

工程编号：2510-440309-04-01-673648002001

深圳市建设工程施工招标

投标文件

工程名称：华南物流园土地整备单元规划配套道路二期
新建工程（设计施工总承包）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市粤通建设工程有限公司/深圳市综合交通
与市政工程设计研究总院有限公司

日期：2026 年 6 月 20 日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书、《企业性质承诺书》扫描件。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 1”格式及要求提供。</p>
2	企业信用	<p>提供企业近三个月(从截标之日起倒算)信用信息情况,信用信息情况需提供国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录截图(https://www.gsxt.gov.cn/index.html)，信用中国(广东·深圳) (https://www.szcredit.org.cn/#/xygs) 截图(信用中国(广东·深圳)(信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标围标串标、安全文明施工的查询结果为准，安全生产类问题全部提供，非安全生产类问题提供处罚金额 5 万元及以上的查询结果)(若为联合体投标，考察联合体各单位)。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 2”格式及要求提供。</p>
3	企业同类工程业绩	<p>投标人提供近 5 年（自截标之日起倒推，以交（竣）工验收材料最晚时间为准）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩，同类工程业绩指：1、市政公用工程设计业绩，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项；2、市政公用工程施工业绩，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项。有效同类工程业绩合计不超过 6 项，需列表说明。（若为联合体投标，由各联合体单位分别提供）</p> <p>证明资料：</p> <p>1、中标通知书；合同关键页扫描件（关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页）；</p> <p>2、竣工验收报告或已完工证明(完工证明需至少有业主签字盖章确认)；</p> <p>3、国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，招标人进行查询，如信息不一致或无法查询的不予认可；提供的业绩金额为本项目招标控制价的二分之一以上的金额视为优秀业绩，即设计业绩≥ 60.742883万元，施工业绩≥ 2132.349235万元。</p> <p>4、若投标人提供的业绩为 EPC 或以联合体方式中标的，需提供能体现投标人在该业绩中承担的工作内容，且只认可投标人承担的同类工程业绩的相关证明材料，否则不予认可。</p> <p>5、合同与竣工验收报告的工程名称不一致的，需提供建设单位出具的</p>

		<p>项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章，未提供证明材料不予计取。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 3”格式及要求提供。</p>
4	拟派项目团队能力	<p>1、提供《项目管理机构配备情况表》及投标人项目组成员的职称及其他相关资格证书扫描件。</p> <p>2、提供投标人为项目团队成员缴纳的连续 6 个月（自招标公告发布的前一个月起倒算）的社保缴纳证明；提供投标人为项目总负责人、施工项目经理、设计负责人缴纳的连续 6 个月（自招标公告发布的前一个月起倒算）的社保缴纳证明。</p> <p>3、团队成员应设置项目总负责人、设计负责人。负责施工部分的团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员等负责相应管理工作，以上人员不得相互兼任，团队成员应取得其工作职责所需的职业资格证书（①项目管理班子人员的任职资格材料(注册证、工程类职称证书(若有)、上岗证等)；②造价师是指一级注册造价工程师(或注册造价工程师)，或二级注册造价工程师(或造价员)。)。</p> <p>4、项目经理、设计项目负责人分别提供近 5 年（自截标之日起倒推，以交（竣）工验收材料最晚时间为准）自认为最具代表性的个人已完工同类工程业绩（项目经理同类工程业绩指市政公用工程施工业绩，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项；设计项目负责人同类工程业绩指市政公用工程设计业绩，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项），需列表说明。提供的业绩金额为本项目招标控制价的二分之一以上的金额视为优秀业绩，即设计业绩≥ 60.742883万元，施工业绩≥ 2132.349235万元；证明资料：（1）、中标通知书；合同关键页扫描件（关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页）；（2）竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主、项目经理、技术负责人签字盖章确认）；（3）国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接；招标人进行查询，如信息不一致或无法查询的不予认可。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 4”格式及要求提供。</p>
5	履约评价	<p>1、提供投标人近 5 年（从发布公告之日起倒推，以发包人盖章签字时间为准）出具的同类项目（同类工程指市政公用工程）完工履约评价。（若</p>

		<p>为联合体投标，由各联合体单位分别提供，其中设计单位履约不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项，施工单位履约不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项。)</p> <p>2、证明材料：履约评价须加盖业主公章，并提供合同关键页扫描件，体现主体内容，合计不超过 6 项，需列表说明。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 5”格式及要求提供。</p>
6	任职资格承诺函	<p>提供《项目经理任职资格承诺函》《项目总负责人任职资格承诺函》，经法定代表人签字（或签章）并加盖投标人单位公章后扫描上传。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 7”格式及要求提供。</p>
7	不违法转包分包承诺书	<p>提供《不违法转包分包承诺书》，经法定代表人签字（或签章）并加盖投标人单位公章后扫描上传。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 8”格式及要求提供。</p>
8	诚信投标承诺书	<p>提供《诚信投标承诺书》，经法定代表人签字（或签章）并加盖投标人单位公章后扫描上传。</p> <p>注：按招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改二十三、资信标相关表格格式：附件 9”格式及要求提供。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1. 企业基本情况

1.1 联合体牵头单位：深圳市粤通建设工程有限公司

附件 1:

企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市粤通建设工程有限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

企业注册名称	深圳市粤通建设工程有限公司	注册资本	50000 万元	建立日期	1993-06-28
企业法人代表	周昭忠	企业性质(民营/国有/其他)	国有		
企业资质等级	建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、机场场道工程专业承包贰级、石油化工工程施工总承包二级、公路工程施工总承包二级、公路交通工程(公路安全设施分项)专业承包二级、桥梁工程专业承包二级、环保工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、洁净工程壹级。				
公司注册地址	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路 3018 号盐田现代产业服务中心(一期)A 座 29A	联系电话	0755-25676303		
主要资质证书	建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、机场场道工程专业承包贰级、石油化工工程施工总承包二级、公路工程施工总承包二级、公路交通工程(公路安全设施分项)专业承包二级、桥梁工程专业承包二级、环保工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、洁净工程壹级。				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	深圳市粤通建设工程有限公司，是天健集团全资子公司，也是特区建工集团成员企业。公司主要从事：建筑工程施工、市政工程施工、城市道路和桥梁养护、隧道运营管理等经营业务，是一家多元化综合性深圳市属国有企业。主要施工资质有：建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、机场场道工程专业承包贰级、石油化工工程施工总承包二级、公路工程施工总承包二级、公路交通工程(公路安全设施分项)专业承包二级、桥梁工程专业承包二级、环保工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、洁净工程壹级。公司拥有员工 481 人，注册建造师 230 人、中级及以上技术职称 145 人，拥有专业机械设备、检测检验设备 500 多台(套)，各类物业总面积约 40 万平方米；公司通过了“质量 ISO9001/ 环境 ISO14001/职业健康安全 OSHA18001”体系认证。公司注重新工艺、新材料、新技术、新设备的研发与应用，近年申请知识产权 86 项，获得发明专利 30 项、实用新型专利 35 项、软件著作权 21 项。 粤通公司将以“科技引领、智慧工程、智慧管养”为核心竞争力，致力于发展成为综合施工能力完备的公司，聚焦于：房建工程、市政工程、机场跑道建设，在保持养护业务稳健发展的同时，积极推进施工业务多赛道发展。				
其他	/				

提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书、《企业性质承诺书》扫描件。

注：(1) 若为联合体投标，联合体各方均需提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书扫描件。

(2) 若为联合体投标，仅要求联合体牵头单位提供《企业性质承诺书》。

企业性质承诺书

致招标人：深圳市龙华区民治街道办事处

我单位参加 华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包）
项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 民营企业 国有企业 其他。

特此承诺！

司

投标人（盖公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人（签名或签章）：

日期：2026年6月20日



周昭忠

注：若为联合体投标，仅要求联合体牵头单位提供《企业性质承诺书》。

1.1.1 营业执照




深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市粤通建设工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001922339327
注册号:	440301103393217
商事主体名称:	深圳市粤通建设工程有限公司
住所:	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A
法定代表人:	周昭忠
认缴注册资本(万元):	50000
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	1993-06-28
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-10-10
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	存续(在营、开业、在册)
分支机构:	深圳市粤通建设工程有限公司江西分公司(开业(存续)),深圳市粤通建设工程有限公司龙岗分公司(注销),深圳市粤通建设工程有限公司长沙分公司(开业(存续))
备注:	

打印时间: 2026年06月03日16:0:9

1.1.2 资质证书



建筑业企业资质证书

(正本)

企业名称: 深圳市粤通建设工程有限公司
详细地址: 深圳市盐田区沙头角街道同心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A
统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403001922339327 **法定代表人:** 周昭忠
注册资本: 50000万元人民币 **经济性质:** 有限责任公司(法人独资)
证书编号: D144062833 **有效期:** 2028年12月22日

资质类别及等级:
建筑工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级;
机场场道工程专业承包贰级。


发证机关: 
2025年 5月 29日
中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244041242

企业名称: 深圳市粤通建设工程有限公司

统一社会信用代码: 914403001922339327

法定代表人: 周昭忠

注册地址: 深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A

有效期至: 至2028年12月19日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 石油化工工程施工总承包二级
公路工程施工总承包二级



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: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月04日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344066029

企业名称: 深圳市粤通建设工程有限公司

统一社会信用代码: 914403001922339327

法定代表人: 周昭忠

注册地址: 深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A

有效期: 至2028年12月11日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 公路交通工程(公路安全设施分项)专业承包二级
桥梁工程专业承包二级
环保工程专业承包二级
建筑机电安装工程专业承包二级



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: 2023年08月12日





深圳市生物与工业洁净行业协会
SHENZHEN BIOTECH & INDUSTRY CLEANING ASSOCIATION

AAAAA级社会组织

洁净资质等级证书

企业名称：深圳市粤通建设工程有限公司
注册地址：深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号
盐田现代产业服务中心(一期)A座29A
法定代表人：周昭忠
注册资金：50000万元
信用代码：914403001922339327

资质等级：洁净工程壹级

证书编号：SZCA 8180256【I】

资质许可：可承接生物洁净（含：医疗、生物制药、实验室、检验检疫、食品、化妆品等）、工业洁净（含：5G芯片、集成电路、新型显示、半导体、光伏、核工业等）等领域的咨询、规划和工艺设计、工程施工、装修装饰、洁净室环境监测及运维等。



协会官网查验二维码

发证机构：深圳市生物与工业洁净行业协会

签发日期：2022年05月29日

有效期至：2027年05月28日

深圳市生物与工业洁净行业协会印制

1.1.3 人员注册情况

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

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

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市粤通建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001922339327	企业法定代表人	周昭忠
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
226	周为国	620503198*****30	一级注册建造师	粤1512016201626069	市政公用工程
227	周为国	620503198*****30	一级注册建造师	粤1512016201626069	水利水电工程
228	杨志康	142703198*****77	一级注册建造师	粤1652019202000515	公路工程
229	杨志康	142703198*****77	一级注册建造师	粤1652019202000515	市政公用工程
230	周帮春	210106196*****54	一级注册建造师	粤1992012201300797	民航机场工程

共 230 条

< 1 ... 11 12 13 14 15 16 > 前往 16 页



深圳市粤通建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码

914403001922339327

企业法人代表

周昭忠

企业登记注册类型

有限责任公司（法人独资）

企业注册属地

广东省-深圳市

企业经营地址 深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心（一期）A座29A

资质项 9项

注册人员 230名

历史业绩 98项

相关信息



企业资质资格



注册人员



工程项目



业绩技术指标



不良行为



良好行为



黑名单记录



失信联合惩戒记录



变更记录

首页

收藏

分享

16:11

13.2 KB/s 5G 53



注册人员



一级注册建造师 (125)

二级注册建造师 (87)

一级注册

1、王辉

身份证号	610323*****53
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442006200913882
注册专业	建筑工程

2、罗俊鹏

身份证号	440520*****14
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442007200806365
注册专业	机电工程

3、王海舟

身份证号	220319*****18
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1222006201140083
注册专业	建筑工程

4、唐晨龙



一级注册造价工程师 (15)

二级注册造价工程师 (3)

1、王辉

身份证号	610323*****53
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11254400035361
注册专业	土建

2、黄智

身份证号	520103*****76
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11224400012970
注册专业	土建

3、许春梅

身份证号	440781*****45
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11254400037421
注册专业	土建

4、李慧敬

1.2 联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市粤通建设工程有限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

企业注册名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	注册资本	3750 万元	建立日期	2002. 11. 06
企业法人代表	杨曦	企业性质（民营/国有/其他）	国有		
企业资质等级	工程设计市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级				
公司注册地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 2 栋 701	联系电话	0755-28196180		
主要资质证书	市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级、市政行业给水工程乙级、市政行业排水工程乙级、公路行业（公路）专业甲级。				
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司成立于 1985 年，目前员工总数 498 余人，其中本科学历及以上占比 90%。高级工程师以上 100 余人，占比 20%；中级工程师 140 余人，占比 25%；注册人员 80 余人。前身为深圳市公路勘察设计院，是深圳市领先的集城市规划、交通研究、智慧城市、市政设计、公路设计、数字设计、工程总承包和工程代建、招标代理、工程监理、造价咨询等业务于一体的全过程工程咨询企业，为深圳市特区建工集团有限公司国有控股企业。公司作为深圳市政府的主要咨询智囊机构，技术力量过硬，是国家高新技术企业，拥有院士（专家）工作站、博士后创新基地、深部岩土力学与地下工程国家重点实验室深圳研究中心等，具有工程设计市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级及公路行业的工程设计甲级资质、工程监理甲级资质、工程咨询甲级资信、工程招标代理甲级资质及城乡规划甲级等多项资质，通过国际质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证。形成了综合交通规划、公共交通规划、交通环境提升、交通综合治理、道路与桥梁设计等全国一流的优势专业。公司立足深圳、放眼全国，服务范围已延伸到全国 10 多个省市，累计完成各类规划研究和市政设计项目 8000 余项，多个项目为国内首创项目，先后荣获国家相关行业协会科学技术奖、全国优秀工程咨询成果奖、广东省优秀工程勘察设计奖、广东省优秀城乡规划设计奖等。公司将继续秉承“品质、创新、和谐、共赢”的核心价值观，努力发展成为实力雄厚、特色鲜明、全国一流的全过程咨询服务商。				
其他	质量管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2025 年 11 月 10 日 环境管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2025 年 11 月 10 日 职业健康安全管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2025 年 11 月 10 日				

提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书、《企业性质承诺书》扫描件。

注：（1）若为联合体投标，联合体各方均需提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书扫描件。

（2）若为联合体投标，仅要求联合体牵头单位提供《企业性质承诺书》。

1.2.1 营业执照

统一社会信用代码 91440300892220892R		营业执照 (副本)			
名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		成立日期	2002年11月06日	
类型	有限责任公司(国有控股)		住所	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701	
法定代表人	杨曦		登记机关		
重要提示		2026年02月26日			

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300692220692R
注册号:	440301103044412
商事主体名称:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
住所:	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总都大厦2栋701
法定代表人:	杨曦
认缴注册资本(万元):	3750
经济性质:	有限责任公司(国有控股)
成立日期:	2002-11-06
营业期限:	永续经营
核准日期:	2026-02-26
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市综合交通设计研究院惠州分院(), 深圳市综合交通设计研究院茂名分院(), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司湖南分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司西南分公司(注销), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司江门分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河南分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河北分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司茂名分院(开业(存续))
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	交通规划设计与研究; 城乡规划设计及相关信息咨询; 市政公用行业设计; 公路行业设计; 环境景观设计; 智能交通规划与设计; 工程技术咨询; 交通信息与数据系统研发及技术服务; 软件开发; 建筑信息模型与大数据的研发; 工程监理; 招标代理; 物业租赁; 环保咨询服务; 环境保护专用设备销售; 工程管理服务。(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)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 工程造价咨询业务; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程勘察。(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)

变更（备案）通知书

22106653487

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司：

我局已于二〇二一年十二月十六日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前许可经营项目：

变更后许可经营项目：

工程造价咨询业务；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程勘察。（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）

变更前一般经营项目：

交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；建筑工程项目管理；工程监理；招标代理；物业租赁。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更后一般经营项目：

交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；工程监理；招标代理；物业租赁；环保咨询服务；环境保护专用设备销售；工程管理服务。（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）

变更前名称： 深圳市综合交通设计研究院有限公司

变更后名称： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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。



1.2.2 资质证书

工程设计市政行业（桥梁工程、道路工程）专业甲级、市政行业给水工程乙级、市政行业排水工程乙级、风景园林工程设计专项乙级、公路行业（公路）专业甲级：



企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元		
成立时间	1985年06月14日		
注册资本金	3750万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300892220892R		
经济性质	有限责任公司(国有控股)		
证书编号	A144015943-6/1		
有效期	至2028年12月28日		
法定代表人	谢勇利	职务	总经理
单位负责人	谢勇利	职务	总经理
技术负责人	谢勇利	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市综合交通设计研究院有限公司 原发证日期: 2010年04月20日 原资质证书编号: 191243-sy		

业务范围	公路行业(公路)专业甲级; 市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级。 *****
发证机关	中华人民共和国住房和城乡建设部 2023年12月28日 No.AF 0490898

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

企 业 变 更 栏	
<p>详细地址变更为：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701。</p> <p>*****</p>	<p>变更核准机关(章)</p>  <p>2025年 03月 04日</p>
<p>法定代表人变更为：杨曦。</p> <p>企业负责人变更为：杨曦。</p> <p>*****</p>	<p>变更核准机关(章)</p>  <p>2026年 02月 16日</p>
<p>技术负责人变更为：严建财。</p> <p>*****</p>	<p>变更核准机关(章)</p>  <p>2026年 04月 08日</p>



工程设计资质证书

证书编号: A244015940

企业名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码: 91440300892220892R

法定代表人: 杨曦

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

有效期至: 至2031年03月09日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑行业建筑工程乙级
市政行业环境卫生工程乙级
环境工程设计专项污染修复工程乙级
市政行业给水工程乙级
风景园林工程设计专项乙级
市政行业城镇燃气工程乙级
市政行业排水工程乙级



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: 2026年04月17日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300892220892R	企业法定代表人	杨耀
企业登记注册类型	有限责任公司(国有控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701		



企业资质资格

[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A144015943	工程设计市政行业道路工程专业甲级	2023-12-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计公路行业公路工程专业甲级				
3			工程设计市政行业桥梁工程专业甲级				
4		A244015940	工程设计市政行业环境卫生工程专业乙级	2026-03-09	2031-03-09	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
5			工程设计市政行业城镇燃气工程专业乙级				
6			工程设计市政行业排水工程专业乙级				
7			工程设计环境工程专项(污染修复工程)乙级				
8			工程设计市政行业给水工程专业乙级				
9			工程设计风景园林工程专项乙级				
10			工程设计建筑行业(建筑工程)乙级				
11	勘察资质	B244066896	工程勘察工程测量专业乙级	2026-03-10	2030-06-18	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
12	建筑业企业资质	D244683650	市政公用工程施工总承包二级	2026-03-10	2028-08-22		证书信息
13	监理资质	E144015943	工程监理机电安装工程专业甲级	2025-12-11	2030-03-17	住房和城乡建设部	证书信息
14			工程监理市政公用工程专业甲级				

工程咨询单位资信证书（市政公用工程）甲级：

<h2>工程咨询单位甲级资信证书</h2>	
单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	住所：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701
统一社会信用代码：91440300892220892R	法定代表人：杨曦
技术负责人：刘振忠	资信等级：甲级
资信类别：专业资信	
业务：市政公用工程，公路，其他（城市规划）	
证书编号：甲242024012127	
有效期：2024年11月28日至2027年11月27日	
 证书查询	发证单位：中国工程咨询协会 

[投资咨询单位名录](#) > [工程咨询单位详情](#)

工程咨询单位详情

名录查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	深圳市	38	深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座3001	2018-02-05

联系人信息

联系人	电话
路益峰	0755-25193110

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
电子、信息产业工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
水道（含河口湾工程）	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程地质、岩土工程	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
其他（海洋工程）	√	√	√	√
其他（节能）	√	√	√	√
其他（旅游工程）	√	√	√	√
其他（土地利用）	√	√	√	√
其他（土地整理）	√	√	√	√
其他（资源）	√	√	√	√

[关闭](#)[网站地图](#) | [联系我们](#) | [加入我们](#)

网站主办单位：国家信息中心 网站备案号：bm04000010 粤ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号

国家信息中心版权所有，如需转载，请注明来源 推荐浏览器版本：IE11、EB、谷歌、360极速版



关注微信服务号

1.2.3 质量管理体系认证证书



1.2.4 环境管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

环境管理体系认证证书

注册号： 02325E21357R3M-A

兹 证 明

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码：91440300892220892R)

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701；

环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求
特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政行业（道路工程、桥梁工程、给排水工程、城镇燃气工程、环境卫生工程）、公路行业（公路）、风景园林工程、建筑行业建筑工程、环境工程设计专项污染修复工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路、其他（城市规划）、电子、信息工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；招标代理；城乡规划；市政公用工程、机电工程、公路工程
的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程及咨询服务（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；城市交通技术咨询；智能交通、BIM、CIM、数字化和多媒体系统及数据平台的设计开发和运维服务及相关的环境管理活动

生效日期：2025年11月10日
有效期：2025年11月10日至2028年11月10日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内，接受例行年度监督审核持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站 www.jccchina.com，或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。



北京中建协认证中心有限公司
(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长 



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M



1.2.5 职业健康安全管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

职业健康安全管理体系认证证书

注册号： 02325S21358R3M-A

兹 证 明

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码：91440300892220892R)

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701；

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求
特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政行业（道路工程、桥梁工程、给排水工程、城镇燃气工程、环境卫生工程）、公路行业（公路）、风景园林工程、建筑行业建筑工程、环境工程设计专项污染修复工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路、其他（城市规划）、电子、信息工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；招标代理；城乡规划；市政公用工程、机电工程、公路工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程及咨询服务（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；城市交通技术咨询；智能交通、BIM、CIM、数字化和多媒体系统及数据平台的设计开发和运维服务及相关的职业健康安全管理工作

生效日期：2025年11月10日
有效期：2025年11月10日至2028年11月10日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内，接受认证年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可在扫描下方二维码、登录本公司网站 www.jecchina.com，或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司
(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长 



  中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M



2. 企业信用

2.1 联合体牵头单位：深圳市粤通建设工程有限公司

附件 2:

企业信用

投标人：深圳市粤通建设工程有限公司

一	国家企业信用信息公示系统自查情况
1	是否有列入严重违法失信名单（黑名单）： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；
2	国家企业信用信息公示系统中查询的网页链接地址： https://www.gsxt.gov.cn/index.html ；
3	证明材料：见截图 2.1.1。
二	信用中国（广东·深圳）系统自查情况
1	1.1 是否有安全生产类问题： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否； 1.2 是否有非安全生产类问题： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；
2	信用中国（广东·深圳）系统中的网页链接地址： https://www.szcredit.org.cn/#/xygs ；
3	证明材料：见截图 2.1.2。

注：

1、投标人自行提供企业近三个月（从截标之日起倒推）信用信息情况，信用信息情况需提供国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录截图（<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>），信用中国（广东·深圳）（<https://www.szcredit.org.cn/#/xygs>）截图（信用中国（广东·深圳）信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标围标串标、安全文明施工的查询结果为准，安全生产类问题全部提供，非安全生产类问题提供处罚金额 5 万元及以上的查询结果）；

2、根据企业的实际情况在上述“”打“”，若为联合体投标，联合体牵头单位及成员单位均需提供上表，并提供相应查询截图。

投标人（盖公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人（签名或签章）：

日期：2026 年 6 月 20 日



周昭德

2.1.2 信用中国

深圳市粤通建设工程有限公司 详情

统一社会信用代码: 914403001922339327

1. 如您认为所展示信息存在错误、遗漏, 公开期限不合法合理以及其他侵犯信息主体合法权益的, 可依法向信息公示平台提出行政复议; 如属对国家机关行政行为不服的, 可向法定行政复议机关或行政诉讼法院提起行政复议或诉讼。

重要提示:

2. 本查询结果仅依现有数据展示相关信息, 但社会参考使用, 使用相关信息单位和个人应对该信息使用行为的合法性负责。

3. 因客观条件有限, 完整的信用主体公开信息, 请下载信用报告查看。

[下载企业信用报告](#) [企业信用信息异议申诉](#)

法定代表人: 肖明忠
统一社会信用代码: 914403001922339327
成立日期: 1993-06-28
注册资本: 5000000000 (万元) (人民币)
住所: 深圳市福田区沙头角街道中心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期) A座29A

行政管理 143 | 诚实守信 2 | 严重违法 0 | **经营异常 1** | 信用承诺 3 | 信用评价 0 | 司法判决 0 | 其他 49

很抱歉, 没有找到您搜索的数据

深圳市粤通建设工程有限公司
统一社会信用代码: 914403001922339327
注册地址: 深圳市福田区沙头角街道中心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期) A座29A

行政管理 143 | 诚实守信 2 | **严重违法 1** | 经营异常 0 | 信用承诺 3 | 信用评价 0 | 司法判决 0 | 其他 49

很抱歉, 没有找到您搜索的数据

信用中国 政府网站 扫码登录

主办单位: 深圳市社会信用体系建设领导小组办公室 | 主办单位: 深圳市公共信用中心(深圳市信用广宣营销中心) | 网站地址: credit.china.com.cn
联系电话: 400000166 | 备案号: 粤ICP备2022075903号 | 粤公网安备4403040201792号 | 地址: 深圳市福田区商报时代广场七层702室(中)3-5层

2.2 联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

附件 2:

企业信用

投标人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

一	国家企业信用信息公示系统自查情况
1	是否有列入严重违法失信名单（黑名单）： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；
2	国家企业信用信息公示系统中查询的网页链接地址： https://www.gsxt.gov.cn/%7B89471DA6B8AF3BD07FC46275DAA5B0AE158D0CA3B42C5332687F61DA4205B00BAD354A2B7166E70C677992F978DE5F48D13F0D0768C60E54B795471DF6FE37FE39DE39DE3618DDAA4DA3BDE25CDD89F0D74DBA4B182243A955CB05CC0BE6DEC076CED7560CF06EA94EA94EA94-1781488776557%7D ;
3	证明材料：见截图 2.2.1。
二	信用中国（广东·深圳）系统自查情况
1	1.1 是否有安全生产类问题： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否； 1.2 是否有非安全生产类问题： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；
2	信用中国（广东·深圳）系统中的网页链接地址： https://www.szcredit.org.cn/#/xyfw/search/details?id=cfc71a6606874ed49e89b1b371d4c7d0
3	证明材料：见截图 2.2.2。

注：

1、投标人自行提供企业近三个月（从截标之日起倒推）信用信息情况，信用信息情况需提供国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录截图（<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>），信用中国（广东·深圳）（<https://www.szcredit.org.cn/#/xygs>）截图（信用中国（广东·深圳）（信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标围标串标、安全文明施工的查询结果为准，安全生产类问题全部提供，非安全生产类问题提供处罚金额 5 万元及以上的查询结果））；

2、根据企业的实际情况在上述“”打“”，若为联合体投标，联合体牵头单位及成员单位均需提供上表，并提供相应查询截图。

投标人（盖公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签名或签章）：

日期：2026 年 6 月 20 日



2.2.1 国家企业信用信息

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 登录 注册

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

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

目录导航 全部收起

- 基础信息
- 营业执照信息
- 行政许可信息
- 行政处罚信息
- 违法失信信息
- 列入经营异常名录信息
- 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

存续(在业, 开业, 在册)

统一社会信用代码: 91440300892220892R
注册号:
法定代表人: 杨峰
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2002年11月06日

营业执照信息

统一社会信用代码:	91440300892220892R	企业名称:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
注册号:		法定代表人:	杨峰
类型:	有限责任公司(国有控股)	成立日期:	2002年11月06日
注册资本:	3750.000000万人民币	核准日期:	2026年02月26日
登记机关:	深圳市市场监督管理局	登记状态:	存续(在业, 开业, 在册)
住所:	深圳市龙华区民治街道北社区龙宇设计产业园总部大厦2栋701		
经营范围:	一般经营项目: 规划设计管理; 工程管理服务; 招投标代理服务; 工程造价咨询业务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 环保咨询服务; 土壤污染治理与修复服务; 水污染治理服务; 海洋环境服务; 生态恢复及生态保护服务; 软件开发; 信息系统集成服务; 物联网应用服务; 物联网技术服务; 市政设施管理; 采购代理服务; 环境保护专用设备销售; 生态环境材料销售; 土壤及地下水修复装备制造; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 非居住房地产租赁; 住房租赁; 技术服务, 技术开发, 技术咨询, 技术交流, 技术转让, 技术推广; 软件外包服务; 集邮智能设计; 信息咨询服务; 导航设备制造; 软件销售; 导航设备销售。(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)许可经营项目: 建设工程设计; 国土空间规划编制; 建设工程勘察; 建设工程监理; 公路工程监理; 公路管理与养护; 建设工程施工; 建筑劳务分包。(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)		

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将按照营业执照公示内容自行相应调整, 详见 https://www.sam.gov.cn/en/zhong/faq/faq/2023/01_9c671394a37a46f8955442d130947b2.html

行政处罚信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

列入经营异常名录信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

请登录后查看更多信息

2.2.2 信用中国

信用报告 (严重违法记录版) 互动交流 机构概况 政府网站年度工作报表 (2025) IPv6 无障碍阅读 进入关怀版 马海波 退

信用中国 (广东·深圳) www.szcredit.org.cn

信用主体查询 全站文章搜索

请输入企业名称关键字/统一社会信用代码

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 联合奖惩 信易贷 个人中心

首页 > 信用服务 > 查询列表 > 详情

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440300892220892R

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.因页面显示有限,完整的信用主体公开信息,请下载信用报告查看。

[下载公共信用报告](#) [提交信用信息异议申诉](#)

法定代表人: 杨肇 主体类型: 有限责任公司(国有控股)

基础信息: 成立日期: 2002-11-06 认缴注册资本 (万元): 3750.000000 (万元) (人民币)

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

行政管理 49 诚实守信 7 严重失信 经营异常 信用承诺 2 信用评价 司法判决 其他 61

全部 49 行政许可信息 24 建筑类企业基本登记信息 3 建筑类企业资质证书信息 22

第1条

行政许可决定书名称: 22612610293
行政许可决定书号: 22612610293
许可类别: 登记
许可证名称: 商事变更登记(备案)

首页 > 信用服务 > 查询列表 > 详情

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440300892220892R

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.因页面显示有限,完整的信用主体公开信息,请下载信用报告查看。

[下载公共信用报告](#)

[提交信用信息异议申诉](#)

法定代表人: 杨肇

主体类型: 有限责任公司(国有控股)

基础信息: 成立日期: 2002-11-06

认缴注册资本(万元): 3750.000000 (万元) (人民币)

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

行政管理 49

诚实守信 1

严重失信

经营异常

信用承诺 2

信用评价

司法判决

其他 61



很抱歉,没有找到您搜索的数据



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440300892220892R

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.因页面显示有限,完整的信用主体公开信息,请下载信用报告查看。

[下载公共信用报告](#)

[提交信用信息异议申诉](#)

法定代表人: 杨肇

主体类型: 有限责任公司(国有控股)

基础信息: 成立日期: 2002-11-06

认缴注册资本 (万元): 3750.000000 (万元) (人民币)

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

行政管理 49

诚实守信 7

严重失信

经营异常

信用承诺 2

信用评价

司法判决

其他 61



很抱歉,没有找到您搜索的数据

3. 企业同类工程业绩

附件 3:

企业同类工程业绩一览表

一、企业同类工程设计业绩（由负责设计单位提供）

1、工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计；

竣工日期：2023 年 8 月 30 日；合同金额：672.6368 万元，我司占 95%，为 639 万元；

建设内容：总投资额为 31466.66 万元。方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2715744>。

2、工程名称：东门路升级改造工程（设计）；

竣工日期：2025 年 12 月 31 日；合同金额：501.65 万元；

建设内容：城市次干道，主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3064674>。

3、工程名称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化；

竣工日期：2023 年 7 月 5 日；合同金额：524.6799 万元，我司设计费 384.4806 万元；

建设内容：工程范围长约 1 公里（其中桥梁全长约 484 米，宽 18.2 米），地面道路设置宽 6 米的辅道。总投资 11577.7 万元；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4085545>。

二、企业同类工程施工业绩（由负责施工单位提供）

- 1、工程名称：龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程
竣工日期：2022年12月30日；合同金额：149324.44975万元；建设内容：本工程为龙华区观澜街道正本清查查漏补缺工程；华区观润街道小微黑臭水体治理工程
“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1866638>
- 2、工程名称：根玉路(南环大道-玉环路)改造工程施工1标；
竣工日期：2024年6月5日；合同金额：37361.609608万元；建设内容：根玉路(南环大道—玉环路)改造工程全长6,305千米，其中南环大道至光明大道段长约39千米，红线宽度70米，双向6车道主路+双向4车道的辅道:光明大道至光侨路段红线宽度80米，长约1976千米，双向6车道主路+双向4车道的辅道:光侨路至玉环路段(该段于2017年完成招标,2020年完成施工。)红线宽度80米，长约0.429千米，双向8车道，沿线设置下穿南光高速桥梁和光明大道跨线桥梁2座，人行天桥1座，灯控平交口6处，雨水箱涵工程迁改长度约3400米，其中东明大道-田寮里迁改原水管约2000米:田寮路-三岔联通口段新建原水管原位换管约1400米。给水管道工程迁改由东明大道至田寮路共约1960米；
“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=969224>。
- 3、工程名称：大鹏新区疾病预防与控制中心配套市政工程(施工)；
竣工日期：2023年12月22日；合同金额：8237.648895万元；建设内容：工程包含新建白石岗路、大鹏新区疾病预防与控制中心场地平整及边坡支护工程。其中白石岗路全长476米，西起现状金业大道，东至大鹏新区疾病预防与控制中心出入口，途经宝石西路，道路等级为城市次干道，设计车速30公里/小时，红线宽度25米;场地平整总面积为7857平方米，包括大鹏新区疾病预防与控制中心红线范围4974平方米、白石岗路K0+367以东道路红线范围2883平方米,场地按照大鹏新区疾病预防与控制中心建筑设计正负零标高36.1米进行平整:边坡支护工程包括大鹏新区疾病预防与控制中心西、南、东侧边坡和自石岗路K0+310以东段道路北侧边坡,边坡总长392米；
“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2555303>。

注：

1、投标人提供近5年（自截标之日起倒推，以交（竣）工验收材料最晚时间为准）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩，同类工程业绩指：1、市政公用工程设计业绩，不超过3项，超过3项取前3项；2、市政公用工程施工业绩，不超过3项，超过3项取前3项。有效同类工程业绩合计不超过6项，需列表说明。（若为联合体投标，由各联合体单位分别提供）

2、证明资料：

（1）中标通知书；合同关键页扫描件（关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页）；

（2）竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）；

（3）国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，招标人进行查询，如信息不一致或无法查询的不予认可。

（4）若投标人提供的业绩为EPC或以联合体方式中标的，需提供能体现投标人在该业

绩中承担的工作内容，且只认可投标人承担的同类工程业绩（其合同占比金额须大于或等于本项目招标控制价二分之一）的相关证明材料，否则不予认可。

（5）合同与竣工验收报告的工程名称不一致的，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章，未提供证明材料不予计取。

3、其他：同类工程业绩为本项目招标控制价的二分之一以上的金额视为优秀业绩，即设计业绩 ≥ 60.742883 万元，施工业绩 ≥ 2132.349235 万元。

3.1 企业同类工程设计业绩（由负责设计单位提供）

3.1.1 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计 【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the project details for '光明科学城大科学装置集群一号道路项目' (Guangming Science City Large Scientific Apparatus Cluster No. 1 Road Project) located in Longhua District, Shenzhen, Guangdong.

项目编号	4403092105280001	省级项目编号	4403092105269901
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-G
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	31466.66
立项级别	地市级	立项文号	2105-440311-04-05-879045

项目地址: 光明科学城大科学装置集群核心片区

广东省-深圳市-龙华区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国建筑第四工程局有限公司	施工	公开招标	2021-10-22	20408.43	4403092105280001-BD-002	4403092105269901-BD-002	查看
B	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2021-09-07	317.72	4403092105280001-BE-001	4403092105269901-BE-001	查看
B	长桥建设集团(深圳)有限公司	施工	公开招标	2021-09-01	355.89	4403092105280001-BD-001	4403092105269901-BD-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司	设计	公开招标	2021-07-26	672.64	4403092105280001-BA-001	4403092105269901-BA-001	查看

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 2105-440311-04-05-879045002001

标段名称: 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

建设单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//招商局重庆交通科研设计院有限公司

中标价: 672.6368万元

中标工期: 按招标文件规定执行

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-07-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-30



查验码: 1532307839533632

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

【施工合同关键页】

GMSZSJ-2021-01

工程编号：

合同编号：

深圳市光明区市政工程设计合同

(示范文本)

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和
施工图设计

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人：深圳市综合交通设计研究院有限公司/

招商局重庆交通科研设计院有限公司



第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1.工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

2.工程地点：深圳市光明区

3.建设规模：光明科学城大科学装置集群一号道路项目位于深圳市光明区新湖街道及公明街道。道路全长约 3.515km，道路分为东西两线，东线南起于现状华村路与楼新三路交叉口，北至莲塘水库附近，东线红线宽度 16m，局部宽度 24m，长约 1.542km；西线东起于一号道路东线楼村水库附近，北至东线终点处，西线红线宽度 16m，长约 1.873km，西线与龙大连接线长约 0.1km。同时需新建暂定长度为 75m 桥梁一座、暂定长度为 135m 隧道一条。具体以规划部门审批文件为准。

4.投资规模：本次工程总投资估算额为 31466.66 万元，其中建筑安

装费估算额为 24581.80 万元。

5.资金来源：/

二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：光明科学城大科学装置集群一号道路项目红线内及道路红线外的边坡、景观以及道路周边建设用地的竖向衔接、景观衔接等方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

2.设计内容：道路、桥梁、隧道、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

方案设计计划开始设计日期：2021年7月26日。

方案设计计划完成设计日期：2021年8月16日。

初步设计计划开始设计日期：2021年8月17日。

初步设计计划完成设计日期：2021年9月15日。

施工图设计计划开始设计日期：2021年9月16日。

施工图设计计划完成设计日期：2021年10月18日。

竣工图编制计划开始设计日期：2022年10月10日。

竣工图编制计划完成设计日期：2022年10月31日。

项目总设计周期为120个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

固定总价 固定费率 其它形式：

2. 签约合同暂定价为：672.6368万元

人民币（大写）陆佰柒拾贰万陆仟叁佰陆拾捌元整（¥6,726,368.00元），其中税金（大写）：叁拾捌万零柒佰叁拾柒元捌角壹分（¥380,737.81元），税率：6%。

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。协议书、专用条款、通用条款及补充协议中设计范围及内容、设计周期、设计要求、合同价款等实质性条款不得违背本项目招标文件规定,若投标文件响应内容优于(正偏离)本项目招标文件,应以投标文件为准。

七、补充协议

本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

八、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同正本一式壹拾贰份,发包人肆份,设计人捌份,均具有同等的法律效力。

发包人:



法定代表人或其委托代理人:

[Handwritten Signature]
(签字)

统一社会信用代码:
代码:

设计人 1:



法定代表人或其委托代理人:

[Handwritten Signature]
(签字)

统一社会信用代码:
代码:

91440300892220892R

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦1栋C座
1205单元
邮政编码: 518109
法定代表人: 谢勇利
委托代理人:
传真: 0755-28180568
电话: 0755-25190783
电子信箱: 290916294@qq.com
开户银行: 中国银行水贝支行
账号: 7588 5793 6213

合同签订时间: 2021年8月20日

设计人 2:
招商局重庆交通科研
设计院有限公司
(盖章)
法定代表人或其委托代理
人:
(签字)
统一社会信用代码:
915000004504058739

地址: 重庆市南岸区学府大道33号
邮政编码: 400067
法定代表人: 王福敏
委托代理人: 肖博
传真: 023-62653128
电子信箱: 93435555@qq.com
开户银行: 工行南岸学府支行
账号: 3100027609008901786

投标附件 9. 联合体共同投标协议书以此为准

联合体共同投标协议书

深圳市综合交通设计研究院有限公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司自愿组成联合体，共同参加光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市综合交通设计研究院有限公司为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体牵头人深圳市综合交通设计研究院有限公司，承担道路、桥梁、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等工作，费用：最终结算价的 95%；

(2)联合体成员招商局重庆交通科研设计院有限公司，承担隧道设计工作，费用：最终结算价的 5%。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：张强

成员 1

单位名称（盖单位公章）：招商局重庆交通科研设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：Jimbo

签订日期：2021年7月16日

科发审报〔2025〕04号附表:

光明科学城大科学装置集群一号道路项目 结(决)算审计造价汇总表

制表单位: 纪检审计部

造价单位: 人民币 (元)

序号	项目名称	送审金额	审定金额	核减金额	已付款金额	供应商
一	光明科学城大科学装置集群一号道路项目					
(一)	建筑安装工程费	197,625,223.36	192,246,044.04	5,379,179.32	162,919,908.19	
1	光明科学城大科学装置集群一号道路项目施工	194,273,592.5	189,173,422.4	5,100,170.1	160,383,430	中国建筑第四工程局有限公司
2	光明科学城大科学装置集群一号道路项目场地平整及临时道路工程	2,418,184.36	2,225,372.49	192,811.87	2,225,372.49	长桥建设集团(深圳)有限公司
3	莲塘水库-通信设备迁改工程施工合同	933,446.5	847,249.15	86,197.35	311,105.7	深圳市电信工程有限公司
(二)	工程建设其他费	18,493,161.22	17,998,168.21	494,993.01	13,293,287.30	
1	光明科学城大科学装置集群一号道路可行性研究报告编	221,999	221,999	0	221,999	深圳市综合交通设计研究院有限公司

6

制						
2	光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计	6,511,645.74	6,511,645.74	0	5,220,855.28	深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司
3	光明科学城大科学装置集群配套设施地形测量、地下管线探测及一号道路初勘	948,571.01	948,571.01	0	948,571.01	深圳市建设综合勘察设计院有限公司
4	光明科学城大科学装置集群一号道路项目详勘	321,638.07	319,169.86	2,468.21	244,009.5	深圳市建设综合勘察设计院有限公司
5	光明科学城大科学装置集群一号道路项目监理	2,621,853.30	2,538,921.62	82,931.68	1,860,819.62	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
6	光明科学城大科学装置集群一号道路项目施工总承包招标代理服务	92,603.42	92,603.42	0	78,712.00	中吉国际项目管理有限公司
7	光明科学城大科学装置集群一号道路项目全过程造价咨询服务	840,000	840,000	0	464,400	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司
8	光明科学城大科学装置集群一号道路项目环境影响评价咨询	41,094.14	41,094.14	0	0	深圳市汉字环境科技有限公司
9	光明科学城大科学装置集群一号道路项目水土保持咨询服务	295,000	295,000	0	295,000	深圳市深水水务咨询有限公司
10	光明科学城大科学装置集群一号道路项目检测	326,085.42	324,467.17	1,618.25	0	深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
11	光明科学城大科学装置集群一号道路项目监测	1339856.09	1,336,643.91	3,212.18	675,193.5	深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
12	光明科学城大科学装置集群	263,489.18	263,489.18	0	0	深圳市大正建设工程咨询有限

7

	一号道路项目施工图审查					公司
13	光明科学城大科学装置集群一号道路项目临时使用林地咨询服务	142,500	142,500	0	142,500	深圳市自由度环保科技有限公司
14	光明科学城大科学装置集群一号道路项目防洪评价报告编制	258,000	258,000	0	258,000	深圳市深水水务咨询有限公司
15	光明科学城大科学装置集群一号道路项目使用林地咨询服务	100,000	100,000	0	100,000	深圳市自由度环保科技有限公司
16	光明科学城大科学装置集群一号道路项目文物影响评估报告编制	80,000	80,000	0	80,000	广东百川历史建筑保护修缮设计工程有限公司
17	光明科学城大科学装置集群一号道路项目涉莲塘水库安全评估报告编制	168,000	168,000	0	168,000	深圳市广汇源环境水务有限公司
18	光明科学城大科学装置集群一号道路项目地质灾害危险性评估报告编制	58,900	58,900	0	58,900	深圳地质建设工程公司
19	光明科学城大科学装置集群一号道路项目规划选址及规划设计条件、生态线规划选址论证方案登报服务	21,624	21,624	0	21,624	深圳市特商文化传媒有限公司
20	光明科学城大科学装置集群一号道路项目电力管随桥敷设方案评估报告编制	160,000	160,000	0	160,000	深圳市金鼎安全技术有限公司
21	光明科学城大科学装置集群一号道路项目华村路口改造	85,000	85,000	0	0	深圳供电规划设计院有限公司

8

	段电力管线改造设计					
22	光明科学城大科学装置集群一号道路项目燃气监理	141,700	141,700	0	141,700	深圳市燃气工程监理有限公司
23	光明科学城大科学装置集群一号路竣工测绘服务	310,406.1	299,330.69	11,075.41	191,200	深圳市南湖勘测技术有限公司
24	光明科学城大科学装置集群一号道路代建项目	2,450,401.29	2,056,714.01	393,687.28	1,961,803.39	深圳市万科城市建设管理有限公司
25	光明科学城大科学装置集群一号道路代建项目工程结(决)算审计协审服务	692,794.46	692,794.46	0.00	0.00	深圳市栋森工程项目管理有限公司
合计金额(一+二)		216,118,384.58	210,244,212.25	5874,172.33	176,213,195.49	

9



【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目

建设单位（公章）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司（建设单位）

深圳市万科城市建设管理有限公司（代建单位）

竣工验收日期：2023年8月30日

发出日期：2023年8月30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	光明科学城大科学装置集群一号道路项目	工程地点	光明区新湖街道光明科学城大科学装置集群核心区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	65738m ²	工程造价 (万元)	20408.43
结构类型	市政景观道路	开工日期	2021年11月23日
施工许可证号	2105-440311-04-06-87904501	竣工日期	2023年8月30日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-中报(登记)[2022]096号
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	总施工单位	中国建筑第四工程局有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	中国建筑第四工程局有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司	施工单位(设备安装)	中国建筑第四工程局有限公司
监理单位	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	工程检测单位	铁科院(深圳)检测工程有限公司 深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
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
规划验收			
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		
附有关证明文件			
施工许可证	已附施工许可证		
施工图设计文件审查意见	已附施工图设计文件审查意见		
工程竣工报告	已附工程竣工报告		
工程质量评估报告	已附工程质量评估报告		
勘察质量检查报告	已附勘察质量检查报告		
设计质量检查报告	已附设计质量检查报告		
工程质量保修书	已附工程质量保修书		








市政基础设施工程

工程完成情况	光明区科学城大科学装置集群一号道路项目施工内容主要包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、交通设施、给排水、电气、燃气、景观绿化、水土保持、海绵城市及其它附属工程等，目前均已施工完成		
工程质量情况	土建	土建施工质量符合设计及规范要求 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 王建华 注册号: 5C10283-AY003 有效期: 至2024年12月	
	设备安装	设备安装施工质量符合设计及规范要求	
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	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2023年8月5日	(公章) 李一洋 注册号: 41008351 执业资格: 注册监理工程师 2023年8月5日	(公章) 项目负责人:  2023年8月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 张松东 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日

3.1.2 东门路升级改造工程

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

东门路升级改造工程

广东省-深圳市-罗湖区

项目编号	4403032305120011	省级项目编号	4403032304210001
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3625-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	26273.7
立项级别	地市级	立项文号	2304-440303-04-01-176113

项目地址: 东门与南湖街道

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	设计	公开招标	2023-06-09	501.65	4403032305120011-BA-001	4403032304210001-BA-001	查看详情

【中标通知书】



深圳市罗湖区建设工程 设计合同

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

工程地点：深圳市罗湖区

发包人：深圳市交通运输局罗湖管理局

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2023 年 6 月 29 日

签订地点：深圳市罗湖区

第一部分 设计合同协议书

发包人（本设计合同以下简称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

设计人（本设计合同以下简称“乙方”）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

因工程建设需要，甲方现委托乙方承担东门路升级改造工程设计（含可研编制）工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关建设工程设计的法律、法规、规章、规范性文件和建设工程批准文件等，并结合本建设工程实际情况，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 合同主体

1.1 合同主体信息

发包方（以下称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心C座12楼

设计人（以下称“乙方”）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（法定代表人：谢勇利）

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路1006号公路大厦29楼

1.2 签约主体资格

乙方必须具备并持续保有本项目、相关法律法规要求的法定建设工程设计资质（含资质等级要求）。乙方须保证其所指定承担本合同相应工作的人员应符合法律法规和其他规范性文件关于从业人员资格要求。

1.3 甲方代表和乙方项目负责人

甲方授权尹桂峰（联系地址：深圳市罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心C座12楼）为本合同设计工作的甲方代表，负责就本项目的设计事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

乙方授权路喆津（身份证号码：441824198003234010 性别：男，职务：工程设计研究三院院长，联系方式：18028717662，联系地址：深圳市罗湖区东门街道东门北路1006号公路大厦30楼，邮箱：35169292@qq.com）为本合同设计工作的乙方项目负责人，负责就全面履行本合同事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。乙方项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

2.2 工程地点

工程地点：深圳市罗湖区

2.3 工程详细情况

项目主要建设内容为对东门路进行升级改造，主要为交通综合整治和景观环境提升工程，项目范围北起雅园立交，南至沿河路，道路改造长度约 2.1 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，其中东门路（雅园立交-深南东路段）为城市主干路，东门路（深南东路-沿河路段）为城市次干路；拆除东门中路童乐人行天桥、东门人行天桥及茂业人行天桥梯道。主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。

第三条 合同内容

3.1 设计范围

本合同设计范围包括：可研编制、方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、施工配合及后续相关服务等，各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定要求。

可行性研究报告；

方案设计；

初步设计（含概算编制）；

施工图设计；

施工配合。

3.2 设计内容

设计内容包括但不限于以上各范围所涉及的：

【市政交通类】城市道路、桥梁、给水、排水、燃气、电力、通信、交通及绿化、管线迁改、海绵专项设计、景观艺术专题设计、园林景观等及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

设计阶段主要工作内容和要求如下：

专家评审会中甲方要求乙方准备的汇报材料、展板、效果图等资料，乙方须按时无条件、无偿提供。

未经甲方同意，乙方不得对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等措施。

第八条 合同价和取费标准

8.1 合同价

本项目暂定价为人民币（大写）伍佰零壹万陆仟伍佰元整（小写：¥ 501.65 万元）。

其中本工程设计费暂定价人民币（大写）肆佰柒拾伍万玖仟柒佰元整（小写：¥ 475.97 万元），可研编制费暂定价人民币（大写）贰拾伍万陆仟捌佰元整（小写：¥ 25.68 万元），具体合同价计算过程如下：

1) 设计费：参照《工程勘察设计收费管理规定》及其附件《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格[2002]10号）规定的标准，工程设计的专业调整系数按0.9、复杂程度调整系数按1.0、附加调整系数按1.0，下浮率10%。本项目设计费暂定为人民币（大写）肆佰柒拾伍万玖仟柒佰元整（小写：¥ 475.97 万元），计算过程（直线内插法）： $[566.8 + (20854.59 - 20000) \times (1054 - 566.8) / (40000 - 20000)] \times 0.9$ （专业调整系数） $\times 1.0$ （复杂程度调整系数II） $\times 1.0$ （附加调整系数） $\times (1 - 10\%) = 475.97$ 万元。

可研编制费：参照《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格[1999]1283号）规定的标准，行业调整系数0.7，复杂程度调整系数1.0，下浮率10%。本项目可研编制费暂定为人民币（大写）贰拾伍万陆仟捌佰元整（小写：¥ 25.68 万元），计算过程（直线内插法）： $[28 + (75 - 28) / 40000 \times (20854.59 - 10000)] \times 1.0$ （复杂程度调整系数） $\times 0.7$ （行业调整系数） $\times (1 - 10\%) = 25.68$ 万元。

8.2 取费标准

8.2.1 根据《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号），本工程设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》及其附件《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格[2002]10号）规定的标准；可研编制费参照《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格[1999]1283号）规定的标准。

【市政交通类】以发改部门概算批复的建安费作为本工程设计收费计费额，采用直线内插法确定工程设计收费。其中，专业调整系数0.9、工程复杂程度调整系数1.0、附加调整系数1.0，下浮率10%。

(本页无正文)

甲方(盖章): 深圳市交通运输局罗湖管理局
法定代表人或负责人(签字): 尹桂峰
单位地址: 罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心C座12楼
邮政编码: 518101 传 真: 0755-25191212
联 系 人: 尹桂峰 联系电话: 0755-25191070
开户银行: _____
银行帐号: _____

乙方(盖章): 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司
法定代表人或负责人(签字): 刘慧敏
单位地址: 罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心29楼
邮政编码: 518000 传 真: 0755-28180868
联 系 人: 刘慧敏 联系电话: 15768074061
开户银行: 中国银行水贝支行
银行帐号: 758857936213

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 东门路升级改造工程

建设单位(公章): 深圳市交通运输局罗湖管理局

竣工验收日期: 2025年12月31日

发出日期: 2025年12月31日

市政基础设施工程

填写说明

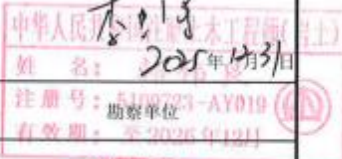
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	东门路升级改造工程	工程地点	罗湖区东门中路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2.256km	工程造价（万元）	19721.053789
结构类型	/	开工日期	2024年7月1日
施工许可证号	罗建施函第[2024]003号	竣工日期	2025年10月1日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督登记号	FH2024010
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	中国华西工程设计建设有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	深圳市龙佳建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市公路交通工程试验检测中心
			深圳市建设综合勘察设计院有限公司
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	2025年12月15日	市政竣通-10	合格
	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	符合要求	罗建施函第003号	齐全有效
施工图设计文件 审查意见	符合要求	有设计专家论证	齐全有效
工程竣工报告	符合要求	市政竣-4	齐全有效
工程质量评估报告	符合要求	市政竣·通-5	齐全有效
勘察质量检查报告	符合要求	市政竣·通-6	齐全有效
设计质量检查报告	符合要求	市政竣·通-7	齐全有效
工程质量保修书	符合要求	市政竣·通-8	齐全有效

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同约定及设计要求完成全部施工任务。		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	 建设单位 (公章) 项目负责人:  2025年12月31日	 监理单位 (公章) 总监理工程师:  2025年12月31日	 施工单位 (公章) 项目负责人:  2025年12月31日  姓名:  注册号: 5108723-AY019 有效期至: 至2026年12月
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日	设计单位 (公章) 项目负责人:  2025年12月31日	勘察单位 (公章) 项目负责人:  2025年12月31日



3.1.3 深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the website URL. The main content area shows the project details for the Shenzhen Pingshan Comprehensive Free Trade Zone Seal-off Acceptance Project (Phase 2). A table lists project information, and a map shows the project location in Pingshan, Guangdong. Below the project details, there is a section for bidding information with a table listing various bids.

项目编号	4403102105080005	省级项目编号	4403102105069901
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心	建设单位统一社会信用代码	MB2C4762-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	15721.02
立项级别	区县级	立项文号	深坪发改复【2020】188号

广东省-深圳市-光明区

项目地址: 深圳市坪山区龙田街道

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市特区建工能源建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-25	10388.97	4403102105080005-BD-002	4403102105069901-BD-002	查看
A	深圳市特区建工能源建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-13	1487.23	4403102105080005-BD-001	4403102105069901-BD-001	查看
A	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	设计	公开招标	2021-07-08	524.68	4403102105080005-BA-001	4403102105069901-BA-001	查看

【中标通知书】

中标通知书:

中 标 通 知 书

标段编号: 2105-440310-04-01-352136002001

标段名称: 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)项目管理及设计一体化

建设单位: 深圳市坪山区交通轨道管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 524.6799万元

中标工期: 工期为548日历天。实际开工日期、工期以招标人及招标文件要求为准。

项目经理(总监):

本工程于 2021-06-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-07-07 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-08



查验码: 7807961956751581

查验网址: xjj.sz.gov.cn/jsjy

【施工合同关键页】

项目编号: 2105-440310-04-01-352136002001

合同编号: SPJG-QQ-SJ-2021-8号

深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工 程 名 称: 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)
项目管理及设计一体化

工 程 地 点: 深圳市坪山区

委托人(甲方): 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人(乙方): 深圳市综合交通设计研究院有限公司



2021年7月

第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1. 项目名称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化

2. 项目地点：深圳市坪山区

3. 项目规模：本项目位于坪山综合保税区，为荔景北路上跨兰竹西路工程，工程范围长约1公里（其中桥梁全长约484米，宽18.2米），地面道路设置宽6米的辅道，项目建安工程费用11577.7万元。

4. 项目投资估算金额：项目建安工程费用11577.7万元（以最终概算批复为准）。

5. 资金来源：财政投入100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察测量

地质灾害危险性评估

工程监理

工程造价咨询

具体服务内容和要求等详见附件1(全过程工程咨询服务范围和内容和期限)。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5‰以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标： /

四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自_____年_____月_____日始计，至_____年_____月_____日结束，共计548（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

五、服务费用

本项目下浮率为0%，合同总价暂定人民币（¥5,246,799.00）**伍佰贰拾肆万陆仟柒佰玖拾玖元整**（含税价）。

其中：

1. 项目管理费用：（¥1,401,993.00）**壹佰肆拾万壹仟玖佰玖拾叁元整**

2. 各专业咨询服务费用：（¥_____）

工程可行性研究费用：（¥_____）

工程设计费用：（¥3,844,806.00）**叁佰捌拾肆万肆仟捌佰零陆元整**

工程勘察测量费用：（¥_____）

地质灾害危险性评估费用：（¥_____）

工程造价咨询服务费用：（¥_____）

工程监理费用：（¥_____）

3. 履约评价奖惩金（暂列金）： / 。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列）

4. 节省投资奖励（暂列金）： / 。

5. 其他： / 。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人：(公章)深圳市坪山区交通轨道管理中心

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

常洲涛

统一社会信用代码：

12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号

经办人：

红华

电话：

开户银行：

账号：

签订日期：2021-08-05

受托人：(公章)深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

谢博利

统一社会信用代码：

91440300892220892R

地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

经办人：詹金圣

电话：19925260772

开户银行：中国银行深圳市分行水贝支行


账号：758857936213

签订日期：

附件 3

坪山区交通轨道管理中心建设工程承包商（设计）履约评分标准表

工程名称	深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）-跨线桥			
评价形式	2025 年第 3 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
承包商	深圳市综合交通设计研究院有限公司			
评价部门	施工部	评价时间	2025 年 10 月 20 日	
总得分	90	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 中等 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
序号	分项内容	满分 分值	评价标准	得分
一	人员配置	10		10
1	主要人员	3	项目负责人是否按合同到位 按合同到位得 3 分；未按合同到位得 0 分	3
		3	配备项目负责人是否固定以及该负责人责任心、组织协调能力及业务水平情况。 优秀 3 分，良好 2.5-3 分，中等 2-2.5 分，合格 1.5-2 分； 不合格 0 分	3
		4	项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位及工作情况，未按合同到位，擅自更换人员，每人次扣 1-2 分，扣完为止。	4
二	设计质量	46		39
2	质量控制	6	是否符合法律和工程建设强制性标准：每存在一处违反强制性标准的扣 2 分，扣完为止。	6
		6	是否因设计原因有缺项、漏项：发现缺项、漏项的，每处扣 2 分，扣完为止。	4
3	方案设计	3	设计方案的针对性、对比性，论证充分性；没有针对性、对比性，论证不充分的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	没有落实建设单位设计要求的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标，每处扣 1 分，扣完为止。	3
4	初步设计	3	是否按照发包人要求提供完整的设计文件资料：资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	3
		3	达到初步设计深度得 3 分，达不到初步设计深度得 0 分。	3
5	施工图设计	3	是否按照要求提供完整的设计文件资料：资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	2
		3	达到施工图设计深度的得 3 分，达不到施工图设计深度得 0 分。	2
		5	是否达到各专业条件无较大错漏、冲突：每发现一处各专业错漏、冲突扣 1 分，扣完为止。	4

6	工程变更	8	因设计人自身的设计失误原因而导致工程费用变动幅度（与合同价比较），造成工程造价向上或者向下变动，累计每变动1%扣2分，扣完为止。	6
三	进度与配合	44		41
7	设计进度	2	结合项目情况提供合理设计进度计划表，批准后实施；规定时间内提供，得2分；未在规定时间内提供的，得0分	2
		8	提交各种设计文件与资料时效性： 在约定时间内提交的，得8分；超过约定时间一周以内提交的，得6分；超过规定时间一周以上两周以内提交的，得4分；超过规定时间两周以上提交的得0分。	6
8	施工阶段配合	6	不参加发包人组织的图纸审查、施工图设计交底会议、工程技术难点处理工作会议的，发生一次扣2分，扣完为止。	6
		8	不听取、不采纳发包人、施工、监理等单位的合理化建议的，发生一次扣1分，扣完为止。	7
		4	不参加工程各项、各阶段验收的，发生一次扣2分，扣完为止。	4
		6	接到发包人通知后及时出具设计变更，有无提供的变更比较方案供发包人选择，以及对变更的建设性建议优秀2分，良好1.5分，合格1分，不合格0分。	5
		3	不配合调查建设工程质量安全事故的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
		3	不配合地方政府及相关部门检查的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
		4	不按合同约定响应、配合业主的相关要求的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
四	注意事项			
9	不得评为“优秀”		如出现我中心履约评价管理办法第十二条所列情形之一，不得评为“优秀”，且履约评价得分 $N \geq 90$ 分的，按89分计	
10	一票否决		如出现我中心履约评价管理办法第十三条所列情形之一，直接评为“不合格”，且履约评价得分 $N \geq 60$ 分的，按59分计	
11	合计	100	/	90
<p>说明：1、评价结果（用字母“N”表示）按得分划分为优秀、良好、中等、合格、不合格五个等级。$N \geq 90$分为优秀，$80 \leq N < 90$分为良好，$70 \leq N < 80$分为中等，$60 \leq N < 70$分为合格，$N < 60$分为不合格。</p> <p>2、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标（仅限于二级指标的内容、分值、权重，一级指标项及分值、权重不得调整），制定评分表，并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>3、规定的评分指标中，招标文件或者合同无委托实施的内容，或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总得分按百分制进行折算。</p> <p>4、设计结果存在不符合规范和强制性标准，并导致重大失误的（如因设计变更导致工程造价超出合同价10%，或者100万以上的等情形），设计单位履约评价结果直接为不合格，分数最多为59分。</p>				
<p>评价人签字：_____</p> <p>_____年0月0日</p> 				

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳坪山综合保税区封关验收工程二期过跨线桥工程（施工）

建设单位（公章）： 深圳市坪山区轨道交通管理中心

竣工验收日期： 2023年7月5日

发出日期： 2023年7月6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	深圳坪山综合保税区封关验收工程 (二期)-跨线桥工程(施工)	工程地点	坪山区葛景南路启兴路口-葛景北 路保税城投园区物流园路口
工程规模(建筑面积、 道路桥梁长度等)	道路全长1.04km、桥梁全长274.1m	工程造价 (万元)	10388.97157
结构类型	/	开工日期	2022年9月13日
施工许可证号	/	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督 站	监督登记号	
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心	总施工单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究 总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	太科技术有限公司 /
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	年 月 日		
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容及归档资料全部完成并验收通过。		
工程 质量 情况	土建	/	
	设备安装	/	
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范 围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 潘启钊 注册号: 4404304-AY005 有效期: 至2026年12月 </div>		
参加 验收 单位 意见	建设单位 (公章) 项目负责人:  2023年7月5日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  2023年7月5日	施工单位 一级注册建造师 副零级 粤134171827238(00) 市政、公路 2024.11.11 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日

3.2 企业同类工程施工业绩（由负责施工单位提供）

3.2.1 龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程

4	2.1	招标范围	<p>本项目已完成 / 的发包手续。</p> <p>本工程包括龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程两部分。工程内容涉及对观澜街道正本清源查漏补缺及小微黑臭水体治理范围内的排水管网改造。（详细工作内容未来可能有调整，最终以实际委托的为准。）</p>
6	3.1	资金来源	政府100%
7	19.1	采用的币种	人民币
8	4.1	承包方式	包工包料
9	5.1	工程质量	合格
10	6.1	工期要求	<p>计划开工日期2019年03月10日</p> <p>标准工期/（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）</p>

- 10 -

			<p>计划施工总工期不超过 297 日历天，对比标准工期压缩比例为%（压缩比例=1-施工总工期/标准工期，不得为负值）</p>
11	7.1	投标人资质等级要求	市政公用工程施工总承包三级或以上资质
12	7.1	投标人项目经理（建造师）要求	市政公用工程专业一级注册建造师
		资格审查方式	资格后审
			<p>是否允许与招标人利害关系方投标</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 允许</p>

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1866638

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市粤通建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001922339327	企业法定代表人	周昭忠
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A		



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

项目属地: 请选择省级 请选择市级 请选择县级 项目类别: 全部 房屋建筑工程 市政工程 其他 查询 重置

序号	项目编码	项目名称	项目属地	项目类别	建设单位
16	4403101907030073	观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程	广东省-深圳市-坪山区	市政工程	深圳市天健地产集团有限公司
17	4403101907030088	龙华区观澜街道、福城街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程	广东省-深圳市-坪山区	其他	深圳市天健地产集团有限公司
18	4403081907190042	海景二路一横七纵慢行交通品质提升设施改造工程	广东省-深圳市-盐田区	其他	深圳市盐田区建筑工程事务局
19	4403101907190004	坪山区老坑路市政工程	广东省-深圳市-坪山区	其他	深圳市坪山区轨道交通建设办公室
20	4403081907190017	海景二路一横七纵慢行交通品质提升景观绿化工程	广东省-深圳市-盐田区	其他	深圳市盐田区城市管理局(深圳市盐田区城市管理行政执法局,深圳市盐田区环境卫生管理局)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

龙华区观澜街道、福城街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403101907030088	省级项目编号	4403101901309901
建设单位	深圳市天健地产集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	19219788X
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	303300
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改函(2018)1125号、1127号、1131号、1133号



项目地址: --

【中标通知书】

中标通知书

标段编号：44031020190030007001

标段名称：龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程

建设单位：深圳市天健地产集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市粤通建设工程有限公司

中标价：149324.44975万元

中标工期：297 日历天

项目经理(总监)：梁金纯



本工程于 2019-03-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)
日期：2019-03-21



查验码：9988826770138400

查验网址：www.szjsjy.com.cn

【施工合同关键页】

副本

工程编号：44031020190030007001

合同编号：天健地产-正本清源-013

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健地产集团有限公司

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

2015年版

工程编号：44031020190030007001

合同编号：天健地产-正本清源-013

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健地产集团有限公司

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市天健地产集团有限公司

承包人(全称): 深圳市粤通建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本工程为龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程。项目总投资约188000万元,建安工程费约164389.30万元。工程内容涉及对观澜街道正本清源查漏补缺范围内的排水管网改造。(详细工作内容未来可能有调整,最终以实际委托的为准。)

龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程由两个项目打包招标,中标总价为149324.44975万元,其中龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程中标价为140963.82475万元;龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程中标价为8360.625万元。分别签订两个施工合同。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 / %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

本工程为龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程。工程内容涉及对观澜街道正本清源查漏补缺范围内的排水管网改造。(详细工作内容未来可能有调整,最终以实际委托的为准。)

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: _米; 宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米

<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长:___米宽:___米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长:___米宽:___米高:___米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长:___米宽:___米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长:___米;宽:___米;高:___米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:具体详见施工图纸、工程量清单及合同条款。	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风□空调□其它);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统□其它);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统□信息网络系统□其它);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：2019年03月10日(以监理下达的开工令日期为准)；

计划竣工日期：2019年12月31日；

合同工期总日历天数 297 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）壹拾肆亿零玖佰陆拾叁万捌仟贰佰肆拾柒元伍角

（小写）（¥ 1409638247.50）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）（¥ / 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

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)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

00图纸和技术规格书；

01已标价工程量清单；

02发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

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、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019年4月9日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式14份,均具有同等法律效力,其中:

(1) 合同正本份数: 2份, 发包人: 执1份, 承包人: 执1份。

(2) 合同副本份数: 12份, 其中发包人: 执6份, 承包人: 执4份。

合同副本其它保存单位及份数: **建设行政主管部门保存1(发包人报建时提交建设行政主管部门)份, 监理单位保存1份。**

发包人：



(公章)
深圳市天健地产集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址：深圳市南山区沙河街道北环大道与深
云西二路交界处天健科技大厦B栋14楼和

15楼(半层)

邮政编码：518034

电话：0755-83541897

承包人：



(公章)
深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址：深圳市罗湖区笋岗路77号

邮政编码：518019

电话：0755-25676002

副本

工程编号：44031020190030007001

合同编号：天健地产-正本清源-015

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健地产集团有限公司

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

2015年版

工程编号：44031020190030007001

合同编号：天健地产-正本清源-015

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健地产集团有限公司

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市天健地产集团有限公司

承包人(全称): 深圳市粤通建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本工程为龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程。项目总投资约11700万元,建安工程费约9750万元。工程内容涉及对观澜街道小微黑臭水体治理范围内的排水管网改造。(详细工作内容未来可能有调整,最终以实际委托的为准。)

龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程及小微黑臭水体治理工程由两个项目打包招标,中标总价为149324.44975万元,其中龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程中标价为140963.82475万元;龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程中标价为8360.625万元。分别签订两个施工合同。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 / %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

本工程为龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程。工程内容涉及对观澜街道小微黑臭水体治理范围内的排水管网改造。(详细工作内容未来可能有调整,最终以实际委托的为准。)

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: _米; 宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米

<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长: __米宽: __米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: __米宽: __米高: __米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长: __米宽: __米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长: __米; 宽: __米; 高: __米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:具体详见施工图纸、工程量清单及合同条款。	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风□空调□其它);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统□其它);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统□信息网络系统□其它);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：2019年03月10日(以监理下达的开工令日期为准)；

计划竣工日期：2019年12月31日；

合同工期总日历天数 297 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写） 捌仟叁佰陆拾万陆仟贰佰伍拾元整

（小写）（¥ 83606250.00）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）（¥ / 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

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)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

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、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 4 月 9 日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,其中:

(1) 合同正本份数: 2 份, 发包人: 执 1 份, 承包人: 执 1 份。

(2) 合同副本份数: 12 份, 其中发包人: 执 6 份, 承包人: 执 4 份。

合同副本其它保存单位及份数: **建设行政主管部门保存 1 (发包人报建时提交建设行政主管部门) 份, 监理单位保存 1 份。**

发包人： (公章)
深圳市天健地产集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
地址：深圳市南山区沙河街道北环大道与深
云西二路交界处天健科技大厦B栋14楼和
15楼(半层)
邮政编码：518034
电话：0755-83541897

承包人： (公章)
深圳市粤通建设工程有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
地址：深圳市罗湖区翠山路77号

邮政编码：518019
电话：0755-25676002

【竣工验收报告】

市政验-23

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程

建设单位（公章）： 深圳市龙华区建筑工务署

代建单位（公章）： 深圳市天健地产集团有限公司

竣工日期： 2022.12.30

发出日期： 2022.12.30

市政基础设施工程

工程名称	龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程	工程地点	深圳市龙华区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	该项目为：雨水管：98.71千米 污水管：133.42千米排水工程	工程造价 (万元)	109002.170186万元
结构类型	市政管网工程	开工日期	2019年4月15号
施工许可证号	/	监督登记号	SZ2019049
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	总承包单位	深圳市粤通建设工程有限公司
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署	施工单位 (土建)	深圳市粤通建设工程有限公司
勘察单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	深圳市粤通建设工程有限公司
设计单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司
工程检测单位	深圳市建研检测有限公司	工程检测单位	/
工程检测单位	/	其它主要参建单位	/
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)工程质量验收记录			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			



市政基础设施工程

工程完成情况	本项目已按要求完成合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件，国家现行的有关建设法律、法规和工程建设强制性标准；各项功能满足使用要求，该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。		
工程质量情况	合格		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
对设计、勘察、施工、监理单位的评价	设计单位已按要求完成设计任务，设计质量符合要求；勘察单位已对地形、地貌、地质情况按要求进行勘察，勘察质量符合要求；施工单位已按设计要求及合同完成施工任务，质量合格；监理单位已按工程监理要求执行监理任务，监理工作符合要求		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: 李峰 2022年12月30日	施工单位 (公章) 项目负责人: 李峰 2022年12月30日	监理单位 (公章) 项目负责人: 李峰 2022年12月30日
	设计单位 (公章) 项目负责人: 李峰 2022年12月30日	勘察单位 (公章) 项目负责人: 李峰 2022年12月30日	分包单位 (公章) 项目负责人: 年 月 日



市政基础设施工程

市政备-1

工程竣工验收报告

深圳

工程名称：龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程

代建单位（盖章）：深圳市天健地产集团有限公司

建设单位（盖章）：深圳市龙华区建筑工务署

验收日期：2021年6月17日

一、工程概况

工程名称	龙华区观澜街道小微黑臭水体治理工程	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	该项目为：截污工程：2176.0m ³ ，清淤工程：8417.18m ³ ，道路工程：8564m，护岸工程：1290m，一体化泵站：一座	工程造价 (万元)	8360.625万元
结构类型	市政管网工程	工程用途	给排水管道工程
施工许可证证号	/	开工日期	2019年4月15日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
代建单位	深圳市天健地产集团有限公司		
勘察单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	资 质 证 号	A133000751
设计单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		A133000751
施工单位	深圳市粤通建设工程有限公司		0144062833
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图 审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		甲级

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，专业组。

1、验收组

组长	陈茂
副组长	陈晓文、董明文、肖曦彬
组员	袁龙、季嘉豪、曹开升、谢明生、苏梅、梁金纯、袁斌

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	田捷	黄日传、刘恒甫、周冠华
排水工程	李路	徐家瑞、李昊、酒敬海、童林冲
污水处理工程	陈超	花丹、彭胡、韦楚来、陈睿

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
陈戈	龙宇B2塔吊			陈戈
袁书	区水务局			袁书
陈政	...			陈政
陈政	大建代建事业部			陈政
董明文	...			董明文
田艳	...			田艳
陈超	...			陈超
李路	大建代建事业部			李路
苏梅	深圳市合创建设咨询有限公司	工程师	总监	苏梅
黄日佳	"	"	总代	黄日佳
曹开分	华东院			曹开分
李露	...			李露
袁斌	中夏北勘院			袁斌
梁世化	深粤通			梁世化

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘明甫	大牛排水			刘明甫
曹桂康	观澜街道办事处			曹桂康
钟龙	西水分局			钟龙
陈平	深粤通			陈平
彭利	...			彭利
符齐瑞	大牛排水			符齐瑞
李昊	...			李昊
封昊	深粤通			封昊
石冲	...			石冲
冯光	...			冯光
彭友光	...			彭友光
花丹	深圳市合创建筑工程顾问有限公司	工程师	专监	花丹
陈睿	...		监理员	陈睿
潘敬海	...			潘敬海
童林冲	深圳市合创建筑工程顾问有限公司	工程师	专监	童林冲
李国栋	深粤通			李国栋

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按照设计图纸及施工合同约定的内容施工完毕，安全文明施工达标，工程技术资料齐全有效，工程完成质量符合设计要求及施工规范规定，达到国家强制性标准要求，能够满足使用功能要求，观感质量评定为好，工程完成质量评定等级评为合格、同意竣工验收。

验收日期：2021年6月17日

建设单位 (公章)	代建单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 陈	项目负责人： 李	项目总监： 李	项目负责人： 李	项目负责人： 李	项目负责人： 李
法人代表：					



苏州市轨道交通集团有限公司

3.2.2 根玉路（南环大道-玉环路）改造工程施工 I 标

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

网查链接 <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=969224>



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

光明新区根玉路(南环大道-玉环路)改造工程

广东省-深圳市

项目编号	4403121709050201	省级项目编号	4403121709050201
建设单位	深圳市光明新区建设管理服务中心	建设单位统一社会信用代码	67002297-0
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	49396.98
立项级别	地市级	立项文号	深发改(2017)94号



项目地址: --



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市粤通建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001922339327	企业法定代表人	周昭忠
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A		



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

项目属地: 项目类别: 全部 房屋建筑工程 **市政工程** 其他

序号	项目编码	项目名称	项目属地	项目类别	建设单位
1	4403101711200201	片区路网综合整治工程第一批-观澜鹭光片区路网整治工程等五个片区项目	广东省-深圳市-坪山区	市政工程	深圳市天健房地产开发实业有限公司
2	44030517111070201	南山区道路品质提升工程	广东省-深圳市-南山区	市政工程	深圳市交通运输委员会南山交通运输局
3	4403111712260203	深圳市大工业区丹灶大道东段市政工程标段	广东省-深圳市-光明区	市政工程	深圳市坪山新区建设管理服务中心
4	4403111712260204	深圳市宝龙山片区兰和路市政工程	广东省-深圳市-光明区	市政工程	深圳市坪山新区建设管理服务中心
5	4403071301010202	龙岗街道富仙路新建工程	广东省-深圳市-龙岗区	市政工程	深圳市深房集团龙岗开发有限公司
6	4403121709050201	光明新区根玉路(南环大道-玉环路)改造工程	广东省-深圳市	市政工程	深圳市光明新区建设管理服务中心
7	4403111705160201	坪山区田坑水、飞西水黑臭水体治理工程	广东省-深圳市-光明区	市政工程	深圳市坪山区环境保护和水务局

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 44038720170184001001

标段名称: 根玉路(南环大道-玉环路)改造工程施工1标

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市粤通建设工程有限公司

中标价: 37361.609608万元

中标工期: 730天

项目经理(总监): 宁大为



本工程于 2021-08-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-09-27 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-09-28

查验码: 2977605040033536

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

副本

工程编号：_____

合同编号：光建施工[2021]38号

深圳市光明区建设工程 施工单价合同 (适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：根玉路（南环大道-玉环路）改造工程施工1标

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明区建筑工务署

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司



2021年版

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市粤通建设工程有限公司

项目经理姓名：宁大为 资格等级：一级 证书号码：粤 144171901510

本工程于 2021 年 8 月 13 日公开招标，确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：根玉路（南环大道-玉环路）改造工程施工 I 标

工程地点：深圳市光明区

工程内容：根玉路（南环大道—玉环路）改造工程全长 6.305 千米，总投资约为 107572.26 万元，其中南环大道至光明大道段长约 3.9 千米，红线宽度 70 米，双向 6 车道主路+双向 4 车道的辅道；光明大道至光侨路段红线宽度 80 米，长约 1.976 千米，双向 6 车道主路+双向 4 车道的辅道；光侨路至玉环路段（该段于 2017 年完成招标，2020 年完成施工。）红线宽度 80 米，长约 0.429 千米，双向 8 车道，沿线设置下穿南光高速桥梁和光明大道跨线桥梁 2 座，人行天桥 1 座，灯控平交口 6 处。雨水箱涵工程迁改长度约 3400 米，其中东明大道-田寮里迁改原水管约 2000 米；田寮路-三岔联通口段新建原水管原位换管约 1400 米。给水管道工程迁改由东明大道至田寮路共约 1960 米，具体建设规模以实际概算批复文件内容进行调整。

结构形式：/

层 / 幢：/

建筑面积：/ 平方米；

工程立项批准文号：深发改[2015]1049 号

资金来源：政府 100%

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

本合同施工范围根为玉路 K0-K3+850 段，包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、电力迁改工程、水土保持及交通疏解工程等市政配套工程。本项目建安费约为 47012 万元，具体详见施工图纸及工程量清单（如政府规划有调整，则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施）。【具体招标内容以发改批复概算文件为准】

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

□土石方工程	□土方：_____ m ³ □石方：_____ m ³ □运距：_____ km	□门窗工程	□门窗面积：_____ m ²
□边坡与基坑支护工程	□边坡长度：_____ m □边坡高度：_____ m □基坑周长：_____ m □基坑深度：_____ m	□建筑智能工程	□综合布线系统 □信息网络系统 □其他配套硬件、软件工程
□地基与基础工程	□桩基类型： 桩径/数量：_____ mm _____ 根 设计桩长：_____ m □其他基础形式：	□通风空调工程	□使用面积：_____ m ² □冷负荷：_____ RT（冷吨）
□主体结构工程	□钢筋混凝土 □砌体 □钢结构 □网架 □索膜结构	□景观绿化工程	□面积：_____ m ²
□装饰、装修及幕墙工程	□装修面积：_____ m ² □幕墙：_____ m ²	□电梯工程	□升降电梯：_____ 部 □自动扶梯：_____ 部
□屋面与防水工程	□屋面构造层面积：_____ m ² □防水层面积：_____ m ²	□消防工程	□消防水系统 □消防电系统
□给排水工程	□室内给、排水系统 □室外给、排水管网	□燃气工程	□户数：_____ 户 □管长：_____ m
□电气工程	□强电系统 □弱电系统	□其他房建及配套工程	□高低压配电、外线电缆工程 □其他：
□建筑节能	□屋面节能工程 □外墙节能工程 □机电设备节能工程 □其他节能配套设施工程	□其他通用安装工程	□_____

(2) 市政公用及配套专业工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

□七通一平工程	□面积：_____ 万 m ²	□海绵城市工程	□面积：_____ 万 m ²
□挡墙护坡工程	□厚×高：_____ m×_____ m 总长：_____ m	□燃气工程	□最大管径：DN _____ mm 总长：_____ m
□软基处理工程	□面积：_____ 万 m ²	□地下综合管廊工程	□矩形断面 总宽×高： _____ m×_____ m 舱数：_____ 舱 总长：_____ m □其他断面形式：
□道路工程	□沥青混凝土路面 □水泥混凝土路面 □宽：_____ m 总长：_____ m	□路灯工程	□ _____ 座
□桥梁工程	□最大单跨跨度：_____ m 桥宽：_____ m 总长：_____ m	□交通设施工程	□交通监控、收费综合系统工程 □交通安全设施工程
□隧道工程	□洞宽×高：_____ m×_____ m 总长：_____ m	□通信管道工程	总长：_____ m
□给水管道工程	□最大管径：DN _____ mm 总长：_____ m	□电力管道工程	总长：_____ m
□排水管道工程	□雨水管：	□生活垃圾处理	□填埋处理规模：_____ t/d

	最大管径: _____mm 总长: _____m <input type="checkbox"/> 污水管: 最大管径 _____mm 总长: _____m	工程	<input type="checkbox"/> 焚烧处理规模: _____t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高: _____m×_____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____m ²
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: _____万m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: _____万m ³ /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: _____t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模: _____万m ³ /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: _____km <input type="checkbox"/> 车站: _____座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加 压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: _____万m ³ /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: _____万m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: _____万m ³ /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物(高位水池等)公称容积: _____万m ³	<input type="checkbox"/> 其他市政及配 套工程	

(3) 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

开工日期: 2021年10月01日(以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2023年09月30日

合同工期总日历天数: 总日历天数 730 天, 保修期 24 个月。

四、工程质量标准

工程质量标准目标: 达到国家施工验收标准“合格”。

工程创优目标: 本标段创优目标为承包人获得广东省市政优良样板工程(获得不奖励, 如未获得, 处承包人违约金 50 万元)。如完成创优目标再获得中国市政金杯奖, 奖励 150 万元。

五、合同价款

人民币(大写) 叁亿柒仟叁佰陆拾壹万陆仟零玖拾陆元零捌分 (¥ 373616096.08 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁仟贰佰陆拾玖万玖仟壹佰捌拾壹元伍角贰分 (¥ 32699181.52 元);

(2) ■工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写） 叁拾捌万捌仟玖佰叁拾肆元整 （¥ 388934.00 元）；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 贰仟陆佰贰拾陆万元整 （¥ 26260000.00 元）；

(5) 暂列金额：

人民币（大写） 壹仟玖佰肆拾肆万陆仟柒佰贰拾元整 （¥ 19446720.00 元）；

(6) 奖励金：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

(7) 其他：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]*100%，安全文明施工措施费、暂列金额、工程保险费作为不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为： 17.24% 。

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经

合同当事人签字或盖章。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

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

九、合同份数

本合同一式 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 12 份，承包人 3 份。

十、合同生效

合同订立时间：2021 年 10 月 9 日

合同订立地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人：（公章）深圳市光明区建筑工程工务署
住 所：深圳市光明区商会大厦 8-10 楼

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-88211783

传 真：/

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518000

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

承包人：（公章）深圳市粤通建设工程有限公司
住 所：深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙
盐路 3018 号盐田现代产业服务中心（二期）A 座 29A

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-25673081

传 真：/

开 户 银 行：中国建设银行深圳市田背支行

账 号：4420 1534 1000 5100 7024

邮 政 编 码：518000

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 根玉路（南环大道-玉环路）改造工程施工1标

建设单位（公章）： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 2024年6月5日

发出日期： 年 月 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	根玉路（南环大道-玉环路）改造工程 施工1标	工程地点	深圳市光明区马田街道根玉路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路长度3.85km	工程造价（万元）	37361.609608
结构类型	市政道路改造工程	开工日期	2021年 11月 12日
施工许可证号		竣工日期	2024年 06月 05日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报(登记)[2023]技023号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	深圳市粤通建设工程有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位（土建）	深圳市粤通建设工程有限公司
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市粤通建设工程有限公司
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司
			深圳市天健工程技术有限公司
全过程工程咨询单位	上海同济市政公路工程咨询有限公司	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	2024年6月5日	市政竣·通-10	符合要求
	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		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见		18SC-118	合格
工程竣工验收报告		市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告		市政竣·通-5	符合要求
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	符合要求
设计质量检查报告		市政竣·通-7	符合要求
工程质量保修书			符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已完成设计及合同约定的各项内容，在工程施工过程中，严格执行各项法律、法规、规范及各项相关规定要求，未发生任何安全及质量事故，施工技术、质量保证资料、施工管理及原材、设备、构配件检验报告等档案资料齐全有效。			
工程质量情况	土建	本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容，工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求，质量控制资料齐全并符合要求，安全和功能核查及抽查合格，观感质量检查合格；经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；		
	设备安装	已完成设计和合同约定的各项设备安装内容，工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求，质量控制资料齐全并符合要求，设备试运行正常，经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”。		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 张文华</p> <p>注册号: 44054683-AY011</p> <p>有效期: 至2025年12月</p>  			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位	
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年6月5日</p>	 <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: </p> <p>2024年6月5日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年6月5日</p>	
	全过程工程咨询单位	设计单位	勘察单位	
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年6月5日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年6月5日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年6月5日</p>	

3.2.3 大鹏新区疾病预防与控制中心配套市政工程(施工)

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2555303

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

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

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

大鹏新区疾病预防与控制中心配套市政工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092010160001	省级项目编号	4403092010150201
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署_业务3	建设单位统一社会信用代码	05045301-1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	10505
立项级别	地市级	立项文号	深鹏发财(2020)207号

项目地址: 深圳市大鹏新区

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

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

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市粤通建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001922339327	企业法定代表人	周昭忠
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A		

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

项目属地: 请选择省级 请选择市级 请选择县级 项目类别: 全部 房屋建筑工程 **市政工程** 其他 查询 重置

序号	项目编码	项目名称	项目属地	项目类别	建设单位
16	4403042005010060	中航天桥及周边空中慢行系统工程	广东省-深圳市-福田区	市政工程	深圳市交通运输局福田管理局
17	4403042005010140	2018年交通拥堵综合治理项目	广东省-深圳市-福田区	市政工程	深圳市交通运输局福田管理局
18	4403042005020055	福田区道路品质提升工程(一期)及福田区交通综合治理工程(一期)	广东省-深圳市-福田区	市政工程	深圳市交通运输局福田管理局
19	4403012005060002	2013-2015年度深圳市交通综合零星工程(罗湖片区及盐田片区)	广东省-深圳市	市政工程	深圳市交通公用设施建设中心_业务2
20	4403092010160001	大鹏新区疾病预防与控制中心配套市政工程	广东省-深圳市-龙华区	市政工程	深圳市大鹏新区建筑工务署_业务3

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 44030920200047002001

标段名称: 大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程(施工)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市考通建设工程有限公司

中标价: 8237.648895万元

中标工期: 466天

项目经理(总监): 吉凯伦



本工程于 2020-10-29 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-01-13

查验码: 6065210423083988

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

【施工合同关键页】

工程编号: 44030920200047002001

合同编号: SC2020-059

正本

深圳市大鹏新区建筑工务署建设工
程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程
(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发 包 人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承 包 人: 深圳市粤通建设工程有限公司

签订日期: 2020 年 12 月 31 日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 深圳市粤通建设工程有限公司

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: 大鹏新区疾病预防与控制中心配套市政工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目位于大鹏新区葵涌街道雷公山西北侧山脚,工程包含新建白石岗路、大鹏新区疾病预防与控制中心场地平整及边坡支护工程。其中白石岗路全长 476 米,西起现状金业大道,东至大鹏新区疾病预防与控制中心出入口,途经宝石西路,道路等级为城市次干道,设计车速 30 公里/小时,红线宽度 25 米;场地平整总面积为 7857 平方米,包括大鹏新区疾病预防与控制中心红线范围 4974 平方米、白石岗路 K0+367 以东道路红线范围 2883 平方米,场地按照大鹏新区疾病预防与控制中心建筑设计正负零标高 36.1 米进行平整;边坡支护工程包括大鹏新区疾病预防与控制中心西、南、东侧边坡和白石岗路 K0+310 以东段道路北侧边坡,边坡总长 392 米。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 _____%; 集体资本 _____%; 民营资本 _____%; 外商投资 _____%; 混合经济 _____%; 其他 _____%。

二、工程承包范围

包括但不限于：场地平整及边坡支护工程、道路工程、交通工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、绿化工程、电力管线迁改工程、通信管线迁改工程、交通疏解、水土保持工程等。具体以施工图及工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

■七通一平工程_____万平方米	■电信管道工程_____米
■边坡支护及挡墙、抗滑桩工程 长：米；宽：米；高：米	■电力管道工程_____米
■软基处理工程_____万平方米	□污水处理厂及配套工程_____立方米/d
□水厂及配套工程_____立方米/d	□污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
■给水管道工程_____米	□泵站工程_____平方米
■道路工程长：__米宽：__米	□隧道工程长：__米宽：__米高：__米
□桥梁工程_____座	■道路改造工程长：__米宽：__米
■排水箱涵工程长：米宽：米高：米	■路灯照明工程_____座
■交通监控、收费综合系统工程	■绿化工程_____米
■交通安全设施工程_____米	■燃气工程_____米
■其它：附属工程	

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

□地基与基础工程(□基础□基坑支护□边坡□土方□其它_____):
□主体结构工程(□钢筋混凝土□钢结构□钢管混凝土□型钢混凝土□其它_____):

<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：____；庭院管：__米）		

3. 水务工程

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移_
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input type="checkbox"/> 其它：_____	

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2020年12月01日（以总监发布的开工通知书上载明的日期为准）；

计划竣工日期：2022年3月11日（以竣工验收报告载明的最

晚日期为准)：

合同工期总日历天数 466天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币(大写) 捌仟贰佰叁拾柒万陆仟肆佰捌拾捌元玖角伍分
(¥ 82376488.95元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 叁佰零肆万肆仟壹佰肆拾贰元零壹分 (¥ 3044142.01元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写) 肆佰叁拾肆万零捌佰柒拾伍元零陆分 (¥ 4340875.06元)。

六、履约担保

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限(无招标控制价招标的)的差额，且不高于中标价的10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上(包括支行)分支机构出具的不

可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后 30 天之内且在签订合同协议书之前。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)合同协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)合同补充条款；

(5)合同专用条款；

(6)合同通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

00)图纸和技术规格书；

01)已标价工程量清单；

02)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 月 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份, 其中正本贰份, 副本壹拾份, 均具有同等法律效力, 发包人执 壹正陆副 份, 承包人执 壹正肆副 份。

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址： 张忠

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

开户银行： _____

账号： _____

承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地址： 深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路 3018 号盐田现代产业服务中心(一期)A 座 29A

委托代理人： _____

电话： 0755-25676303

传真： 0755-25677660

开户银行： 中国建设银行深圳市田背支行

账号： 44201534100051007024

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程（施工）

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2023年12月22日

发出日期： 2023年12月22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	大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程（施工）	工程地点	大鹏新区葵涌街道白石岗路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目位于大鹏新区葵涌街道白石岗路山脚，工程包含新建白石岗路、大鹏新区疾病预防控制中心场地平整及边坡支护工程，其中白石岗路全长 476 米，西起现状企业大道，东至大鹏新区疾病预防控制中心出入口，地埋至石岗路，道路等级为城市次干道，设计车速 30 公里/小时，红线宽度 26 米，场地平整总面积为 7857 平方米，包括大鹏新区疾病预防控制中心红线范围 4974 平方米，白石岗路 10+365 以东至新路红线范围 2883 平方米，场地平整大鹏新区疾病预防控制中心建筑设计正负零标高 36.1 米进行平整；边坡支护工程包括大鹏新区疾病预防控制中心西、南、东侧边坡和白石岗路 0+210 以东段道路北侧边坡，总坡总长 292 米。	工程造价（万元）	8237.648895
结构类型	市政道路配套、场平及边坡支护	开工日期	2021年8月17日
施工许可证号	2020-440327-48-01-01127701	竣工日期	2023年12月22日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2021014-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	总施工单位	深圳市粤通建设工程有限公司
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市建控地监监理有限公司	工程检测单位	太科技术有限公司
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	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
	年 月 日	市政竣·通-10	齐全
法律法规规定的 其他验收文件	规划验收合格证		
	环保验收认可文件		
	消防验收意见书		
	燃气验收合格证		
	电梯准用证		
	工程竣工验收认可书		
附有关证明文件			
施工许可证	年 月 日	2020-440327-48-01-01127701	齐全
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告	年 月 日	市政警-4	齐全
工程质量评估报告	年 月 日	市政竣·通-5	齐全
勘察质量检查报告	年 月 日	市政竣·通-6	齐全
设计质量检查报告	年 月 日	市政竣·通-7	齐全
工程质量保修书	年 月 日	施工合同附件5：工程质量保修书	齐全

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	依合同履行及执行国家法律法规和工程建设强制性标准施工，工程档案从立项、招投标、设计及施工管理资料准备齐全。
	设计单位	设计单位均能较好地履行合同中的义务，严格执行初步设计批复意见，设计文件比较完整，方案选择合理，符合现场施工需要，基本体现了本工程建设的意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合工程施工。
	勘察单位	本项目勘察单位能较好地履行合同中的义务，在勘察工作上能如期完成并交付了地质勘察报告，确保了建设工程计划能稳步推进，在施工过程中能较好的跟踪、服务、及时配合工程施工。
	监理单位	监理单位能够履行合同中约定，按规定要求持证上岗，监理内部管理制度健全，工作责任较明确，认真履行了监理职责，严格监理，热情服务。
	施工单位	施工单位在项目施工过程中，施工组织基本健全，项目人员基本稳定，施工能力和施工措施基本满足施工合同的要求，施工单位克服了许多困难，能积极配合各建设主管部门，施工安全、质量、进度、投资各方面能控制较好，工程质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全符合设计及规范要求。
	其他参建单位	/
对各管理环节评价	工程按设计和合同约定项目完成情况	已全部完成设计文件和合同约定内容。
	技术档案和施工管理资料编审情况	施工技术文件齐全，竣工图签章完毕刻盘；资料已整理完毕，资料齐全，经监理单位、建设单位检查符合要求。
	主要材料、构配件和设备的进场试验报告（含监理见证、监督抽检资料）	工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场已按规程要求送检，报告资料存档齐全。
	工程实体竣工质量检测和功能试验资料	有完整的工程实体竣工质量检测功能性试验资料。
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款。

工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位等和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	丁威	
副组长	朱瑾、吉凯伦、周全、李健生、王小湖、王贤能、镇溶芳	
组员	王维平、蒋凌东、叶宏生、骆万春、姜灿文、周晓华、邓国平、韩永康、黄健庭、刘伟新、曾淦、汤剑、程磊、周昱彤、王鹏庆、戴俊龙、刘彬彬、刘芬芝、高纯骁、吴强、孙催运、李玉钦	
2、专业组		
专业组	组长	组员
道路工程	丁威	周昱彤、刘彬彬、黄健庭
给排水工程	王小湖	王鹏庆、高纯骁、邓国平
场平及边坡支护工程	王贤能、李健生	程磊、李玉钦、叶宏生
电气工程	朱瑾	戴俊龙、孙催运、韩永康
交通工程	周全	周昱彤、刘伟新、王维平
交通监控工程	周全	戴俊龙、汤剑、蒋凌东
绿化工程	朱瑾	刘芬芝、曾淦、周晓华
燃气工程	镇溶芳	吴强、骆万春

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持会议；
- 2、建设、设计、勘察、监理、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、设计、勘察、监理、施工单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已完成合同约定的大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程（施工）等全部施工内容，经我单位自行组织检查，工程质量符合设计文件、国家的现行有关建设法律法规和工程建设强制性的标准要求，各分部分项工程均满足设计要求，符合规范要求，与工程有关的技术档案资料齐全，工程达到了竣工验收标准。特申请办理竣工验收手续。 注册号：4404304-AY001 有效期：至2024年12月		
工程质量情况	土建	已全部完成大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程（施工）设计文件（含变更）全部内容，符合设计相关规范与合同要求，有完整合格的施工资料，经各参建单位：“深圳市大鹏新区建筑工务署、深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站、深圳通仕土木结构有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司、河南信阳工程地质勘察有限公司、深圳市建研院工程管理有限公司、深圳市粤通建设工程有限公司”联合验收，工程质量等级评定为合格。 工程验收程序符合《房屋建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）（建设部令2号）和《房屋建筑工程施工质量和验收规定》（建质【2013】171号）的有关规定。	
设备安装		中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：王贤能 注册号：4404304-AY001 有效期：至2026年06月	
工程未达到使用功能的部位(范围)	(此处包含多个红色圆形印章，部分印章内容模糊)		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	大鹏新区建筑工务署 项目负责人：朱道 2023年2月22日	深圳通仕土木结构有限公司 项目负责人：周全 2023年2月22日	深圳市粤通建设工程有限公司 项目负责人：王贤能 2023年2月22日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	深圳市工勘岩土集团有限公司 项目负责人：李健生 2023年2月22日	河南信阳工程地质勘察有限公司 项目负责人：李健生 2023年2月22日	深圳市建研院工程管理有限公司 项目负责人：李健生 2023年2月22日

王贤能

4. 拟派项目团队能力

附件 4:

项目管理机构配备情况表

序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
1	项目总负责人	刘晓宇	高级工程师	A941410133	道桥	一级建造师注册证书	一级	粤1232009201103955	市政公用工程/公路工程
2	项目经理	蔡勇	工程师	B08183080100002864	市政公用工程	一级建造师注册证书	一级	粤1442018202004868	市政公用工程
3	技术负责人	曹学军	高级工程师	2403001170469	道路与桥梁工程	一级建造师注册证书	一级	粤1442017201848147	市政公用工程
4	质量主任	郭斌	高级工程师	2403001170400	道路与桥梁工程	一级建造师注册证书	一级	粤1122018201900511	建筑工程/市政公用工程
5	安全主任	钟俊涛	中级	20211004644000001838	其他安全	安全 C 证	C 级	粤建安 C3(2019)0034498	安全
6	造价师	杨永城	高级工程师	220204710301001	交通工程	一级造价工程师注册证书	一级	建[造]11024400019470	土木工程
7	绿化工程师	曾燕鹏	高级工程师	206300249	风景园林	/	/	/	/
8	给排水工程师	王岩	工程师	2119003041899	给水排水施工	二级建造师注册证书	二级	粤2442020202111980	市政公用工程
9	道路工程师	蒋双江	高级工程师	2403001170460	道路与桥梁工程	/	/	/	/
10	道路工程师	王进	工程师	1903003026560	建筑施工	一级建造师注册证书	一级	粤1442016201637758	市政公用工程/建筑工程
11	道路工程师	黄智	高级工程师	粤高职证字第1500101100462号	/	/	/	/	/
12	土木工程师	邱海斌	高级工程师	2203001084372	建筑施工	一级建造师注册证书	一级	粤1442017201740388	市政公用工程/建筑工程
13	测量工程师	张珩	工程师	A30062001850719	测绘	/	/	/	/
14	电气工程师	赵国瑞	工程师	鲁190501433300253	机械电气	/	/	/	/
15	燃气工程师	秦立龙	工程师	1801420696	燃气工程	/	/	/	/

16	安全员	袁帅	中级	20231004644000003 021	建筑施工 工安全	安全 C 证	C 级	粤建安 C3(2021)0 014398	安全
17	安全员	戴震	工程师	2303003136728	道路与 桥梁工 程	安全 C 证	C 级	粤建安 C3(2021)0 000788	安全
18	施工员	陈梦凡	/	/	/	/	/	/	/
19	施工员	马云飞	/	/	/	/	/	/	/
20	质检员	麦灿文	工程师	2203003079267	道路与 桥梁工 程	/	/	/	/
21	资料员	陈达	/	/	/	/	/	/	/
22	材料员	昌胜前	/	/	/	/	/	/	/
23	劳资专管 员	罗旺	/	/	/	/	/	/	/
24	设计负责 人	张艳东	高级工程师	2103001061663	道路与 桥梁	/	/	/	/
25	道路负责 人	贺晗	高级工程师	粤高职证字第 1100101038704 号	道路与 桥梁	注册土木 工程师 (道路工 程)	/	202010020 440000002 88	道路工 程
26	交通负责 人	徐立杰	高级工程师	粤高职证字第 1300101085739 号	道路与 桥梁	注册土木 工程师 (道路工 程)	/	AD2444005 25	道路工 程
27	电气负责 人	朱华	高级工程师	粤高职证字第 1703001004713 号	建筑电 气	/	/	/	/
28	岩土负责 人	黄鼎中	高级工程师	2303001112435	建筑岩 土	/	/	/	/
29	给排水负 责人	薛珂	高级工程师	2203001065837	给排水	注册给排 水工程师	/	CS2011410 0233	给排水
30	BIM 负责 人	付望	工程师	2003003037122	交通运 输规划	全国 BIM 技能等级 考试一级 证书	/	180100102 3028100	BIM
31	风景园林 负责人	李必秀	高级工程师	粤高职证字第 1708061600915 号	园林景 观	/	/	/	/
32	管线迁改 负责人	罗玲	高级工程师	粤高职证字第 1803001012329 号	交通信 息工程 与控制	/	/	/	/
33	造价负责 人	谢贞明	高级工程师	粤高职证字第 1600101105650 号	道路与 桥梁	注册造价 工程师	/	建 [造]11224 400014558	造价
34	主要设计 人员	李春雷	高级工程师	粤高职证字第 0902001100314 号	道路与 桥梁	注册土木 工程师 (道路工 程)	/	AD2444006 10	道路工 程
35	主要设计 人员	余祥亮	教授级高级 工程师	3421000221	桥梁工 程	/	/	/	/

36	主要设计人员	何晖宇	高级工程师	2403001170193	道路与桥梁	注册咨询工程师	/	咨登 242024041 2567	公路
37	主要设计人员	严建财	道路与桥梁 正高级工程师	2403001170191	道路与桥梁	注册土木工程师 (道路工程)	/	AD2444006 28	道路工程
38	主要设计人员	唐皓	正高级工程师	2403001170199	道路与桥梁	/	/	/	/
39	主要设计人员	敬淼淼	高级工程师	粤高职证字第 1100101039407号	道路与桥梁	注册土木工程师 (道路工程)	/	AD2544007 01	道路工程
40	主要设计人员	彭坤	高级工程师	粤高职证字第 1500101100680号	道路与桥梁	注册土木工程师 (道路工程)	/	AD2444002 71	道路工程
41	主要设计人员	沈伟	高级工程师	2103001060726	道路与桥梁	/	/	/	/
42	主要设计人员	陶媛	工程师	0101358	建筑电气	注册电气工程师 (供配电)	/	DG1344008 18	电气

注：

- 1、提供《项目管理机构配备情况表》及投标人项目组成员的职称及其他相关资格证书扫描件。
- 2、提供投标人为项目团队成员缴纳的连续6个月（自招标公告发布的前一个月起倒算）的社保缴纳证明；提供投标人为项目总负责人、施工项目经理、设计负责人缴纳的连续6个月（自招标公告发布的前一个月起倒算）的社保缴纳证明。
- 3、团队成员应设置项目总负责人、设计负责人。负责施工部分的团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员等负责相应管理工作，以上人员不得相互兼任，团队成员应取得其工作职责所需的职业资格证书（①项目管理班子人员的任职资格材料（注册证、工程类职称证书（若有）、上岗证等）；②造价师是指一级注册造价工程师（或注册造价工程师），或二级注册造价工程师（或造价员）。）。
- 4、项目经理、设计项目负责人分别提供近5年（自截标之日起倒推，以交（竣）工验收材料最晚时间为准）自认为最具代表性的个人已完工同类工程业绩（项目经理同类工程业绩指市政公用工程施工业绩，不超过3项，超过3项取前3项；设计项目负责人同类工程业绩指市政公用工程设计业绩，不超过3项，超过3项取前3项），需列表说明。提供的业绩金额为本项目招标控制价的二分之一以上的金额视为优秀业绩，即设计业绩 ≥ 60.742883 万元，施工业绩 ≥ 2132.349235 万元；
 证明材料：（1）、中标通知书；合同关键页扫描件（关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页）；（2）竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主、项目经理、技术负责人签字盖章确认）；（3）国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接；招标人进行查询，如信息不一致或无法查询的不予认可。



投标人（盖公章）：

法定代表人（签名或签章）：

日期：2026年6月20日

周昭忠

4.1 项目总负责人-刘晓宇



使用有效期: 2026年02月03日
- 2026年08月02日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘晓宇

性 别: 男

出生日期: 1978年11月04日

注册编号: 粤1232009201103955

聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-08-24至2026-08-23)
公路工程(有效期: 2023-08-31至2026-08-30)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 

签名日期: 2026.2.3



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2023年08月24日



(加盖公章部门钢印有效)

姓名: 刘晓宇
 性别: 男
 出生年月: 1978年11月04日
 专业名称: 道桥
 资格名称: 高级工程师
 授予时间: _____
 授予部门: _____

持证人签名: _____

身份证号码: 230102197811044334



成人高等教育

毕业证书



学生 刘晓宇 性别 男, 1978年 11月 4日生, 于 2001年 9月
 至 2004年 7月在本校 土木工程 专业
 函授学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予
 毕业。

校 名: 黑龙江工程学院

校(院)长:

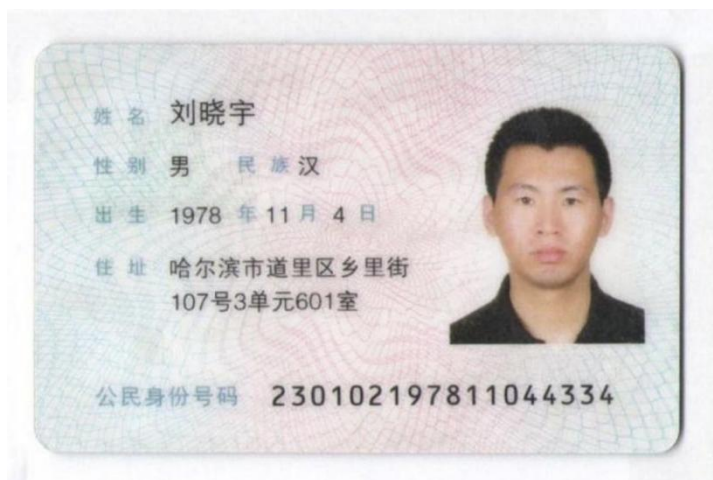


批准文号: 黑工程院成字[2004]3号
 证书编号: 118025200405000214

2004年 7月 16日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘晓宇

社保电脑号：811085414

身份证号码：230102197811044334

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	06	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	07	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	08	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	09	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	10	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	11	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2025	12	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	637.7	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2026	01	392656	12754.0	2040.64	1020.32	1	12754	765.24	255.08	1	12754	63.77	12754	114.79	12754	102.03	25.51
2026	02	392656	7650.0	1224.0	612.0	1	7650	459.0	153.0	1	7650	38.25	7650	68.85	7650	61.2	15.3
2026	03	392656	7650.0	1224.0	612.0	1	7650	459.0	153.0	1	7650	38.25	7650	68.85	7650	61.2	15.3
2026	04	392656	7650.0	1224.0	612.0	1	7650	459.0	153.0	1	7650	38.25	7650	68.85	7650	61.2	15.3
2026	05	392656	7650.0	1224.0	612.0	1	7650	459.0	153.0	1	7650	38.25	7650	68.85	7650	61.2	15.3
合计			23261.76	11630.88			7702.84	2907.72			726.93						290.79



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（ 33927cafabe4283z ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.2 项目经理-蔡勇

 使用有效期: 2026年06月08日
- 2026年08月23日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 蔡勇

性 别: 男

出生日期: 1989年12月19日

注册编号: 粤1442018202004868

聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-08-24至2026-08-23)



 请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 

签名日期: 2026.6.8


中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2023年08月24日

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(2024) 0088504

姓名: 蔡勇

性别: 男

出生年月: 1989年12月19日

企业名称: 深圳市粤通建设工程有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2024年12月27日

有效期: 2024年12月27日 至 2027年12月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年12月27日





姓名： 蔡勇

性别： 男

身份证号： 421022198912195538

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

持证人签名：

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：
B08183080100002864

普通高等学校

毕业证书



学生 **蔡勇** 性别 **男**，一九八九年十二月十九日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年六月在本校 **道路桥梁工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**湖北城市建设职业技术学院** 校（院）长：

证书编号：129831201006000015 二〇一〇年六月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：[Http://www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)

姓名 **蔡勇**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 1989年12月19日

住址 湖北省公安县毛家港镇三
中街200号



公民身份号码 421022198912195538



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 **公安县公安局**

有效期限 **2016.09.30-2036.09.30**

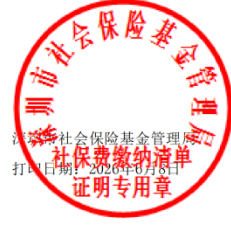
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡勇 社保电话号：804688929 身份证号码：421022198912195538 页码：1
参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号：392656 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		
2025	05	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	06	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	07	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	08	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	09	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	10	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	11	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2025	12	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	488.25	195.3	1	9765	48.83	9765	87.89	9765	78.12	19.53
2026	01	392656	9765.0	1660.05	781.2	1	9765	585.9	195.3	1	9765	48.83	9765	109.87	12208	97.66	24.42
2026	02	392656	12208.0	2075.36	976.64	1	12208	732.48	244.16	1	12208	61.04	12208	109.87	12208	97.66	24.42
2026	03	392656	12208.0	2075.36	976.64	1	12208	732.48	244.16	1	12208	61.04	12208	109.87	12208	97.66	24.42
2026	04	392656	12208.0	2075.36	976.64	1	12208	732.48	244.16	1	12208	61.04	12208	109.87	12208	97.66	24.42
2026	05	392656	12208.0	2075.36	976.64	1	12208	732.48	244.16	1	12208	61.04	12208	109.87	12208	97.66	24.42
合计				23241.89	10937.36			7421.82	2734.34			683.63				12307.95	273.45



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（ 33927cafabad5a14 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.2.1 项目经理业绩

姓名	蔡勇	职称	工程师	证书编号	粤 14420182020048 68
专业	市政公用工程	执业资格	一级建造师注册证书	身份证号	42102219891219 5538
类似工程业绩情况					
序号	项目名称	项目规模及特征	合同价(万元)	竣工验收时间	备注
1	2022年交通综治及道路交通通畅工程(施工)	道路工程、桥梁工程、道路交通设施修缮提升工程等	2342.7	2023年9月26日	完工

2022年交通综治及道路交通通畅工程(施工)

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2906280>

The screenshot shows the '全国建筑市场监管公共服务平台' (National Building Market Supervision and Public Service Platform) website. The main content area displays the details for the project '2022年交通综治及道路交通通畅工程(施工)' (2022 Traffic Management and Road Traffic Smoothness Project (Construction)).

Project Details:

- 企业名称: 深圳市粤通建设工程有限公司
- 统一社会信用代码: 914403001922339327
- 企业法定代表人: 周昭忠
- 企业登记注册类型: 有限责任公司(法人独资)
- 企业注册属地: 广东省-深圳市
- 企业经营地址: 深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A

Registered Personnel List:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
181	朱涛	441781198*****11	一级注册建造师	粤1442018201906522	市政公用工程
182	蔡勇	421022198*****38	一级注册建造师	粤1442018202004868	市政公用工程
183	李耀敬	140411198*****2X	一级注册建造师	粤1442019202000754	建筑工程
184	姚伟鹏	440307199*****18	一级注册建造师	粤1442019202002739	机电工程
185	刘晓市	130429198*****19	一级注册建造师	粤1442019202004453	建筑工程
186	刘晓市	130429198*****19	一级注册建造师	粤1442019202004453	市政公用工程
187	杨坤	420621199*****51	一级注册建造师	粤1442020202100709	建筑工程
188	杨坤	420621199*****51	一级注册建造师	粤1442020202100709	市政公用工程
189	蔡汝念	321283198*****16	一级注册建造师	粤1442020202101297	市政公用工程
190	郑雄超	429006198*****93	一级注册建造师	粤1442020202103883	建筑工程
191	蒋玉林	420625198*****3X	一级注册建造师	粤1442021202200330	公路工程
192	蒋玉林	420625198*****3X	一级注册建造师	粤1442021202200330	建筑工程

项目名称	2022年交通综治及道路交通通畅工程		
工程名称	2022年交通综治及道路交通通畅工程(施工)(简化招标)		
中标通知书编号	4403052206110012-BD-001	省级中标通知书编号	4403052206100010-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-07-18	中标金额(万元)	2342.7
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	友和保险经纪有限公司	统一社会信用代码	9144030076345000XP
中标单位名称	深圳市粤通建设工程有限公司	统一社会信用代码	914403001922339327
项目负责人	蔡勇	证件类型	身份证
身份证号码	421022*****38	记录登记时间	2022-07-18
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

【中标通知书】

中标通知书

标段编号：44030520220044002001

标段名称：2022年交通综治及道路交通通畅工程（施工）（简化招标）

建设单位：深圳市交通运输局南山管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市粤通建设工程有限公司

中标价：2342.7万元

中标工期：365日历天

项目经理(总监)：蔡勇



本工程于 2022-07-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-07-21 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期：2022-07-26


查验码：3306787229215304

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

【合同关键页】

工程编号：_____

合同编号：_____


深圳市建设工程


施工（单价）合同

工程名称：2022年交通综治及道路交通通畅工程（施工）

工程地点：深圳市南山区

发包人：深圳市交通运输局南山管理局

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司


2022年 月

第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市交通运输局南山管理局

承包人（全称）：深圳市粤通建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、《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：2022年交通综治及道路交通通畅工程（施工）

工程地点：深圳市南山区

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：项目总投资额3000万元。

资金来源：政府投资100%。

二、工程承包范围

包括但不限于：道路工程、桥梁工程、道路交通设施修缮提升工程等。具体工程内容最终以发包人提供的施工图为准，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

三、合同工期

计划开工日期：2022年8月10日（实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算）；

计划竣工日期：2023年8月9日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天）；

合同工期总日历天数365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、签约合同价

项目单价：以招标文件中模拟清单综合单价 \times （1-承包人承诺净下浮率），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费或本合同另有约定外均以招标文件中模拟清单内相关费用 \times （1-承包人承诺净下浮率）包干。

最终结算价以第三方单位审核，且经南山区造价管理站复核后作为结算依据（如有政策变动，实际以政府部门最新下发文件为准）。

人民币（暂定）（大写）（¥元）贰仟叁佰肆拾贰万柒仟元（大写）（¥23427000.00元）；净下浮率17.80%

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

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、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年8月23日；

订立地点：深圳市交通运输局南山管理局

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执四份。

发包人：深圳市交通运输局

南山管理局（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



组织机构代码：_____

地址：_____

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



组织机构代码：19223393-2

地址：深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路
3018号盐田现代产业服务中心（一期）A座29A

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

邮政编码：_____

法定代表人：邹爱华

委托代理人：_____

电话：0755-25673081

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行深圳市田背支行

账号：44201534100051007024

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 2022年交通综合及道路交通工程（施工）

建设单位（公章）： 深圳市交通运输局南山管理局

竣工验收日期： 2023年9月26日

发出日期： 2023年9月26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，向备案机关报文。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式五份，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	2022年交通综合及道路交通通畅工程 (施工)	工程地点	深圳市南山区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	项目总投资额3000万元	工程造价(万元)	2342.7(万元)
结构类型	市政道路	开工日期	2022年9月9日
施工许可证号		竣工日期	2023年9月26日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局	总施工单位	深圳市粤通建设工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位(土建)	深圳市粤通建设工程有限公司
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司
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	2023年9月26日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	/	/	-
施工图设计文件审查意见	/	/	-
工程竣工报告	2023年9月22日	市政管-4	同意验收
工程质量评估报告	2023年9月22日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2023年9月22日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2023年9月22日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	年 月 日	市政竣·通-8	-



市政基础设施工程

工程完成情况	已按施工合同和设计图纸的要求完成	
工程质量情况	土建	良好
	设备安装	/
工程未达到使用功能的部位(范围)	/	

运输层

参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人: 阮家泰 年月日	 张开明 注册号44003027 总监理工程师: 2025.04.14 年月日	 蔡勇 (执业资格印章) 号1442018202064868(00) 年 月 日 2025.08.27
	分包单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	 张... (执业资格印章) 年月日	 孙凡 (执业资格印章) 姓名: 孙凡 注册号: 4403905-A7008 有效期至: 至2025年12月

4.3 技术负责人-曹学军

		使用有效期: 2026年05月12日 - 2026年11月08日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名: 曹学军		
性 别: 男		
出生日期: 1980年08月19日		
注册编号: 粤1442017201848147		
聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-29至2027-10-28)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 曹学军 签名日期: 2026.5.12	中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2018年09月20日

广东省职称证书

姓名：曹学军

身份证号：430903198008190916



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170469

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



成人高等教育

毕业证书



学生 曹学军 性别 男，一九八〇年八月十九日生，于二〇二一年二月至二〇二三年六月在本校 土木工程专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖南城市学院

校(院)长：

何振

批准文号：教发函[2002]77号

证书编号：115275202305062125

二〇二三年六月二十八日

姓名 曹学军

性别 男 民族 汉

出生 1980 年 8 月 19 日

住址 湖南省益阳市赫山区龙光
桥镇叶家河村栗坪村民组
1号



公民身份号码 430903198008190916



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 益阳市公安局赫山分局

有效期限 2013.07.29-2033.07.29

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曹学军 社保电脑号: 617215654 身份证号码: 430903198008190916 页码: 1
参保单位名称: 深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号: 392656 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
2025	05	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	06	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	07	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	08	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	09	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	10	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	11	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2025	12	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1168.6	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2026	01	392656	23372.0	3739.52	1869.76	1	23372	1402.32	467.44	1	23372	116.86	23372	210.35	23372	186.98	46.74
2026	02	392656	27549.0	4407.84	2203.92	1	27700	1662.0	554.0	1	27700	138.5	27700	249.3	27700	221.6	55.4
2026	03	392656	27549.0	4407.84	2203.92	1	27700	1662.0	554.0	1	27700	138.5	27700	249.3	27700	221.6	55.4
2026	04	392656	27549.0	4407.84	2203.92	1	27700	1662.0	554.0	1	27700	138.5	27700	249.3	27700	221.6	55.4
2026	05	392656	27549.0	4407.84	2203.92	1	27700	1662.0	554.0	1	27700	138.5	27700	249.3	27700	221.6	55.4
合计				51287.04	25643.52			17399.12	6422.96			1605.74					642.26



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（33927cafac091af1）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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：392656 单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司



4.4 质量主任-郭斌



使用有效期: 2026年03月30日
2026年09月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 郭斌


性 别: 男


出生日期: 1989年10月06日

注册编号: 粤1122018201900511

聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2026-03-27至2029-03-26)
市政公用工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)





中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2023年05月25日

个人签名: 郭斌

签名日期: 2026.3.30



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

广东省职称证书

姓名：郭斌

身份证号：622301198910061918



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170400

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



普通高等学校

毕业证书



学生 郭斌 性别 男，一九八九 年 十 月 六 日生，于二〇〇九
年 九月至 二〇一三年 六 月在本校 土木工程(建筑工程)
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：江苏大学

校(院)长：

证书编号：102991201305001105

二〇一三年 六 月 十七 日



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

SINGMINGZ
姓名 郭斌
SINGQIBED MINZCUZ
性别 男 民族 汉
SENG NIENZ NYIED HAUH
出生 1989 年 10 月 6 日
DIEGYOUZ
住址 广西兴安县溶江镇一甲村
委会黄毛坝村3号
GUNGHMINGZ
SINHFWN HAJMAJ
公民身份号码 622301198910061918

中华人民共和国
居民身份证

CIEMFAT GIHGVAH
签发机关 兴安县公安局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2022.12.28-2042.12.28

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭斌 社保电脑号：810392556 身份证号码：622301198910061918 页码：1
参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号：392656 计算单位：元

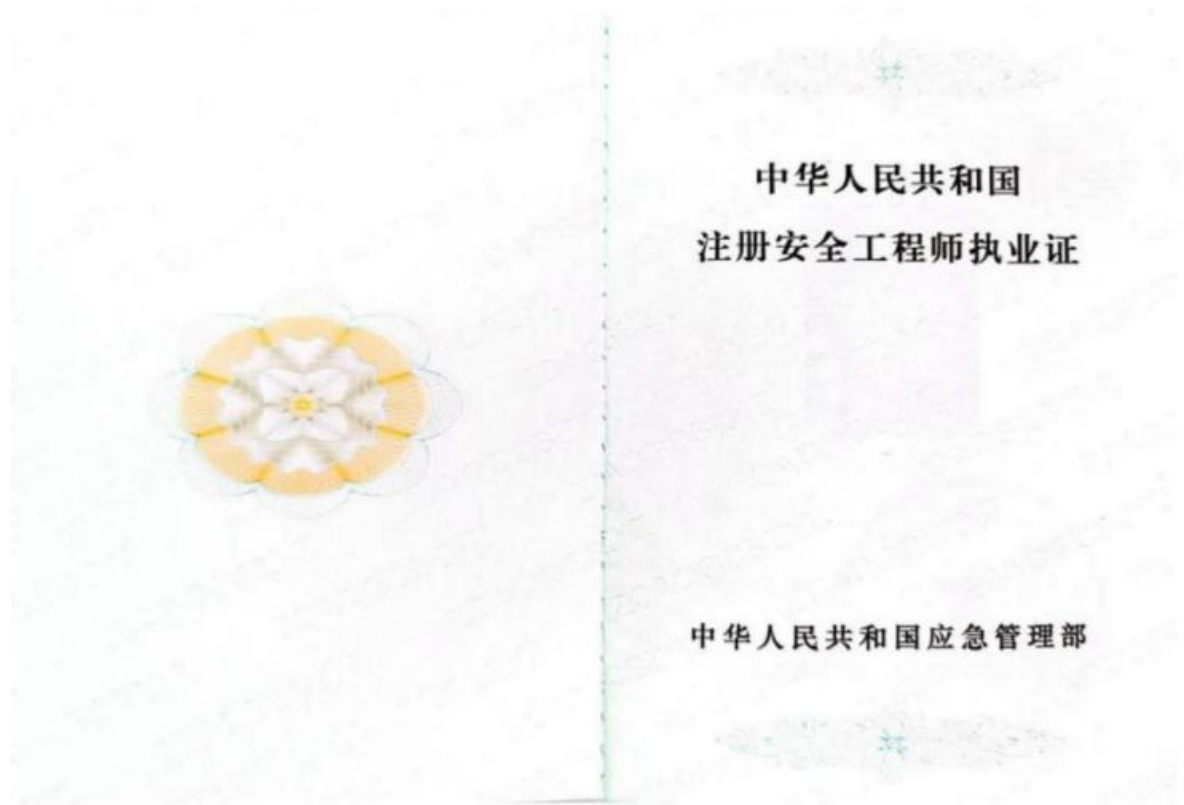
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	05	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	06	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	07	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	08	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	09	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	10	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	11	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	12	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2026	01	392656	11749.0	1879.84	939.92	1	11749	704.94	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2026	02	392656	13750.0	2200.0	1100.0	1	13750	825.0	275.0	1	13750	68.75	13750	123.75	13750	110.0	27.5
2026	03	392656	13750.0	2200.0	1100.0	1	13750	825.0	275.0	1	13750	68.75	13750	123.75	13750	110.0	27.5
2026	04	392656	13750.0	2200.0	1100.0	1	13750	825.0	275.0	1	13750	68.75	13750	123.75	13750	110.0	27.5
2026	05	392656	13750.0	2200.0	1100.0	1	13750	825.0	275.0	1	13750	68.75	13750	123.75	13750	110.0	27.5
合计			25718.56	12859.28			8704.54	3214.82			803.75		1285.91			321.5	

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（33927cafacc5de81）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.5 安全主任-钟俊涛



101-0205

注册记录

钟俊涛 440281199003100413

注册类别: 其他安全

聘用单位: 深圳市粤通建设工程有限公司

有效期至: 2027年3月30日



注册记录

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)0034498

姓 名:钟俊涛

性 别:男

出 生 年 月:1990年03月10日

企 业 名 称:深圳市粤通建设工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年11月13日

有 效 期:2025年11月03日 至 2028年11月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年11月03日



普通高等学校

毕业证书



学生 钟俊涛 性别男，一九九〇年 三 月 十 日生，于二〇〇九年
九月至二〇一二年 六 月在本校 酒店管理 专业
三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东科技学院

校（院）长：王國健

证书编号：137191201206002818

二〇一二年 六 月 三十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 钟俊涛

性别 男 民族 汉

出生 1990 年 3 月 10 日

住址 广东省深圳市罗湖区田西
北路安居锦园1栋3004



公民身份号码 440281199003100413



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2023.05.10-2043.05.10

4.6 造价师-杨永成

使用有效期: 2026年04月15日
- 2026年07月14日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 杨永成

性 别: 男

出 生 日 期: 1971年03月01日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11024400019470

有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日

聘 用 单 位: 深圳市粤通建设工程有限公司



个人签名: 

签名日期: 2026.4.15

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2026年12月14日
11010810900419

本证书由吉林省人事厅
制发，它表明持证人已取得
相应专业技术职务的任职资
格。



This certificate is issued
by Jilin Department of personnel.
It shows that the certification
holder has got the qualification
of corresponding speciality and
technology.



姓名 杨永成
Full Name

性别 男
Sex

出生年月 1971-03-01
Date of Birth

所在单 吉林市市政建设总公司
Unit

编 号 220204710301001
Code

资格名称 高级工程师
Qualification Level

专 业 交通工程
Speciality

取得任职
资格时间 2004年1月1日
Acquirement Date

批准机关 2004年12月30日
Approval Organ

办证人章: 张立福
Seal of Person handling the
qualification certificate

毕 业 证 书



学生杨永成系山东省掖县人。

1971年3月生,于1988年9月至
1992年7月在本校土木工程系
土建结构工程(道路桥梁工程)专业四年制本科修业
期满,学完教学计划规定的全部课程,成
绩及格,准予毕业。

证书登记:第 9201047 号

合肥工业大学校长



王成福

1992年8月 日

姓名 杨永成

性别 男 民族 汉

出生 1971 年 3 月 1 日

住址 广东省深圳市福田区梅坳
三路梅林办公楼



公民身份号码 220204197103010017



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 2020.03.16-长期

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨永成

社保电脑号：649222349

身份证号码：220204197103010017

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	06	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	07	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	08	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	09	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	10	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	11	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2025	12	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1185.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2026	01	392656	23700.0	4029.0	1896.0	1	23700	1422.0	474.0	1	23700	118.5	23700	213.3	23700	189.6	47.4
2026	02	392656	22725.0	3863.25	1818.0	1	22725	1363.5	454.5	1	22725	113.63	22725	204.53	22725	181.8	45.45
2026	03	392656	22725.0	3863.25	1818.0	1	22725	1363.5	454.5	1	22725	113.63	22725	204.53	22725	181.8	45.45
2026	04	392656	22725.0	3863.25	1818.0	1	22725	1363.5	454.5	1	22725	113.63	22725	204.53	22725	181.8	45.45
2026	05	392656	22725.0	3863.25	1818.0	1	22725	1363.5	454.5	1	22725	113.63	22725	204.53	22725	181.8	45.45
合计			51714.0	24336.0			16356.0	6084.0			1521.02					608.4	






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（ 33927cb72fdec15j ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.7 绿化工程师-曾燕鹏

	姓名： <u>曾燕鹏</u> 性别： <u>男</u>
	出生年月： <u>1968年04月</u>
	籍贯： <u>广东省</u> 民族： <u>汉</u>
	专业名称： <u>风景园林</u>
	资格级别： <u>高级工程师</u>
	初任时间： <u>2020年11月26日</u>
	首次任期： <u>2021年02月25日</u> 至 <u> </u> 年 <u> </u> 月 <u> </u> 日
证书编号： <u>206300249</u>	发证单位：  <u>2021年02月25日</u>

	<h3>毕业证书</h3>
	学生 <u>曾燕鹏</u> 系 <u>广东省</u> 市 <u>揭阳市</u> 人，一九六八年四月生。于一九八八年九月入本校工程地质系学习水文地质与工程地质专业(四年制)，现已学完全部课程，成绩及格，准予毕业。
	 西南交通大学 校长 
证书登记第 <u>920296</u> 号	一九九二年七月六日

姓名 曾燕鹏

性别 男 民族 汉

出生 1968 年 4 月 6 日

住址 广东省深圳市罗湖区田贝
二路24号



公民身份号码 510103196804067377



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2007.03.01-2027.03.01

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾燕鹏

社保电脑号：1893767

身份证号码：510103196804067377

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	06	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	07	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	08	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	09	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	10	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	11	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	12	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2026	01	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1464.78	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2026	02	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	03	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	04	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	05	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
合计				53428.45	25142.8			16904.06	6285.7			1571.47					628.59



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（ 33927cafad0c5f90 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：392656
 单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司



4.8 给排水工程师-王岩



使用有效期：2026年04月
28日-2026年10月25日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：王岩

性 别：男

出生日期：1982-11-21

注册编号：粤2442020202111980

聘用企业：深圳市粤通建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-06-05至2027-06-04）





个人签名：

签名日期：2026年4月28日


广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章
签发日期：2024年06月05日

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(2021)0107201

姓名:王岩

性别:男

出生年月:1982年11月21日

企业名称:深圳市粤通建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年08月10日

有效期:2024年06月07日 至 2027年08月09日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年06月07日



广东省职称证书

姓名：王岩
身份证号：210423198211212815



职称名称：工程师
专业：给水排水施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年12月28日
评审组织：东莞市建筑专业中级专业技术职务任职资格评审委员会

证书编号：2119003041899
发证单位：东莞市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年03月09日



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



No.01- 1806089824



4.9 道路工程师-蒋双江

广东省职称证书

姓名：蒋双江
身份证号：431125199304305319



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2024年6月4日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170460
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2024年8月2日



普通高等学校

毕业证书



学生 **蒋双江** 性别 **男**，一九九三年四月三十日生，于二〇一五年三月至二〇一七年七月在本校 **计算机应用技术(网络教育)** 专业 **D**、2.5 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**郑州大学**

校(院)长：

刘炯天

证书编号：104597201706416103

二〇一七年七月一日

姓名 蒋双江

性别 男 民族 瑶

出生 1993 年 4 月 30 日

住址 湖南省江永县上江圩镇上
江圩村六组306号



公民身份号码 431125199304305319








中华人民共和国 居民身份证

签发机关 江永县公安局

有效期限 2020.04.26-2040.04.26

4.10 道路工程师-王进

	
使用有效期: 2026年06月19日 - 2026年11月15日	
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>	
姓 名: 王进	
性 别: 男	
出生日期: 1989年10月29日	
注册编号: 粤1442016201637758	
聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司	
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-12-31至2028-12-30) 建筑工程(有效期: 2026-01-22至2029-01-21)	
	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 王进 签名日期: 2026.5.19
	
中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2026年03月13日	

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(2014)0005677

姓名:王进

性别:男

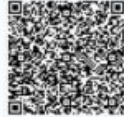
出生年月:1989年10月29日

企业名称:深圳市粤通建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2014年07月18日

有效期:2023年05月25日 至 2026年07月17日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年05月25日



广东省职称证书

姓名：王进

身份证号：360421198910292412



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第九评审委员会

证书编号：1903003026560

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 **王进** 性别 **男** 一九八九年 十月二十九日生，于二〇一四年
二月至二〇一六年七月在本校 **土木工程**

专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：**深圳大学**

校(院)长：

批准文号：(86)教高3字004号

证书编号：105905201605002017

二〇一六年 七 月 十 日

姓名 **王进**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 1989 年 10 月 29 日

住址 广东省深圳市龙岗区清林
路209号人力资源服务大
厦411



公民身份号码 360421198910292412



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 2025.02.07-2045.02.07

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王进 社保电脑号：625278404 身份证号码：360421198910292412 页码：1
 参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号：392656 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
2025	05	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	06	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	07	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	08	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	09	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	10	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	11	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	12	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2026	01	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2026	02	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2026	03	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2026	04	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2026	05	392656	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	54.0	6000	48.0	12.0
合计			13260.0	6240.0			4711.3	1749.98			437.56						156.0



- 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（ 33927b7alceddbbn ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 - 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 单位名称
 392656 深圳市粤通建设工程有限公司



4.11 道路工程师-黄智





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄智 社保电脑号: 1902965 身份证号码: 520103197003285776 页码: 1
参保单位名称: 深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号: 392656 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		
2025	08	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	09	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	10	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	11	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2025	12	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1220.65	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2026	01	392656	24413.0	4150.21	1953.04	1	24413	1464.78	488.26	1	24413	122.07	24413	219.72	24413	195.3	48.83
2026	02	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	03	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	04	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
2026	05	392656	23642.0	4019.14	1891.36	1	23642	1418.52	472.84	1	23642	118.21	23642	212.78	23642	189.14	47.28
合计				40977.82	19283.68			13242.11	4820.92			1205.26					482.1

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 (33927ccd8aa330d2) 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。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。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.12 土木工程师-邱海斌

		使用有效期: 2026年06月05日 - 2026年12月02日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名: 邱海斌		
性 别: 男		
出生日期: 1986年03月17日		
注册编号: 粤1442017201740388		
聘用企业: 深圳市粤通建设工程有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2026-04-08至2029-04-07) 建筑工程(有效期: 2026-04-08至2029-04-07)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名:  签名日期: 2026-6-5	中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2023年06月15日

广东省职称证书

姓名：邱海斌

身份证号：450802198603173119



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001084372

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月13日



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



硕士研究生 毕业证书

研究生 邱海斌 性别 男，一九八六年
三月十七日生，于二〇一七年九月至二〇二〇年六月
在本校 工程管理 专业
非全日制学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部
课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。



培养单位：



校 长：

温和瑞

证书编号：104071202002000709

二〇二〇年六月三十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱海斌

社保电脑号：617980282

身份证号码：450802198603173119

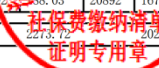
页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	06	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	07	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	08	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	09	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	10	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	11	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2025	12	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1056.65	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2026	01	392656	21133.0	3592.61	1690.64	1	21133	1267.98	422.66	1	21133	105.67	21133	190.2	21133	169.06	42.27
2026	02	392656	20892.0	3551.64	1671.36	1	20892	1253.52	417.84	1	20892	104.46	20892	188.03	20892	167.14	41.78
2026	03	392656	20892.0	3551.64	1671.36	1	20892	1253.52	417.84	1	20892	104.46	20892	188.03	20892	167.14	41.78
2026	04	392656	20892.0	3551.64	1671.36	1	20892	1253.52	417.84	1	20892	104.46	20892	188.03	20892	167.14	41.78
2026	05	392656	20892.0	3551.64	1671.36	1	20892	1253.52	417.84	1	20892	104.46	20892	188.03	20892	167.14	41.78
合计			42947.44	20210.56			13678.61	5052.64			1263.2			2021.0		505.28	



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（ 33927c9cf41fd965 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：392656
单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司



4.13 测量工程师-张珩

 (颁证部门钢印)	专业名称 Speciality	测绘	
姓名 Full Name	张珩	资格名称 Professional Qualification	工程师 成都市工程技术建筑专业中(初)级职称资格
	性别 Sex	男	评审组织 Appraisal Organization
身份证号 ID Number	513428199012030015	评审时间 Appraisal Date	2019年12月23日
		批准时间 Approval Date	2020年5月14日
		查询码 Query Code	A30062001850719

普通高等学校

毕业证书

学生 张珩 性别 男，一九九〇年十二月三日生，于二〇一三年九月至二〇一三年七月在本校 测绘工程(辅修市场营销(本科)) 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名: 

校(院)长: 

证书编号: 113191201305002877

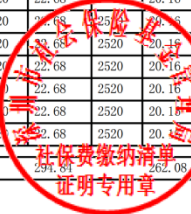
二〇一三年七月十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张珩 社保电话号: 805887637 身份证号码: 513428199012030015 页码: 1
参保单位名称: 深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号: 392656 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
2025	05	392656	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	392656	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	04	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	05	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9841.44	4920.72			1312.55	437.56			437.56						65.52



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 (33927b7a1dd9c9cr) 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。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。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 单位名称
 392656 深圳市粤通建设工程有限公司



打印日期: 2026年3月25日

4.14 电气工程师-赵国瑞

山东省中级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓 名：赵国瑞	
性 别：男	
从事专业：机械电气	
系列（专业）名称：工程技术	
资格名称：工程师	
评审时间：2019年12月27日	
评审委员会：东营市工程技术职务资格中级评审委员会	
身份证号：370521198603050015	
证书编号：鲁190501433300253	
公布文号：东人社字〔2020〕9号	
证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台 (http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps)	
在线验证码：94RWJCGM	



核准公布部门（章）

公布时间 2020年01月16日

普通高等学校

毕业证书



学生 **赵国瑞** 性别 **男**，一九八六年三月五日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 **机械制造与自动化** 专业 **三** 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：**东营职业学院**

校（院）长：**杜金亮**

证书编号：**124401200806000550**

二〇〇八年七月一日

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

姓名 **赵国瑞**
 性别 **男** 民族 **汉**
 出生 **1986年3月5日**
 住址 **山东省垦利县胜利路195号18号楼3单元601室**
 公民身份号码 **370521198603050015**

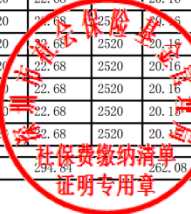
 **中华人民共和国**
居民身份证

签发机关 **垦利县公安局**
 有效期限 **2017.11.28-2037.11.28**

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵国瑞 社保电话号：810672100 身份证号码：370521198603050015 页码：1
 参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司 单位编号：392656 计算单位：元

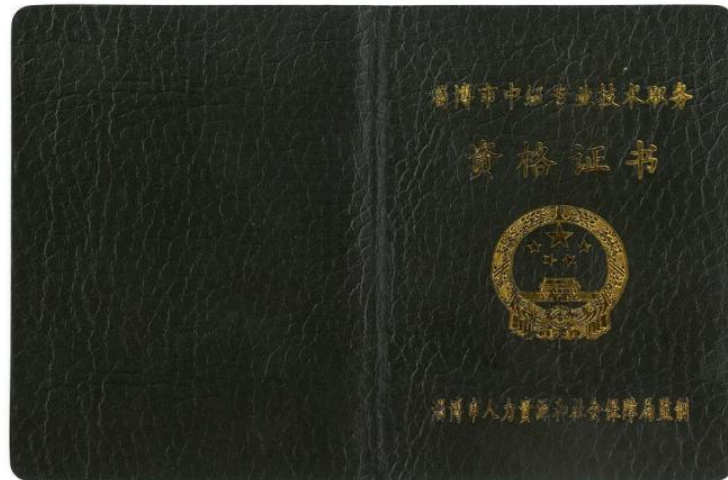
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	05	392656	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	392656	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	04	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	05	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9841.44	4920.72			1312.55	437.56			437.56						65.52



- 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（ 33927b7aldce0ee5 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 392656 深圳市粤通建设工程有限公司



4.15 燃气工程师-秦立龙



姓名:	秦立龙	
性别:	男	
出生年月:	1989-12	评审时间: 2018.11.25
工作单位:	山东鲁中公路建设有限公司	公布时间: (生效时间) 2018.12.27
现从事专业:	燃气工程	公布文号: 淄人社字[2018]422号
原专业技术职务资格:	助理工程师	
现专业技术职务资格:	工程师	
资格证书编号:	1801420696	

312
普通高等学校

毕业证书



学生 秦立龙，性别男，一九八九年十二月三日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 油气储运工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 中国石油大学胜利学院

校（院）长：

证书编号： 133861201105000650

二〇一一年七月三日

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

学士学位证书

312
秦立龙，男，1989年12月3日生。在 中国石油大学胜利学院 油气储运工程专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 工学学士学位。



中国石油大学（华东）

校 长

学位评定委员会主席

证书编号： 1042542011020052

二〇一一年七月三日

（普通高等教育本科毕业生）

姓名 秦立龙

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 12 月 3 日

住址 山东省蒙阴县常路镇台庄
村161号



公民身份号码 371328198912034515



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 蒙阴县公安局

有效期限 2016.03.02-2036.03.02

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：秦立龙

社保电脑号：812616602

身份证号码：371328198912034515

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	06	392656	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	04	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	05	392656	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9122.72	4561.36			1211.55	403.89			403.89		272.16	241.92		60.48	



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（ 33927b7a1deb63d7 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：392656
 单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司



4.16 安全员-袁帅

190-0556



姓名 袁帅

性别 男

证件号码 441622199610230319

本人签名 袁帅

职业资格
证书管理号 20231004644000003021

级别 中管级

执业证号 19240000746

发证日期 2024年11月15日



注册安全工程师
注册专用章
1101020334400

190-0556

注册记录

袁帅 441622199610230319

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市粤通建设工程有限公司

有效期至: 2029年3月15日



注册安全工程师
注册专用章
1101020334400

注册记录

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(2021)0014398

姓名:袁帅

性别:男

出生年月:1996年10月23日

企业名称:深圳市粤通建设工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年02月08日

有效期:2024年01月29日 至 2027年02月07日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年01月29日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁帅

社保电脑号：501363570

身份证号码：441622199610230319

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	06	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	07	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	08	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	09	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	10	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	11	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2025	12	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	351.95	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2026	01	392656	7039.0	1196.63	563.12	1	7039	422.34	140.78	1	7039	35.2	7039	63.35	7039	56.31	14.08
2026	02	392656	10417.0	1770.89	833.36	1	10417	625.02	208.34	1	10417	52.09	10417	93.75	10417	83.34	20.83
2026	03	392656	10417.0	1770.89	833.36	1	10417	625.02	208.34	1	10417	52.09	10417	93.75	10417	83.34	20.83
2026	04	392656	10417.0	1770.89	833.36	1	10417	625.02	208.34	1	10417	52.09	10417	93.75	10417	83.34	20.83
2026	05	392656	10417.0	1770.89	833.36	1	10417	625.02	208.34	1	10417	52.09	10417	93.75	10417	83.34	20.83
合计			17853.23	8401.52			5738.02	2100.38			525.16					840.15	210.04

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（ 33927cafad47adb6 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：392656
单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司



4.17 安全员-戴震

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 (2021) 0000788

姓 名: 戴震

性 别: 男

出 生 年 月: 1990年09月28日

企 业 名 称: 深圳市粤通建设工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员



初次领证日期: 2021年01月07日

有 效 期: 2023年11月28日 至 2027年01月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月28日



广东省职称证书

姓名：戴震
身份证号：44142419900928289X



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程
级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003136728

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 戴震 性别男，一九九〇年九月二十八日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校市政技术学院道路桥梁工程技术专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：广州大学

校(院)长：

康建设

证书编号：110781201306050042

二〇一三年六月三十日

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

姓名 戴震

性别 男 民族 汉

出生 1990年9月28日

住址 广东省深圳市南山区水湾
2区3栋30号404

公民身份号码 44142419900928289X



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2017.04.17-2037.04.17

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：戴震

社保电脑号：629681794

身份证号码：44142419900928289X

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	06	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	07	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	08	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	09	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	10	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	11	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2025	12	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	557.4	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2026	01	392656	11148.0	1895.16	891.84	1	11148	668.88	222.96	1	11148	55.74	11148	100.33	11148	89.18	22.3
2026	02	392656	14475.0	2460.75	1158.0	1	14475	868.5	289.5	1	14475	72.38	14475	130.28	14475	115.8	28.95
2026	03	392656	14475.0	2460.75	1158.0	1	14475	868.5	289.5	1	14475	72.38	14475	130.28	14475	115.8	28.95
2026	04	392656	14475.0	2460.75	1158.0	1	14475	868.5	289.5	1	14475	72.38	14475	130.28	14475	115.8	28.95
2026	05	392656	14475.0	2460.75	1158.0	1	14475	868.5	289.5	1	14475	72.38	14475	130.28	14475	115.8	28.95
合计				26899.44	12658.56			8602.08	3164.64			791.18			1424.09	1265.89	316.5



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33927cafad63c4d5）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.18 施工员-陈梦凡

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 陈梦凡
身份证号: 411123200101262039
名 称: 施工员
等 级: --
证书编号: 0915879202509002945



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位:



发证日期: 2025年09月05日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 **陈梦凡** 性别 **男**，二〇〇一年一月二十六日生，于二〇一九年九月至二〇二二年七月在本校 **工程造价** 专业 **三** 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：**漯河职业技术学院**



校（院）长：

证书编号：108351202206001425
二〇二二年七月一日

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

姓名 **陈梦凡**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 2001年1月26日

住址 河南省漯河市郾城区新店镇双楼徐村31号

公民身份证号码 **411123200101262039**




中华人民共和国
居民身份证

签发机关 漯河市公安局郾城分局

有效期限 2020.03.19-2030.03.19

4.19 施工员-马云飞

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 马云飞
身份证号: 622628199501270453
名 称: 施工员
等 级: --
证书编号: 0915879202509002946



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位:



发证日期: 2025年09月05日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

普通高等学校

毕业证书



学生马云飞 性别男，一九九五年一月二十七日生，于二〇一三年九月至二〇一六年六月在本校 道路桥梁工程技术(试验与检测)专业 三年制 专 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名:甘肃林业职业技术学院

校(院)长:

陈逸平

证书编号:128351201606000884

二〇一六年六月二十八日

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马云飞

社保电脑号：807286164

身份证号码：622628199501270453

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

计算单位：元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a summary row at the bottom.



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（ 33927b7ale36be3x ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.20 质检员-麦灿文

广东省职称证书

姓名：麦灿文
身份证号：440301198612052719



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079267
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：麦灿文

社保电脑号：617104944

身份证号码：440301198612052719

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	06	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	07	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	08	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	09	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	10	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	11	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2025	12	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	587.45	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2026	01	392656	11749.0	1997.33	939.92	1	11749	704.94	234.98	1	11749	58.75	11749	105.74	11749	93.99	23.5
2026	02	392656	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	72.92	14583	131.25	14583	116.66	29.17
2026	03	392656	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	72.92	14583	131.25	14583	116.66	29.17
2026	04	392656	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	72.92	14583	131.25	14583	116.66	29.17
2026	05	392656	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	72.92	14583	131.25	14583	116.66	29.17
合计				27892.41	13125.84			8904.46	3281.46			820.43			13172.55	3281.46	328.18

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（ 33927cafad77219u ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.21 资料员-陈达

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 陈达
身份证号: 421022199902083019
名 称: 资料员
等 级: --
证书编号: 0915879202509002951



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位:



发证日期: 2025年09月05日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 陈达 性别男，一九九九年二月八日生，于二〇一六年九月至二〇二一年十二月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖北工程学院

校(院)长：潘慧明

证书编号：105281202105495527

二〇二一年十二月二十五日

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

姓名 陈达

性别 男 民族 汉

出生 1999年2月8日

住址 湖北省公安县杨家厂镇马龙村7组37号

公民身份号码 421022199902083019



中华人民共和国居民身份证

签发机关 公安县公安局

有效期限 2021.05.13-2031.05.13

4.22 材料员-昌胜前

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：昌胜前
身份证号：430623199807132716
名 称：材料员
等 级：--
证书编号：0915879202509002948



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2025年09月05日

查询网址：www.gdzjx.org.cn



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕胜前

社保电脑号：813515689

身份证号码：430623199807132716

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	06	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	07	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	08	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	09	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	10	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	11	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2025	12	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2026	01	392656	5977.0	956.32	478.16	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5977	53.79	5977	47.82	11.95
2026	02	392656	6950.0	1112.0	556.0	1	6950	417.0	139.0	1	6950	34.75	6950	62.55	6950	55.6	13.9
2026	03	392656	6950.0	1112.0	556.0	1	6950	417.0	139.0	1	6950	34.75	6950	62.55	6950	55.6	13.9
2026	04	392656	6950.0	1112.0	556.0	1	6950	417.0	139.0	1	6950	34.75	6950	62.55	6950	55.6	13.9
2026	05	392656	6950.0	1112.0	556.0	1	6950	417.0	139.0	1	6950	34.75	6950	62.55	6950	55.6	13.9
合计				13054.88	6527.44			4764.82	1767.82			442.0			652.78		163.15



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（ 33927cafad84602z ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.23 劳资专管员-罗旺

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 罗旺

身份证号: 430525199509173533

名 称: 劳资专管员

等 级: --

证书编号: 0915879202301013461



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位:



发证日期: 2023年10月27日

查询网址: www.gdzjx.org.cn



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗旺

社保电脑号：650064983

身份证号码：430525199509173533

页码：1

参保单位名称：深圳市粤通建设工程有限公司

单位编号：392656

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
2025	05	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	06	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	07	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	08	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	09	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	10	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	11	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2025	12	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2026	01	392656	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	665.28	221.76	1	11088	55.44	11088	99.79	11088	88.7	22.18
2026	02	392656	12917.0	2066.72	1033.36	1	12917	775.02	258.34	1	12917	64.59	12917	116.25	12917	103.36	25.83
2026	03	392656	12917.0	2066.72	1033.36	1	12917	775.02	258.34	1	12917	64.59	12917	116.25	12917	103.36	25.83
2026	04	392656	12917.0	2066.72	1033.36	1	12917	775.02	258.34	1	12917	64.59	12917	116.25	12917	103.36	25.83
2026	05	392656	12917.0	2066.72	1033.36	1	12917	775.02	258.34	1	12917	64.59	12917	116.25	12917	103.36	25.83
合计			24233.6	12116.8	8200.56	3029.2	757.32										



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（ 33927b7ale5ae4c9 ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 392656 单位名称 深圳市粤通建设工程有限公司



4.24 设计负责人-张艳东

广东省职称证书

姓名：张艳东

身份证号：211321198701171553



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061663

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

普通高等学校

毕业证书



学生：张艳东 性别 男，一九八七年 一 月 十七 日生，于二〇〇五
年 九月至二〇〇九年 六月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：长沙理工大学

校（院）长：

郑健龙

证书编号：105361200905111759

二〇〇九年 六 月 三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张艳东

社保电脑号：628841309

身份证号码：211321198701171553

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	06	355013	19678.0	3345.26	1574.24	1	19678	983.9	393.56	1	19678	98.39	19678	78.71	19678	157.42	39.36
2025	07	355013	21678.0	3685.26	1734.24	1	21678	1083.9	433.56	1	21678	108.39	21678	86.71	21678	173.42	43.36
2025	08	355013	18328.0	3115.76	1466.24	1	18328	916.4	366.56	1	18328	91.64	18328	73.31	18328	146.62	36.66
2025	09	355013	18678.0	3175.26	1494.24	1	18678	933.9	373.56	1	18678	93.39	18678	74.71	18678	149.42	37.36
2025	10	355013	19678.0	3345.26	1574.24	1	19678	983.9	393.56	1	19678	98.39	19678	78.71	19678	157.42	39.36
2025	11	355013	19678.0	3345.26	1574.24	1	19678	983.9	393.56	1	19678	98.39	19678	78.71	19678	157.42	39.36
2025	12	355013	21678.0	3685.26	1734.24	1	21678	1083.9	433.56	1	21678	108.39	21678	86.71	21678	173.42	43.36
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	27678	1660.68	553.56	1	27678	138.39	27678	110.71	27678	221.42	55.36
2026	02	355013	18178.0	3090.26	1454.24	1	18178	1090.68	363.56	1	18178	90.89	18178	72.71	18178	145.42	36.36
2026	03	355013	17678.0	3005.26	1414.24	1	17678	1060.68	353.56	1	17678	88.39	17678	70.71	17678	141.42	35.36
2026	04	355013	18478.0	3141.26	1478.24	1	18478	1108.68	369.56	1	18478	92.39	18478	73.91	18478	147.42	36.96
2026	05	355013	18928.0	3217.76	1514.24	1	18928	1135.68	378.56	1	18928	94.64	18928	75.71	18928	151.42	37.86
合计			40835.19	19216.56	13026.2		13026.2	4806.72			1201.68		961.42		1922.64		480.72



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（33927ccd54c1d3v）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：355013
单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.24.1 设计负责人业绩

一、设计负责人设计业绩（由负责设计单位提供）

1、工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计；

竣工日期：2023年8月30日；合同金额：672.6368万元，**我司占95%，为639万元；**

建设内容：总投资额为31466.66万元。方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段BIM综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2715744>。

2、工程名称：荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程设计；

竣工日期：2023年3月7日；合同金额：382.91万元；

建设内容：道路全长616米，双向6车道，红线宽50米，等级为城市次干道。主要建设内容包括：道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、交通监控、道路绿化、管廊及其它附属工程等。

投资估算：14684万元人民币。；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2371358>。

3、工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程；

竣工日期：2024年1月30日；合同金额：779.33万元；

建设内容：主要建设内容包括：道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。投资估算：33999.78万元人民币；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151>。

1 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

光明科学城大科学装置集群一号道路项目

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092105280001	省级项目编号	4403092105269901
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-G
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	31466.66
立项级别	地市级	立项文号	2105-440311-04-05-879045

项目地址: 光明科学城大科学装置集群核心区

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中国建筑第四工程局有限公司	施工	公开招标	2021-10-22	20408.43	4403092105280001-BD-002	4403092105269901-BD-002	查看
B	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2021-09-07	317.72	4403092105280001-BE-001	4403092105269901-BE-001	查看
B	长桥建设集团(深圳)有限公司	施工	公开招标	2021-09-01	355.89	4403092105280001-BD-001	4403092105269901-BD-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司	设计	公开招标	2021-07-26	672.64	4403092105280001-BA-001	4403092105269901-BA-001	查看

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 2105-440311-04-05-879045002001

标段名称: 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

建设单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//招商局重庆交通科研设计院有限公司

中标价: 672.6368万元

中标工期: 按招标文件规定执行

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-07-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-30



查验码: 1532307839533632

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

【合同关键页】

GMSZSJ-2021-01

工程编号：

合同编号：

深圳市光明区市政工程设计合同

(示范文本)

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和
施工图设计

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人：深圳市综合交通设计研究院有限公司

招商局重庆交通科研设计院有限公司



第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1.工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

2.工程地点：深圳市光明区

3.建设规模：光明科学城大科学装置集群一号道路项目位于深圳市光明区新湖街道及公明街道。道路全长约 3.515km，道路分为东西两线，东线南起于现状华村路与楼新三路交叉口，北至莲塘水库附近，东线红线宽度 16m，局部宽度 24m，长约 1.542km；西线东起于一号道路东线楼村水库附近，北至东线终点处，西线红线宽度 16m，长约 1.873km，西线与龙大连接线长约 0.1km。同时需新建暂定长度为 75m 桥梁一座、暂定长度为 135m 隧道一条。具体以规划部门审批文件为准。

4.投资规模：本次工程总投资估算额为 31466.66 万元，其中建筑安

装费估算额为 24581.80 万元。

5.资金来源：/

二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：光明科学城大科学装置集群一号道路项目红线内及道路红线外的边坡、景观以及道路周边建设用地的竖向衔接、景观衔接等方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

2.设计内容：道路、桥梁、隧道、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

方案设计计划开始设计日期：2021年7月26日。

方案设计计划完成设计日期：2021年8月16日。

初步设计计划开始设计日期：2021年8月17日。

初步设计计划完成设计日期：2021年9月15日。

施工图设计计划开始设计日期：2021年9月16日。

施工图设计计划完成设计日期：2021年10月18日。

竣工图编制计划开始设计日期：2022年10月10日。

竣工图编制计划完成设计日期：2022年10月31日。

项目总设计周期为120个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

固定总价 固定费率 其它形式：

2. 签约合同暂定价为：672.6368万元

人民币（大写）陆佰柒拾贰万陆仟叁佰陆拾捌元整（¥6,726,368.00元），其中税金（大写）：叁拾捌万零柒佰叁拾柒元捌角壹分（¥380,737.81元），税率：6%。

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。协议书、专用条款、通用条款及补充协议中设计范围及内容、设计周期、设计要求、合同价款等实质性条款不得违背本项目招标文件规定,若投标文件响应内容优于(正偏离)本项目招标文件,应以投标文件为准。

七、补充协议

本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

八、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同正本一式壹拾贰份,发给人肆份,设计人捌份,均具有同等的法律效力。

发包人:



法定代表人或其委托代理人:



(签字)

统一社会信用代码:

设计人 1:



法定代表人或其委托代理人:


(签字)

统一社会信用代码:

91440300892220892R

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座
1205 单元

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座
1205 单元

邮政编码: 518109

邮政编码: 518109

法定代表人: 谢勇利

法定代表人: 谢勇利

委托代理人:

委托代理人:

传真: 0755-28180568

传真: 0755-28180568

电话: 0755-25190783

电话: 0755-25190783

电子信箱: 290916294@qq.com

电子信箱: 290916294@qq.com

开户银行: 中国银行水贝支行

开户银行: 中国银行水贝支行

账号: 7588 5793 6213

账号: 7588 5793 6213

合同签订时间: 2021 年 8 月 29 日

设计人 2:



法定代表人或其委托代理
人:

统一社会信用代码:

915000004504058739

地址:

重庆市南岸区学府大道 33 号

邮政编码:

400067

法定代表人:

王福敏

委托代理人:

肖博

传真:

023-62653128

电子信箱:

93435555@qq.com

开户银行:

工行南岸学府支行

账号:

3100027609008901786

投标附件 9. 联合体共同投标协议书以此为准

联合体共同投标协议书

深圳市综合交通设计研究院有限公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司自愿组成联合体，共同参加光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市综合交通设计研究院有限公司为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体牵头人深圳市综合交通设计研究院有限公司，承担道路、桥梁、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等工作，费用：最终结算价的 95%；

(2)联合体成员招商局重庆交通科研设计院有限公司，承担隧道设计工作，费用：最终结算价的 5%。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：胡志华

成员 1

单位名称（盖单位公章）：招商局重庆交通科研设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：Jinbo

签订日期：2021年7月16日

科发审报〔2025〕04号附表:

光明科学城大科学装置集群一号道路项目 结(决)算审计造价汇总表

制表单位: 纪检审计部

造价单位: 人民币 (元)

序号	项目名称	送审金额	审定金额	核减金额	已付款金额	供应商
一	光明科学城大科学装置集群一号道路项目					
(一)	建筑安装工程费	197,625,223.36	192,246,044.04	5,379,179.32	162,919,908.19	
1	光明科学城大科学装置集群一号道路项目施工	194,273,592.5	189,173,422.4	5,100,170.1	160,383,430	中国建筑第四工程局有限公司
2	光明科学城大科学装置集群一号道路项目场地平整及临时道路工程	2,418,184.36	2,225,372.49	192,811.87	2,225,372.49	长桥建设集团(深圳)有限公司
3	莲塘水库-通信设备迁改工程施工合同	933,446.5	847,249.15	86,197.35	311,105.7	深圳市电信工程有限公司
(二)	工程建设其他费	18,493,161.22	17,998,168.21	494,993.01	13,293,287.30	
1	光明科学城大科学装置集群一号道路可行性研究报告编	221,999	221,999	0	221,999	深圳市综合交通设计研究院有限公司

6

制						
2	光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计	6,511,645.74	6,511,645.74	0	5,220,855.28	深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司
3	光明科学城大科学装置集群配套设施地形测量、地下管线探测及一号道路初勘	948,571.01	948,571.01	0	948,571.01	深圳市建设综合勘察设计院有限公司
4	光明科学城大科学装置集群一号道路项目详勘	321,638.07	319,169.86	2,468.21	244,009.5	深圳市建设综合勘察设计院有限公司
5	光明科学城大科学装置集群一号道路项目监理	2,621,853.30	2,538,921.62	82,931.68	1,860,819.62	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
6	光明科学城大科学装置集群一号道路项目施工总承包招标代理服务	92,603.42	92,603.42	0	78,712.00	中吉国际项目管理有限公司
7	光明科学城大科学装置集群一号道路项目全过程造价咨询服务	840,000	840,000	0	464,400	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司
8	光明科学城大科学装置集群一号道路项目环境影响评价咨询	41,094.14	41,094.14	0	0	深圳市汉字环境科技有限公司
9	光明科学城大科学装置集群一号道路项目水土保持咨询服务	295,000	295,000	0	295,000	深圳市深水水务咨询有限公司
10	光明科学城大科学装置集群一号道路项目检测	326,085.42	324,467.17	1,618.25	0	深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
11	光明科学城大科学装置集群一号道路项目监测	1339856.09	1,336,643.91	3,212.18	675,193.5	深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
12	光明科学城大科学装置集群	263,489.18	263,489.18	0	0	深圳市大正建设工程咨询有限

7

	一号道路项目施工图审查					公司
13	光明科学城大科学装置集群一号道路项目临时使用林地咨询服务	142,500	142,500	0	142,500	深圳市自由度环保科技有限公司
14	光明科学城大科学装置集群一号道路项目防洪评价报告编制	258,000	258,000	0	258,000	深圳市深水水务咨询有限公司
15	光明科学城大科学装置集群一号道路项目使用林地咨询服务	100,000	100,000	0	100,000	深圳市自由度环保科技有限公司
16	光明科学城大科学装置集群一号道路项目文物影响评估报告编制	80,000	80,000	0	80,000	广东百川历史建筑保护修缮设计工程有限公司
17	光明科学城大科学装置集群一号道路项目涉莲塘水库安全评估报告编制	168,000	168,000	0	168,000	深圳市广汇源环境水务有限公司
18	光明科学城大科学装置集群一号道路项目地质灾害危险性评估报告编制	58,900	58,900	0	58,900	深圳地质建设工程公司
19	光明科学城大科学装置集群一号道路项目规划选址及规划设计条件、生态线规划选址论证方案登报服务	21,624	21,624	0	21,624	深圳市特商文化传媒有限公司
20	光明科学城大科学装置集群一号道路项目电力管随桥敷设方案评估报告编制	160,000	160,000	0	160,000	深圳市金鼎安全技术有限公司
21	光明科学城大科学装置集群一号道路项目华村路口改造	85,000	85,000	0	0	深圳供电规划设计院有限公司

8

	段电力管线改造设计					
22	光明科学城大科学装置集群一号道路项目燃气监理	141,700	141,700	0	141,700	深圳市燃气工程监理有限公司
23	光明科学城大科学装置集群一号路竣工测绘服务	310,406.1	299,330.69	11,075.41	191,200	深圳市南湖勘测技术有限公司
24	光明科学城大科学装置集群一号道路代建项目	2,450,401.29	2,056,714.01	393,687.28	1,961,803.39	深圳市万科城市建设管理有限公司
25	光明科学城大科学装置集群一号道路代建项目工程结(决)算审计协审服务	692,794.46	692,794.46	0.00	0.00	深圳市栋森工程项目管理有限公司
合计金额(一+二)		216,118,384.58	210,244,212.25	5874,172.33	176,213,195.49	

9



【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目

建设单位（公章）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司（建设单位）

深圳市万科城市建设管理有限公司（代建单位）

竣工验收日期：2023年8月30日

发出日期：2023年8月30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	光明科学城大科学装置集群一号道路项目	工程地点	光明区新湖街道光明科学城大科学装置集群核心区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	65738m ²	工程造价 (万元)	20408.43
结构类型	市政景观道路	开工日期	2021年11月23日
施工许可证号	2105-440311-04-06-87904501	竣工日期	2023年8月30日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-中报(登记)[2022]096号
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	总施工单位	中国建筑第四工程局有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	中国建筑第四工程局有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司	施工单位(设备安装)	中国建筑第四工程局有限公司
监理单位	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	工程检测单位	铁科院(深圳)检测工程有限公司 深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心
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
规划验收			
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		
附有关证明文件			
施工许可证	已附施工许可证		
施工图设计文件审查意见	已附施工图设计文件审查意见		
工程竣工报告	已附工程竣工报告		
工程质量评估报告	已附工程质量评估报告		
勘察质量检查报告	已附勘察质量检查报告		
设计质量检查报告	已附设计质量检查报告		
工程质量保修书	已附工程质量保修书		








市政基础设施工程

工程完成情况	光明区科学城大科学装置集群一号道路项目施工内容主要包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、交通设施、给排水、电气、燃气、景观绿化、水土保持、海绵城市及其它附属工程等，目前均已施工完成		
工程质量情况	土建	土建施工质量符合设计及规范要求 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 王建华 注册号: 5C10283-AY003 有效期: 至2024年12月	
	设备安装	设备安装施工质量符合设计及规范要求	
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	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2023年8月5日	(公章) 李一萍 注册号: 41008351 总监理工程师: (执业资格证件) 李洋	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 汤林猛 注册号: 1201420190409(00) 注册日期: 2024.04.01 勘察单位: 中国建筑第四工程局有限公司
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 张松东 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 王建华 注册号: 4403423-AY010 注册日期: 2024年3月5日	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 王建华 注册号: 4403423-AY010 注册日期: 2024年3月5日

2 荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程设计

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

荔林路(塘明路北段-光侨路)市政工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092001030001	省级项目编号	4403091912249905
建设单位	深圳市光明区建筑工务署 (深圳市光明区政府投资工程项目前期工作中心)	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	14683.8
立项级别	地市级	立项文号	2019-440309-48-01-107741



项目地址：西起光明大道、光晖大道，东至光侨路

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	监理	公开招标	2021-08-17	332.7	4403092001030001-BE-001	4403091912249905-BE-001	查看
B	中文第二航务工程局有限公司	施工	公开招标	2021-08-10	10839.88	4403092001030001-BD-001	4403091912249905-BD-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-03-18	382.91	4403092001030001-BA-001	4403091912249905-BA-001	查看
B	深圳市勘察研究院有限公司	勘察	公开招标	2020-03-11	99.85	4403092001030001-BB-001	4403091912249905-BB-001	查看

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 2019-440309-48-01-107741002001

标段名称: 荔林路(塘明路北段-光侨路)市政工程设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 382.91万元

中标工期: 150

项目经理(总监):

本工程于 2020-01-21 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

永道林

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-03-24

林道明

查验码: 6028675935907738

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



【合同关键页】

正本

合同编号：光建设计[2020]111号

荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程
设计、可研合同

项目名称：荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程

甲 方：深圳市光明区建筑工务署

乙 方：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书
- (3) 投标文件及附件
- (4) 设计、可研合同专用条款；
- (5) 设计、可研合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况

项目名称：荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

工程概述：荔林路位于光明中心区科学公园南侧。规划荔林路西起光明大道、光辉大道，东至光侨路。道路全长616米，双向6车道，红线宽50米，等级为城市次干道。主要建设内容包括：道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、交通监控、道路绿化、管廊及其它附属工程等。

投资估算：14684万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起30天内提交合格的方案设计文件。
- (2) 工程可行性研究报告阶段：方案设计评审通过后30天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿，工程可行性研究报告送审稿评审通过后5天内提交修改后的正式工程可行性研究报告；若后期概算申报投资额超可批复20%，甲方下达修编任务之日起15天内完成工程可行性研究报告修编。
- (3) 初步设计阶段：工程可行性研究报告评审通过后40天内提交合格的初步设计文件送审稿；

初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 45 天内提交合格的施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 10 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合相关机构审核。

四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、施工配合和竣工图编制等。

五、合同价款

合同总价暂定：人民币叁佰捌拾贰万玖仟壹佰元元整(¥3829100.00元)。其中，设计、可研合同暂定价分别为：

1、设计合同暂定价：人民币叁佰伍拾玖万肆仟陆佰元元整(¥3594600.00元)；实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

2、可研合同暂定价：人民币贰拾叁万肆仟伍佰元元整(¥234500.00元)，实际合同结算价执行可研合同专用条款 6.1 款的规定。

六、最终提交免费成果文件份数

(一) 设计成果文件

1. 方案设计阶段

- | | |
|--|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10 套方案设计文件送审稿、10 套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算 | 10 套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5 套(含效果图、方案设计和估算) |

彩色效果图 1 套展示用

1: 整体模型

2. 初步设计阶段

成果文件(按要求装订) 套

- | | |
|---|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 初步设计文件(按要求装订) | 10 套初步设计文件送审稿、10 套正式初步设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程概算 | 10 套送审稿、10 套正式 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5 套(含效果图、初步设计、成果和概算) |

3. 施工图设计阶段

成果文件(按要求装订) 套

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 全套施工图(按要求装订) | 10 套(送审稿及光盘)、10 套(正式施工图及所采用的图集, 第一次提供 8 套, 其它根据业主需要提供) |
|--|--|

施工图预算 套

- | | |
|--|---------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5 套(施工图设计、成果) |
|--|---------------|

4. 施工配合阶段

- | | |
|--|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 补充成果文件(如有) | 10 套 |
|--|------|

- 设计变更图纸(如有) 10套(含采用的图集)
- 竣工图编制 10套
- 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。

5. 竣工验收阶段

- 全套竣工图(按要求装订) 10套(光盘及正式文件)

6. 上述 1~5 条中打“”为乙方必须免费提供的设计成果。以上各阶段以外甲方如有需要, 乙方有义务免费提供甲方所需要的设计成果。

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果 10 份、光盘 6 份及全套电子数据 1 份。

七、本合同未尽事宜由双方协商解决并另行签订补充协议。

八、甲、乙双方约定, 因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议, 当协商不成时, 依法向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、本合同经双方代表签章并加盖公章或合同专用章后即产生法律效力, 合同所有费用结算完毕并付清款项后终止。双方要恪守信誉, 严格履行。

十、本合同正本贰份, 甲、乙双方各执壹份; 副本捌份, 其中甲方肆份, 乙方肆份, 经甲、乙双方签字盖章后生效。合同正、副本具有同等法律效力。

甲 方 :

**深圳市光明区
建筑工务署**
(盖章)
光明区华夏二路商会大厦
8-10楼
法定代表人
或
其授权的代理人: 汪气
(签章)

电 话: 0755-88212511

邮 政 编 码: 518107

合同签订时间: 2020年5月19日

合同签订地点: 深圳市光明区

乙 方 :

**深圳市综合交通设计
研究院有限公司**
(盖章)
开户银行: 中国建设银行
地址: 罗湖区田贝四路9号
法定代表人
或
其授权的代理人: 张
(签章)

电 话: 0755-25169293

邮 政 编 码: 518000

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程

建设单位（公章）：深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 年 月 日

发出日期： 年 月 日

市政基础设施工程

工程名称	荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目位于新湖街道，起点塘明路北段，终点光侨路，全长约616米，红线宽50米，双向6车道，设计速度为50千米/小时，城市次干道。包括道路、交通、电气、给排水等工程。	工程造价（万元）	10839.88
结构类型	/	开工日期	2021年9月1日
施工许可证号		竣工日期	
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-中报(登记)(002)技008号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总承包单位	中交第二航务工程局有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	铁科院（深圳）研究设计院有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司 深圳市泰科检测有限公司 深圳市鑫泰检测有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
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）工程质量验收记录	2023年3月7日		合格
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
附有关证明文件			
施工许可证			_____
施工图设计文件审查意见	合格		_____
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		_____

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	
	勘察单位	
	设计单位	
	监理单位	
	施工单位	
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成 情况	<p>已完成设计及合同约定的全部内容并验收合格。</p> <p>该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。</p>		
工程 质量 情况	土建	符合设计及规范要求，质量控制资料齐全有效，验收合格。	
	设备安装	符合设计及规范要求，质量控制资料齐全有效，验收合格。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 全永庚</p> <p>注册号: 4404678-AY027</p> <p>有效期: 至2024年6月</p>  		
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>深圳市光明区建筑工务署</p> <p>(公章)</p>  <p>项目负责人: </p> <p>年 月 日</p>	<p>铁科院(深圳)研究设计院有限公司</p> <p>(公章)</p>  <p>总监工程师:  (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>中交第二航务工程局有限公司</p> <p>(公章)</p>  <p>项目负责人:  (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>深圳市综合交通设计研究院有限公司</p> <p>(公章)</p>  <p>项目负责人:  (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>深圳市勘察研究院有限公司</p> <p>(公章)</p>  <p>项目负责人:  (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>

3 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

【全国建筑市场监管公共服务平台截图】

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

广东省·深圳市

项目编号	4403122004300015	省级项目编号	4403122003190201
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	33999.78
立项级别	地市级	立项文号	区政府办公会议纪要(11)



项目地址: 深圳市光明区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2021-02-04	9117.05	4403122004300015-BD-002	4403122003190201-BD-002	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-04-29	--	4403122004300015-BA-001	4403122003190201-BA-001	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2020-09-15	17780.81	4403122004300015-BD-001	4403122003190201-BD-001	查看
B	建设综合勘察研究设计院有限公司	勘察	公开招标	2020-05-11	--	4403122004300015-BB-001	4403122003190201-BB-001	查看
B	深圳市半岛建设监理有限公司	监理	公开招标	2020-09-11	643	4403122004300015-BE-001	4403122003190201-BE-001	查看

【中标通知书】

中标通知书

标段编号: 44038720200019002001

标段名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程可研设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 以暂定价779.33万元签订合同, 按招标文件合同条款的有关规定进行结算。

中标工期: 150日历天

项目经理(总监):

本工程于 2020-04-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-15



查验码: 3465866967451493

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

【合同关键页】

副本

合同编号：光建设计[2020]18号

市政工程设计、可研合同

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 设计合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书（适合公开招标工程）；
- (3) 投标文件及附件（适合公开招标工程）；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

工程概述：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程主要建设内容包括：道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。

投资估算：33999.78 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起 20 天内提交合格的设计方案设计文件。
- (2) 可行性研究报告阶段：方案设计评审通过后，25 天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿，工程可行性研究报告送审稿评审通过后 5 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告；若后期概算申报投资额超工可批复 20%，甲方下达修编任务之日起 15 天内完成工程可行性研究报告修编。
- (3) 初步设计阶段：工程可行性研究报告评审通过后，25 天内提交合格的初步设计文件送审稿（应符合海绵城市设计、水土保持方案等审批要求）；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后

的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 30 天内提交合格的施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 7 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合相关机构审核。

四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、竣工图编制和施工配合。

五、合同价款

合同总价暂定:人民币柒佰柒拾玖万叁仟叁佰元整(¥7793300.00元)。其中,设计、可研合同暂定价分别为:

1、基本设计费合同暂定价:人民币陆佰捌拾伍万壹仟捌佰元整(¥6851800.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

2、竣工图编制合同暂定价:人民币伍拾肆万捌仟壹佰元整(548100.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

3、可研合同暂定价:人民币叁拾玖万叁仟肆佰元整(¥393400.00元),实际合同结算价执行可研合同专用条款 6.1 款的规定。

六、最终提交免费成果文件份数

(一)设计成果文件

1. 方案设计阶段

- | | |
|--|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10 套方案设计文件送审稿、10 套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算 | 10 套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5 套(含效果图、方案设计和估算) |
| <input type="checkbox"/> 彩色效果图 1 套展示用 | |
| <input type="checkbox"/> 1: ___ 整体模型 | |

2. 初步设计阶段

- | | |
|---|----------------------------|
| <input type="checkbox"/> 成果文件(按要求装订) | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 初步设计文件(按要求装订) | 10 套初步设计文件送审稿、10 套正式初步设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程概算 | 10 套送审稿、10 套正式 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5 套(含效果图、初步设计、成果和概算) |

3. 施工图设计阶段

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 成果文件(按要求装订) | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 全套施工图(按要求装订) | 10 套(送审稿及光盘)、10 套(正式施工图及所采用的图集,第一次提供 8 套,其它根据业主要求提供) |
| <input type="checkbox"/> 施工图预算 | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5 套(施工图设计、成果) |

4. 施工配合阶段

- 补充成果文件(如有) 10套
- 设计变更图纸(如有) 10套(含采用的图集)
- 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。
- 竣工图编制 10套(含采用的图集)

5. 上述 1~4 条中打“”为乙方必须免费提供的设计成果。以上各阶段以外甲方如有需要, 乙方有义务免费提供甲方所需要的设计成果。

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果 10 份、光盘 6 份及全套电子数据 1 份

七、本合同未尽事宜, 由双方协商解决, 并签订补充协议。

八、本合同经双方代表签章并加盖公章或合同专用章后即产生法律效力, 合同所有费用结算完毕并付清款项后失效。双方要恪守信誉, 严格履行。

九、本合同正本贰份, 甲、乙双方各执壹份; 副本捌份, 其中甲方肆份, 乙方肆份, 经双方签字盖章后生效。合同正、副本具有同等法律效力。

甲 方:

深圳市光明区
建筑工务署
(盖章)
深圳市光明区华夏二路商
会大厦
法定代表人
或
其授权的代理人:
(盖章)

乙

深圳市综合交通设计
研究院有限公司
(盖章)
深圳市龙华区民治街道龙
塘社区星河湾花园二期
法定代表人
或
其授权的代理人:
(盖章)

电 话: 0755-88212511

电 话: 0755-25169293

邮 政 编 码: 518107

邮 政 编 码: 518000

合同签订时间: 2020年8月2日

联系人: 农思敏

合同签订地点: 深圳市光明区

【竣工验收报告】

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程I标段

验收日期：2023年 4月 25日

建设单位(盖章)：深圳市光明区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段	工程地点	光明区光明街道东周社区
建筑规模	道路全长约 1.249km，为城市主干道，双向 6 车道，红线宽度 51m，主要施工内容有道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、绿化等工程内容。	工程造价	17780.810107 万元
结构类型	市政道路工程	工程用途	市政公用
施工许可证号		开工日期	2020 年 11 月 28 日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	甲级 B111007619
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		甲级 A144015943
施工单位	中铁十八局集团有限公司		特级 D112003288
监理单位	深圳市半岛工程管理有限公司		E144003689-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		91440300557186973C

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	张郅钢
副组长	张艳东、刘源发
组员	王建达、王保民、肖靖、卢亮、靳斌

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	张艳东	杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、吴虑
箱涵工程	张艳东	杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、吴虑
给水工程	张艳东	杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、古立波
排水工程	张艳东	杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、古立波
电气工程	王建达	王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾
交通设施工程	王建达	王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾
交通监控工程	王建达	王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾
景观水电工程	刘源发	王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾
绿化工程	刘源发	王保民、杨清文、卢亮、靳斌、王陆军
公交站亭工程	刘源发	王保民、杨清文、卢亮、靳斌、王陆军

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、监理、设计、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量质量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
箱涵工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
交通监控工程	合格	合格	合格	合格
景观水电工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
公交站亭	合格	合格	合格	合格

四、验收人员签名：

姓名	工作单位	职称	职务	签名
张鄂钢	深圳市光明区建筑工务署		主管工程师	张鄂钢
张艳东	深圳市综合交通设计研究院有限公司		项目负责人	张艳东
王保民	深圳市综合交通设计研究院有限公司		设计师	王保民
刘源发	深圳市半岛工程管理有限公司		总监	刘源发
肖靖	深圳市半岛工程管理有限公司		总代	肖靖
杨清文	深圳市半岛工程管理有限公司		专监	杨清文
卢亮	建设综合勘察研究设计院有限公司	工程师	项目负责人	卢亮
王建设	中铁十八局集团有限公司	工程师	项目经理	王建设
靳斌	中铁十八局集团有限公司	工程师	项目技术负责人	靳斌
王陆军	中铁十八局集团有限公司		质量主任	王陆军
周振乾	中铁十八局集团有限公司		安全主任	周振乾
吴虑	中铁十八局集团有限公司		施工主管	吴虑
古立波	中铁十八局集团有限公司		施工主管	古立波



(公司)

五、工程验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求,且质量保证资料齐全,外观质量、实测实量均评定合格,满足竣工验收条件,同意该工程竣工验收,质量等级评定为合格。

验收日期: 2023年 5月 15日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
单位(项目)负责人: [Signature]	单位(项目)负责人: [Signature]	单位(项目)负责人: 王建达 [Signature]	单位(项目)负责人: [Signature]	单位(项目)负责人: [Signature]

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名: 占亮
深圳市建设局、深圳市档案局监制
注册号: 1100761-A1032
有效期至: 至2024年12月



深圳市文档服务中心印制

市政基础设施工程



工程竣工验收报告



工程名称：光明大街（光侨路至华发二路）市政工程II标段

验收日期：2024年1月20日

建设单位(盖章)：深圳市光明区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程Ⅱ标段	工程地点	光明区光明街道
建筑规模	道路全长约 0.7932km，为城市主干道，双向 6 车道，红线宽度 51m，主要施工内容有道路、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、绿化等工程内容。	工程造价	9117.047531 万元
结构类型	市政道路工程	工程用途	市政公用
施工许可证号		开工日期	2021 年 7 月 16 日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	甲级 B111007619
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		甲级 A144015943
施工单位	中铁十八局集团有限公司		特级 D112003288
监理单位	深圳市半岛工程管理有限公司		E144003689-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		91440300557186973C

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	柴玉玺
副组长	张艳东、刘源发
组员	孙炎、王保民、肖靖、高磊、卢亮、刘应亮

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	张艳东	刘源发、王保民、卢亮、肖靖、高磊、孙炎、刘应亮、孟凡喜
给水工程	张艳东	刘源发、王保民、卢亮、肖靖、高磊、孙炎、刘应亮、孟凡喜
排水工程	张艳东	刘源发、王保民、卢亮、肖靖、高磊、孙炎、刘应亮、孟凡喜
电气工程	孙炎	张艳东、王保民、卢亮、刘源发、肖靖、高磊、刘应亮、孟凡喜
交通设施工程	孙炎	张艳东、王保民、卢亮、刘源发、肖靖、高磊、刘应亮、孟凡喜
交通监控工程	孙炎	张艳东、王保民、卢亮、刘源发、肖靖、高磊、刘应亮、孟凡喜
景观水电工程	刘源发	张艳东、王保民、卢亮、肖靖、高磊、孙炎、刘应亮、孟凡喜
绿化工程	刘源发	张艳东、王保民、卢亮、肖靖、高磊、孙炎、刘应亮、孟凡喜



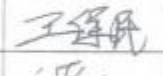
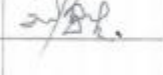
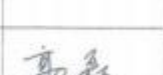
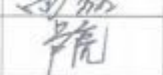
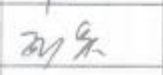
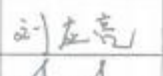

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、监理、设计、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量质量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
交通监控工程	合格	合格	合格	合格
景观水电工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格

四、验收人员签名：

姓名	工作单位	职称	职务	签名
蔡玉莹	深圳市光明区建筑工务署	工程师	主管工程师	
张艳东	深圳市综合交通设计研究院有限公司	工程师	项目负责人	
王保民	深圳市综合交通设计研究院有限公司	工程师	设计师	
刘源发	深圳市半岛工程管理有限公司	工程师	总监	
肖靖	深圳市半岛工程管理有限公司	工程师	总代	
高磊	深圳市半岛工程管理有限公司	工程师	专监	
卢亮	建设综合勘察研究设计院有限公司	工程师	项目负责人	
孙炎	中铁十八局集团有限公司	工程师	项目经理	
刘应亮	中铁十八局集团有限公司	工程师	项目技术负责人	
孟凡喜	中铁十八局集团有限公司	工程师	项目技术负责人	

五、工程验收结论

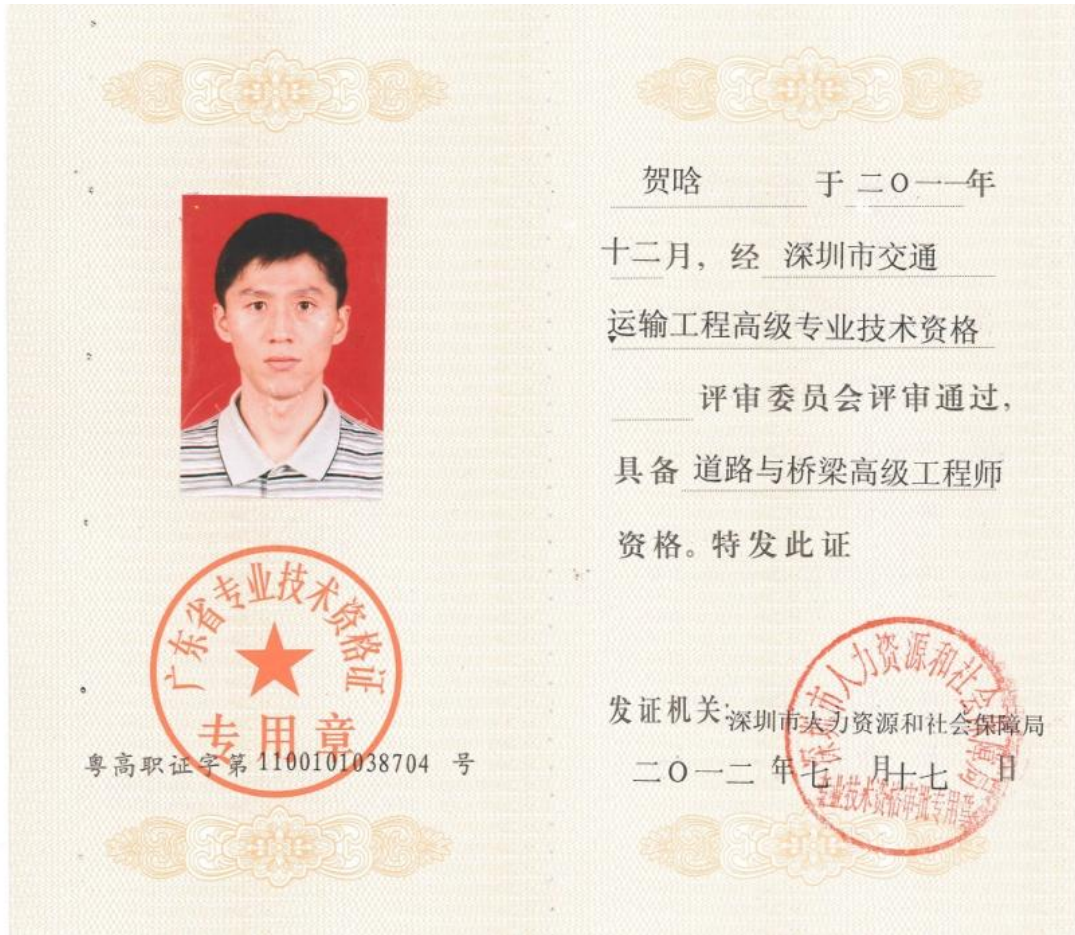
竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求,且质量保证资料齐全,外观质量、实测实量均评定合格,满足竣工验收条件,同意该工程竣工验收,质量等级评定为合格。

验收日期:2024 年 1 月 30 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 

4.25 道路负责人-贺晗



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 贺 晗

证书编号 AD244400451



NO. AD0007918

发证日期 2024年07月25日

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

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

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 图标

贺晗

证件类型	居民身份证	证件号码	412321*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400451
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD011

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-06-27 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

普通高等学校
毕业证书



学生 贺晖 性别 男 ，
一九七八年十一月十五日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年七月在本校
交通土建工程 专业
肆 年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 谭静波

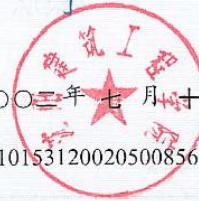
校 名:

二〇〇三年七月十日


学校编号: 10153120020500856

中华人民共和国教育部监制

No. 01684908



4.26 交通负责人-徐立杰

 <p>照片</p>	<p>徐立杰 于二〇一三 年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p>
 <p>广东省专业技术资格委员会 专用章 粤高证字第 1300101085739 号</p>	<p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证 深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四 年 四 月 十八 日</p>

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓名 徐立杰

证书编号 AD244400525



NO. AD0008847

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 眼

徐立杰

证件类型	居民身份证	证件号码	370285*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD244400525

注册编号/执业印章号：4401594-AD015

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-07-15 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

普通高等学校

毕业证书



学生徐立杰 性别男 一九八一年十二月+日生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校交通工程专业 四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长安大学

校(院)长：周绪红

证书编号：107101200405003782

二〇〇四年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐立志

社保电脑号：614764715

身份证号码：370285198112293819

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	06	355013	18239.0	3100.63	1459.12	1	18239	911.95	364.78	1	18239	91.2	18239	72.96	18239	145.91	36.48
2025	07	355013	25039.0	4256.63	2003.12	1	25039	1251.95	500.78	1	25039	125.2	25039	100.16	25039	200.31	50.08
2025	08	355013	19889.0	3381.13	1591.12	1	19889	994.45	397.78	1	19889	99.45	19889	79.56	19889	159.11	39.78
2025	09	355013	21539.0	3661.63	1723.12	1	21539	1076.95	430.78	1	21539	107.7	21539	86.16	21539	172.31	43.08
2025	10	355013	21539.0	3661.63	1723.12	1	21539	1076.95	430.78	1	21539	107.7	21539	86.16	21539	172.31	43.08
2025	11	355013	23539.0	4001.63	1883.12	1	23539	1176.95	470.78	1	23539	117.7	23539	94.16	23539	188.31	47.08
2025	12	355013	26039.0	4426.63	2083.12	1	26039	1301.95	520.78	1	26039	130.2	26039	104.16	26039	208.31	52.08
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	36039	144.16	36039	288.31	72.08
2026	02	355013	20039.0	3406.63	1603.12	1	20039	1202.34	400.78	1	20039	100.2	20039	80.16	20039	160.31	40.08
2026	03	355013	18593.0	3160.81	1487.44	1	18593	1115.58	371.86	1	18593	92.97	18593	74.37	18593	148.74	37.19
2026	04	355013	19121.0	3250.57	1529.68	1	19121	1147.26	382.42	1	19121	95.61	19121	76.48	19121	152.96	38.24
2026	05	355013	18759.0	3189.03	1500.72	1	18759	1125.54	375.18	1	18759	93.8	18759	75.04	18759	150.07	37.52
合计			44180.28	20790.72			14399.85	5319.36			1329.9			1073.53		2146.97	536.77

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/>，输入下列验证码（ 33927c9569fed79i ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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：2026年0月0日

4.27 电气负责人-朱华





粤高证字第 1703001004713 号



朱华 于二〇一六年
十二月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，
建筑电气
具备 高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位：
二〇一七年四月二十五日



4.28 岩土负责人-黄鼎中



广东省职称证书

姓名：黄鼎中
身份证号：440301198707062338



职称名称：高级工程师
专业：建筑岩土
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月07日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112435
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月05日



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

4.29 给排水负责人-薛珂



广东省职称证书

姓名：薛珂

身份证号：411322198109222423



职称名称：高级工程师

专业：给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065837

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月21日



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

使用有效期: 2025年12月23日
2025年05月21日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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

姓名: 薛珂

性别: 女

出生日期: 1981年09月22日

注册编号: CS20114100233

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年05月27日-2028年05月26日



个人签名:

签名日期:

薛珂 2025.12.23

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月27日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

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

姓 名 薛 珂

证书编号 CS114100233

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008658

发证日期 2012年03月01日



薛珂

证件类型	居民身份证	证件号码	411322*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: CS114100233 电子证书编号: CS20114100233 注册编号/执业印章号: 4401594-CS009
 位: 公司

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年05月26日

2025-05-27 - 延续申请
 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2022-04-19 - 延续申请
 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021-05-12 - 变更申请
 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

4.30BIM 负责人-付望



BIM

全国 BIM 技能等级考试
一级证书



付望 参加 2018 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM建模师 ，成绩合格 ，特发此证。

身份证号: 430381199210206011

证书编号: 1801001023028100

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST


Level I

ID Number: 430381199210206011

Certificate Number: 1801001023028100

中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号: 
1100018779

广东省职称证书

姓名：付望
身份证号：430381199210206011



职称名称：工程师
专业：交通运输规划
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年08月10日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037122
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年09月07日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付望 社保电脑号：501684654 身份证号码：430381199210206011 页码：1
参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号：355013 计算单位：元

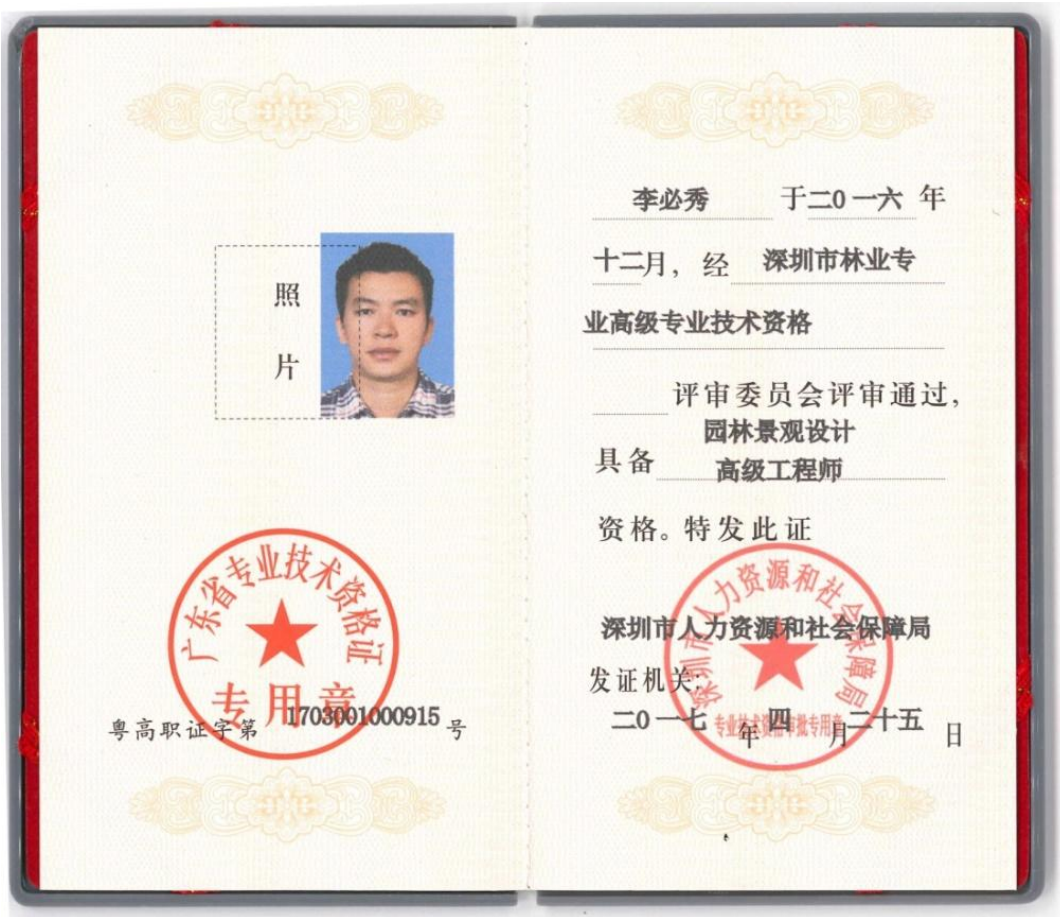
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	06	355013	9154.0	1566.18	732.32	1	9154	457.7	183.08	1	9154	45.77	9154	36.62	9154	73.23	18.31
2025	07	355013	11954.0	2032.18	956.32	1	11954	597.7	239.08	1	11954	59.77	11954	47.82	11954	95.63	23.91
2025	08	355013	9904.0	1683.68	792.32	1	9904	495.2	198.08	1	9904	49.52	9904	39.62	9904	79.23	19.81
2025	09	355013	10554.0	1794.18	844.32	1	10554	527.7	211.08	1	10554	52.77	10554	42.22	10554	84.43	21.11
2025	10	355013	10354.0	1760.18	828.32	1	10354	517.7	207.08	1	10354	51.77	10354	41.42	10354	82.83	20.71
2025	11	355013	13254.0	2253.18	1060.32	1	13254	662.7	265.08	1	13254	66.27	13254	53.02	13254	106.03	26.51
2025	12	355013	13254.0	2253.18	1060.32	1	13254	662.7	265.08	1	13254	66.27	13254	53.02	13254	106.03	26.51
2026	01	355013	16254.0	2763.18	1300.32	1	16254	975.24	325.08	1	16254	81.27	16254	65.02	16254	130.03	32.51
2026	02	355013	10154.0	1726.18	812.32	1	10154	609.24	203.08	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31
2026	03	355013	9754.0	1658.18	780.32	1	9754	585.24	195.08	1	9754	48.77	9754	39.02	9754	78.03	19.51
2026	04	355013	9754.0	1658.18	780.32	1	9754	585.24	195.08	1	9754	48.77	9754	39.02	9754	78.03	19.51
2026	05	355013	9604.0	1632.68	768.32	1	9604	576.24	192.08	1	9604	48.02	9604	38.42	9604	76.83	19.21
合计			22771.16	10715.84			7252.6	2678.96			669.74	335.81	1071.56				267.92

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927cafaa5f78e9 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.31 风景园林负责人-李必秀



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02276092

学生 李必秀 性别 男，
一九八〇年 四 月十四日生，于一九九九年
九月至 二〇〇三年 六 月在本校
园林 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

校 名:

二〇〇三年 六 月二十五日

学校编号: 105381200305001333



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李必秀

社保电脑号：619096087

身份证号码：450322198004143514

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	06	355013	12134.0	2062.78	970.72	1	12134	606.7	242.68	1	12134	60.67	12134	48.54	12134	97.07	24.27
2025	07	355013	14389.0	2446.13	1151.12	1	14389	719.45	287.78	1	14389	71.95	14389	57.56	14389	115.11	28.78
2025	08	355013	11362.0	1931.54	908.96	1	11362	568.1	227.24	1	11362	56.81	11362	45.45	11362	90.9	22.72
2025	09	355013	13212.0	2246.04	1056.96	1	13212	660.6	264.24	1	13212	66.06	13212	52.85	13212	105.7	26.42
2025	10	355013	13212.0	2246.04	1056.96	1	13212	660.6	264.24	1	13212	66.06	13212	52.85	13212	105.7	26.42
2025	11	355013	13912.0	2365.04	1112.96	1	13912	695.6	278.24	1	13912	69.56	13912	55.65	13912	111.3	27.82
2025	12	355013	14212.0	2416.04	1136.96	1	14212	710.6	284.24	1	14212	71.06	14212	57.85	14212	124.35	28.42
2026	01	355013	16912.0	2875.04	1352.96	1	16912	1014.72	338.24	1	16912	84.56	16912	67.65	16912	135.2	33.82
2026	02	355013	11912.0	2025.04	952.96	1	11912	714.72	238.24	1	11912	59.56	11912	47.65	11912	95.3	23.82
2026	03	355013	11712.0	1991.04	936.96	1	11712	702.72	234.24	1	11712	58.56	11712	46.85	11712	93.7	23.42
2026	04	355013	11712.0	1991.04	936.96	1	11712	702.72	234.24	1	11712	58.56	11712	46.85	11712	93.7	23.42
2026	05	355013	9962.0	1693.54	796.96	1	9962	597.72	199.24	1	9962	49.81	9962	39.85	9962	79.27	19.92
合计				26289.31	12371.44			8354.25	3092.86			773.22		618.6		1237.19	309.25

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（ 33927cb7300f47fj ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.32 管线迁改负责人-罗玲





照
片



粤高职业字第 1803001012329 号



罗玲 于二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 交通信息工程及控制
高级工程师
资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局

发证单位

二〇一八年五月十二日



4.33 造价负责人-谢贞明



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：谢贞明

性 别：男

身份证号：440921197901246898

证书编号：咨登2420241256072

专业 一：市政公用工程

专业 二：水利水电

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年12月30日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年12月30日

广东省职称证书

姓名：谢贞明
身份证号：440921197901246898



职称名称：高级工程师
专业：工程造价
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月22日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001130805
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月13日



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

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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 谢贞明

证书编号 AD244400263



NO. AD0006228

发证日期 2024年07月08日

使用有效期: 2026年05月25日
- 2026年08月23日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 谢贞明
性 别: 男
出 生 日 期: 1979年01月24日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11224400014558
有 效 期: 2026年06月16日-2030年06月15日
聘 用 单 位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



个人签名:

谢贞明

签名日期:

2026.5.25



发证日期: 2026年05月22日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 谢贞明 社保电脑号: 604098211 身份证号码: 440921197901246898 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号: 355013 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
2025	06	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	720.6	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2025	07	355013	17912.0	3045.04	1432.96	1	17912	895.6	358.24	1	17912	89.56	17912	71.65	17912	143.3	35.82
2025	08	355013	13062.0	2220.54	1044.96	1	13062	653.1	261.24	1	13062	65.31	13062	52.25	13062	104.5	26.12
2025	09	355013	16912.0	2875.04	1352.96	1	16912	845.6	338.24	1	16912	84.56	16912	67.65	16912	135.3	33.82
2025	10	355013	16612.0	2824.04	1328.96	1	16612	830.6	332.24	1	16612	83.06	16612	66.45	16612	132.9	33.22
2025	11	355013	17212.0	2926.04	1376.96	1	17212	860.6	344.24	1	17212	86.06	17212	68.85	17212	137.7	34.42
2025	12	355013	22412.0	3810.04	1792.96	1	22412	1120.6	448.24	1	22412	112.06	22412	89.85	22412	199.8	44.82
2026	01	355013	26412.0	4490.04	2112.96	1	26412	1584.72	528.24	1	26412	132.06	26412	105.85	26412	211.2	52.82
2026	02	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	864.72	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2026	03	355013	14912.0	2535.04	1192.96	1	14912	894.72	298.24	1	14912	74.56	14912	59.65	14912	119.3	29.82
2026	04	355013	15912.0	2705.04	1272.96	1	15912	954.72	318.24	1	15912	79.56	15912	63.65	15912	127.8	31.82
2026	05	355013	12462.0	2118.54	996.96	1	12462	747.72	249.24	1	12462	62.31	12462	49.85	12462	99.9	24.92
合计			34449.48	16211.52	10973.3		4052.88		1013.22		810.6		1621.2		405.24		



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(33927c992d3af163) 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。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。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 355013 单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.34 主要设计人员-李春雷



粤高证字第 0902001100314 号

李春雷 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥 高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00825782

学生 李春雷 性别男，
1978年11月 日生，于1996年
9月至 2000年6月在本校
路桥工程系，交通土建工程专业
4年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 郑健龙

校名:



2000年 月 日
学校编号: 20000168

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 李春雷

证书编号 AD244400610



NO. AD0010343

发证日期 2024年10月12日



李春雷

证件类型	居民身份证	证件号码	440233*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400610
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD016

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-09-05 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李春雷

社保电脑号：600040305

身份证号码：440233197811040017

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	06	355013	19039.0	3236.63	1523.12	1	19039	951.95	380.78	1	19039	95.2	19039	76.16	19039	152.31	38.08
2025	07	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	28224	1411.2	564.48	1	28224	141.12	28224	112.9	28224	225.79	56.45
2025	08	355013	20409.0	3469.53	1632.72	1	20409	1020.45	408.18	1	20409	102.05	20409	81.64	20409	163.27	40.82
2025	09	355013	22259.0	3784.03	1780.72	1	22259	1112.95	445.18	1	22259	111.3	22259	89.04	22259	178.07	44.52
2025	10	355013	21759.0	3699.03	1740.72	1	21759	1087.95	435.18	1	21759	108.8	21759	87.04	21759	174.07	43.52
2025	11	355013	23736.0	4035.12	1898.88	1	23736	1186.8	474.72	1	23736	118.68	23736	94.94	23736	189.89	47.47
2025	12	355013	19612.48	3334.12	1569.0	1	19612	980.62	392.25	1	19612	98.06	19612	76.61	19612	156.90	39.22
2026	01	355013	24843.52	4223.4	1987.48	1	24844	1490.61	496.87	1	24844	124.22	24844	99.37	24844	198.75	49.69
2026	02	355013	22603.0	3842.51	1808.24	1	22603	1356.18	452.06	1	22603	113.02	22603	90.41	22603	180.82	45.21
2026	03	355013	20225.0	3438.25	1618.0	1	20225	1213.5	404.5	1	20225	101.13	20225	80.9	20225	161.8	40.45
2026	04	355013	18616.0	3164.72	1489.28	1	18616	1116.96	372.32	1	18616	93.08	18616	74.46	18616	148.92	37.23
2026	05	355013	20186.0	3431.62	1614.88	1	20186	1211.16	403.72	1	20186	100.93	20186	80.74	20186	161.48	40.37
合计			44342.29	20866.96			14140.33	5230.24			1307.59						523.03

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/>，输入下列验证码（ 33927c992d1a1acd ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.35 主要设计人员-余祥亮

	系 列 Series <u>工 程</u>
	专 业 Profession <u>桥梁工程</u>
	评审委员会 Evaluation Committee <u>总公司高评会</u>
	评审通过时间 Date of Approval <u>2017年12月</u>
姓 名 Name <u>余祥亮</u>	证书编号 Certificate No. <u>3421000221</u>
性 别 Sex <u>男</u>	
出生年月 Date of Birth <u>1974年2月</u>	
技术资格 Technical Qualification <u>教授级高级工程师</u>	
工作单位 Place of work <u>中铁大桥局</u>	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

	学生 <u>余祥亮</u> 性别 <u>男</u> ， 1974年 2月3日生，于 1996年9月 至 2001年6月在本校(院) 交通土建工程 专业 函授 学习，修完本科教学计划 规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。
	校(院)长: <u>陈育三</u>
	学校(院): 长安大学 2001年6月20日
批准文号: (83)教成字002号	学校编号: <u>11941520010500829</u>
No. 02379228	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余祥亮

社保电脑号：605697735

身份证号码：420105197402032011

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

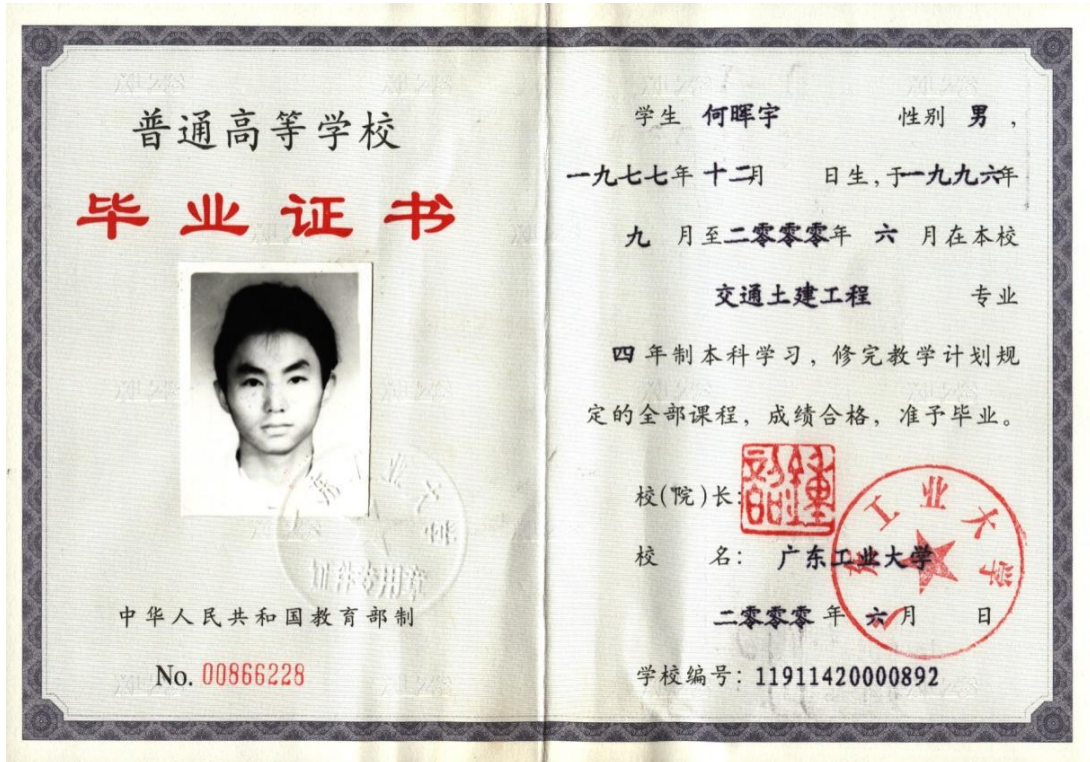
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	06	355013	18759.0	3189.03	1500.72	1	18759	937.95	375.18	1	18759	93.8	18759	75.04	18759	150.07	37.52
2025	07	355013	23897.0	4062.49	1911.76	1	23897	1194.85	477.94	1	23897	119.49	23897	95.59	23897	191.18	47.79
2025	08	355013	18209.0	3095.53	1456.72	1	18209	910.45	364.18	1	18209	91.05	18209	72.84	18209	145.67	36.42
2025	09	355013	20759.0	3529.03	1660.72	1	20759	1037.95	415.18	1	20759	103.8	20759	83.04	20759	166.07	41.52
2025	10	355013	20559.0	3495.03	1644.72	1	20559	1027.95	411.18	1	20559	102.8	20559	82.24	20559	164.47	41.12
2025	11	355013	21759.0	3699.03	1740.72	1	21759	1087.95	435.18	1	21759	108.8	21759	87.04	21759	174.07	43.52
2025	12	355013	22759.0	3869.03	1820.72	1	22759	1137.95	455.18	1	22759	113.8	22759	92.24	22759	182.07	45.52
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	29959	1797.54	599.18	1	29959	149.8	29959	119.84	29959	239.67	59.92
2026	02	355013	20559.0	3495.03	1644.72	1	20559	1233.54	411.18	1	20559	102.8	20559	82.24	20559	164.47	41.12
2026	03	355013	18759.0	3189.03	1500.72	1	18759	1125.54	375.18	1	18759	93.8	18759	75.04	18759	150.07	37.52
2026	04	355013	19205.0	3264.85	1536.4	1	19205	1152.3	384.1	1	19205	96.03	19205	76.82	19205	153.87	38.41
2026	05	355013	19109.0	3248.53	1528.72	1	19109	1146.54	382.18	1	19109	95.55	19109	76.44	19109	152.87	38.22
合计			42819.94	20150.56			13790.51	5085.84			1271.52		1017.21		2034.37		508.6

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（ 33927cb72ffba532 ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.36 主要设计人员-何晖宇



广东省职称证书

姓名：何晖宇

身份证号：441322197712110013



职称名称：正高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170193

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：何晖宇

性 别：男

身份证号：441322197712110013

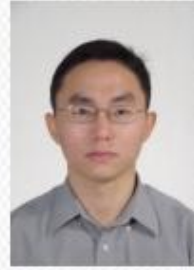
证书编号：咨登2420240412567

专业一：公路

专业二：

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年04月16日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。

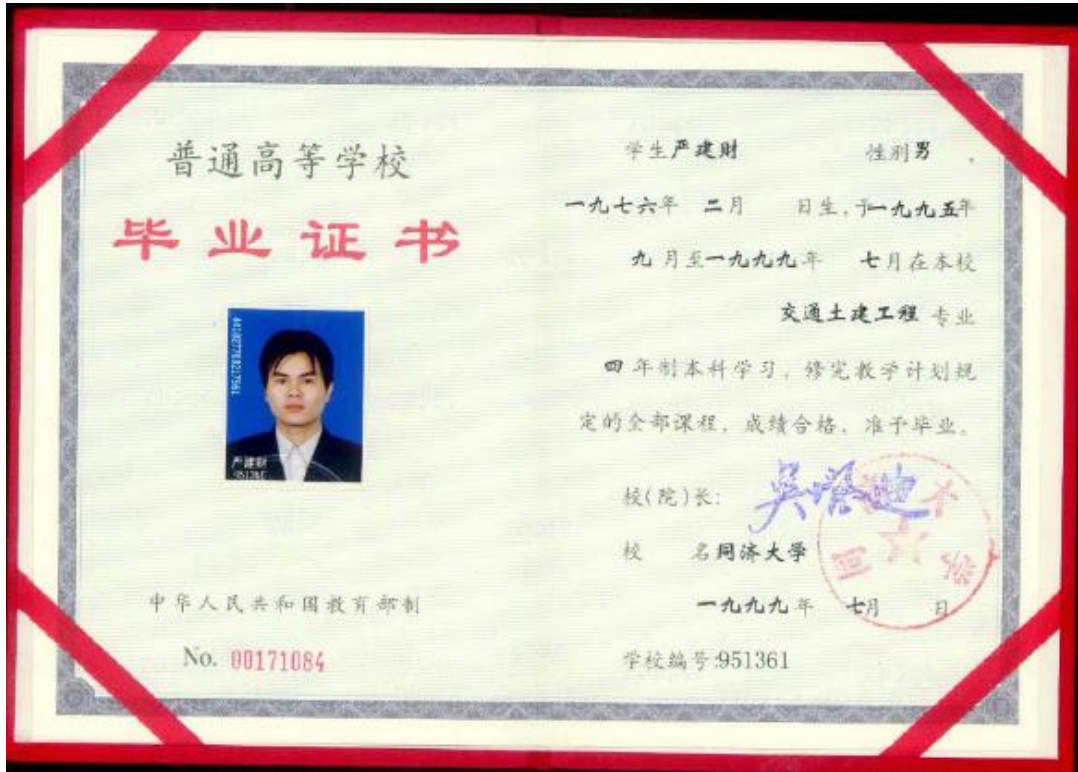


登记机构（章）：



批准日期：2024年04月16日

4.37 主要设计人员-严建财



广东省职称证书

姓名：严建财

身份证号：441827197602175616



职称名称：正高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170191

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓名 严建财

证书编号 AD244400628



NO. AD0010592

发证日期 2024年10月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

严建财

证件类型	居民身份证	证件号码	441827*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD244400628

注册编号/执业印章号：4401594-AD018

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-09-27 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：严建财

社保电脑号：2649713

身份证号码：441827197602175616

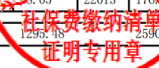
页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	06	355013	21859.0	3716.03	1748.72	1	21859	1092.95	437.18	1	21859	109.3	21859	87.44	21859	174.87	43.72
2025	07	355013	27549.0	4683.33	2303.92	1	33609	1680.45	672.18	1	33609	168.05	33609	134.44	33609	268.87	67.22
2025	08	355013	23017.0	3912.89	1841.36	1	23017	1150.85	460.34	1	23017	115.09	23017	92.07	23017	184.14	46.03
2025	09	355013	24409.0	4149.53	1952.72	1	24409	1220.45	488.18	1	24409	122.05	24409	97.64	24409	195.27	48.82
2025	10	355013	25409.0	4319.53	2032.72	1	25409	1270.45	508.18	1	25409	127.05	25409	101.64	25409	203.27	50.82
2025	11	355013	27209.0	4625.53	2176.72	1	27209	1360.45	544.18	1	27209	136.05	27209	108.84	27209	217.67	54.42
2025	12	355013	27549.0	4683.33	2303.92	1	31409	1570.45	628.18	1	31409	157.05	31409	116.64	31409	253.97	62.82
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2303.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44209	156.33	44209	353.67	88.42
2026	02	355013	25079.0	4263.43	2006.32	1	25079	1504.74	501.58	1	25079	125.4	25079	100.32	25079	200.63	50.16
2026	03	355013	23196.0	3943.32	1855.68	1	23196	1391.76	463.92	1	23196	115.98	23196	92.78	23196	185.57	46.39
2026	04	355013	22445.0	3815.65	1795.6	1	22445	1346.7	448.9	1	22445	112.23	22445	89.78	22445	179.89	44.89
2026	05	355013	22013.0	3742.21	1761.04	1	22013	1320.78	440.26	1	22013	110.07	22013	83.05	22013	176.04	44.03
合计			50538.11	23782.64	23782.64		16928.01	6265.74			1566.49						



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（ 33927cb72ffe0d51 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：355013
 单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.38 主要设计人员-唐皓

	<p>学生 唐皓 性别男， 1975 年 03 月 日生，于一九九八年 九 月 至二〇〇一 年 六 月在本校(院) 土木工程 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。</p>
<p>批准文号：教育部(85)教高三字003号 No. 03009782</p>	<p>校(院)长:  学校(院):  二〇〇一年 六月 十八日 学校编号: 10536520010600782</p>

广东省职称证书

姓名：唐皓

身份证号：430522197503036572



职称名称：正高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170199

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



4.39 主要设计人员-敬淼淼



GDJY 硕士研究生 GDJY

毕业证书



敬淼淼
021487

研究生 **敬淼淼** 性别 **女**，1979年 06月 08日生，于 2002年 09月 至 2005年 03月在 **道路与铁道工程** 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: 102861200502001015 2005年 03月 20日

Nº 00080354

中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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 **敬 淼 淼**

证书编号 **AD254400701**



NO. **AD0011559**

发证日期 **2025年03月03日**



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

敬淼淼

证件类型	居民身份证	证件号码	510703*****27	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD254400701

电子证书编号: AD20254400701

注册编号/执业印章号: 4401594-AD022

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年03月02日

2025-01-24 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：敬森森

社保电脑号：606248009

身份证号码：510703197906080027

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	06	355013	17978.0	3056.26	1438.24	1	17978	898.9	359.56	1	17978	89.89	17978	71.91	17978	143.82	35.96
2025	07	355013	24678.0	4195.26	1974.24	1	24678	1233.9	493.56	1	24678	123.39	24678	98.71	24678	197.42	49.36
2025	08	355013	19328.0	3285.76	1546.24	1	19328	966.4	386.56	1	19328	96.64	19328	77.31	19328	154.62	38.66
2025	09	355013	21378.0	3634.26	1710.24	1	21378	1068.9	427.56	1	21378	106.89	21378	85.51	21378	171.02	42.76
2025	10	355013	21278.0	3617.26	1702.24	1	21278	1063.9	425.56	1	21278	106.39	21278	85.11	21278	170.22	42.56
2025	11	355013	23178.0	3940.26	1854.24	1	23178	1158.9	463.56	1	23178	115.89	23178	92.71	23178	185.42	46.36
2025	12	355013	25678.0	4365.26	2054.24	1	25678	1283.9	513.56	1	25678	128.39	25678	101.25	25678	205.42	51.36
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	32678	1960.68	653.56	1	32678	163.39	32678	130.71	32678	261.42	65.36
2026	02	355013	20178.0	3430.26	1614.24	1	20178	1210.68	403.56	1	20178	100.89	20178	80.71	20178	161.42	40.36
2026	03	355013	18710.0	3180.7	1496.8	1	18710	1122.6	374.2	1	18710	93.55	18710	74.84	18710	149.68	37.42
2026	04	355013	17999.0	3059.83	1439.92	1	17999	1079.94	359.98	1	17999	90.0	17999	72.0	17999	143.92	35.98
2026	05	355013	18448.0	3136.16	1475.84	1	18448	1106.88	368.96	1	18448	92.24	18448	73.79	18448	147.58	36.96
合计			43584.6	20510.4	20510.4		14155.58	5230.18			1307.55		1016.02		2092.02		523.06

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/>，输入下列验证码（ 33927cb730081793 ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.40 主要设计人员-彭 坤



普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 03003514

学生 **彭 坤** 性别 **男**，
一九八〇年四月十四日生，于一九九九年
九月至二〇〇三年七月在本校
土木工程 专业

肆年制本科学习，修完教学计划规定的
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: **任恩恩**

校 名: 兰州交通大学

二〇〇三年七月一日

学校编号: 107321200301000278

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：彭坤

性别：男

身份证号：452332198004142110

证书编号：咨登2420230827242

专业一：市政公用工程

专业二：建筑

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2026年08月16日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年08月16日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓名 彭坤

证书编号 AD244400271



NO. AD0006236

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 图标

彭坤

证件类型	居民身份证	证件号码	452332*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400271

注册编号/执业印章号: 4401594-AD004

位:

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

4.41 主要设计人员-沈伟



广东省职称证书

姓名：沈伟

身份证号：632822198510300618



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060726

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沈伟 社保电脑号：621393010 身份证号码：632822198510300618 页码：1
参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号：355013 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	
2025	06	355013	14678.0	2348.48	1174.24	1	14678	733.9	293.56	1	14678	73.39	14678	58.71	14678	117.42	29.36
2025	07	355013	16078.0	2572.48	1286.24	1	16078	803.9	321.56	1	16078	80.39	16078	64.31	16078	128.62	32.16
2025	08	355013	17328.0	2772.48	1386.24	1	17328	866.4	346.56	1	17328	86.64	17328	69.31	17328	138.62	34.66
2025	09	355013	18678.0	2988.48	1494.24	1	18678	933.9	373.56	1	18678	93.39	18678	74.71	18678	149.42	37.36
2025	10	355013	19178.0	3068.48	1534.24	1	19178	958.9	383.56	1	19178	95.89	19178	76.71	19178	153.42	38.36
2025	11	355013	20165.72	3226.52	1613.26	1	20166	1008.29	403.31	1	20166	100.83	20166	80.66	20166	161.33	40.33
2025	12	355013	22278.0	3564.48	1782.24	1	22278	1113.9	445.56	1	22278	111.39	22278	88.91	22278	178.22	44.56
2026	01	355013	27549.0	4407.84	2203.92	1	29178	1750.68	583.56	1	29178	145.89	29178	114.31	29178	233.42	58.36
2026	02	355013	17478.0	2796.48	1398.24	1	17478	1048.68	349.56	1	17478	87.39	17478	69.91	17478	139.82	34.96
2026	03	355013	16978.0	2716.48	1358.24	1	16978	1018.68	339.56	1	16978	84.89	16978	67.91	16978	135.82	33.96
2026	04	355013	17178.0	2748.48	1374.24	1	17178	1030.68	343.56	1	17178	85.89	17178	68.71	17178	137.42	34.36
2026	05	355013	17328.0	2772.48	1386.24	1	17328	1039.68	346.56	1	17328	86.64	17328	69.31	17328	138.62	34.66
合计			35983.16	17991.58	11791.58			12307.59	4530.47			1132.62				1872.12	453.09

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/>，输入下列验证码（33927cb7300c929a）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



4.42 主要设计人员-陶媛



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

使用有效期: 2026年01月12日
- 2029年07月11日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

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

姓名: 陶媛

性别: 女

出生日期: 1991年05月10日

注册编号: DG20224401570

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册有效期: 2026年01月05日-2029年01月04日



个人签名:

签名日期: 2026.1.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2026年01月05日

GZZC

证书编号：黔考中2000052961742

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：陶媛

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520103199105105229

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑电气

资格名称：工程技术人员_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2020年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州省城乡规划设计研究院	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅 贵州省自然资源厅	贵州省人力资源和社会保障厅



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2021年03月03日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：陶媛

性别：女

身份证号：520103199105105229

证书编号：咨登2420230826228

专业一：电子、信息工程(含通信、广电、信息化)

专业二：电力(含火电、水电、核电、新能源)

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2026年08月14日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年08月14日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陶媛 社保电脑号: 808570634 身份证号码: 520103199105105229 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号: 355013 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
2025	06	355013	11497.0	1839.52	919.76	1	11497	574.85	229.94	1	11497	57.49	11497	45.99	11497	91.98	22.99
2025	07	355013	14997.0	2399.52	1199.76	1	14997	749.85	299.94	1	14997	74.99	14997	59.99	14997	119.98	29.99
2025	08	355013	9747.0	1559.52	779.76	1	9747	487.35	194.94	1	9747	48.74	9747	38.99	9747	77.98	19.49
2025	09	355013	12997.0	2079.52	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.98	25.99
2025	10	355013	12997.0	2079.52	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.98	25.99
2025	11	355013	14797.0	2367.52	1183.76	1	14797	739.85	295.94	1	14797	73.99	14797	59.19	14797	118.38	29.59
2025	12	355013	15297.0	2447.52	1223.76	1	15297	764.85	305.94	1	15297	76.49	15297	61.19	15297	122.38	30.59
2026	01	355013	19797.0	3167.52	1583.76	1	19797	1187.82	395.94	1	19797	98.99	19797	79.19	19797	158.38	39.59
2026	02	355013	12597.0	2015.52	1007.76	1	12597	755.82	251.94	1	12597	62.99	12597	50.39	12597	100.78	25.19
2026	03	355013	12322.0	1971.52	985.76	1	12322	739.32	246.44	1	12322	61.61	12322	49.29	12322	98.58	24.64
2026	04	355013	12422.0	1987.52	993.76	1	12422	745.32	248.44	1	12422	62.11	12422	49.69	12422	99.38	24.84
2026	05	355013	9452.0	1512.32	756.16	1	9452	567.12	189.04	1	9452	47.26	9452	37.81	9452	75.62	18.9
合计			25427.04	12713.52	6361.76		8611.85	3178.38			794.64		635.7		1271.4		317.79

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(33927ccdab0cc3g) 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。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。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 355013 单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



5. 履约评价

5.1 联合体牵头单位：深圳市粤通建设工程有限公司

附件 5:

履约评价一览表

序号	项目名称	工程类型	建设单位名称	履约评价日期	履约评价等级	备注
1	盐龙大道沥青路面维修整治工程(施工)	市政道路工程	深圳市交通运输局龙岗管理局	2025年3月18日	优秀	/
2	太阳路(松白路-南石路)市政工程(一标段)	市政道路工程	深圳市光明区建筑工务署	2024年2月26日	优秀	/
3	坪山区丹沙路市政工程	市政道路工程	中建科技集团有限公司	2022年8月27日	优秀	/

注:

1、提供投标人近 5 年（从发布公告之日起倒推，以发包人盖章签字时间为准）出具的同类项目（同类工程指市政公用工程）完工履约评价。（若为联合体投标，由各联合体单位分别提供，其中设计单位履约不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项，施工单位履约不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项。）

2、证明材料：履约评价须加盖业主公章，并提供合同关键页扫描件，体现主体内容，计不超过 6 项，需列表说明。

投标人（盖公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人（签名或签章）：周昭忠

日期：2026年6月20日

5.1 盐龙大道沥青路面维修整治工程(施工)

【履约评价】

业绩及履约评价证明

项目名称	盐龙大道沥青路面维修整治工程（施工）		
项目地点	龙岗区坪地街道	项目金额	734.442864万元
建设单位	深圳市交通运输局龙岗管理局		
施工总承包单位	深圳市粤通建设工程有限公司		
中标或合同签订时间	2023年12月	项目类型	市政工程
建设单位联系人及电话	李泽彬/0755-28922699	项目负责人及电话	杨昱源/18211227799
工程内容	<p>本项目位于深圳市龙岗区，主要工作内容包括：对现状路面及路基破损修复，拆除路面及重新沥青摊铺罩面，重新增设路面标线及交通疏解等。</p> <p>项目自2024年3月开始施工至2024年12月完成竣工验收备案，深圳市粤通建设工程有限公司较好地完成了各项工作，履约评价为优秀。</p> <p>建设单位：深圳市交通运输局龙岗管理局（盖章）</p> <p>日期：2025年3月18日</p>		

【合同关键页】

LGJTJ-2023-0102

合同编号（甲方）：LGZX-sg-(2023)002

合同编号（乙方）：_____

盐龙大道沥青路面维修整治工程 施工合同

项目名称：盐龙大道沥青路面维修整治工程

项目地点：深圳市龙岗区

发包人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

承包人（乙方）：深圳市粤通建设工程有限公司

签订时间：2023 年 12 月



盐龙大道沥青路面维修整治工程施工合同

发包人（甲方）：____深圳市交通运输局龙岗管理局____
负责人：____吴泽森____
项目联系人：____李泽彬、李旺____
联系方式：____0755-28922699、0755-28922909____
通讯地址：____深圳市龙岗区建设路龙岗交通运输局1号楼____
电 话：____0755-28922895 传真：____0755-28922823____
电子信箱：____1039479982@qq.com____

承包人（乙方）：____深圳市粤通建设工程有限公司____
法定代表人：____邹爱华____
资质等级：____市政公用工程施工总承包一级____
证书编号：____D344066029____
项目联系人：____陆杜华____
联系方式：____0755-28522588____
通讯地址：____深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田
现代产业服务中心（一期）A座29A____
电 话：____0755-25671088 传真：____0755-25677660____
电子信箱：____szvuetong@163.com____

第一部分 合同协议书

发包人(甲方): 深圳市交通运输局龙岗管理局

承包人(乙方): 深圳市粤通建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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、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: 盐龙大道沥青路面维修整治工程

工程地点: 龙岗区坪地街道

工程类别(资金来源): 2023年部门预算

投资性质: 市财政投资

工程投资额: 项目总投资规模金额为962.06万元,其中建安工程费用为808.9446万元。项目标底为835.199248万元。

二、工程承包范围及内容

本工程位于龙岗区坪地街道范围,本次设计范围为盐龙大道(坪地街道段),道路起于盐龙大道新生山水库小桥,终止盐龙大道与龙岗大道交汇处。道路等级为城市主干路,双向六车道,现状道路为沥青混凝土路面,车流密度大,道路路面损耗较大,存在坑槽、裂缝、车辙、路面平整度差等病害,标线磨损严重,影响行车安全,亟需开展路面维修整治工作。工程主要内容为:对现状路面及路基破损病害修复,拆除路面及重新沥青摊铺罩面,重新增设路面标线及交通疏解等。具体内容详见施工图设计图纸和工程量清单。

三、合同工期

开工日期:以监理工程师签发的开工令为准。

竣工日期:以实际竣工日期为准。

合同工期总日历天数 160 天。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)等有关规定进行验收,要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时,以标准高的为准;若出现新颁布的规范和标准,以最新的为准。

4. 乙方应根据具体项目的属性,分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规定,履行乙方应承担的合同义务;合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的,以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

横东岭路变电站旁右侧边坡整治工程、盐龙大道沥青路面维修整治工程施工中标价:1296.453883万元,其中安全文明措施费为87.98679万元,暂列金额为54.088393万元,净下浮率为13.56%。

其中盐龙大道沥青路面维修整治工程施工中标价:734.442864万元,其中安全文明措施费为69.554003万元,暂列金额为23.997009万元;工程建设其他费合计11.30195万元,其中工程保险费0.7999万元,弃土场受纳处置费10.502050万元。净下浮率为13.56%。

盐龙大道沥青路面维修整治工程施工合同价款为:

1. 币种:人民币。

2. 合同暂定价款(大写):柒佰叁拾肆万肆仟肆佰贰拾捌元陆角肆分。(小写):¥ 7,344,428.64 元。

其中,安全文明施工措施费为(大写):陆拾玖万伍仟伍佰肆拾元零叁分(小写:¥695,540.03 元),暂列金费用为(大写):贰拾叁万玖仟玖佰柒拾元零玖分(小写:¥239,970.09 元),工程建设其他费为(大写):壹拾壹万叁仟零壹拾玖元伍角(小写:¥113,019.50 元)。

本工程采用固定单价合同。中标净下浮率为 13.56 %。

3. 项目单价:

以项目招标时公示的标底价（或施工图预算）各项目单价为基数，并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额，即为合同项目单价。

4. 结算造价：

结算价根据实际发生的工程量确定，最终工程造价以政府审计部门或政府造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准，且不超过主管部门下达的计划金额或预算批复金额，且不得超过合同价。超出部分由承包方自行承担，发包方不另行计量支付。

承包人应详细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料，认真细致领会招标文件要旨，并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险，应严格按照有关的规范规定履行本合同，并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同协议书；
2. 专用条款和补充条款；
3. 通用条款；
4. 中标通知书；
5. 招标文件；
6. 投标文件；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 工程量清单及造价文件；
10. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
11. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
12. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 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。

2. 乙方明确在签订本合同前已经全部知悉本合同涉及的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程（试行）》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或甲方已经印发的有关交通工程建设、财政资金支付管理等与本合同履行有关的文件、标准、制度的内容，乙方同意将上述文件制度作为本合同组成部分，并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作，如有违反，则按照相关规定和约定承担违约责任。乙方已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及甲方或市交通运输局系统（包括但不限于交通设施处、辖区交通局等局属单位）已经印发的有关文件、文书规定的或与乙方合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本合同的乙方违约责任构成部分。

3. 本合同所提到的涉及甲方乙方权利义务的文件、文书等，除法律法规规章政策规范性文件和标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外，均应当作为本合同附件附后，或由甲方交付乙方，并经乙方签收。

4. 甲方解除本合同的部分或全部的，乙方应及时、全面的履行解除合同相配套的义务及附随义务，尽最大努力保障甲方合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由乙方负责赔偿。

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。

(本页为合同签署页，无正文)

甲方：深圳市交通运输局
龙岗管理局 盖章



负责人

或授权代理人：_____

乙方：深圳市粤通建设工程有限公司
有限公司 (盖章)



法定代表人

或授权代理人：_____

审 核：_____ 开 户 银 行：中国建设银行深圳市
田贝支行

经 办 人：_____ 账 号：4420 1534 1000 5100 7024

日 期：2023 年 12 月 20 日 日 期：2023 年 12 月 20 日

5.2 太阳路(松白路-南石路)市政工程(一标段)

【履约评价】

业绩及履约评价证明

项目名称	太阳路（松白路-南石路）市政工程（一标段）		
项目地点	深圳市光明区	项目金额	7846.553137万元
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
施工总承包单位	深圳市粤通建设工程有限公司		
中标或合同签订时间	2022.6.1	项目类型	市政工程
建设单位联系人及电话	高忠良	项目负责人及电话	13760327875
工程内容	<p>本项目位于深圳市光明区，主要工作内容包括1、道路工程；2、岩土工程；3、水土保持工程及海绵城市工程；4、电气工程；5、交通、交通监控工程及交通疏解工程；6、给排水管道工程；7、绿化工程；8、燃气工程。</p> <p>项目自2022年07月13日开始施工至2024年1月31日完成竣工验收备案，深圳市粤通建设工程有限公司较好地完成了各项工作，履约评价为<u>优秀</u>。</p> <p>建设单位：深圳市光明区建筑工务署(盖章)</p> <p>日期：2024.02.26</p> 		

【合同关键页】

副本

GMGCSG-2021-01

工程编号：2019-440309-48-01-107738003001

合同编号：光建施工【2022】29号

深圳市光明区建设工程
施工单价合同
(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：太阳路（松白路-南石路）市政工程（一标段）

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明区建筑工务署

承包人：深圳市粤通建设工程有限公司

2021年版



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市粤通建设工程有限公司

项目经理姓名：郑春祥 资格等级：一级 证书号码：粤 134171724225

本工程于 2022 年 04 月 29 日公开招标，确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：太阳路（松白路-南石路）市政工程（一标段）

工程地点：深圳市光明区光明区马田街道

工程内容：本标段长 1050 米，红线宽 25 米，为双向 4 车道的城市次干道，暂定概算投资为 11888.48 万元，暂定建安费为 9812.23 万元。

结构形式： /

层 / 幢： /

建筑面积： / 平方米；

工程立项批准文号：深光发改【2020】35 号

资金来源：政府 100%

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

包括太阳路（南石路-上石家路）段的全部施工图纸内容，含道路工程、给排水工程、电气工程、交通工程、绿化工程、燃气工程、交通疏解和水土保持工程等。具体以施工图及工程量清单为准（如政府规划有调整，则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施）。

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选项相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方：_____ m ³ <input type="checkbox"/> 石方：_____ m ³ <input type="checkbox"/> 运距：_____ km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积：_____ m ²
<input type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度：_____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度：_____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长：_____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度：_____ m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件 工程
<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型： 桩径/数量：_____ mm/_____ 根	<input type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积：_____ m ² <input type="checkbox"/> 冷负荷：_____ RT (??)

	设计桩长: _____ m <input type="checkbox"/> 其他基础形式:		吨)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m ²
<input type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m ²	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m ²	<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户 <input type="checkbox"/> 管长: _____ m
<input type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及配套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆工程 <input type="checkbox"/> 其他:
<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>

(2) 市政公用及配套专业工程: (可在□内打√、选填相应工程量,表中所示参考选项为项目主要承包内容,实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ 万 m ²	<input type="checkbox"/> 海绵城市工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ 万 m ²
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 厚×高: _____ m×_____ m 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN _____ mm 总长: _____ m
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ 万 m ²	<input type="checkbox"/> 地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高: _____ m×_____ m 舱数: _____ 舱 总长: _____ m <input type="checkbox"/> 其他断面形式:
<input type="checkbox"/> 道路工程	<input type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input type="checkbox"/> 宽: _____ m 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 路灯工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度: _____ m 桥宽: _____ m 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高: _____ m×_____ m 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长: _____ m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN _____ mm 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长: _____ m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 最大管径: d _____ mm 总长: _____ m <input type="checkbox"/> 污水管: 最大管径: d _____ mm 总长: _____ m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模: _____ t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模: _____ t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: _____	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m ²

	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高：____ m×____ m 总长：____ m		
□水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模：____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模：____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模：____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模：____ 万 m ³ /h	□轨道交通工程	总长：____ km <input type="checkbox"/> 车站：____ 座 <input type="checkbox"/> 车辆段： <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程：
□泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模：____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模：____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模：____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物（高位水池等）公称容积：____ 万 m ³	□其他市政及配套工程	

(3) 其他工程

三、合同工期

开工日期：2022 年 06 月 01 日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：2023 年 05 月 31 日

合同工期总日历天数：365 天，保修期 24 个月。

四、工程质量标准

工程质量标准目标：达到国家施工验收标准“合格”。

工程创优目标： /

五、合同价款

人民币（大写）柒仟捌佰肆拾陆万伍仟伍佰叁拾壹元叁角柒分（¥78465531.37 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰零壹万肆仟贰佰伍拾贰元壹角捌分（¥ 4014252.18 元）；

(2) ■工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）捌万伍仟壹佰壹拾壹元伍角壹分（¥ 85111.51 元）；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

(4) 专业工程暂估价金额:

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

(5) 暂列金额:

人民币(大写) 肆佰贰拾伍万伍仟伍佰柒拾伍元贰角玖分 (¥ 4255575.29 元):

(6) 奖励金:

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

(7) 其他:

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

下浮比例为投标总价的净下浮率, 即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]*100%, 安全文明施工措施费、暂列金额及工程保险费为不可竞争费且不下浮。本工程净下浮率为: 16.18%。

最终结算价格以相关机构审定(审核)结论为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书(详见附件1);
3. 投标函及其附件(含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等, 如果有);
4. 招标文件中的投标报价规定;
5. 补充合同条款;
6. 专用合同条款及其附件(含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
7. 通用合同条款;
8. 技术标准和规范(含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
9. 图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
10. 标价的工程量清单;
11. 工程质量保修书;
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件(如果有)须经合同当事人签字或盖章。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

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

九、合同份数

本合同一式 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 12 份，承包人 3 份。

十、合同生效

合同订立时间：2022 年 6 月 9 日

合同订立地点：光明区华夏二路商会大厦

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：深圳市光明区建筑工程署
(公章)

承 包 人：深圳市粤通建设工程有限公司
(公章)

住 所：光明区华夏二路商会大厦

住 所：盐田区沙头角街道田心社区沙盐路
3018 号盐田现代产业服务中心(一
期)A 座 29A

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0755-88211490

电 话：0755-25676303

传 真： /

传 真：0755-25677660

开 户 银 行： /

开 户 银 行：中国建设银行深圳市田贝支行

账 号： /

账 号：44201534100051007024

邮 政 编 码：518107

邮 政 编 码：518000

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

5.3 坪山区丹沙路市政工程

【履约评价】

业绩及履约评价证明

项目名称	坪山区丹沙路市政工程		
项目地点	深圳市坪山区坑梓街道	项目金额	3271.606532万元
建设单位	中建科技集团有限公司		
施工总承包单位	深圳市粤通建设工程有限公司		
合同签订时间	2021年11月19日	项目类型	市政工程
建设单位联系人及电话	武宏13301326976	项目负责人及电话	王进13823225842
工程内容	<p>本项目位于深圳市坪山区，主要工作内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、交通工程等。</p> <p>项目自2021年12月开始施工至2022年8月完成竣工验收备案，深圳市粤通建设工程有限公司较好地完成了各项工作，履约评价为优秀。</p> <p>建设单位：中建科技集团有限公司(盖章)</p> <p>日期：2022.9.25</p>		

【合同关键页】

SFD-2015-05

工程编号:

合同编号: CSCEC-SZ-ESGZ-FBHT-ZY-2021-026

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

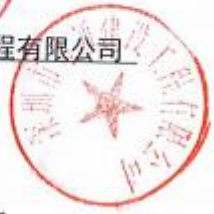
工程名称: 坪山区丹沙路市政工程

工程地点: 深圳市坪山区

发包人: 中建科技集团有限公司

承包人: 深圳市粤通建设工程有限公司

2015 年版



第一部分 协议书

发包人(全称): 中建科技集团有限公司

承包人(全称): 深圳市粤通建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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: 坪山区丹沙路市政工程

工程地点: 深圳市坪山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本项目位于坪山区坑梓街道沙田片区,设计起点接沙田北路,终点接丹梓北路,道路全长0.43公里,红线宽14米,双向2车道,其中K0+150-K0+330为桥梁段,长约180米,设计速度为30公里/小时,道路等级为城市支路。桥梁两联六跨,单跨30米。

资金来源: 财政投入100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

包括但不限于:道路工程、交通工程、桥梁工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、绿化工程等施工图纸、工程量清单及合同条款的全部内容,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。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

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

成

<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程 长: 430米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input checked="" type="checkbox"/> 桥梁工程 1 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:雨水管道工程	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间:2021年11月19日;

订立地点:深圳市坪山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后成立。

本合同一式拾份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执肆份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91110106335516068G

地址：深圳市坪山区坪山街道坪山大道
2007号创新广场B1901

邮政编码：518000

法定代表人：周利杰

委托代理人：

电话：0755-22227131

传真：0755-22227131

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳振华支行

账号：44250100003200002012

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403001922339327

地址：深圳市盐田区沙头角街道田心社
区沙盐路3018号盐田区现代产业服务
中心(一期)A座29A

邮政编码：518081

法定代表人：洪绍友

委托代理人：

电话：0755-25673081

传真：0755-25677660

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行深圳市田背支
行

账号：44201534100051007024

5.2 联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

附件5:

履约评价一览表

序号	项目名称	工程类型	建设单位名称	履约评价日期	履约评价等级	备注
1	深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥	市政道路	深圳市坪山区轨道交通管理中心	2025.10.20	优秀	/
2	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计	市政道路	深圳市大鹏新区发展和改革委员会	2025.8.14	优秀	/
3	罗湖区未移交道路排查整治工程全过程代建	市政道路	深圳市交通运输局罗湖管理局	2024.8.28	优秀	/

注:

- 1、提供投标人近5年(从发布公告之日起倒推,以发包人盖章签字时间为准)出具的同类项目(同类工程指市政公用工程)完工履约评价。(若为联合体投标,由各联合体单位分别提供,其中设计单位履约不超过3项,超过3项取前3项,施工单位履约不超过3项,超过3项取前3项。)
- 2、证明材料:履约评价须加盖业主公章,并提供合同关键页扫描件,体现主体内容,计不超过6项,需列表说明。

投标人(盖公章): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人(签名或签章):

日期: 2026年6月20日



杨峰

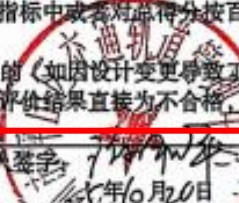
5.2.1 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥

【履约评价】

附件 3

坪山区轨道交通管理中心建设工程承包商（设计）履约评分标准表

工程名称		深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）-跨线桥		
评价形式		2025 年第 3 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价		
承包商		深圳市综合交通设计研究院有限公司		
评价部门		施工部	评价时间	2025 年 10 月 20 日
总得分		90	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 中等 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
序号	分项内容	满分 分值	评价标准	得分
一	人员配置	10		10
1	主要人员	3	项目负责人是否按合同到位 按合同到位得 3 分；未按合同到位得 0 分	3
		3	配备项目负责人是否固定以及该负责人责任心、组织协调能力及业务水平情况。 优秀 3 分，良好 2.5-3 分，中等 2-2.5 分，合格 1.5-2 分；不合格 0 分	3
		4	项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位及工作情况，未按合同到位，擅自更换人员，每人次扣 1-2 分，扣完为止。	4
二	设计质量	46		39
2	质量控制	6	是否符合法律和工程建设强制性标准：每存在一处违反强制性标准的扣 2 分，扣完为止。	6
		6	是否因设计原因有缺项、漏项：发现缺项、漏项的，每处扣 2 分，扣完为止。	4
3	方案设计	3	设计方案的针对性、对比性，论证充分性：没有针对性、对比性，论证不充分的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	没有落实建设单位设计要求的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标，每处扣 1 分，扣完为止。	3
4	初步设计	3	是否按照发包人要求提供完整的设计文件资料：资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	3
		3	达到初步设计深度得 3 分，达不到初步设计深度得 0 分。	3
5	施工图设计	3	是否按照要求提供完整的设计文件资料：资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	2
		3	达到施工图设计深度的得 3 分，达不到施工图设计深度得 0 分。	2
		5	是否达到各专业条件无较大错漏、冲突：每发现一处各专业错漏、冲突扣 1 分，扣完为止。	4

6	工程变更	8	因设计人自身的设计失误原因而导致工程费用变动幅度（与合同价比较），造成工程造价向上或者向下变动，累计每变动1%扣2分，扣完为止。	6
三	进度与配合	44		41
7	设计进度	2	结合项目情况提供合理设计进度计划表，批准后实施；规定时间内提供，得2分；未在规定时间内提供的，得0分	2
		8	提交各种设计文件与资料时效性：在约定时间内提交的，得8分；超过约定时间一周以内提交的，得6分；超过规定时间一周以上两周以内提交的，得4分；超过规定时间两周以上提交的得0分。	6
8	施工阶段配合	6	不参加发包人组织的图纸审查、施工图设计交底会议、工程技术难点处理工作会议的，发生一次扣2分，扣完为止。	6
		8	不听取、不采纳发包人、施工、监理等单位的合理化建议的，发生一次扣1分，扣完为止。	7
		4	不参加工程各项、各阶段验收的，发生一次扣2分，扣完为止。	4
		6	接到发包人通知后及时出具设计变更，有无提供的变更比较方案供发包人选择，以及对变更的建设性建议优秀2分，良好1.5分，合格1分，不合格0分。	5
		3	不配合调查建设工程质量安全事故的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
		3	不配合地方政府及相关部门检查的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
		4	不按合同约定响应、配合业主的相关要求的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
四	注意事项			
9	不得评为“优秀”		如出现我中心履约评价管理办法第十二条所列情形之一，不得评为“优秀”，且履约评价得分 $N \geq 90$ 分的，按89分计	
10	一票否决		如出现我中心履约评价管理办法第十三条所列情形之一，直接评为“不合格”，且履约评价得分 $N \geq 60$ 分的，按59分计	
11	合计	100	/	90
<p>说明：1、评价结果（用字母“N”表示）按得分划分为优秀、良好、中等、合格、不合格五个等级。$N \geq 90$分为优秀，$80 \leq N < 90$分为良好，$70 \leq N < 80$分为中等，$60 \leq N < 70$分为合格，$N < 60$分为不合格。</p> <p>2、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标（仅限于二级指标的内容、分值、权重，一级指标项及分值、权重不得调整），制定评分表，并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>3、规定的评分指标中，招标文件或者合同无委托实施的内容，或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总得分按百分制进行折算。</p> <p>4、设计结果存在不符合规范和强制性标准，并导致重大失误的（如因设计变更导致工程造价超出合同价10%，或者100万以上的等情形），设计单位履约评价结果直接为不合格，分数最多为59分。</p>				
<p>评价人签字：  2023年10月20日</p>				

【合同关键页】

项目编码：2105-440310-04-01-352136002001

合同编号：SPJG-QQ-SJ-2021-8号

深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工 程 名 称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）
项目管理及设计一体化

工 程 地 点：深圳市坪山区

委托人（甲方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司



2021年7月

第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1. 项目名称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化

2. 项目地点：深圳市坪山区

3. 项目规模：本项目位于坪山综合保税区，为荔景北路上跨兰竹西路工程，工程范围长约1公里（其中桥梁全长约484米，宽18.2米），地面道路设置宽6米的辅道，项目建安工程费用11577.7万元。

4. 项目投资估算金额：项目建安工程费用11577.7万元（以最终概算批复为准）。

5. 资金来源：财政投入100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

项目管理

工程可行性研究

工程设计

工程勘察测量

地质灾害危险性评估

工程监理

工程造价咨询

具体服务内容和要求等详见附件1(全过程工程咨询服务范围和内容和期限)。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定，经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明施工；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5%以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标：/

四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自_____年_____月_____日始计，至_____年_____月_____日结束，共计_548_（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

五、服务费用

本项目下浮率为_0_%，合同总价暂定人民币（¥5,246,799.00）伍佰贰拾肆万陆仟柒佰玖拾玖元整（含税价）。

其中：

1. 项目管理费用：（¥1,401,993.00）壹佰肆拾万壹仟玖佰玖拾叁元整

2. 各专业咨询服务费用：（¥_____）

工程可行性研究费用：（¥_____）

工程设计费用：（¥3,844,806.00）叁佰捌拾肆万肆仟捌佰零陆元整

工程勘察测量费用：（¥_____）

地质灾害危险性评估费用：（¥_____）

工程造价咨询服务费用：（¥_____）

工程监理费用：（¥_____）

3. 履约评价奖惩金（暂列金）： /_____。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列）

4. 节省投资奖励（暂列金）： /_____。

5. 其他： /_____。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人：(公章)深圳市坪山区交通轨道管理中心

法定代表人或其委托代理人

(签字)



曹丹涛

统一社会信用代码：

12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号

经办人：

曹丹涛

电话：

开户银行：

账号：

签订日期：2021-08-05

受托人：(公章)深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字)



詹金圣

统一社会信用代码：

91440300892220892R

地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

经办人：詹金圣

电话：19925260772

开户银行：中国银行深圳市分行水贝支行

账号：758857936213

签订日期：

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）跨线桥工程（施工）

建设单位（公章）： 深圳市坪山区交通轨道管理中心

竣工验收日期： 2023年7月5日

发出日期： 2023年7月6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	深圳坪山综合保税区封关验收工程 (二期)-跨线桥工程(施工)	工程地点	坪山区葛泉南路启兴路口-葛泉北 路保税城投园区物流园路口
工程规模(建筑面积、 道路桥梁长度等)	道路全长1.04km、桥梁全长274.1m	工程造价 (万元)	10388.97157
结构类型	/	开工日期	2022年9月13日
施工许可证号	/	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督 站	监督登记号	
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心	总施工单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究 总院有限公司	施工单位(设备安 装)	/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	太科技有限公司 /
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	年 月 日		
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容及归档资料全部完成并验收通过。		
工程 质量 情况	土建	/	
	设备 安装	/	
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范 围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 姓名: 潘启钊 注册号: 4104304-A7005 有效期: 至2026年12月 </div>		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023年7月5日	 (公章) 总工程师: (执业资格印章)  2023年7月5日	 一级注册建造师 姓名: 刘涛 注册号: 134171827238(00) 市政、公路 2024.11.11 项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日	(公章)  项目负责人: (执业资格印章)  2023年7月5日	

5.2.2 深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计

【履约评价】

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院 有限公司项目履约评价表

编号：

项目名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程		
业主单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
联系方式			
项目规模及技术标准	<p>本项目核坝路西起在建排牙山路路口，东至高岭山隧道口，沿线与规划盐灶路、产头路、红树路、观林路、横山角路、坪埔路、香樟联络道、香樟路相交，北邻坝光湾，全长约7.41km，规划道路等级为城市主干路，道路路幅宽度为34m、23m和20m，双向四车道。设计速度：V=40km/h（道路平纵线形等技术指标按照60km/h进行校核，以满足核电应急通道的疏散要求）。</p> <p>建设内容主要包含道路工程、桥涵工程、综合管廊工程、给排水工程、电气工程、交通设施及监控工程等。核坝路综合管廊按规划衔接环坝路综合管廊，从起点排牙山路至香樟二环路段布设2~4舱综合管廊，长约5.72km。</p>		
项目开始时间	2020年5月6日	项目结束时间	2025年7月18日
质量评价	优秀	履约评价	优秀
参加项目人员	<p>项目负责人：徐立杰 项目总工程师：刘浅居 专业负责人：刘浅居，王璇，谭海亮，刘亚光，陶荷 审核负责人：彭坤，吴华勋，程江，姚吴君，沙亮 其他主要人员：李从敬，谢衍超，正雪婷，伍一，甘洪阳，叶思华</p>		
项目评价	<p>该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施，履约情况优秀。</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>业主单位：(盖章) 日期：2025年8月14日</p>		

发包人：深圳市大鹏新区发展和财政局

设计人：深圳市综合交通设计研究院有限公司

发包人委托设计人承担深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计任务，工程地点为深圳市大鹏新区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

- 2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件
- 2.2 发包人提交的基础资料
- 2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家、地方、行业的相关规范、标准、强制性条文等。

第三条 合同文件的优先次序

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

- 3.1、中标通知书；
- 3.2、合同书；
- 3.3、招标文件（含补充通知、答疑澄清等）；
- 3.4、投标文件；
- 3.5 双方有关项目的洽商、变更等书面记录和文件；
- 3.6 项目进行过程中的有关信件、数据电文（传真、电子数据交换和电子邮件）。

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程

规模特征：核坝路西起规划白沙湾路、排牙山路、环坝路交叉口，东至现状大亚湾核电站，与现状高岭山隧道相接，全长约 7.5km，道路等级为城市主干路，是片区核电应急通道、公交走廊道、自行车连通道、街区步行道以及主要的管线敷设道路。

工程总投资：按投资计划，约为 37200 万元。

设计内容：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计；现场设代配合；
按国家有关报告编制和设计规程规范的要求由设计单位完成的相应工作。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	相关文件	\	按需协调	

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	验收标准
1	各阶段的勘测任务、技术要求	8 份	由设计人与勘察人协商	满足勘测需求
2	初步设计报告（含概算书）	16 份	按发包人要求的时间提供	通过市发展改革委、市规划国土委审批
3	施工图设计	24 份	按发包人要求的时间提供	通过施工图审查
4	招标技术文件编制	8 份	按发包人要求的时间提供	满足招标要求

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

5	各设计阶段可引用的电子文档（含dwg、doc、excel格式）	按审批、招标、备案等实际需要按标段或整体提供	按发包人要求的时间提供	满足招标要求
---	---------------------------------	------------------------	-------------	--------

第七条 费用

7.1 本项目为固定总价合同，暂定价为人民币 611.896 万元（大写陆佰壹拾壹万捌仟玖佰陆拾元整）。

合同价：以深圳市发展和改革委员会批复的本工程项目总概算中设计费×（1-20%）为合同价。

最终以审计局审定结论为双方结算依据。

第八条 支付方式

付款次序	支付约定	付款时间	备注
1	支付合同价的 30%	取得方案设计核查意见后正常支付程序时间内	
2	支付合同价的 45%	概算批复后正常支付程序时间内	
3	支付至合同价 90%	施工图审查通过后正常支付程序时间内	
4	支付至结算价的 100%（以审计局审定的结算价为准，支付余款）	工程竣工验收合格且经过审计局结算审计后正常支付程序时间内	

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

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

签署页

发包人名称：深圳市大鹏新区发展和财政局

(盖章)

设计人名称：深圳市综合交通设计研究院有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司水贝支行
银行账号：758857936213
企业电话：0755-23193008

(盖章)

法定代表人：(签字)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

委托代理人：(签字)

地址：大鹏新区金岭路1号4号楼

地址：

邮政编码：518116

邮政编码：

电话：0755-28333057

电话：

传真：0577-28333092

传真：

开户银行：

开户银行：中国银行深圳分行水贝支行

银行帐号：

银行帐号：7588 5793 6213

建设行政主管部门备案：

鉴证意见：

(盖章)

(盖章)

备案号：

经办人：

备案日期： 年 月 日

鉴证日期： 年 月 日



【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳国际生物谷坝光核心启动区
核坝路市政工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年7月18日

发出日期： 2025年7月18日

市政基础设施工程

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心区启动区核坝路市政工程	工程地点	深圳市大鹏新区坝光片区	
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	道路全长约5.53km, 综合管廊约4.76km, 桥梁1座	工程造价 (万元)	103943.014958	
结构类型	混凝土结构	开工日期	2020年5月23日	
施工许可证号	2020-1236	竣工日期	2025年7月18日	
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2019136-0	
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	总施工单位	中国二十冶集团有限公司	
勘察单位	武汉地质工程勘察院有限公司	施工单位(土建)	中国二十冶集团有限公司	
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	/	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司 深圳市燃气工程监理有限公司	工程检测单位	深圳市福田建设工程质量检测中心	
			深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	
			深圳市鹏盛达工程测试有限公司	
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	道路工程	2025-4-11	市政竣-通10	合格
	综合管廊工程	2025-1-15	市政竣-通10	合格
	K1+781中桥工程	2025-4-11	市政竣-通10	合格
	给排水管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	电力通信管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	燃气管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	照明工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	边坡绿化工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
法律法规规定的其他验收文件	交通设施工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	建设工程档案验收	2025-7-18	市政竣·通-11	合格
附有关证明文件				
施工许可证	2020-08-14	2018-440300-53-01-70649501	合格	
施工图设计文件 审查意见	2019-9-19	SSSC19091901-07086	合格	
工程竣工报告	2025-3-28	市政管-4	合格	
工程质量评估报告	2025-3-28	市政竣-通5	合格	
勘察质量检查报告	2025-3-28	市政竣-通6	合格	
设计质量检查报告	2025-3-28	市政竣-通7	合格	
工程质量保修书	2025-3-28	市政竣-通8	合格	

市政基础设施工程

工程完成情况	已批准的设计文件和合同约定竣工，工程质量满足设计使用功能要求。主要完成内容包括：道路路基、道路基层、道路排水工程、道路附属工程（含边坡支护工程）、边坡绿化工程、综合管廊工程（土建和安装）、桥梁工程（K1+781中桥工程）、给排水管网工程、电力通信管道工程、路灯照明工程（路灯基础及管道）、燃气管道工程、交通设施工程，及以上相关专业工程的设计变更等，工程完工内容具体已合同约定为准。		
工程质量情况	土建	施工单位建立了完整的质量保证体系，工程实体质量外观良好，技术档案和施工管理资料齐全完整，主要材料、构配件和设备的进场试验报告基本齐全，工程实体竣工质量检测和功能试验资料完整有效，符合施工质量验收规范要求。	
设备安装	/	中华人民共和国注册土木工程师（岩土） 姓名：林俊华 注册号：4201601-AY026 有效期：至2027年6月	
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)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
	项目负责人： 2025年7月18日	总工程师：(执业资格证章) 2025年7月18日	项目负责人：(执业资格证章) 2025年7月18日
	分公司	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2025年7月18日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2025年7月18日

5.2.3 罗湖区未移交道路排查整治工程全过程代建

【履约评价】

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院 有限公司项目履约评价表

编号：

项目名称	罗湖区未移交道路排查整治工程（全过程代建）		
业主单位	深圳市交通运输局罗湖管理局		
联系方式	0755-25191070		
项目规模及技术标准	本项目建设内容为对罗湖区10个街道129条未移交道路进行整治改造，总长度19.49公里，主要建设内容包括：对现状机动车道进行提升改造，施划标线，增设路灯、车止石、标志牌，改造慢行系统，完善排水系统等。		
项目开始时间	2022年9月	项目结束时间	2024年3月
质量评价	优秀	履约评价	优秀
参加项目人员	何晖宇、贺晗、马泽彬、代群峰、姜培、薛珂、黄文居、梁婉婷、徐美红、周月、谭壮、李丁玲、黄仔、张元立、张俊杰、应鹏、赖小敏、曹磊、熊莉		
项目评价	该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施，履约情况优秀。  业主单位：（盖章） 日期：2024年8月28日		

【合同关键页】

LHGLJ-2022-0090

合同编号:

深圳市罗湖区建设工程 代建合同

项目名称: 罗湖区未移交道路排查整治工程(全过程代建)

委托人(甲方): 深圳市交通运输局罗湖管理局

代建人(乙方): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期: 2022 年 9 月 1 日

一、合同协议书

项目名称：罗湖区未移交道路排查整治工程（全过程代建）

建设地点：深圳市罗湖区

项目投资：项目投资匡算为 9301.44 万元，其中建筑安装工程费用 7590.72 万元，最终投资金额以区发展改革局批准的总概算为准。

代建内容：代建单位按照罗湖区政府投资项目全过程管理办法和代建合同要求负责项目施工的组织管理工作，履行建设单位的主体责任，对代建项目质量、安全、成本、工期和建成效果负总责。负责该工程代建合同签订之日起至完成移交使用、资产移交、缺陷责任期内的全部工程建设管理工作，主要内容包括但不限于：项目代建范围内项目管理、勘察、设计、全过程造价咨询服务；必须办理的各类审批、核准或备案手续、采购、施工进场协调、施工、工程中间验收和竣工验收、交付、结算审计及资产移交、保修管理、工程档案移交以及委托单位要求承办的其他工作。具体包括：

1. 负责项目管理、勘察、设计（初步设计和施工图设计）、全过程造价咨询、施工招标采购等咨询服务工作；

2. 完成概算批复、施工图审查和建设工程规划许可批复等所有前期工作，负责组织编制代建项目相关报建报批文件，所有文件需经建设单位认可后方可申报；

3. 负责办理项目实施过程中有关规划、建设、国土资源、环保、消防等申报手续；

4. 负责组织工程施工和设备材料采购等招标工作和协助开展标后评估工作；

5. 负责与街道办、社区、小区业委会、物业管理单位协调进场事宜；

6. 负责有关项目建设合同的洽谈与签订工作，对工程施工阶段实行全过程管理；

7. 负责代建期内的安全管理；

8. 负责组织施工单位落实工程建设领域劳务用工实名制、推行人工费用与其他工程款分账制；

9. 负责开设项目资金监管账户，负责项目资金拨付和管理工作，定期向各街道办事处，报送工程进度和资金使用情况；

10. 负责组织工程中间验收，对工程质量实行终身负责制；

11. 配合保险单位和工程质量安全风险管理机构开展质量监督检查工作，对工程质量安全风险管理机构提出的工程质量问题，应及时责成相关责任方进行整改；
12. 负责在规定时间内，完成工程结算报告编制和报审；
13. 负责在缺陷责任期内，及时安排相关责任方对缺陷责任期内出现的质量缺陷进行维修，并由相关责任方承担鉴定及维修费用；
14. 负责组织编制项目竣工决算报表，报各建设单位审核后，完成项目决算审计和竣工财务决算批复等申报工作；
15. 负责将项目竣工及有关技术资料整理汇编移交，并按批准的资产价值向资产使用单位或政府资产管理单位办理资产交付手续；
16. 对项目参建单位进行履约评价，协助各街道办事处开展代建项目后评价工作；
17. 合同约定的其他事项。

深圳市交通运输局罗湖管理局为实施罗湖区未移交道路排查整治工程（项目名称），已接受深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称“代建人”）对该项目代建投标。双方共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 描述代建项目的书面文件；
- (6) 代建服务费清单；
- (7) 代建项目管理方案；
- (8) 代建项目实施计划；
- (9) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价（即全过程代建管理费用+勘察设计费+造价咨询费用+招标采购费）：人民币¥6,357,400.00元，（大写：陆佰叁拾伍万柒仟肆佰元整）。具体费用组成如下：

1) 全过程代建管理费用暂定价：人民币¥270.92万元，（大写：贰佰柒拾万零玖仟贰佰元整）；

2) 勘察设计费用暂定价：人民币¥278.36万元，（大写：贰佰柒拾捌万叁仟陆佰元整）；

3) 造价咨询费用暂定价：人民币¥60.73万元，（大写：陆拾万零柒仟叁佰元整）；

4) 招标采购费用暂定价：人民币¥25.73万元，（大写：贰拾伍万柒仟叁佰元整）；

计价依据：

（1）鉴于本项目建设地点分散、点多面广、建设工期长以及使用新技术、新工艺类等特点，本项目全过程代建费用按照《代建管理费总额控制费率表》计取：1亿元及以下按3%计取，1亿元至5亿元之间按2%计取，5亿元至10亿元按1.6%计取，10亿元以上按1%计取。因本项目拟采取的代建模式为全过程代建，全过程代建管理费按照代建费的100%计取。代建管理费用最终以工程总概算为计算基数，参照对应费率计算。

（2）勘察设计费按照《工程勘察设计收费管理规定》计价格[2002]10号计取；最终以工程总概算为计算基数，参照对应规定计算。

（3）造价咨询费用按照广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》（粤价函【2011】742号文）规定“施工阶段全过程造价控制”计取。

（4）招标采购费用按照国家发展计划委员会《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和《国家发展和改革委员会关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号）文件规定计取。

（5）合同价均为暂定价，仅作为中间支付进度款计算依据，各项费用最终以发改局批复的概算为依据；项目结算价款以罗湖区财政投资评审中心（或委托人委托的专业咨询单位）审定结果为准，且不得超过发改概算批复本项目批复的相关费用。

项目全过程代建由代建单位组织实施。代建合同签订后，根据合同规定，年度资

金计划下达至各街道办事处；代建单位根据实际工作进度和资金需求，代编投资计划和项目用款报告，交由各街道办事处审核后，按规定报批。

后续项目代建过程中，建设资金支付由各街道办事处负责。区财政部门根据区发改部门下达的项目投资计划以及项目建设进度情况下达的项目资金指标，由各街道办事处将资金划拨到代建单位开设的代建项目资金监管银行账户。

本项目招标人为深圳市交通运输局罗湖管理局，后续项目代建过程中，分别由桂园、黄贝、东门、南湖、笋岗、东湖、莲塘、东晓、清水河、翠竹 10 个街道办事处作为项目的建设单位，合同协议书部分由招标人与代建人签订，后续具体实施部分的合同（包括但不限于合同通用条款、专用条款、补充条款等）由各街道办事处与代建人签订。

4. 项目负责人：贺晗；

设计负责人：沈伟；

造价咨询负责人：代群峰。

5. 代建项目管理目标：

(1) 保证最大工程费用：保证最大工程费用以总概算批复的建筑安装工程费用为限额，保证最大工程费用协议书是合同文件的组成部分。

(2) 工程质量标准：按国家及行业有关技术规范组织施工、验收，确保工程质量达到合格等级。工程移交后，所发生的因施工质量引起的问题由代建人负责组织施工单位返修，保质期 2 年。

(3) 安全管理目标：代建人对项目的安全生产负有管理责任，必须严格按照相关法律、法规等组织施工，始终坚持安全生产、文明施工和科学管理，采取严格、科学的安全防护措施，确保施工安全。

(4) 合同和招投标管理目标：代建人应严格履行本协议及与各建设承包方所签订的建设合同。按工程建设档案法律法规有关规定，收集、整理相关工程资料、工程档案和财务档案，符合财政、审计、城建等业务部门和移交接管部门的要求；代建人应依照国家、省、市建设工程招标投标法律、法规、规章的规定选择工程建设责任主体各承包方。

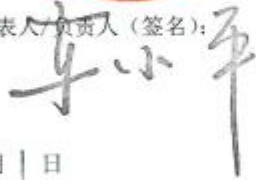
10. 本协议书一式十二份，合同双方各执六份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同文件的组成部分。

委托人：深圳市交通运输局罗湖管理局

(盖单位章)

法定代表人/负责人(签名):



2012年9月1日

代建人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(盖单位章)

法定代表人/负责人(签名):



2012年9月1日

【竣工验收报告】

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 罗湖区未移交道路排查整治工程

建设单位（公章）： 深圳市交通运输局罗湖管理局

竣工验收日期： 2024年3月12日

发出日期： 2024年3月12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	罗湖区未移交道路排查整治工程	工程地点	罗湖区十个街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	10个街道道路排查整治工程	工程造价（万元）	6556.444083
结构类型	路基路面	开工日期	2022年11月4日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年9月30日
监督单位	罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督登记号	
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
其他主要参建单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	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	2024年3月5日	01	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		
附有关证明文件			
施工许可证	符合要求		
施工图设计文件 审查意见	符合要求		
工程竣工报告	符合要求		
工程质量评估报告	符合要求		
勘查质量检查报告	符合要求		
设计质量检查报告	符合要求		
工程质量保修书	符合要求		

市政基础设施工程

工程完成 情况	已按合同约定及设计要求完成全部施工任务。		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备 安装	合格	
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范围)	无		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章)  项目负责人:  2024年3月7日	(公章)  总监理工程师: (执业资格印章)  胡志斌 注册号14009393 有效期至2026.07.31 2024年3月5日	(公章)  项目负责人:  2024年3月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章)  项目负责人: (执业资格印章)  2024年3月7日	(公章)  项目负责人: (执业资格印章)  2024年3月7日



6. 任职资格承诺函

附件 6:

项目经理任职资格承诺函

致招标人深圳市龙华区民治街道办事处:

为了确保本工程招标投标工作进行顺利,针对 华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程(设计施工总承包) 工程投标项目经理任职资格,我方作出如下承诺:

我方投标项目经理姓名: 蔡勇, 身份证号: 421022198912195538, 执业资格: 市政工程专业 一级(证书编号: 粤 1442018202004868), 满足《中华人民共和国招标投标法》、《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府[2015]73号)、《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规〔2022〕1号)及《注册建造师执业工程规模标准(试行)》《注册建造师管理规定》(建设部令第153号)等法律法规性文件对项目经理任职资格的规定,并符合本次招标项目所要求的执业资格,完全具备招标文件对项目经理任职资格的要求。

如果违反本承诺书中任何内容,我方愿意接受因此造成的一切后果。

投标人(单位公章): 深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人(签字或盖章): 周昭博

单位地址: 深圳市盐田区沙头角街道围心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座29A

邮政编码: 518000 电话: 0755-25676303 传真: 0755-25677660

2026 年 6 月 20 日

注:若为联合体投标,由项目经理委派单位提供。

项目总负责人任职资格承诺函

致招标人深圳市龙华区民治街道办事处：

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，针对华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包）工程投标项目总负责人任职资格，我方作出如下承诺：

我方投标项目总负责人姓名：刘晓宇，身份证号：230102197811044334，执业资格：市政工程专业 一级（证书编号：粤 1232009201103955），满足《中华人民共和国招标投标法》、《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府[2015]73号）、《房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包管理办法的通知》（建市规〔2019〕12号）等法律法规性文件对EPC项目总负责人任职资格的规定，并符合本次招标项目所要求的执业资格，完全具备招标文件对项目总负责人任职资格的要求。

如果违反本承诺书中任何内容，我方愿意接受因此造成的一切后果。

投标人（单位公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：周昭德

单位地址：深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号盐田现代产业服务中心（二期）A座29A

邮政编码：518000 电话：0755-25676303 传真：0755-25677660

2026年6月20日

注：若为联合体投标，由项目总负责人委派单位提供。

7. 不违法转包分包承诺书

7.1 联合体牵头单位：深圳市粤通建设工程有限公司

附件 7:

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区民治街道办事处

我单位参加标段编号 2510-440309-04-01-673648002001，华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包） 的招标投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格控制电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人（签字或签章）：周昭德

联系电话：0755-25676303 传真：0755-25677660

承诺日期：2026 年 6 月 20 日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

7.2 联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究 总院有限公司

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区民治街道办事处

我单位参加标段编号2510-440309-04-01-673648002001，华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；

2、承诺工程施工过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；

3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；

4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；

5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；


6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。

7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。

8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或签章）：

联系电话：0755-28196180 传真：0755-28180568

承诺日期：2026年6月20日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）



8. 诚信投标承诺书

8.1 联合体牵头单位：深圳市粤通建设工程有限公司

附件 8:

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区民治街道办事处

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

(7) 近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

(8) 近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

(9) 因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

(10) 依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

- (1) 取消投标资格、取消中标资格；



(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

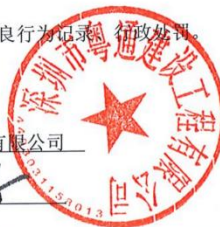
法定代表人（签字或盖章）：周昭忠

单位地址：深圳市盐田区沙头角街道田心社区沙盐路 3018 号盐田现代产业服务中心
(一期)A 座 29A

邮政编码：518000 电话：0755-25676303

日期：2026 年 6 月 20 日

(若为联合体投标，联合体各方均需提供。)



8.2 联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区民治街道办事处

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，完全理解和接受华南物流园土地整备单元规划配套道路二期新建工程（设计施工总承包）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。

2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。

3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

（10）依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的负责证明文件的，我方愿意接受：

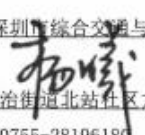
（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

邮政编码：518000 电话：0755-28196180

日期：2026年6月20日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

