服务

互动交流

首页 > 交易信息公开 > 工程建设 > 中标结果公告

招标公告

2023-09-20

开标结果公示

2023-10-10

中标候选人公示

2023-10-11

中标结果公告

2023-10-24

合同订立信息

2023-12-25

聚橙路北延工程设计[A3301100140508566001221]

信息发布时间：2023-10-24 11:38:28    来源：余杭区

【字号 □ 中 □】       

1 / 1

自动缩放

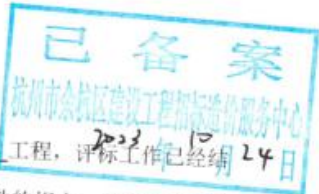
    

中标结果

招标编号	A3301100140508566001221	项目名称	聚橙路北延工程设计
招标单位	杭州余杭城市发展投资集团有限公司		
招标方式	公开招标	中标备案时间	2023年10月24日
中标单位	西城工程设计集团有限公司	项目负责人	宣波涛
中标价格	798.000000万元	中标工期	1795日历天

20231024113855b3aaff.pdf

杭州市建设工程勘察设计中标通知书



西城工程设计集团有限公司：

杭州余杭城市发展投资集团有限公司 的 聚橙路北延工程设计工程，评标工作已经结束。经评标委员会评审，依据招标投标有关法律法规和本项目招标文件的规定，现确定你单位为中标人。请你单位在收到中标通知书后，在 2023 年 11 月 23 日前与招标人签订合同。

工程名称	聚橙路北延工程设计	招标编号	A3301100140508566001221
建设地址	余杭区仓前街道、良渚街道		
总投资额	161201 万元	总建筑面积 (道路长度)	4.6KM
工程设计费用（大写）：柒佰玖拾捌万元整			
工作内容及期限	796966 中标人负责本项目规划选址意见书附图（含本地块配套设施）的方案、初步设计和施工图设计，要求按承诺的质量和期限完成设计。		
招标人：（盖章） 法定代表人：（签字或盖章） 2023 年 10 月 23 日		招标代理机构：（盖章） 法定代表人：（签字或盖章） 2023 年 10 月 23 日	

注：1、法人代表签字需与授权委托书相一致；  
2、未中标单位请于 2023 年 11 月 23 日前到中标单位处领取标书编制补偿费（金额按招标文件规定支付）。



GF—2015—0210

合同编号：\_\_\_\_\_

# 建设工程设计合同示范文本 (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): 杭州余杭城市发展投资集团有限公司

设计人(全称): 西城工程设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就  
聚橙路北延工程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:聚橙路北延工程设计。

2.工程批准、核准或备案文号:余政办〔2022〕43号。

3.工程内容及规模:建设内容:道路工程、桥梁工程、排水及管  
线工程、绿化景观以及配套附属工程等;建设规模:聚橙路为城市  
主干路,南起大蔡园路,北至杭长高速,道路全长约4.6公里。道路  
标准段宽36米,局部标准段宽30米;沿线建设跨河桥梁4座,河  
道宽约16-35m。河底高程、流线等参数结合周边河道规划实施情况  
设置。

4.工程所在地详细地址:杭州市余杭区。

5.工程投资估算 项目总投资约为16.12亿元,建安费约5.0亿元。  
具体以建设主管部门的批复为准。

6.工程进度安排:/。

7.工程主要技术标准:/。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容



具体包括但不限于以下内容：道路工程、雨污水及管线综合工程、桥梁工程、道路附属工程（含道路、排水、绿化、交通设施、管线综合及城市家具等）等本项目涉及的全部工程的方案深化调整、初步设计、技术设计（如需要）、施工图设计、概算文件编制、施工招标用图纸、项目专用技术规范编制及后续服务工作。

### 三、工程设计周期

1、设计总服务周期：1795 日历天，从合同签订之日起至项目质保期满止。

2、方案设计周期：不超过 20 个日历天。本周期为从接到发包人方案设计指令之日起，至完成方案成果文件之日止。（如若发包人需提前设计时间，设计人需积极配合）。

3、初步设计设计周期：不超过 30 个日历天。本周期为从接到发包人初步设计指令之日起，至完成初步设计报批文本，具备报批条件止。（如若发包人需提前设计时间，设计人需积极配合）。

4、施工图设计周期：不超过 30 个日历天。本周期为从取得施工图设计指令之日起，至具备施工图审查条件止。

5、调整、修改周期：根据审查等意见对设计文件进行修改和调整的时间不应超过 5 日历天。（如若发包人需提前设计时间，设计人需积极配合）。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：固定费率合同；

## 2. 签约合同价为：

暂定签约合同价为人民币（大写） 柒佰玖拾捌万元整  
（¥7980000 元）。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：夏珍妮

设计人项目负责人：宣波湾。

## 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）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （8）其他合同文件。

在合同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。

## 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、签订地点

本合同在杭州市余杭区签订。

#### 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

本合同自双方签字盖章后生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，设计人执肆份。



发包人：（盖章）



设计人：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

时 间：2023 年 月 日

时 间：2023 年 月 日

# 市政基础设施工程施工图设计文件 审查合格书

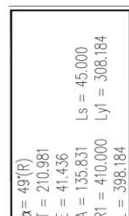
审查机构：浙江城建建设工程施工图审查中心

编号：浙[杭]1市[202311594]

项目名称	聚橙路北延工程（一期）非涉铁段	
项目概况	工程性质	市政基础设施工程
	主导专业	
	概算总投资	27584.2700 万元
	其中建安费	万元
工程概况		
建设单位	杭州市西站枢纽开发有限公司	
勘察单位	杭州市勘测设计研究院有限公司	
设计单位	西城工程设计集团有限公司	
联合设计单位 1		
联合设计单位 2		
审 查 结 论		
<b>审查合格，颁发《施工图设计文件审查合格书》</b>		
审查人员（签字）：岩土:王英葆,桥梁:韦中,电气:陈蕴倩,结构:乔克昌,给排水:张晓梅,道路:王保军		
法定代表人（签字或盖章）：王银根		
审查机构（盖章）：		
2024 年 10 月 23 日		

备案情况：\_\_\_\_\_





浙江省委省政府和城乡建设厅监制  
 日期：2026年12月22日  
 NO: A133008303  
 西城工程设计集团有限公司  
 服务范围：（燃气工程、轨道交通、市政设计、园林景观、公路设计、公路乙级、工程勘察、公路设计专项甲级）（浙

出图负责人 徐延军

图例:

说明：

- 1、本图尺寸均以m计;
- 2、本图坐标系采用杭州市坐标系;
- 3、本图采用85国家高程;
- 4、K0+000-K0+250段为涉铁

	齊化	
	國井	
右	全不	右

预留章

草图卡

西城工程设计集团有限公司

★ NO.: A133008303

水利行业公路乙级、建筑行业设计  
 建筑工程甲级、风景园林工程设计  
 专项甲级、市政行业（燃气工程、  
 暖通空调工程类）、专业（有  
 效期至2028年12月22日）

浙江省住房和城乡建设厅监制

浙江省建设工程施工图设计文件  
(审查专用章)

单位: 浙江城建建设工程施工图审查中心 证书编号: J2102  
范围: 房建一类、市政 (道桥、给排水) 一类  
(含消防、人防、气象审查)  
住房和城乡建设厅、人防办办公室、公安消防总队、气象局监制

## 竣工章

项目负责	宣波涛	审核	宣波涛	工程名称	梁塘路拓宽工程（一期）丰华快段	工程编号	S20251-067	设计阶段	施工图设计	<div><div>西城工程设计集团有限公司</div><div>XICHENG ENGINEERING DESIGN GROUP CO., LTD.</div></div>	证书编号: A133008303	证书名称: 风景园林专业甲级
	专业负责	邹圣霖	审核									
设计	徐圣霖	校对	徐圣霖	单位名称	杭州西拓柏开建设有限公司	图名	道路平面设计图			比例: 1:1000	日期: 2023.11	图号: DL-003-03



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	惠州市鑫 慧城投资 有限公司	东江湾产业园 荔城片区市政 道路升级改造 工程	合同金额： 376.88	同签订日期：2023 年 6 月 26 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=9d098bc51fae4f638b525bd7d1dae9&amp;projectId=E4413000835006578001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230613102907&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%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=1920381306058895361">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=9d098bc51fae4f638b525bd7d1dae9&amp;projectId=E4413000835006578001&amp;bizCode=513&amp;siteCode=441300&amp;publishDate=20230613102907&amp;source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%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=1920381306058895361</a>
2	绍兴市镜 湖新区城 市建设发 展有限公 司	镜湖新区越西 路北延(洋江 西路-梅南路) 北延工程勘察 设计项目	合同金额： 255.925	同签订日期：2021 年 3 月	绍兴市公共资源交易中心 <a href="https://ggb.sx.gov.cn/art/2021/2/7/art_1518857_58947660.html">https://ggb.sx.gov.cn/art/2021/2/7/art_1518857_58947660.html</a>

3	赣州市东 投江建项 目管理有 限责任公 司	赣州市赣江流 域生态保护和 综合治理工程 -三江六岸环 境保护与生态 旅游设施项目 (一期)设计	合同金额: 244.8	同签订日期: 2023 年 3 月 31 日	江西省公共资源交易平台 <a href="http://www.jxsggzy.cn/jyxx/002001/002001004/20230227/9d256b88-ee6f-4717-8d2b-b4861a31cf20.html">http://www.jxsggzy.cn/jyxx/002001/002001004/20230227/9d256b88-ee6f-4717-8d2b-b4861a31cf20.html</a>
4	汕尾新区 管理委员 会	汕尾高新区红 草园区基础设 施建设六期项 目(一标段)设 计施工总承包	合同金额: 320.16075	同签订日期: 2020 年 12 月 7 日	广东省公共资源交易平台 <a href="https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=bf8c39fc924542cb9d69d502e8f33881511&amp;projectCode=A0244150020200125001&amp;bizCode=511&amp;siteCode=441500&amp;publishDate=20201202061241&amp;source=%E6%B1%95%E5%B0%BE%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%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=18761850737991966">https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/44/new/jygg/v1/A?noticeId=bf8c39fc924542cb9d69d502e8f33881511&amp;projectCode=A0244150020200125001&amp;bizCode=511&amp;siteCode=441500&amp;publishDate=20201202061241&amp;source=%E6%B1%95%E5%B0%BE%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%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=18761850737991966</a>



5	昆山城市建设投资发展集团有限公司	湖滨路(城北大道-相石路)改造工程	合同金额: 494.4	同签订日期: 2021 年 5 月	江苏省公共资源交易平台 <a href="http://jsggzy.jszfwf.gov.cn/jyxx/003001/003001007/20210512/e2fbba27-3279-4819-a471-3e2b7d61606f511.html">http://jsggzy.jszfwf.gov.cn/jyxx/003001/003001007/20210512/e2fbba27-3279-4819-a471-3e2b7d61606f511.html</a>
---	------------------	-------------------	----------------	----------------------	--

投标人名称：西城工程设计集团有限公司（盖章）

日期： 2025 年 5 月 28 日

## 1. 东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程



全国公共资源交易平台（广东省）  
广东省公共资源交易平台

广东省

广东省统一身份认证入口

全国共享互认CA入口

首页

交易公开

市场主体

好差评

专家服务

政策法规

信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

评标（资格预审结果）公示

中标结果

合同订立及履约

关联公告 3

### 东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计【设计】中标结果公示

2023-06-16 15:44:08

来源: 惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示

订阅

#### 公告信息

招标项目名称	东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计
标段（包）名称	东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计
公示性质	正常公告

#### 公告内容

根据东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计招标文件有关规定，本工程评标结果经公示期满无收到任何异议和相关投诉，现招标人依法确定第一中标候选人为该项目的中标人，中标结果公告如下：

工程编号：惠公易建市直（2023）066

项目名称：东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计

招 标 人：惠州市鑫慧城投资有限公司

招标代理：惠州市荣创工程咨询管理有限公司

中 标 人：西城工程设计集团有限公司

中标下浮率：32.28%

中标质量：合格。设计成果符合相关规范及相应设计阶段的要求，分别满足设计和施工需要以及本招标文件相关规定。

中标服务期限：签订合同后开展设计工作，30日历天内完成方案设计、初步设计及概算编制，初步设计审查批准后15日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5日历天内完成补充、修改（不含各项审批时间）。

项目负责人名称及证书编号：徐强祥；G3300215083。

# 惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：设计

工程编号：惠公易建市直（2023）066

西城工程设计集团有限公司：

东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计招标采用公开招标方式，于2023年6月9日进行开标评标工作，并于2023年6月16日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

## 一、项目建设规模及招标内容：

1、项目建设规模：本项目包含11条道路，路线总长约6.28km。新建规划二路、青荔一路（一号公路至荔城工业大道）、洛塘四路、青荔四路（另洛二路至另洛四路）4条道路，路线长约1.57km；现状道路提升改造包括另洛六路、青荔四路（另洛六路至荔城工业大道）、青荔三路、青荔二路、青荔一路（另洛四路至另洛六路）、荔城二路、荔城一路7条现状道路，路线长约4.71km；

规划二路长约270m，为城市支路，设计速度30km/h，双向4车道，道路规划红线宽度18m，实施红线宽度21m；

青荔一路（一号公路至荔城工业大道）长约271m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度24m，实施红线宽度26m；

洛塘四路（另洛四路至另洛六路）长约482m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度26m，实施红线宽度26m；

青荔四路（另洛二路至另洛四路）长约547m，为城市主干路，设计速度50km/h，双向6车道，道路规划红线宽度36m，实施红线宽度36m；

另洛六路长约1800m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，红线规划宽度24m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度16-20m；

荔城一路（另洛四路至另洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度15m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度17.3m；

荔城二路（另洛四路至另洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度13.5m；

青荔一路（另洛四路至另洛六路）长约482m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向2车道，道路规划红线宽度24m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度16.5m；

青荔二路（另洛四路至另洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度12m；





青荔三路（塱洛四路至塱洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度13m；

青荔四路（塱洛六路至荔城工业大道）长约501m，为城市主干路，设计速度50km/h，双向4车道，道路规划红线宽度36m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度20m。

主要建设内容包括：道路工程、交通工程、排水工程、电力工程（含电力迁改）、通信工程、照明工程、绿化工程等。

2、招标内容：东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计，包括（但不限于）道路工程、交通工程、排水工程、电力工程（含电力迁改）、通信工程、照明工程、绿化工程等专业的方案设计、初步设计（含概算编制）及施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。具体工作内容由招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：32.28%。

四、项目质量要求：合格。设计成果符合相关规范及相应设计阶段的要求，分别满足设计和施工需要以及本招标文件相关规定。

五、项目服务期限：签订合同后开展设计工作，30日历天内完成方案设计、初步设计及概算编制，初步设计审查批准后15日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5日历天内完成补充、修改（不含各项审批时间）。

六、项目管理班子成员：

设计负责人：徐强祥

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

惠州市鑫慧城投资有限公司

惠州市荣创工程咨询管理有限公司

惠州市公共资源交易中心

发布时间：2023年06月20日

抄送：监督部门：惠州市交通运输局惠城区分局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。

合同编号：\_\_\_\_\_

## 建设工程设计合同

工 程 名 称：东江湾产业园荔枝片区市政道路升级改造工程

工 程 地 点：惠州市惠城区水口街道荔枝城工业区

发 包 人：惠州市鑫慧城投资有限公司

承 包 人：西城工程设计集团有限公司

签 订 日 期：2023 年 6 月 26 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市鑫慧城投资有限公司

设计人（全称）：西城工程设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程设计及相关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：东江湾产业园荔城片区市政道路升级改造工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：惠城发改招投标核准（2023）4号。

3. 工程内容及规模：本项目包含11条道路，路线总长约6.28km。新建规划二路、青荔一路（一号公路至荔城工业大道）、洛塘四路、青荔四路（崩洛二路至崩洛四路）4条道路，路线长约1.57km；现状道路提升改造包括崩洛六路、青荔四路（崩洛六路至荔城工业大道）、青荔三路、青荔二路、青荔一路（崩洛四路至崩洛六路）、荔城二路、荔城一路7条现状道路，路线长约4.71km；

规划二路长约270m，为城市支路，设计速度30km/h，双向4车道，道路规划红线宽度18m，实施红线宽度21m；

青荔一路（一号公路至荔城工业大道）长约271m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度24m，实施红线宽度26m；

洛塘四路（崩洛四路至崩洛六路）长约482m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度26m，实施红线宽度26m；

青荔四路（崩洛二路至崩洛四路）长约547m，为城市主干路，设计速度50km/h，双向6车道，道路规划红线宽度36m，实施红线宽度36m；

崩洛六路长约1800m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，红线规划宽度24m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度16-20m；

荔城一路（崩洛四路至崩洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度15m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度17.3m；

荔城二路（崩洛四路至崩洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度13.5m；



青荔一路（崙洛四路至崙洛六路）长约482m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向2车道，道路规划红线宽度24m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度16.5m；

青荔二路（崙洛四路至崙洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度12m；

青荔三路（崙洛四路至崙洛六路）长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度13m；

青荔四路（崙洛六路至荔城工业大道）长约501m，为城市主干路，设计速度50km/h，双向4车道，道路规划红线宽度36m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度20m。

主要建设内容包括：道路工程、交通工程、排水工程、电力工程（含电力迁改）、通信工程、照明工程、绿化工程等。

4. 工程所在地详细地址：惠州市惠城区水口街道荔枝城工业区。

5. 工程投资估算：项目总投资估算约18102.36万元，其中工程建安费约13846.35万元，设计费估算376.88万元，具体以财政审核为准。

6. 工程进度安排：签订合同后开展设计工作，30日历天（不含各项审批时间）内完成方案设计、初步设计及概算编制，初步设计审查批准后15日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5日历天内完成补充、修改。

7. 工程主要技术标准：详见专用合同条款部分。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：本项目包含11条道路，路线总长约6.28km。新建规划二路、青荔一路（一号公路至荔城工业大道）、洛塘四路、青荔四路（崙洛二路至崙洛四路）4条道路，路线长约1.57km；现状道路提升改造包括崙洛六路、青荔四路（崙洛六路至荔城工业大道）、青荔三路、青荔二路、青荔一路（崙洛四路至崙洛六路）、荔城二路、荔城一路7条现状道路，路线长约4.71km。

2. 工程设计阶段：方案设计、初步设计（含概算编制）及施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。

3. 工程设计服务内容：包括（但不限于）道路工程、交通工程、排水工程、电力工程（含电力迁改）、通信工程、照明工程、绿化工程等设计。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

## 三、工程设计周期

签订合同后开展设计工作，30个日历天内完成方案设计、初步设计及概算编制，初步设计审查批准后15个日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5个日历天内完成补充、修改（不含各项审批时间）。

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：详见专用合同条款

2. 签约合同价为：

本项目设计费合同价（暂定）约为人民币2552231.36元（含税价），（大写）贰佰伍拾伍万贰仟贰佰叁拾壹元叁角陆分，中标下浮率32.28%。发包人保证按合同规定付款，并承担合同

规定的发包人的全部义务和责任。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_黄工\_\_\_\_\_。

联系方式：0752-2811334\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：\_\_\_\_\_徐强祥\_\_\_\_\_。

联系方式：18665870105\_\_\_\_\_。

#### 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）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （8）其他合同文件。

在合同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，应以最新签署的文件为准。

#### 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、签订地点

本合同在 惠州市 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，具有同等法律效力。

#### 十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签名（盖章）并加盖本单位公章后生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，设计人执 4 份。

发包人：惠州市鑫慧城投资有限公司

（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

小吴

地 址：惠州市惠城区水口街道岗洛二路11号

邮政编码：516000

电 话：                    

传 真：                    

开户名：                    

开户银行：                    

账 号：                    

时 间：      年      月      日

设计人：西城工程设计集团有限公司

（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

陈世峰

地 址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

邮政编码：310002

电 话：0755-26608938

传 真：0755-26608938

开户名：西城工程设计集团有限公司惠州分公司

开户银行：建设银行惠州江城支行

账 号：44050171873700001171

时 间：      年      月      日



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号：4413022402190004-TX-001

工程编号：2303-441302-04-01-308531-5002



工程名称		东江湾产业园荔枝片区市政道路升级改造工程	
工程地址		惠州市惠城区水口街道荔枝城工业区	
工程概况		工程类型：给水、排水工程、道桥隧工程；工程规模：大型； 道路长度：6310 m；道路等级：主干路； 桥梁长度：/ m； 燃气管网规模：/ 户、/ m； 给排水管径：2000 mm、管长：10814 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：/ m²。 专项审查：/。	
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州市鑫慧城投资有限公司	叶鹏展 13531700899
	勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院有限公司	张学哲 18679176875
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	徐强祥 13575492580
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通过。 机构名称：广东华夏工程顾问有限公司 机构类别：一类 认定书编号：19054 业务范围：一类 房屋建筑（含超限高层）工程；一类 市政基础设施（给水、排水、道路、桥梁、隧道、公共交通、风景园林、载人索道、轨道交通、环境卫生）工程 审查机构（盖章） 有效期至：2026年12月24日 技术负责人（签字）： 法定代表人（签字）： 二〇二四年三月二十二日			
备注		主要建设道路及配套交通、排水、照明、电力、通信、及绿化工程，雨水管道d300~d2000-5937m，污水管道d300~d800-4877m，项目估算总投资17623.68万元。	

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	符翠红	符翠红	电气	周社强	周社强
公共交通	阳丽萍	阳丽萍	园林	李慧斌	李慧斌
道路	阳丽萍	阳丽萍			

序列号：gd-50fd73d5-611

广东省住房和城乡建设厅监制

第 1 页		共 10 页	
道路工程设计说明			
1 工程概述		2 设计范围及内容	
<p>本项目位于荔枝城高新技术产业园荔枝城片区、民智工业园南区、新民洛塘片区，共包含11条路，新建道路4条，改造道路7条。项目路线总长约6.31km。新建的4条道路，分别与园正正在实施的荔枝城工业大道、坊洛四路衔接，而提升改造的7条道路中，分别与现状坊洛四路、坊洛六路相交。通过对本项目中现状道路提升改造，将现状合流管道进行雨污分流，将沿线路块污水收集后排入在建坊洛四路雨水管，解决园区内雨水环境污染问题。</p> <p>新建道路主要实施内容有：道路、交通及监控、排水、照明、电力、通信及绿化工程。</p> <p>改造道路主要实施内容有：（1）道路工程：现状收水修复、沥青砼罩面或新建沥青路面、人行道升级或新建等。</p> <p>（2）交通及监控工程：完善交通标志、标线，完善路口红绿灯及监控。（3）排水工程：雨污水分流改造；拆除沿线单雨水口，新建井加设双井盖水口。（4）照明工程：新建路灯；现状电力通信管线基本保留现状横过路管线采用包壳保护。（5）绿化工程：尽量利用现状乔木，局部补种常绿新种植行道树。</p> <p>1）新建道路包括：规划二路(A线)、青荔一路(一号公路至荔枝工业大道)(B线)、洛塘四路(C线)、青荔四路(坊洛二路至洛四路)(D线)，共4条道路，路线长约1.628km。</p> <p>规划二路(A线)路线长约270m，城市支路，设计速度30km/h,双向4车道，道路规划红线宽度18m，实施红线宽度21m；</p> <p>青荔一路(一号公路~荔枝工业大道)(B线)路线长约272m，城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度24m，实施红线宽度26m；</p> <p>洛塘四路(C线)路线长约482m，城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道，道路规划红线宽度26m，实施红线宽度26~27.5m；</p> <p>青荔四路(坊洛二路~坊洛四路)(D线)长约604m，为城市主干路，设计速度50km/h，双向6车道，道路规划红线宽度36m，实施红线宽度36m。</p> <p>2）改造道路包括：坊洛六路(E线)、荔枝一路(F线)、荔枝二路(G线)、青荔一路(坊洛四路至坊洛六路)(H线)、青荔二路(I线)、青荔三路(J线)、青荔四路(坊洛六路至荔枝工业大道)(L线)共7条道路，路线长约4.68km。</p> <p>坊洛六路(E线)路线长约1773m，为城市次干路，设计速度40km/h，道路规划红线宽度24m；其中规划一路至青荔三路(EK0+000-EK1+320)为改造提升实施宽度20~22.75m；青荔三路至洛塘四路段(EK1+320-EK1+772.726)为新建段实施宽度24.0~25.7m；</p> <p>荔枝一路(F线)路线长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度15m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度19m；</p> <p>荔枝二路(G线)路线长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度15~17m；</p> <p>青荔一路(H线)路线长约482m，为城市次干路，设计速度40km/h，双向2车道，现状双向4车道，现状双向2车道，道路规划红线宽度24m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度17~18.14m；</p> <p>青荔二路(I线)路线长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度14~16m；</p> <p>青荔三路(J线)路线长约482m，为城市支路，设计速度30km/h，双向2车道，道路规划红线宽度12m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度12~16m；</p> <p>青荔四路(坊洛六路~荔枝工业大道)(L线)路线长约501m，城市主干路，设计速度50km/h，现状双向4车道，道路规划红线宽度36m，本次仅对现状道路提升改造，改造实施宽度30~31m。</p>		<p>本工程分为三个设计阶段，即方案阶段、初步设计阶段和施工图阶段，本次为施工图设计阶段。</p> <p>本项目施工图共分为三册，第一册为规划一路(A线)、洛塘四路(C线)、青荔四路(D线)，第二册为荔枝一路(F线)、荔枝二路(G线)、青荔一路(H线)、青荔二路(I线)、青荔三路(J线)、青荔四路(L线)，第三册为坊洛六路(E线)。</p> <p>本册为第三册坊洛六路(E线)施工图。</p>	
3 设计依据		(盖章栏)	
<p>3.1 《惠州市城市总体规划》(2016-2030)。</p> <p>3.2 《惠州市综合交通体系规划》(2013-2030年)。</p> <p>3.3 《惠州市新民洛塘片区控制性详细规划》。</p> <p>3.4 《荔枝区水口民智工业园南区控制性详细规划》。</p> <p>3.5 《荔枝区水口荔枝城片区控制性详细规划》。</p> <p>3.6 《荔枝区水口民智工业园南区(水口纺织产业园)市政工程施工图设计相关图纸。</p> <p>3.7 建设部《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013年版)。</p> <p>3.8 本项目工可报告及批复文件。</p> <p>3.9 1：500电子地形资料。</p> <p>3.10 本项目《工程地质勘察报告》及本项目《城市道路工程地质勘察报告》(GB 55144-2007)。</p> <p>3.11 《城市道路交通工程项目规范》(GB 55157-2022)。</p> <p>3.12 《城市道路工程设计规范(2016年版)》(CJJ37-2012)。</p> <p>3.13 《城市道路路线设计规范》(CJJ93-2012)。</p> <p>3.14 《城市道路交叉口设计规程》(CJJ152-2010)。</p> <p>3.15 《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)。</p> <p>3.16 《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)。</p> <p>3.17 《建筑地基处理技术规范》(JGJ 79-2012)。</p> <p>3.18 《透水砖路面技术规范》(CJJ/T 188-2012)。</p> <p>3.19 《透水水泥混凝土路面技术规范》(CJJ/T135-2009)。</p> <p>3.20 《城市道路-透水人行道铺设》(国家建筑标准设计图集16MR204)。</p> <p>3.21 《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ 1-2008)。</p> <p>3.22 《城市道路养护技术规范》(CJJ36-2016)。</p> <p>3.23 《无障碍设计规范》(GB 50763-2012)。</p> <p>3.24 《建筑与市政工程施工降水通用规范》(GB-55019-2021)。</p> <p>3.25 其它相关国家及地方建设标准及规范。</p>		<p>西城工程设计集团 Xicheng Engineering Design Group</p> <p>证书等级： 市政公用 道路工程 风景园林 专业甲级 证书编号： A233008300</p> <p>图 号 DL-001-01</p>	



## 2. 镜湖新区越西路北延(洋江西路-梅南路)北延工程勘察设计项目



当前位置: 首页 > 建设工程 > 成交信息

### 镜湖新区越西路北延(洋江西路-梅南路)北延工程勘察设计项目

发布日期: 2021-02-07 15:41:35 访问次数: 43 信息来源: 绍兴市公共资源交易中心 字号: [大] [中] [小]

分享:

## 中标结果公告

项目编号: A3306010720000844

项目名称: 镜湖新区越西路北延(洋江西路-梅南路)北延工程勘察设计项目

招标人: 绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司

项目类别: 设计 招标方式: 公开招标

项目地点: 绍兴市镜湖新区

开标时间: 2021年01月27日 09时30分

标段(包)编号	标段(包)名称	中标单位	项目经理	中标价	标底价	浮动率	工期(天)
A3306010720000844001001	镜湖新区越西路北延(洋江西路-梅南路)北延工程勘察设计项目	浙江西城工程设计有限公司	徐强祥	255.9250万元	290.0万元	-11.75%	135

其他说明:

打印本页 关闭窗口



主办单位: 绍兴市公共资源交易中心 | 网上调查 | 网站地图 | 办件统计  
联系方式: 0575-88306000 浙ICP备2023022911号 浙公网安备 33069802000023号 网站标识码: 3306000005






# 中标通知书（设计）

浙江西城工程设计有限公司：

绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司建设的镜湖新区越西路北延（洋江西路-梅南路）北延工程勘察设计项目，于2021年1月27日在绍兴市公共资源交易中心开标，经评标委员会综合评议推荐，并报监督管理部门备案，决定你单位为中标人。请你单位按下述中标结果与招标人签订工程设计合同。

工程名称	镜湖新区越西路北延（洋江西路-梅南路） 北延工程勘察设计项目		工 程 规 模 指 标	总建安费约为11883万元
招 标 人	绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司			
招标方式	公开招标			
中 标 价 (万元)	255.925	项目负责人	徐强祥	
签约期限	请于 2021年 3 月 9 日之前签署工程设计合同			
工程 设计 范围	本项目涉及的地形测量测绘、地质勘察、涉及桥梁测绘及勘察、道路、桥梁、给排水、集中供暖等其他市政配套设施、照明、交通和通讯设施（含交通标志）、绿化景观、海绵城市、河坎、河道整治、配套管理用房及厕所（含内部精装修）和相关安全设施等方案设计（交叉口需出具交通组织专项方案）、初步设计（包括工程经济分析、工程概算、扩初）、施工图设计、与设计直接相关的专业技术评审论证、施工期配合服务及后续服务等工作内容。中标方若无相关专业资质的，可由中标方委托其他专业单位，费用不再增加。所有费用均包含在本次设计费报价中（包括且不限于：设计费、勘察费、图纸打印费、设计人员旅差费、住宿费、交通费、评审费、专家费等）。			
质量目标	按国家技术规范、标准及规程，达到设计任务书要求的设计深度，符合国家现行设计标准。			
设计周期	约设计总周期约为135日历天，从合同签订之日起计算。从合同签订后45天内完成方案设计；设计方案确定后10天内完成勘察，35天内完成初步设计（包括工程经济分析、工程概算）并通过评审；初步设计评审通过后45天内完成所有施工图设计，具体根据甲方要求和工程进度提交。不包括招标人对方案、施工图交流、审查、评审的时间。（根据任务实际情况招标人有权作出相应调整）			
 招 标 人 (盖章) 2021年 2月 9日		 招标代理机构 (盖章) 2021年 2月 9日		 备 案 机 构 (盖章) 2021年 2月 9日

注：本通知书发送有关部门及中标人，作为办理后续程序的依据，本表一式八份。

GF-2000-0210

## 建设工程设计合同（二）

（专业建设工程设计合同）

工 程 名 称：镜湖新区越西路北延（洋江西路-梅南路）  
北延工程勘察设计项目

工 程 地 点：绍兴市镜湖新区

合 同 编 号：S2021Z1-B008

设 计 证 书 等 级：市政行业设计甲级  
风景园林工程专项设计甲级

发 包 人：绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司

设 计 人：浙江西城工程设计有限公司

签 订 日 期：2021 年 3 月

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局



发包人：绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司

设计人：浙江西城工程设计有限公司

发包人通过公开招标确定设计人承担镜湖新区越西路北延（洋江西路-梅南路）北延工程勘察设计项目设计工作，工程地点为绍兴市镜湖新区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

#### 第一条 本合同签订依据

1. 1 《中华人民共和国民法典》、《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 设计依据

2. 1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2. 2 发包人提交的基础资料

2. 3 设计人采用的主要技术标准是：按国家技术规范、标准及规程，达到设计任务书要求的设计深度，符合国家现行设计标准。

#### 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 中标通知书

3. 3 发包人要求及委托书

3. 4 招标文件

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：镜湖新区越西路北延（洋江西路-梅南路）北延工程勘察设计项目

4. 2 设计范围：①、市政道路：越西路（洋江西路-梅南路）位于镜湖新区 JH-04、JH-09 单元洋江西路北片区，道路南起洋江西路，北至梅南路，道路等级为城市主干路，全长约 1350m，道路红线宽 42m，总用地面积约 56742m<sup>2</sup>，河道填埋约 4800m<sup>2</sup>，沿线设置桥梁一座，桥梁长度



约 70m，宽度 42m，桥梁面积约 2940m<sup>2</sup>；道路下需同步敷设给水、雨水、污水、电力、燃气、通信等各类市政配套专业管线。

②、景观提升及河道整治：越西路西侧约 10m 绿化带，绿化面积约 14120 m<sup>2</sup>。

③、总建安费约为 11883 万元。主要包括道路工程、桥梁工程、综合管线工程（给水管道、雨水管道、污水管道、电力土建预埋管道、燃气管道、通信土建预埋管道工程）、集中供暖管线、绿化工程（含海绵城市设计）及道路附属工程（含交通设施工程、路灯工程）的建设。最终以核准部门的核准数据为准。

4. 3 设计内容：本项目涉及的地形测量测绘、地质勘察、涉及桥梁测绘及勘察、道路、桥梁、给排水、集中供暖等其他市政配套设施、照明、交通和通讯设施（含交通标志）、绿化景观、海绵城市、河坎、河道整治、配套管理用房及厕所（含内部精装修）和相关安全设施等方案设计（交叉口需出具交通组织专项方案）、初步设计（包括工程经济分析、工程概算、扩初）、施工图设计、与设计直接相关的专业技术评审论证、施工期配合服务及后续服务工作等内容。中标方若无相关专业资质的，可由中标方委托其他专业单位，费用不再增加。所有费用均包含在本次设计费报价中（包括但不限于：设计费、勘察费、图纸打印费、设计人员旅差费、住宿费、交通费、评审费、专家费等）。

##### 第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

资料名称	时间	备注
设计任务书	已提供	
地形图	已提供	
其他相关资料	已提供	

##### 第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

6. 1 各阶段设计成果提交时间：从合同签订之日起计算。再合同签订后 45 天内完成方案设计；设计方案确定后 10 天内完成勘察，35 天内完成初步设计（包括工程经济分析、工程概算）并通过评审；初步设计评审通过后 45 天内完成所有施工图设计，具体根据甲方要求和工程进度提交。不包括招标人对方案、施工图交流、审查、评审的时间。（根据任务实际情况招标人有权作出相应调整）。

6. 2 设计单位应向发包人交付的设计资料及文件包括：具体提交日期根据业主要求和工程进度要求。设计单位应向招标人交付的设计资料及文件包括：修建性设计方案（不少于一式八份）、修改

完善后的修建性设计方案（不少于一式八份），提交市规管委审议的修建性设计方案（份数按规管委要求）；如招标人要求，还应免费提供对比方案文本（份数按规管委要求），初步设计文件（含概算，不少于一式八份），修改完善后的初步设计文件报批本（份数按发改委要求），施工图设计文件（不少于一式八份），修改完善后的施工图设计文件报批本（不少于一式八份）。设计单位在完成所有设计后，需向招标人提供设计成果的电子光盘（含文本）（CAD）一份（不加密，包含所有设计内容），同时提供完整的前期资料，并配合完成图审。

第七条 履约保证金：按合同价款的 2%，在合同生效前提交招标人。投标人在合同履约期间无违约行为，在竣工验收合格后一次性退回。

#### 第八条 费用

##### 8.1 合同价款的确定

本工程合同价款：中标价为暂定合同价，即  $290 \text{ 万元} \times (1 - \text{投标下浮率 } 11.75\%) = 255.925 \text{ 万元}$ 。

备注一：调整设计费按基本设计收费  $\times (1 - \text{投标下浮率})$  计取。

基本设计收费参考《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》，结算时已实施部分施工项目，按审定的施工标底价（不含预备费）为工程设计收费计费额；开标二年内未实施部分施工项目按初步设计概算中的建安费为工程设计收费计费额，八折结算。

【基本设计收费 = 工程设计收费基价  $\times$  专业调整系数（0.85） $\times$  工程复杂程度调整系数（0.9） $\times$  附加调整系数（1.0）】

备注二：本项目实施限额设计，若总勘察设计费超中标价，则按中标价结算。

#### 第九条 支付方式

9.1 全部道路完成初步设计批复后付至合同价的 30%，全部道路提交图审后的施工图付至合同价，实际结算价小于合同价时，按结算价的 80%，全部工程竣工验收完成后付至调整后合同价的 95%，余款在工程审计完成后付清。

#### 第十条 双方责任

##### 10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设

计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期 15 天以内，设计人按合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件时间。

#### 10.2 设计人责任

10.2.1. 设计人对设计资料及文件出现的遗漏或错误负责修改或补充并承担以下责任：

① 由于设计人员的失误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收直接损失部分的设计费。

② 损失严重的根据损失的程度和设计人责任大小向发包人支付赔偿金，赔偿金按国家有关规定。

③ 因设计自身原因引起的设计资料及文件遗漏错误，导致累积工程造价增加超过施工合同价的 0.5% 以上，按  $(\text{累积增加工程造价} \div \text{施工合同价}) \times \text{设计合同价}$  扣除设计费。

10.2.2. 由于设计人自身原因，延误了按本合同规定的设计资料及设计文件的交付时间，每延迟一天，减设计费 50000 元，延迟 30 天以上的，发包人 can 解除合同，要求设计人全额返还已付设计费，并承担全部违约责任。

10.2.3. 乙方未按合同约定提供组织保证方面服务，甲方有权要求乙方整改，若乙方未按甲方要求整改的，乙方应向甲方支付违约金 5 万元；累计发生 3 次（含）以上的，甲方有权解除本合同，乙方承担全部违约责任。

10.2.4. 合同生效后，乙方不按合同规定履行职责的，甲方有权要求整改，若乙方未按甲方要求整改的，乙方应向甲方支付违约金 5 万元；累计发生 3 次（含）以上的，甲方有权终止或解除本合同，乙方承担全部违约责任。

10.2.5. 若因乙方原因导致提交的设计成果文件无法通过甲方组织的设计审查，甲方有权发出如下指令，乙方必须遵照执行。

(1) 对不合格部分进行重新设计，由此引起的费用增加和工期延误由乙方自行负责；

(2) 在乙方重新设计或修改设计仍未能通过设计审查的情况下，甲方可以解除该不合格部分的设计合同并指定分包给其他设计单位，并扣除乙方合同总价中此部分的设计费用，



且乙方应按合同总价款的 10%向甲方支付违约金。

无论甲方采用(1)或(2)的解决方案,甲方有权视质量情况给予乙方书面警告、通报批评的处罚,违约金可从设计费或履约保证金中予以扣除。

10.2.6. 设计人员的服务到位率为 100%,未达到本款规定的到位率的,乙方应承担违约责任。设计人员在接到甲方指令后应在 24 小时内响应,超出上述时间响应或未响应的视为乙方违约,违约金标准为合同总价的 3%/次。

10.2.7. 乙方人员应保持相对稳定,在项目实施期间原则上不能更换,发生下列情形之一的,乙方可以更换:

- 1) 因重大疾病住院治疗、部分或全部丧失劳动能力或民事行为能力的。
- 2) 因被单位解除、终止劳动合同关系的。
- 3) 因被责令停止执业、吊销资格,被羁押或判刑的。

以上更换乙方均须提供相关部门或单位的证明材料,除上述情形外,如更换需甲方审批同意,且更换人员资历水平不得低于投标人员,同时支付违约金。设计项目负责人更换违约金为 50 万元/人次,专业负责人更换违约金为 30 万元/人次。

10.2.8. 合同生效后,乙方如无故要求中止或解除合同,乙方应按合同总价款的 20%向甲方支付违约金并赔偿甲方因此发生的全部损失(赔偿金不超过合同总价)。

10.2.9. 因乙方违约致本合同终止或解除的,乙方应按合同总价款的 20%向甲方支付违约金,若因此造成的损失包括甲方重新招标费用、延误工期、延误建设等费用,超过约定违约金的,乙方应另行赔偿(赔偿金不超过合同总价)

#### 第十一条 保密

双方均应保护对方的知识产权及商业秘密,否则泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

#### 第十二条 成果权利归属

设计人应集的设计文件不含任何侵犯第三方知识产权的内容,如发生侵权行为,由设计人自行承担相应法律责任,与发包方无关。

设计人向发包人提供的设计文件(文字、图纸、电子数据等)均受侵权法保护,归发

包人所有，未经发包人同意，设计方不得将设计成果向第三人复制、转让或用于本合同项目外的项目。但设计人保留设计成果的署名权、发表权以及参选获奖的荣誉权。

### 第十三条 争议解决

合同发生争议或由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方当事人应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人可提请发包人所在地人民法院起诉。

### 第十四条 合同生效及其他

14.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，设计人不得指定生产厂、供应商。

14.2 本工程一经中标，由设计人设计，不得转包或变相转包。

14.3 工程开工后，设计单位需在项目所在地设立办公点，指派三名及以上设计人员（必须为参加该工程设计的人员）到工程现场进行设计指导，解决设计有关问题，当遇到设计问题时，设计单位应随时到现场处理，在履行合同过程中，未经发包人许可，设计项目负责人及主要工程设计负责人不能更换。

14.4 地质勘察费包含在本次招标范围内，根据浙江省绍兴市《关于进一步规范勘察质量信息化试点工作的函》，中标设计单位如没有相应勘察资质的或不具备“智慧勘察”要求的条件，则允许中标人将地勘项目分包给有相应资质且具备“智慧勘察”要求条件的勘察单位进行实施，并签订分包合同。

14.5 发包人因开发建设需要可适当增减本次招标内容，设计费按本次招标口径增减。

14.6 设计人的设计方案须满足发包人认可，并经行业主管部门、规划、发改委审批通过，在此过程中所需的材料及产生的相关一切费用由投标人自行承担，发包人不再另行支付。

14.7 设计人必须对其编制的投资概算负责。一旦中标，在发包人无重大设计变更（工程范围、规模、主要技术指标）要求的前提下，必须进行限额设计，严格控制初步设计概算；概算不得超过估算。

14.8 设计文件提交后直至工程竣工验收及结算审计完成后，设计人应当提供修改、调

整、咨询、协助等服务工作。

14. 9 凡涉及到本次招标项目中标后的设计成果的任何知识产权均属发包人所有，任何单位及个人不得抄袭和引用有关内容，一经查实，须负法律责任。因设计人设计过程中的侵权而导致任何第三方提出侵权指控，由设计人负责与第三方交涉并承担可能发生的一切费用和相关法律责任，发包人不承担由此引起的一切经济 and 法律责任。

14. 10 发包人保留根据最终用户的要求和其他专业的要求提出修改设计的权利，设计人必须按照发包人的要求免费、及时修改相关内容。

14. 11 设计人的工作人员因现场设计服务过程中发生自身或者造成第三人人身、财产损失的，设计人应自行负责。

14. 12 若由于发包人原因，需调整合同内的建设项目初步设计和概算时，需重新进行设计的，双方进行协商后处理。

14. 13 若由于发包人原因，合同内的建设项目设计完成后长时间未实施的，并设计规范更新，需重新进行设计的，双方进行协商后处理。

14. 14 本合同双方签字盖章即生效，一式 捌 份，发包人 伍 份，设计人 叁 份。

14. 15 本合同生效后，按规定应到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；双方认为必要时，到工商行政管理部门签订。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

14. 16 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

14. 17 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

（以下无正文）



发包人：绍兴市镜湖新区城市建设发展有  
限公司



(盖章)

法定代表人

或

授权委托人：石建峰

2013.3.7

(签字或盖章)

住所：

电话：

纳税人识别号：

开户银行：

银行账号：

设计人：浙江西城工程设计有限公司（盖章）



法定代表人

或

授权委托人：陈强峰

陈强峰

(签字或盖章)

住所：

电话：

纳税人识别号：

开户银行：

银行账号：





# 浙江省市政基础设施工程施工图设计文件 审查合格书

审查机构: 嘉兴市宏诚施工图审查中心

编号: 浙[绍]2市[20221897]

项目名称	镜湖新区越西路北延工程（洋江西路—梅南路）		送审项目名称	镜湖新区越西路北延工程（洋江西路—梅南路）	
项目概况	建设地点	镜湖新区			
	投资(概)预算	55629.3500 万元			
建设单位	绍兴市镜湖新区城市建设发展有限公司			联系人	凌江英
单位类型		单位名称	资质等级		证书编号
设计		西城工程设计集团有限公司	建筑行业建筑工程甲级；市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级；水利行业河道整治丙级；风景园林工程设计专项甲级。		A233008300
勘察		浙江省地矿勘察院有限公司	工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察、工程测量）甲级。		B133028641
审查合格，颁发《施工图设计文件审查合格书》					
审查结论：合格			主审人：徐伟		
专业		审查人		审定人	
交通		杨晓光		杨晓光	
其它		陈彩琴		陈彩琴	
园林		徐伟		徐伟	
岩土		陆红山		陆红山	
建筑		徐伟		徐伟	
桥梁		杨晓光		杨晓光	
照明		张国民		张国民	
电气		张国民		张国民	

结构	陈彩琴	陈彩琴
给排水	朱艳	朱艳
给排水	钟瑞英	钟瑞英
绿化	徐伟	徐伟
道路	杨晓光	杨晓光
法定代表人:徐伟 	技术负责人:徐伟	审查机构(公章) 2022年08月19日 

备案情况: \_\_\_\_\_

打印时间: 2022-08-19

施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查





3. 赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计

全部

请输入关键词

搜索

首页

新闻动态

交易信息

政策法规

主体信用

统一登录

交易数据

服务指南

互动交流

网站首页 > 交易信息 > 房建及市政工程 > 中标候选人公示

[赣州市本级]赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计[中标候选人公示]

【信息时间：2023-02-27】

江西省房屋建筑和市政基础设施工程设计招标

中标候选人公示

招标工程项目基本信息				
建设单位	赣州市东投江建项目管理有限责任公司			
工程名称	赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计			
工程地址	赣州市章贡区水西镇			
建筑面积	0.0㎡	结构/层数	/0层	
招标范围	由中标人完成赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）各子项目规划方案设计、初步设计（如招标人需要）、施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务。具体如下：（1）规划方案设计：包括规划方案深化设计、专家评审及配合招标人报审工作。（2）初步设计：包含设计说明书、设计图纸、主要设备材料表、工程概算及根据专家评审意见进行修改等。（3）施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务：包括但不限于道路、给排水、照明、电力、绿化、交通等设计内容，确保通过所有施工图纸审查及必要的行政审批，并在施工后续阶段全过程进行设计咨询服务。注：因子项目规模及性质不一，各子项目实际需要的设计阶段及设计工期以招标人要求为准，投标人不得提出异议。			
招标控制价	3825000.00元	开标时间	2023年02月24日	

中标候选人排序及相关内容

第一中标排序单位名称	西城工程设计集团有限公司			
企业资质	工程设计·综合资质·市政·市政甲级			
投标报价	3825000.00 元	综合评估法得分		
注册建筑师（结构师）	姓名	徐强祥	注册编号	G3300215083
	等级	市政道桥设计高级工程师		
申报的业绩	（1）投标业绩：①惠阳一中实验学校东侧道路及沈海高速侧边规划路建设工程（勘察设计）；②桐庐县金中路（云栖路-城南路段）道路工程设计。（2）中标折扣率：0.64。（3）得分情况：总得分79.50，评委1技术分56分，商务分20分；评委2技术分62.5分，商务分20分；评委3技术分60分，商务分20分；评委4技术分54分，商务分20分；评委5技术分65分，商务分20分。			
第二中标排序单位名称				
企业资质				
投标报价	元	综合评估法得分		
注册建筑师（结构师）	姓名		注册编号	
	等级			
申报的业绩				
第三中标排序单位名称				
企业资质				
投标报价	元	综合评估法得分		
注册建筑师（结构师）	姓名		注册编号	
	等级			
申报的业绩				

江西省房屋建筑和市政基础设施工程设计招标

# 中标通知书

招标编号：赣建市直招字（2022）第 69 号

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一三年



西城工程设计集团有限公司：

根据评标委员会的评审意见，现决定赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计由你单位中标，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项设计项目。

请在接到本通知书 30 天内，到招标单位签订设计合同。

工程项目现场组织结构表

	姓 名	证 号	身份证号码
项目负责人	徐强祥	G3300215083	330821198105074013
道路工程专业设计负责人	徐强祥	/	330821198105074013
建筑工程专业设计负责人	李永梅	20153302170	142433197803240723
结构设计专业设计负责人	洪朝华	S023301187	330226197012140012
道路设计专业设计负责人	兰辉萍	/	360312197908160019
给排水设计专业设计负责人	沈晓锋	CS133300694	330425198010075834
电气设计专业设计负责人	叶锋	DG103300074	510103197101167376
园林设计专业设计负责人	周胤斌	G3300335279	330501197409070031

特此通知。

招 标 人：  (章)

法定代表人：  (章)



经办人： 曾婷      联系电话： 18970143033  
2023 年 3 月 3 日

## 中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计		
建筑面积	/	建筑结构/层数	/
工程类别	市政工程	质量要求	合格
项目负责人	徐强祥	证书编号	G3300215083
中标折扣率	<p>中标折扣率为 0.64，最终结算按以下计费方式：各子项目设计费单独计费，以市财政审定的施工图预算（不含暂列金）为计费基础，按《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）计算（其中各阶段设计费用占比统一为方案设计占 20%，初步设计占 30%，施工图设计占 50%；各子项目专业调整系数及复杂度调整系数、附加调整系数均按 1.0 计取），再按赣市财基字[2013]7 号文件计取后，再乘以中标折扣率作为各子项目设计费，并以实际设计阶段所占比例计取，未进行的设计阶段不予计费。</p>		
中标工期	<p>1. 规划方案设计工期：中标人在收到招标人关于启动相应子项目设计工作的通知后 20 日历天内完成相应子项目规划方案设计，规划部门组织专家评审通过后 7 日历天内完成规划方案修改。</p> <p>2. 初步设计工期：对招标人要求进行初步设计的子项目，中标人应在规划方案经规划部门审批通过后 20 日历天内完成所有初步设计工作。</p> <p>3. 施工图设计工期：对招标人未要求进行初步设计的子项目，中标人应在规划方案经规划部门审批通过后 40 天内完成全部专业施工图设计；对招标人要求进行初步设计的子项目，中标人应在收到招标人通知之日起 30 日历天内完成全部专业施工图设计。</p> <p>备注：①图审机构出具图审意见后 7 日历天内中标人必须回复正式修改意见；②建设单位提出的设计疑问，中标人必须在 3 个日历天内回复正式意见；③以上时间均以招标人签收正式纸质文件时间为依据。</p>		

工程设计 费的支付	<p>本项目规模较大，将按子项目分批分阶段实施，因此设计费用的支付及结算也将按子项目的实际设计阶段据实支付：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 规划方案报规划部门评审并取得规划方案批复后 15 日内，支付规划方案设计费的 80%。</li> <li>2. 初步设计经区发改委审批通过并取得批复后 15 日内，支付初步设计费的 80%。</li> <li>3. 完成所有施工图设计，通过施工图图审，并经财政审核出具预算报告且向招标人提交完整设计资料后 15 日内，支付施工图设计费的 70%。剩余包括方案、初步设计、施工图设计的设计费在项目竣工验收备案后一个月内付清。</li> <li>4. 上述第 1、2 点支付不分先后，达到付款条件即可支付；若第 1、2 点出现超付或少付的情况，将在第 3 点支付时进行扣减或补付。</li> </ol>
中标设计 范围	<p>由中标人完成赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）各子项目规划方案设计、初步设计（如招标人需要）、施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务。具体如下：</p> <p>（1）规划方案设计：包括规划方案深化设计、专家评审及配合招标人报审工作。</p> <p>（2）初步设计：包含设计说明书、设计图纸、主要设备材料表、工程概算及根据专家评审意见进行修改等。</p> <p>（3）施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务：包括但不限于道路、给排水、照明、电力、绿化、交通等设计内容，确保通过所有施工图纸审查及必要的行政审批，并在施工后续阶段全过程进行设计咨询服务。</p> <p>注：因子项目规模及性质不一，各子项目实际需要的设计阶段及设计工期以招标人要求为准，不得提出异议。</p>
合同 管理控制	/
投标人的 其它承诺	/
备注	/



履约保 证金	担保金额	合同价的 5%。
	担保期限	自提交之日起至工程验收合格之日止（暂定为 1 年）
	担保方式	银行转账或银行保函方式
支付担 保	担保金额	/
	担保期限	/
	担保方式	/
需要说 明的问 题		
招标单 位意见	<p>招标单位：</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div> <p>英喻景</p> <p>法定代表人</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>2023 年 3 月 3 日</p> </div> </div>	

GF—2015—0209

合同编号：\_\_\_\_\_

**赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程  
-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目  
(一期) 设计合同**

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）：赣州市东投江建项目管理有限责任公司

设计人（全称）：西城工程设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）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：赣州市赣江流域生态保护和综合治理工程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）设计。

2. 工程地点：赣州市章贡区水西镇。

3. 工程规模：（1）河道疏浚：河道两边土石方工程。（2）林相改造提升：人文景观树种种植。（3）乡村旅游集散中心：新建配套兴江路（水西大道-西隐山路）、秦屋坪街（云丘路-水西大道）2条道路，道路等级为支路。（4）特色文化展示长廊：新建特色连廊及附属设施。（5）赣江北岸水源保护区生态防护堤岸：新建木栈道、护栏等。（6）旅游集散中心配套道路：新建赣通大道（东江源大道-水西大道）等2-3条路，道路等级为主干路、次干路、支路不等。（7）公共停车场：新建公共停车场。

4. 投资估算：约 22792.92 万元人民币。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括赣州市赣江流域生态保护和综合治理工



程-三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）各子项目的方案设计、初步设计（如发包人需要）、施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务。

2. 工程设计阶段：方案设计、初步设计（如发包人需要）、施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务。

3. 工程设计服务内容：（1）方案设计：包括方案深化设计、专家评审及配合发包人报审工作。（2）初步设计：包含设计说明书、设计图纸、主要设备材料表、工程概算及根据专家评审意见进行修改等。（3）施工图设计及施工后续阶段的全过程设计咨询服务：包括但不限于道路、给排水、照明、电力、绿化、交通等设计内容，确保通过所有施工图纸审查及必要的行政审批，并在施工后续阶段全过程进行设计咨询服务。

注：因子项目规模及性质不一，各子项目实际需要的规模、设计阶段及设计工期以发包人要求为准。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：以发包人通知为准。

计划完成设计日期：按发包人通知要求的设计时限完成。

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：固定总价，计费方式详见附 7；

2. 签约合同价为：

中标折扣率为 0.64，暂定人民币（大写）贰佰肆拾肆万捌仟元整（¥2448000.00 元）。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：曾剑锋/15970790199。

设计人项目负责人：徐强祥/18072874466。

## 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；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求（以发包人的书面文件为准）、招标文件及答疑；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

## 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

本合同在赣州市章贡区签订。

## 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

本合同自双方签字盖章之日起生效。

## 十二、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，设计人执叁份。



(此页无正文)

发包人: (盖章)

赣州市东投江建项目管理有限责任公司

设计人: (盖章)

西城工程设计集团有限公司

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)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: \_\_\_\_\_

9133000067162579XT

纳税人识别号: \_\_\_\_\_

纳税人识别号: \_\_\_\_\_

9133000067162579XT

电 话: \_\_\_\_\_

电 话: 0571-87382550

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: 0571-87382552

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: 136290510@qq.com

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

平安银行深圳分行华侨城支行

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: 11014814160006

时 间: 2023年3月31日

时 间: 2023年3月31日

房屋建筑和市政设施基础工程设计文件审查合格书

审查合格书编号：360702202209220201-DW008 (ST)

工程名称	三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）-旅游集散中心配套道路-泰屋坪街				
工程地址	赣州市章贡区				
建设单位	赣州市东投江建项目管理有限责任公司				
设计单位	西城工程设计集团有限公司	资质等级	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级		
		项目负责人	徐强祥		
勘察单位	厦门辉固工程技术有限公司	资质等级	工程勘察水文地质勘察专业乙级		
		项目负责人	王华钦		
房屋建筑/市政审查					
工程指标	城市道路等级：城市支路，道路宽度：26米，总长：333.023米				
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
结构专业		园林专业			
给排水专业					
电气专业					
道路专业					
消防审查					
消防工程指标					

专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
人防审查					
工程指标					
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
其他审查					
■防雷合格 ■抗震合格					
审查机构意见	经审查，本项目施工图设计文件满足工程建设标准要求。				
	审查机构：南昌市昌城施工图设计审查有限公司				
备注	审图合格专用章：				
	法人代表签名：L6建				

江西省住房和城乡建设厅印制

注：1、本合格书是房屋建筑和市政基础设施工程基本建设程序的法定文书，任何单位和个人不得擅自修改、伪造。本合格书仅对本工程有效；2、本合格书有效期为一年，一年内未开工的，本合格书自动废止。建设单位须将施工图设计文件重新报审后，换发合格书；3、经审查合格的施工图设计文件需重大变更的，应当报原施工图审查机构重新审查，重新核发合格书，并在备注栏中注明重大变更事项。

房屋建筑和市政设施基础工程设计文件审查合格书

审查合格书编号：360702202209220201-DW009 (ST)

工程名称	三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）-旅游集散中心配套道路-铁丝岭街				
工程地址	赣州市章贡区				
建设单位	赣州市东投江建项目管理有限责任公司				
设计单位	西城工程设计集团有限公司	资质等级	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级		
		项目负责人	徐强祥		
勘察单位	厦门辉固工程技术有限公司	资质等级	工程勘察水文地质勘察专业乙级		
		项目负责人	王华钦		
房屋建筑/市政审查					
工程指标	城市道路等级：城市支路，道路宽度：18米，总长：316.433米				
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
结构专业		园林专业			
给排水专业					
电气专业					
道路专业					
消防审查					
消防工程指标					

专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
人防审查					
工程指标					
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
其他审查					
■防雷合格 ■抗震合格					
审查机构意见	经审查，本项目施工图设计文件满足工程建设标准要求。				
	审查机构：南昌市昌城施工图设计审查有限公司				
备注	审图合格专用章：				
	法人代表签名：L6建				

江西省住房和城乡建设厅印制

注：1、本合格书是房屋建筑和市政基础设施工程基本建设程序的法定文书，任何单位和个人不得擅自修改、伪造。本合格书仅对本工程有效；2、本合格书有效期为一年，一年内未开工的，本合格书自动废止。建设单位须将施工图设计文件重新报审后，换发合格书；3、经审查合格的施工图设计文件需重大变更的，应当报原施工图审查机构重新审查，重新核发合格书，并在备注栏中注明重大变更事项。

房屋建筑和市政设施基础工程设计文件审查合格书

审查合格书编号：360702202209220201-DW006 (ST)

工程名称	三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）-旅游集散中心配套道路-兴江路（西隐山路-水西大道）				
工程地址	赣州市章贡区				
建设单位	赣州市东投江建项目管理有限责任公司				
设计单位	西城工程设计集团有限公司	资质等级	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级		
		项目负责人	徐强祥		
勘察单位	厦门辉固工程技术有限公司	资质等级	工程勘察水文地质勘察专业乙级		
		项目负责人	王华钦		
房屋建筑/市政审查					
工程指标	城市道路等级：城市支路，道路宽度：26米，总长：744.058米				
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
结构专业	彭如	园林专业	彭如		
给排水专业	彭如				
电气专业	彭如				
道路专业	陈捷				
消防审查					
消防工程指标					

江西省住房和城乡建设厅印制

专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
人防审查					
工程指标					
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
其他审查					
经审查，本项目施工图设计文件满足工程建设标准要求。					
审查机构意见	审查机构：南昌市昌城施工图设计审查有限公司				
	审图合格专用章：江西省市政基础设施工程施工图设计文件审查合格专用章 审查单位：南昌市昌城施工图设计审查有限公司 认定类型：一类道路、桥梁、隧道、给水、排水、风景园林 编号：S140306 有效期至：2025年9月 江西省住房和城乡建设厅核发				
备注	法人代表签名：陈捷				

注：1、本合格书是房屋建筑和市政基础设施工程基本建设程序的法定文书，任何单位和个人不得擅自涂改、伪造。本合格书仅对本工程有效；2、本合格书有效期为一年，一年内未开工的，本合格书自动废止。建设单位须将施工图设计文件重新报审后，换发合格书；3、经审查合格的施工图设计文件需要重大变更的，应当报原施工图审查机构重新审查，重新核发合格书，并在备注栏中注明重大变更事项。

房屋建筑和市政设施基础工程设计文件审查合格书

审查合格书编号：360702202209220201-DW007 (ST)

工程名称	三江六岸环境保护与生态旅游设施项目（一期）-旅游集散中心配套道路-云丘路（赣通大道-浮江路）				
工程地址	赣州市章贡区				
建设单位	赣州市东投江建项目管理有限责任公司				
设计单位	西城工程设计集团有限公司	资质等级	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级		
		项目负责人	徐强祥		
勘察单位	厦门辉固工程技术有限公司	资质等级	工程勘察水文地质勘察专业乙级		
		项目负责人	王华钦		
房屋建筑/市政审查					
工程指标	城市道路等级：主干道，道路宽度：32米，总长：705.949米				
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
结构专业	彭如	园林专业	彭如		
给排水专业	彭如				
电气专业	彭如				
道路专业	陈捷				
消防审查					
消防工程指标					

江西省住房和城乡建设厅印制

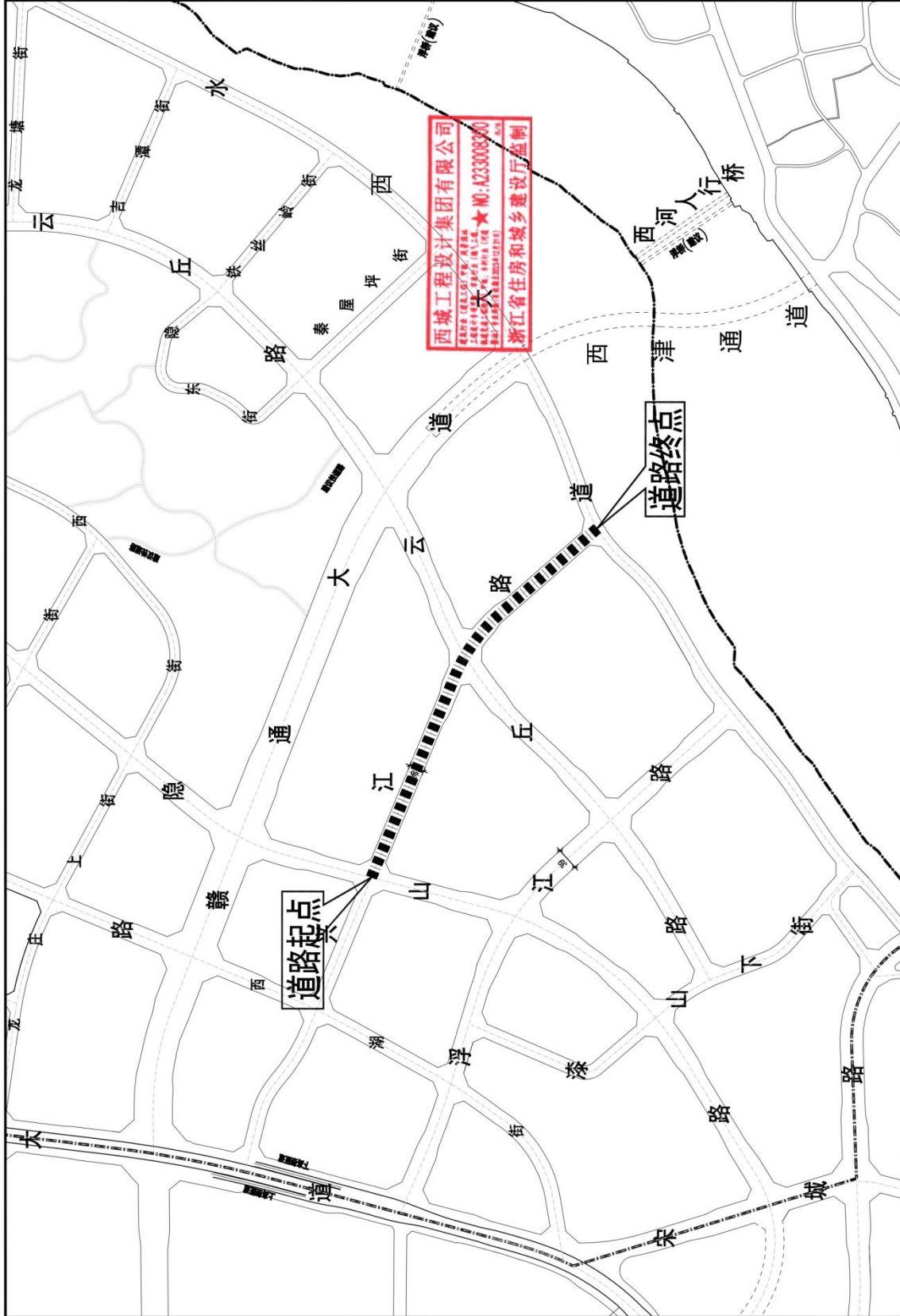
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
人防审查					
工程指标					
专业	审查人员签名	专业	审查人员签名	专业	审查人员签名
其他审查					
经审查，本项目施工图设计文件满足工程建设标准要求。					
审查机构意见	审查机构：南昌市昌城施工图设计审查有限公司				
	审图合格专用章：江西省市政基础设施工程施工图设计文件审查合格专用章 审查单位：南昌市昌城施工图设计审查有限公司 认定类型：一类道路、桥梁、隧道、给水、排水、风景园林 编号：S140306 有效期至：2025年9月 江西省住房和城乡建设厅核发				
备注	法人代表签名：陈捷				

注：1、本合格书是房屋建筑和市政基础设施工程基本建设程序的法定文书，任何单位和个人不得擅自涂改、伪造。本合格书仅对本工程有效；2、本合格书有效期为一年，一年内未开工的，本合格书自动废止。建设单位须将施工图设计文件重新报审后，换发合格书；3、经审查合格的施工图设计文件需要重大变更的，应当报原施工图审查机构重新审查，重新核发合格书，并在备注栏中注明重大变更事项。







[illegible]

项目负责	徐强祥	张锐荣	审定	张锐荣	工程名称	赣州市赣江流域生态环境保护综合治理工程（五六岸环境提升与生态游憩设施项目（一期））设计	设计阶段	施工图设计	项目区域位置图										
专业负责	陈海	宣波湾	审核	宣波湾	子项名称	兴江路（西昌山路-水西大道）	工程编号		比例	见图	日期	2023.12	图号	DL-01	证书编号: A2330083900	证书等级: 风景园林专业甲级	注册中	注册中	
设计										西城工程设计集团有限公司 XICHENG ENGINEERING DESIGN GROUP CO.,LTD.									





## 4. 汕尾高新区红草园区基础设施建设六期项目(一标段)设计施工总承包

全国公共资源交易平台（广东省）

广东省公共资源交易平台

广东省

广东首统一身份认证入口

全国共享互认CA入口

首页

交易公开

市场主体

好差评

专家服务

政策法规

信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

中标候选人公示

结果公告

合同订立信息

关联公告 2

关联公告 3

汕尾高新区红草园区市政道路建设工程六期项目（一标段）设计施工总承包中标公...

2020-12-02 06:12:41 来源: 汕尾市公共资源交易平台 工程建设 - 中标候选人公示 订阅

### 公告信息

### 公告信息

标段（包）名称	汕尾高新区红草园区基础设施建设六期项目（一标段）设计施工总承包
公示标题	汕尾高新区红草园区市政道路建设工程六期项目（一标段）设计施工总承包中标公示
公示类型	正常
公示开始时间	2020-12-02 06:12:41
公示结束时间	2020-12-09 06:12:41
公示发布时间	2020-12-02 06:12:41

### 公示内容

中 标 公 示

汕尾高新区红草园区基础设施建设六期项目（一标段）设计施工总承包的评标工作已经结束，评标委员会按招标文件规定，确定中标人及候补中标人，现将确定的中标人及候补中标人情况进行公示（公示时间从2020年12月2日至2020年12月4日止），具体内容如下：

中标候选人	中标人	第一候补中标人	第二候补中标人
单位名称	广东省基础工程集团有限公司/浙江西城工程设计有限公司<联合体>	广州市第一市政工程有限公司/广东中天工程设计有限公司<联合体>	广州市第二市政工程有限公司/广州市科城建筑设计有限公司<联合体>
投标报价（元）	16838972.94	168013911.52	168729921.91
项目负责人	施工：金立信 设计：徐强群	施工：林楚涛 设计：蔡成彪	施工：李俊森 设计：陈文斐
证书名称及证书编号	建造师注册证书： 粤 132060808641 职称证书：G3300215083	建造师注册证书： 粤 144141425872 职称证书：0500101045617	建造师注册证书： 粤 144192001276 职称证书：0064449
质量要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求
工期	300日历天，其中设计工期为30日历天，施工工期为270日历天	300日历天，其中设计工期为30日历天，施工工期为270日历天	300日历天，其中设计工期为30日历天，施工工期为270日历天
评标情况	详见评标报告	详见评标报告	详见评标报告
资格能力条件	详见附件	详见附件	详见附件


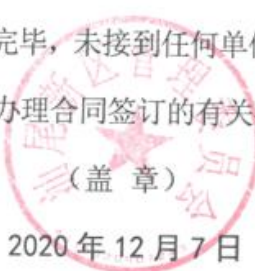

附件：1、评标报告  
2、投标人资格要求、投标函

在公示期间，按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（七部委第11号令）的有关规定受理投诉。提出异议、投诉时间：2020年12月2日——12月4日  
受理部门：汕尾高新区管理委员会  
联系电话：0660-3826899  
联系地址：汕尾市城区红草镇三和路中段汕尾高新区管委会

招标人：汕尾高新区管理委员会（盖章）  
2020年12月2日

# 中 标 通 知 书

编号: SWJG2020-0125

招 标 单 位 意 见	<p>广东省基础工程集团有限公司/浙江西城工程设计有限公司&lt;联合体&gt;:  <u>汕尾高新区红草园区基础设施建设六期项目(一标段)设计施工总承包</u>的招标评标工作已于 2020 年 12 月 1 日结束, 经评标委员会评审, 确定你单位为中标单位, 并已按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉和提出异议, 请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。</p> <p>法定代表人(签名):  (盖章)   2020 年 12 月 7 日</p>		
交 易 中 心 确 认 意 见	<p>该项目已于 2020 年 12 月 1 日在我中心完成招标工作, 经评标委员会评审, 确定广东省基础工程集团有限公司/浙江西城工程设计有限公司&lt;联合体&gt;为中标单位, 并已按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉和提出异议, 现予以确认。</p> <p>(盖章)   2020 年 12 月 7 日</p>		
工 程 地 点	汕尾高新区红草园区	招 标 方 式	公开招标
联 系 人	林伟平	联 系 电 话	0660-3448966
工 程 规 模	<p>项目建设共建设园区 3 条道路, 包括中心路(洪坑北路-南西路, 路线全长 2170.595m, 分为三和路-南西路段, 路线长 565.595m, 宽为 30m, 洪坑北路-三和路路段路线长 1605m, 宽为 18m)、中园路(沿河路-红草西路, 路线全长 1142.754m, 宽为 18m)、文体路(中心路-创业路, 路线全长 180m, 宽 18m), 主要包括道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程和绿化工程。本项目招标控制价(暂定价): 17361.60 万元(最终以财政部门审定为准)。</p>		
招 标 内 容	<p>包括但不限于施工图设计、施工图预算、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场服务工作; 工程施工范围包括工程图纸设计范围内的所有工程内容、工程竣工验收合格, 以及该项目施工到竣工验收全过程的设计施工服务和工程竣工验收合格后的质量保修, 保修期限执行国家和省的有关规定。</p>		
中 标 价 (暂定价)	<p>大写: 壹亿陆仟捌佰叁拾捌万玖仟捌佰柒拾贰元零角肆分  小写: 168389872.04 元(其中: 设计费 3201607.50 元、建安费 165188264.54 元)</p>		
项目负责人	金立信(施工)/ 徐强祥(设计)	证书编号	粤 132060808641/ G3300215083



汕尾高新区红草园区基础设施建设六期  
项目（一标段）

设计施工总承包合同

发包人：汕尾新区管理委员会

承包人：广东省基础工程集团有限公司  
浙江西城工程设计有限公司

签订日期：

## 第一部分 协议书

发包人：汕尾新区管理委员会

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头单位）

浙江西城工程设计有限公司（联合体成员）

汕尾新区管理委员会（以下简称“发包人”）为实施，已确定由组成的联合体（以下简称“承包人”）为该项目设计施工总承包单位为联合体主办单位，负责工程施工部分；为联合体成员单位，负责工程设计部分，发包人、承包人依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方共同达成如下协议。

### 1、工程概况

1.1、工程名称：汕尾高新区红草园区基础设施建设六期项目（一标段）设计施工总承包

1.2、工程地点：汕尾市高新区红草园区

1.3、工程规模及内容：

1.4、工程规模：包括中心路（洪坑北路至南西路，路线全长约2170.595m，分为三和路至南西路段，长约 565.595m，宽为 30m；洪坑北路至三和路段，长约1605m，宽为18m）、中园路（沿河路至红草西路，长约1142.754m，宽为 18m）、文体路（中心路至创业路，长约 180m，宽 18m），主要包括道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程和绿化工程。

1.5、工程内容：中心路主要包括道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程和绿化工程；中园路主要包括道路工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程和绿化工程；文体路主要包括道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信

工程和绿化工程。

1.6、工程承包范围：包括但不限于施工图设计、施工图预算、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场服务工作；工程施工范围包括工程图纸设计范围内的所有工程内容、工程竣工验收合格，以及该项目施工到竣工验收全过程的设计施工服务和工程竣工验收合格后的质量保修，保修期限执行国家和省的有关规定。

## 2、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) 投标书；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 投标报价（含清单表）；
- (7) 承包人建议；
- (8) 其他合同文件。

## 3、合同解释

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

## 4、签约合同暂定价

本项目合同暂定价为人民币（大写）壹亿陆仟捌佰叁拾捌万玖仟捌佰柒拾贰元零肆分（¥：168389872.04元）。其中：工程建安费暂定价165188264.54元（下浮率为 3.02 %）；设计费暂定价3201607.5元（下浮率为 2.50 %）。本项目施工图审查通过后，根据审查通过的施工图纸等资料，采用施工图审查通过当月执行的清单规范、定额计价文件与价格信息编制施工图预算，经评审主管部门审核后，按投标下浮率，得出合同价格清单的单价及总价，作为计量和结算的依据；



工程量与价格调整等建安工程费结算原则以合同专用条款约定为准。

## 5、项目相关人员任命

承包人总承包项目经理（兼施工负责人）姓名：金立信，注册证号：粤132060808641；设计负责人姓名：徐强祥，资格证号：G3300215083。

## 6、工程质量

**设计要求的质量标准：**符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到2016年版《建筑工程设计文件编制深度规定》及行业相关规范技术标准等要求。

**施工要求的质量标准：**符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准。

## 7、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按本合同约定工程实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

## 8、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按本合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

## 9、合同工期

承包人计划开始工作时间：在具备开工条件后（含：检测单位由发包人在开工前15天确定、监理单位及审图单位由发包人在施工单位中标后15天内确定），在2020年12月08日开工，至2021年10月08日竣工，总工期为300日历天（其中设计工期为30天，施工工期为270天）。

## 10、合同生效

订立合同时间为2020年12月07日，经各方当事人签字、盖章后生效。

## 11、其他

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：汕尾新区管理委员会（公章）

地 址：

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

电 话：0660-3826899

传 真：

邮 编：

承 包 人：广东省基础工程集团有限公司（联合体主办单位）（公章）

地 址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

电 话：020-82322383

传 真：020-82324105

邮 编：510620

开 户 行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承 包 人：浙江西城工程设计有限公司（联合体成员）（公章）

地 址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心6号13层1337室

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

电 话：0571-87382550

传 真：0571-87382552

邮 编：310002

开 户 行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书  
市政基础设施工程



证书编号：4415002210090001-TX-001

工程编号：2020-441500-48-01-012609-5007

工程名称	汕尾高新区红草园区市政道路建设工程六期项目（一标段）		
工程地址	汕尾高新区红草园区西片内		
工程概况	工程类型： 给水、排水工程,道桥隧工程,公共交通工程,风景园林工程 ;工程规模： 中型 ; 道路长度： / m; 道路等级： / ; 桥梁长度： / m; 燃气管网规模： / 户、 / m; 给排水管径： / mm、管长： / 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： / m² 。 专项审查： / 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	汕尾高新技术产业开发区管理委员会	林伟平 13322689133
	勘察单位	广东省地质建设工程勘察院	王辉 13560400973
	设计单位	西城工程设计集团有限公司	徐强祥 18665870105
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。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）：	法定代表人（签字）：
		二〇二二年十月十八日	
备注			

审查专业及审查人员签名

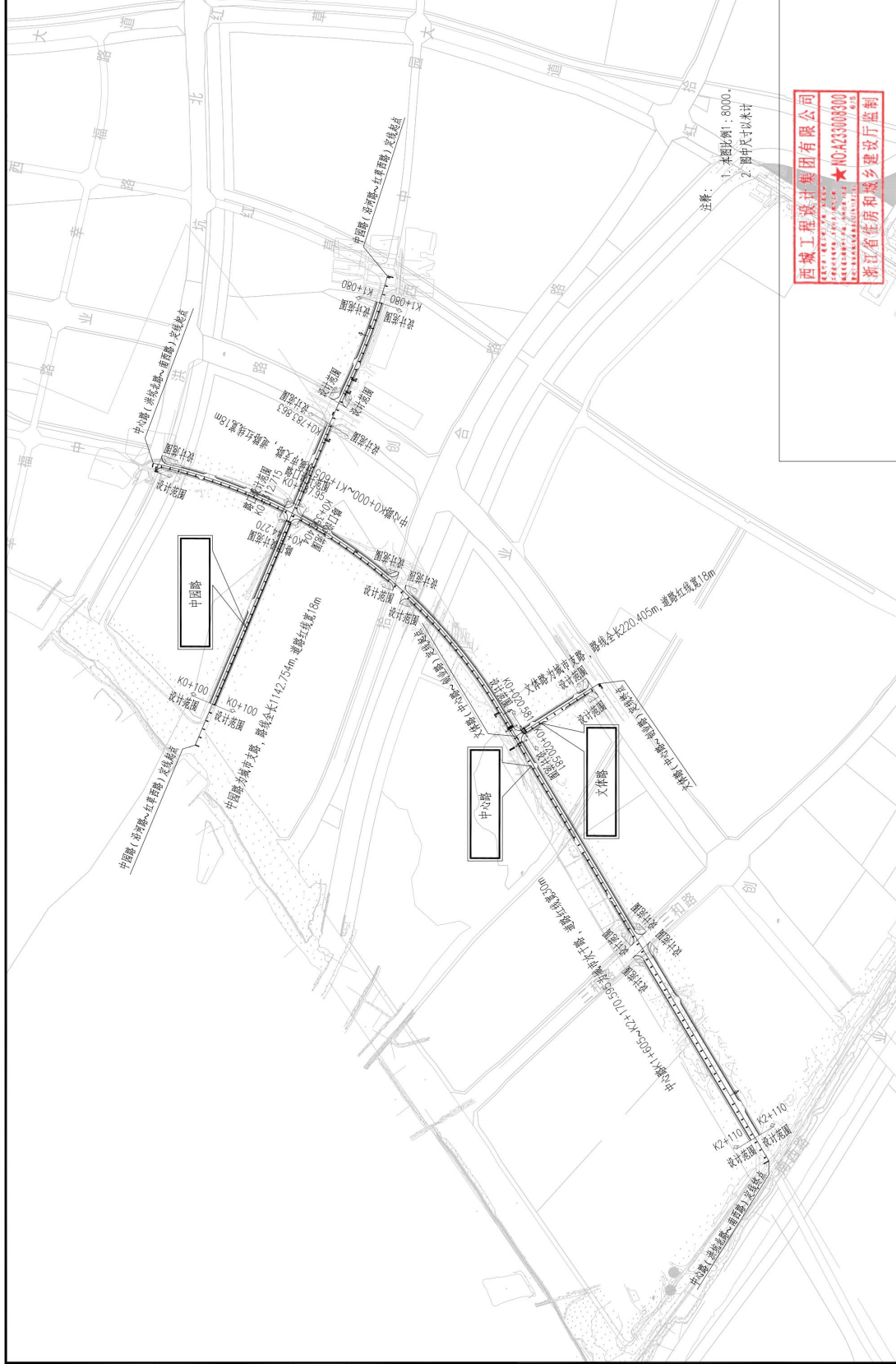
审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
给排水	李志辉		电气	李萍	
道路	吴丁兴		公共交通	吴丁兴	
园林	魏彤云		桥涵	唐纯勇	

序列号：207353

广东省住房和城乡建设厅监制



专业	建筑	结构
专业	给排水	电气
签字	签字	签字
专业	暖通	
签字	签字	
专业	道路	桥梁
签字	签字	签字
专业	景观	
签字	签字	



注释:

1. 本图比例1:8000。
2. 图中尺寸以米计

项目负责	徐强洋	审定	张剑荣	工程名称	汕尾高新区红草镇红草大道延伸工程(一期)设计施工图	工程编号	XC-SC2020-105	设计阶段	施工图
专业负责	徐强洋	审核	徐强洋	子项名称		图名			
设计	熊虹娇	校对	胡红军	建设单位	汕尾高新区管理委员会				

5. 湖滨路(城北大道-相石路)改造工程



江苏政务服务  
www.jszwfw.gov.cn

江苏省

切换区域

国家政务服务平台 | 新手指南 | 无障碍浏览 | 老年人专区

首页 个人服务 法人服务 主题集成 一企来办 好差评 综合旗舰店 数据开放 登记平台 江要督 公共资源交易

全国公共资源交易平台 (江苏省)  
江苏省公共资源交易平台  
JIANGSU PUBLIC RESOURCE TRADING PLATFORM

请输入关键字

热门搜索: 专家库 采购 不见面开标 监督平台

交易分类 首页 新闻动态 交易信息 主体信息 专家信息 政策文件 信用信息 关于我们

首页 > 交易信息 > 建设工程 > 中标候选人公示

湖滨路 (城北大道-相石路) 改造工程设计

信息发布时间: 2021-05-12 01:05:32 来源: 昆山市网上招投标系统 阅读次数: 10 【我要打印】 【关闭】

01 招标计划/招标计划...

02 招标公告/资审...

03 未入围公示

04 最高限价公示

05 中标候选人公示

06 中标结果公告

昆山市工程建设项目中标候选人公示

编号: G20210160

根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和该工程招标文件的规定, 昆山城市建设投资发展集团有限公司 的湖滨路 (城北大道-相石路) 改造工程设计评标工作已经结束, 现将中标候选人公示如下:

/	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
中标候选人名称	浙江西城工程设计有限公司	上海市城市建设设计研究总院 (集团) 有限公司	悉地 (苏州) 勘察设计院顾问有限公司
资质证书号码	A133008303	A131004557	A132000118
资质等级	甲级	甲级	甲级
项目负责人	徐强祥	张晓松	曾惠芬
资质证书号码	G3300215083	18JSZG0155	11080067
执业资格等级	/	/	/
中标价 (万元)	494.4000	494.4000	494.4000
中标工期	45天	45天	45天
建设地点	湖滨路 (城北大道-相石路)		
工程规模	城市次干路, 全长6.6千米, 雨水管最大管径1500mm		
结构类型	/		
暂列金额 (万元)	0		
暂估价 (万元)	0		
中标质量要求	合格		
公示开始时间	2021-05-12		
公示结束时间	2021-05-14		
招标方式	公开招标		
拟中标人	浙江西城工程设计有限公司		

本中标结果公示期内, 对中标结果有异议的, 请以书面形式向招标人或其委托的招标代理机构提出或点击下方网上提异 (用CA锁进入), 对中标结果没有异议的, 招标人将签发中标通知书。

招标人或其委托的招标代理机构:  
昆山建元项目管理有限公司  
2021-05-12





# 中标通知书

G20210160

panlei



编号: G20210160

浙江西城工程设计有限公司:

昆山城市建设投资发展集团有限公司湖滨路(城北大道-相石路)改造工程设计项目施工的评标工作已结束, 根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起 30 日内, 依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。

请你方派代表于 2021-06-15 日前至昆山城市建设投资发展集团有限公司与我方洽谈合同。你方中标条件如下:

中标范围和内容	方案设计、扩初设计、施工图设计
中标工程规模	城市次干路, 全长 6.6 千米, 雨水管最大管径 1500mm
中 标 价	肆佰玖拾肆万肆仟元整 (¥:494.4 万元)
工程预算造价	陆佰壹拾捌万元整 (¥:618 万元)
暂估价或暂列金额	暂列金额: 零元(0) 暂估价: 零元(0)
中 标 工 期	45 日历天
中标质量标准	合格
项目负责人姓名	徐强祥
项目负责人资质等级及资质证号	/ G3300215083

招标人(公章):

招标代理机构(公章):

招标办备案

备案章

法定代表人(签名):

法定代表人(签名):

2021-05-17

说明: 本表一式六份, 招标人、代理公司、行政审批中心、招标办各执一份, 中标人二份, 复印无效。



# 昆山城市建设投资发展集团 有限公司

## 建设工程设计合同

合同编号: S2021Z2-<sup>B014</sup>B024

工程(项目)名称: 湖滨路(城北大道-相石路)改造工程

合同名称: 湖滨路(城北大道-相石路)改造工程设计合同

发包人: 昆山城市建设投资发展集团有限公司

设计人: 浙江西城工程设计有限公司

签订时间: 2021年 5月

签订地点: 江苏昆山

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：昆山城市建设投资发展集团有限公司

设计人（全称）：浙江西城工程设计有限公司

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  
律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就  
湖滨路（城北大道-相石路）改造工程 工程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：湖滨路（城北大道-相石路）改造工程。

2. 工程地点：江苏昆山。

3. 投资估算：约 20614 万 元人民币。

4. 工程规模：项目位于巴城镇，南起城北大道、北至相石路，全长约  
6.6 千米，为城市次干路，雨水管最大管径 1500mm。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：湖滨路（城北大道-相石路）改造工程设计。

2. 工程设计阶段：方案、扩初、施工图。

3. 工程设计服务内容：见附件。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

## 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2021 年 5 月 15 日。

计划完成设计日期：2021 年 8 月 15 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：固定总价

2. 签约合同价为：不含税金额为人民币（大写）肆佰陆拾陆万肆仟壹佰伍拾元玖角整（¥ 4664150.9 元），税额为人民币（大写）贰拾柒万玖仟捌佰肆拾玖元壹角整（¥ 279849.1 元），签约合同价价税合计人民币（大写）肆佰玖拾肆万肆仟元整（¥4944000 元），适用税率为 6%。合

同执行期间，如遇国家税收政策变化导致税率调整，对未履行部分合同价款所适用税率，以调整后的国家税收政策为准。同时，因税率调整导致税额变化，合同中不含税金额不变，本合同金额/合同总价随合同税额变化而相应变化。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：耿扬。

设计人项目负责人：徐强祥。

#### 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) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同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。

## 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、签订地点

本合同在  昆山市  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

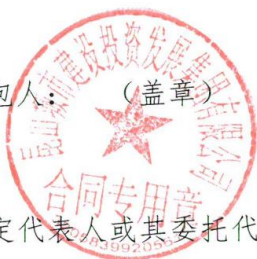
本合同自  签字盖章之日起  生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式拾份，发包人执伍份，设计人执正本伍份。

(以下无正文)

发包人： (盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：\_\_\_\_\_

纳税人识别号：\_\_\_\_\_

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：\_\_\_\_\_

时 间：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

设计人： (盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

陈登峰

组织机构代码：9133000067162579XT

纳税人识别号：9133000067162579XT

地 址：浙江杭州丰元国际大厦C座10楼

邮政编码：310000

法定代表人：陈登峰

委托代理人：赵伟锋

电 话：0571-87382550

传 真：0571-87382552

电子信箱：120470180@qq.com

开户银行：杭州银行建国路支行

账 号：3301040160001341729

时 间：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日



江苏省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件

审查合格书

编号：10061（2021）第 0670 号

昆山城市建设投资发展集团有限公司

根据《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《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》等法规规定，本工程施工图设计文件经审查合格。

二〇二一年八月十日  
(审查机构公章)



施工图设计文件审查概况

工程名称:	湖滨路（城北大道-栢石路）改造工程
工程地址:	江苏省昆山市
工程类别:	市政基础设施工程
工程等级:	中型
工程规模及概况:	道路长6500米、宽14.5-29米。 桥梁7座，跨径10-52米。 雨水管总长19916米、管径D300-D800
绿色建筑及节能设计:	/
建设单位:	昆山城市建设投资发展集团有限公司
勘察单位:	昆山市建设工程质量检测中心
设计单位:	浙江西城工程设计有限公司
审查人:	程刚、范凤春、洪莲、钱洁
审查机构法定代表人或其授权负责人: (签章)	程刚
注意事项: 一、本合格书是证明施工图设计文件经审查合格的法定文书。 二、施工图未经审查合格的，不得使用。 三、任何单位或者个人不得擅自修改审查合格的施工图；确需修改的，凡涉及《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》第十一条规定内容的，建设单位应当将修改后的施工图送原审查机构审查。 四、本合格书由审查机构法定代表人或其授权负责人签发，并加盖审查机构公章有效，任何单位和个人不得涂改、伪造。	

