

西乡街道山洪截滞工程【现用名：西乡街道平峦山、企龙山
山洪截滞工程（EPC）】项目

投标文件

资信标书

项目编号：2405-440306-04-01-380256001001

投标人名称：深圳市科工建设有限公司//苏邑设计集团有限公司

投标人代表：陈晓鹏

投标日期：2024年10月19日

1.投标函

投标函

致（招标人） 深圳市宝安区西乡街道办事处：

根据已收到贵方的（招标项目名称）西乡街道山洪截滞工程【现用名：西乡街道平峦山、企龙山山洪截滞工程（EPC）】招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，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，我方的投标保证金将全部被没收。

4. 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保证金，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标保证金；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标保证金。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称（联合体牵头单位）：深圳市科工建设有限公司

法定代表人：_____

授权委托人：_____

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壆岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302 邮编：518100

联系电话：0755-86518858 传真：0755-86518658

日期：2024年10月19日

投标人名称（联合体成员单位）：苏邑设计集团有限公司

法定代表人：_____

授权委托人：_____

单位地址：南京市雨花台区安德门大街42号二至六层 邮编：210012

联系电话：13951919915 传真：025-83179359

日期：2024年10月19日

2.联合体协议书（如有）

联合体共同投标协议

致（招标人）深圳市宝安区西乡街道办事处：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市科工建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

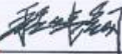
授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302 邮编：518100

联系电话：0755-86518858 传真：0755-86518658

分工内容：完成设计范围内并达到工程交付使用的全部施工内容及保修服务，以及委托人交办的与本项目相关其他工作等，且不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

联合体成员（盖章）：苏邑设计集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：南京市雨花台区安德门大街42号二至六层 邮编：210012

联系电话：13951919915 传真：025-83179359

分工内容：方案设计（含估算编制）、初步设计及概算文件（含设计调整）、施工图设计、现场施工配合、竣工图编制、竣工结（决）算（含审计）配合服务及项目协调管理等

签订日期：2024年10月16日

3.投标人营业执照

经年检的营业执照副本



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

变更（备案）通知书

22106408195

深圳市科工建设有限公司：

我局已于二〇二一年十月十一日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称：深圳盐港建设工程有限公司

变更后名称：深圳市科工建设有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。





编号 320114000202110180214

统一社会信用代码

91320113555282040 (1/10)

营业执照

(副本)



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。

名称 苏邑设计集团有限公司

注册资本 5000万元整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2010年05月26日

法定代表人 程炜钢

营业期限 2010年05月26日至*****

经营范围 城乡规划设计、市政工程设计、道路设计、桥梁设计、公路工程
设计、交通工程设计、风景园林设计、照明设计、建筑工程
设计、装饰工程设计、电力工程设计；交通规划；造价咨询、
工程咨询、招标代理；智能化工程设计、节能技术、环保技术
咨询、技术服务；工程勘察测绘、测量；检测技术服务；管道
检测；水质检测；室内空气检测；环境检测服务。（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）
许可项目：各类工程建设活动；建设工程监理；消防技术服
务；国土空间规划编制（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：建筑材料销售；电气机械设备销售（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）

住所 南京市雨花台区安德门大街42号二至六层

登记机关



2021年10月18日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

南京市雨花台区市场监督管理局

公司准予变更登记通知书

(01149478)公司变更[2021]第10180021号

统一社会信用代码:913201135555282040

蔡镜萍:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

苏邑设计集团有限公司

名称变更已经我局核准。主要变更事项如下:

原企业名称:江苏苏邑设计集团有限公司

现企业名称:苏邑设计集团有限公司

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内换发营业执照。

2021年10月18日



公司名称变更函

尊敬的客户：

您好！由于公司业务发展需要，“江苏苏邑设计集团有限公司”名称从2021年10月18日变更登记为“苏邑设计集团有限公司”。附《工商登记变更通知书》。

公司更名后，业务主体和法律关系不变，原签订的合同继续有效，原有的业务关系和服务承诺保持不变。因公司名称变更给您带来的不便，深表歉意！

收款信息变更如下（仅名称变更）：

名称：苏邑设计集团有限公司

开户行：招商银行南京新街口支行

账号：999008866410201

行号：308301006422

开票信息变更如下（仅名称变更）：

名称：苏邑设计集团有限公司

纳税人识别号：913201135555282040

地址、电话：南京市雨花台区安德门大街42号二至六层 025-83179683

开户行及账号：招商银行南京新街口支行 999008866410201

顺颂商祺！



4.投标人企业资质证书

企业资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244052482

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至 2025年07月01日

资质等级: 防水防腐保温工程专业承包一级
消防设施工程专业承包一级
钢结构工程专业承包一级
城市及道路照明工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
建筑装修装饰工程专业承包一级
环保工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月18日



工程设计资质证书

证书编号: A244068672

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至2026年03月08日

资质等级: 建筑幕墙工程设计专项乙级
建筑装饰工程设计专项乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月26日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344001453

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至 2028年12月22日

资质等级: 公路工程(公路机电工程分项)专业承包二级
输变电工程专业承包二级
公路工程(公路安全设施分项)专业承包二级
公路路基工程专业承包二级
公路路面工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年05月11日





承装(修、试)电力设施许可证

许可证编号:6-1-00563-2023

单位名称:深圳市科工建设有限公司

住所:深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

法定代表人:陈晓鹏

许可类别和等级:承装类五级、承修类五级、承试类五级

统一社会信用代码:914403005891794793

有效期限自 2023年11月13日 始
至 2029年11月12日 止



2024年05月07日

国家能源局印制

企业名称	苏邑设计集团有限公司		
详细地址	南京市雨花台区安德门大街42号二至六层		
成立时间	2010年05月26日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91320113555282040		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A132023478-6/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	程炜钢	职务	执行董事
单位负责人	程炜钢	职务	总经理
技术负责人	程炜钢	职称或执业资格	研究员级高级工程师
备注:	原发证日期:2018年04月16日 原企业名称:江苏苏邑市政工程设计有限公司 2022年6月16日,企业重组分立,“中环海维工程技术有限公司”的“公路行业(公路)专业甲级”资质平移给“苏邑设计集团有限公司”。平移后,“中环海维工程技术有限公司”保留,无任建部审批的设计资质。		

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)专业甲级;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、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。



2023年12月22日

No.AF 0475180

5.项目管理班子配备情况

投标人人员情况一览表

投标人：深圳市科工建设有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目总负责人	王朝阳	项目总负责人	高级工程师	主要承担过的项目： 1. 福田社区工程周边配套道路工程勘察-设计-施工总承包/标段 2. 南四线道路工程设计-施工总承包/标段
施工负责人	彭越文	施工负责人	高级工程师	主要承担过的项目： 1. 临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程 2. 金地圳埔岭项目市政道路施工工程
设计负责人	夏青	设计负责人	高级工程师	主要承担过的项目： 1. 濠河南岸污水管网及其配套工程
技术负责人	叶厚欣	技术负责人	工程师	
安全主任	黄少平	安全主任	工程师	
质量主任	汪静	质量主任	助理工程师	
安全工程师	廖志皇	安全工程师	工程师	
造价工程师	蒋金荣	造价工程师	工程师	
结构工程师	陈佳	结构工程师	高级工程师	
市政工程师	陈文枝	市政工程师	高级工程师	
市政工程师	王吉祥	市政工程师	高级工程师	
道路工程师	王燕	道路工程师	高级工程师	
电气工程师	吴光辉	电气工程师	高级工程师	
电气工程师	韩有辉	电气工程师	工程师	
给排水工程师	莫志苗	给排水工程师	工程师	
给排水工程师	孙宇	给排水工程师	高级工程师	
安全员	黄坚鑫	安全员	/	
施工员	黄浩俊	施工员	/	

资料员	黄喜标	资料员	/	
质量员	何杨婷	质量员	/	
材料员	杨文婷	材料员	工程师	
劳资专管员	张晓燕	劳资专管员	/	

5.1.项目总负责人 王朝阳

成人高等教育

毕业证书



学生 **王朝阳** 性别 **女**，一九六八年十月十七日生，于二〇〇二年三月至二〇〇四年二月在本校 **计算机信息管理** 专业脱产学习，修完 **专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：
学校（院）：**重庆广播电视大学**

批准文号：教育部(84)教计字190号
证书编号：518665200406002350

二〇〇四年二月二十七日



Nº 01303889

中华人民共和国教育部监制

姓名 **王朝阳**

性别 **女** 民族 **汉**

出生 **1968年10月17日**

住址 **四川省双流县西航港长江路二段16号6栋1单元9号**



公民身份号码 **510217196810170323**

 **中华人民共和国**
居民身份证

签发机关 **双流县公安局**

有效期限 **2016.04.20-长期**

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources
and Social Security Bureau

030219010323

编号: 20190132438



王朝阳

姓名
Full Name

性别
Sex

身份证号
ID Number

女
510217196810170323

20

市政工程

专业名称
Speciality

高级工程师

资格名称
Professional
Qualification

四川省工程技术高级职
称成都评审委员会

评审组织
Appraisal
Organization

2020年12月15日

评审时间
Appraisal
Date

2021年5月13日

批准时间
Approval Date

A200121023527368

查询码
Query Code

返聘人员工作证明

兹证明王朝阳 (身份证号码: 510217196810170323), 现年 55 岁

自 2023 年 12 月 01 日至今在我公司工作, 担任项目经理职务, 主要负责我单位项目管理方面的工作。

该同志于 2023 年 10 月 18 日退休后返聘到我单位担任职务。

特此证明!

单位人事电话: 86518858, 联系人: 莫志苗, 职务: 人事主管



5.2.施工负责人 彭越文





彭越文 于二〇一〇年
十二月，经 广州市建筑工程技
术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 建筑工程管理高级工程师
资格。特发此证



粤高职证字第 1000101013276 号
公民身份号码: 440103197709074233



1 0 0 0 1 0 1 0 1 3 2 7 6



发证机关：
二〇一〇年三月二十四日



使用有效期: 2024年08月07日
- 2025年02月03日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 彭越文

性别: 男

出生日期: 1977年09月07日

注册编号: 粤1442006200700901

聘用企业: 深圳市科工建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)

市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

彭越文

个人签名: 彭越文

签名日期: 2024.8.7



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2008）0008901

姓名：彭越文

性别：男

出生年月：1977年09月07日

企业名称：深圳市科工建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2008年10月01日

有效期：2023年08月07日 至 2026年09月30日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月07日



5.2.1、临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

全国建筑市场监管公共服务平台：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=974683>



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403071612210204	省级项目编号	4403071612210204
建设单位	深圳市松江康纳投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	76755872-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	1	总投资 (万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	深龙发改(2016)1147号

项目地址: --

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

施工许可信息 质量监督信息 安全监督信息 施工现场安全专业人员信息 施工现场管理人员信息 施工现场特种作业人员信息 施工现场主要机械设备信息
 施工现场检查信息 施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
D	44030720170523020 2	--	--	2017-05-23	4403071612210204-SX-001	查看



施工许可详情

项目名称	临河南路、德政路、龙腾三路、晏园路市政工程		
工程名称	--		
施工许可证编号	4403071612210204-SX-001	省级施工许可证编号	440307201705230202
项目代码	--	项目编号	4403071612210204
建设用地规划许可证编号	无	建设工程规划许可证编号	无
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	4403071612210204-TX-001
合同工期(天)		数据等级	D
项目经理	彭越文	所属单位	深圳盐港建设工程有限公司
总监理工程师	全满堂	所属单位	深圳市金钢建设监理有限公司
合同金额(万元)	--	面积(平方米)	--

关闭

B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
D	44030720170523020 2	--	--	2017-05-23	4403071612210204-SX-001	查看



施工许可详情

项目名称	临河南路、德政路、龙骑三路、爱园路市政工程		
工程名称	德政路(临河南路-埔昌路)、龙骑三路(德政路-龙城南路)、爱园路(龙骑三路-埔昌路)市政工程-燃气工程		
施工许可证编号	4403071612210204-SX-002	省级施工许可证编号	440307202103310502
项目代码	--	项目编号	4403071612210204
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	4403071612210204-TX-001
合同工期(天)	747	数据等级	B
项目经理	彭越文	所属单位	深圳盐港建设工程有限公司
总监理工程师	罗林	所属单位	深圳市燃气工程监理有限公司
合同金额(万元)	58.46	面积(平方米)	--

关闭

B	440307202103310502	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
D	440307201705230202	--	--	2017-05-23	4403071612210204-SX-001	查看

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、管园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

发包人: 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人: 深圳益港建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市湘江康纳投资有限公司

承包人(全称): 深圳蓝港建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、凌园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

工程规模及特征: 本工程共四条市政道路总长约为1298米,给水工程为1812米,排水工程为4153米及附属工程等

资金来源: 企业自筹60%,政府投资40%

二、工程承包范围

按发包人提供的施工图纸所包括的所有工作范围,具体包括:道路工程、电工程、通信工程、照明工程、交通工程、给排水工程、绿化工程等。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	□桩基类别: _____ □桩径: _____ □数量: _____	通风空调工程	□空调面积: _____平方米 □设计冷负荷: _____冷吨
主体结构工程	□混凝土 □砌体 □钢结构 □网架 □索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰装修工程	□二次装修 □幕墙: _____平方米	电梯工程	□电梯: _____部 □自动扶梯: _____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	_____

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: _____宽: _____	电信管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: _____米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: _____米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____米 宽: _____米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程



三、合同工期

开工日期: 2016 年 12 月 05 日;

竣工日期: 2019 年 12 月 05 日;

合同工期总日历天数 1095 天。

标准工期总日历天数 / 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 / % (压缩比例=|1-合同工期/标准工期|)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：叁仟柒佰捌拾柒万元整

(小写)：37870000元

其中，施工现场安全文明施工费为(小写)：448879.64元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)合同协议书；
- (3)经确认的预算书或工程报价单；
- (4)合同补充条款；
- (5)合同专用条款；
- (6)合同通用条款；
- (7)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (8)图纸和技术规格书；
- (9)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，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。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2016 年 12 月 2 日；

订立地点：漳州市福阳区福海路金地商业大厦

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 龙湾区住建局 备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



董 磊

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



合同备案情况:

备案机构(备案章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程

建设单位（公章）： 深圳市淞江康纳投资有限公司

竣工验收日期： 2022年5月16日

发出日期： 2022年5月16日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程		工程地点	深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	约1.3km	工程造价（万元）	3787	
结构类型	市政道路	开工日期	2016/12/5	
施工许可证号	2017-0457	竣工日期	2021/11/25	
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督站	监督登记号	监170096	
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司	总施工单位	深圳市科工建设有限公司	
勘察单位	福州市勘测院	施工单位（土建）	/	
设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司	施工单位（设备安装）	/	
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心	
			深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年11月25日	市政验-17	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法 规规定的 其他 验收文 件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	2017年5月23日	2017-0457		
施工图设计文件 审查意见	2016年9月6日	JD-SZ-2016053		
工程竣工报告	2021年11月25日	市政施管-4		
工程质量评估报告	2021年12月31日	/		
勘查质量检查报告	2021年12月31日	市政验-19		
设计质量检查报告	2021年12月31日	市政验-20		
工程质量保修书	2021年11月25日	市政验-22		

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	建设单位对本工程配备了专职管理人员。建立了安全质量管理体系、材料采购等的工作职责。建设单位管理行为规范，各项体系制度运作正常有效。
	勘察单位	勘察单位合同履行情况、执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况以及提供的地质勘探报告质量等符合有关规范要求。
	设计单位	设计单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准设计工作； 设计单位对设计变更予以认可； 设计图纸符合有关规范文件。
	监理单位	监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理； 已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工验收标准。
	施工单位	施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准施工； 对施工过程中的质量问题能及时整改； 工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	完成合同、设计图纸及变更的全部施工内容。		
工程质量情况	土建	经评定，质量情况合格。	
	设备安装	无	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位		
	 (公章) 同德验收 项目负责人: 陈越文 2022年5月16日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证书) 2022年5月16日	 (公章) 同德验收, 彭越文 项目负责人: (执业资格证书) 2022年5月16日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书) 黄超 2022年5月16日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书) 王宝明 2022年5月16日

5.2.2、金地圳埔岭项目市政道路施工工程

版本号：201307

编号：SZ-ZPL-ZTB-08

中标通知书

致：深圳盐港建设工程有限公司：

祝贺贵司在我司金地圳埔岭项目市政道路施工工程投标工作中，按招标文件及合同条款全部要求以合同价总价：人民币（大写）壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分（小写：¥19,397,051.23元）中标，请按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函（银行保函）（¥580,000.00元）、签订合同（我司合约经办联系人：李鹰，联系电话：0755-82844811），按合同技术要求、施工方案、承包范围、现场条件、工期要求等施工，履行合同义务。

中标工程开工日期以我司发出的书面开工令上的开工日期为准，在开工日期之前，贵司进行施工筹备所发生的各类费用由贵司承担。

请贵司在接到本通知书后，8小时内，联系我司工地负责人：唐中彦电话：18903060627）确定进场事宜。

在正式合同签订之前，本中标通知书连同我司招标文件、贵司投标文件、以及招投标期间经双方确认的各种往来函件，构成对贵我双方具有法律约束力的文件。

如果贵司在接到本中标通知书后，未按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函（银行保函），或未按招标文件约定的时间与招标单位签署正式合同，或坚持提出附加条件等，则本中标通知书无效，且贵司须向我司支付相当于本工程中标价10%的违约金，我司有权另行确定中标单位并保留向贵司继续索赔的权利。

特此通知！

交付履约保证金的账户信息：

公司名称：深圳市淞江康纳投资有限公司

开户银行：招商银行华侨城支行

账号：755919587110602

深圳市淞江康纳投资有限公司

签发：（加盖公章）

2014年5月6日

附：《回执联》

版本号：201307 版

金地圳埔岭项目市政道路施工工程

施工合同

工程名称：金地圳埔岭项目市政道路施工工程

工程地点：深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区

发 包 方：深圳市淞江康纳投资有限公司

承 包 人：深圳盐港建设工程有限公司



金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同

发包方：深圳市淞江康纳投资有限公司

电 话：0755-82844811

传 真：0755-82844885

地 址：深圳市福田区福强路金地商业大楼

承包方：深圳盐港建设工程有限公司

电 话：黄潮然：13808834389

传 真：0755-25353446

地 址：深圳市盐田区沙头角恩上路 115 号东顺田心工业楼五楼 5A

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳梧桐山支行

开户账号：44201551600052510805

本项目采取招标方式确定由承包方承接，为了明确双方的责任、权利及义务，根据《中华人民共和国合同法》，并结合深圳市有关规定和本项目的具体情况，订立本合同。

第一条 定义

- 1、发包方：深圳市淞江康纳投资有限公司
- 2、承包方：深圳盐港建设工程有限公司
- 3、工程质量监督单位： /
- 4、本工程：金地圳埔岭项目市政道路施工工程
- 5、本合同：金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同
- 6、合同价款：以中标价格为本工程承包合同价。
- 7、工程总价：工程竣工验收后，按合同要求实际应支付承包方的价款总额。
- 8、规范、标准：现行的国家颁发的“工程施工及验收规范”及其他与本工程有关的规范及标准。
- 9、甲定乙购材料/设备：发包方确定材料设备品牌、规格、型号、供应商及价格等，由承包方按照发包方要求进行采购的材料/设备。由承包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。甲定乙购甲付款由承包方委托发包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。本合同清单中甲定乙购（含甲付款）材料/设备单价为暂定价。
- 10、甲指乙购材料/设备：发包方指定 1~3 个材料/设备品牌或指定品牌及限定价格，由承包

方采购的材料/设备。

11、甲购材料/设备：发包方自行采购材料/设备，由承包方应用于本工程中。

第二条 承包范围

1、金地圳埔岭项目市政道路施工工程包括但不限于图纸范围内的市政道路工程、燃气工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、绿化工程等，不包含给排水工程及龙腾三路的电信管道工程，具体内容详见施工图及《工程技术要求及质量标准》。

第三条 合同价款、承包及结算方式

合同价为：人民币（大写）壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分（小写）

¥19,397,051.23元；

1、合同价详见后附工程量清单报价书，报价书作为合同附件，与本合同具有同等效力。

(1) 合同价款是承包方对本工程的有关图纸、技术说明、材料质量检验要求、招标文件、工程所在地周围环境、交通等情况应认为均已详细研究明了，已按招标文件中的材料供应范围、质量要求、质量检查验收标准、工程质量和工期等要求并充分考虑了人工、材料、机械、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及所有税费等因素计算了合同范围内的全部费用及风险后进行的报价，保证投标报价准确无误，如有错漏概由承包方负责。

(2) 承包方有责任为发包方、监理单位、质监单位和设计单位等进行工程检查时提供各种方便；并全力配合发包方进行各种政府报批报建、办理开工许可证等工作。该费用已在合同价款中综合考虑。

(3) 除甲购材料/设备的采购、包装、运输及甲定乙购材料的包装、运输费用，合同价款包含各类材料/设备（甲购、甲定乙购、甲方指定品牌乙购、乙购等）的采购、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及税费等因素。

(4) 合同价款补充条款：

1、土方工程路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类似项目运距已综合考虑在综合单价之内，不再根据实际运距发生改变而调整。路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类

似项目已经包含弃土费用,素土回填及夯实、种植土回填及类似项目已经包含场内运输,不再根据实际运距发生改变而调整;

2、本工程主要材料包括路道牙、人行道砖材料、交通标志牌、灌木、乔木等在大批量采购之前需甲方确认;

3、绿化工程乔木及灌木在保修期内包 100%存活,期间发生死亡的要保证同品种及同规格的替换不能低于原档次,费用已经综合考虑在综合单价之中;

4、水电工程包含与附件各条市政水电系统的接驳所需相关一切费用;

5、基坑支护、赶工措施费、夜间施工费、临时设施费,安全文明施工费,大型机械进出场及安拆费、报批、报建、办理开工许可证、政府验收、移交及对外关系协调等费用、工程实体鉴定费、脚手架,水电费、垃圾清运费等其他费用用已包括在措施费中总价包干;

6、措施费中的工程实体鉴定费:如实际发生的工程实体鉴定费用高于报价清单中工程实体鉴定费,多出的费用由承建单位全部承担,实际发生的工程实体鉴定费用低于报价清单中工程实体鉴定费,则报价清单中工程实体鉴定费用有余额,甲方有权从合同总价中减去工程实体鉴定费用余额;

7、其他详见《工程技术要求及质量标准》和《工程量清单报价书》中各项说明。

2、承包方式:

- (1) 除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干,包人工、包材料、包工期、包质量、包机械、包损耗、包管理费、包利润、包安全和文明施工、包办理政府相关部门各种手续、包验收。签订合同后,承包方须按合同、招标文件、发包方或监理工程师的指令及有关规定要求的全部内容施工。
- (2) 承包方负责缴纳甲购材料设备所涉及到的营业税等相关税款,此部分税款由承包方承担,并已包含在合同价款中。
- (3) 水电费已包含在合同总价及综合单价中,由承包方直接支付给总包施工单位。

3、结算方式:

- (1) 本工程的结算方式:

除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干。

- 1)、总价包干: 结算价=合同价+设计变更+现场签证-未施工部分价款+合同规定的其他调整;
- 2)、综合单价包干: 结算价= Σ 合同综合单价 \times 确认的结算工程量+合同规定的其他调整;

- (2) 结算工程量计算规则 (仅适用于综合单价包干合同):

综合单价包干部分按发包方确认的工程量为准

(3) 设计变更及现场签证:

①设计变更/现场签证必须在单张变更签证完工后7天内完成补充预算并上报发包方,其工程量须经发包方及监理工程师确认,并根据合同条款相关要求计算;合同内已有价格的,单价执行合同条款中所对应的综合单价(考虑了全部计费程式及优惠条件之后),合同中没有的单价由双方依据合同价格水平协商确定,并且不高于市场平均价格水平;

②签证中所涉及的零星用工(10个工日以下),普工工日单价为100元/工日,技工工日单价为120元/工日,不另行计取管理费、利润、税金等费用。

③承包方未在完工后7天内上报变更签证补充预算的,发包方有权根据合同约定对承包方进行处罚,变更签证实施完成后一个月内尚未上报的,发包方不再受理,视为承包方自动放弃该部分变更签证的费用;

④如发现变更签证有重报的情况,发包方有权对之前审核的变更签证进行重新审核,并对重复部分进行扣减;若属于承包方恶意重复上报的,发包方将对承包方进行追加处罚。

(4) 材料调整方式:

①甲定乙购材料部分只调整材料价差及该调整部分的税金,调整方式如下:

甲定乙购材料单价价差=竣工资料中由发包方成本部出具的《甲定乙购材料/设备采购通知单》上材料的单价-甲定乙购材料暂定价

调整金额=甲定乙购材料单价价差×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

②乙购材料改为甲购材料

扣减金额=该项主材单价×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

③甲购材料超额领用扣款= $(\sum \text{甲购材料实际供货数量} \times \text{甲购材料采购单价} - \sum \text{甲购材料结算分部分项工程清单的数量} \times \text{甲购材料采购单价}) \times 1.1$

(注:上式大于零时,则从承包方工程款中扣除相应金额,小于零时不作调整)

(5) 对于综合单价包干的合同,若实际实施过程中工程量较合同工程量发生较大变化,发包方有权对综合单价按照有利于发包方的原则进行调整,承包方不得有异议。

(6) 其他:无

4、结算要求:

(1) 在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续,取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的40%的工程费用,并承担相应的公关费用为前提方可办理结算。承包方须在工程竣工验收后三个月内,向发包方工程部提交完整的结算资料,并协助发包方工程部在收到结算资料后一个月内向发包方成本部提交完整有效的结算资料;

(2) 承包方协助发包方在收到结算资料后六个月内办理完成竣工结算。

(3) 发包方成本部在收到结算资料后不允许承包方补报任何遗漏资料,发包方有权对承包方补报、漏报资料造成的造价增加部分不予增加,对造价减少部分给予核减。

- (4) 发包方对承包方送审结算造价审查后，以书面形式递交给承包方；承包方须在 5 天内作出实质性回应，否则视为同意结算金额。
- (5) 工程结算完成，签署结算协议，发包方支付除质保金外的结算余款时，须按结算余款与质保金的合计金额提供工程发票，使承包方提供的工程发票累计额与结算价款相等。
- (6) 如本工程中承包方使用甲购材料，结算中须提供一份与供货单位核对确认的供货清单（复印件，原件核对后退回），并由承包方及供货单位双方签字盖章确认。甲购材料实际供货数量如高于工程量清单中的数量加损耗，则超出部分费用按发包方采购价另加 10% 采购成本费，由发包方从承包方工程款中扣除。
- (7) 承包方如有违反上述规定，则扣减结算造价的 1%。

5、结算资料：（具体以附件四为准）

- (1) 工期质量评定表
- (2) 经收货及供货单位双方签字盖章确认的供货汇总明细清单（原件）
- (3) 竣工图纸
- (4) 设计变更业主指令单
- (5) 工程现场签证单
- (6) 《甲定乙购材料/设备采购通知单》（如有）
- (7) 其他资料

第四条 工程款支付

- 1、经双方一致同意，合同付款方式由发包人在付款时在如下两种方式中选择确定：
 - (1) 银行转账付款；
 - (2) 承兑汇票支付，贴现利息由发包人承担（承包人须配合发包人完成承兑汇票的办理流程，若因承包人原因未能成功办理，则发包人有权延迟付款且不承担任何违约责任）。
- 2、本工程无预付款；
- 3、工程进度款支付：
 - (1) 承包方必须在每月的 15 日至 20 日间，提交进度款支付申请报告至发包方工程部及成本管理部（包括申请报告附件资料电子版，经发包方财务管理部确认的合规发票原件、完税凭证复印件（验原件）），如逾期提交者，发包方有权将该笔款项延期至下月支付；
 - (2) 承包方按照完成的工程量申请进度款；承包方须提供齐全的付款资料（付款资料包括：承包方的付款报告、经发包方确认工程形象进度、交货验收合格证明、产品出厂合格证书、产品技术资料）；进度款支付至完成工程总价的 70%；

- (3) 进度款（含甲定乙购甲付款金额）累计支付至合同及经发包方审定的补充预算总价的 70 %时停止支付；
- ~~(4) 以上进度款，每次应支付的进度款超过××万元以上时，才予以支付。~~
- 4、在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续，取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的 40%的工程费用，并承担相应的公关费用为前提方可办理结算，工程结算时，办理结算协议书后，付款（含甲定乙购甲付款金额）至结算总价的 95%，留 5%作为保修金；
- 5、在保修期两年满后，承包方提出申请，经项目物业管理处和发包方工程师确认后且对其工程质量无异议后，发包方在 15 个工作日内支付扣除质量保修扣款后余下的保修金。
- 6、保修期间所及各项维修费、违约金及应由承包人承担的赔偿款，发包人有权从承包人缴纳的保修金中予以扣除，保修金不足的，承包人授权发包人有权从发包人或其关联公司中其他应向承包人支付的任何款项中扣除（只需发包人向关联公司发函通知即可），若仍不足以支付的，发包人可继续向承包人进行追偿，承包人对此无异议。发包人的关联公司包括但不限于发包人的股东、控股公司、实际控制人、兄弟公司（即关联公司的全部股东或股东之一与发包人的全部股东或股东之一相同）、与发包人属同一集团旗下的公司以及其他依据法律法规被认定为具有关联关系的公司等；
- 7、如承包方未能及时处理工程质量事故，或工程质量、工程进度不符合要求时，或安全生产、文明施工不符合要求时，监理工程师或发包方有权自行或委托他人处理，发生的一切费用可从发包方给承包方的任何款项中扣回。
- 8、在支付进度款时，必须报送本月所发生的设计变更以及现场签证的补充预算，否则发包方有权拒付进度款，承包方不得以此为由影响进度及质量。
- 9、在支付进度款时，（如合同中涉及甲定乙购材料）承包方必须提供甲定乙购材料已按发包方要求支付完成的证明文件。
- 10、承包方必须严格按照政府有关规定按时足额支付工人工资，不得出现拖欠工人工资的情况，否则发包方有权将应支付给承包方的工程款代为发放工人工资。
- 11、承包方有责任对申报进度款的真实性负责，若因承包方虚报、瞒报进度款引起的进度款超付（包含但不限于此情况）等造成发包方的损失，发包方有权从承包方与发包方合作的其他项目工程款中给予扣回，或者按照履约保证金第 4 款执行。

12、履约保证金

- 1、中标人应在接到中标通知书 3 天内向发包方缴纳履约保证金（或银行保函），金额为（人民币）¥580,000.00 元；
- 2、当履约保证金到账后（或银行保函提交后），由深圳市淞江康纳投资有限公司财务管理部出具收据（或对保函做书面签收）；

- 3、工程竣工并验收合格后，承包方将履约保证金收据（或银行保函签收件）提交给发包方现场工程师确认后，提交发包方成本管理部相关人员进行确认，并经发包方财务管理部相关人员确认后方能退还。
- 4、如果承包方未能按合同要求履行义务，履约保证金（或银行保函）将被没收，以弥补给发包方造成的损失；若损失超过履约保证金（或银行保函）数额的，发包方有权对超过部分要求赔偿。

13、转包和分包

本工程严禁转包及分包，如发现未经监理工程师书面同意的承包商进入现场施工，发包方或监理工程师有权采取令其停工、驱逐出现场或中止合同等行动，因此造成的一切损失由承包方承担。

14、争端的解决

履行合同过程中发生争议，当无法在互相协商的基础上求得解决时，双方同意提交市建设主管部门或市建设工程造价管理站调解处理；如对调解处理结果不满意，双方同意向发包方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。如无其他裁决，诉讼费用由败诉方承担。

15、附则

在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法令、法律及深圳市有关条例规定。招标文件、答疑会议纪要、中标通知书及其他招投标相关说明、澄清文件作为该合同的有效附件，与合同具有同等效力。合同文件应能互相解释，互为说明。

本合同所有条款的最终解释权归发包方所有，因本合同文件文字表述产生歧义的，由发包方确定最终含义。

本合同一式六份，发包方四份、承包方两份，经双方签字盖章后生效至工程竣工验收，保修期满，付清工程尾款后自行失效。

本合同书在深圳市福田区福强路金地商业大楼由双方法人或授权的代表签署。

发包方（公章）： 

法定代表人或委托人：

承包方（公章）：

法定代表人或委托人：

2014年5月27日

年 月 日

附
一
版
二
三
投
四
再
用
五
甲
六
角

工程竣工报验单

工程名称：金地圳埔岭项目市政道路施工工程

GD2202010□□□□

致：深圳市金钢建设监理有限公司（监理单位）

我方已按合同要求完成了金地圳埔岭项目市政道路施工工程，经自检合格，请予以检查和验收。

附件：

承包单位（章）深圳市科工建设有限公司

项目经理 彭振

日期 年 月 日

审查意见：

经初步验收，该工程

- 1、符合/不符合我国现行法律、法规要求；
- 2、符合/不符合我国现行工程建设标准；
- 3、符合/不符合设计文件要求；
- 4、符合/不符合施工合同要求。

综上所述，该工程初步验收合格/不合格，可以/不可以组织正式验收。

项目监理机构

总监理工程师

日期

建筑工程竣工验收报告

(一)工程概况			
单位(子单位) 工程名称	金地圳埔岭项目市政道路施工工程	工程地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司	施工单位	深圳市科工建设有限公司
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司	设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司
开工日期	2014年6月6日	竣工日期	2023年4月4日
(二)工程竣工验收实施情况			
验收组织：建设单位组织监理、施工等单位组成验收组			
(三)工程质量评定			
分部(系统、成套设备)工程名称		验收意见/备注	
爱民路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
德政路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
临河南路(道路工程、交通工程、电气工程)		验收合格	
龙腾三路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
(四)工程验收结论及备注：			
<p>该单位工程在由甲方、监理、施工等单位组成验收组，经现场检查评定，形成如下一致结论：</p> <p>本工程已按设计和施工合同约定的内容完成施工，能满足使用功能要求，观感质量评定优良，单位工程自评合格。</p>			
建设单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	监理单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	施工单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	

5.3.设计负责人 夏青





经本评审委员会评审
认定 夏青 同志具备
成绩优异的高收评任职资格。
享受教授研究员待遇

姓名：夏青
性别：男
出生年月：1969.04
工作单位：中煤国际工程集团设计研究院
编号：CC-020801

评审委员会盖章：
工程系列高级职务
评审委员会
2008年9月1日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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 夏青

证书编号 CS101400096

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0005145

发证日期 2011年01月19日

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏邑设计集团有限公司

现参保地： 雨花台区

统一社会信用代码： 913201135555282040

查询时间： 202401-202410

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	117	117	117	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	夏青	13040219690414245X	202401 - 202409	9
2	孙宇	320105196410080816	202401 - 202409	9

说明：

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



5.3.1、潦河南岸污水管网及其配套工程



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](#)

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

潦河南岸污水管网及其配套工程

江西省-南昌市-安义县

项目编号	3601232101280014	省级项目编号	360123202011170201
建设单位	安义县住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113601237057989488
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	7734	总投资(万元)	12827.89
立项级别	区县级	立项文号	安发改审字【2020】149号



项目地址: undefined

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

详细信息 [参与单位及相关负责人](#) [单体信息](#)

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
勘察企业	中交远洲交通科技集团有限公司	91130100700711241Y	段全江	340821*****30
设计企业	苏邑设计集团有限公司	91320113555282040	夏青	130402*****5X
勘察企业	中交远洲交通科技集团有限公司	91130100700711241Y	段全江	340821*****30
设计企业	江苏苏邑设计集团有限公司	91320113555282040	夏青	130402*****5X
施工企业	中国建筑一局(集团)有限公司	91110000101107173B	宋云波	232303*****19
工程总承包单位	安义县住房和城乡建设局	113601237057989488	胡百瑞	360122*****17



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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

潦河南岸污水管网及其配套工程

江西省-南昌市-安义县

项目编号	3601232101280014	省级项目编号	360123202011170201
建设单位	安义县住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113601237057989488
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积 (平方米)	7734	总投资 (万元)	12827.89
立项级别	区县级	立项文号	安发改审字【2020】149号



项目地址: undefined

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

施工许可信息

质量监督信息

安全监督信息

施工现场安全专业人员信息

施工现场管理人员信息

施工现场特种作业人员信息

施工现场主要机械设备信息

施工现场检查信息

施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?

省级施工许可证编号

合同金额 (万元)

面积 (平方米)

发证日期

施工许可编号

详情

C

36012320201231020
2

10122.38

1

2020-12-31

3601232101280014-SX-001

查看



施工许可详情

项目名称	漯河南岸污水管网及其配套工程		
工程名称	漯河南岸污水管网及其配套工程		
施工许可证编号	3601232101280014-SX-001	省级施工许可证编号	360123202012310202
项目代码	--	项目编号	3601232101280014
建设用地规划许可证编号	无	建设工程规划许可证编号	无
中标通知书编号	赣建安义招字【2020】第21号	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	730	数据等级	C
项目经理	宋云波	所属单位	中国建筑一局(集团)有限公司
总监理工程师	--	所属单位	--
合同金额(万元)	10122.38	面积(平方米)	1

关闭



建设规模	龙安大道东片区：管径D800污水主管，管长1100米。管径D400污水主管，管长750米。污水提升泵站2座，压力管道全长1350米（含过河双排410米*2），附属规划路网建设700米等，总投资6629万元。龙安大道西片区：魁星路以南污水管建设，管径D400、D500，管长2866米。提升改造瓶颈段道路（安义大桥至G354段）600米，同步建设道路下所有配套管网等，总投资约6220万元。	发证日期	2020-12-31
记录登记时间	2020-12-31	数据来源	业务办理

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	工程总承包单位	安义县住房和城乡建设局	113601237057989488	--	胡百瑞	360122*****17
2	设计企业	江苏苏邑设计集团有限公司	913201135555282040	项目负责人	夏青	130402*****5X
3	施工企业	中国建筑一局（集团）有限公司	91110000101107173B	项目经理	宋云波	232303*****19
4	勘察企业	中交远洲交通科技集团有限公司	91130100700711241Y	项目负责人	段全江	340821*****30

关闭

GF-2017-0216

副本

建设项目工程总承包合同

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) 安义县住房和城乡建设局

承包人(全称) 中国建筑一局(集团)有限公司、江苏苏邑设计集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就 潦河南岸污水管网及其配套工程 EPC 总承包 项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 潦河南岸污水管网及其配套工程 EPC 总承包

工程批准、核准或备案文号: 安府办字[2020] 208 号、安发改审字[2020]150 号、安发改审字[2020]149 号文

工程内容及规模: 龙安大道以东片区污水主干管及配套道路主要建设内容包含:管径 d800 污水主干管,管径 d400 污水主干管,污水提升泵站 2 座,压力管道(含过河双管 410m*2),附属规划路路网建设等;龙安大道以西片区污水主干管及配套道路主要建设内容包含:魁星路以南的污水主干管建设,管径 d400、d500;提升改造瓶颈段道路魁星路(安义大桥至 G354 段),同步建设道路下所有配套管网等,图纸上所有工作内容。

工程所在省市详细地址: 江西省南昌市安义县龙安大道为界分为东、西两个片区。

工程承包范围: 本工程项目设计、施工、采购全部工作内容。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

由承包人按发包人提供的设计任务书出具。

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 2020 年 12 月 25 日,工期 40 日历天。

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 2021 年 2 月 4 日,工期 365 日历天,开工日期以总监签发的开工令为准。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2022 年 2 月 4 日。

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合国家有关文件及规范的深度要求。

工程施工质量标准: 合格。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写): 壹亿零叁佰贰拾肆万捌仟叁佰叁拾柒元贰角伍分元(小写金额: ¥103248337.25 元),不含税金额为 94775810.80 元,税金为 8472526.45 元。

其中：

设计费：暂定设计费含税金额为 2024477.20 元，不含税金额 1909884.15 元，税金为 114593.05 元，税率为 6%。最终结算按县财政审计定案后工程建安费的 2% 计取；

建安费：暂定建安费含税金额为 101223860.05 元，不含税金额为 92865926.65 元，税金为 8357933.40 元，税率为 9%。最终工程结算价以县财政审计定案为准的工程总造价进行让利下浮 9%（具体下浮比率以中标人的让利比率进行下浮）（包含调差费，但市场询价部分不上浮也不下降）。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：签字并盖章后。

发包人：
(公章或合同专用章)

承包人（联合体牵头人）：
(公章或合同专用章)

承包人（联合体成员）：
(公章或合同专用章)

法定代表人
或其授权代表：

(签字)

法定代表人
或其授权代表：

(签字)

法定代表人
或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

合同订立时间：2020 年 12 月 1 日

合同订立地点：江西省南昌市安义县

工程竣工验收报告

工程名称	溧河南岸污水管网及其配套工程			监督注册号	2020328
结构类型		层数	/	建设规模	
开工日期	2021年03月25日		竣工验收日期	2022年1月21日	
验收内容	有关工程质量文件和资料： 1、质量控制资料及安全功能检测资料齐全有效； 2、施工技术管理资料齐全有效。				
	实物质量： 各分项分部工程施工质量符合设计要求及相关专业施工质量验收规范规定，观感质量验收评定为好。				
验收结论	工程竣工验收合格				
施工单位：中国建筑一局（集团）有限公司 项目经理：宋江波 技术负责人：李法崇 企业经理：					
勘察单位：中交远洲交通科技集团有限公司 项目负责人：段元江 (公章)			设计单位：江苏苏邑设计集团有限公司 项目负责人：夏青 (公章)		
监理单位：江西睿创工程监理有限公司 项目总监理工程师：曾小樟 (公章)			建设单位：安义县住房和城乡建设局 项目负责人：		

5.4.技术负责人 叶厚欣

成人高等教育

毕业证书



学生 **叶厚欣** 性别 **男**，一九八〇年 二 月二十四日生，于二〇〇六年
三 月至二〇〇九年 一 月在本校 **园林技术**
专业 **函授** 学习，修完 **专** 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：**华南农业大学** 校（院）长：

批准文号：教育部 **(83)** 教成字002号
证书编号：105645200906000138 二〇〇九年 一 月 十 日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

**ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU**



姓 名 叶厚欣
性 别 男
出生年月 1980年02月
专业名称 市政工程
资格名称 工程师
证书编号 1691460

持证人参加全国专业技术人员
培养工程专业技术培训。
经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



2016年05月30日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶厚欣

社保电脑号：610263155

身份证号码：440506198002241718

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	07	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
合计			36689.93	23708.64			6988.29	2408.69			1677.55						1327.66

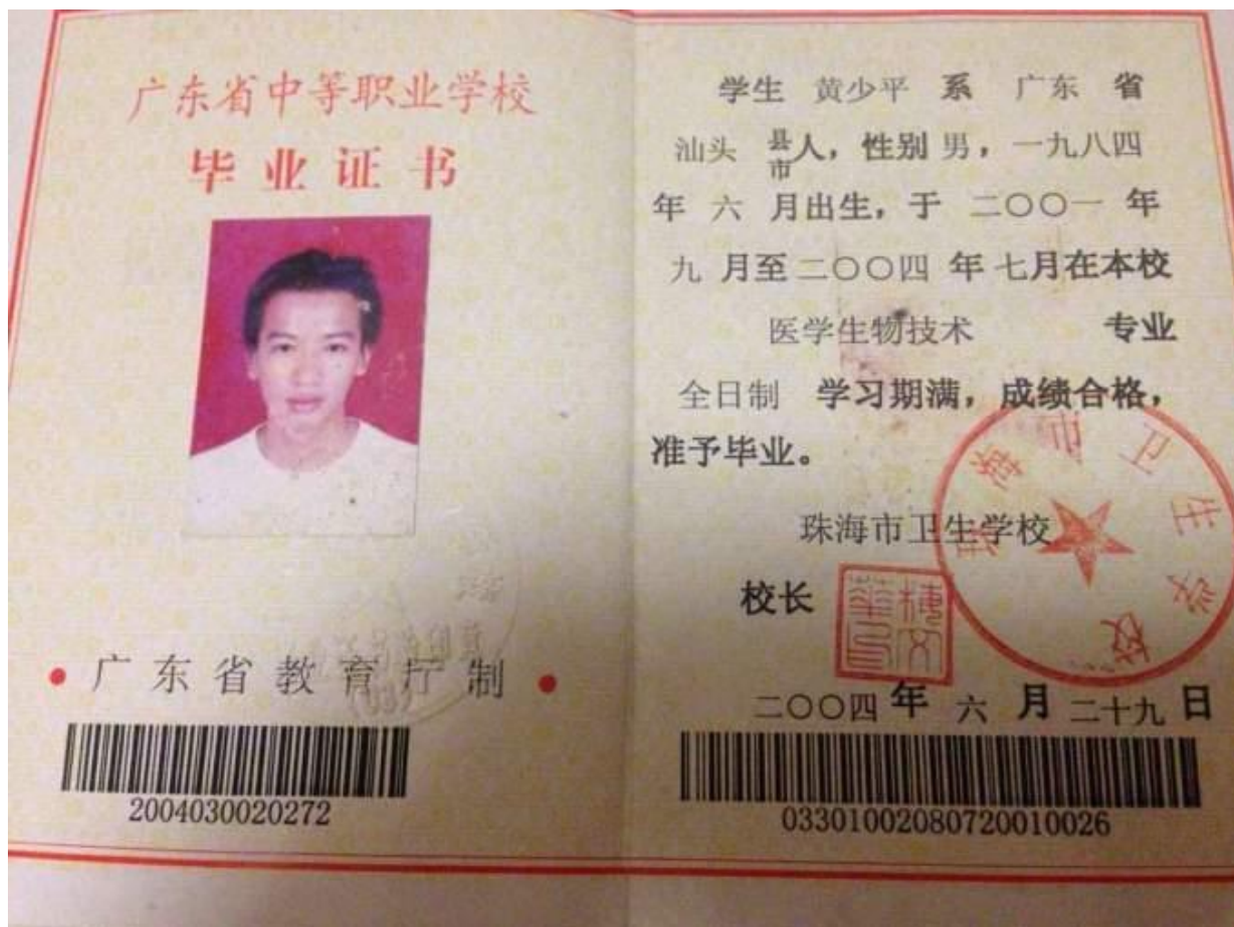
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915cd8a6cab4d8 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期：2024年8月28日

5.5.安全主任 黄少平





建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2019）0038595

姓 名：黄少平

性 别：男

出生年月：1984年06月22日

企业名称：深圳市科工建设有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年11月26日

有效 期：2022年11月23日 至 2025年11月25日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月28日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄少平

社保电脑号：630282641

身份证号码：440582198406226633

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	04	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
合计			36881.27	24060.48			37407.3	13217.48			1725.79		953.42	2139.35		1175.34	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd4e4470a1a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



5.6.质量主任 汪静

中央广播电视大学

毕 业 证 书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511615201306671733



学生 汪静 , 性别 男 ,
生于 一九七九年 二 月 二 日, 于
二〇一三年 七 月在本校修完 二年制
专 科 建筑施工与管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校长: 

学校: 中央广播电视大学

二〇一三年 七 月 三十一日



X001468464中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

姓名 汪 静
性别 男 民族 汉
出生 1979 年 2 月 2 日
住址 广东省深圳市宝安区裕安
一路新城花园第三栋202
公民身份号码 420106197902023273



 中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2018.04.27-2038.04.27



汪静 于二零零七
年 十二月, 经 罗定市
人事局

考核认定,
具备 建筑施工助理工程师
资格。特发此证



粤初职证字第 0721005000468 号



发证机关: 罗定市人事局

二零零八年 二月 二十日



汪静 同志于 2023 年
02月24日至 2023年03月08日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员(市政) 职业
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。

姓 名 汪静
身份证号 420106197902023273
证书编号 2301030600044057
工作单位 无



2023 年 03 月 10 日

有效期至: 2026 年 03 月 10 日

5.7.安全工程师 廖志皇

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓名 廖志皇

性别 男

出生年月 1984年12月

专业名称 安全

资格名称 工程师

证书编号 16017840

持证人参加全国专业技术人才
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖志皇

社保电脑号：639785541

身份证号码：441424198412165357

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	02	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			33033.25	21608.16			29840.3	10713.4			1459.04		823.89	1747.85		980.8	



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915cd4e516391s ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



打印日期：2024年8月27日

5.8.造价工程师 蒋金荣



人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

请输入企业名称

蒋金荣

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	蒋金荣	深圳市科工建设有限公司	注册造价工程师	建【造】11214400004536

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录



【返回】

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	蒋金荣	粤1442017201744004	注册建造师	一级	建筑工程	2023-12-21
2	蒋金荣	建【造】11214400004536	注册造价工程师	一级		2025-01-17



姓名: 蒋金荣
 身份证号码: 450324198609042524
 性别: 女
 专业: 土木建筑
 聘用单位: 深圳盐港建设工程有限公司

证书编号: 建[造]1121440004536

颁发机关盖章:



初始注册日期: 2021 年 01 月 18 日

发证日期: 2021 年 1 月 18 日

变更注册登记栏

现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	(1) 蒋金荣 深圳市科工建设有限公司 注册受理机关 公 章 2021 年 12 月 23 日

现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

普通高等学校

毕业证书



学生 蒋金荣 性别女， 1986 年 09 月 04 日生，于 2011 年 09 月至 2014 年 01 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 年制专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 中国地质大学(北京)



校(院)长：

邓 华

证书编号：114157201405001371

2014 年 01 月 10 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 蒋金荣

性别 女 民族 汉

出生 1986 年 9 月 4 日

住址 广东省深圳市福田区泰然
四路303栋4楼

公民身份号码 450324198609042524



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2012.11.16-2032.11.16

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋金荣

社保电脑号：619116112

身份证号码：450324198609042524

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2020	12	113082	2400.0	0.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2021	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	362.54	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.98	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
合计			14494.72	7947.36			15901.54	5541.46			538.14			261.84	827.96	260.76	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd4e4eb00cr ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



打印日期：2024年8月27日

5.9.结构工程师 陈佳

硕士研究生

毕业证书



陈佳
010368

研究生陈佳 性别男，一九七五年九月三日生，于二〇〇一年九月至二〇〇四年三月在 结构工程 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。

校(院、所)长: 顾冠群

培养单位: 东南大学

证书编号: 010286120040200219 二〇〇四年三月二十日

N: 00079131

中华人民共和国教育部监制



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 南京市公安局玄武分局

有效期限 2017.02.20-2037.02.20

姓名 陈佳

性别 男 民族 汉

出生 1975年9月3日

住址 南京市玄武区丹凤街2号603室

公民身份号码 360302197509033036



中华人民共和国一级注册结构工程师



经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

陈 佳

西乡街道山洪载滞工程

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

证书编号 S063202102

发证日期 2005年9月28日

中华人民共和国建设部印制



160002020008-陈佳

姓 名 陈 佳

性 别 男

出生年月 1975.09

工作单位 南京大学建筑规划设计研究院公司

编 号 16080089

经 江苏省建设工程

高级专业技术资格评审委员会于
2016年11月2 日评审， 陈 佳
已具备研究员级高级工程师
资格。

西乡街道山洪载滞工程



发证机关:

二〇一六年十一月 二日

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏邑设计集团有限公司

现参保地： 雨花台区

统一社会信用代码： 913201135555282040

查询时间： 202401-202410

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	117	117	117	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	陈佳	360302197509033036	202401 - 202409	9

说明:

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



5.10.市政工程师 陈文枝

5.11.市政工程师 王吉祥



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



编号: 181001374
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制
Printed by the Department of Human Resources
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源
和社会保障厅印制，
它表明持证人具有专业技
术资格水平。

This certificate, printed by the
Department of Human Resources
and Social Security of Liaoning
Province, is to prove that the
bearer of this certificate has the
professional and technical
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 王吉祥
Name

性别 男
Sex

身份证号 211422198010072611
ID No.

工作单位 上海建工五建集团有限公司
Establishment 沈阳分公司

专业名称 成果转化(道路与桥梁)

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2018.11

Conferment Date



证书管理号 201800076020015
Certificate Management No.

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王吉祥

社保电脑号：813025532

身份证号码：211422198010072611

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	06	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
合计			7198.36	3992.56			5944.85	2155.12			435.28						



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e3aedddab3j ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



5.12.道路工程师 王燕



231

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 王 燕

证书编号 AD243200369



NO. AD0005345

发证日期 2024年07月08日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：王燕

性别：女

出生年月：1984-09-20

身份证号：320982198409201524

工作单位：苏邑设计集团有限公司大厂分公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·市政路桥设计

证书号：233201002071120082

取得资格时间：2023-11-12

文件号：宁人社职〔2023〕56号



在线证书信息



江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称: 苏邑设计集团有限公司大厂分公司

现参保地: 江北新区

统一社会信用代码: 91320191MA21P7T284

查询时间: 202401-202409

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	23	23	23	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	王燕	320982198409201524	202401 - 202409	9

说明:

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



5.13.电气工程师 吴光辉

中华人民共和国
河海大学
毕业证书
学士学位证书



学生 吴光辉 男 系 安徽省宣城 县人，一九七二年 六月 出生。于一九八九年 九月 至一九九三年 七月 在本校 电力系统及其自动化 专业（本科 四 年制）学习，修业期满，学完教学计划规定的课程，考试考查成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学士学位。

西乡街道山洪载灌工程



梁瑞驹

一九九三年七月三日

证书登记(89)第07311号

姓名 吴光辉
性别 男 民族 汉
出生 1972年5月5日
住址 南京市玄武区成贤街119-3号
公民身份号码 320103197205050011



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 南京市公安局玄武分局
有效期限 2008.06.30-2028.06.30

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：吴光辉

性别：男

出生年月：1972-05-05

身份证号：320103197205050011

工作单位：苏邑设计集团有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·电气设计

证书号：223201002071120095

取得资格时间：2022-11-05

文件号：苏职称办〔2022〕114号



在线证书信息



盖发单位电子印章

职称专用章

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 吴光辉

证书编号 DG113200493

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0009576

发证日期 2011年11月18日

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏邑设计集团有限公司

现参保地： 雨花台区

统一社会信用代码： 913201135555282040

查询时间： 202401-202410

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	117	117	117	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	吴光辉	320103197205050011	202401 - 202409	9

说明：

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



5.14. 电气工程师 韩有辉



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 韩有辉

性别 男 民族 汉

出生 1985年5月22日

住址 辽宁省大连市中山区民主
广场6号



公民身份号码 210881198505220015



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局

有效期限 2018.05.31-2038.05.31

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩有辉

社保电脑号：805453859

身份证号码：210681198505220015

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
合计			6764.36	3744.56			1324.74	422.16			421.28		199.01	178.12		87.48	



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e3aed85da28 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



5.15.给排水工程师 莫志苗



ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 莫志苗

性 别 女

出生年月 1989年08月

专业名称 给排水

资格名称 工程师

证书编号 16036533

持证人参加全国专业技术人员
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫志苗

社保电脑号：623020815

身份证号码：44182319890814626X

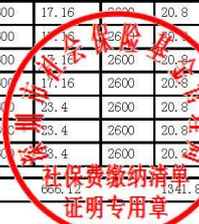
页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	02	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2300.0	345.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.86	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2600.0	390.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2600.0	390.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2600.0	390.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2600.0	390.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	02	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	04	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	08	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	09	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
合计			28326.33	17854.16			21724.97	7730.08			1232.31						684.47

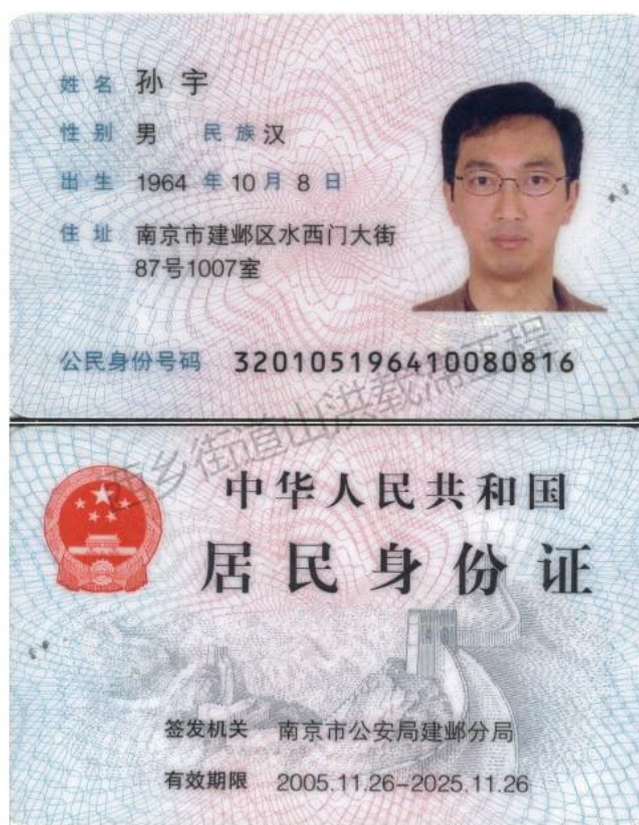
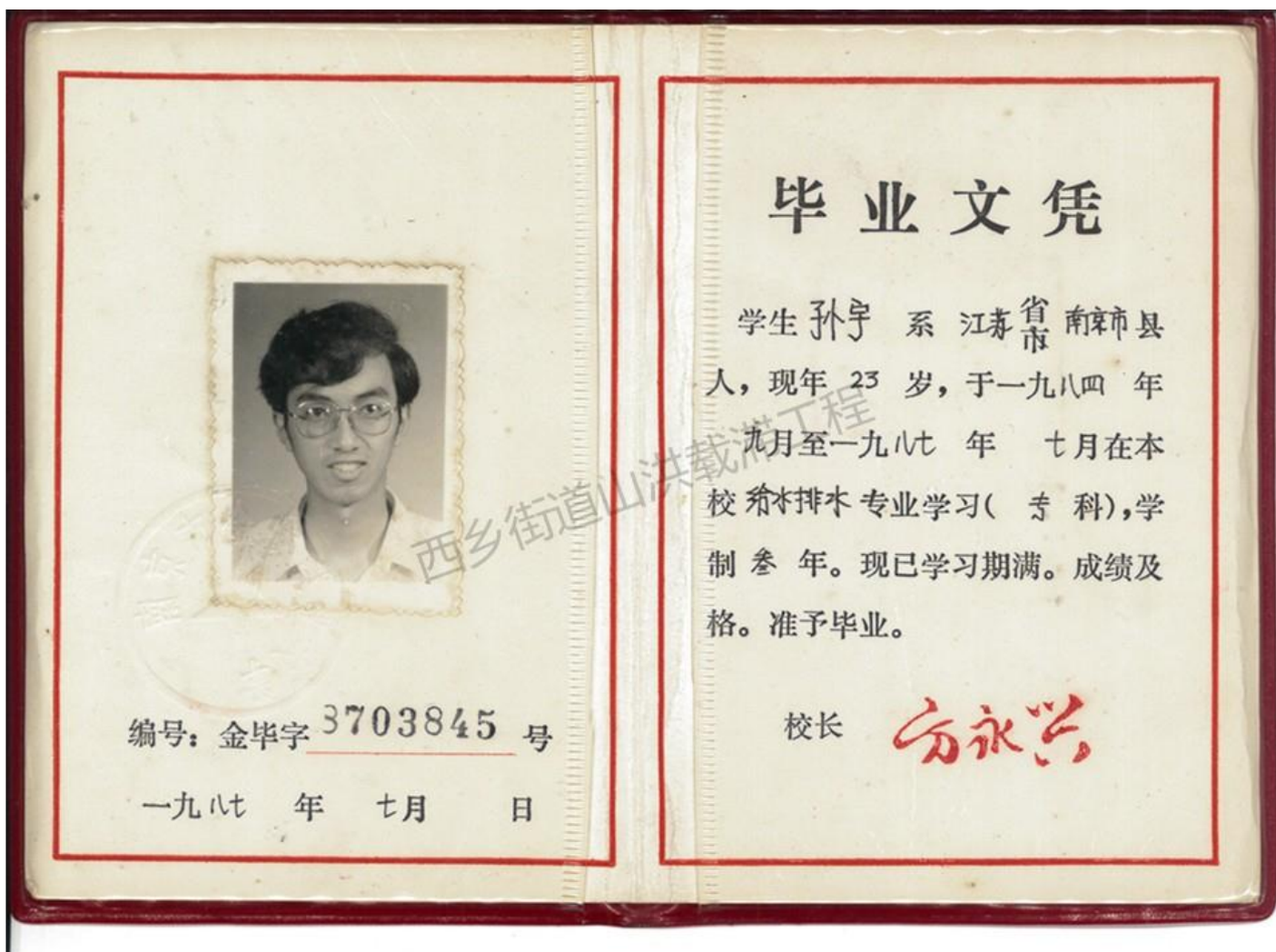


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e3aedb6ef68 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



5.16.给排水工程师 孙宇



江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：孙宇

性别：男

出生年月：1964-10-08

身份证号：320105196410080816

工作单位：苏邑设计集团有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·给水排水设计

证书号：223201002071120047

取得资格时间：2022-11-05

文件号：苏职称办〔2022〕114号



在线证书信息



盖发单位电子印章

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 孙 宇

证书编号 CS103100276



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0001700

发证日期 2010年09月10日

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称: 苏邑设计集团有限公司

现参保地: 雨花台区

统一社会信用代码: 913201135555282040

查询时间: 202401-202410

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	117	117	117	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	夏青	13040219690414245X	202401 - 202409	9
2	孙宇	320105196410080816	202401 - 202409	9

说明:

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



5.17.安全员 黄坚鑫

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2018)0019438

姓名:黄坚鑫

性别:男

出生年月:1996年07月04日

企业名称:深圳市科工建设有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2018年08月28日

有效期:2024年07月19日 至 2027年08月27日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月19日



姓名 黄坚鑫
性别 男 民族 汉
出生 1996 年 7 月 4 日
住址 广东省汕头市潮阳区西胪
镇波美西宅东区一直巷12
号101户
公民身份号码 440513199607042912



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2023.12.06-2043.12.06

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄坚鑫

社保电脑号：637380220

身份证号码：440513199607042912

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	03	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6972	432.26	139.44	1	2800	12.6	2800	4.62	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	4.62	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.39	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2800.0	392.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2800.0	392.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
合计			13274.36	7464.36			12890.03	4424.04			635.28		339.94	563.04		206.16	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915e3aed87eed1 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



5.18.施工员 黄浩俊

	姓名: <u>黄浩俊</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>440582199801016753</u> ID No.
	岗位名称: <u>施工员</u> Position Title
	技能等级: <u>—</u> Skill Level
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 20226403211 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 2022403211 Registration No.	签发日期: 2022年3月3日 Issued Date



姓名	黄浩俊	
性别	男 民族汉	
出生	1998年1月1日	
住址	广东省深圳市龙岗区龙平西路爱地花园二期1栋G座G1602	
公民身份号码	440582199801016753	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关	深圳市公安局龙岗分局
有效期限	2017.01.13-2027.01.13

5.19.资料员 黄喜标





证书编号: B08203011500000522

姓名: 黄喜标

性别: 男

身份证号: 440582199209306639

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月19日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300906076
Certificate No.

注册编号: 091587920230906076
Registration No.

姓名: 黄喜标
Full Name

性别: 男
Gender

身份证号: 440582199209306639
ID No.

职业工种: 资料员
Occupation Trade

级别: —
Rank



发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2020年12月18日
Issued Date

5.20.质量员 何杨婷





持证人签名

Signature of the holder

证书编号: 0915879202300906075
Certificate No.

注册编号: 091587920230906075
Registration No.

姓名: 何杨婷
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 420302198109151261
ID No.

职业工种: 质量员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2023年9月13日
Issued Date



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何杨婷

社保电脑号：608469483

身份证号码：420302198109151261

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.32	7.08
2022	10	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2022	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2022	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2023	01	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2023	02	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2023	03	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2023	04	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.32	7.08
2023	05	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	06	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	07	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	08	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	09	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	10	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2023	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.32	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
合计			20935.96	13979.76			23237.45	8563.38			1005.36		416.78		558.68		479.32



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e3aed873a4j ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 113082	单位名称 深圳市科工建设有限公司
----------------	---------------------



5.21.材料员 杨文婷





持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300906080
Certificate No.

注册编号: 091587920230906080
Registration No.

姓名: 杨文婷
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 430381198908289221
ID No.

职业工种: 材料员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2023年9月13日
Issued Date



本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183080100001669



持证人签名:

C348

姓名: 杨文婷

性别: 女

身份证号: 430381198908289221

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018年10月20日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨文婷

社保电脑号：622464975

身份证号码：430381198908289221

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	01	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
合计			19791.96	13275.76			13528.97	4707.58			965.76				898.84		444.12



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915e3aedf761bk ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



打印日期：2024年9月23日

5.22.劳资专管员 张晓燕

	姓名: <u>张晓燕</u> Full Name
	性别: <u>女</u> Gender
	身份证号: <u>440513199708163043</u> ID No.
	岗位名称: <u>劳资管理员</u> Position Title
	技能等级: <u>—</u> Skill Level
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 20226402848 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 2022402848 Registration No.	签发日期: 2022年3月3日 Issued Date

姓名 张晓燕	
性别 女 民族 汉	
出生 1997 年 8 月 16 日	
住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇镇兴路1号211户	
公民身份号码 440513199708163043	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 汕头市公安局潮阳分局	
有效期限 2018.03.20-2028.03.20	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晓燕

社保电脑号：645019650

身份证号码：440513199708163043

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2020	09	113082	2300.0	0.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	113082	2300.0	0.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	113082	2300.0	0.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	113082	2300.0	0.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	12.32	6.6
2021	02	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2300.0	322.0	184.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2560	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晓燕

社保电脑号：645019650

身份证号码：440513199708163043

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	1.0
2024	09	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	1.0
合计			28285.86	18574.16			21927.52	7797.63			1278.96		724.96		1428.0		733.42



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915e3aedfbcdcv ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



打印日期：2024年9月23日

投标人相关项目业绩表

投标人：深圳市科工建设有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
成都国际空港新城置业有限公司	福田社区工程周边配套道路工程勘察-设计-施工总承包/标段	四川省成都市高新区东区；	福田社区工程周边配套道路工程位于高新区东部园区福田乡社区周边，由四条市政道路组成	2019.12.09-2021.12.24	11333.47	总负责人业绩
成都高投建设开发有限公司	南四线道路工程设计-施工总承包/标段	高新区未来科技城	本项目全长约1.3km, 红线宽度45m, 其中下穿隧道框架段长度222米, 敞口段长度约277米	2022.4.8-2023.9.15	20607.72	总负责人业绩
深圳市淞江康纳投资有限公司	临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程	广东省-深圳市-龙岗区	本工程为四条市政道路总长度为1298m, 给水工程为1812m, 排水工程为4153m 及附属工程等	2016.12.5-2022.5.16	3787	施工负责人业绩
深圳市淞江康纳投资有限公司	金地圳埔岭项目市政道路施工工程	深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭片区	金地圳埔岭项目市政道路施工工程包括但不限于图纸范围内的市政道路工程、燃气工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、绿化工程等，不包含给排水	2014.6.6-2023.4.4	1939.70	施工负责人业绩

			工程及龙腾三路的 电信管道工程			
安义县住房和城乡建设局	潦河南岸污水 管网及其配套 工程	江西省南 昌市安义 县	工程内容及规模： 龙安大道以东片区 污水主干管及配套 道路主要建设内容 包含：管径 d800 污 水主干管，管径 d400 污水主干管， 污水提升泵站 2 座，压力管道（含过 河双管 410m*2）， 附属规划路路网建 设等；龙安大道以 西片区污水主干管 及配套道路主要建 设内容包含；魁星 路以南的污水干管 建设，管径 d400、d500；提升 改造瓶颈段道路魁 星路（安义大桥至 G354 段），同步建 设道路下所有配套 管网等，图纸上所 有工作内容。	2021. 3. 2 5- 2022. 1. 2 1	合同金额： 10324. 83（设 计费： 202. 44）	设计负 责人业 绩

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

1.福田社区工程周边配套道路工程勘察-设计-施工总承包/标段

中标通知书

成空港置中(标)2019-011号

牵头人)成都倍特建筑安装工程有限公司,(成员)中冶成都勘察研究总院有限公司,(成员)中国市政工程西南设计研究总院有限公司(中标人):

根据你方于2019年8月26日提交的福田社区工程周边配套道路工程勘察-设计-施工总承包/标段投标文件,经评标委员会评审,现确定你单位为本项目的中标人,主要中标条件如下:

项目名称:福田社区工程周边配套道路工程勘察-设计-施工总承包/标段

工作内容:

勘察工作内容:包括初勘、详勘及后续服务等工作,按照国家现行规程规范要求,完成岩土工程勘察,勘察成果满足设计要求。工作内容包括岩土工程勘察、地质勘探及地质处理、水文地质勘察、降排水方案设计、地基处理方案设计(若有)、盲探管线等工作,出具经审查合格的《岩土工程勘察报告书》及相关设计成果;完成与项目相关场地地下管网的盲探管线。同时积极配合其他阶段的设计、施工事宜;

设计服务工作内容:设计须结合工程实际情况,严格按照中华人民共和国《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013年版)的要求,编制各个专业所需的设计文件;同时设计文件需满足清单编制深度要求及施工深度要求;具体工作内容以甲方要求为准。

施工范围及内容:除发包人另行委托的工作外,承包人应完成本工程范围内所有工程的施工;设备的采购和供货、安装调试、试运行等,直至竣工验收交付发包人使用及缺陷责任期内的缺陷修复、保修工作。

工作地点:成都市高新区东部园区

计划工期:工期总日历天数:120日历天。缺陷责任期:24个月。勘察和设计工期满足招标人的进度要求。

中标价格:勘察费按照《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)规定的《工程勘察收费标准》的74.75%计取;设计费按照《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)规定的《工程设计收费标准》的72.00%计取;工程建设费为工程建设费招标控制价的95.00%。

项目负责人:王朝阳

中标人须知:

履约保证金

(1)请中标人在中标通知书发出后20个工作日内提交履约保证金,方可进行合同签审。

(2)履约保证金为(中标价-暂列金额)的10%,以现金或银行保函的方式缴纳。

即:履约担保的金额为人民币10515367.21元。

招标人:成都国际空港新城置业有限公司(盖章)
法定代表人:

2019年9月3日

成都空港置业

20190511

项目名称：福田社区工程周边配套道路工程

立项批复文号：成高经审【2019】211号

子项名称：建设工程勘察设计施工总承包

建设工程勘察-设计-施工 工程总承包（EPC）合同

发包人：成都国际空港新城置业有限公司

承包人（牵头人）：成都倍特建筑安装工程有限公司

承包人（成员一）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

承包人（成员二）：中冶成都勘察研究总院有限公司

2019年9月

第一部分合同协议书

发包人（名称）：成都国际空港新城置业有限公司

承包人（牵头人）：成都倍特建筑安装工程有限公司

承包人（成员一）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

承包人（成员二）：中冶成都勘察研究总院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.1 立项名称：福田社区工程周边配套道路工程；

1.2 立项批复文号：成高经审【2019】211号；

1.3 子项名称：建设工程勘察设计施工总承包（EPC）；

1.4 工程地点：四川省成都市高新东区；

二、工程承包规模

福田社区工程周边配套道路工程位于高新区东部园区福田乡社区周边，由四条市政道路组成，分别为纵三路，长度约344m，红线宽度40m；南四线，长度约912m，红线宽度45m；规划3线，长度约282m，红线宽度16m；规划4线，长度约302m，红线宽度26m。包含道路工程、排水工程、桥涵工程、电力通道工程、景观绿化工程、交安工程、照明工程、外电引入箱变工程等工作内容等其他专项工程。

三、合同工期

3.1 计划开工时间：2019年9月3日

计划竣工时间：2019年12月31日

3.2 合同工期总日历天数 120 日历天（包含勘察服务期、设计服务期、施工工期）。

3.3 开工时间：以监理人下发的开工令为准。

四、质量标准

勘察、设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

施工工程质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

五、合同价款

5.1 签约合同暂定价=勘察费签约合同暂定价+设计费签约合同暂定价+施工费签约合同暂定价

本合同签约合同暂定价：114324761.80元，大写（人民币）：壹亿壹仟肆佰叁拾贰万肆仟柒佰陆拾壹元捌角整，其中：

5.1.1 设计费(含税):

人民币(大写) 玖拾玖万元整 (¥ 990000.00 元); 适用税 6 %, 税金为人民币
率: (大写) _____ (¥ _____ 元);

5.1.2 设备购置费(含税):

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

5.1.3 建筑安装工程费(含税):

人民币(大写) 壹亿壹仟叁佰叁拾叁万肆仟柒佰陆拾壹元捌角整 (¥ 113334761.80 元); 适用
税率: %, 税金为人民币(大写) _____ (¥ _____ 元):

5.1.4 暂估价(含税):

人民币(大写) 伍佰柒拾壹万陆仟贰佰叁拾捌元九分整 (¥ 5716238.09 /元)。

5.1.5 暂列金额(含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元)。

5.1.6 双方约定的其他费用(含税):

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

六、工程总包经理

工程总承包项目经理姓名: 王朝阳;

执业资格或职称类型: 一级注册建造师;

执业资格证或职称证号码: 川1512015201519293;

联系电话: /

电子邮箱: / ;

通信地址: /

承包人未提交劳动合同, 以及没有为工程总承包项目经理缴纳社会保险证明的违约责任:

/ 。

七、履约担保

承包人是否提供履约担保: 是。

履约担保的方式、金额及期限: 承包人向发包人提供履约担保为19063715.31元((中 标 价- 暂列金额)的10%), 中标通知书发出后30个工作日以内以银行转帐方式交到发包人 指定的银行帐户或以符合发包人要求的保函形式(须由支行及以上银行或由经发包人认可的 国有担保公司出具, 否则发包人一律不予收取)提交。

11.1.4 因承包人原因导致发包人遭受的其他损失。

11.2 本合同一式壹拾捌份，发包人执陆份，承包人执壹拾贰份，具有同等法律效力。

11.3 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。

11.4 合同履行期间，发包人根据项目实施情况和战略发展需要等原因，可以将本合同全部权利义务转移给第三方。



发包人: (盖章)

法定代表人

或授权代理人 (签字或盖章):

开户行:

账号:

地址:

电话:

Handwritten signature of the contractor's representative.



承包人 (牵头人): (盖章)

法定代表人

或授权代理人 (签字或盖章):

开户行: 成都银行股份有限公司高新支行

账号: 20012010207032600033

地址: 成都市高新区九兴大道八号

电话: 028-85190244



承包人 (成员一): (盖章)

法定代表人

或授权代理人 (签字或盖章):

开户行: 中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号: 51001426208050125246

地址: 成都市金牛区星辉中路 11 号

电话: 028-83340951

Handwritten signature of the contractor's representative.



承包人 (成员二): (盖章)

法定代表人

或授权代理人 (签字或盖章):

开户行: 中国工商银行股份有限公司成都芷泉支行长寿路分理处

账号: 4402071319000023530

地址:

电话: 028-85953396



第三部分专用合同条款

施工部分

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同参与方及人员

1.1.2.2 发包人派驻代表：吕亮亮。

1.1.2.6 施工负责人（本项目总负责人）：王朝阳，执业资格证书编号：川 151151519293

1.1.2.9 监理人：四川三信建设咨询有限公司。

1.1.2.10 总监理工程师：本项目总监理工程师常驻施工现场，履行监理工程师职责，本项目总监理工程师为胡陆，执业资格证书编号：51004093。

1.1.2.11 造价咨询单位：四川武达佳信工程造价咨询有限公司，指具备合法营业及执业资格，受发包人委托进行工程全过程造价控制管理的工程造价咨询机构。

1.1.2.12 造价咨询负责人：董娟，执业证书编号：建[造]16510008396。

1.1.4 日期、检验和竣工

1.1.4.1 施工开始工作通知：监理人给承包人发出的开工的函件。

1.1.4.2 施工开始工作日期：以监理人签发的开工令为准。

1.1.4.3 工期：本合同签约工期为详见合同协议书。

1.1.4.4 暂定竣工日期：以监理人签发的开工令为起始时间，按合同约定计划工期计算暂定竣工日期。

1.1.4.5 缺陷责任期：本合同工程通过竣工验收后开始计算缺陷责任期，缺陷责任期为 24 个月。

1.3 法律

1.3.1 执行现行包括国家、四川省和成都市现行的设计与制图规范、施工及验收规范、技术规范与规程、质量标准、行业标准及有关操作规程。

1.3.2 发包人不承担由于承包人违反或不遵守上述法律、规范、规程、标准而导致的罚款和责任。

1.3.3 如果某工程、工艺或工作国内没有相应标准或规范，承包人应在该工程、工艺或工作开始 10 天前以书面形式报告发包人和监理人，并按发包人和监理人的指示执行。

1.4 合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。解释合同文件的优先顺序如下：

(1) 合同协议书；

(以下无正文)

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



承包人(牵头人): (盖章)

法定代表人或其委托代理人：



承包人(成员一): (盖章)

法定代表人/授权代理人：



承包人(成员二): (盖章)

法定代表人/授权代理人：



签订日期: 2019年09月23日

企业名称变更核准通知书

(川工商)登记内名变核字(2020)4003号

成都国际空港新城置业有限公司：

成都国际空港新城置业有限公司 企业名称变更登记

材料收悉。经审核，同意核准该企业名称变更为：

成都高新未来科技城城市投资有限责任公司

(行业：建筑业 代码：E 建筑业)。

申请的经营围：一般项目：以自有资金从事投资活动；工程管理服务；工程造价咨询业务；物业管理；酒店管理；土地整治服务；会议及展览服务；技术进出口；园林绿化工程施工；住房租赁；非居住房地产租赁。(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)许可项目：房地产开发经营；建筑劳务分包；建设工程设计。(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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

许可经营项目：

一般经营项目：

以上名称在成都市高新区工商和质量技术监督局登记机关核准设立登记，换发营业执照后生效。



注：1、名称变更核准的有效期为6个月，有效期满，核准的名称自动失效。

2、企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目，未能提交审批文件的，登记机关不得以本通知书的企业名称登记。

3、企业变更登记时，登记机关应当将本通知书存入企业档案。

4、企业登记机关应在核准企业变更登记、企业集团设立(变更)登记之日起30日内，将加盖登记机关印章的《企业名称变更核准登记回执》及该企业营业执照复印件，企业集团登记复印件报送企业名称核准机关备案。企业应当在企业变更登记、企业集团设立(变更)登记之日起30日内将加盖公章的企业营业执照复印件、企业集团登记复印件报送企业名称核准机关备案。未报送备案的，名称核准机关在有效期满三个月后将该名称作为未登记名称处理。

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 福田社区工程周边配套道路工程

建设单位: 成都高新未来科技城城市投资有限责
任公司



四川省建设厅制

工程概况	工程名称	福田社区工程周边配套道路工程		工程地址	四川省成都市高新东区
	建筑面积			结构类型	柔性路面
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2019年12月9日		竣工验收日期	
	建设单位	成都高新未来科技城城市投资有限责任公司		监理单位	四川三信建设咨询有限公司
	勘察单位	中冶成都勘察研究总院有限公司		基础检测单位	
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		图纸审查机构	四川中字建设工程咨询有限公司
	施工单位	成都倍特建筑安装工程有限公司		质量监督机构	
验收组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注	
	建设单位	王玮	科技投资的现场代表		
	监理单位	胡陆	总监理工程师		
		谭德强	专业监理工程师		
		关秀兰	专业监理工程师		
		陈平仙	监理员		
	施工单位	王朝阳	施工负责人		
		曾建红	技术负责人		
质量员		尚任浩			

验收 组 组 成 情 况	设计单位	何茂祥	设计负责人	
	勘察单位	李耀家	勘察负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同约定的工程土建、交安、绿化等所有工程内容。</p>
竣工 验收 组织 形式 和 验 收 程 序	<p>由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收，先进行工程资料审核，然后对工程实体进行抽查，最后对工程质量进行讨论，形成验收结论。整个验收过程由监理单位监督执行。</p>
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。</p>
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。</p>
	<p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 有关各方已分别签署质量合格文件。</p>
	<p>4、规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况： —</p>
	<p>5、室内环境检测情况： —</p>
	<p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。</p>
	<p>7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。</p>

工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量评定结果
		道路工程	合格
		排水工程	合格
		电力工程	合格
		涵洞工程	合格
		交通工程	合格
		道路照明工程	合格
		景观工程	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查60项，其中好的52项，一般8项，差0项，综合评价好。		
	质量 控制 资料 核查 情况	共核查 439 项 其中符合要求 387 项 经鉴定符合要求 52 项 核查结果：资料完整	

单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成

经各方检查验收,认为:

1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整。

符合要求。

2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工,施工质量满足

国家有关验收规范要求。

3. 主要功能项目的抽查,符合相关专业质量验收规范的规定

4. 本工程施工过程中出现的质量问题已经整改完毕,无质量隐患,

各种使用功能均能满足要求。

5. 本工程共7个分部,分部质量评定为合格,观感质量评定

为好。

本工程质量验收合格

工
程
验
收
结
论

同意验收结论

建设单位: (公章)
项目负责人: 王唯 2021年12月24日

同意验收结论

勘察单位: (公章)
勘察负责人: 李瑞敏 2021年12月24日

同意验收结论

设计单位: (公章)
设计负责人: 柯江 2021年12月24日

同意验收结论

注册建造师(项目经理): 王朝百

施工单位: (公章)
企业技术负责人: 范龙之 2021年12月24日

同意验收结论

监理单位: (公章)
总监理工程师: 柯陆 2021年12月24日

附单位工程质量综合验收文件:

- 1、 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告;
- 2、 设计单位对工程设计文件的质量检查报告;
- 3、 施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表,室内环境检测报告,工程开、竣工报告;
- 4、 监理单位对工程质量的评估报告;
- 5、 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告;
- 6、 工程有关质量检测和功能性试验资料;
- 7、 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果;
- 8、 验收人员签署的竣工验收原始文件;
- 9、 竣工验收遗留问题的处理结果;
- 10、 施工单位签署的工程质量保修书;
- 11、 法律、规章规定必须提供的其它文件。

2.南四线道路工程设计-施工总承包/标段

中标通知书

成建招(高投建)中(2022)第23号

成都倍特建筑安装工程有限公司(牵头人)/中国市政工程西南设计研究总院有限公司(成员):

你方于2022年02月28日所递交的南四线道路工程设计-施工总承包/标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:设计费投标报价:2440000.00元(大写:贰佰肆拾肆万元整),工程建设费投标报价:206077288.39元(大写:贰亿零陆佰零柒万柒仟贰佰捌拾捌元叁角玖分)。

工期:施工工期:210日历天;设计周期:30日历天。

工程质量:设计质量标准:满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

施工工程质量标准:达到国家现行验收合格标准。

项目经理:王朝阳 注册建造师证书编号:川1512015201519293

请你方在接到本通知书后的30天内到成都市高新区南部园区天府一街1008号与我方签订设计施工承包合同,按招标文件第二章“投标人须知前附表”第7.3.1款规定向我方提交履约保证金:壹仟玖佰零陆万叁仟柒佰壹拾伍元叁角壹分(¥19063715.31元)。

特此通知。

招标人:成都高投建设开发有限公司(盖单位章)

法定代表人: (签字)

2022年3月11日

项目名称：南四线道路工程

项目建议书：成高发规审【2021】31号

子项名称：南四线道路工程设计-施工总承包合同

发包人：成都高投建设开发有限公司

承包人：(牵头人)成都倍特建筑安装工程有限公司，

(成员)中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2022年4月1日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）成都高投建设开发有限公司

承包人（全称）（牵头人）成都倍特建筑安装工程有限公司，（成员）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南四线道路工程项目的工程总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：南四线道路工程设计-施工总承包。
2. 工程地点：高新区未来科技城。
3. 工程审批、核准或备案文号：成高发规审【2021】31号、成高发规审【2022】8号。
4. 资金来源：国家投资-政府投资。
5. 工程内容及规模：本项目全长约 1.3km，红线宽度 45m，其中下穿隧道框架段长度 222 米，敞口段长度约 277 米，建设内容包含：道路工程、排水工程、电力工程、下穿隧道、泵房、管理用房、基坑支护、电气工程、多杆合一工程、景观绿化工程等，具体详见工程量清单。
6. 工程承包范围：南四线道路工程设计-施工总承包范围内的设计、施工工作直至竣工验收及移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等全部工作。

二、合同工期

计划开始工作日期：_____年____月____日。

计划开始现场施工日期：_____年____月____日。

计划竣工日期：_____年____月____日。

工期总日历天数：240 日历天（施工工期：210日历天；设计周期：30日历天），工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

施工工程质量标准：达到国家现行验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币(大写) 贰亿零捌佰伍拾壹万柒仟贰佰捌拾捌元叁角玖分 (¥208517288.39元)。具体构成详见价格清单。其中:

(1) 设计费(含税):

人民币(大写) 贰佰肆拾肆万元整 (¥2440000.00元); 适用税率 6%, 税金为人民币
率: (大写) _____ (¥ _____ 元);

(2) 设备购置费(含税):

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

(3) 建筑安装工程费(含税):

人民币(大写) 贰亿零陆佰零柒万柒仟贰佰捌拾捌元叁角玖分 (¥206077288.39元); 适用
税率: 9 %, 税金为人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ /元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写) 壹仟柒佰捌拾捌万零壹佰叁拾伍元贰角伍分 (¥ 17880135.25元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

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

2. 合同价格形式:

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定: /。

五、工程总包经理

工程总承包项目经理: 王朝阻。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及投标函附录(如果有);
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 承包人建议书;

4.2 履约担保

承包人是否提供履约担保： 是。

履约担保的方式、金额及期限：承包人向发包人提供履约担保为 19063715.31 元（（中标价-暂列金额）的 10%），中标通知书发出后 30 个工作日内以银行转账方式交到发包人指定的银行帐户或以符合发包人要求的保函形式（须由支行及以上银行或由经发包人认可的国有担保公司出具，否则发包人一律不予收取）提交。

逾期未提交的，视为承包人违约，发包人有权向承包人收取按中标通知书发出后 20 个工作日的次日起计算，至收到履约保证金或保函当日止 1000 元/天的违约金。若逾期超过 30 日仍未提交的，发包人有权解除合同。

履约保证金的退还：

4.2.2.1 通过银行转账方式缴纳的履约担保返还要求：

（1）以全过程造价控制咨询单位审核确认的累计产值达到合同金额的 60%时，退还至履约保证金的 60%（无息）；

（2）工程竣工验收合格且工程竣工结算报送审计后，退还至履约保证金的 100%（无息）。

4.2.2.2 通过以符合发包人要求的保函形式提交履约保证金：

保函至工程竣工验收合格后有效期届满，保函自有效期届满或发包人提前终止保函之日起失效。若本工程在保函有效期内未竣工验收合格，承包人须无条件续保直至工程竣工验收合格并承担相关续保费用；若未续保的，发包人有权暂停向承包人支付后续款项并收取违约金。

4.3 工程总承包项目经理

4.3.1 工程总承包项目经理姓名：王朝阳；

执业资格或职称类型：一级注册建造师；

执业资格证或职称证号码：川 1512015201519293；

联系电话：/；

电子邮箱：/；

通信地址：/。

承包人未提交劳动合同，以及没有为工程总承包项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：

/。

4.3.2 工程总承包项目经理每月在现场的时间要求：/。

(6) 价格清单:

(7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2022 年 10 月 1 日订立。

九、订立地点

本合同在成都市高新区南部园区天府一街 1008 号订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自三方签字盖章后生效。

十一、合同份数

本合同一式 8 份,具有同等法律效力,发包人执 7 份,承包人执 8 份。

发包人:成都高投建设开发有限公司(公章)

承包人:成都信特建筑安装工程有限公司/中国

市政工程西南设计研究院有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

统一社会信用代码:

地址:

地址:

邮政编码:

邮政编码:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:

传真:

传真:



5/11/2

四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：南四线道路工程设计-施工总承包

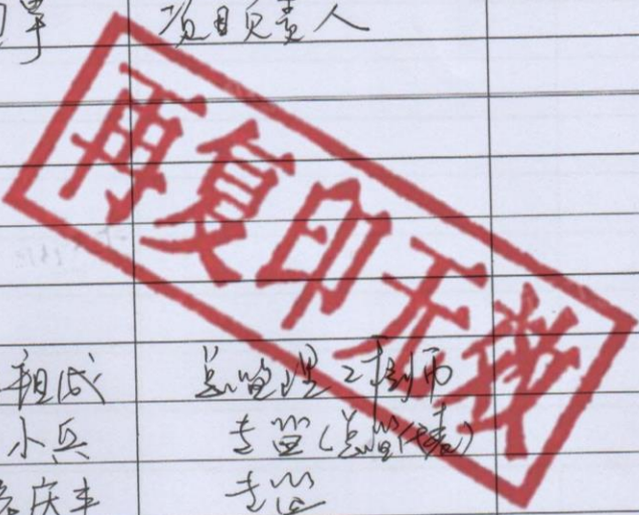
建设单位：成都高投建设开发有限公司

再复印无效

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	南四线道路工程设计-施工总承包	工程地址	四川省成都市高新区
	红线宽度	105m	结构类型	柔性路面
	层数	地下 / 层, 地上 / 层	总长	1305m
	电梯	/	自动扶梯	/
	开工日期	2022年10月8日	竣工验收日期	2023年9月5日
	建设单位	成都高投建设开发有限公司	监理单位	成都衡泰工程管理有限责任公司
	勘察单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	基础检测单位	四川省建设地质勘察院 检测中心有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	图纸审查机构	四川省公路勘察设计研究院有限公司
施工单位	成都倍特建筑安装工程有限公司	质量监督机构	四川省公路建设质量监督站	

验收组组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注
	建设单位		曾宇	项目负责人
监理单位		冯相成	总监理工程师	
		罗小兵	专监(总监代表)	
		韩庆丰	专监	
		潘雨文	监理员	
		安岩锦	专监	
施工单位		王朝阳	项目负责人	
		李程	技术负责人	
		张晋	施工员	
		杨冬玲	质量员	
		杨国	试验员	

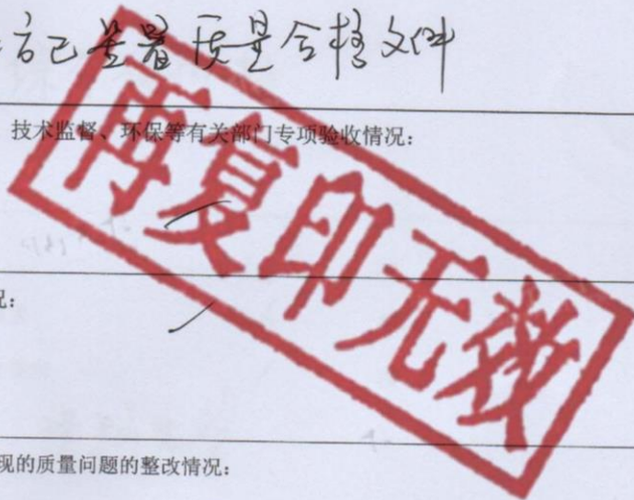


验收组组成情况	设计单位	张鹏	设计负责人	
		佟武	项目负责人	
	勘察单位	孟庆林	勘察负责人	
	相关单位			
监督机构				

再复印无效

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

竣工验收内容	<p>工程设计文件及合同要求的工程道路、绿化、照明、雨水、交通、站基等所有工程内容。</p>
竣工验收组织和验收程序	<p>由建设单位项目负责人组织勘察、设计、监理、施工单位项目负责人进行单位工程验收。形成验收小组，并进行工程资料审核。然后对工程实体进行检查，并对工程质量进行评定。形成验收结论。整个验收过程由监理单位监督执行。</p>
竣工验收条件及检查情况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。</p>
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。</p>
	<p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各方已签署质量合格文件</p>
	<p>4、规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况：</p>
	<p>5、室内环境检测情况：</p>
	<p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况：</p>
	<p>7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。</p>



单位工程质量验收结论:

本工程严格按照设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成
经各方检查验收,认为:

1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制、资料真实完整
符合要求

2. 本工程严格按照国家有关设计、施工、施工质量满足国
家有关验收规范要求。

3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范规定

4. 本工程共36部分,全部质量评定为合格,观感质量评定为好。

本工程质量验收合格。

2023年9月15日

再复印无效

工
程
验
收
结
论

同意验收结论



建设单位: (公章)

2023年9月15日

项目负责人: 曾卓

同意验收



勘察单位: (公章)

勘察负责人: 孟庆林

2023年9月15日

同意验收



设计单位: (公章)

设计负责人: 张明武

2023年9月15日

同意验收结论

注册建造师(项目经理): 王朝阳

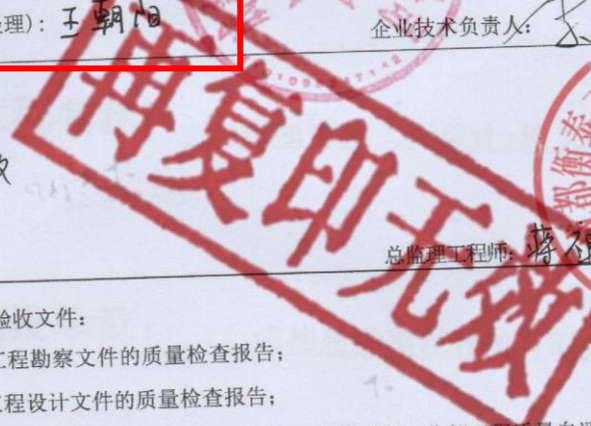


施工单位: (公章)

企业技术负责人: 李慧

2023年9月15日

同意验收



监理单位: (公章)

总监理工程师: 蒋祖成

2023年9月15日

附单位工程质量综合验收文件:

- 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告;
- 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告;
- 3、施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 室内环境检测报告, 工程开、竣工报告;
- 4、监理单位对工程质量的评估报告;
- 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告;
- 6、工程有关质量检测和功能性试验资料;
- 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果;
- 8、验收人员签署的竣工验收原始文件;
- 9、竣工验收遗留问题的处理结果;
- 10、施工单位签署的工程质量保修书;
- 11、法律、规章规定必须提供的其它文件。

3.临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

发包人: 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人: 深圳益港建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市湘江康纳投资有限公司

承包人(全称): 深圳蓝港建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、凌园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

工程规模及特征: 本工程共四条市政道路总长约为1298米,给水工程为1812米,排水工程为4153米及附属工程等

资金来源: 企业自筹60%,政府投资40%

二、工程承包范围

按发包人提供的施工图纸所包括的所有工作范围,具体包括:道路工程、电工程、通信工程、照明工程、交通工程、给排水工程、绿化工程等。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	□桩基类别: _____ □桩径: _____ □数量: _____	通风空调工程	□空调面积: _____平方米 □设计冷负荷: _____冷吨
主体结构工程	□混凝土 □砌体 □钢结构 □网架 □索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰装修工程	□二次装修 □幕墙: _____平方米	电梯工程	□电梯: _____部 □自动扶梯: _____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	_____

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: _____宽: _____	电信管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: _____米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: _____米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____米 宽: _____米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: ____宽: ____高: ____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程



三、合同工期

开工日期: 2016 年 12 月 05 日;

竣工日期: 2019 年 12 月 05 日;

合同工期总日历天数 1095 天。

标准工期总日历天数 / 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 / % (压缩比例=|1-合同工期/标准工期|)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：叁仟柒佰捌拾柒万元整

(小写)：37870000 元

其中，施工现场安全文明施工费为(小写)：448879.64 元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)合同协议书；
- (3)经确认的预算书或工程报价单；
- (4)合同补充条款；
- (5)合同专用条款；
- (6)合同通用条款；
- (7)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (8)图纸和技术规格书；
- (9)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，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。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2016 年 12 月 2 日；

订立地点：漳州市福阳区福海路金地商业大厦

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 龙湾区住建局 备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



董 磊

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



合同备案情况:

备案机构(备案章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程

建设单位（公章）： 深圳市淞江康纳投资有限公司

竣工验收日期： 2022年5月16日

发出日期： 2022年5月16日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程		工程地点	深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	约1.3km	工程造价（万元）	3787	
结构类型	市政道路	开工日期	2016/12/5	
施工许可证号	2017-0457	竣工日期	2021/11/25	
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督站	监督登记号	监170096	
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司	总施工单位	深圳市科工建设有限公司	
勘察单位	福州市勘测院	施工单位（土建）	/	
设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司	施工单位（设备安装）	/	
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心	
			深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年11月25日	市政验-17	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法 规规定的 其他 验收文 件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	2017年5月23日	2017-0457		
施工图设计文件 审查意见	2016年9月6日	JD-SZ-2016053		
工程竣工报告	2021年11月25日	市政施管-4		
工程质量评估报告	2021年12月31日	/		
勘查质量检查报告	2021年12月31日	市政验-19		
设计质量检查报告	2021年12月31日	市政验-20		
工程质量保修书	2021年11月25日	市政验-22		

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	建设单位对本工程配备了专职管理人员。建立了安全质量管理体系、材料采购等的工作职责。建设单位管理行为规范，各项体系制度运作正常有效。
	勘察单位	勘察单位合同履行情况、执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况以及提供的地质勘探报告质量等符合有关规范要求。
	设计单位	设计单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准设计工作； 设计单位对设计变更予以认可； 设计图纸符合有关规范文件。
	监理单位	监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理； 已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工验收标准。
	施工单位	施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准施工； 对施工过程中的质量问题能及时整改； 工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>完成合同、设计图纸及变更的全部施工内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>经评定，质量情况合格。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>无</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>	<p>监理单位</p>	<p>施工单位</p>
	<p>(公章)  项目负责人:  2022年5月16日</p>	<p>(公章)  总监理工程师:  2022年5月16日</p>	<p>(公章)  项目负责人:  2022年5月16日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日</p>	<p>(公章)  项目负责人: (执业资格证章)  2022年5月16日</p>	<p>(公章)  项目负责人: (执业资格证章)  2022年5月16日</p>

4.金地圳埔岭项目市政道路施工工程

版本号: 201307

编号: SZ-ZPL-ZTB-08

中标通知书

致: 深圳盐港建设工程有限公司:

祝贺贵司在我司金地圳埔岭项目市政道路施工工程投标工作中,按招标文件及合同条款全部要求以合同价总价:人民币(大写)壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分(小写:¥19,397,051.23元)中标,请按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函(银行保函)(¥580,000.00元)、签订合同(我司合约经办联系人: 李鹰,联系电话: 0755-82844811),按合同技术要求、施工方案、承包范围、现场条件、工期要求等施工,履行合同义务。

中标工程开工日期以我司发出的书面开工令上的开工日期为准,在开工日期之前,贵司进行施工筹备所发生的各类费用由贵司承担。

请贵司在接到本通知书后,8小时内,联系我司工地负责人:(唐中彦电话: 18903060627)确定进场事宜。

在正式合同签订之前,本中标通知书连同我司招标文件、贵司投标文件、以及招投标期间经双方确认的各种往来函件,构成对贵我双方具有法律约束力的文件。

如果贵司在接到本中标通知书后,未按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函(银行保函),或未按招标文件约定的时间与招标单位签署正式合同,或坚持提出附加条件等,则本中标通知书无效,且贵司须向我司支付相当于本工程中标价10%的违约金,我司有权另行确定中标单位并保留向贵司继续索赔的权利。

特此通知!

交付履约保证金的账户信息:

公司名称: 深圳市淞江康纳投资有限公司

开户银行: 招商银行华侨城支行

账号: 755919587110602

深圳市淞江康纳投资有限公司

签发: (加盖公章)

2014年5月6日

附:《回执联》

版本号：201307 版

金地圳埔岭项目市政道路施工工程

施工合同

工程名称：金地圳埔岭项目市政道路施工工程

工程地点：深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区

发 包 方：深圳市淞江康纳投资有限公司

承 包 人：深圳盐港建设工程有限公司



金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同

发包方：深圳市淞江康纳投资有限公司

电 话：0755-82844811

传 真：0755-82844885

地 址：深圳市福田区福强路金地商业大楼

承包方：深圳盐港建设工程有限公司

电 话：黄潮然：13808834389

传 真：0755-25353446

地 址：深圳市盐田区沙头角恩上路 115 号东顺田心工业楼五楼 5A

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳梧桐山支行

开户账号：44201551600052510805

本项目采取招标方式确定由承包方承接，为了明确双方的责任、权利及义务，根据《中华人民共和国合同法》，并结合深圳市有关规定和本项目的具体情况，订立本合同。

第一条 定义

- 1、发包方：深圳市淞江康纳投资有限公司
- 2、承包方：深圳盐港建设工程有限公司
- 3、工程质量监督单位： /
- 4、本工程：金地圳埔岭项目市政道路施工工程
- 5、本合同：金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同
- 6、合同价款：以中标价格为本工程承包合同价。
- 7、工程总价：工程竣工验收后，按合同要求实际应支付承包方的价款总额。
- 8、规范、标准：现行的国家颁发的“工程施工及验收规范”及其他与本工程有关的规范及标准。
- 9、甲定乙购材料/设备：发包方确定材料设备品牌、规格、型号、供应商及价格等，由承包方按照发包方要求进行采购的材料/设备。由承包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。甲定乙购甲付款由承包方委托发包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。本合同清单中甲定乙购（含甲付款）材料/设备单价为暂定价。
- 10、甲指乙购材料/设备：发包方指定 1~3 个材料/设备品牌或指定品牌及限定价格，由承包

方采购的材料/设备。

11、甲购材料/设备：发包方自行采购材料/设备，由承包方应用于本工程中。

第二条 承包范围

1、金地圳埔岭项目市政道路施工工程包括但不限于图纸范围内的市政道路工程、燃气工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、绿化工程等，不包含给排水工程及龙腾三路的电信管道工程，具体内容详见施工图及《工程技术要求及质量标准》。

第三条 合同价款、承包及结算方式

合同价为：人民币（大写）壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分（小写）

¥19,397,051.23元；

1、合同价详见后附工程量清单报价书，报价书作为合同附件，与本合同具有同等效力。

(1) 合同价款是承包方对本工程的有关图纸、技术说明、材料质量检验要求、招标文件、工程所在地周围环境、交通等情况应认为均已详细研究明了，已按招标文件中的材料供应范围、质量要求、质量检查验收标准、工程质量和工期等要求并充分考虑了人工、材料、机械、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及所有税费等因素计算了合同范围内的全部费用及风险后进行的报价，保证投标报价准确无误，如有错漏概由承包方负责。

(2) 承包方有责任为发包方、监理单位、质监单位和设计单位等进行工程检查时提供各种方便；并全力配合发包方进行各种政府报批报建、办理开工许可证等工作。该费用已在合同价款中综合考虑。

(3) 除甲购材料/设备的采购、包装、运输及甲定乙购材料的包装、运输费用，合同价款包含各类材料/设备（甲购、甲定乙购、甲方指定品牌乙购、乙购等）的采购、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及税费等因素。

(4) 合同价款补充条款：

1、土方工程路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类似项目运距已综合考虑在综合单价之内，不再根据实际运距发生改变而调整。路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类

似项目已经包含弃土费用,素土回填及夯实、种植土回填及类似项目已经包含场内运输,不再根据实际运距发生改变而调整;

2、本工程主要材料包括路道牙、人行道砖材料、交通标志牌、灌木、乔木等在大批量采购之前需甲方确认;

3、绿化工程乔木及灌木在保修期内包 100%存活,期间发生死亡的要保证同品种及同规格的替换不能低于原档次,费用已经综合考虑在综合单价之中;

4、水电工程包含与附件各条市政水电系统的接驳所需相关一切费用;

5、基坑支护、赶工措施费、夜间施工费、临时设施费,安全文明施工费,大型机械进出场及安拆费、报批、报建、办理开工许可证、政府验收、移交及对外关系协调等费用、工程实体鉴定费、脚手架,水电费、垃圾清运费等其他费用用已包括在措施费中总价包干;

6、措施费中的工程实体鉴定费:如实际发生的工程实体鉴定费用高于报价清单中工程实体鉴定费,多出的费用由承建单位全部承担,实际发生的工程实体鉴定费用低于报价清单中工程实体鉴定费,则报价清单中工程实体鉴定费用有余额,甲方有权从合同总价中减去工程实体鉴定费用余额;

7、其他详见《工程技术要求及质量标准》和《工程量清单报价书》中各项说明。

2、承包方式:

- (1) 除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干,包人工、包材料、包工期、包质量、包机械、包损耗、包管理费、包利润、包安全和文明施工、包办理政府相关部门各种手续、包验收。签订合同后,承包方须按合同、招标文件、发包方或监理工程师的指令及有关规定要求的全部内容进行施工。
- (2) 承包方负责缴纳甲购材料设备所涉及到的营业税等相关税款,此部分税款由承包方承担,并已包含在合同价款中。
- (3) 水电费已包含在合同总价及综合单价中,由承包方直接支付给总包施工单位。

3、结算方式:

- (1) 本工程的结算方式:

除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干。

- 1)、总价包干: 结算价=合同价+设计变更+现场签证-未施工部分价款+合同规定的其他调整;
- 2)、综合单价包干: 结算价= Σ 合同综合单价 \times 确认的结算工程量+合同规定的其他调整;

- (2) 结算工程量计算规则 (仅适用于综合单价包干合同):

综合单价包干部分按发包方确认的工程量为准

(3) 设计变更及现场签证:

①设计变更/现场签证必须在单张变更签证完工后7天内完成补充预算并上报发包方,其工程量须经发包方及监理工程师确认,并根据合同条款相关要求计算;合同内已有价格的,单价执行合同条款中所对应的综合单价(考虑了全部计费程式及优惠条件之后),合同中没有的单价由双方依据合同价格水平协商确定,并且不高于市场平均价格水平;

②签证中所涉及的零星用工(10个工日以下),普工工日单价为100元/工日,技工工日单价为120元/工日,不另行计取管理费、利润、税金等费用。

③承包方未在完工后7天内上报变更签证补充预算的,发包方有权根据合同约定对承包方进行处罚,变更签证实施完成后一个月内尚未上报的,发包方不再受理,视为承包方自动放弃该部分变更签证的费用;

④如发现变更签证有重报的情况,发包方有权对之前审核的变更签证进行重新审核,并对重复部分进行扣减;若属于承包方恶意重复上报的,发包方将对承包方进行追加处罚。

(4) 材料调整方式:

①甲定乙购材料部分只调整材料价差及该调整部分的税金,调整方式如下:

甲定乙购材料单价价差=竣工资料中由发包方成本部出具的《甲定乙购材料/设备采购通知单》上材料的单价-甲定乙购材料暂定价

调整金额=甲定乙购材料单价价差×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

②乙购材料改为甲购材料

扣减金额=该项主材单价×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

③甲购材料超额领用扣款= $(\sum \text{甲购材料实际供货数量} \times \text{甲购材料采购单价} - \sum \text{甲购材料结算分部分项工程清单的数量} \times \text{甲购材料采购单价}) \times 1.1$

(注:上式大于零时,则从承包方工程款中扣除相应金额,小于零时不作调整)

(5) 对于综合单价包干的合同,若实际实施过程中工程量较合同工程量发生较大变化,发包方有权对综合单价按照有利于发包方的原则进行调整,承包方不得有异议。

(6) 其他:无

4、结算要求:

(1) 在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续,取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的40%的工程费用,并承担相应的公关费用为前提方可办理结算。承包方须在工程竣工验收后三个月内,向发包方工程部提交完整的结算资料,并协助发包方工程部在收到结算资料后一个月内向发包方成本部提交完整有效的结算资料;

(2) 承包方协助发包方在收到结算资料后六个月内办理完成竣工结算。

(3) 发包方成本部在收到结算资料后不允许承包方补报任何遗漏资料,发包方有权对承包方补报、漏报资料造成的造价增加部分不予增加,对造价减少部分给予核减。

- (4) 发包方对承包方送审结算造价审查后，以书面形式递交给承包方；承包方须在 5 天内作出实质性回应，否则视为同意结算金额。
- (5) 工程结算完成，签署结算协议，发包方支付除质保金外的结算余款时，须按结算余款与质保金的合计金额提供工程发票，使承包方提供的工程发票累计额与结算价款相等。
- (6) 如本工程中承包方使用甲购材料，结算中须提供一份与供货单位核对确认的供货清单（复印件，原件核对后退回），并由承包方及供货单位双方签字盖章确认。甲购材料实际供货数量如高于工程量清单中的数量加损耗，则超出部分费用按发包方采购价另加 10% 采购成本费，由发包方从承包方工程款中扣除。
- (7) 承包方如有违反上述规定，则扣减结算造价的 1%。

5、结算资料：（具体以附件四为准）

- (1) 工期质量评定表
- (2) 经收货及供货单位双方签字盖章确认的供货汇总明细清单（原件）
- (3) 竣工图纸
- (4) 设计变更业主指令单
- (5) 工程现场签证单
- (6) 《甲定乙购材料/设备采购通知单》（如有）
- (7) 其他资料

第四条 工程款支付

- 1、经双方一致同意，合同付款方式由发包人在付款时在如下两种方式中选择确定：
 - (1) 银行转账付款；
 - (2) 承兑汇票支付，贴现利息由发包人承担（承包人须配合发包人完成承兑汇票的办理流程，若因承包人原因未能成功办理，则发包人有权延迟付款且不承担任何违约责任）。
- 2、本工程无预付款；
- 3、工程进度款支付：
 - (1) 承包方必须在每月的 15 日至 20 日间，提交进度款支付申请报告至发包方工程部及成本管理部（包括申请报告附件资料电子版，经发包方财务管理部确认的合规发票原件、完税凭证复印件（验原件）），如逾期提交者，发包方有权将该笔款项延期至下月支付；
 - (2) 承包方按照完成的工程量申请进度款；承包方须提供齐全的付款资料（付款资料包括：承包方的付款报告、经发包方确认工程形象进度、交货验收合格证明、产品出厂合格证证书、产品技术资料）；进度款支付至完成工程总价的 70%；

- (3) 进度款（含甲定乙购甲付款金额）累计支付至合同及经发包方审定的补充预算总价的 70 %时停止支付；
- ~~(4) 以上进度款，每次应支付的进度款超过××万元以上时，才予以支付；~~
- 4、在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续，取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的 40%的工程费用，并承担相应的公关费用为前提方可办理结算，工程结算时，办理结算协议书后，付款（含甲定乙购甲付款金额）至结算总价的 95%，留 5%作为保修金；
- 5、在保修期两年满后，承包方提出申请，经项目物业管理处和发包方工程师确认后且对其工程质量无异议后，发包方在 15 个工作日内支付扣除质量保修扣款后余下的保修金。
- 6、保修期间所及各项维修费、违约金及应由承包人承担的赔偿款，发包人有权从承包人缴纳的保修金中予以扣除，保修金不足的，承包人授权发包人有权从发包人或其关联公司中其他应向承包人支付的任何款项中扣除（只需发包人向关联公司发函通知即可），若仍不足以支付的，发包人可继续向承包人进行追偿，承包人对此无异议。发包人的关联公司包括但不限于发包人的股东、控股公司、实际控制人、兄弟公司（即关联公司的全部股东或股东之一与发包人的全部股东或股东之一相同）、与发包人属同一集团旗下公司以及其他依据法律法规被认定为具有关联关系的公司等；
- 7、如承包方未能及时处理工程质量事故，或工程质量、工程进度不符合要求时，或安全生产、文明施工不符合要求时，监理工程师或发包方有权自行或委托他人处理，发生的一切费用可从发包方给承包方的任何款项中扣回。
- 8、在支付进度款时，必须报送本月所发生的设计变更以及现场签证的补充预算，否则发包方有权拒付进度款，承包方不得以此为由影响进度及质量。
- 9、在支付进度款时，（如合同中涉及甲定乙购材料）承包方必须提供甲定乙购材料已按发包方要求支付完成的证明文件。
- 10、承包方必须严格按照政府有关规定按时足额支付工人工资，不得出现拖欠工人工资的情况，否则发包方有权将应支付给承包方的工程款代为发放工人工资。
- 11、承包方有责任对申报进度款的真实性负责，若因承包方虚报、瞒报进度款引起的进度款超付（包含但不限于此情况）等造成发包方的损失，发包方有权从承包方与发包方合作的其他项目工程款中给予扣回，或者按照履约保证金第 4 款执行。

12、履约保证金

- 1、中标人应在接到中标通知书 3 天内向发包方缴纳履约保证金（或银行保函），金额为（人民币）¥580,000.00 元；
- 2、当履约保证金到账后（或银行保函提交后），由深圳市淞江康纳投资有限公司财务管理部出具收据（或对保函做书面签收）；

- 3、工程竣工并验收合格后，承包方将履约保证金收据（或银行保函签收件）提交给发包方现场工程师确认后，提交发包方成本管理部相关人员进行确认，并经发包方财务管理部相关人员确认后方能退还。
- 4、如果承包方未能按合同要求履行义务，履约保证金（或银行保函）将被没收，以弥补给发包方造成的损失；若损失超过履约保证金（或银行保函）数额的，发包方有权对超过部分要求赔偿。

13、转包和分包

本工程严禁转包及分包，如发现未经监理工程师书面同意的承包商进入现场施工，发包方或监理工程师有权采取令其停工、驱逐出现场或中止合同等行动，因此造成的一切损失由承包方承担。

14、争端的解决

履行合同过程中发生争议，当无法在互相协商的基础上求得解决时，双方同意提交市建设主管部门或市建设工程造价管理站调解处理；如对调解处理结果不满意，双方同意向发包方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。如无其他裁决，诉讼费用由败诉方承担。

15、附则

在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法令、法律及深圳市有关条例规定。招标文件、答疑会议纪要、中标通知书及其他招投标相关说明、澄清文件作为该合同的有效附件，与合同具有同等效力。合同文件应能互相解释，互为说明。

本合同所有条款的最终解释权归发包方所有，因本合同文件文字表述产生歧义的，由发包方确定最终含义。

本合同一式六份，发包方四份、承包方两份，经双方签字盖章后生效至工程竣工验收，保修期满，付清工程尾款后自行失效。

本合同书在深圳市福田区福强路金地商业大楼由双方法人或授权的代表签署。

发包方（公章）： 

法定代表人或委托人：

承包方（公章）：

法定代表人或委托人：

2014年5月27日

年 月 日

附
一
版
二
三
投
四
再
用
五
甲
六
育

建筑工程竣工验收报告

(一)工程概况			
单位(子单位) 工程名称	金地圳埔岭项目市政道路施工工程	工程地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司	施工单位	深圳市科工建设有限公司
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司	设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司
开工日期	2014年6月6日	竣工日期	2023年4月4日
(二)工程竣工验收实施情况			
验收组织：建设单位组织监理、施工等单位组成验收组			
(三)工程质量评定			
分部(系统、成套设备)工程名称		验收意见/备注	
爱民路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
德政路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
临河南路(道路工程、交通工程、电气工程)		验收合格	
龙腾三路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)		验收合格	
(四)工程验收结论及备注：			
<p>该单位工程在由甲方、监理、施工等单位组成验收组，经现场检查评定，形成如下一致结论：</p> <p>本工程已按设计和施工合同约定的内容完成施工，能满足使用功能要求，观感质量评定优良，单位工程自评合格。</p>			
建设单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	监理单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	施工单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	

5. 濠河南岸污水管网及其配套工程

GF-2017-0216

副本

建设项目工程总承包合同

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）安义县住房和城乡建设局

承包人（全称）中国建筑一局(集团)有限公司、江苏苏邑设计集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就潦河南岸污水管网及其配套工程 EPC 总承包项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：潦河南岸污水管网及其配套工程 EPC 总承包

工程批准、核准或备案文号：安府办字[2020] 208 号、安发改审字[2020]150 号、安发改审字[2020]149 号文

工程内容及规模：龙安大道以东片区污水主干管及配套道路主要建设内容包含：管径 d800 污水主干管，管径 d400 污水主干管，污水提升泵站 2 座，压力管道(含过河双管 410m*2)，附属规划路路网建设等；龙安大道以西片区污水主干管及配套道路主要建设内容包含：魁星路以南的污水主干管建设，管径 d400、d500；提升改造瓶颈段道路魁星路（安义大桥至 G354 段），同步建设道路下所有配套管网等，图纸上所有工作内容。

工程所在省市详细地址：江西省南昌市安义县龙安大道为界分为东、西两个片区。

工程承包范围：本工程项目设计、施工、采购全部工作内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

由承包人按发包人提供的设计任务书出具。

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：2020 年 12 月 25 日，工期 40 日历天。

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：2021 年 2 月 4 日，工期 365 日历天，开工日期以总监签发的开工令为准。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：2022 年 2 月 4 日。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合国家有关文件及规范的深度要求。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：壹亿零叁佰贰拾肆万捌仟叁佰叁拾柒元贰角伍分元（小写金额：¥103248337.25 元），不含税金额为 94775810.80 元，税金为 8472526.45 元。

其中：

设计费：暂定设计费含税金额为 2024477.20 元，不含税金额 1909884.15 元，税金为 114593.05 元，税率为 6%。最终结算按县财政审计定案后工程建安费的 2% 计取；

建安费：暂定建安费含税金额为 101223860.05 元，不含税金额为 92865926.65 元，税金为 8357933.40 元，税率为 9%。最终工程结算价以县财政审计定案为准的工程总造价进行让利下浮 9%（具体下浮比率以中标人的让利比率进行下浮）（包含调差费，但市场询价部分不上浮也不下降）。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：签字并盖章后。

发包人：
(公章或合同专用章)

法定代表人
或其授权代表：
(签字)

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

承包人（联合体牵头人）：
(公章或合同专用章)

法定代表人
或其授权代表：
(签字)

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

承包人（联合体成员）：
(公章或合同专用章)

法定代表人
或其授权代表：
(签字)

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

合同订立时间：2020 年 12 月 1 日

合同订立地点：江西省南昌市安义县

工程竣工验收报告

工程名称	溧河南岸污水管网及其配套工程			监督注册号	2020328
结构类型		层数	/	建设规模	
开工日期	2021年03月25日		竣工验收日期	2022年1月21日	
验收内容	有关工程质量文件和资料： 1、质量控制资料及安全功能检测资料齐全有效； 2、施工技术管理资料齐全有效。				
	实物质量： 各分项分部工程施工质量符合设计要求及相关专业施工质量验收规范规定，观感质量验收评定为好。				
验收结论	工程竣工验收合格				
施工单位：中国建筑一局（集团）有限公司 项目经理：宋江波 技术负责人：李法崇 企业经理：					
勘察单位：中交远洲交通科技集团有限公司 项目负责人：段元江 (公章)			设计单位：江苏苏邑设计集团有限公司 项目负责人：夏青 (公章)		
监理单位：江西睿创工程监理有限公司 项目总监理工程师：曾小樟 (公章)			建设单位：安义县住房和城乡建设局 项目负责人：		

其他

其他：项目管理班子配备情况表

项目管理班子配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目总负责人	王朝阳	高级工程师	职称证	高级	20190132438	市政工程
施工负责人	彭越文	高级工程师	注册建造师证	高级	粤 1442006200700901	市政公用工程
设计负责人	夏青	高级工程师	注册执业证书	高级	CS101400096	给水排水
技术负责人	叶厚欣	工程师	职称证	中级	1691460	市政工程
安全主任	黄少平	工程师	安全生产考核证	中级	粤建安 C3 (2019) 0038595	安全
质量主任	汪静	助理工程师	上岗证	初级	2301030600044057	质量
安全工程师	廖志皇	工程师	职称证	中级	16017840	安全
造价工程师	蒋金荣	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11214400004536	造价
结构工程师	陈佳	高级工程师	注册证书	高级	S063202102	结构工程
市政工程师	陈文枝	高级工程师	职称证	高级	0987840	市政工程
市政工程师	王吉祥	高级工程师	职称证	高级	181001374	市政工程
道路工程师	王燕	高级工程师	职称证	高级	AD243200369	道路工程
电气工程师	吴光辉	高级工程师	注册证书	高级	DG113200493	供配电
电气工程师	韩有辉	工程师	职称证	中级	1633300565	电气
给排水工程师	莫志苗	工程师	职称证	中级	16036533	给排水
给排水工程师	孙宇	高级工程师	注册证书	高级	CS103100276	给水排水
安全员	黄坚鑫	/	安全生产考核证	/	粤建安 C3 (2018) 0019438	安全
施工员	黄浩俊	/	上岗证	/	20226403211	市政
资料员	黄喜标	/	上岗证	/	0915879202300906076	资料
质量员	何杨婷	/	上岗证	/	0915879202300906075	质量

材料员	杨文婷	工程师	上岗证	中级	0915879202300906080	材料
劳资专管员	张晓燕	/	上岗证	/	20226402848	劳务

投标人名称：（盖章）深圳市科工建设有限公司

（此表联合体牵头单位盖章即可）

项目管理班子配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目总负责人	王朝阳	高级工程师	职称证	高级	20190132438	市政工程
施工负责人	彭越文	高级工程师	注册建造师证	高级	粤 1442006200700901	市政公用工程
设计负责人	夏青	高级工程师	注册执业证书	高级	CS101400096	给水排水
技术负责人	叶厚欣	工程师	职称证	中级	1691460	市政工程
安全主任	黄少平	工程师	安全生产考核证	中级	粤建安 C3 (2019) 0038595	安全
质量主任	汪静	助理工程师	上岗证	初级	2301030600044057	质量
安全工程师	廖志皇	工程师	职称证	中级	16017840	安全
造价工程师	蒋金荣	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11214400004536	造价
结构工程师	陈佳	高级工程师	注册证书	高级	S063202102	结构工程
市政工程师	陈文枝	高级工程师	职称证	高级	0987840	市政工程
市政工程师	王吉祥	高级工程师	职称证	高级	181001374	市政工程
道路工程师	王燕	高级工程师	职称证	高级	AD243200369	道路工程
电气工程师	吴光辉	高级工程师	注册证书	高级	DG113200493	供配电
电气工程师	韩有辉	工程师	职称证	中级	1633300565	电气
给排水工程师	莫志苗	工程师	职称证	中级	16036533	给排水
给排水工程师	孙宇	高级工程师	注册证书	高级	CS103100276	给水排水
安全员	黄坚鑫	/	安全生产考核证	/	粤建安 C3(2018) 0019438	安全
施工员	黄浩俊	/	上岗证	/	20226403211	市政
资料员	黄喜标	/	上岗证	/	0915879202300906076	资料
质量员	何杨婷	/	上岗证	/	0915879202300906075	质量
材料员	杨文婷	工程师	上岗证	中级	0915879202300906080	材料
劳资专管员	张晓燕	/	上岗证	/	20226402848	劳务

