

标段编号：44030720200608001007001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：鹏坝通道工程综合附属标

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市路桥建设集团有限公司

日期：2026年05月06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	投标人基本情况	提供《投标人基本情况表》
2	投标人同类工程施工业绩情况	<p>投标人自 2021 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准），在全国范围内完工的城市道路工程施工总承包业绩情况。注：（1）业绩以合同为单位，一个合同为一项业绩。投标人最多提供 3 个合同，超过 3 个合同的仅统计前 3 个合同情况。优先提供单个合同金额 ≥ 3000 万元的符合业绩。（2）同时提供以下资料：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③全国建筑市场监管公共服务平台 (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home) 业绩截图（要求数据等级状态为 A 级或 B 级或 C 级）（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。（3）若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担新建城市道路工程施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。</p>
3	投标人工程施工获奖业绩	<p>投标人自 2021 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以证书颁发时间为准），承担的城市道路工程施工业绩获得国家工程奖项情况：注：（1）国家级工程奖项：中国施工企业管理协会颁发的“国家优质工程金奖、国家优质工程奖”、或中国建筑业协会评选的“中国建设工程鲁班奖”、或中国市政工程协会评选的“全国市政金杯示范工程奖”（或“市政工程最高质量水</p>

		<p>平评价证书”）、或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。（2）提供一项获奖资料即可。获奖资料：获奖证书扫描件（原件备查）；若获奖证书未颁发，则须提供奖项颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图（须显示项目名称、公示时间、获奖单位等），获奖时间以公示时间为准。若获奖证书未明确获奖单位或项目名称的，还须提供获奖项目施工合同或业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查。</p>
4	<p>拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况</p>	<p>拟派项目经理、项目副经理、技术负责人应要求： （1）项目经理具有工程师及以上职称；10年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且任职该岗位时间≥ 1年；（2）项目副经理具有工程师及以上职称；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工管理职务，且任职该岗位时间≥ 1年；（3）技术负责人具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验。注：（1）工程施工管理经验时间证明材料可以是投标人自行出具的证明文件或证明表格。（2）提供人员职称、注册证书及社保证明扫描件[社保证明是指投标人为其连续缴纳的近3个月（截标当月前6个月的任意连续3个月）社保缴费单]。（3）主要管理职务任职证明材料可提供合同关键页、项目委任证明、签证、交（竣）工验收证明材料、建设单位证明等能符合评审最低要</p>

		<p>求的即可。（4）若上述证明材料无法反映人员任职岗位的，可提供相关主管部门官网截图【如全国建筑市场监管公共服务平台 (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home)业绩截图，或全国公路建设市场信用信息管理系统 (https://glxy.mot.gov.cn/)业绩截图】（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）】。</p>
5	<p>拟投入其他项目成员(不含项目经理、项目副经理、技术负责人)情况</p>	<p>除项目经理、项目副经理、技术负责人外，还需配置≥12人项目团队： 1、主要管理人员（≥2人）： （1）安全负责人≥1人（具有安全生产考核合格证（C3证）或注册安全工程师（专业类别：建筑施工安全）证书，并具有中级工程师或以上职称）； （2）质量负责人≥1人（具有路桥类相关专业中级工程师职称） 2、其他专业人员（≥10人）：（1）安全工程师≥1人（具有安全生产考核合格证（C3证）和工程师职称）；（2）质量工程师≥1人（具有路桥专业中级工程师职称）；（3）技术专业工程师≥6人（具有相关岗位证书或职称证书）：造价工程师≥1人（具有一级注册造价工程师证书），道路工程师≥3人、机电工程师≥2人；（4）其他岗位人员≥2名（具有相关岗位证书或学历证明）：资料员≥1名、劳资专管员≥1名。注：（1）高于所述职称级别的均认可；提供人员职称证书（或执业证书，或岗位证书或学历证明）及社保证明扫描件社保证明扫描件[社保证明是指投标人为其连续缴纳的近3个月（截标当月前6个月的任意连续3个月）社保缴费单]。</p>

		<p>(2) 同一人员不得兼任本项目其他岗位。(3) 上述团队人数配置要求仅为招标人最低要求,如投标人结合项目情况拟派项目团队人数(项目经理、项目副经理、技术负责人除外)配置≥ 14人的,招标人将作出有利于投标人的判断。</p>
6	拟投入机械设备情况	<p>投标人拟投入的关键机械设备情况: (1)压路机≥ 1台(工作质量≥ 6吨); (2)双钢轮压路机≥ 2台(工作质量≥ 12吨); (3)胶轮压路机≥ 2台(工作质量≥ 30吨); (4)标线施划设备(热熔釜)≥ 2台(热熔釜容量$\geq 400L$); (5)防撞缓冲专用车≥ 2辆(防撞缓冲等级$\geq 100km/h$); (6)高空作业车≥ 2辆(最大工作高度$\geq 28m$); (7)汽车起重机≥ 1辆(最大起重量≥ 25吨); (8)随车起重运输车≥ 1辆(最大额定起重量≥ 12吨); (9)3D智能摊铺设备≥ 1台(最大摊铺宽度$\geq 7m$;最大摊铺厚度$\geq 50cm$); (10)路面铣刨设备≥ 1台(路面铣刨宽度$\geq 50cm$)。注:投标时,投标人只需提供拟投入设备的承诺函(承诺中标后按照招标要求配置设备,承诺函格式参考招标文件第三章),无需提供设备的相关证明资料。投标人中标后未实现投标承诺的,必须无条件服从招标人按照施工合同中的违约情形处理。</p>

备注:资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况汇总表

企业名称	深圳市路桥建设集团有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市路桥建设集团公司
统一社会信用代码	914403001921815704	企业类型	有限责任公司
注册资金 (万元)	30500	注册地址	深圳市罗湖区泥岗东路红岗东村 19-23 层
本单位负责人 (法定代表人)	姓名: 翁开翔; 身份证号: 440524197202100918; 联系方式: 0755-25903217		
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业		
控股股东/投资人	深圳市特区建工集团有限公司	出资比 (100) %	
非控股股东/投资人	无	出资比 (无) %	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无	
	被管理关系单位名称	无	
是否存在“与招标人有利关系”的情况	<input type="checkbox"/> 是, 与招标人的关系为: _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否		

注: 1、本表后需附投标人的股权证明材料, 如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图;

2、控股股东/投资人是指: 其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或其持有的股份占股份有限公司股本总额百分之五十以上的股东; 出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十, 但依其出资额或者或其持有的股份享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东;

3、管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位;

4、投标人需如实填写上述信息, 如查实上述信息与实际不符, 视为提供虚假证明材料骗取中标, 投标人应承担相应法律后果。

营业执照



营 业 执 照
(副 本)



统一社会信用代码
914403001921815704

名 称 深圳市路桥建设集团有限公司

类 型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 翁开翔

成 立 日 期 1986年12月31日

住 所 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

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。

登 记 机 关

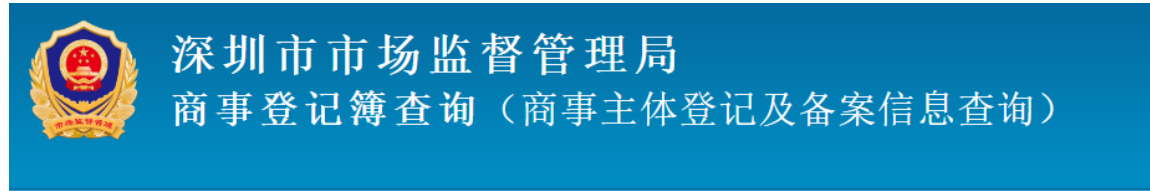

2025 年 01 月 07 日

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

股东关系截图

股东：深圳市特区建工集团有限公司；持股比例：100%



当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

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

深圳市路桥建设集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市特区建工集团有限公司	30500	本地企业	企业法人

2、投标人同类业绩情况

- 1、项目名称：深圳市葵涌环城西路（II标段）新建工程；合同金额：15828.38887万元；完工时间：2021年10月28日；全国建筑市场监管公共服务平台业绩等级：A级；
- 2、项目名称：深圳市葵涌环城西路新建工程综合标；合同金额：24633.556232万元；完工时间：2023年11月22日；全国建筑市场监管公共服务平台业绩等级：A级；
- 3、项目名称：南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)（二标段)施工；合同金额：27302.236550万元；完工时间：2025年9月30日；全国建筑市场监管公共服务平台业绩等级：B级；

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、深圳市葵涌环城西路（Ⅱ标段）新建工程

全 系 号	保 管 期 限	年 度	件 号
J	C	2012	37

副本

合同编号：_____

深圳市葵涌环城西路（Ⅱ标段）新建工程

施 工 承 包 合 同

发包人： 上海明鹏建设集团有限公司

承包人： 深圳市路桥建设集团公司

工程地点： 深圳市大鹏新区



签订日期：2012 年 10 月

合同协议书

上海明鹏建设集团有限公司 (发包人名称, 以下简称“发包人”)为实施 深圳市葵涌环城西路(II标)新建工程, 根据深圳市交通运输委员会(深交【2012】415号)(市政府、审计局及龙岗区相关)文件精神, 与 深圳市路桥建设集团公司 (承包人名称, 以下简称“承包人”)共同达成如下协议。

1. 深圳市葵涌环城西路新建工程 项目全长 4.50088km, 规划红线宽 60m, 双向 六 车道, 按 城市快速路 标准设计, 本次承包范围为第 II 标段, 长约 1.356km, (桩号: K2+002.474~K3+358.04), 发包内容包括 道路工程(不包括沥表面层、绿化工程、路灯工程、交通工程、电力电信迁改工程)、桥梁工程、声屏障、给排水工程、电力工程、电信工程、燃气工程 等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

(1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);

(2) 市政府办公厅 JH2012002064 文件、深圳市交通运输委员会文件深交【2012】415号、龙岗区政府第四届二十次常务会议纪要、深圳市审计局跟审建【2012】035号;

(3) 专用合同条款及附件;

(4) 通用合同条款;

(5) 技术标准和要求;

(6) 图纸;

(7) 合同清单;

(8) 施工组织设计;

(9) 发包人的相关管理规定;

(10) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以专用合同条款约定的优先解释顺序为准。

4. 根据市政府办公厅 JH201200264 文件及深圳市政府投资审计专业局跟审建【2012】035号暂定合同价为人民币(大写) 壹亿伍仟捌佰贰拾捌万叁仟捌佰捌拾捌元柒角(¥158283888.7元), 其中安全文明施工措施费 2036786.99元, 暂列金额 8625982.95元, 结算时工程量清单及综合单价均以审计部门审计结果为准。

5. 承包人项目经理：张建民，资格证书号码：粤 144060805988。

承包人项目技术负责人：钱勇。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应遵照监理人指示开工，工期为 910 日历天（以开工令开始计算）。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 贰 份，副本 拾肆 份，双方各执正本一份，发包人持副本 拾 份，承包人持副本 肆 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：上海明鹏建设集团有限公司
司

承包人：深圳市明鹏建设集团有限公司


(盖章)

(签字)


(盖章)

(签字)

法定代表人：
或授权代理人：

法定代表人：
或授权代理人：

签订日期： 年 月 日

联系电话：

联系电话：

单位地址：

单位地址：

深圳市龙岗区葵涌街道

葵新南路 28 号

开户银行：

帐 号：

公司更名证明

变更（备案）通知书

[2013]第5720774号

深圳市路桥建设集团有限公司：

我局已于二〇一三年十一月八日对你企业申请的（企业名称、企业类型）变更予以核准；对你企业的（董事、监事、高管人员）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

变更前企业名称： 深圳市路桥建设集团公司

变更后企业名称： 深圳市路桥建设集团有限公司

变更前企业类型： 全民

变更后企业类型： 有限责任公司

备案前董事：

备案后董事： 刘声向（执行（常务）董事）

备案前监事：

备案后监事： 姜树学（监事）

备案前高管人员：

备案后高管人员： 刘声向（总经理）


深圳市市场监督管理局
二〇一三年十一月八日

深圳市道路工程 提前投入使用验收报告

工程名称：深圳市葵涌环城西路（II标段）新建工程

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

代建单位：上海明鹏建设集团有限公司

验收日期：2021年10月28日

填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳市葵涌环城西路（Ⅱ标段）新建工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	巫远辉	开工许可证号	DX(2012)134号
代建单位	上海明鹏建设集团有限公司	项目负责人	李铭		DX(2016)068号
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	张路	工程地点	大鹏新区葵涌街道
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	张路	合同造价	15828.4万元
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	项目总监	刘恒胜	开工日期	2012.12.31
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	陈启成	完工日期	2021.01.15
		技术负责人	钱勇	验收日期	2021.10.28
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：</p> <p>深圳市葵涌环城西路（Ⅱ标段）新建工程原设计起讫 K2+002.474~K3+358.04 总里程 1.356km，调整后起讫 K1+770~K3+358.04，其中 K1+770~K2+555 段实施内容为隧道段路面工程、隧道洞顶景观工程、隧道外道路工程、隧道段机电工程等；K2+540~K3+358.04 段实施内容为道路工程、桥梁工程、给排水工程、电力电信工程等，主干线道路长约 0.82 km，</p> <p>道路等级为城市快速路，路面宽度 40 米，双向六车道、双向四车道，设计行车速度 60km/h，桥涵设计荷载为公路-I 级。匝道四条长 1809.79m，路面宽 8m，（AK 长 765.92m、BK 长 520.57m、CK 长 346.8m、DK 长 176.5m）；辅道 5 条长 932.86m，路面宽 8m，（JA 长 231.26m、JB 长 226.78m、JC 长 321.32m、KA 长 81.5m、KB 长 72m；）路面结构为沥青路面，桥面结构为沥青面层，设计使用年限为 15 年。</p> <p>工程内容包含：道路、桥梁、给排水、电力通信、边坡防护、路基、挡墙工程等（桩号包括主线：K2+540~K3+358.04，葵政立交辅道：KAK0+100~KAK0+160、KBK0+030~KBK0+070、JAK0+010~JAK0+231.27、JBK0+000~JBK0+220、JCK0+000~JCK0+321.322，盐坝立交 A 匝道：AK0+000~AK0+320，B 匝道：BK0+302.5~BK0+350，C 匝道：CK0+260~CK0+346.842）。</p> <p>起点 K1+770~K2+540 段和终点 K3+215~K3+358.04 段，2020 年 9 月 10 日经交通基础设施建设联席会议审议同意甩项（深圳市交通运输局工作会议纪要 2020 年第 127 号），不在本次验收范围内。</p>					

工 程 建 设 内 容	道路工程	路基、沥青路面、挡土墙、护坡、排水沟
	桥梁工程	桩基、系梁、承台、墩柱、桥台、盖梁、预制箱梁、防撞墙、护栏、伸缩缝、现浇层、沥青面层
	隧道工程	无
	通道桥涵	无
	给水排水工程	给水管、污水管、雨水管、雨水井、污水井、排水管涵
	交通设施工程	无
	交通信号和监控	无
	电力及照明工程	电缆沟、预埋路灯灯座基础
	绿化景观工程	无
	其他附属设施	无

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

- 1、勘察、设计单位中国铁路设计集团有限公司能较好地履行勘察设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
- 2、监理单位深圳市甘泉建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务，对监理工作评价为合格。
- 3、施工单位深圳市路桥建设集团有限公司按照合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度满足设计及规范要求，资料齐全、有效，评价为合格。

二、提前投入使用验收实施情况

（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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	邱绍彬、巫远辉、李铭、刘丰果、张路、刘恒胜
组员	冼金雄、韦高志、黎晶晶、谢志勇、李静、罗允、李志荣、李永丰、陈泽生、杨杰、于英利、张钊、陈启成、钱勇、许育聪

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周卫文	张路、谢志勇、钱勇、冼金雄、李志荣
桥梁工程	邱绍彬	韦高志、刘丰果、陈启成、刘恒胜、杨杰
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程	巫远辉	黎晶晶、于英利、李永丰、许育聪
交通设施工程		
交通信号和监控工程		
电力及照明工程	李铭	罗允、李静、张钊、陈泽生
绿化景观工程		
其他附属设施		

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成提前投入使用验收意见并签名。是 否

(三) 提前投入使用验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：包括道路、桥梁、给排水、电力通信、边坡防护、路基、挡墙工程等（桩号包括主线：K2+540~K3+358.04，葵政立交辅道：KAK0+100~KAK0+160、KBK0+030~KBK0+070、JAK0+010~JAK0+231.27、JBK0+000~JBK0+220、JCK0+000~JCK0+321.322，盐坝立交A匝道：AK0+000~AK0+320，B匝道：BK0+302.5~BK0+350，C匝道：CK0+260~CK0+346.842）。
	目前，除无法实施甩项的内容外，该合同段已实施完成工程设计及合同约定的各项内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 已完成工程技术档案、施工管理资料，合格、齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察单位已签署质量检查报告；设计单位已签署设计质量检查报告；监理单位已签署质量评估报告；施工单位已签署质量自评报告。

及 检 查 情 况	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告合格、齐全； 工程质量检测和功能性试验资料合格、齐全。
	5. 工程验收质量检测工作的检查情况： 市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作， 质量检测报告中提出的问题，施工单位已整改完成并已书面回复。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 无道路工程管养建议书， 建设单位和代建单位项目执行报告已完成。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 按要求整改完成并已书面回复。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 无。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	/	/	/
照明工程	/	/	/
电力工程	合格	合格	合格
通信工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	/	/	/

三、工程提前投入使用验收结论

<p>提前投入使用验收结论：</p> <p>经施工单位自检质量合格，监理、勘察、设计单位质量检查报告评定合格，工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告合格、齐全；深圳市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作，各检测项目合格，对质量检测报告中提出的问题，施工单位已整改完成并已书面回复；分部分项工程、单位工程的质量验收资料齐全；综合上述，验收组认为工程质量达到相关技术标准，工程质量等级评定为合格，满足使用要求，验收通过。</p>	
建设单位 审查 情况	<p>经审查，同意本工程提前投入使用验收通过（提前投入使用验收通过日期为_2021年10月28日）。</p> <p>项目负责人（签字）： 项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）： 单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）： 代建单位（盖章）：</p> <p>年 月 日</p>
	<p>单位负责人（签字）： 单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）： 设计负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）： 设计单位（盖章）：</p> <p>年 月 日</p>
<p>单位负责人（签字）： 单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）： 项目总监（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）： 监理单位（盖章）： </p> <p>年 月 日</p>	

数据等级 A

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

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

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市葵涌环城西路（II标段）新建工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092405010001	省级项目编号	4403092403130001
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	32800	总投资(万元)	15828.38
立项级别	地市级	立项文号	深交[2014]181号



项目地址：深圳市大鹏新区环城西路

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

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

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
A	44030920121220010 2	15828.38	32800	2012-12-20	4403092405010001-SX-001	查看

深

施工许可详情

X

程基

施

施

项目名称	深圳市葵涌环城西路（II标段）新建工程			
工程名称	深圳市葵涌环城西路（II标段）新建工程			
施工许可证编号	4403092405010001-SX-001	省级施工许可证编号	440309201212200102	
项目代码	--	项目编号	4403092405010001	
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--	
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--	
合同工期 (天)	3223	数据等级	A	
项目经理	--	所属单位	--	
总监理工程师	--	所属单位	--	
合同金额 (万元)	15828.38	面积 (平方米)	32800	
长度 (米)	--	跨度 (米)	--	
建设规模	深圳市葵涌环城西路(II标段)新建工程原设计起K2+002.474~K3+358.04总里程1.356km,调整后起迄K1+770~K3+358.04,其中K1+770~K2+555段实施内容为隧道段路面工程、隧道洞顶景观工程、隧道外道路工程、隧道段机电工程等;K2+540~K3+358.04段实施内容为道路工程、桥梁工程、给排水工程、电力电信工程等,主干线道路长约0.82km,道路等级为城市快速路,路面宽度40米,双向六车道、双向四车道,设计行车速度60km/h,桥涵设计荷载为公路I级。匝道四条长1809.79m,路面宽8m,(AK长765.92m、BK长520.57m、CK长346.8m、DK长176.5m)		发证日期	2012-12-20
记录登记时间	2024-03-13	数据来源	业务办理	

相关企业、人员

关闭



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

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921815704	企业法定代表人	翁开翔
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	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层		



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
121	4403012305160001	双界河A支路及滨海大道排水管网完善工程	广东省-深圳市	其他	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
122	4403012305160003	文昌阁及新志兴一路内涝治理工程	广东省-深圳市	其他	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
123	4403012005010606	深圳市老旧中压钢质燃气管道更新改造工程	广东省-深圳市-南山区	市政工程	深圳市福田区住房和城乡建设局
124	5001122401210001	旺盛路、荣盛路二期、荣盛一支路南延伸段、荣盛二支路南延伸段	重庆市-重庆市-渝北区	市政工程	重庆两江新区鱼复工业园建设投资有 限公司
125	4403092405010001	深圳市葵涌环城西路(II标段)新建工程	广东省-深圳市-龙华区	市政工程	深圳市交通公用设施建设中心

2、深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

中标通知书

标段编号：4403832021001001001

标段名称：深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

建设单位：上海明鹏建设集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：24633.556232万元

中标工期：1104天

项目经理(总监)：周君



本工程于 2021-12-13 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, 2022-01-17 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: 2022-01-21



查验码: 1871512543524231

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

建设工程施工合同

工程名称：深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：上海明鹏建设集团有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 上海明鹏建设集团有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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、承包人就深圳市葵涌环城西路新建工程综合标施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

1. 工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

2. 工程地点: 深圳市大鹏新区。

3. 工程立项批准文号: 深发改[2016]535号

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 项目起于坪西公路金龟路段,终点接盐坝高速和坪西公路雷公山隧道,全长4.50088公里,按城市快速路标准建设,设双向六车道。主线道路宽40米,计算行车速度60公里/小时,匝道宽7-8米,计算行车速度30-40公里/小时,路面设计标准轴载为BBZ-100桥涵设计荷载为城-A级,地震动加速度峰值为0.1g。

6. 工程承包范围: 包括但不限于道路工程-包括但不限于K0+000~K3+358.04段内未实施部分的道路工程、桥梁工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程(K1+810~K2+540)等。具体以施工图纸及工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期: 2022年2月15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: 2025年2月23日(实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天)。

工期总日历天数: **1104天**。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）贰亿肆仟陆佰叁拾叁万伍仟伍佰陆拾贰元叁角贰分（小写）¥246335562.32元，中标净下浮率：14.3%；变更估价将按标底编制时采用 2021 年第 10 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰陆拾肆万肆仟壹佰零叁元陆角捌分（¥12644103.68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）壹仟贰佰玖拾万元整（¥ 12900000.00元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：周君，注册证书及编号：一级建造师注册证书，注册编号：粤 1442018201901393。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：。

工人工资款支付专用账户开户银行：。

工人工资款支付专用账户号：。

七、合同文件构成

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (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。

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。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分,并根据其性质确定优先解释顺序。

九、发包人承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同订立时间:2022年2月14日。

订立地点:深圳市大鹏新区。

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。

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

代建单位: 上海明鹏建设集团有限公司

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2023.11.22



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	高勇明	开工许可证号	深交许（建管）[2022]11号
代建单位	上海明鹏建设集团有限公司	项目负责人	李铭		
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	于进庆	工程地点	大鹏新区葵涌街道
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	张路	合同造价	24633.556236万元
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	项目总监	刘恒胜	开工日期	2022.4.8
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	周君	完工日期	2023.11.17
		技术负责人	崔聚印	验收日期	2023.11.22
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：</p> <p>深圳市葵涌环城西路新建工程综合标项目位于大鹏新区葵涌街道，起于坪西公路金龟路段，终点接盐坝高速和坪葵路，全长 4.50088 公里，按城市快速路标准建设，设双向六车道。主线道路宽 40 米，施工主要包括（但不限于）：K0+000~K3+358.04 段内未实施部分及终点衔接段的道路工程、桥涵工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程（K1+810~K2+540）。</p>					
工程 建 设 内 容	道路工程	左幅 K0+000~K0+536.474、A 匝道 AK0+300~AK0+589.109 终点衔接段（拓宽）K0+000~K0+383.203			
	桥梁工程	丰树跨线桥左幅 K0+536.474~K0+626.474			
	照明工程	设计范围内所有内容（除 K0+536.474~k3+190）			
	交通工程	左幅 K0+000~K0+626.474、A 匝道 AK0+300~AK0+589.109 终点衔接段 K0+000~K0+383.203、丰树山路口			
	监控工程	设计范围内所有内容（除丰树山与金岭西路路口、葵政西路路口）			

二、提前投入使用验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理、代建等单位组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	钟诗圣
副组长	周卫文
组员	高勇明、韦高志、洗金雄、谢志勇、罗允、朱国浪、闵康、杨森、李铭、刘丰果、陈泽生、刘恒胜、王国栋、吴晓丹、杨杰、张路、于进庆、周君、崔聚印、王培、王传智、蒋俊、卢文岳、付钦、杨岸杰

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	高勇明	罗允 杨森 王培
桥涵工程	李铭	王国栋 王传智
照明工程	张路	刘丰果 蒋俊
交通设施工程	刘恒胜	卢文岳 朱国浪
绿化工程	洗金雄	杨杰 付钦
市政管线工程	韦高志	吴晓丹 杨岸杰
监控工程	谢志勇	崔聚印 于进庆
电力与通信工程	周君	闵康 陈泽生

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、代建、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、代建、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成验收意见并签名。是 否

(三) 提前投入使用验收条件及检查情况

三、工程提前投入使用验收结论

<p>提前投入使用验收结论：</p> <p>经施工单位自检质量合格，监理、勘察、设计单位质量检查报告评定合格，工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全；深圳市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作，施工单位已整改完成质量检测报告中的问题；分部分项工程、单位工程的质量验收资料齐全；综合上述，验收组认为工程质量达到相关技术标准，工程质量等级评定为合格，满足使用要求，验收通过。</p>	
<p>建设单位审查情况</p>	<p>经审查，同意本工程提前投入使用验收通过（验收通过日期为 2023 年 11 月 22 日）。</p> <p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>
	<p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>代建单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>设计负责人（签字）：</p> <p>设计单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目总监（签字）：</p> <p>监理单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 日</p>



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

深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

广东省-深圳市

项目编号	4403012112070001	省级项目编号	4403012112060005
建设单位	上海明鹏建设集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	63172273-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	122403
立项级别	地市级	立项文号	深发改(2016)535号



项目地址: 深圳市大鹏区

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
A	深圳市路桥建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-01-21	24633.5	4403012112070001-BD-002	4403012112060005-BD-002	查看

项目名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标		
工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标		
中标通知书编号	4403012112070001-BD-002	省级中标通知书编号	4403012112060005-BD-002
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-01-21	中标金额(万元)	24633.5
建设规模	项目起于坪西公路金龟路段，终点接盐坝高速和坪西公路雷公山隧道，全长4.50088公里，按城市快速路标准建设，设双向六车道。主线道路宽40米，计算行车速度60公里/小时，匝道宽7-8米，计算行车速度30-40公里/小时，路面设计标准轴载为BBZ-100桥涵设计荷载为城-A级，地震动加速度峰值为0.1g。		
面积(平方米)	180000		
招标代理单位名称	深圳市亿诚工程管理有限公司	统一社会信用代码	91440300349992532H
中标单位名称	深圳市路桥建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403001921815704
项目负责人	周君	证件类型	身份证
身份证号码	430523*****32	记录登记时间	2024-08-23
数据来源	业务办理	数据等级	A

关闭

3、南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期) (二标段)施工

中标通知书

标段编号: 44030520210052001001

标段名称: 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)
(二标段)施工

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 27302.236550万元

中标工期: 730天

项目经理(总监): 李曦临



本工程于 2022-07-21 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, 2022-08-31 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):

仁刘轩

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-09-02



李刘君

查验码: 3366567587627511

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号：00177SG002

南海大道（港湾大道-东滨路）改造 工程（二期）（二标段）施工合同

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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，经公开招标，发、承包人就本工程施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长约 3.5 千米，分为两个标段设计，其中二标段为工业六路至东滨路，道路全长 1.55 公里。红线宽 30 至 60 米，双向六车道，设计速度 40 至 50 千米/小时，为城市主干道，具体以施工图纸为准。

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、交通工程、岩土工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、智慧工程、监控工程、通信工程、电力迁改工程、景观工程、水土保持工程等。（具体详见施工图纸及工程量清单）。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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 宽：30-60 米	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 约 32600 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 约 267 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：约 2879.6 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：约 1817.6 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____
排水箱涵工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 45 米 宽：1 米 高：3 米	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 12314 平方米
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 1680 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：暂定 2022 年 9 月 1 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2024 年 8 月 31 日

合同工期总日历天数 730 天。

标准工期 ____ / ____ 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）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：贰亿柒仟叁百零贰万贰仟叁佰陆拾伍元伍角（小写）：273022365.5

元

本项目招标控制价为 29247.660244 万元，中标下浮率为 15.68%。

项目单价：详见承包人的投标报价书

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 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 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

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


九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2022 年 9 月 14 日

订立地点：深圳市南山区建筑工务署

发包人(公章): 
地 址:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号:
邮 政 编 码:

承包人(公章): 
地 址: 深圳市路桥建设集团有限公司
深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23楼
法定代表人: 洪绍友
委托代理人: / 
电 话: 0755-25903043
传 真: /
开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行
账 号: 44201510700051002325
邮 政 编 码: 518024

市政基础设施工程

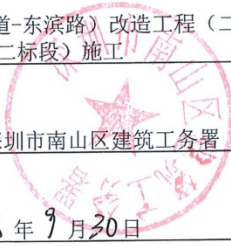
建设工程竣工验收报告

工程名称： 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位（公章）： 深圳市南山区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年9月30日

发出日期： 2025年9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	南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工	工程地点	深圳市南山区南海大道（工业六路-东滨路段）
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.55km 宽30m至60m	工程造价（万元）	27302.23655
结构类型		开工日期	2022年10月30日
施工许可证号		竣工日期	2025年9月30日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022180
建设单位	深圳市南山区建筑工务署	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	泛华建设集团有限公司	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	浙江江南工程管理股份有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市道桥维修中心桥梁检测站
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9月25日	/	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	具备，资料完整有效	/	√
施工图设计文件 审查意见	/	/	
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	√
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	2025年第02号	√
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
设计质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
工程质量保修书	具备，资料完整有效	/	√

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
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 (公章) 项目负责人: 2025年9月30日	监理单位 (公章) 总监理工程师:(执业资格证章) 2025年9月30日	  (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日
	分包单位	设计单位	勘察单位 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名:方润林 注册号:4405485-AY001 有效期至:2028年04月22日 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日
	(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9月30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

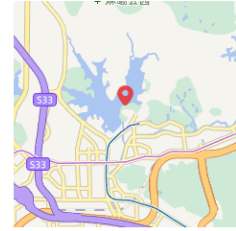
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

南海大道(港湾大道-东滨路)改造

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403051907280256	省级项目编号	4403051703159901
建设单位	深圳市南山区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	G34798694
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	38000
立项级别	地市级	立项文号	2017-440305-48-01-700257



项目地址: --

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

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	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	勘察	公开招标	2021-11-15	215.6	4403051907280256-BB-002	4403051703159901-BB-001	查看
B	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	勘察	公开招标	2023-04-04	361.27	4403051907280256-BB-001	4403051703159901-BB-002	查看
B	中建二局第二建筑工程有限公司	施工	公开招标	2022-08-26	26497.35	4403051907280256-BD-002	4403051703159901-BD-001	查看
B	深圳市路桥建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-08-26	27302.24	4403051907280256-BD-001	4403051703159901-BD-002	查看

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 8 9 5 0 8 9 7 8 8

网站地图

联系我们

管理系统



项目名称	南海大道(港湾大道-东滨路)改造		
工程名称	南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工		
中标通知书编号	4403051907280256-BD-001	省级中标通知书编号	4403051703159901-BD-002
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-08-26	中标金额(万元)	27302.24
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市昊源建设监理有限公司	统一社会信用代码	91440300708437750G
中标单位名称	深圳市路桥建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403001921815704
项目负责人	李曦临	证件类型	身份证
身份证号码	420106*****30	记录登记时间	2022-08-26
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

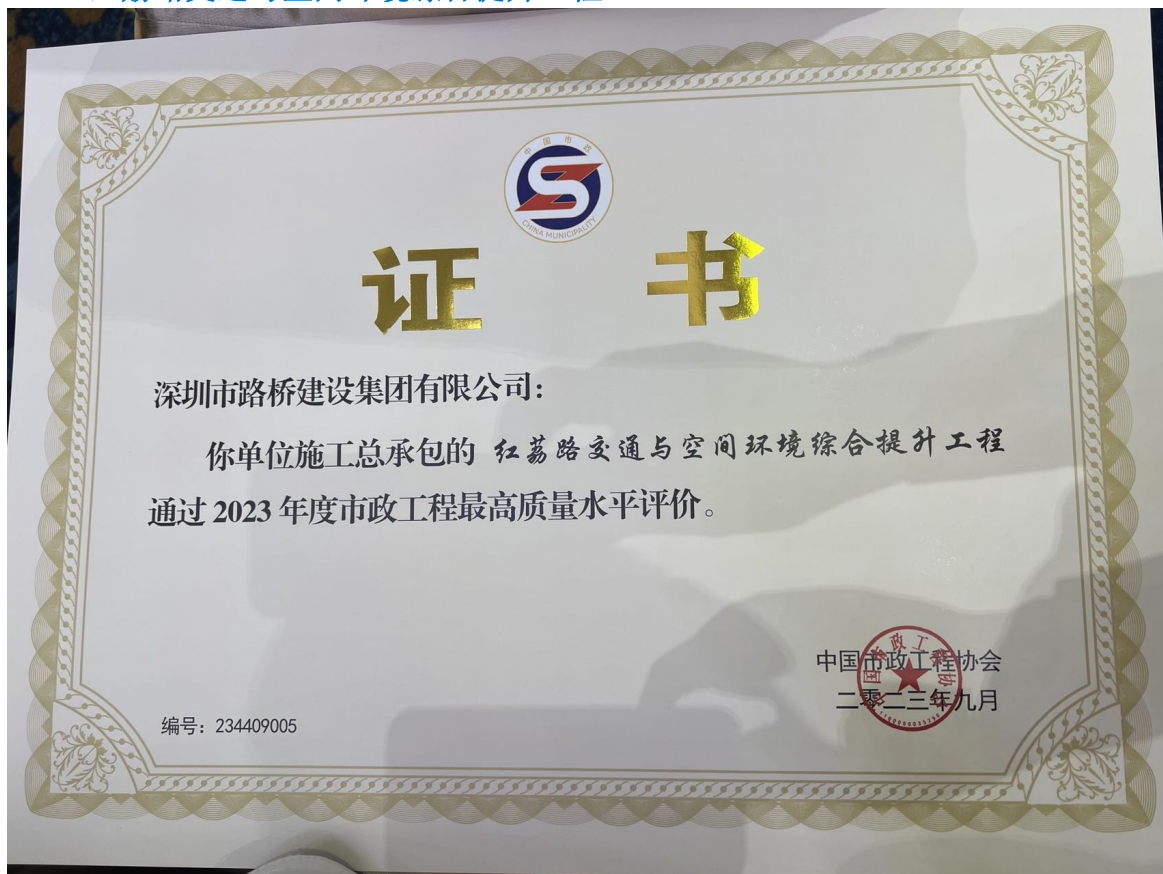
3、投标人工程施工获奖业绩

1、获奖项目名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程；
奖项名称：市政工程最高质量水平评价；
获奖人：深圳市路桥建设集团有限公司；
颁奖单位：中国市政工程协会；
获奖时间：2023年9月；

2、获奖项目名称：深港莲塘/香园围口岸及配套东部过境交通枢纽；
奖项名称：中国土木工程詹天佑奖；
获奖人：深圳市路桥建设集团有限公司；
颁奖单位：中国土木工程学会；
获奖时间：2023年12月；

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

3.1、红荔路交通与空间环境综合提升工程



工程编号：_____

合同编号：HLL-2018-0006

深圳市建设工程

施工合同书

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程地点：深圳市福田区

甲 方：深圳市交通运输委员会福田交通运输局

乙 方：深圳市路桥建设集团有限公司



...83
...83
...86
...88
...90
...92
...94
101

一、合同协议书

鉴于甲方为实施红荔路交通与空间环境综合提升工程并接受了乙方对该项目的投标书,现由深圳市交通运输委员会福田交通运输局(下称“甲方”)为一方和深圳市路桥建设集团有限公司(下称“乙方”)为另一方于____年____月____日共同达成并签订本协议如下:

1、合约编号:

工程名称: 红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程内容: 红荔路西起农林路,东至红岭路,全长约 9.1 公里, **城市主干路**。红荔路自西向东串联农科片区、香蜜湖、景田、福田中心区、中心公园、笔架山公园、华强北、荔枝公园、园岭,道路沿线商业、办公、行政、居住成熟密集,区域位置重要,是福田区重要的东西向主干路,也是东西向重要的景观走廊。红荔路设计速度为 40~60km/h,采用双向四~十车道,道路沿线相交道路密集,与之相交的主干道达 10 条。

由于红荔路原有道路交通设施建设标准较低,既有设施建设水平已难以与深圳国际化城市的要求相适应;此外,道路沿线空间缺少城市艺术设计,整体品质有待提升;局部路段对道路两侧地块存在分隔,不利于整合慢行空间;同时部分节点交通拥堵严重,部分路面建成久路况差,存在修缮的需要。为适应福田区城市核心城区定位,提升城市形象,有必要尽快启动红荔路交通与空间环境综合提升及路面修缮工作,打造世界级、高品质、绿色、以人为本的城市街道。

本项目的范围为红荔路(农林路~红岭路),全长约为 9.1 公里;施工范围为红荔路(农林路~香蜜湖、香梅路~红岭路),约 7.8 公里。

本次招标范围包含包括但不限于:道路工程、园林景观工程、智慧道路工程等,最终以甲方提供委托的任务为准。乙方实际实施范围及内容以甲方下发的书面指令为准,甲方有权在工程实施过程中增加或减少部分工程内容,乙方应无条件接受。

2、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分,即:

- (1) 合同协议书及附件(含合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件及附件;
- (4) 投标文件(含乙方在评标期间或合约澄清期间递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等,如果有);
- (5) 专用合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (6) 通用合同条款;
- (7) 标准、规范及有关技术文件;
- (8) 已标价工程量清单(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (9) 图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (10) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- (11) 甲方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、邮件等)
- (13) 上级主管部门的相关政策、规章;

(14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

4、本工程签约合同价暂定为(人民币)：(大写)肆亿伍仟捌佰叁拾捌万叁仟叁佰贰拾伍元整(¥458383325元)，本工程中标价为暂定合同价，暂定合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮率)，最终结算价以甲方委托的区价格站或具有资质的社会中介机构审核的价格为准，且不得超过发改部门批复的该项概算金额，该工程的中标下浮率为16.65%。

中标人应保证在合同履行期间完成合同中规定的乙方的全部义务(包括提供货物、材料、设备、服务的义务，并包括了暂列金额范围内的额外工作的义务)以及为实施和完成本合同工程和其缺陷修复所必需的一切工作和条件。

5. 乙方项目经理：刘永才，资格证书号码：0224618。

乙方项目总工：钱勇。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程，质量达到合格标准。

10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程完工且经交工验收合格、缺陷责任期签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份、乙方执四份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：

深圳市交通运输委员会
福田交通运输局

(盖章)

乙方：

深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人
或授权代理人：

韩鼎
(签字)

法定代表人
或授权代理人：

钱树学
(签字)

时间：

2014年11月21日

时间：

年 月 日

单位地址：

单位地址：

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦19-23楼
中行英达花园支行

开户银行：

账 号：

753663455346

3.2、深港莲塘/香园围口岸及配套东部过境交通枢纽



防伪码: 1263388539394146

中标通知书

编号: 20160913001A

工程编号: 440300201500301

工程名称: 莲塘口岸场地及配套工程

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2016-08-17

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: [人民币] 10020.378731万元

(大写: 壹亿零贰拾万零叁仟柒佰捌拾柒元叁角壹分)

中标工期: 547日历天

项目经理(总监): 何明星

资格证书号: 0112291

本工程于 2016年08月17日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

七开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照
招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包 施工合同, 签订
合同的地点为: _____

招标代理机构(盖章): _____ 深圳市建设工程交易服务中心 (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): _____

2016年09月13日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

副本

合同编号: LTKA-055-2016

深圳市土地投资开发中心 施工合同

项目名称: 莲塘口岸

工程名称: 莲塘口岸场地及配套工程

工程地点: 深圳市莲塘片区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国. 深圳

二〇一六年十月

合同协议书

发包人（全称）：深圳市土地投资开发中心

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

项目经理姓名：何明星 资格等级：市政公用工程一级建造师 证书号码：0112291

本工程于 2016 年 8 月 17 日公开招标，确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、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：莲塘口岸场地及配套工程

工程地点：深圳市莲塘片区

工程内容：道路工程、岩土工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、绿化工程等。

结构形式： /

层/幢： /

建筑面积：17.75 万平方米；

工程立项批准文号： /

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

本合同工程承包范围包括：道路工程、岩土工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、绿化工程等。

所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，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。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

开工日期：2016年10月8日（以监理工程师签发的开工令日期为准）

竣工日期：2018年4月15日

合同工期总日历天数：547日历天。

四、工程质量标准

工程质量标准：合格。

五、合同价款及支付方式

币种：人民币。

合同价（大写）：壹亿零贰拾万零叁仟柒佰捌拾柒元叁角壹分。

（小写）：10020.378731万元。

其中：暂列金额800万元，和奖金/万元。

本工程净下浮率：29.18%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价的20%即2004.075746万元（人民币），在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发承包人后14天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的35%之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的1%，扣回开工预付款的2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价的85%时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程师签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到合同价90%时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的95%，留下5%的保修金。

3、保修金的退还

保修金待保修期满2年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

目必
核算

放且
支付
按
中

合同

包

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要或承诺书（如有）
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第4篇《合同通用条件》、第5篇《合同专用条件》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 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 6 份。

十、合同生效

合同订立时间：2016年11月1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)

住所：
法定代表人：
委托代理人：

电话：
传真：
开户银行：
帐号：
邮政编码：

承包人：(公章)

住所：
法定代表人：
委托代理人：

电话：
传真：
开户银行：
帐号：
邮政编码：

备案意见：

经办人：

备案机构(公章)

年 月 日

4、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况

(1) 项目经理情况					
姓名	何鸿开	大学毕业时间	2015.06	职称	工程师
注册证书	一级建造师	施工管理经验年限	11年	社保月份	2025.10-2026.04
代表业绩	1、项目名称：上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包(不含智慧工程)；合同金额：8457.702341万元；人员岗位：项目副经理；在本项目任职时间：2021年7月13日至2023年12月8日。 注： 标注 人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(2) 项目副经理情况					
姓名	张晓峰	大学毕业时间	2008.07	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	17年	社保月份	2025.10-2026.04
代表业绩	1、项目名称：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程施工；合同金额：5472.828537万元；人员岗位：项目经理；在本项目任职时间：2024年4月24日至2025年7月25日。 注： 标注 人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(3) 技术负责人情况					
姓名	刘敬	大学毕业时间	1990.07	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	35年	社保月份	2025.10-2026.04
代表业绩	1、项目名称：笋岗路路面修缮工程；合同金额：2550万元；人员岗位：项目经理；				

项目经理何鸿开



使用有效期:2026年03月10日
-2026年09月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名:何鸿开

性别:男

出生日期:1992年03月30日

注册编号:粤1442020202105839

聘用企业:深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业:市政公用工程(有效期:2025-07-07至2028-07-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

何鸿开

个人签名:何鸿开

签名日期:2026.3.10

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:2025年07月07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)0114861

姓 名:何鸿开

性 别:男

出生年月:1992年03月30日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年10月13日

有效 期:2025年08月18日 至 2027年10月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年08月18日



广东省职称证书

姓名：何鸿开

身份证号：431026199203305919



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：2303003138179

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



证书编号: 105431201505541782

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

学生何鸿开,男,一九九二年
三月三十日生,于二〇一一年
九月至二〇一五年六月在本校

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。

院长:

余三定

校

名:

湖南理工学院

二〇一五年六月二十日

湖南理工学院监制

工程施工管理经验证明

何鸿开同志(身份证号:431026199203305919),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自2015年7月参加工作至今,该同志具有10年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。



深圳市路桥建设集团有限公司

2026年4月27日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何鸿开

社保电脑号：805039413

身份证号码：43102619920305919

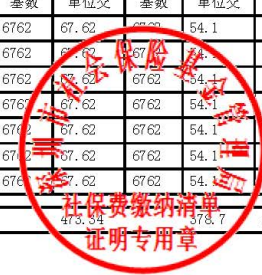
页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	10	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	338.1	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2025	11	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	338.1	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2025	12	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	338.1	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2026	01	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	405.72	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2026	02	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	405.72	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2026	03	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	405.72	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
2026	04	770343	6762.0	1081.92	540.96	1	6762	405.72	135.24	1	6762	33.81	6762	67.62	6762	54.1	13.52
合计				7573.44	3786.72			2637.18	946.68			236.67					94.64



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（ 33927a0c7d78da73 ）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
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包(不含智慧工程)

建设工程施工合同

工程名称：上步路交通与空间环境综合提升工程施工
总承包（不含智慧工程）

工程地点：深圳市福田区

发 包 人：深圳市市政设计研究院有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市市政设计研究院有限公司

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包（不含智慧工程）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包（不含智慧工程）。
2. 工程地点：深圳市福田区。
3. 工程立项批准文号： \ 。
4. 资金来源：政府100%。
5. 工程内容：包括（但不限于）交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施、新增自行车专用道系统等，主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、智慧道路工程、市政管线工程以及相关配套工程。
6. 工程承包范围：包括（但不限于）交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施（土建部分）、新增自行车专用道系统等，主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、市政管线工程以及相关配套工程。最终以发包人提供的施工图为准。

二、合同工期

计划开工日期：2021年03月09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：2021年10月26日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延 日历天）。

工期总日历天数：232天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. **签约合同价：**签约合同价为：人民币（大写）捌仟肆佰伍拾柒万柒仟零贰拾叁元肆角壹分（¥84577023.41元），中标净下浮率：16.02%；变更估价以变更施工图编制当期的《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰陆拾捌万捌仟陆佰柒拾肆元陆角贰分（¥1688674.62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）肆佰陆拾柒万零柒佰贰拾元柒角陆分（¥4670720.76元）。

2. **合同价格形式：**单价合同。

3. 发包人受深圳市交通运输局福田管理局（以下简称“项目业主”）的委托对本项目进行代建，发包人并非项目的所有权人或项目权益人。本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金、发包人不垫资、不承担建设费用；发包人在收到业主方支付建设费用后再向承包人支付相应费用；因此，承包人确认，承包人申请付款及发包人向承包人支付的前提为财政资金到达发包人账户。每次付款前，承包人需向发包人提交相关证明材料供发包人进行审核，在得到发包人书面同意后方可进行款项的申请，如财政资金未到达发包人账户的，发包人有权拒绝支付且不承担任何违约责任，承包人不能以任何理由向发包人要求索赔。

4. 合同中约定的支付时间只指发包人完成审批的期限，承包人应承担财政资金未及时到位导致不能按时支付款项的风险。因政府其他部门核批导致付款延迟的，承包人不得因此要求发包人承担相关责任。在相关费用无法按本合同约定时间支付时，承包人应继续履行各项合同义务，未经发包人书面批准不得停止工作，且应自行解决由此引起的劳务、材料、设备、资金等一切纠纷，承担因此而发生的相应费用。承包人有义务提供相关付款申请的凭证，因承包人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由承包

人自行承担。

5. 承包人在每次申请付款前应开具当期支付金额等额的发票。

五、项目经理

承包人项目经理：王腾腾，注册编号：粤 135161616998。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本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；
- (4) 补充条款；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (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。

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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另

行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4. 双方共同确认，承包方无权要求项目业主及福田区政府承担合同责任。

5. 承包方应当承担违约责任或者损害赔偿而拒绝承担，且发包人怠于行使权利的，业主有权直接向法院起诉追究承包人的责任。

6. 对于项目实施过程中按相关规范需进行的各项检测，应在福田区工程质量检测中心进行，该中心没有资质的检测项目，可在具有相应资质的检测机构进行检测。

7. 项目保修期起算两年后，涉及后续维修的，业主和/或使用单位有权直接要求承包人承担维修义务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 3 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 深圳市福田区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 24 份，均具有同等法律效力，发包人执 16 份，承包人执 8 份

发包人：(盖章) 深圳市市政设计研究院

有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300665890108N

地址：深圳市福田区笋岗西路 3007 号
市政设计大厦

电话：0755-83265011

开户银行：工行深圳市分行黄木岗支行

账号：4000025209022101117

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：914403001921815704

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦 19-23 层

电话：0755-25903039

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

账号：44201510700051014655



Handwritten signature in black ink, appearing to read '李树学' (Li Shuxue).

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 上步路交通与空间环境综合提升工程

建设单位（公章）： _____

竣工验收日期： 2023 年 12 月 8 日

发出日期： 2023 年 12 月 8 日



市政基础设施工程



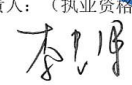



填写说明

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	上步路交通与空间环境综合提升工程	工程地点	深圳市上步路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	涉及改造路段全线长约2km	工程造价（万元）	8457.7
结构类型	道路提升改造	开工日期	2021年7月13日
施工许可证号	深福建施函【2021】9号	竣工日期	2023年12月8日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督登记号	2021079
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	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	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市福田区建设工程质量检测中心 深圳市鹏盛达工程测试有限公司
其他主要参建单位	深圳市市政设计研究院有限公司（代建）	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12月7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		
勘查质量检查报告	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

<p>工程完成情况</p>	<p>经建设单位组织，设计、监理、勘察、施工单位等相关人员参加对上步路交通与空间环境综合提升工程竣工验收。该工程已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，观感质量一般，工程档案资料完整，质量合格</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>质量合格</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>不涉及</p>	
<p>工程未达使用功能的部位(范围)</p>	<p>无</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人:  2023年12月8日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师:  2023年12月8日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人:  2023年12月8日</p>
	<p>代建单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人:  2023年12月8日</p>	<p>(公章) 项目负责人:  2023年12月8日</p>	<p>(公章) 项目负责人:  2023年12月8日</p>
	<p>监理单位 (公章) 李惠果 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442015201531767(00) 市政 2024.10.08 深圳市路桥建设集团有限公司</p>		

上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包(不含智慧工程)业绩证明

上步路交通与空间环境综合提升工程施工总承包(不含智慧工程)由深圳市路桥建设集团有限公司承建,该项目于2021年3月24日与我局代建单位(深圳市市政设计研究院有限公司)签订合同。项目位于深圳市福田区,开工时间为2021年7月13日,竣工时间为2023年12月8日,工程合同造价8457.702341万元。

该项目位于福田区上步路(笋岗-滨河立交),工程内容包括交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施(土建部分)、新增自行车专用道系统等,主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、市政管线工程以及相关配套工程。

自2021年7月13日至2023年12月8日,一直在本项目任职的管理人员有项目经理李惠果,项目副经理何鸿开、张文辉,技术负责人程建光,安全主任官子榆,质量主任黄艳秦。

深圳市路桥建设集团有限公司按要求严格履行合同,优质高效完成业主布置的任务,未发生重大质量安全事故,履约情况良好。

特此证明!

深圳市交通运输局福田管理局

2026年4月22日



项目副经理张晓峰

广东省职称证书

姓名：张晓峰

身份证号：142202198305242717



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：2403001170564

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 张晓峰 性别男, 一九八三年五月二十四日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 土木工程 (交通土建工程) 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 东北林业大学 校(院)长:



证书编号: 102251200805002917

二〇〇八年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

工程施工管理经验证明

张晓峰同志(身份证号: 142202198305242717), 男, 任职于深圳市路桥建设集团有限公司, 自 2008 年 7 月参加工作至今, 该同志具有 10 年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晓峰

社保电脑号：629096655

身份证号码：142202198305242717

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	10	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	11	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	12	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	01	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	02	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	03	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	04	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
合计				10213.77	4806.48			3347.37	1201.62			300.44					120.19



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（ 33927a0c7d79db8z ）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
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程施工

中标通知书

标段编号：2111-440306-04-01-264055002001

标段名称：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程施工

建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：5472.828537万元

中标工期：548

项目经理(总监)：张晓峰

本工程于 2023-10-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-29 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: 2023-11-30

张晓峰

合同编号： SG2023130



大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路） 市政道路工程施工合同



甲方： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司



乙方： 深圳市路桥建设集团有限公司

工程名称： 大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程



签署日期： 2023 年 12 月 1 日

第一部分 协议书

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

鉴于甲方已于 2023 年 11 月 30 日向乙方发出大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程的《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程

1.2 工程地点：深圳市宝安区大铲湾

1.3 工程立项批准文号：宝发改建议书[2022]57 号

1.4 建设规模：总占地面积 / 平方米

总建筑面积 / 平方米

1.5 工程简介：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程道路等级为城市次干路，全长约 710 米，红线宽 30m，设计速度 40km/h。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、管线迁改工程、海绵城市工程、拆除工程、围挡工程等，具体以施工图为准。

1.6 资金来源： 财政资金 自有资金

第二条 工程承包范围、工程内容

工程范围：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程道路等级为城市次干路，全长约 710 米，红线宽 30m，设计速度 40km/h。

工程内容：包括但不限于（1）道路工程：现状改造段（辅三路至辅一路）长约 430 米，新建段（辅一路至纬一路）长约 280 米。（2）交通工程。（3）给排水工程：包含给水工程、再生水工程、雨水工程、污水工程等。（4）电气工程：电力工程、通信、智慧照明工程、监控等。（5）燃气工程。（6）绿化工程。（7）管线迁改工程及拆除工程。（8）交通疏解工程。（9）具体以施工图为准。

具体范围及工作内容以设计图纸、工程量清单及合同等为准，承包人不得拒绝

实施为完成全部工程而不可或缺的附带工作。

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

2.2 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 （ <input type="checkbox"/> 基础 <input checked="" type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 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）		

2.3 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 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"/> 其它:				

2.4 其他工程

配合开展 BIM 技术设计施工一体化应用。

第三条 合同工期

3.1 计划开工日期：暂定为：2023 年 12 月 30 日（最终以监理工程师签发的开工令为准）。

3.2 竣工日期：2025 年 6 月 29 日（以竣工验收合格之日为准）。

3.3 合同工期总日历日数 548 日历日（包括法定节假日）。

3.4 节点工期：/。

3.5 其它工期要求：/。

第四条 质量标准

本工程质量标准：合格（具体详见专用条款、项目管理及技术要求）

第五条 合同价

5.1 合同价为（暂定价 包干价）：

本合同价款暂定为人民币总价为：（大写）：伍仟肆佰柒拾贰万捌仟贰佰捌拾伍元叁角柒分（含税价）（小写：54,728,285.37 元）（含税价），增值税率 9%，增值税额人民币（大写）肆佰伍拾壹万捌仟捌佰肆拾玖元贰角伍分（小写¥4,518,849.25 元）。

(1) 安全文明施工措施费为（小写）¥2,405,219.67 元；

(2) 暂估价金额为（小写）¥0.00 元；

(3) 暂列金额为 (小写) ¥3,120,000 元。

5.2 项目单价: (详见承包人的投标报价书)

5.3 本工程净下浮率为: 17.84%。

5.3 工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 详见《工人工资专户监管协议》

工人工资款支付专用账户开户银行: 详见《工人工资专户监管协议》

工人工资款支付专用账户号: 详见《工人工资专户监管协议》

详细合同价格见本合同附件 21 。

最终结算价款经政府或前海管理局指定的审核机构或甲方认可的审核单位审定 (或审核) 的为准。

第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

6.1 本合同协议书

6.2 中标通知书

6.3 澄清文件

6.4 合同专用条款

6.5 合同补充条款

6.6 合同通用条款

6.7 项目管理及技术要求

6.8 招标文件的工程量清单和招标控制价、投标文件的投标报价清单

6.9 招标文件及其附件函件 (除 6.8 条以外部分)

6.10 投标文件及其附件函件 (除 6.8 条以外部分);

6.11 图纸、标准、规范

6.12 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,

顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由发包人和承包人协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充合同。

第七条 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。

第八条 承诺

8.1 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。

8.2 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程进度、质量和安全，不进行违法转包和分包，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。

8.3 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。

第九条 安全文明

安全、文明施工标准和要求：《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》等法律法规，以及发包方安全文明施工管理制度。

第十条 合同生效

本合同订立时间：2023 年 12 月 1 日

订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同一式 11 份，不分正本与副本，均具有同等法律效力，发包人执 7 份，承包人执 4 份。

（本页以下无正文内容）



深圳市前海建设投资控
股集团有限公司
(盖章)

甲 方



深圳市路桥建设集团有
限公司
(盖章)

乙 方

地 址 : 深圳市前海合作区桂湾
五路前海大厦 T1-17

地 址 : 深圳市罗湖区泥岗路红
岗东村路桥大厦 19-23 层

电 话 : _____

电 话 : 0755-25903043

传 真 : _____

传 真 : _____

开 户 银 行 : 中信银行股份有限公司
深圳前海分行

开 户 银 行 : 中国建设银行深圳园岭
支行

账 号 : 8110301013600620073

账 号 : 44250100013600004015-
0002

法 定 代 表 人 _____

法 定 代 表 人 _____

或 _____

或 _____

其授权的代理人: _____

其授权的代理人: _____

(签字)

(签字)

日 期 : 2021年12月1日 日 期 : 2021年12月1日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程

建设单位（公章）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

竣工验收日期：2025 年 7 月 25 日

发出日期：2025 年 7 月 25 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

工程基本情况

工程名称	大铲湾北部辅七路（辅三路-纬一路）市政道路工程	工程地点	深圳市宝安区大铲湾片区辅七路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路等级为城市次干路，设计桩号为K0+010~K0+719.796，全长为	工程造价（万元）	5472.828537
结构类型	/	开工日期	2024年4月24日
施工许可证号	2111-440306-04-01-26405501/ 2111-440306-04-01-26405502 2025-0399	竣工日期	2025年7月25日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2111-440306-04-01-26405501
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	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	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司
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5月13日	市政竣·通-10	合格
	2025年5月9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		
附有关证明文件			
施工许可证	2024年4月23日/ 2025年4月17日	2111-440306-04-01- 26405501/2111-440306- 04-01-264055022025-0399	资料齐全有效
施工图设计文件 审查意见	年 月 日	/	资料齐全有效
工程竣工报告	2025年7月25日	市政竣·通-11	资料齐全有效
工程质量评估报告	2025年5月15日	市政竣·通-5	资料齐全有效
勘查质量检查报告	2025年5月21日	市政竣·通-6	资料齐全有效
设计质量检查报告	2025年5月20日	市政竣·通-7	资料齐全有效
工程质量保修书	2025年7月25日	市政竣·通-8	资料齐全有效

市政基础设施工程

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	王志强
副组长	严志伟、徐伦、王虹、周哑红

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路、交通、绿化、燃气专业组	严志伟	陈伟伟、沈侃敏、李玉杰、赵勇攀、张晓峰、吴铭杰
给排水、电气、海绵城市专业组	徐伦	柯伯钦、郑邦盛、付婉
档案资料组	王虹	梁鸿彦、袁灿亮
合同商务组	周哑红	曾永坚、郑睿

(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、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，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

市政基础设施工程

验收人员签名

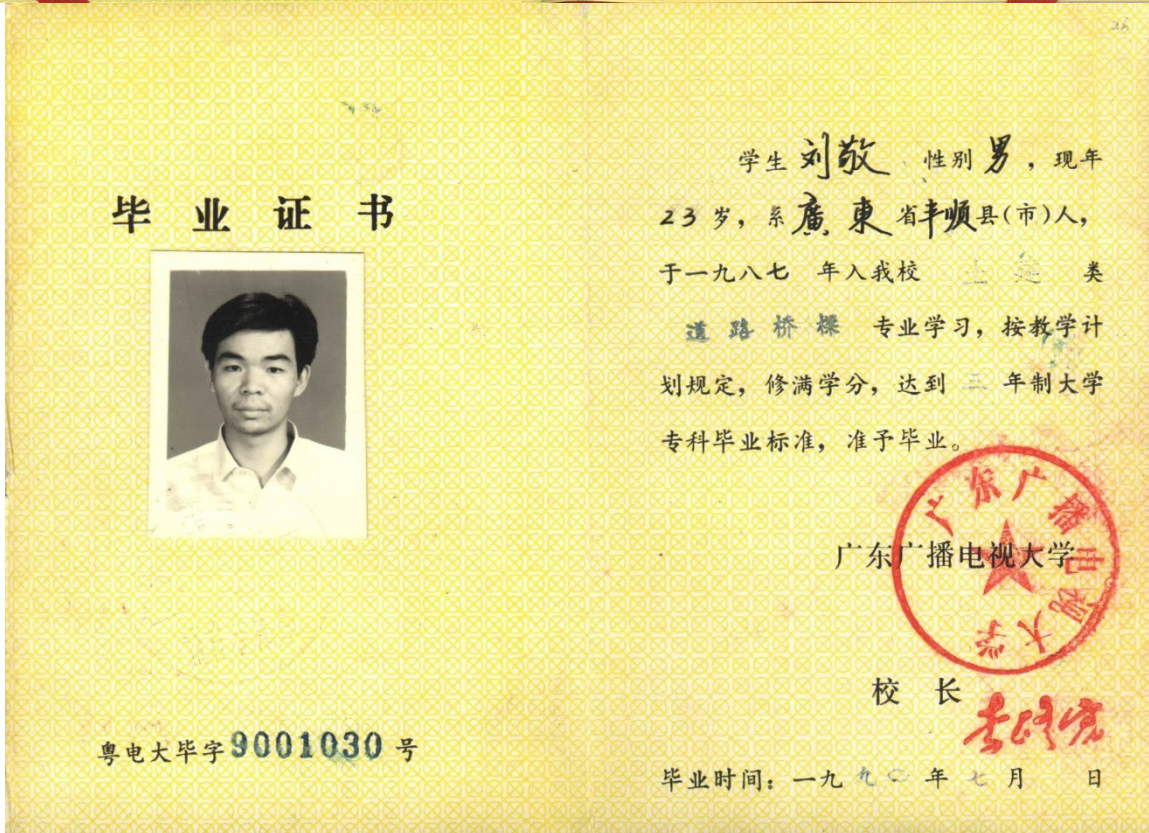
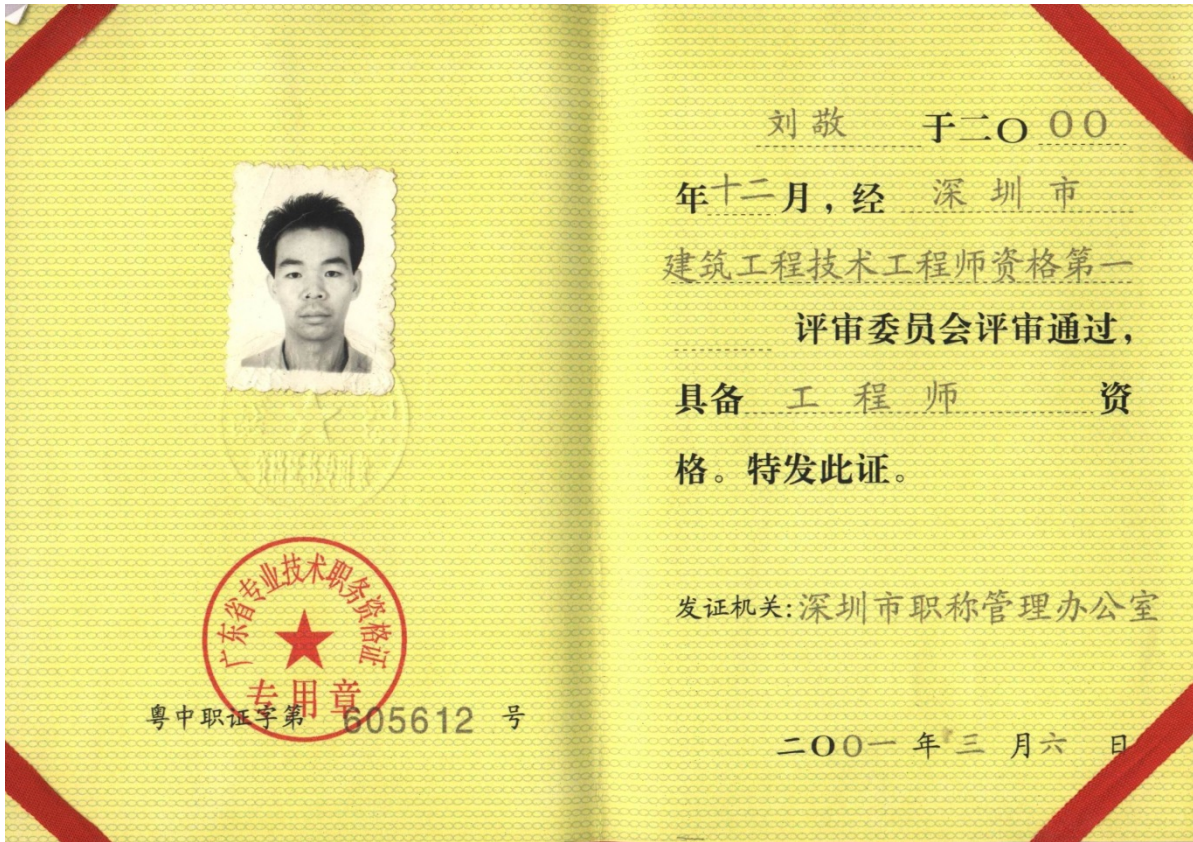
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	王志强	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	验收组组长	高级工程师	王志强
2	严志伟	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	建设单位 项目负责人	高级工程师	严志伟
3	陈伟伟	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	设计单位 项目负责人	高级工程师	陈伟伟
4	沈侃敏	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	勘察单位 项目负责人	高级工程师	沈侃敏
5	李玉杰	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理单位 项目负责人	工程师	李玉杰
6	赵勇攀	深圳市燃气工程监理有限公司	监理单位 项目负责人	工程师	赵勇攀
7	张晓峰	深圳市路桥建设集团有限公司	施工单位 项目负责人	高级工程师	张晓峰
8	王虹	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	基建事业部	副研究员	王虹
9	周哑红	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	基建事业部	工程师	周哑红
10	徐伦	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	基建事业部	高级工程师	徐伦
11	杜文博	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	勘察单位 项目总工	高级工程师	杜文博
12	柯伯钦	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	设计单位 项目设计工程师	高级工程师	柯伯钦
13	曾永坚	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	建设单位 项目工程师	工程师	曾永坚
14	王荟茹	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	建设单位 项目工程师	工程师	王荟茹
15	付晓	深圳市路桥建设集团有限公司	项目总工	高级工程师	付晓
16	吴铭杰	深圳市路桥建设集团有限公司	项目执行经理	工程师	吴铭杰
17	黄洲铭	深圳市路桥建设集团有限公司	项目技术员	工程师	黄洲铭
18	梁鸿彦	深圳市路桥建设集团有限公司	项目技术资料员	助理工程师	梁鸿彦
19	龙建文	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业监理工程师	/	龙建文
20	彭建军	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业监理工程师	工程师	彭建军
21	郑邦盛	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业监理工程师	工程师	郑邦盛
22	刘郑伟	深圳市路桥建设集团有限公司	项目安全员	工程师	刘郑伟
23					
24					
25					
26					
27					

项目经理张晓峰

市政基础设施工程

工程完成 情况	本工程已完成施工合同及设计图纸所有内容，经建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位验收，同意通过竣工验收，工程质量评定为合格。		
工程 质量 情况	土建	符合设计及规范要求，工程质量合格。	
	设备 安装	符合设计及规范要求，工程质量合格。	
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: 2025年7月25日	(公章) 李玉龙 总监注册号: 5370 执业资格证书 有效期至: 2027.04.19 深圳市合创建设工程咨询有限公司 2025年7月25日	(公章) 张晓峰 一级注册建造师执业印章 粤142014201529228(00) 市政 2027.11.16 深圳市路桥建设集团有限公司 2025年7月25日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 2025年7月25日	中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 沈侃 注册号: 3342075-AY059 有效期: 至2027年6月

技术负责人刘敬



工程施工管理经验证明

刘敬同志(身份证号:440301196702041539),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自1990年7月参加工作至今,该同志具有10年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘敬

社保电脑号：1033641

身份证号码：440301196702041539

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	296.57	74.14
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	296.57	74.14
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	296.57	74.14
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	296.57	74.14
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	296.57	74.14
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	296.57	74.14
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	296.57	74.14
合计			32783.31	15427.44			13121.82	4710.6			1177.67				2075.97	518.98



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（ 33927a0c7d784bby ）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
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



笋岗路路面修缮工程

全宗号	保管期限	年度	件号
丁	C	2008	162

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: _____ 笋岗路路面修缮工程

工程地点: _____ 深圳市笋岗路

发 包 人: _____ 深圳市道桥管理处

承 包 人: _____ 深圳市路桥建设集团公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市深圳市道桥管理处

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，发、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：笋岗路路面修缮工程

工程地点：深圳市笋岗路

工程规模及特征：包括路面修缮（新建沥青路面结构、旧砼路面铣刨后沥青罩面、新建及拓宽路段土石方、人行道改造、路口渠化、公交站改造、总体交通组织（交通组织及交通监控）、市政管线改造（给排水、电气、燃气等）、园林等。

资金来源：100%政府投资

二、工程承包范围

笋岗路（雅园立交~皇岗立交）

主要工程内容:

1. 房建工程: (在□内打“√”, 并填写工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别 <input type="checkbox"/> 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 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	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程: (在□内打“√”, 并填写工程量)

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

三、合同工期

开工日期: 2008年3月31日

竣工日期: 2008年10月31日 (主体工程须于8月31日前完工)

合同工期总日历天数 210 天。

四、质量标准

本工程质量标准： 合格

五、合同价款

币种： 人民币

合同总价（大写）： 暂定价：贰仟伍佰伍拾万元

本合同暂定价按照市发改局下达的“笋岗路路面修缮工程”第一批计划投资（深发改[2008]433号）工程投资建安费2550万元确定，总合同金额待市发改局下达该工程项目投资总概算后再签定补充合同明确。

（小写）： ¥：2550万元

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）

详见经审计专业局确认的工程预算书（非招标工程）。根据深圳市政府办公会议纪要2007年（四届七十九次）规定比例下浮15%。最终工程造价以审计专业局审定价为准。

六、组成合同的文件

市政府办公会议纪要2006年（623）号、市政府办公会议纪要2007年（274）号、市政府常务会议纪要2007年（四届七十九次）、市政府办公会议纪要2008年（84）号。

协议书；

中标通知书（适用招标工程）；

投标文件（适用招投标文件）；

经确认的工程报价单或预算书（适用非招投标文件）；

专用条款和补充条款；

通用条款；

标准、规范及有关技术文件；

图纸；

工程量清单；

双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；

发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

七、词语含义

本协议书中词语含义与本合同“通用条款”中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同书所约定的全部义务。

九、发包人承诺

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

十、合同生效：

本合同订立时间：2008年3月14日。

订立地点：深圳市道桥管理处

发包人和承包人约定自双方盖章并送有关部门备案后本合同生效。

发 包 人：(公章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

帐 号：

邮 政 编 码：

承 包 人：(公章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

帐 号：

邮 政 编 码：

合同备案情况：

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

全宗号	保管期限	年度	件号
14	Y	2008	13

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：笋岗路（皇岗路-雅园立交）改造工程

验收日期：2008年12月26日

建设单位（盖章）深圳市道桥管理处



一、工程概况

工程名称	笋岗路（皇岗路-雅园立交） 改造工程	工程地点	深圳市笋岗路
工程规模	城市主干道	工程造价 (万元)	9592
结构类型	道路修缮	工程用途	交通运输
施工许可证证号	44030020080127000	开工日期	2008. 4. 1
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市道桥管理处		
勘察单位	重庆市政设计研究院	资 质 证 号	综合类甲级： 311009-KJ
施工单位	深圳市路桥建设集团公司		A1101044030303- 12/10
监理单位	深圳市住宅工程管理站		事证第144030000187 号
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司	19016	

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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	江磊
副组长	周文超
组员	陈建豪、白莲森、陈志勤、李钢、韦国悬、刘敬、朱惠诚

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	江磊	刘敬、陈志勤、陈建豪
桥梁工程		
排水工程	江磊	朱惠诚、李钢
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程	周文超	白莲森、韦国悬
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程	周文超	李钢、朱惠诚

(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、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
江磊	深圳市道桥管理处	工程师	科长	江磊
周文超	深圳市道桥管理处	高级工程师		周文超
陈建豪	北京市市政工程设计研究总院	工程师		陈建豪
白莲森	深圳市城市交通规划研究中心	工程师		白莲森
陈志勤	深圳市住宅工程管理站	工程师	项目主任	陈志勤
李钢	深圳市住宅工程管理站	工程师	总监	李钢
韦国恩	深圳市住宅工程管理站	工程师	监理工程师	韦国恩
刘敬	深圳市路桥建设集团公司	工程师	项目经理	刘敬
朱惠诚	深圳市路桥建设集团公司	高级工程师	总工	朱惠诚

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计、合同要求按期完工,根据施工规范及验收规范,质量达到合格要求。

同意验收。

验收日期:2008年12月26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) 技术文件专用章
项目负责人: 法人代表:	项目总监:	项目负责人: 刘敬	项目负责人:	项目负责人: 白建群 解国敏 (2)

5、拟派其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况

（表格仅供参考，投标人可增减内容）

序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	其他	备注
1	吴明海	安全负责人	安全 C3 证书/职称证	道路与桥梁		工程师
2	向奕旦	质量负责人	职称证	道路与桥梁		工程师
3	官子榆	安全工程师	安全 C3 证书/职称证	道路与桥梁		工程师
4	武铭权	安全工程师	安全 C3 证书/职称证	工程造价		工程师
5	唐茂开	质量工程师	职称证	桥梁工程		工程师
6	宋秀琼	质量工程师	职称证	道路与桥梁		工程师
7	黄靖琳	造价工程师	一级造价师证书	土建		工程师
8	孙选如	道路工程师	职称证	道路与桥梁		工程师
9	刘谨源	道路工程师	职称证	道路与桥梁		工程师
10	李嘉晟	道路工程师	职称证	道路与桥梁		工程师
11	梁伟波	道路工程师	职称证	道路与桥梁		工程师
12	陈雄	机电工程师	职称证书	电气工程		高级工程师
13	孙大为	机电工程师	职称证书	机械电气		工程师
14	庄敏慧	资料员	岗位证书	资料		/
15	周丽容	资料员	岗位证书	资料		/
16	邝心惠	劳资专管员	岗位证书	劳务		/

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

安全负责人吴明海

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 (2009) 0001964

姓名: 吴明海

性别: 男

出生年月: 1980年07月09日

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2009年03月25日

有效期: 2024年01月02日 至 2027年03月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2009年03月25日





粤中取证字第1000102088387号



吴明海 于二〇一〇年十二月，经深圳市交通运输工程工程师资格

评审委员会评审通过，具备道路与桥梁工程师资格。特发此证。



发证机关

二〇一一年四月二十九日

普通高等学校

毕业证书



学生 吴明海 性别 男，一九八〇年七月九日生，于二〇〇〇年九月至二〇〇四年七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(院)长:

刘惠民

校名: 西南林学院

二〇〇四年六月二十日

中华人民共和国教育部监制

No. 03042859

学校编号: 106771200405000758

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴明海

社保电脑号：606072503

身份证号码：44088319800709113X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	05	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	06	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	07	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	08	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	09	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	10	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	11	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	12	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	01	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	02	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	03	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	04	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
合计				21454.68	10096.32			6698.52	2524.08			631.02					252.46



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（ 33927a140047055q ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



质量负责人向奕旦

广东省职称证书

姓名：向奕旦
身份证号：430527199006285130



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：2025年8月8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：2503003264024

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日





学士学位证书

向奕旦，男，1990年06月28日生。在湘潭大学兴湘学院
土木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。



湘潭大学兴湘学院

院长

刘巨钦

学位评定委员会主席

唐晓

证书编号: 1259942016001784

二〇一六年六月十五日

(普通高等教育本科毕业生)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：向奕旦

社保电脑号：636053272

身份证号码：430527199006285130

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	12	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	01	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	02	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	03	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	04	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	51.0	12.75
合计			5100.0	2550.0			1951.13	672.82			168.23		318.76	258.0		63.75



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（ 33927a1400482802 ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



安全工程师官子榆

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 (2017) 0019824

姓 名: 官子榆

性 别: 男

出 生 年 月: 1982年08月15日

企 业 名 称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年10月24日

有 效 期: 2023年09月14日 至 2026年10月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月14日



广东省职称证书

姓名：官子榆

身份证号：440301198208156970



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：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：2103003061233

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 官子榆 性别男，一九八二年八月十五日生，于二〇一〇年

九月至二〇一六年一月在本校 工商管理 专业

专升本网络教育学习，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：

郭东波

证书编号：101417201605002480

二〇一六年一月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：官子榆

社保电脑号：605411386

身份证号码：440301198208156970

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	05	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	06	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	07	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	08	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	09	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	10	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	11	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	12	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2026	01	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	407.52	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2026	02	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	407.52	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2026	03	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	407.52	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2026	04	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	407.52	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
合计			15010.32	7063.68			4686.48	1765.92			441.48						



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（ 33927a14004847ai ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



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（2017）0016180

姓 名：武铭权

性 别：男

出生年月：1991年01月02日

企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年09月11日

有效 期：2023年09月05日 至 2026年09月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月05日



广东省职称证书

姓名：武铭权
身份证号：440823199101027319



职称名称：工程师
专业：工程造价
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月14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：2203003070356
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29日



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

毕业证书



学生 武铭权 性别 男， 1991 年 1 月 2 日生， 于 2009 年 9 月
至 2014 年 7 月， 在本校 网络教育 工程管理 专业学习，
修完 高中起点本 科教学计划规定的全部课程， 成绩合格， 准予
毕业。

校 长
学 校:



批准文号: 教高厅函[2001]4号

注册号: 102137201405100248

二〇一四年七月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：武铭权

社保电脑号：632832529

身份证号码：440823199101027319

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	05	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	06	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	07	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	08	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	09	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	10	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	11	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2025	12	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	357.1	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2026	01	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	428.52	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2026	02	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	428.52	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2026	03	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	428.52	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
2026	04	770343	7142.0	1214.14	571.36	1	7142	428.52	142.84	1	7142	35.71	7142	71.42	7142	57.14	14.28
合计			15783.82	7427.68			4927.98	1856.92			464.23						



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（ 33927a140048739x ）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：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



质量工程师唐茂开

	系列 Series	工程
	专业 Profession	桥梁工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁四局集团有限公司 工程系列中级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	20200710
姓名 Name	唐茂开	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1992年09月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁四局五公司	
	证书编号 Certificate No.	办2020041858
	中国铁路工程集团有限公司 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	

普通高等学校

毕业证书

学生 唐茂开 性别 男，一九九二年九月十四日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校 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：重庆交通职业学院

校（院）长： 

证书编号： 142671201306410213

二〇一三年 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>

质量工程师宋秀琼

广东省职称证书

姓名：宋秀琼
身份证号：511381198206053303



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：2303003135530
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>

高等 教育

毕 业 证 书



学生 宋秀琼 性别女,一九八二年 六 月 日生,于二〇〇二年 九 月
至二〇〇四年 六 月在本校 业余 水利水电 专业 专科网络
教育学习,学制 两 年,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:  四川农业大学

校(院)长: 文心田

证书编号: 106267200406000743

二〇〇四年 六 月二十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

造价工程师黄靖琳

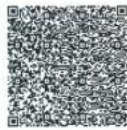
使用有效期: 2026年02月27日
- 2026年05月28日



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: 黄靖琳
性别: 女
出生日期: 1991年03月28日
专业: 土木工程
证书编号: 建[造]11234400023713
有效期: 2023年07月17日-2027年07月16日
聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司



黄靖琳

个人签名: 黄靖琳

签名日期: 2026. 2. 27



发证日期: 2023年07月03日

广东省职称证书

姓名：黄靖琳

身份证号：44092119910328002X



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23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：2303003130804

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 黄靖琳 性别 女，一九九一年 三 月 二十八日生，于二〇一〇年
九月至 二〇一四年 六 月在本校 工程管理 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：广东工业大学

校 长：



证书编号：118451201405003924

二〇一四年 六月 二十八日

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：黄靖琳

社保电脑号：638976596

身份证号码：44092119910328002X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	05	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	06	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	07	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	08	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	09	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	10	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	11	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	393.75	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2025	12	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	393.75	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	01	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	472.5	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	02	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	472.5	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	03	770343	9458.0	1607.86	756.64	1	9458	567.48	189.16	1	9458	47.29	9458	94.58	9458	75.66	18.92
2026	04	770343	9458.0	1607.86	756.64	1	9458	567.48	189.16	1	9458	47.29	9458	94.58	9458	75.66	18.92
合计			17545.7	8256.8			5507.16	2064.2			516.07						206.4



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（ 33927a140048a3f4 ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
 打印日期：2026年4月29日

道路工程师孙选如

广东省专业技术人员资格评审委员会
广东省专业技术人员资格评审委员会
广东省专业技术人员资格评审委员会

照片



孙选如 于 二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁 工程师
资格。特发此证



粤中职证字第 1803003014482 号



深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一八年五月十七日

普通高等学校

毕业证书

学生 孙选如 性别 男 ，一九八八年 七月 十五日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 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：黄淮学院

证书编号：109181201205040150



孙晓磊

校（院）长：

二〇一二年 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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙选如

社保电脑号：632878779

身份证号码：410926198807153215

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	12667.0	2153.39	1013.36	1	12667	633.35	253.34	1	12667	63.34	12667	126.67	12667	101.34	25.33
2025	05	770343	12667.0	2153.39	1013.36	1	12667	633.35	253.34	1	12667	63.34	12667	126.67	12667	101.34	25.33
2025	06	770343	12667.0	2153.39	1013.36	1	12667	633.35	253.34	1	12667	63.34	12667	126.67	12667	101.34	25.33
2025	07	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2025	08	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2025	09	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2025	10	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2025	11	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2025	12	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2026	01	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2026	02	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2026	03	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
2026	04	770343	11792.0	2004.64	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	117.92	11792	94.34	23.58
合计			26506.57	12473.68			8267.73	3118.42			779.62						311.79



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（ 33927a140048c13u ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
 打印日期：2026年4月29日

道路工程师刘谨源



道路工程师李嘉晟

广东省职称证书

姓名: 李嘉晟
身份证号: 441424199102096952



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: 2303003136727
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 李嘉晟 性别 男，一九九一年 二 月 九 日生，于二〇〇九年
九 月至二〇一三年 六 月在本校 工程管理 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：广东工业大学华立学院 校（院）长：



李 立 立

证书编号：136561201305002264

二〇一三年 六 月二十五日

道路工程师梁伟波

广东省职称证书

姓名：梁伟波

身份证号：440923199302180294



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：2025年8月8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：2503003263600

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



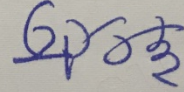
普通高等学校

毕业证书



学生 梁伟波 性别 男， 1993 年 2 月 18 日生，于
2014 年 9 月至 2018 年 7 月在本校 电气工程学院
电气工程及其自动化 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：华南理工大学广州学院 校 长：



证书编号：126171201805000364

二〇一八年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

机电工程师陈雄

广东省职称证书

姓名：陈雄

身份证号：440305196703229010



职称名称：高级工程师

专业：电气工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001108412

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04日



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

毕 业 证 书



学生陈 雄 性别 男 现年 21 岁
系 湖 南 省(市、自治区) 郴 东 县(市)人，
于一九八六年九月至一九九〇年六月
在本院电 力 工 程 系高电压技术及设备专
业 四 年制本科修业期满，学完教学计划的
全部课程，成绩及格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》
规定，授予 工 学 学 士 学 位。



武汉承利电力学院

院 长



证书编号 电 力 字 第 8655115 号

一九九〇年六月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈雄

社保电脑号：613781437

身份证号码：440305196703229010

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	07	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	08	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	66.9
合计			60858.81	29639.44			22736.88	8567.52			2141.88				4283.76	4277.09	856.7



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（ 33927a140049fe8h ）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 770343	单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司
----------------	-----------------------



机电工程师孙大为



(91) 同本学字第 8619041 号

毕 业 证 书

学生孙大为，男，系陕西省(市)凤翔县(市)人，一九六八年九月生，于一九八六年九月至一九九一年七月在本校电气工程系工业电气自动化专业五年制本科学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。



校长 高廷耀

一九九一年七月八日



粤中取证字第 427226 号



孙大为 于一九九六年十二月，经深圳市机械电气工程技术工程师资格评审委员会评审通过，具备 工程师 资格。特发此证。

发证机关：

深圳市体制改革办公室

一九九七年三月七日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙大为

社保电脑号：2025700

身份证号码：310110196809083233

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
合计			37466.64	17631.36			14805.12	5383.92			1346.0					593.12	



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（ 33927a14004a4fe2 ）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：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
 打印日期：2026年4月29日

资料员庄敏慧

证书编码：0442311400007000141

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：庄敏慧

身份证号：440883199604154228

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 06月 07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员周丽容

证书编码：0442211400013000018

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：周丽容

身份证号：441424199106130046

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省凯文职业培训学院

发证时间：2022年 06月 08日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

劳资专管员邝心惠

证书编码：0442311300007000030

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：邝心惠

身份证号：45222619981114152X

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023 年 01 月 17 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖心惠

社保电脑号：808171987

身份证号码：45222619981114152X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	04	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	05	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	06	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	07	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	08	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	09	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	10	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	11	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	12	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	02	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	03	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	04	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
合计			14040.0	7020.0			4657.5	1755.0			438.75						175.5



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（ 33927a14004acad3 ）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：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



6、拟投入机械设备情况承诺函
(格式仅供参考)

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人：深圳市路桥建设集团有限公司（盖章）

时间：2026年5月6日



附表 1:

拟投入机械设备情况表
(表格仅供参考, 投标人可增减内容)

序号	设备
1	压路机 \geq 1 台 (工作质量 \geq 6 吨)
2	双钢轮压路机 \geq 2 台 (工作质量 \geq 12 吨)
3	胶轮压路机 \geq 2 台 (工作质量 \geq 30 吨)
4	标线施划设备 (热熔釜) \geq 2 台 (热熔釜容量 \geq 400L)
5	防撞缓冲专用车 \geq 2 辆 (防撞缓冲等级 \geq 100km/h)
6	高空作业车 \geq 2 辆 (最大工作高度 \geq 28m)
7	汽车起重机 \geq 1 辆 (最大起重量 \geq 25 吨)
8	随车起重运输车 \geq 1 辆 (最大额定起重量 \geq 12 吨)
9	3D 智能摊铺设备 \geq 1 台 (最大摊铺宽度 \geq 7m; 最大摊铺厚度 \geq 50cm)
10	路面铣刨设备 \geq 1 台 (路面铣刨宽度 \geq 50cm)

注: 无需提供设备的相关证明资料。