

2026-2027 年度交通抢险工程施工(东片区、西片区)
项目

投标文件

资信标文件

投标人名称： 深圳市路桥建设集团有限公司

投标人代表： 翁开翔

投标日期： 2025 年 12 月 25 日

资信标文件目录

- 1、投标人基本情况
- 2、投标人近五年承担道路建设工程施工业绩
- 3、投标人获奖情况
- 4、拟投入项目经理、技术负责人情况
- 5、拟投入项目管理团队（不含项目经理、技术负责人）情况
- 6、拟投入的机械设备情况
- 7、拟投入的应急物资情况

注：投标人应按“资信标要求一览表”要求提供相关资信证明材料（证明材料均为扫描件，原件备查），并全部编制在业绩文件中（格式为*TYTYJ）。资信证明材料作为招标人票决选定入围投标人和中标候选人的依据，真实性通过公示予以监督。

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	投标人须填报《投标人基本情况表》
2	投标人近五年承担道路建设工程施工业绩	<p>投标人近5年（2020年1月1日至招标公告发布之日，以交工或竣工验收证明材料中载明的最晚时间为准）承担的全国范围内的道路（城市道路或公路）工程施工总承包或专项抢险工程业绩情况：</p> <p>注：（1）提供业绩不超过3项，一项施工合同为一项业绩，按投标人提供的前3项业绩计。若为联合体承包业绩，该业绩必须为联合体中承担道路主体施工的单位业绩。</p> <p>（2）提供工程施工业绩合同关键页（应包括合同封面、工程内容页、签约合同额页、签字盖章页）、交（竣）工验收证明材料，以上材料原件备查；未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予计取。</p> <p>（3）道路工程是指通行机动车的城市道路工程或公路工程（不含铁路、地铁、轨道交通工程）及附属工程的施工总承包工程或专项抢险工程（如提供的其他类型的建设工程业绩含有道路工程内容的，需提供业主证明文件，证明文件中需明确道路工程内容的合同额，若未提供业主证明文件或提供的证明文件中未明确合同额的，一律不予认可）。</p> <p>（4）联合体投标的，以联合体牵头单位的情况为准。</p>
3	投标人获奖情况	<p>投标人近5年（2020年1月1日至投标截止之日，以获奖证书颁发日期为准），在全国范围内承担道路工程（包括城市道路工程和公路工程，不含铁路、地铁、轨道交通工程）施工项目获奖情况：</p> <p>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平评价证书”）、或中国公路建设行业协会评选的“公路交通优质工程奖一等奖”（或2022年3月8日起颁发的“公路交通优质工程奖”）、或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。</p> <p>（2）提供获奖证书扫描件（原件备查）。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、业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查，未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予计取。</p> <p>（3）联合体投标的，以联合体牵头单位的情况为准。</p>
4	拟投入项目经理、技术负责人情况	<p>提供项目经理、项目技术负责人的职称证，及近5年（2020年1月1日，以交工或竣工验收证明材料中载明的最晚时间为准）参与全国范围内的道路工程（含城市道路和公路、桥梁、道路隧道工程，不含铁路、地铁、轨道交通工程）施工总承包或专项抢险工程业绩情况：</p> <p>注：（1）项目经理、技术负责人不能为同一人；优先拟派具有高级职称的项目经理、技术负责人。一项施工合同为一项业绩。优先提供单项工程施工合同价不少于700万元的符合业绩。</p> <p>（2）同时提供人员职称证书扫描件、投标人近6个月（截标当月的前1个月起算）为其连续缴纳的社保证明扫描件（社保部门网页或窗口打印均可）、施工合同关键页、交（竣）工验收报告扫描件。如上述材料如不能反映本评审要求内容，可提供项目业主单位证明扫描件（原件备查）。未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予计取。</p>
5	拟投入项目管理团队（不含项目经理）	拟投入项目管理团队（不含项目经理、技术负责人）须配备包括但不限于以下岗位人员：

	理、技术负责人)情况	<p>1、安全负责人1人(具有安全生产考核合格证或注册安全工程师证书,并具有工程师或以上职称);</p> <p>2、专业工程师≥3人(均具有相关类似专业的工程师及以上职称或相关注册资格证书):其中道路工程师≥1人、桥梁工程师≥1人、给排水工程师≥1人;</p> <p>注:(1)上述团队成员均不能为同一人;</p> <p>(2)同时提供人员职称证书扫描件、投标人近6个月(截标当月的前1个月起算)为其连续缴纳的社保证明扫描件(社保部门网页或窗口打印均可)。未提供或提供不全或证明材料不符合要求的,不予计取。</p> <p>(3)拟投入项目管理团队(不含项目经理、技术负责人)数量≥6人的,招标人将作出有利于投标人的判断。</p>
6	拟投入的机械设备情况	<p>投标人至少投入以下机械设备和车辆:</p> <p>1、挖掘机1台,挖斗容量不小于1m³;</p> <p>2、装载机1台,铲斗容量不小于1.3m³;</p> <p>3、推土机1台,最大扭矩不小于1KN·M;</p> <p>4、压路机1台,整备重量不小于13吨;</p> <p>5、防撞缓冲车1台,重量不小于11吨;</p> <p>6、高空作业车1台,最大作业高度不小于14m;</p> <p>7、道路清障车1台,最大托举质量不小于4200KG。</p> <p>8、贝雷架1套,组装长度不少于24米;</p> <p>9、轮式汽车起重机1台,最大起吊重量不小于25吨。</p> <p>注:1.投标人同时提供机械设备配置表和承诺书,自有设备提供相关证明材料(租赁的提供租赁合同),且承诺投入的种类和数量满足养护项目和甲方需要(承诺书格式自拟)。承诺投入的机械设备可以是自有或租赁:</p> <p>①自有车辆机械设备是指投标人(或其全资子公司)自行购买或主管部门划拨:自有车辆(包括上述的高空作业车、防撞缓冲车、道路清障车)的提供与投标人(或其全资子公司)名称一致的在有效期内的车辆行驶证及车辆照片;自有机械设备(包括挖掘机、装载机、推土机、压路机、贝雷架、起重机等设备)的提供与投标人(或其全资子公司)名称一致的购置发票及设备照片;主管部门划拨的同时提供主管部门调拨单、与划拨单位名称一致的购置发票及设备照片作为得分依据;</p> <p>②租赁车辆机械设备提供租赁合同。</p> <p>2.相关车辆(机械设备)名称与标书要求不必完全一致,用途一致或相近即可;“一致或相近”由定标委员会进行判断;</p> <p>3.如投标人未提供自有车辆机械设备证明材料(租赁的未提供租赁合同)、投标承诺书和机械设备配备表,招标人将做出不利于投标人的判断。</p>
7	拟投入的应急物资情况	<p>投标人至少投入以下应急物资:</p> <p>1、防爆对讲机1个,非防爆对讲机6个;</p> <p>2、冲锋舟2艘;</p> <p>3、水马200个;</p> <p>4、防撞墩(配钢管)100个;</p> <p>5、防爆手电筒2个,应急强光手电筒10个;</p> <p>6、发电机(10KW-30KW)6台;</p> <p>7、千斤顶(50吨)2台;</p> <p>8、水泥20吨;</p> <p>9、砂50m³;</p> <p>10、土工布1000m²。</p> <p>注:投标时,投标人只需提供拟投入物资的承诺函(承诺中标后按照招标要求配</p>

		置齐全以上物资，承诺函格式参考招标文件），无需提供物资的相关证明资料。
8	养护企业信用评价情况	<p>近三年（2022 年度、2023 年度、2024 年度）在项目所在地从事道路（城市道路或公路）日常养护工程领域获得交通运输主管部门的企业信用评价等级情况：</p> <p>注：1. 招标人查询项目所在地交通运输主管部门官方网站发布的道路（城市道路或公路）日常养护工程领域信用评价情况作为依据。联合体投标的，以联合体牵头单位的情况为准。</p> <p>2. 对于未获得过项目所在地市级日常养护工程领域信用评价的从业单位，按 A 级信用对待，但若该单位近三年有省级以上不良信用记录的，按其他情形对待。。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况一览表

投标人基本情况表

企业名称	深圳市路桥建设集团有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市道路工程公司、 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(法人独资)
注册资金 (万元)	30500	注册地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村 路桥大厦 19-23 楼
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: 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		出资比()%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称		
	被管理关系单位名称		
是否存在“与招标人有利害关系”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。

5、联合体投标的, 联合体各方均需提供。

1、营业执照

统一社会信用代码
914403001921815704

营 业 执 照
(副 本)



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) 成立日期 1986年12月31日
法定代表人 翁开翔 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

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)

深圳市路桥建设集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001921815704
注册号:	440301103698232
商事主体名称:	深圳市路桥建设集团有限公司
住所:	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层
法定代表人:	翁开翔
认缴注册资本(万元):	30500
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	1986-12-31
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-12-16
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
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市路桥建设集团有限公司宝安分公司(开业(存续)),深圳市路桥建设集团有限公司桥梁分公司(开业(存续))
备注:	

打印时间: 2025年12月25日11:14:58

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

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

打印时间: 2025年12月25日11:14:27

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

2、资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

详细地址:深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403001921815704 **法定代表人:** 翁开翔

注册资本: 30500万元人民币 **经济性质:** 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D144045701 **有效期:** 2028年12月11日

资质类别及等级:

公路工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级;
公路路基工程专业承包壹级。


发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部
2025年1月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO. DF 00085365



建筑业企业资质证书

证书编号: D244025120

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 翁开翔

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至2028年12月04日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
城市及道路照明工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年02月12日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344030575

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 翁开翔

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至2028年12月27日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 地基基础工程专业承包二级
桥梁工程专业承包二级
建筑装修装饰工程专业承包二级
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: 2025年12月02日

3、安全生产许可证



统一社会信用代码：914403001921815704



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]012639

企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人：翁开翔

单位地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

经济类型：有限责任公司(法人独资)

许可范围：建筑施工

有效期：2025年11月11日 至 2028年11月10日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2023年11月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

4、公司更名文件

公司更名资料

深圳市工商物价信息中心

二〇〇七年五月十一日深圳市路桥建设集团公司的变更事项

注册号：4403011013552

变更前企业名称：深圳市道路工程公司

变更后企业名称：深圳市路桥建设集团公司

(本资料仅供参考，不得作为经营凭证。)

以上资料由深圳市工商物价信息中心提供
二〇〇七年五月十一日

企业注册资料查询专用纸



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）

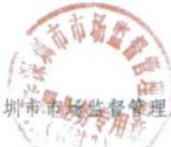
备案前监事：

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

2、投标人近五年承担道路建设工程施工业绩

累计合同额：149389 万元

1、项目名称:深圳市前海市政 II 标段；合同金额:97454 万元；交竣工时间:2021 年 12 月 31 日；主要内容:本合同包括听海路(听海路海滨大道立交北起点至双界河,不含跨双界河景观桥)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路),航海路(桃园路至海滨大道),前湾片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路。施工内容包括**道路工程**、桥梁工程、给排水工程、隧道工程、交通设施工程、绿化工程等;

1、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 万元;交竣工时间:2025 年 9 月 30 日;主要内容:道路全长 3.5km,二标段长 1.55 公里,为城市主干道,内容包括**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;

3、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 万元;交竣工时间:2023 年 11 月 22 日;主要内容:工程承包范围包括 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;

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

(1) 深圳市前海市政工程 II 标段

备注:

(1) 深圳市前海市政工程 II 标段合同金额 97454 万元, 包含以下道路, 分别验收。

- 1、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- 2、深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路
- 3、深圳市前海市政工程 II 标段航海路 (桃园路至海滨大道)
- 4、前海合作区沿江高速地面段

(2) 由于地名规划调整, 前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)竣工验收时更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880); 深圳市前海市政工程 II 标段航海路 (桃园路至海滨大道) 竣工验收时更名为听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程。

深圳市前海市政工程 II 标段道路一览表

序号	道路名称	金额 (万元)	交 (竣) 工时间	备注
1	前海听海路及其地下道路 市政工程(K1+200~ K1+880 段)	51413	2020.01.03	竣工验收报告更名为: 深圳 市前海市政工程 II 标段(临 海大道 K1+200~K1+880)
2	深圳市前海市政工程 II 标 段一十一号路	23380	2019.01.09	
3	深圳市前海市政工程 II 标 段航海路 (桃园路至海滨大 道)	8911	2021.12.31	竣工验收报告更名为: 听海 大道(桂湾四路-滨海大道)市 政工程
4	前海合作区沿江高速地面 段	7655	2021.06.22	

深圳市前海管理局关于前海深港合作区近期建设的道路命名规划的告知函

市建筑工务署：

根据市政府批准的前海地名命名规划及深圳市地名命名规则，我局开展了前海支路命名方案编制工作。该项工作本着急用先行的原则，主要对已出让用地周边区域及功能明晰的街区支路进行了命名，该方案已经我局审议通过，并在我局网站发布实施。为保证规划实施及后续道路报建工作的顺利开展，现将地名规划支路命名方案函告贵单位，请在后续相关工作中落实。

专此函达。

附件：前海土地利用拼合路名规划

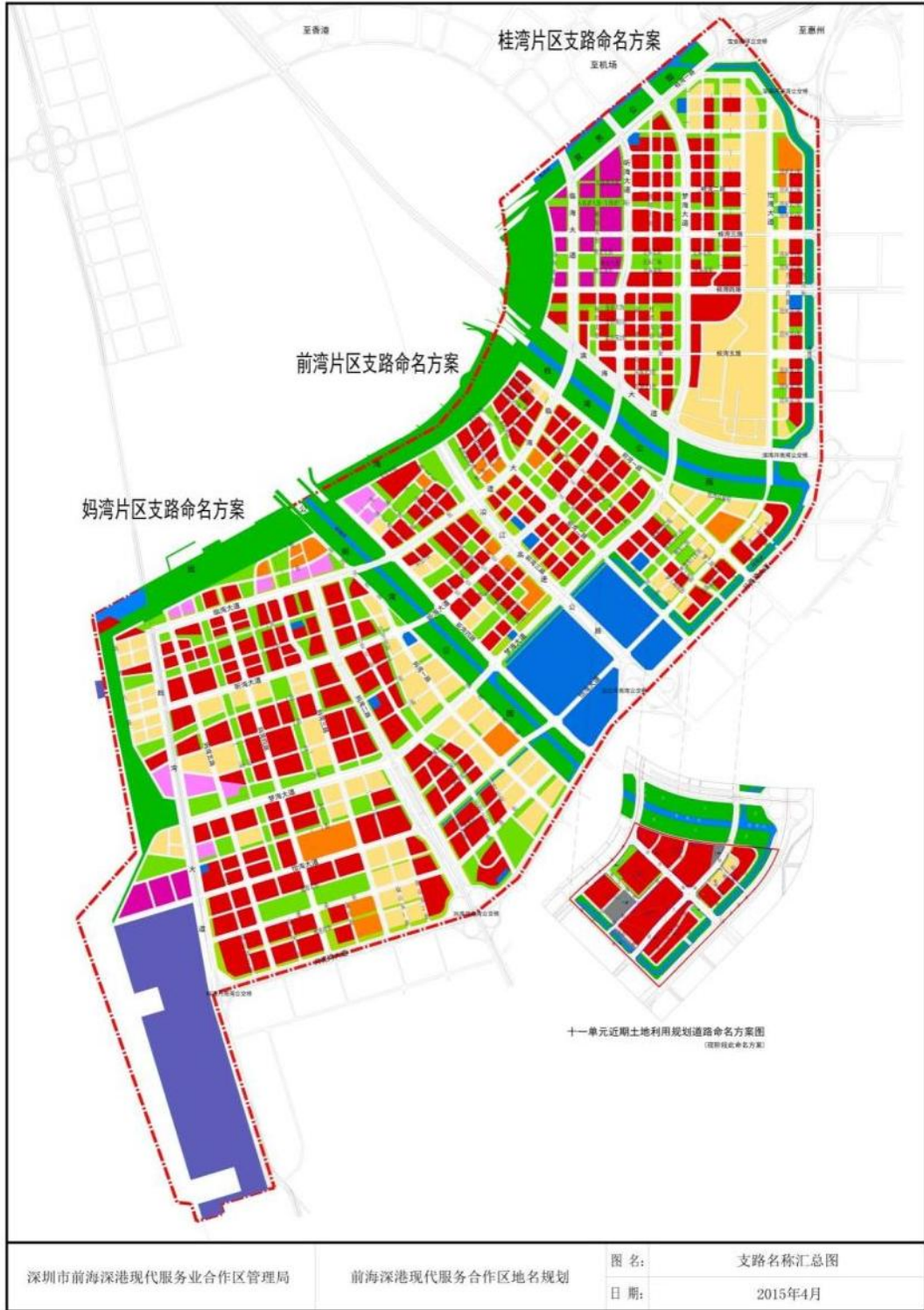
(此页无正文)

深圳市前海管理局

2015年9月18日

(联系人：宋智勇，电话：36668840，13631660795)





(一) 深圳市前海市政工程II标段 (合同价 97454 万元)

防伪码: 1852699873477025

中 标 通 知 书

编号: 20140514008A

工程编号: 4403912014000902

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

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: 2014-04-22

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中 标 价: [人民币]97454.388892万元

(大写:玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分)

中标工期: 910日历天

项目经理(总监): 朱惠诚

资格证书号: 0038140

本工程于 2014年04月22日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

一开标室 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发包 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): _____

2014年05月14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!

深圳市建设工程交易服务中心制

深开施合[2014] 058

副本

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市土地投资开发中心 工程建设施工合同

工程名称：深圳市前海市政工程II标段

工程地点：前海深港现代服务业合作区

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

二〇一四年六月

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）：玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分

（小写）：974543888.92元

其中：

- 1、听海路（听海路-海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥）暂定价约 51413.489585 万元。
- 2、十一号路（桃园路-十二号路）暂定价约 17137.829862 万元。
- 3、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海之路）暂定价约 10282.697917 万元。
- 4、航海路（桃园路至海滨大道）暂定价约 8911.671528 万元。
- 5、暂列金额 8200 万元，和风险包干费 1508.7 万元，和奖金 / 万元。项目实施过程中，暂列金额根据各立项项目实际情况调配，风险包干费按各立项项目造价权重调配。

本合同包含多个立项项目，合同签订后可按立项项目分别签订补充合同确定单项工程合同价，各立项项目可单独办理结算。

本工程净下浮率为 29.6%。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具备施工条件部分工程造价（以造价咨询单位编制或审核的施工图预算为准，含风险包干费、不含专业工程暂估价及暂列金额）的 10%，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具备施工条件部分工程造价的 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具备施工条件部分工程造价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程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经造价咨询单位编制或审核的施工图预算的 85% 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 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。

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
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 2 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2014 年 6 月 27 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

(二) 竣工验收报告
竣工验收时间 2021 年 12 月 31 日

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市前海市政工程 II 标段业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳市前海市政工程 II 标段项目于 2014 年 6 月签订合同。项目位于深圳市前海自贸区，工程开工时间为 2014 年 6 月 1 日，竣工验收时间为 2021 年 12 月 31 日。合同价为 97454.39 万元，主要包括临海大道 (K1+200~K1+880)、十一号路 (桃园路至十二号路)、沿江高速地面段 (月亮湾大道至沿海支路) 以及听海大道 (桂湾四路-滨海大道)。工程内容涵盖道路工程、给排水工程、隧道工程、综合管廊工程、绿化工程、电力通信工程、交通设施工程、照明工程及燃气工程等。

本项目管理班子成员有项目经理朱惠诚，技术负责人张清，安全负责人张炳林，质量主任葛方方，专业工程师李惠果、谭烁等。

该工程履约情况良好，未发生重大质量安全事故，工程质量合格。

特此证明！

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2023 年 4 月 25 日



深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市建筑工务署文体工程管理中心关于 更名情况的说明

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心。

特此说明。

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2021年7月16日



①深圳市前海市政工程Ⅱ标段(临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称:

深圳市前海市政工程Ⅱ标段
(临海大道K1+200~K1+880)

验收日期:

2020年 1 月 3 日

建设单位(盖章)

深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
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

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(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。

(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	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

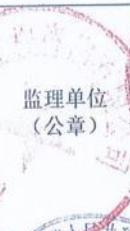
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市地中心	高工		
殷勤	市地中心	工程师		
郭	铁科院	高工	总监	
曹斌	深圳路桥			
魏祥	深圳路桥			
丁激	深圳路桥			
毕毅	西安建筑科技大学	高工	项目总监	
王博	铁科院		高工	
李名峰	深圳路桥			
何晓	深圳路桥			
王传智	~			
朱东	~			
张昭海	~			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

<p>建设单位 (公章)</p> 	<p>监理单位 (公章)</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p> 	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人: 法人代表:</p> <p>刘学</p> 	<p>项目总监:</p> 	<p>项目负责人: 法人代表:</p> <p>姜树学</p>	<p>项目负责人:</p> <p>李强</p>	<p>项目负责人:</p> 

②深圳市前海市政工程II标段一十一号路

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段一十一号路(桃园路至十二号路)

验收日期: 2019年1月9日

建设单位(盖章) 深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	工程包含920m高架桥及1330m地面道路	工程造价(万元)	23380
结构类型	道路、桥梁工程	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2015年8月15日
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	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市长勘察设计院有限公司	资 质 证 号	甲测资字44002015
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		A131000017
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	麦季文
副组长	唐华平、吴强、朱惠诚、李剑波
组员	欧阳华、邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴、何亮

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
桥梁工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
排水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
给水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
供电及照明工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
绿化工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
隧道工程	/	/
交通设施工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(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。

(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	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	符合要求	良好	符合要求	合格
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	良好	符合要求	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷雪文	市土地投资开发中心		工程师	殷雪文
曹心				
刘洪	铁科院	高工	设计	刘洪
姜冰	铁科院	高工	总監	姜冰
康巨人	深圳世华力			康巨人
何晓	深圳路桥			何晓
李喜果	深圳路桥			李喜果
丁澈	—			丁澈
王传智	—			王传智
朱东平	—			朱东平
张昭海				张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2019年1月9日竣工，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各项资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。

验收日期：2019年1月9日

 <p>建设单位 (公章)</p>	 <p>监理单位 (公章)</p>	<p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	 <p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人： 刘学</p> <p>法人代表： 于琦</p>	<p>项目总监： 李强</p>	 <p>项目负责人： 张明</p> <p>法人代表： 新村李</p>	 <p>项目负责人： 康巨山</p>	<p>项目负责人： 王成</p>

③听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程

验收日期: 2021年12月31日

建设单位(盖章) 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
(原深圳市前海开发投资控股有限公司)



一、工程概况

工程名称	听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程	工程地点	深圳市前海合作区听海大道（桂湾四路-滨海大道）
工程规模	430m	工程造价（万元）	8911.671528
结构类型	沥青混凝土路面 钢筋混凝土结构	工程用途	市政道路 综合管廊
施工许可证证号	开工备案	开工日期	2015年11月3日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	Qh2014071002001
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073-10/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹、王俊辉
组员	吴强、朱惠诚、钟梅、徐泰松

2、专业组

专业组	组 长	组 员
工程实体质量	包长春	王俊辉、蒋永红、林江、李惠果、丁灏、张清
合同商务	张丰	崔景良
技术资料	王虹	伍连杰、邝宇幸、江宁、何少琴、庞聪、张其

(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。

(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	实测实量评定	评定等级
道路工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
给水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
排水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
交通设施工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
照明工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
电力通信工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
综合管廊工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
绿化工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
燃气工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
包长春	前海建投		项目负责人	包长春
邵峰	前海建投		工程师	邵峰
祁宇奇	"		工程师	祁宇奇
吴强	铁科院		总监	吴强
袁文	深圳路桥		项目经理	袁文
				邵峰
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲

验收成员

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2021年12月31日竣工，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各项资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。

验收日期：2021年12月31日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	 <p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人： 包长春</p> <p>法人代表： 郭军</p>	<p>项目总监： </p> 	<p>项目负责人： 李心</p> <p>法人代表： 范明友</p>	<p>项目负责人： </p> 	<p>项目负责人： </p> 



前海市政工程II标段建设工程 施工合同补充协议（二）

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）
深圳市路桥建设集团有限公司（乙方）

工程名称：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程(原名：航海路(桃园路至海滨大道)市政工程)

签署日期：2021年8月27日



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

根据已签订的《深圳市前海市政工程II标段施工合同》、《深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）建设工程施工合同分项补充协议》、《深圳市前海市政工程II标听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程施工合同补充协议（一）》。结合本工程实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，订立本补充协议。

一、合同专用条件 60.2 增加工程变更支付条款

60.2.3 工程变更支付：工程变更经发包人审批完成后，按审批金额的 80% 随最近一期工程款或单独申请支付。

二、除本补充协议约定外，其他条款仍按原施工合同、施工合同分项补充协议、施工合同补充协议（一）执行。

三、本协议一式 11 份，甲方持 7 份，乙方持 4 份。本补充协议经甲、乙双方签字盖章后成立生效。

（以下无正文）



甲 方		乙 方	
地 址	深圳市前海建设投资 控股集团有限公司	地 址	深圳市路桥建设 集团有限公司
电 话	_____	电 话	_____
传 真	_____	传 真	_____
开 户 银 行	_____	开 户 银 行	深圳建行城建支行
账 号	_____	账 号	44201510700051014655
法 定 代 表 人	_____	法 定 代 表 人	_____
或	_____	或	_____
其授权的代理人	张 小 妹	其授权的代理人	姜 树 学
	(签字)		(签字)
日 期	: 2021年8月27日	日 期	: 2021年8月27日

前海局

前海基础设施建设指挥部会议纪要

深前指会纪（2015）4号

前海基础设施建设指挥部

2015年6月19日

前海基础设施建设指挥部总指挥会议 会议纪要

2015年6月9日下午，在前海基础设施建设指挥部（以下简称指挥部）117会议室，张备总指挥主持召开了指挥部2015年第三次总指挥会议，杨胜军执行总指挥，蔺宏、刘春乐、唐绍杰、杨少林副总指挥出席了会议。会议听取了2015年1-5月前海基础设施建设情况通报，审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程管理协议〉的请示》等议题。纪要如下：

一、听取《关于2015年1-5月前海基础设施建设情况通报》

会议听取了指挥部办公室的情况通报。会议指出，今年时间已将近过半，1-5月仅完成年度投资计划的25%，投资进度不容

乐观，部分工程项目严重滞后。会议要求，各相关单位要认真查找滞后原因，多从主观出发，少归咎客观原因，及时采取有效措施，科学有效地抓好各工程项目的组织实施，狠抓工程建设进度的节点控制，严保工程质量；针对部分投资严重滞后的项目，要着力解决规划设计、土地整备、地铁保护及施工单位投入不足等诸多问题，各单位各部门要进一步统一思想，形成合力，大干快上，确保全年投资任务的全面完成，打好前海基础设施建设的“攻坚战”。

为进一步理顺开发建设工作机制，提高决策效率，强化统筹和调度。会议议定：

（一）进一步理顺基建项目决策机制。涉及规划及行政审批层面的问题由蔺宏同志协调解决；涉及现场实施的问题由杨少林同志和刘春乐同志协调解决；涉及土地出让方面的问题由唐绍杰同志协调解决。经由指挥部副总指挥主持召开会议议定事项，原则上无须上报总指挥会议审定，即可作为执行依据。

（二）进一步整合力量，统一指挥，形成开发建设合力。前海管理局所有与基础设施建设职能相关的处室，抽调至少一名部门副职（或以上）及一名专业工作人员，驻场指挥部办公，服从指挥部统一安排和调度，做到行政审批与规划、设计、施工等环节的无缝衔接。

（三）加强工程质量管理。请指挥部办公室牵头，于7月底前全面排查前海基础设施建设工程项目，并组织召开质量安全专

前海投控履行建设单位职责

题会，要严肃质量问题的整改和追责。若发现工程质量管理上存在玩忽职守、不作为和腐败问题，则请前海廉政监督局介入调查。

（四）针对部分施工单位现场组织不力、资源投入不足等问题。请春乐同志牵头，严肃约谈相关施工单位主要负责人，立即整改。

（五）鉴于市土地投资开发中心（以下简称“土发中心”）近期承接了空港二期、坝光银叶树湿地公园等新的建设任务，人力资源紧缺，前海开发投资控股公司（以下简称“前海投控”）建设管理力量不断增强，会议原则同意土发中心将当前尚未开工工程项目（如海滨大道、环状水廊道二期、航海路、铲湾渠水廊道、五号路二期（平南铁路段）、沿江高速地面道路（平南铁路段）等），移交给前海投控，由前海投控履行建设单位职责。请土发中心与前海投控办理移交工作，招标合约组、工程管理组做好相关配合工作。

二、审议《关于继续推行前海重点工程项目领导包挂督办机制的请示》

会议听取了指挥部办公室的情况汇报，原则同意继续实行前海重点工程项目领导包挂督办机制。会议指出，实行重点工程项目领导包挂督办机制，主要目的是强化对重点工程项目的督促和检查。关于包挂重点工程项目问题的协调与解决，应严格在指挥部现有制度框架内进行。会议要求：

（一）指挥部各组要加强沟通协调，杜绝“等靠要”思想，

充分发挥主观能动性，强化对项目的统筹管理。

(二)春乐、少林同志牵头，一周至少召开一次专题协调会或现场办公会。有问题立即解决，无问题则检查进度及质量。

(三)请各项目主任严格按照重点包挂项目信息反馈机制要求，于每周五下午 6:00 前向包挂领导报送项目作业人员数量、作业时间、机械设备投入情况、项目进展情况及需要协调解决的问题。

三、审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程共建管理协议〉的请示》

会议听取了招标合约组的情况汇报，原则同意《请示》内容。前海投控与土发中心、市工程管理中心（以下简称“管理中心”）分别签订共建协议。会议要求：

(一)土发中心与管理中心要严格按照规定使用建设单位管理费，加强监管，防止出现违规使用现象。

(二)共建协议中计取的建设单位管理费为上限金额。前海投控根据需要及申请分期拨付建设单位管理费，决算后土发中心与管理中心应将结余的预拨资金（包括建设单位管理费、前期费）及相关利息返还给前海投控。

(三)土发中心与管理中心所计取的建设单位管理费，部分用于市建筑工务署信息化建设及课题研究，前海管理局及前海投控有权使用信息化建设成果。

参会人员：前海管理局办公室肖昭理、湛良建，经营发展处向军，规划建设处姚卫城，指挥部办公室王觉民、陈峰华，审计专责组吴仲兵，综合组常海，规划设计组李永志、孔鑫、郑波、赵伟红，招标合约组周晓红、夏石泉、翟翠文，工程管理组闻家明、张晓东、崔江峰、刘杰、林锦辉、刘学、苏弘，轨道工程组张伟、鲁飞，市土发中心黄起，市建筑工务署工程管理中心邵国明、贝会华，前海投控公司史兆仓、黄天航，前海联控公司熊靖波、张军

拟稿人：吴亚辉

分送：市工务署、前海管理局、前海投控公司、指挥部各组

前海基础设施建设指挥部办公室

2015年6月19日印发

④前海合作区沿江高速地面道路市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段）

验收日期：2021年6月22日

建设单位（盖章）深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段）	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	1630m	工程造价（万元）	
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2014年8月14日
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	深圳市前海开发投资控股有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	北京市市政工程设计研究院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	包长春
副组长	吴强、朱惠诚
组员	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	吴强	邓湘平、何堃、张清、翁开翔、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴
桥梁工程	/	/
排水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、李鹏程、葛方方、曾泰、王传智、何亮
给水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、詹培恭、葛方方、曾泰、谭烁
供电及照明工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、孙大为、陈雄、曾泰、黄洲铭、李育贤、何亮
绿化工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、谭烁
隧道工程	/	/
交通设施工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、林江、葛方方、曾泰、何亮
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(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。

(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	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/
综合管廊工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘岩	市土地开发中心			
李敏	市土地投资开发中心			
杨军				
李强				
熊飞	北京中政院			
何晓芳	深圳路桥			
何强			
李强	深圳路桥			李强
丁强	...~			
王德智	...~			
朱东平	...~			
张皓海	..			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年6月22日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),
各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工
验收交付使用。

验收日期: 2021年6月22日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	 <p>项目总监: </p>	<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>项目负责人: </p> 	 <p>项目负责人: </p>

(2) 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

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

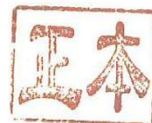


李刘君

查验码：3366567587627511

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同



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：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：_____ □桩径：____ 数量：____	通风空调工程	□空调面积：____平方米 □设计冷负荷：____冷吨
主体结构工程	□混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	□二次装修 □幕墙：____平方米	电梯工程	□电梯____部 □自动扶梯____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	□户数：____户 □庭院管：____米

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

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input 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 and 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：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



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

洪绍友

/

0755-25903043

/

中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

44201510700051002325

518024

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:	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

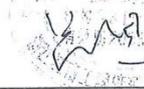
填写说明

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		
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	监理单位	 
	(公章) 项目负责人: 2025年9月30日	(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	 
	(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	(公章) 项目负责人:(执业资格证章)  2025年9月30日

(3) 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

中标通知书

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。

竣工验收报告

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，施工主要内容包括（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、冼金雄、谢志勇、罗允、朱国浪、闵康、杨淼、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

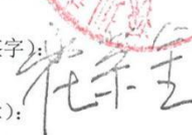
专业组	组长	组员
道路工程	高勇明	罗允 杨淼 王培
桥涵工程	李铭	王国栋 王传智
照明工程	张路	刘丰果 蒋俊
交通设施工程	刘恒胜	卢文岳 朱国浪
绿化工程	冼金雄	杨杰 付钦
市政管线工程	韦高志	吴晓丹 杨岸杰
监控工程	谢志勇	崔聚印 于进庆
电力与通信工程	周君	闵康 陈泽生

(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提到的问题；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>	
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（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>

3、投标人获奖情况

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 ; 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:莲塘口岸场地及配套工程 ; 奖项名称:中国土木工程詹天佑奖 ; 颁奖单位: 中国土木工程学会 ; 获奖时间: 2023 年 4 月。

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

(1) 红荔路交通与空间环境综合提升工程



(2) 莲塘口岸场地及配套工程



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商一致，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

款且
支付
按
中

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、技术负责人情况

项目经理：刘永才；职称：副高级工程师

1、项目名称:红荔路交通与空间环境综合提升工程；合同金额:45838万元；交竣工时间:2020年8月17日；担任岗位:项目经理；主要内容: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。工程内容包括:道路工程、园林景观工程、智慧道路工程等。

2、项目名称:北碚组团I标准分区纵三路二期(K0+505~K2+629.423)段;合同金额:8110.42万元;交竣工时间:2023年12月22日;担任岗位:技术负责人;主要内容:包含道路(土石方开挖回填、路基、水稳层、沥青面层、人行道等)、明渠、箱涵、边坡、挡墙、排水工程、照明工程、综合管网土建部分(燃气、通讯、电力、给水)、道路绿化、附属设施等。

项目技术负责人:张晓峰;职称:副高级工程师

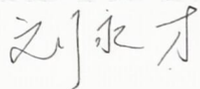
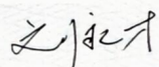
1、项目名称:二单元5街坊市政道路品质综合提升工程施工;合同金额:7698.83万元;交竣工时间:2023年6月30日;担任岗位:项目经理;主要内容:主要对工程范围内的市政道路进行综合品质提升,打造人本街区,提升城市品质。综合品质提升内容涉及道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等。

2、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:5472.82万元;交竣工时间:2025年7月25日;担任岗位:项目经理;主要内容: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。

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

(1) 项目经理情况

①项目经理证件

	
使用有效期: 2025年12月25日 - 2026年05月20日	
<h1>中华人民共和国一级建造师注册证书</h1>	
姓 名: 刘永才	
性 别: 男	
出生日期: 1979年09月23日	
注册编号: 粤1442010201116984	
聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司	
注册专业: 公路工程(有效期: 2024-12-22至2027-12-21) 市政公用工程(有效期: 2025-05-12至2028-05-11)	
 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: 2025.12.25
	
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: 2011年02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(2009)0004340

姓 名:刘永才

性 别:男

出生年月:1979年09月23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:2009年07月05日

有效 期:2024年05月11日 至 2027年07月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年05月31日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘永才

社保电脑号：604823863

身份证号码：411102197909232089

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		
2024	12	770343	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	01	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	04	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	05	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	06	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	07	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	08	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	09	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	10	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	11	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			30450.0	14400.0			9000.0	3600.0			900.0		15000.0	1440.0		1440.0	360.0



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（ 3391f3cfbbd74a83 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



②项目经理业绩 1-红荔路交通与空间环境综合提升工程

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：440304201800030007001
标段名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）
建设单位：深圳市交通运输委员会福田交通运输局
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：45838.3325万元
中标工期：按招标文件要求。总工期不超过245日历天。
项目经理(总监)：刘永才



本工程于 2018-05-29 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：2018-07-05



查验码：2305305539549351

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

施工合同

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宜;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。全部工程完工且经竣工验收合格、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)

法定代表人
或授权代理人：

韩鼎
(签字)

时间：

2018年11月21日

单位地址：

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：

姜树学
(签字)

时间：

年 月 日

单位地址：

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦19-23楼

开户银行：

中行英达花园支行

账号：

753663455346

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

验收日期：2020年8月17日

建设单位(盖章)：深圳市交通运输局福田管理局

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

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
工程规模	红荔路西起农林路，东至红岭中路，全长9.2Km，除香蜜湖路段外，总施工长度8km。红荔路道路范围内的交通设施及空间环境进行综合提升，施工内容包括道路工程及附属工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、智慧道路工程及通讯迁改工程等，主要为路缘石、人行道及非机动车道的拆除重建，新建排水盖板边沟，改造既有检查井、优化给排水设施、新建草坪灯及庭院灯、预埋智慧道路管线、机动车道病害处理及沥青罩面等。	工程造价 (万元)	45838.3325
结构类型	道路景观提升工程	工程用途	道路工程
施工许可证号	深福建施【2019】44号	开工日期	2018年8月5日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督登记号	20191101
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局		
勘察单位	深圳市高速工程顾问有限公司	资 质 证 号	B144000141
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心有限公司		A144004859
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
	/		/
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	深圳市大正建设工程咨询有限公司		/

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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，下设若干专业

1、验收组

组 长	韩浩
副 组 长	李波
组 员	纪辉兴、王利娜、吴卫川、何青

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程、交通工程、照明工程	王利娜	刘沈江、聂雄添、曾儒雅、颜云、樊纪奎、张传锋、易景强
给水工程、排水工程	纪辉兴	许薇、胡千舟、王少东、吴建成
电气工程、绿化工程	吴卫川	张婷婷、余永泉、丁锦留、曹辉、王浩
资料组	何青	黄爱友、肖飞、李雷、曾赛霞

(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。

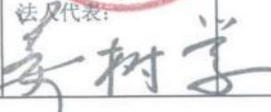
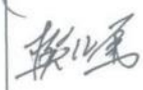
深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	好	合格	合格
园建工程	合格	好	合格	合格
交通工程	合格	好	合格	合格
交通疏解工程	合格	好	合格	合格
绿化工程	合格	好	合格	合格
给排水工程	合格	好	合格	合格
智慧电气工程	合格	好	合格	合格
智能交通工程	合格	好	合格	合格
通信改迁	合格	好	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论：</p> <p>本工程共9个单位工程（道路、园建、交通工程、交通疏解工程、绿化工程、给排水工程、智慧电气工程、智能交通工程、通信迁改），经建设单位组织验收，各责任主体单位对本工程验收形成以下结论：各专业单位工程质量保证资料、外观质量、实测实量等进行评定，符合现行国家验收规范的要求。本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求，各参加单位同意本工程评定为“合格”，并验收移交。</p>				
<p>验收日期： 2020年8月17日</p>				
<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监: </p>	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目经理: </p> <p>法人代表: </p>	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制



证书

深圳市路桥建设集团有限公司：

你单位施工总承包的 **红荔路交通与空间环境综合提升工程**
通过 **2023 年度市政工程最高质量水平评价。**

编号：234409005

中国市政工程协会
二零二三年九月

北碚组团 I 标准分区纵三路二期(K0+505~K2+629.423)段 业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建北碚组团 I 标准分区纵三路二期 (K0+505 ~ K2+629. 423) 段, 工程合同造价 81104226. 03 元。开工时间为 2021 年 8 月 27 日, 竣工时间为 2023 年 12 月 22 日。主要建设内容包括道路、明渠、箱涵、边坡、挡墙、排水工程、照明工程、综合管网土建部分 (燃气、通讯、电力、给水)、道路绿化、附属设施等。

本工程主要参与人员项目经理周飞 (任职时间 2021 年 8 月 27 日至 2023 年 12 月 22 日)、项目副经理孙伟 (任职时间 2022 年 9 月 1 日至 2023 年 12 月 22 日)、技术负责人刘永才 (任职时间 2021 年 8 月 27 日至 2023 年 12 月 22 日)。

深圳市路桥建设集团有限公司优质高效完成各项施工任务, 履约情况良好, 未发生重大质量安全事故, 工程质量合格。

特此证明。

重庆市北碚区新城建设有限责任公司

二〇二四年五月二十八日



中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

深圳市路桥建设集团有限公司：

我单位拟建的 北碚组团 I 标准分区纵三路二期 (K0+505 ~ K2+629.423) 段于 2021 年 4 月 20 日 开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为 ¥81104226.03 元 (其中含安全文明施工费 ¥2606949.87 元)。中标工程范围：主要建设内容包含道路 (土石方开挖回填、路基、水稳层、沥青面层、人行道等)、明渠、箱涵、边坡、挡墙、排水工程、照明工程、综合管网土建部分 (燃气、通讯、电力、给水)、道路绿化、附属设施等建设内容 (具体范围详见施工图及工程量清单，若施工图与工程量清单不一致时，以工程量清单为准)，工程规模为：道路长约 2124m，标准路幅宽 16 米，设计时速 20Km/h，中标工期 540 日历天，工程质量：(1)施工质量要求：达到国家现行有关施工质量验收规范和标准的要求，并达到合格标准。(2)质保期 2 年。项目理由周飞担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我单位签订承包合同。

特此通知。

招标人：重庆市北碚区新城建设有限责任公司 (盖单位法人章)

法定代表人：_____ (签字或盖章)

联系人：刘老师 

联系电话：023-68203266

签发日期：2021 年 4 月 28 日

施工合同

建设工程施工合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 重庆市北碚区新城建设有限责任公司

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,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就北碚组团I标准分区纵三路二期(K0+505~K2+629.423)段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: 北碚组团I标准分区纵三路二期(K0+505~K2+629.423)段。

2. 工程地点: 北碚组团I标准分区。

3. 工程立项批准文号: 北碚发改〔2019〕52号。

4. 资金来源: 自筹。

5. 工程内容: 道路长约2124m,标准路幅宽16米,设计时速20Km/h。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围: 主要建设内容包括道路(土石方开挖回填、路基、水稳层、沥青面层、人行道等)、明渠、箱涵、边坡、挡墙、排水工程、照明工程、综合管网土建部分(燃气、通讯、电力、给水)、道路绿化、附属设施等建设内容(具体范围详见施工图及工程量清单,若施工图与工程量清单不一致时,以工程量清单为准)。

二、合同工期

计划开工日期: 2021年5月30日。

计划竣工日期: 2022年11月29日。

工期总日历天数: 540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

工程质量符合国家质量验收规范标准。

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）81104226.03（¥ 捌仟壹佰壹拾万肆仟贰佰贰拾陆元零叁分）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）2606949.87（¥ 贰佰陆拾万陆仟玖佰肆拾玖元捌角柒分）；

2. 合同价格形式：按量计价。

五、项目经理

承包人项目经理：周飞。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及其附录；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

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，不进行挂靠、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。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 5 月 28 日签订。

十、签订地点

本合同在 重庆市北碚区新城建设有限责任公司 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 合同签订之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 叁 份。

发包人： (公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

李辉

组织机构代码： 9150010970934592XD

地 址： 北碚冯时行路 286 号 A 座

邮政编码： 400700

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： 023-68259979

传 真： 023-68317784

电子信箱： _____

开户银行： 建行北碚支行城南分理处

账 号： 50001090041052500083

承包人： (公章)
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

邮政编码： 518001

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： 0755-25903066

传 真： 86-0755-25903024

电子信箱： _____

开户银行： 建行深圳住房城市建设支行

账 号： 44201510700051002325

经办人：吴亮

竣工验收报告

500227201912100302

渝市政验收-7(1)

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 北碚组团I标准分区纵三路二期道路工程

施工许可证编号: 500109202210090102

工程地址: 北碚组团I标准分区

建设单位: 重庆市北碚区新城建设有限公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2023. 12. 22

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

一、工程概况				
工程名称	北碚组团I标准分区纵三路二期道路工程	工程地址	北碚组团I标准分区	
基本情况	合同造价	8110.422603万元	工程类别	道路工程
	工程规模	横一路西段2124.423米,双向2车道,道路标准路幅宽16米, (其中车行道8米,人行道8米)		
	基础型式	/	最大跨度	/
	结构类型	道路	设计使用年限	15年
	抗震设防烈度	/		
	实际开工日期	2021年08月27日	竣工日期	
工程验收范围	1、验收范围与工程报建一致,主要包括施工合同约定的各项施工任务。 2、施工合同中约定的各项施工任务已完成,且经竣工预验收合格。 3、各子单位工程的主要功能分区情况。 4、各子单位工程的所包含的分部工程内容。			
遗留事项	无			



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

500227201912100302

渝市政验收-7(3)

单位名称		资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人
参建责任主体单位	建设单位	重庆市北碚区新城建设有限责任公司	/	/	黄志林 钟成龙
	勘察单位	重庆中科勘测设计有限公司	工程勘察综合类甲级	B150006408	张乾勇 廖月华
设计单位	林同棣国际工程咨询(中国)有限公司	市政工程设计甲级	AW250001489	杨进	谭雪琴
监理单位	四川鑫森工程项目管理有限公司	市政公用工程监理甲级	E151003587	魏昌行	赵运鹏
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	市政公用工程施工总承包壹级	D144045701	洪绍友	周飞
施工专业分包单位					
相关单位	施工图审查单位	重庆汇中建筑施工图设计审查有限公司			
	主要质量检测单位	重庆缙和工程质量检测有限公司			
	监控量测单位	/			



二、工程竣工情况检查		
工程 竣工 验收 基本 条件	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面定制,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要 分部 工程 及专 业承 包工 程质 量验 收情 况	地基基础分部	/
	主体结构分部	/
	专业承包工程	/



主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	试验报告和记录齐全，符合要求。
工程质量检测和功能性试验资料	检测报告齐全，检验结果合格。
技术档案和施工管理资料	按要求整理完成，并通过档案验收。
工程监理资料	符合监理规范和有关规定
监督机构责令整改问题	无



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

三、工程竣工验收组织		
验收 组成	建设单位、设计单位、监理单位、施工单位、勘察单位相关人员	验收会议时间
		2023. 12. 22
验收 程序	1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。	
工程 竣工 验收 意见	1、工程参建单位资质，人员资格符合要求，工程质量保证体系和责任制建立健全并得到了有效落实 2、施工单位已完成工程设计和合同约定的各项内容。 3、工程技术档案资料完整。 4、工程实体等情况与审定的规划及设计文件符合。 5、工程竣工、施工质量符合标准规定，无违背强制性条文情况。 6、竣工验收合格，同意通过验收。 验收组组长（签字）： <i>in</i>	
备注	/	



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

验收组人员(签字) (可增设附表)	建设单位	项目负责人(签字): <i>[Signature]</i>		
		成员(签字):		
	勘察单位	项目负责人(签字): <i>[Signature]</i>		
		成员(签字):		
	设计单位	项目负责人(签字): <i>[Signature]</i>		
		成员(签字): <i>[Signature]</i>		
	监理单位	项目负责人(签字): <i>[Signature]</i>		
		成员(签字):		
	施工单位	项目负责人(签字): <i>[Signature]</i>		
		成员(签字): <i>[Signature]</i>		
	<p>姓名: 廖月平 注册号: 5000640-A1005 有效期至: 2026年6月</p> <p>有关专家</p>			
参建单位签章 (可增设附表)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	施工单位(公章)	监理单位(公章)
	项目负责人 (签字, 加盖执业印章)	项目负责人 (签字, 加盖执业印章)	项目负责人 (签字, 加盖执业印章)	总监理工程师 (签字, 加盖执业印章)
	建设单位	项目负责人: <i>[Signature]</i>	法定代表人: 洪毅	



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆



(2) 技术负责人情况

①技术负责人证件

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

②技术负责人业绩 1-二单元 5 街坊市政道路品质综合提升工程施工

中标通知书

中标通知书

标段编号：2021-440305-48-01-010047003001

标段名称：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程施工

建设单位：深圳市前海开发投资控股有限公司

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：7698.836792万元

中标工期：548天

项目经理(总监)：张晓峰



本工程于 2021-03-18 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：2021-04-26



查验码：8018381025536274

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

合同编码：QHKG-2021-269



深圳前海建设工程施工合同
(适用于单价合同)

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）

深圳市路桥建设集团有限公司（乙方）

工程名称：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程

签署日期：2021年5月10日

合同共5册/第1册

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 2021 年 04 月 26 日向乙方发出二单元 5 街坊市政道路品质综合提升工程项目《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. 工程名称：二单元 5 街坊市政道路品质综合提升工程

2. 工程地点：前海深港合作区

3. 工程立项批准文号：深前海函【2021】15 号

4. 建设规模：总占地面积 / 平方米

总建筑面积 / 平方米

5. 工程内容：二单元 5 街坊市政道路品质综合提升工程包含梦海大道、听海大道、滨海大道及桂湾五路四条道路的街坊外围段，街坊内部支路包含金融街及滨海北二街（弘毅段），长度合计约 1.73km。同时包含梦海大道西侧公共绿廊建设范围，面积约 8100m²。本项目主要对工程范围内的市政道路进行综合品质提升，打造人本街区，提升城市品质。综合品质提升内容涉及道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等，具体内容以施工图为准。

具体范围及工作内容详见设计图纸、工程量清单及合同条款，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。

6. 资金来源：政府投资 100%

第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图纸的

内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作，包括或不排除依据合同文件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

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 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 checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	约 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 checked="" type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程	长：约 米 宽：约 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	约 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	约 平方米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等。			

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 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）

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：				

4. 其他工程

具体范围以正式版施工图为准。

第三条 合同工期

1. 计划开工日期：暂定为：2021年04月15日（最终以监理单位书面通知的进场日期为准，不包括承包人的施工准备时间）

2. 计划竣工日期：2022年10月14日

3. 合同工期总日历天数：548天（包括法定节假日）。如开工时间有调整，相对工期不变。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。

4. 节点工期 2021年8月26日前完成道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、配套公共设施、交通疏解工程、燃气工程等主要工程内容，具备开通条件（最终以监理工程师的书面开通指令为准）。

第四条 质量标准

本工程质量标准：合格（具体详见专用条款）

第五条 合同价款

1. 合同价款为（暂定价 包干价）：

合同含税总价款为人民币（大写）柒仟陆佰玖拾捌万捌仟叁佰陆拾柒元玖角贰分（小写：¥76988367.92），增值税率9%，增值税额 ¥6356837.72（大写：陆佰叁拾伍万陆仟捌佰叁拾柒元柒角贰分），中标净下浮率为：16.64%

本合同不含增值税合同价款不因税率变动而调整，如合同履行期间国家政策公布新适用的增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率的变动相应调整增值税额。增值税发票类型为增值税专用发票 增值税发票（普通、专用均可）。

其中：

- （1）安全文明施工措施费为（小写）¥ 1208024.12 ；
- （2）材料和工程设备暂估价金额为（小写）¥ / ；
- （3）专业工程暂估价金额为（小写）¥ 9117000.00 ；
- （4）暂列金额为（小写）¥ 7102914.64 。

2. 项目单价：（详见承包人的投标报价书）

3. 本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取，增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

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：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清
4. 合同补充条款
5. 合同专用条款
6. 合同通用条款
7. 业主要求

8. 招标文件（含招标清单、控制价、招标上限等）和招标文件补遗文件
9. 投标文件及其附件函件；
10. 标准、规范及有关技术文件
11. 图纸
12. 工程量清单
13. 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

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。

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》、《CJJT275-2018 市政工程施工安全检查标准》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：_____年_____月_____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。

本合同正本一式 11 份，发包人执 7 份，承包人执 4 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文内容）

(续上页)

甲	方:	 深圳市前海建设投资 控股集团有限公司乙 (盖章)	方:	 深圳市路桥建设集团 有限公司(盖章)											
地	址:	深圳市前海深港合作 区梦海大道与鲤鱼门 九街交汇处深港创新 中心B座	地	址:	深圳市罗湖区泥岗路 红岗东村路桥大厦 19-23层										
电	话:	0755-88982686	电	话:	0755-26981356										
传	真:		传	真:	/										
开	户	银	行:	开	户	银	行:								
		中信银行深圳罗湖口 岸支行			中国建设银行股份有 限公司深圳住房城市 建设支行										
账	号:	744201018260009407 6	账	号:	442015107000510023 25										
法	定	代	表	人	法	定	代	表	人						
或		张	小	妹	或		姜	树	学						
其	授	权	的	代	理	人:	其	授	权	的	代	理	人:		
		(签	字)			(签	字)								
日	期:	2021	年	5	月	10	日	日	期:	2021	年	5	月	7	日

竣工验收报告

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 二单元5街坊市政道路品质综合提升工程

验收日期： 2023年6月30日

建设单位（盖章）： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司



一、工程概况

工程名称	二单元5街坊市政道路品质综合提升工程	工程地点	深圳市南山区前海合作区二单元5街坊片区
工程规模	道路长度合计约 1.73km；绿廊面积约 8100 m ² ；桥梁 1 座，跨度 13m	工程造价(万元)	7698.836792
结构类型	市政道路	工程用途	/
施工许可证证号	深前海施许字QH-2021-0059号	开工日期	2021年06月11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	前海 2021020
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司		
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	资 质 证 号	B144002073
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A244004856
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
监理单位	万宇国际工程咨询(北京)有限公司		E111006263
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、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，下设若干专业组。

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	蒲少杰、刘涵
组员	黄华、白莲森、曲丽敏、孙守年、陈鹏、傅星宇、张晓峰、 吴铭杰、黄义娟、周哑红、许明青、陈思诚、魏鑫泉、邱瑜 雯、陈多厚、钟智浩、许俊展

2、专业组

专业组	组长	组 员
工程实体质量	蒲少杰	黄华、白莲森、曲丽敏、孙守年、陈鹏、傅星宇、 张晓峰、吴铭杰
技术资料	刘涵	黄义娟、周哑红、许明青、陈思诚、魏鑫泉、邱瑜 雯、陈多厚、钟智浩、许俊展

(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。

(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	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
给排水工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
电气工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
绿化工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
智慧道路工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
交通工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
桥梁工程	符合要求，合格	良好	合格	合格

三、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
阳伟光	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	/	阳伟光
蒲少杰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	建设单位 项目负责人	蒲少杰
黄义娟	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	设计负责人	黄义娟
黄华	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程师	现场工程师	黄华
白莲森	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	高级工程师	设计负责人	白莲森
孙守年	万字国际工程咨询（北京）有限公司	高级工程师	总监理工程师	孙守年
陈鹏	深圳市市政设计研究院有限公司	高级工程师	勘察负责人	陈鹏
张晓峰	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目经理	张晓峰
周哑红	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	成本负责人	周哑红
刘涵	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程师	工程师	刘涵
曲丽敏	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	高级工程师	专业负责人	曲丽敏
傅星宇	深圳市市政设计研究院有限公司	工程师	现场工程师	傅星宇
许明青	万字国际工程咨询（北京）有限公司	/	工程师	许明青
吴铭杰	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目副经理	吴铭杰
魏鑫泉	深圳市路桥建设集团有限公司	/	资料员	魏鑫泉
邱瑜雯	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	邱瑜雯
许俊展	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	许俊展
陈多厚	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	资料员	陈多厚
钟智浩	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	钟智浩
陈思诚	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	资料员	陈思诚

四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2023 年 06 月 30 日竣工, 已完成设计文件和合同约定的各项内容, 经有关单位组织检查, 工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准要求, 达到竣工验收的要求, 该工程评定等级为: 合格。

验收日期: 2023 年 06 月 30 日		
 建设单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
项目负责人:  法人代表:	中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 陈鹏 注册号: 44002072401011 有效期: 至 2024 年 06 月 	项目负责人: 
 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)	 张晓峰 粤 1442014201529228(00) 市政 2024.11.18 深圳路桥建设集团有限公司
项目总监: 	项目负责人: 	

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

③技术负责人业绩 2-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

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

施工合同

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

本协议书中有关词语含义与本合同“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)



深圳市路桥建设集团有
限公司
(盖章)

甲 方 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 : _____

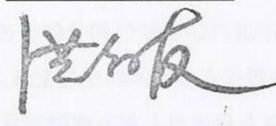
开 户 银 行 : 中信银行股份有限公司
深圳前海分行

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
或
其 授 权 的 代 理 人 : 
(签字)

法 定 代 表 人
或
其 授 权 的 代 理 人 : 
(签字)

日 期 : 2023年12月1日

日 期 : 2023年12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： 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	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、付娆
档案资料组	王虹	梁鸿彦、袁灿亮
合同商务组	周哑红	曾永坚、郑赛

(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	付娆	深圳市路桥建设集团有限公司	项目总工	高级工程师	付娆
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					

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)	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: <u>李长伟</u> 2025年7月25日	 李玉杰 总监监理工程师5370执业资格证书章 有效期至2027.04.19 2025年7月25日	 (公章) 张晚峰 一级注册建造师执业印章 粤142017201529228(00) 市政 2027.11.16 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: (执业资格证书章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 2025年7月25日	中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: <u>沈佩波</u> 注册号: <u>3300075-AY059</u> 有效期至: <u>2027年6月</u> 2025年7月25日

5、拟投入项目管理团队（不含项目经理、技术负责人）配备情况表

序号	拟任岗位	姓名	执业资格 (注册 证)	证号	职称	专业	社保月份
1	安全负责人	苏学文	安全 C 证	粤建安 C3 (2021) 0003545	中级	道路与桥梁	2024.12-20 25.12
2	道路专业工程师	张清	/	/	副高级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
3	道路专业工程师	申银银	/	/	中级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
4	道路专业工程师	刘谨源	/	/	中级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
5	桥梁专业工程师	唐茂开	/	/	中级	桥梁工程	2024.12-20 25.11
6	桥梁专业工程师	雷昌	/	/	副高级	桥梁工程	2024.12-20 25.11
7	给排水专业工程师	卢中全	/	/	中级	给水排水	2024.12-20 25.11
8	给排水专业工程师	陈思诚	/	/	副高级	市政工程	2024.12-20 25.11
9	项目副经理	何少琴	一级建造师	粤 1442014201526901	副高级	市政公用工程	2024.12-20 25.11
10	项目副经理	马从权	一级建造师		中级	市政公用工程	2024.12-20 25.11
11	质量负责人	彭伟捷	/	/	中级	道路与桥梁	2024.12-20 25.12
12	造价工程师	黄靖琳	一级造价 师证	建 [造]11234400023713	中级	工程造价	2024.12-20 25.11
13	安全员	贺文	安全 C 证	粤建安 C3 (2021) 0046205	中级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
14	安全员	张文辉	安全 C 证	粤建安 C3(2019)0005210	中级	交通工程	2024.12-20 25.11
15	质量员	赖敏杰	质量员证	044231110000700008 8	助理级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
16	材料员	赖华杰	材料员证	044231110000700008 9	助理级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
17	施工员	蔡少俊	施工员证	044231010000700007 7	助理级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
18	资料员	汤琛	资料员证	044231140000700012 4	助理级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11
19	预算员	张云赫	二级造价 师证	建 [造]21224400004791	中级	土木建筑	2024.12-20 25.11
20	劳资专管员	赵深豫	劳务员证	044231130000700007 5	助理级	道路与桥梁	2024.12-20 25.11

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、安全负责人-苏学文

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）0003545

姓 名：苏学文

性 别：男

出 生 年 月：1992年05月30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：2021年01月11日

有 效 期：2023年12月11日 至 2027年01月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月11日



广东省职称证书

姓名：苏学文

身份证号：441521199205301337



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：2303003136649

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 苏学文 性别男，一九九二年五月三十日生，于一〇一一年九月至二〇一五年六月在本校 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：**五色大学**

校（院）长：

张运华

证书编号：113491201505003591

二〇一五年六月二十六日

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：苏学文

社保电脑号：646527809

身份证号码：441521199205301337

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
2024	12	770343	5900.0	865.0	472.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	01	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	02	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	03	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	04	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	05	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	06	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	07	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	08	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	09	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	10	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	11	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	12	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
合计			12213.0	6136.0			4363.55	1745.42			436.42		767.0	613.6		153.4	

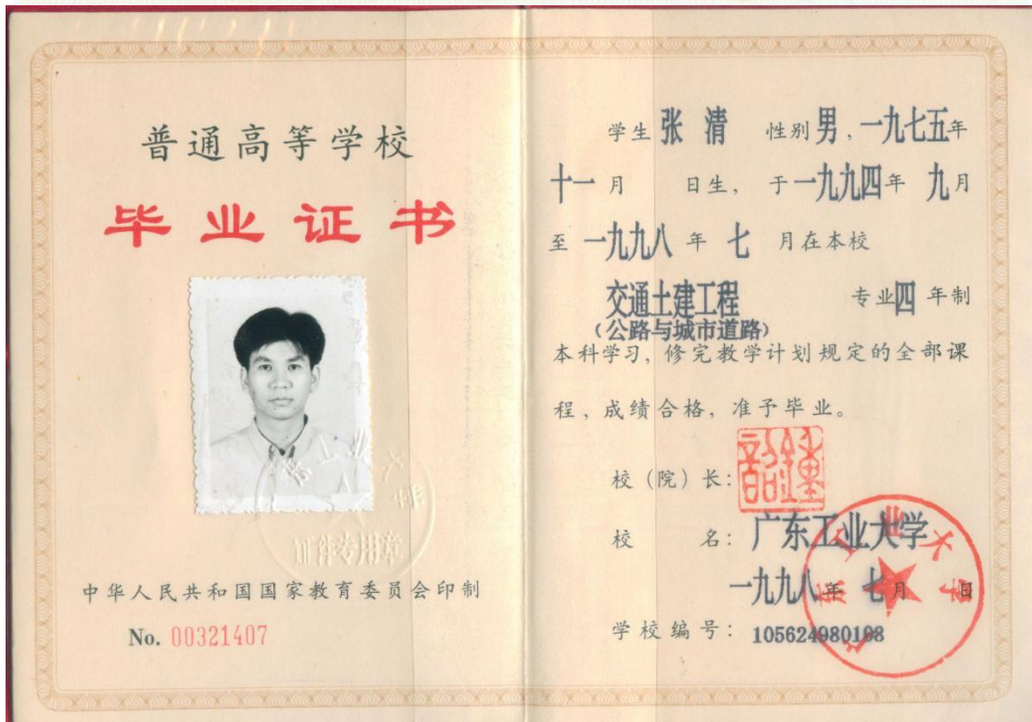


备注：

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（ 3391f4222ff9d92w ）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



2、道路专业工程师-张清



3、道路专业工程师-申银银

广东省职称证书

姓名：申银银

身份证号：430503199003230520



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：2303003138300

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 申银银 性别 女，一九九〇年 三 月二十三日生，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：长沙理工大学

校(院)长：郑健龙

证书编号：105361201305104100

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：申银根

社保电脑号：636076572

身份证号码：430503199003230520

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
2024	11	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	12	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	01	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	02	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	03	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	04	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	05	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	06	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	07	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	08	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	09	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	10	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	11	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
合计			15148.23	7193.68			4496.05	1798.42			449.67			893.21	719.42		179.79



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（ 3391f3e9f99fe7d0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



4、道路专业工程师-刘谨源



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘谨源

社保电脑号：610671831

身份证号码：421003198401270058

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
2024	10	770343	8968.0	1433.28	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2024	11	770343	8968.0	1433.28	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2024	12	770343	8968.0	1433.28	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	01	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	02	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	03	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	04	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	05	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	06	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	07	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	08	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	09	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	10	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
2025	11	770343	8968.0	1522.86	716.64	1	8968	447.9	179.16	1	8968	44.79	8968	89.58	8958	71.66	17.92
合计			21051.3	10032.96			6270.6	2508.24			627.06			1254.12	1003.24	250.88	



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（ 3391f3cfb8c3e6eu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



5、桥梁专业工程师-唐茂开



Series 工程
 Profession 桥梁工程
 Evaluation Committee 中铁四局集团有限公司
工程系列中级评委会
 Date of Approval 20200710

姓名 唐茂开
 Sex 男
 Date of Birth 1992年09月
 Technical Qualification 工程师
 Place of work 中铁四局五公司

证书编号 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，于二〇一五年
 九月至二〇一八年一月在本校 土木工程 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：101417201805002569 二〇一八年一月十日

4266
 中华人民共和国教育部学历证书查询网站 www.chsi.com.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐茂开

社保电脑号：811237661

身份证号码：500381199209146216

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
2024	11	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2024	12	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	01	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	02	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	03	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	04	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	05	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	06	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	07	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	08	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	09	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	10	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
2025	11	770343	8708.0	1393.28	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	87.08	8708	69.66	17.42
合计			17938.48	9066.32			5660.2	2264.08			566.02		1152.04	908.58		226.46	



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/>，输入下列验真码（ 3391f3cfbaf97d22 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 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
社保费缴纳清单
打印日期：2025年12月2日
证明专用章

6、桥梁专业工程师-雷昌

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	路桥工程
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 (工程技术)高评委
	评审通过时间 Date of Approval	20161110

姓 名 Name	雷昌
性 别 Sex	男
出生年月 Date of Birth	1984年09月
技术资格 Technical Qualification	高级工程师
工作单位 Place of work	中铁四局

证书编号
Certificate No. 004002016043



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

<p>浙江大学 远程教育 毕业证书</p>  <p>证书编号: 103357201105005147</p>	<p>学 生 雷昌 , 性别 男 , 一九八四年九月二十五日生, 于二〇〇八 年九月至二〇一一年二月在本校 土木工(工程管理) 专业 网络教育 专科起点本 科学习, 修完 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准 于毕业。</p> <p>校 名: 校 长: </p> <p>二〇一一年五月二十八日</p> <p></p> <p>中华人民共和国教育部学历证书电子注册系统: http://www.chsi.com.cn</p>
---	---

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷昌

社保电脑号：810459972

身份证号码：610124198409253932

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
2024	11	770343	11734.0	1877.44	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2024	12	770343	11734.0	1877.44	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	01	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	02	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	03	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	04	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	05	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	06	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	07	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	08	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	09	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	10	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
2025	11	770343	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	586.7	234.68	1	11734	58.67	11734	117.34	11734	93.87	23.47
合计			25697.46	12203.36			7627.1	3050.84			762.71		1525.42	1220.31			305.11



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（ 3391f3cfbaf783a3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



7、给排水专业工程师-卢中全

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： B08193040300000016

615



姓名: 卢中全

性别: 男

身份证号: 370102197310203350

专业: 给水排水

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

持证人签名:

成人高等教育

毕业证书



学生 卢中全 性别 男，1973年10月20日生，于2006年3月至2010年1月在本校 给排水工程技术 专业 四年学制函授 学习，修完 各 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，取得毕业证书（证书编号：104305201006900005），因证书遗失，兹具毕业证书为凭。

校名: 山东建筑大学

校(院)长: _____

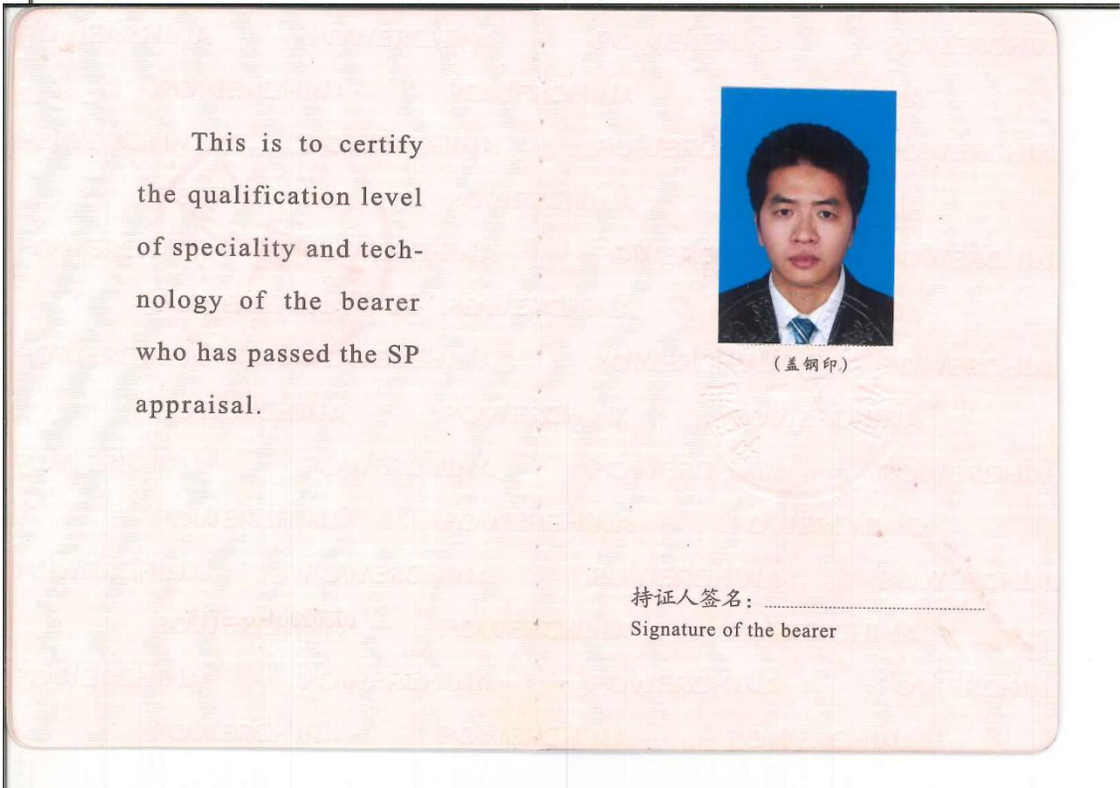
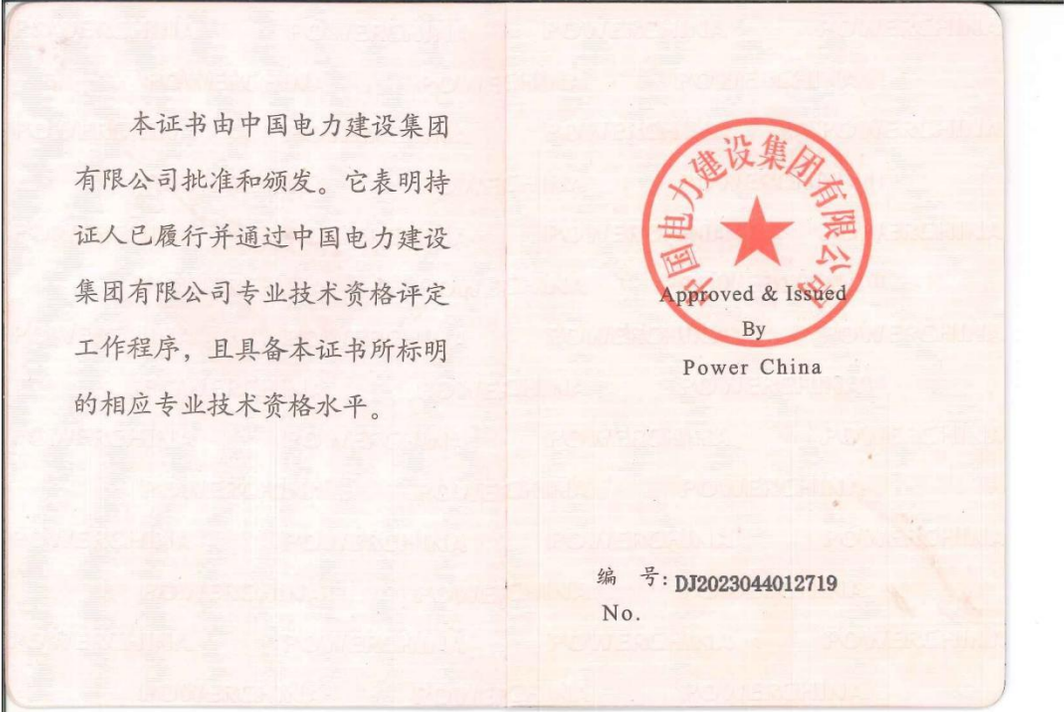
批准文号: 鲁教高字[2019]03号

补证号: 10430520191008

2019年5月9日

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

8、给排水专业工程师-陈思诚



姓名	陈思诚	专业名称	市政工程
Full Name		Speciality	
性别	男	资格名称	高级工程师
Sex		Qualification Level	
工作单位	中国水利水电第十四工程局有限公司	授予时间	2023年03月31日
Work Place		Conferment Date	
身份证号	362329198904035396		
ID No.			

普通高等学校

毕业证书

学生 **陈思诚** 性别 男 ， 一九八九 年 四 月
 三 日生，于 二〇—— 年 九 月至 二〇—五 年 六 月在本校
 水利水电工程 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： 华南农业大学 校 长： **陈晓阳**

证书编号： 105641201505007438 二〇—五年 六 月 三十 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：陈思诚

社保电脑号：812951969

身份证号码：362329198904035396

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
2024	11	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2024	12	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	01	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	02	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	03	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	04	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	05	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	06	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	07	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	08	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	09	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	10	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2025	11	770343	9083.0	1453.28	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
合计			18710.98	9446.32			5903.95	2361.58			590.46					1187.79	236.21



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（ 3391f3f53ed56aa5 ）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



9、项目副经理-何少琴



广东省职称证书

姓名：何少琴

身份证号：440923198410053001



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：2403001170445

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 **何少琴** 性别 **女**，一九八四年十月五日生，于二〇〇三年九月至二〇〇七年七月在本校 **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：



校(院)长：

李必功

证书编号：105901200705002165

二〇〇七年七月二日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

10、项目副经理-马从权

使用有效期: 2025年11月18日
- 2020年05月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 马从权

性 别: 男

出生日期: 1991年12月21日

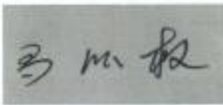
注册编号: 粤1442020202100920

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: 2024-03-13至2027-03-12)
建筑工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)



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: 2025-11-18

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: 2021年04月02日

广东省职称证书

姓名：马从权

身份证号：450722199112213715



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：2303003135903

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 **马从权** 性别 **男**，一九九一年十二月二十一日生，于二〇一一年九月至二〇一五年七月在本校 **工程管理** 专业 **肆** 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：



校(院)长：

修绍成

证书编号：101541201505000728

二〇一五年七月三日

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

11、质量负责人-彭伟捷

广东省职称证书

姓名：彭伟捷
身份证号：441523199108297615



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：2303003136632
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 **彭伟捷** 性别男，一九九一年八月二十九日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校 **高等级公路维护与管理** 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：广东交通职业技术学院 校（院）长：



张俊平

证书编号：108611201306001671

二〇一三年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭伟捷

社保电脑号：634789485

身份证号码：441523199108297615

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
2024	12	770343	7375.0	1106.25	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	01	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	02	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	03	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	04	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	05	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	06	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	07	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	08	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	09	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	10	770343	7375.0	1180.0	590.0	1	7375	368.75	147.5	1	7375	36.88	7375	73.75	7375	59.0	14.75
2025	11	770343	7708.0	1233.28	616.64	1	7708	385.4	154.16	1	7708	38.54	7708	77.08	7708	61.66	15.42
2025	12	770343	7708.0	1233.28	616.64	1	7708	385.4	154.16	1	7708	38.54	7708	77.08	7708	61.66	15.42
合计			15372.81	7723.28			4827.05	1930.82			482.76				955.41	172.32	193.09



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（ 3391f4223026edf2 ）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



12、造价工程师-黄靖琳

使用有效期: 2025年11月24日
- 2026年02月22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: 土木建筑工程
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



个人签名: 黄靖琳
签名日期: 2025.11.24

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：638976595

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
2023	12	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	427.5	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	7125	57.0	14.25
2024	02	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	7125	57.0	14.25
2024	03	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	04	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	05	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	06	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	07	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	08	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	09	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	10	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	11	770343	7542.0	1206.72	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	55.42	7542	60.34	15.08
2024	12	770343	7542.0	1206.72	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	55.42	7542	60.34	15.08
合计			14668.44	7476.72			4744.2	1869.18			467.35						179.74



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（ 339162a54b35c7fm ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



13、安全员-贺文

**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）0046205

姓 名：	贺文	
性 别：	男	
出 生 年 月：	1991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：	2021年06月09日	
有 效 期：	2024年05月31日 至 2027年06月08日	



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月31日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：贺文

身份证号：43068219910815051X



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：2020年06月15日

评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003045112

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 贺文 性别 男，一九九一年八月十五日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年七月在本校 道路桥梁与渡河工程专业 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：马建

证书编号：107101201405002928

二〇一四年七月十日

21081002

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：贺文

社保电脑号：639192627

身份证号码：43068219910815051X

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
2024	11	770343	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2024	12	770343	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	01	770343	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	02	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	03	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	04	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	05	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	06	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	07	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	08	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	09	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	10	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	11	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
合计			20220.0	9600.0			6000.0	2400.0			600.0						240.0



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（ 3391f3edba6fa3dm ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



14、安全员-张文辉

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)0005210

姓 名: 张文辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年08月27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: 2019年06月06日

有 效 期: 2025年03月31日 至 2028年06月05日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年03月31日



普通高等学校
毕业证书



福州大学制

学生 **张文辉** 性别 **男**，
一九九五年八月二十七日生，于二〇一四年
九月至二〇一八年六月在我校
土木工程 学院
交通工程 专业
四年普通全日制本科学习，修完教
学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。



付发首

校 长：
校 名：**福州大学**

二〇一八年六月二十五日

证书编号：103861201805101458

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

广东省职称证书

姓名：张文辉

身份证号：360828199508276917



职称名称：助理工程师

专业：交通工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月28日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006030416

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年09月27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：张文辉

社保电脑号：650003825

身份证号码：360828199608276917

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
2024	11	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	12	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	01	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	02	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	03	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	04	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	05	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	06	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	07	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	08	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	09	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	10	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	11	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
合计			15862.0	8008.0			5005.0	2002.0			500.5				800.8	200.2	



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（ 3391f3cfbafbcf97 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



15、质检员-赖敏杰

证书编码：0442310900007000044

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：赖敏杰

身份证号：441827199511085657

岗位名称：市政工程质量员



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。



培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 04月 21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

广东省职称证书

姓 名：赖敏杰

身份证号：441827199511085657



职称名称：助理工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

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：2203006078750

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.gdhrres.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 赖敏杰 性别 男，一九九五 年 十一 月 八 日生，于

二〇一八年 八 月至二〇二〇年 六 月在本校 交通工程

专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：五邑大学

校（院）长：

张达华

证书编号：113491202005001900

二〇二〇年 六 月二十六日

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：赖敬杰

社保电脑号：804993582

身份证号码：441827199611085657

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
2024	10	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2024	11	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2024	12	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	01	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	02	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	03	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	04	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	05	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	06	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	07	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	08	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	09	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	10	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	11	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
合计			13591.5	6888.0			4674.4	1889.76			467.51		861.0	383.8			172.2



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（ 3391f2bbfb6b892p ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



16、材料员-赖华杰

证书编码：0442311100007000088

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： 赖华杰

身份证号： 44088319931024261X

岗位名称： 材料员

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 04月 21日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：赖华杰

身份证号：44088319931024261X



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月10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：2403006172601

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





广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 赖华杰 性别 男,一九九三年 十月二十四日生,于
二〇二二年 七 月在本校修完 (专科起点) 本 科 土木工程
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校: 广东开放大学



校 长:

刘中杰

证书编号: 513158202205702311

二〇二二年 七 月 十 日

NO. 20220701068

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.ch>

17、施工员-蔡少俊

证书编码：0442310100007000077

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：蔡少俊

身份证号：445221199601022214

岗位名称：土建施工员



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。



培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 03月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

广东省职称证书

姓名：蔡少俊

身份证号：445221199601022214



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

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：2203006078706

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 蔡少俊 性别 男，一九九六年 一 月 二 日生，于二〇一四年
九 月至二〇一七年 六 月在本校 建筑工程管理(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：广东信息工程职业学院 校（院）长：



证书编号：144271201706001180

二〇一七年 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>

18、资料员-汤琛



广东省职称证书

姓 名：汤琛

身份证号：430903199808084518



职称名称：助理工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

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：2303006138215

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 汤琛 性别 男 ，一九九八年八月八日生，于一〇一六年九月至二〇二〇年六月在本学院 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：吉首大学张家界学院

院 长：



证书编号：126621202005001062

二〇二〇年六月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤琛

社保电脑号：808170536

身份证号码：430903199808084518

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
2024	10	770343	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2024	11	770343	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2024	12	770343	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	01	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	02	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	03	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	04	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	05	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	06	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	07	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	08	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	09	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	10	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	11	770343	4900.0	784.0	392.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4900	49.0	4900	39.2	9.8
合计			10173.72	5154.24			4674.4	1889.76			467.51		627.5	302.0			125.5



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/>，输入下列验真码（ 3391f2bbfb6d4458 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



19、预算员-张云赫

使用有效期：2025年09月
17日-2026年03月16日

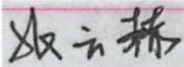


中华人民共和国
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	张云赫	
性 别：	女	
出 生 日 期：	1997年12月10日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21224400004791	
有 效 期：	2022年03月30日-2026年03月29日	
聘 用 单 位：	深圳市路桥建设集团有限公司	



个人签名：

签名日期：2025.9.17


广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章
发证日期：2022年03月30日

广东省职称证书

姓名：张云赫

身份证号：23032119971210592X



职称名称：工程师

专业：建筑管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月22日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003245689

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年8月19日



普通高等学校

毕业证书



学生 张云赫 性别 女，一九九七年十二月十日，于一九一五年九月至二〇一九年六月在本校 工程造价专业 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：河北地质大学

校（院）长：

A blue ink handwritten signature, appearing to be '张凤鸣', written over a faint circular stamp.

证书编号：100771201905003548

二〇一九年 六 月 二十 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张云赫

社保电脑号：802279194

身份证号码：23032119971210692X

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
2024	12	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	01	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	02	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	03	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	04	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	05	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	06	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	07	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	08	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	09	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	10	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	11	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66	14.42
合计				1394.74	6589.68			4118.55	1647.42			411.91				568.92	164.79



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（ 3391f3cfbbcbd239 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



20、劳资专管员-赵深豫

证书编码：0442311300007000075

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：赵深豫

身份证号：440301198605013842

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。

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 04月 21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



扫码验证

广东省职称证书

姓名：赵深豫

身份证号：440301198605013842



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月9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：2503006263743

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 **赵深豫** 性别 **女**，一九八六年 五 月 一 日生，于二〇〇五年
九 月至二〇〇八年 六 月在本校 **影视动画** 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：**深圳职业技术学院**



校（院）长：**刘洪一**

证书编号：**111131200806001052**

二〇〇八年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵深豫

社保电脑号：619609293

身份证号码：440301198605013842

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
2024	12	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	01	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	02	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	03	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	04	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	05	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	06	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	07	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	08	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	09	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	10	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	11	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
合计				13093.5	6192.0			4026.9	1610.76			402.75					154.8



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（ 3391f3cfbbd09b3g ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



6、拟投入的机械设备情况

序号	机械设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率(KW)	生产能力	自有/租赁
1	挖掘机	卡特彼勒（徐州）CAT320D，挖斗容量 1m ³	1	中国	2008	101.568	良好	自有
2	装载机	卡特彼勒（青州）950GC，铲斗容量 2.5-4.4m ³	1	中国	2018	168	良好	自有
3	推土机	山推 DH17C，最大扭矩 1.1KN·M	1	中国	2018	140	良好	自有
4	压路机	宝马格重型双钢轮压路机 BW203AD-4CC，整备重量 13 吨	1	中国	2023	95	良好	自有
5	防撞缓冲车	徐工牌，重量 14 吨	2	中国	2024	136	良好	自有
6	高空作业车	徐工牌，最大作业高度 22.2m	1	中国	2023	110	良好	自有
7	道路清障车	最大托举质量 7000kg	1	中国	2020	240	良好	自有
8	贝雷架	组装长度 96 米	1	中国	2024	/	良好	自有
9	轮式汽车起重机	最大起吊重量 25 吨	1	中国	2018	215	良好	自有

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。拟投入的机械设备情况承诺书格式自拟，承诺投入的种类和数量满足养护项目和甲方需要。

拟投入机械设备情况承诺函

致：深圳市交通公用设施管理处

若我方有幸中标，我方承诺投入以下机械及车辆的种类和数量满足养护项目和甲方需要：

- 1、挖掘机1台，挖斗容量不小于1m³；
- 2、装载机1台，铲斗容量不小于1.3m³；
- 3、推土机1台，最大扭矩不小于1KN·M；
- 4、压路机1台，整备重量不小于13吨；
- 5、防撞缓冲车2台，重量不小于11吨；
- 6、高空作业车1台，最大作业高度不小于14m；
- 7、道路清障车1台，最大托举质量不小于4200KG。
- 8、贝雷架1套，组装长度不少于24米；
- 9、轮式汽车起重机1台，最大起吊重量不小于25吨。

承诺人：深圳市路桥建设集团有限公司（盖章）

时间：2025年12月25日



(1) 挖掘机

卡特彼勒（徐州）CAT320D（功率：101.568KW）



4400084140

广东增值税专用发票

No 08142916



开票日期: 2009年04月20日

购货单位名称: 深圳市路桥建设集团公司罗湖分公司	纳税人识别号: 440300671897824	地址、电话: 深圳市罗湖区水贝一路49号 0755-25624775	开户行及帐号: 建行田贝支行 44201514500059104567	密码区: 35+-7345*676<060>9*0/ 182>83<50293866<*53> 0-54><+8>0<9668*79-88 03110273>4*5075*<>>63	加密版本: 01 4400084140 08142916		
货物或应税劳务名称: 挖掘机	规格型号: 320D	单位: 台	数量: 0.5	单价: 1000000.00	金额: 500000.00	税率: 17%	税额: 85000.00
合计				¥ 500000.00		¥ 85000.00	
价税合计(大写)		伍拾捌万伍仟圆整			(小写) ¥ 585000.00		
销货单位名称: 佛山市顺德区信昌机器工程有限公司	纳税人识别号: 440681617475022	地址、电话: 佛山市顺德区北涌镇经济工业区 26330858	开户行及帐号: 农行北窖支行44-477001040001937	备注: JFZ03561			

国税函[2008]562号海南华泰实业有限公司

第三联: 发票联 购货方记账凭证

收款人: 李薇

复核: 黄文娣

开票人: 许美欣

销货单位(章) 发票专用章

4400084140

广东增值税专用发票

No 08142915



开票日期: 2009年04月20日

购货单位名称: 深圳市路桥建设集团公司罗湖分公司	纳税人识别号: 440300671897824	地址、电话: 深圳市罗湖区水贝一路49号 0755-25624775	开户行及帐号: 建行田贝支行 44201514500059104567	密码区: +0/>*-9597+14+*/3061* 064/*011237<+*>48<>*/ 2<16574332<4/9<<0+<80 7+35>223*45-326>+>>>1	加密版本: 01 4400084140 08142915		
货物或应税劳务名称: 挖掘机	规格型号: 320D	单位: 台	数量: 0.5	单价: 1000000.00	金额: 500000.00	税率: 17%	税额: 85000.00
合计				¥ 500000.00		¥ 85000.00	
价税合计(大写)		伍拾捌万伍仟圆整			(小写) ¥ 585000.00		
销货单位名称: 佛山市顺德区信昌机器工程有限公司	纳税人识别号: 440681617475022	地址、电话: 佛山市顺德区北涌镇经济工业区 26330858	开户行及帐号: 农行北窖支行44-477001040001937	备注: JFZ03561			

国税函[2008]562号海南华泰实业有限公司

第三联: 发票联 购货方记账凭证

收款人: 李薇

复核: 黄文娣

开票人: 许美欣

销货单位(章) 发票专用章



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

深圳市路桥建设集团有限公司罗湖分公司 2015年02月28日 的变更信息

信息打印

变更前名称	深圳市路桥建设集团公司罗湖分公司
变更后名称	深圳市路桥建设集团有限公司罗湖分公司
变更前地址	深圳市罗湖区水贝一路49号
变更后地址	深圳市罗湖区清水河街灕红岗路龙园山庄旁边
变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	李宝泉
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	邓志军
变更前期限（经营期限、营业期限、驻在期限等）	自2007-12-21至2020-12-21
变更后期限（经营期限、营业期限、驻在期限等）	自2007-12-21至5000-01-01
变更前市场主体类型	全民
变更后市场主体类型	有限责任公司分公司
变更前隶属企业名称	深圳市路桥建设集团公司
变更后隶属企业名称	深圳市路桥建设集团有限公司

注： 深圳市路桥建设集团公司罗湖分公司隶属深圳市路桥建设集团有限公司，非独立法人主体公司。所拥有的资产归深圳市路桥建设集团公司所有。

产品合格证明
INSPECTION CERTIFICATE

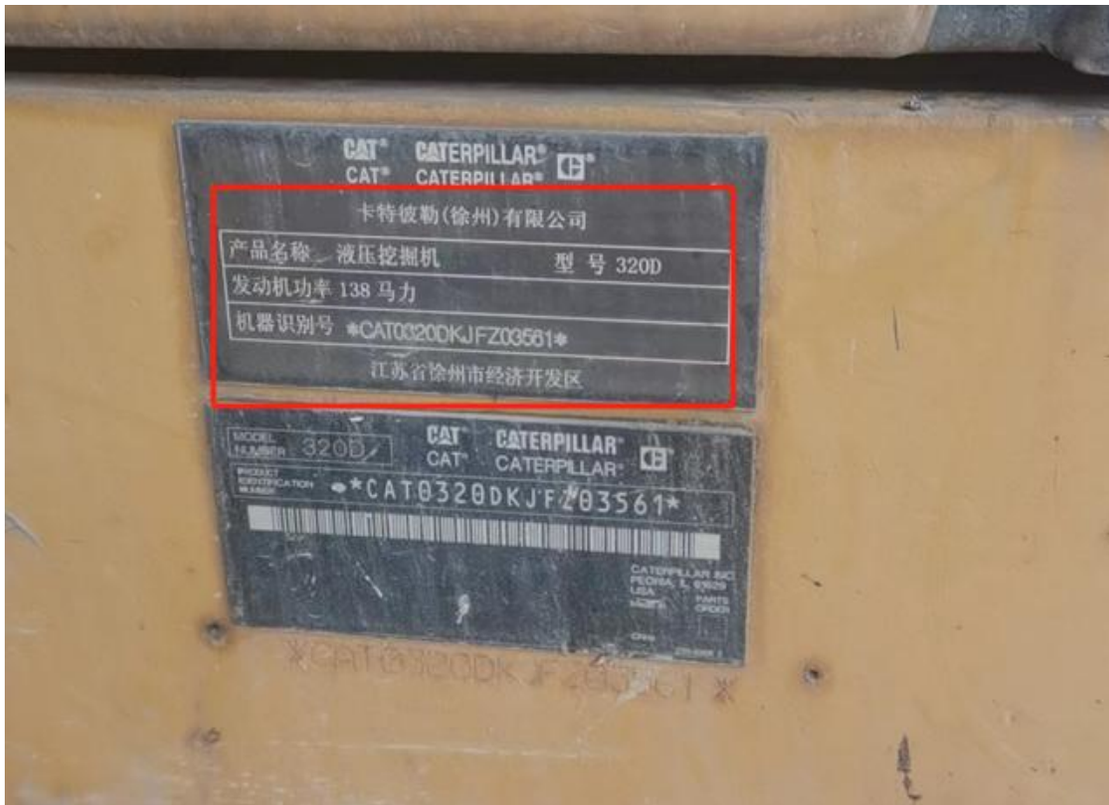
产品名称： Machine Name:	液压挖掘机 产品型号： Machine Model	320D	质量经理 Quality Manager:	
机器编号： S/N of Machine	CAT0320DKJFZ03561		工厂经理 Factory Manager:	
发动机编号： S/N of Engine	GDC20939		签发日期 Issued Date:	2008年9月16日

卡特彼勒(徐州)有限公司兹证明该产品的质量是符合卡特彼勒公司世界级标准的产品设计标准的。
经检验，产品符合设计文件的规定和要求，准予发运。

Caterpillar (Xuzhou) Ltd. hereby confirms that the quality of this product satisfies Caterpillar worldwide general product design standards.

By inspection, this product is proved to meet the specifications and requirements of design documents and is approved for shipment.

卡特彼勒(徐州)有限公司
厂址: 江苏省徐州市金山桥开发区南区 221004
电话: 0086-516-87736688
传真: 0086-516-87793860
Caterpillar (Xuzhou) Ltd.
Address: South District, Jin Shan Qiao Development Zone, Xuzhou City Jiangsu, China 221004
Tel: 0086-516-87736688
Fax: 0086-516-87793860



注：1 马力=0.7355KW，功率：138 马力*0.7355=101.4990KW

铲斗容量 1m³

320D/320D L

液压挖掘机

CAT[®]



发动机

发动机型号	Cat [®] C6.4 ACERT™	
飞轮净功率	103 kW	138 hp

重量

工作重量 - 标准 底盘系统	20 930 kg	46,140 lb
-------------------	-----------	-----------

- 重型标准动臂、重型 R2.9B1 (9 ft 6 in) 斗杆、1.0 m³ (1.3 yd³) 铲斗、600 mm (24 in) 履带板

工作重量 - 加长底盘系统	22 270 kg	49,100 lb
------------------	-----------	-----------

- 重型标准动臂、重型 R2.9B1 (9 ft 6 in) 斗杆、1.0 m³ (1.3 yd³) 通用铲斗、800 mm (32 in) 履带板

销售负责：谢宏镇

联系电话：138 2611 4569

信昌机器工程有限公司
卡特彼勒华南/新疆/港澳独家总代理

发动机

发动机型号	Cat® C6.4 ACERT™	
飞轮净功率	103 kW	138 hp
净功率-ISO 9249	103 kW	138 hp
缸径	102 mm	4.02 in
行程	130 mm	5.12 in
排量	6.37 L	389 in ³

- 卡特彼勒 C6.4 废气排放达到了相当于以前的美国 EPA Tier 2 和欧 II 发动机废气排放法规的标准。
- 广告净功率是在发动机装配有交流发电机、空气滤清器、消音器和风扇的情况下飞轮所具有的功率。
- 海拔 2300 m (7,500 ft) 时仍能保持其额定功率。

重量

工作重量 - 标准 底盘系统	20 930 kg	46,140 lb
工作重量 - 加长底盘系统	22 270 kg	49,100 lb

- 重型标准动臂、重型 R2.9B1 (9 ft 6 in) 斗杆、1.0 m³ (1.3 yd³) 铲斗、600 mm (24 in) 履带板
- 重型标准动臂、重型 R2.9B1 (9 ft 6 in) 斗杆、1.0 m³ (1.3 yd³) 通用铲斗、800 mm (32 in) 履带板

保养加注容量

燃油箱容量	410 L	108 gal
冷却系统	25 L	6.6 gal
发动机机油	30 L	8 gal
回转驱动装置	8 L	2.1 gal
终传动 (每侧)	10 L	2.6 gal
液压系统 (包括油箱)	260 L	69 gal
液压油箱	120 L	32 gal

回转机构

回转速度	11.5 rpm	
回转扭矩	62 kN·m	45,600 lb ft

驱动

最大牵引力	206 kN	46,310 lb
最高行驶速度	5.7 km/h	3.5 mph

液压系统

主机具系统 - 最大流量 (2x)	205 L/min	54 gal/min
最大 最大压力 - 设备	35 000 kPa	5,076 psi
最大 压力 - 行驶	35 000 kPa	5,076 psi
最大 压力 - 回转	25 000 kPa	3,626 psi
先导系统 - 最大流量	32.4 L/min	8.6 gal/min
先导系统 - 最大压力	3900 kPa	566 psi
动臂油缸 - 缸径	120 mm	4.7 in
动臂油缸 - 行程	1260 mm	49.6 in
斗杆油缸 - 缸径	140 mm	5.5 in
斗杆油缸 - 行程	1504 mm	59.2 in
B1 系列铲斗油缸 - 缸径	120 mm	4.7 in
B1 系列铲斗油缸 - 行程	1104 mm	43.5 in

噪声性能

性能	ANSI/SAE J1166 OCT 98
----	-----------------------

- 对于卡特彼勒公司提供的驾驶室，在正确安装、保养并根据 ANSI/SAE J1166 OCT 98 在车窗和车门关闭的情况下进行了测试，实际上在制造时操作员的噪声暴露极限就符合 OSHA 和 MSHA 的要求。
- 在操作台和驾驶室敞开 (没有正确保养或门窗打开时) 的情况下长期工作或在噪声环境中工作时可能需要听力保护装置。

标准

制动器	SAE J1026 APR90
驾驶室/FOGS	SAE J1356 FEB88

履带

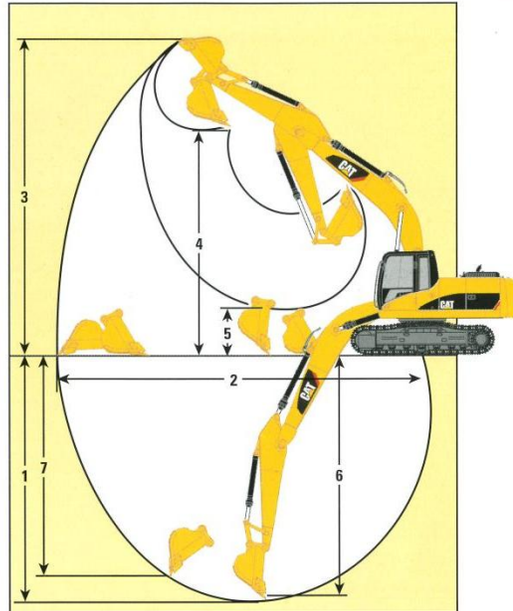
标准底盘系统的标准履带板	600 mm	24 in
加长底盘系统的标准履带板	800 mm	32 in

(徐州) 柳工公司

卡特

标准动臂挖掘机的作业范围

标准 (R) 动臂配置



动臂选择	标准 5.7 m (18'7")	标准 5.7 m (18'7")
斗杆选择	R2.9B1 (9'7")	R2.5B1 (8'2")
铲斗选择	1.0 m ³ GP	1.2 m ³ HD
1 最大挖掘深度	6710 mm (22'0")	6290 mm (20'7")
2 地面上最大挖掘距离	9850 mm (32'4")	9450 mm (31'0")
3 最大切削高度	9480 mm (31'1")	9280 mm (30'4")
4 最大装载高度	6500 mm (21'4")	6300 mm (20'8")
5 最小装载高度	2180 mm (7'1")	2600 mm (8'6")
6 2440 m (8') 水平底部的最大切削深度	6540 mm (21'5")	6100 mm (20'0")
7 最大垂直壁挖掘深度	6180 mm (20'3")	5760 mm (18'10")
铲斗挖掘力 (SAE)	125.7 kN (28,260 lb)	125.9 kN (28,300 lb)
(ISO)	140.1 kN (31,500 lb)	140.4 kN (31,560 lb)
斗杆挖掘力 (SAE)	103.4 kN (23,250 lb)	114.2 kN (25,670 lb)
(ISO)	106.4 kN (23,920 lb)	117.9 kN (26,510 lb)

所有尺寸均为近似值

(2) 装载机

卡特彼勒（青州）950GC





3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087867

3502182130

02087867

开票日期: 2018年06月20日

税总函 [2017] 514号 中华华泰实业公司

名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	纳税人识别号: 914403001921815704	地址、电话: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	开户行及账号: 深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655	密码区: -4140912/-9/<071-7<5-<3-9/-41917670-*04*15353/744<910>+*54*433*4*2-90>834/6/<3/+85-33-172629*40445293/1/8>			
货物或应税劳务、服务名称 *建筑工程机械*装载机	规格型号 950GC	单位 台	数量 0.125	单价 715199.10345	金额 89399.89	税率 16%	税额 14303.98
合计				¥89399.89		¥14303.98	
价税合计(大写)				壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分		(小写) ¥103703.87	
名称: 厦门洲达机械有限公司	纳税人识别号: 91350206556236967C	地址、电话: 厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772	开户行及账号: 工行思明支行 4100020709224877340	备注:			

收款人:

复核:

开票人: 徐武平

销售方: (章)

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087866

3502182130

02087866

开票日期: 2018年06月20日

税总函 [2017] 514号 中华华泰实业公司

名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	纳税人识别号: 914403001921815704	地址、电话: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	开户行及账号: 深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655	密码区: 86><1/78-003<<<-9<0*+56>6>>54*82255+-76>5*7/+*1-/39274>367<+92826400<>6+<>>0426><77>26<826478-3270*61+*-8**			
货物或应税劳务、服务名称 *建筑工程机械*装载机	规格型号 950GC	单位 台	数量 0.125	单价 715199.10345	金额 89399.89	税率 16%	税额 14303.98
合计				¥89399.89		¥14303.98	
价税合计(大写)				壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分		(小写) ¥103703.87	
名称: 厦门洲达机械有限公司	纳税人识别号: 91350206556236967C	地址、电话: 厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772	开户行及账号: 工行思明支行 4100020709224877340	备注:			

收款人:

复核:

开票人: 徐武平

销售方: (章)

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票

No 02087865 3502182130
02087865

开票日期: 2018年06月20日

税总函 [2017] 514号中纺华泰实业公司

购买方	名称:	深圳市路桥建设集团有限公司			密码区	*148191+4642435>10466--+6** 1+80202210>-237628144**3140 3>0/391>2*44-64>5-1+714<<82 -74*68+0243030->+677<812/8/					
	纳税人识别号:	914403001921815704				金额	89399.89	税率	16%	税额	14303.98
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额				
	*建筑工程机械*装载机	950GC	台	0.125	715199.10345	89399.89	16%	14303.98			
合计					金额	¥89399.89	税率		税额	¥14303.98	
价税合计(大写)					壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分			(小写) ¥103703.87			
销售方	名称:	厦门洲达机械有限公司			备注						
	纳税人识别号:	91350206556236967C				厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772 工行思明支行 4100020709224877340					
收款人:					复核:			开票人: 徐武平			



第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票

No 02087864 3502182130
02087864

开票日期: 2018年06月20日

税总函 [2017] 514号中纺华泰实业公司

购买方	名称:	深圳市路桥建设集团有限公司			密码区	+09<903467>541536-684*3*<79 986846>6/42899-*31/+994<011 5<</58*9+56+97>859160+60*>+ /;>>9<+4842<4>46*1*-/>1/*0-5					
	纳税人识别号:	914403001921815704				金额	89399.89	税率	16%	税额	14303.98
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额				
	*建筑工程机械*装载机	950GC	台	0.125	715199.10345	89399.89	16%	14303.98			
合计					金额	¥89399.89	税率		税额	¥14303.98	
价税合计(大写)					壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分			(小写) ¥103703.87			
销售方	名称:	厦门洲达机械有限公司			备注						
	纳税人识别号:	91350206556236967C				厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772 工行思明支行 4100020709224877340					
收款人:					复核:			开票人: 徐武平			



第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087863 3502182130 02087863

开票日期: 2018年06月20日

税 总 局 [2017] 511号 中 华 华 泰 实 业 公 司	名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	纳税人识别号: 914403001921815704	地址、电话: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	开户行及账号: 深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655	密 码 区	-68//1384866-+<55387-223512 91355<7-<378*90+*9+*<188-/ /1/14/</+<466-86-+2+0328>31- 2492<3155+69*33*4*0-09++380			
	货物或应税劳务、服务名称 *建筑工程机械*装载机	规格型号 950GC	单位 台	数量 0.125	单价 715199.10345	金 额 89399.89	税率 16%	税 额 14303.98	
合 计					¥89399.89		¥14303.98		
价税合计(大写)					壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分		(小写) ¥103703.87		
名称: 厦门洲达机械有限公司	纳税人识别号: 91350206556236967C	地址、电话: 厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772	开户行及账号: 工行思明支行 4100020709224877340	收 款 人:	复 核:	开 票 人: 徐武平			

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087862 3502182130 02087862

开票日期: 2018年06月20日

税 总 局 [2017] 511号 中 华 华 泰 实 业 公 司	名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	纳税人识别号: 914403001921815704	地址、电话: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	开户行及账号: 深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655	密 码 区	*+61->9*2729//>+01503<-* /73 6<<578/6661-<<<172<613826*8 *70632368+*2/724*5->6058-/2 /*>31**57**4465>6-<0-2<08<9			
	货物或应税劳务、服务名称 *建筑工程机械*装载机	规格型号 950GC	单位 台	数量 0.125	单价 715199.10345	金 额 89399.89	税率 16%	税 额 14303.98	
合 计					¥89399.89		¥14303.98		
价税合计(大写)					壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分		(小写) ¥103703.87		
名称: 厦门洲达机械有限公司	纳税人识别号: 91350206556236967C	地址、电话: 厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772	开户行及账号: 工行思明支行 4100020709224877340	收 款 人:	复 核:	开 票 人: 徐武平			

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087861 3502182130 02087861

开票日期: 2018年06月20日

国家税务总局厦门市第一分局 514号中抄华泰实业公司

名称:	深圳市路桥建设集团有限公司	密码:	*81*2-6356/2-*717/0/90/74*/40/*--*236480+-253764244374
纳税人识别号:	914403001921815704	号码:	*/*3304-1<3/+6/>+4341*05134
地址、电话:	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	区:	654/32>*->/0160*8>-39370/+5
开户行及账号:	深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*建筑工程机械*装载机	950GC	台	0.125	715199.10345	89399.89	16%	14303.98
合计					¥89399.89		¥14303.98

价税合计(大写) 壹拾万叁仟柒佰零叁圆捌角柒分 (小写) ¥103703.87

名称:	厦门洲达机械有限公司	备注:	
纳税人识别号:	91350206556236967C		
地址、电话:	厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772		
开户行及账号:	工行思明支行 4100020709224877340		

收款人: 复核: 开票人: 徐武平



第三联: 发票联 购买方记账凭证



3502182130

厦门增值税专用发票



No 02087868 3502182130 02087868

开票日期: 2018年06月20日

国家税务总局厦门市第一分局 514号中抄华泰实业公司

名称:	深圳市路桥建设集团有限公司	密码:	5<<<69/80421126-9+49<57//90
纳税人识别号:	914403001921815704	号码:	>4>59507<>1230<273728645--9
地址、电话:	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 0755-25903039	区:	0179+6-95*86>42*0+2<>-4166<
开户行及账号:	深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655		**1086/59115*>56-5<3-374155

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*建筑工程机械*装载机	950GC	台	0.125	715199.37931	89399.92	16%	14303.99
合计					¥89399.92		¥14303.99

价税合计(大写) 壹拾万叁仟柒佰零叁圆玖角壹分 (小写) ¥103703.91

名称:	厦门洲达机械有限公司	备注:	
纳税人识别号:	91350206556236967C		
地址、电话:	厦门市湖里区枋湖北路267号506室 0592-8562772		
开户行及账号:	工行思明支行 4100020709224877340		

收款人: 复核: 开票人: 徐武平



第三联: 发票联 购买方记账凭证

发动机功率: 168kw

CAT® CATERPILLAR®
CAT® CATERPILLAR®

MODEL NUMBER 950GC

PRODUCT IDENTIFICATION NUMBER *CAT00950KM5K02164*

209-6999 7

CATERPILLAR INC.
PEORIA, IL 61629
USA
MADE IN CHINA
OF DOMESTIC AND
FOREIGN COMPONENTS

ISSUE 1

CAT00950KM5K02164

CAT® CATERPILLAR®
CAT® CATERPILLAR®
卡特彼勒(青州)有限公司

产品名称 轮胎式装载机	型号 950GC	
发动机型号 C7.1	发动机功率(kw) 168	制造年月 201805
工作质量(kg) 18000	最大设计车速(km/h) 34	
机器识别号 *CAT00950KM5K02164*		

山东省青州市南环路12999号 Chinese 432-7399 1

CAT® 环保信息标签 M5K02164

Caterpillar Inc 生产日期: 05 /2018

达到 GB 20891-2014 第三阶段排放标准

环保信息公开编号: CN FJ G3 00 0SEM000010 000001

基本信息	机械型号: 950GC	名称: 轮胎式装载机
	商标: Caterpillar	机械类型: 工程机械
环保关键 零部件	生产企业名称: 卡特彼勒(青州)有限公司	
	发动机型号: C7.1	
	燃料喷射系统型式: 高压共轨	
	发动机制造商: PERKINS ENGINES COMPANY LIMITED	

ECU	排气消声器
喷油器	喷油泵
中冷器	
增压器	
空气过滤器	

FMT 6050 fulfills 527-5934

铲斗容量 2.5-4.4m³

950 GC

轮式装载机



发动机

发动机型号	Ca [®] C7.1
2200 rpm 时的额定净功率 - ISO 9249	151 kW (202 hp)
2200 rpm 时的额定总功率 - ISO 14396	168 kW (225 hp)

铲斗

铲斗容量	2.5 m ³ 至 4.4 m ³
------	---

重量

工作重量	18676 kg
------	----------

• 用于带 BOCE 的 3.3 m³ 通用铲斗。

(3) 推土机

山推 DH17C (功率: 140KW)



广东增值税专用发票

4400173130 No 26944345 4400173130
26944345

机器编号: 499902982521 开票日期: 2018年01月26日

名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	密码: 0300248883*4/65*5-/51-+4098*
纳税人识别号: 914403001921815704	80350-655<8>4877-48<+>95032<
地址、电话: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路新大厦19-23层 25903039	+620<3<<<>+113-85>>*49<+>+38
开户行及账号: 深圳建行住房城市建设支行 44201510700051014655	-<0>26357*01808403248<*/5<0+

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*建筑工程机械+推土机	DH17C	台套	1	576923.076923	576923.08	17%	98076.92
合计					¥ 576923.08		¥ 98076.92

价税合计(大写) 陆拾柒万伍仟圆整 (小写) ¥ 675000.00

名称: 广东山推工程机械有限公司	备注: 品牌: 山推牌 功率: 140KW
纳税人识别号: 914401126951902929	
地址、电话: 广州市黄埔区黄埔东路2801号之一1-5楼(部位: 106) 02082190076	
开户行及账号: 市工行黄埔支行3602001309200392321	

收款人: 王俊新 复核: 张琼容 开票人: 毕珍 销售方: 发票专用章

税总函[2017]212号 海南华泰实业公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

功率: 140KW

柴油发动机
DIESEL ENGINE

生产许可 XK06-002-00556

货号	WP10G190E	产品型号	WP10G190E
ORDER	161751142	PRODUCT MODEL	161751142
额定净功率-转速	IFN 140 kW-1700 r/min	出厂编号	NO. 2017-10-0
NET POWER-SPEED	2017-10-0	NO.	2017-10-0
产品执行标准	GB19049-2013	生产日期	DATE 2017-10-0
EXECUTIVE STANDARD	875	NET MASS	875
系族名称	WP10G190E		
FAMILY NAME			
信息公开号	CN FC G3 00 0137		
APPROVE NO.			
后处理装置类型	无 N/A		
AFTERTREATMENT TYPE			
功率段及限值阶段	130 kW ≤ Pmax < 530 kW		
POWER SECTION AND LIMIT STAGE			

潍柴动力股份有限公司 WEICHAI POWER CO., LTD.
公司地址: 山东省潍坊市高新技术产业开发区潍柴东路197号

深圳市路桥建设集团有限公司

设备采购合同

合同名称: 道路工程分公司-推土机采购

购货单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

供货单位: 广东山推工程机械有限公司

日期: 2018年3月



尽责有为 敦行立信 服务至心 精进争先

购货单位（以下简称甲方）：深圳市路桥建设集团有限公司
 供货单位（以下简称乙方）：广东山推工程机械有限公司

根据甲方实际需要，并根据《中华人民共和国合同法》及有关法律法规，确定乙方为本次设备的供货单位。为了保证双方合作的顺利进行，规范购销行为，明确各自的责、权、利，甲、乙双方经友好协商，订立以下合同。

1. 设备的名称、型号、数量、价格、指标：

序号	产品名称	规格或型号	计量单位	数量	含税单价	含税总价
1	推土机	中国山推股 DH17C	台	1	675000.00	675000.00
合计		大写：陆拾柒万伍仟元整（¥675000.00）				

说明：

以上单价为全费用综合单价。该单价包括但不限于：机械设备费、税金、运输、保养（仅人工）等费用，即综合单价包括了从原设备采购到运输至甲方指定位置等所有工序的一切费用。

1.1 乙方纳税人性质及发票类型为：

- 一般纳税人，提供税率为17%的增值税专用发票
- 小规模纳税人，提供税务局代开的税率为/增值税专用发票
- 个体工商户，提供/发票

1.2 其他约定：乙方所提供设备应为近三个月所生产的全新设备，且需配备空调、必备品、零配件等。

2. 产品的质量标准及技术要求：

- 2.1 乙方所提供的设备，必须要达到国家或行业的质量检验评定的合格标准。
- 2.2 乙方应随货提供设备出厂合格证、使用说明书、保修卡等质量证明文件。
- 2.3 双方约定的其他质量、技术要求：执行 JB/T7306-1994《履带式推土机技术条件》。

1
 尽责有为 敦行立信 服务至心 精进争先

15. 双方其他约定事项

15.1 按本合同规定需要支付违约金、赔偿金等各种经济损失,应当在明确责任后 15 个工作日内, 按时支付。

15.2 合同执行期间,甲乙双方不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜,经双方共同协商,做出补充规定。补充规定属于本合同有效构成部分,其中某些条款若与本合同相关条款相抵触,以补充条款规定为准。若本合同与国家有关法律法规相抵触,以国家现行法律法规为准。

15.3 本合同所有附件均作为本合同的有效组成部分,与合同具有同等效力。

15.4 本合同自甲乙双方签字盖章后生效,双方权利义务履行完后自行终止。合同一式 陆 份,甲方执 肆 份,乙方执 贰 份,同等有效。

(以下无正文)

甲方(盖章):

法定代表人或

授权委托人(签字)

日期:



乙方(盖章):

法定代表人或

授权委托人(签字)

日期:



SHANTUI

山推工程机械股份有限公司
SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.

1675 114246
产品名称 Product Name 履带式推土机

机 型 Model DH17C

产品识别代码(PIN)
Product Identification Number CHSH17C1TJX000219

产品合格证
CERTIFICATION OF FITNESS

检查员 (印章) Inspector (Seal) 检CP01

该产品按 JB/T7306 生产
制造, 经检验合格, 准予出厂。

检查部长 (印章) Chief of Inspection Department (Seal) 张印

The product is manufactured according to
JB/T7306 . It has been an
up-to-standard product by inspection and it is
permitted to leave factory.

制造年度 Year of Manufacturing 2018

盖 章 Seal



WP10 柴油机

中国 · 山东 · 济宁

环保信息标签

达到 GB 20891-2014 第三阶段排放标准

环保信息公开编号: CNF JG3000CHS 000013000001

基本信息	型号: DH17C	名称: 推土机
	商标: SHANTUI/山推	机械类型: 工程机械
	生产企业名称: 山推工程机械股份有限公司	
	发动机型号: WP10G190E354	
	燃料喷射系统型式: 高压共轨	
	发动机生产厂名称: 潍柴动力股份有限公司	

环保关键 零部件	ECU, 喷油泵, 喷油器, 增压器, 中冷器, 排气消声器
-------------	--------------------------------



柴油机

DIESEL ENGINE



WEICHAI		产品型号 PRODUCT MODEL	WP10G190E354
订货号 ORDER	WP10G14AX01	出厂编号 NO.	16173114246
额定净功率-转速 NET POWER-SPEED	190 kW-1900 r/min	生产日期 DATE	2017-10-05
产品执行标准 EXECUTIVE STANDARD	GB20891-2014	净质量 NET MASS	875 kg
系族名称 FAMILY NAME	WP10G190E354	信息公开号 APPROVE NO.	CNFCG3000137 000013000001
后处理装置类型 AFTERTREATMENT TYPE	无 N/A	功率段及限值阶段 POWER SECTION AND LIMIT STAGE	
		130 kW ≤ Pmax < 560 kW 非道路-中国第三阶段	
潍柴动力股份有限公司 WEICHAI POWER CO., LTD. 公司地址: 山东省潍坊市高新技术产业开发区潍柴工业园19号 ADD: 157 A Fushui East Street, High-Tech Development Zone, Weifang, Shandong			

最大扭矩 1.1KN·M



8	燃油系统		电控系统
12	起动方式		电起动
13	润滑方式		压力润滑
14	冷却方式		水冷强制循环
15	机油压力 (kPa)	额定点	350~580
		怠速点	130~280
18	柴油进油温度 (°C)		38±3
19	排气温度 (°C)		≤550
20	中冷后进气温度 (°C)		—
21	润滑油油底壳容量 (L)		24 (以油标尺刻线为准)
22	净重		875 (铭牌为准)

表 1-2 主要性能参数表

序号	项目	单位	机型
			WP10
1	气缸数	个	6
2	活塞总排量	L	9.726
3	额定功率	kW	115-148 (两气门)
			154-199 (四气门)
4	额定转速	r/min	1900-2200
5	最大扭矩	N·m	950-1100
6	最大扭矩转速	r/min	1200-1600
7	怠速转速	r/min	750±50

1.5 柴油机主要结构特点

空滤器采用 93 沙尘滤, 可有效避免早磨。选用加大风扇及大流量水泵, 利于发动机冷却。燃油滤清器、机油滤清器高置, 便于维护保养。配置降噪音消音器, 可有效降低噪音。

(4) 压路机

宝马格重型双钢轮压路机
BW203AD-4CC



环保信息标签

达到 GB20891-2014 第四阶段排放标准

生产日期:

2023

环保信息公开编号: CN FJ G4 00 01CJ

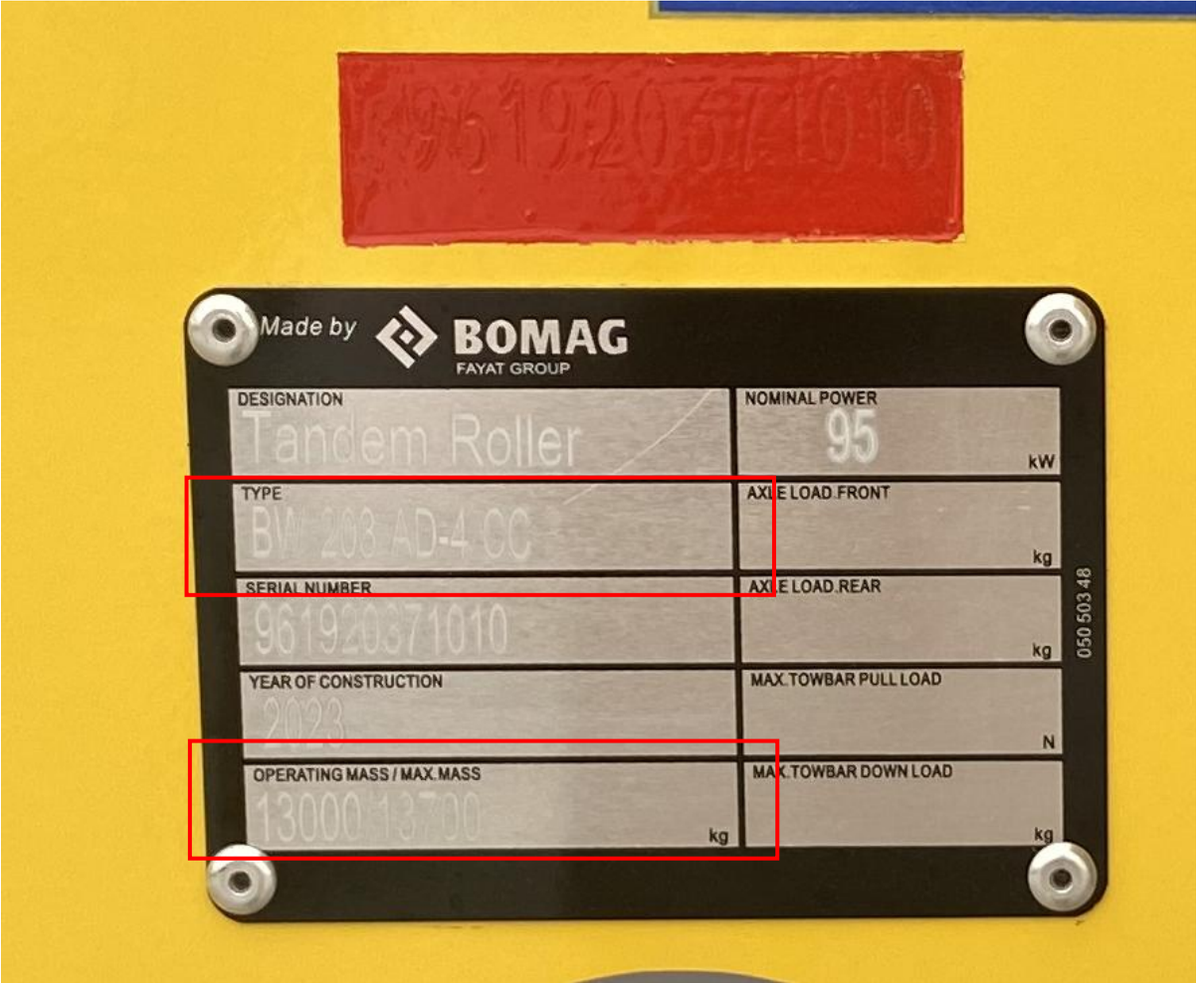
0001000001

基本信息	型号: BW203 AD-4000	名称: 重型双钢轮压路机
	商 标: 宝马格 (BOMAG)	机械分类: 工程机械
环保关键 零部件	机械制造商名称: 宝马格 (常州) 工程机械有限公司	
	发动机型号: TCD 3.6 L4 CODE C4EI95DC	
	发动机生产厂: DEUTZ AG 燃料供给系统型式: 高压共轨	

喷油泵、喷油器、共轨管、增压器、ECU、EGR、DOC、DPF

884 125 10

整备重量 13 吨





电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2344200000072257213

开票日期: 2023年05月19日

在线打印次数: 0

购买方信息	名称: 深圳市路桥建设集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001921815704			销售方信息	名称: 广东宝马格机械有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440101MA9W4N3A8P			
	项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
	*建筑工程机械*压路机	BW203AD-4CC	台	2	663628.32	1327256.64	13%	172543.36
合 计						¥1327256.64		¥172543.36
价税合计 (大写)				<input checked="" type="checkbox"/> 壹佰肆拾玖万玖仟捌佰圆整		(小写) ¥1499800.00		
备注	双钢轮压路机 国四标准, 带空调驾驶室 机器序列号: 961920371008 机器序列号: 961920371010							

开票人: 苏健

质量合格证

CERTIFICATE OF QUALITY

兹证明下面的所列机器已经通过测试,符合宝马格的相关标准(GB/T8511) 和要求。
THIS IS TO CERTIFY THAT THE UNDER MENTIONED PRODUCT HAS PASSED THE INSPECTION AND IS IN
CONFORMANCE WITH THE RELATED NATIONAL STANDARDS (GB/T8511) AND REQUIREMENTS.

同时符合产品合同要求的技术性能和规格,准予出厂。
AS WELL AS THE TECHNICAL FEATURES AND THE SPECIFICATIONS SPECIFIED IN THE CONTRACT. RELEASE
& DELIVERY OF THE PRODUCT(S) ARE HEREBY GRANTED.

机型 Model: BW203AD-4 CC

描述 Description: 按合同要求生产的宝马格双钢轮振动压路机及其附件。
BOMAG Tandem Drum Vibratory Roller with Accessories
as per the Contract .

数量 Quantity: 1 台/unit

机器序列号 S/N: 961920371010

发动机序列号 22002795

Engine S/N:



Released By: Peter Yu

Date:2023-2-20

BW203AD-4CC 额定功率 95kW

技术参数

重量		
前轴载荷 (CECE)	6600 (14551)	kg (lbs)
后轴载荷 (CECE)	6600 (14551)	kg (lbs)
静态线性负载前缘 (CECE)	30.9 (173)	kg/cm (pli)
静态线性负载后部 (CECE)	30.9 (173)	kg/cm (pli)

行驶特性		
最大行驶速度	11 (6.8)	km/h (mph)
最大爬坡能力，不振/起振 (取决于土质)	40/35	%

行驶		
发动机制造商	道依茨	
型号	TCD 3.6 L4	
冷却系统	冷却液	
缸数	4	
额定功率 ISO 14396	95	kW
额定转速	2300	min ⁻¹

电气系统		
电压	12	V

制动器		
工作制动	静液压	
驻车制动	弹簧蓄能器	

(5) 防撞缓冲车 2 辆

5.1 防撞缓冲车 1 (粤 BHD510)

防撞缓冲专用车 车牌：粤 BHD510



中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 粤BHD510 档案编号 440306336408
核定载人数 3人 总质量 14000kg
整备质量 12205kg 核定载质量 1600kg
外廓尺寸 8080×2490×3800mm 轴间总质量
备注 强制报废期止: 2039-07-08

所有人 深圳市路桥建设集团有限公司
住址 深圳市罗湖区悦岗路红岗东村路桥大厦19-23层
使用性质 非营运 品牌型号 徐工牌XG55149TFZC6

广东省深圳市 车辆识别代号 VIN LFNADMKF9RAE01650
市公安局交通警察支队 发动机号码 BJ11060801

注册日期 2024-07-08 发证日期 2024-07-08

号牌号码 粤BHD510 档案编号 440306336408
核定载人数 3人 总质量 14000kg
整备质量 12205kg 核定载质量 1600kg
外廓尺寸 8080×2490×3800mm 轴间总质量
备注 强制报废期止: 2039-07-08

检验有效期至2025年07月粤B
检验记录 柴油

4420085520132

LFNADMKF9RAE01650



粤BHD510 检验有效期至2026年07月粤B

重量 14 吨



徐州徐工随车起重机有限公司制造

品牌：徐工

产品名称：防撞缓冲车

车辆识别代号：LENADMKEF9RAED1650

整车型号：XGS5140TFZ06

发动机型号：WP4.1NG190E61

最大允许总质量：14000 kg

整车整备质量：12205 kg

防撞缓冲等级：100 km/h

载质量：1600 kg

发动机最大净功率/转速：136 / 2600 kW/(r/min)

外廓尺寸(长×宽×高)：7880 mm × 2400 mm × 3500 mm

乘坐人数：3

出厂编号：FZS100F046240011

制造国：中国

制造年月：2024 年 06 月

5.2 防撞缓冲车 2 (粤 BNF200)

中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 粤BNF200 车辆类型 重型专门用途货车

所有人 深圳市路桥建设集团有限公司

住址 深圳市罗湖区彭岗路红岗水村路裕大厦19-23层

使用性质 非营运 品牌型号 徐工牌XG55140TFZC6

广东省深圳 车辆识别代号 VIN LFNADMKF9RAE03706

市公安局交 发动机号码 E524A0006335

警支队 注册日期 2024-07-08 发证日期 2024-07-08

号牌号码 粤BNF200 档案编号 440306336401

核定载人数 3人 总质量 14000kg

整备质量 12205kg 核定载质量 1600kg

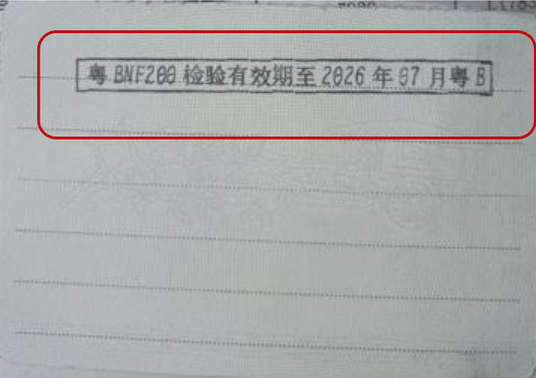
外廓尺寸 8080×2400×3800mm 准牵引总质量

备注 强制报废期止: 2039-07-08

检验记录 检验有效期至2025年07月粤B

柴油

4490085520120*



机动车销售统一发票

开票日期 2024-07-05

发票代码 144032324160
发票号码 00426166

机打代码 144032324160
机打号码 00426166
机器编号

数电票号码: 24952000000103290434
全国增值税发票查验平台:
<https://inv-veri.chinatax.gov.cn/>

购买方名称 深圳市路桥建设集团有限公司
纳税人识别号/统一社会信用代码/身份证号码 914403001921815704

车辆类型 防撞缓冲车 厂牌型号 徐工牌XG55140TFZC6 产地 徐州市

合格证号 YV7290000015355 进口证明书号 商检单号

发动机号码 E524A000335 车辆识别代号/车架号码 LFNADMKF9RAE03706

价税合计 叁拾肆万圆整 小写 ¥340000.00

销货单位名称 深圳欣鸿昌汽车贸易有限公司 电话 86193588

纳税人识别号 914403007992026301 账号 44201519000052504190

地址 深圳市南山区西丽留仙洞大厦803室 开户银行 中国建设银行股份有限公司深圳市分行

增值税税率或征收率 13% 增值税税额 ¥39115.04 主管税务 国家税务总局深圳市南山区税务局桃源税务所 机关及代码 14403051900

不含税价 小写 ¥300884.96 完税凭证号码 吨位 14 限乘人数 3

销货单位盖章 开票人 邹金芳 备注: 一车一票

第一联 发票联 (购买单位付款凭证) (手开无效)





(6) 高空作业车（粤BGX258）



号牌号码 粤BGX258 档案编号 440306043705
核定载人数 3人 总质量 7850kg
整备质量 7655kg 核定载质量
外廓尺寸 7820×2240×3170mm 准牵引总质量
备注

检验有效期至2024年11月粤B

检验记录

柴油



4460079885142

中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 粤BGX258 车辆类型 中型非载货专项作业
Plate No. Vehicle Type
所有人 深圳市路桥建设集团有限公司
Owner
住址 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层
Address
使用性质 非营运 品牌型号 徐工牌XGS5081JGKJ6
Use Character Model
广东省深圳 车辆识别代号 LEFYEDK4XMHN80037
市公安局交 发动机号码 M6D46314
通警察支队 Register Date 2023-11-27 发证日期 2023-11-27



粤·BGX258 检验有效期至2025年11月粤B

粤·BGX258 检验有效期至2026年11月粤B



机动车销售统一发票

国家税务总局 深圳分局 发 票 联

发票代码 144032324160
发票号码 00069790

开票日期 2023-11-14

深圳市深国瑞实业发展有限公司 印20万份(数量×6) 000000001-002000000

机打代码	144032324160	税控码	032-3>401>-525-80278714251177886+3*+2130-17>0849128726/<-*84-<15/4<211625/2*37<+*/+*90+0/1/+<8+2-76-6+8</41+-9*+--+78*060/99+093884-+4++04<4<<9>/5173**6644-671<>*4519/46*3016</-043!		
机打号码	00069790				
机器编号	499912520590				
购买方名称	深圳市路桥建设集团有限公司		纳税人识别号/统一社会信用代码/身份证号码	914403001921815704	
车辆类型	高空作业车	厂牌型号	徐工牌XGS5081JGKJ6	产地	江苏徐州
合格证号	YV7270000013284	进口证明书号		商检单号	
发动机号码	M6D46314	车辆识别代号/车架号码	LEFYEDK4XMHN80037		
价税合计	⊗伍拾叁万陆仟圆整		小写	¥536000.00	
销货单位名称	深圳欣鸿昌汽车贸易有限公司		电话	0755-26659399	
纳税人识别号	914403007992026301		账号	4420 1519 0000 5250 4190	
地 址	深圳市南山区西丽留仙洞大厦803室	开户银行	中国建设银行深圳市分行南油支行		
增值税税率或征收率	13%	增值税税额	¥61663.72	主管税务机关及代码	国家税务总局深圳市南山区税务局桃源 14403051900
不含税价	小写 1440300	完税凭证号码	¥474336.28	吨位	限乘人数 3

第一联 发票联 (购货单位付款凭证) (手开无效)

销货单位盖章



开票人 李琰

备注: 一车一票

额定功率 110kW、最大作业高度 22.2m



(7) 道路清障车 (粤 BMC564)



中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 粤BMC564 车辆类型 重型载货专项作业车
Plate No. 粤BMC564 Vehicle Type 重型载货专项作业车

所有人 深圳市路桥建设集团有限公司
Owner 深圳市路桥建设集团有限公司

住址 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层
Address 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

使用性质 非营运 品牌型号 华通牌HCQ5180TQ2226
Use Character 非营运 Model 华通牌HCQ5180TQ2226

广东省深圳 车辆识别代号 LZZPBCNJXNJ212465
市公安局交 发动机号码 210507828317
通警察支队 注册日期 2022-09-22 发证日期 2022-09-22
Register Date 2022-09-22 Issue Date 2022-09-22



号牌号码 粤BMC564 档案编号 440305486034
Plate No. 粤BMC564 File No. 440305486034

核定载人数 2人 总质量 18000kg
Rated Capacity 2人 Total Mass 18000kg

整备质量 14200kg 核定载质量
Curb Weight 14200kg Rated Load

外廓尺寸 9350×2550×3300mm 准牵引总质量
Dimensions 9350×2550×3300mm Max Towing Capacity

备注 强制报废期止：2037-09-22
Remarks Mandatory Scrap Date: 2037-09-22

检验有效期至2023年09月粤B
Inspection Validity Until 2023年09月粤B

检验记录 柴油
Inspection Record Diesel

4400074638401

粤BMC564 检验有效期至2024年09月粤B
粤BMC564 检验有效期至2025年09月粤B
粤BMC564 检验有效期至2026年09月粤B



整车型号：HCQ5180TQZZZ6

底盘型号：ZZ5185XXYN7113F1

整车尺寸：8900*2550*3250

整备质量：15200KG 总质量：18000KG

车辆排放等级：国六排放 满足深圳上牌

整车颜色：工程黄 有，倒车影像清晰、行车记录仪

底盘配置：重汽豪瀚单桥，功率 240 (kW)，6000 轴距，11.00R20 钢丝胎，豪沃 10 档带取力器，曼 16 吨双减桥，MC07.31-60，德国曼 310 马力国六，豪沃 H77L 驾驶室轻奢版、7.5 吨前桥盘式制动、11.00R20 钢丝胎、双层车架(8+5/280)、气囊座椅、空调、多片簧(9/9+6)、ABS、高位保险杠(金属)、中国重汽智能通 D 版行车记录仪、电动门窗、遥控钥匙、中控锁。

12



尽责有为 敦行立信 服务至心 精进争先

路桥建设集团有限公司 2022 年度清障车采购

匠心建造 百年路桥

最大托举质量
7000kg
额定功率
240kW

上装配置：最大托举质量 (kg) (上装/整车) 12000/7000 (kg)，全伸最大托举质量 (kg) (上装/整车) 7000/5660 (kg)，托臂有效长度 1520~2800 (mm)，托臂带载倾斜角度-6~9 (°)，托臂折叠角度-6~85 (°)，全伸出托叉口离地最大距离<900 (mm)，最大起吊质量 13000 (kg)，全伸最大仰角额定起吊质量8500 (kg)，吊臂基本长度 5095 (mm)，油缸伸缩行程3340 (mm)，最大起吊高度5980 (mm)，绞盘额定牵引力80 (kN)，13T13D连体式上装，采用意大利海德进口阀，二节六边形吊臂，三节托臂，全保式车厢厢体，双侧联动操作装置；标配：1对托叉座，1套臂板叉，1对托叉，两组龙门架三色灯，一对LED工作照明灯，配有一套外接辅助气管总成一套，安装无线遥控装置。



(8) 贝雷架 (321 型号)

321 型贝雷架单块长 3m, 共 32 片, 组装长度 3m*32=96m



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 25952000000278508227

开票日期: 2025年12月23日

购买方信息	名称: 深圳市路桥建设集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001921815704		销售方信息	名称: 深圳市巨磁工业设备有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300559855173Y			
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*金属制品*贝雷片	321	片	32	1482.3	47433.60	13%	6166.37
*金属制品*贝雷销	Ø50x200mm	个	72	20.62	1484.64	13%	193.00
*金属制品*支撑架	450*1180mm	片	36	93.75	3375.00	13%	438.75
*金属制品*支架螺栓	22*120mm	套	144	4	576.00	13%	74.88
*金属制品*斜撑		根	16	68.75	1100.00	13%	143.00
*金属制品*抗风拉杆		根	16	275	4400.00	13%	572.00
*金属制品*标准桥面板	1*3 米	块	32	1603.98	51327.36	13%	6672.56
*金属制品*桥梁夹具		个	132	37.5	4950.00	13%	643.50
*金属制品*螺栓	L 型	个	16	25	400.00	13%	52.00
*金属制品*螺栓	U 型	个	56	31.25	1750.00	13%	227.50
*金属制品*阳头端柱		个	4	625	2500.00	13%	325.00
*金属制品*阴头端柱		个	4	625	2500.00	13%	325.00
*金属制品*桥座		个	8	387.5	3100.00	13%	403.00
*金属制品*座板		个	8	687.5	5500.00	13%	715.00
合 计					¥130396.60		¥16951.56
价税合计 (大写)		⊗ 壹拾肆万柒仟叁佰肆拾捌圆壹角陆分		(小写) ¥147348.16			
备注							

下载次数: 1

开票人: 吕珍珍



(9) 轮式汽车起重机（粤 BFM811）



中华人民共和国机动车行驶证

Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码
Plate No.

粤BFM811

车辆类型
Vehicle Type

重型非载货专项作业

所有人
Owner

深圳市路桥建设集团有限公司

住址
Address

深圳市罗湖区清水河街道泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

使用性质
Use Character

非营运

品牌型号
Model

三一牌SYM5325JQZ(STC25

广东省深圳

市公安局交

通警察支队

车辆识别代号
VIN

LFCNLE5P8J2029026

发动机号码
Engine No.

1018K025763

注册日期
Register Date

2019-02-25

发证日期
Issue Date

2024-11-20

粤BFM811 检验有效期至2026年02月粤B

大起吊重量 25 吨、额定功率 215kW

 **SANY** 三一汽车制造有限公司
SANY AUTOMOBILE MANUFACTURING CO., LTD

全液压汽车起重机
Full Hydraulic Truck Crane

VIN **LFCNLE5P8J2029026**

产品型号 **SYM5325JQZ(STC250S)** 发动机型号 **WP7.300E55**
Product Type Engine Model

发动机额定功率/转速 **220/2100** kW/(r/min)
Engine Rated Power/Rotating Speed

发动机最大净功率/转速 **215/2100** kW/(r/min)
Engine Max Available Power/Rotating Speed

整车整备质量 **32870 kg** 最大允许总质量 **33000 kg**
Complete Vehicle Kerb Mass Max.Allow Gross Mass

最大额定起重量/工作幅度 **25t/3m**
Max.Rated Lifting Capacity /Working Radius

外形尺寸(长X宽X高) **12850mmX2500mmX3650mm**
Overall Dimension(L×W×H)

生产日期 **2018-12** 出厂编号 **TC2025BJ6663**
Date of Production Number

中国制造 / Made in China



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 24952000000200049516

开票日期: 2024年11月21日

购买方信息	名称: 深圳市路桥建设集团有限公司				销售方信息	名称: 深圳市德尚工程机械租赁有限公司			
	统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001921815704					统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300MA5EK28M4M			
项目名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*起重机*汽车起重机		25吨汽车吊	台	1	278000	278000.00	13%	36140.00	
合 计						¥278000.00		¥36140.00	
价税合计 (大写)			<input checked="" type="checkbox"/> 叁拾壹万肆仟壹佰肆拾圆整			(小写) ¥314140.00			
备注									

开票人: 邓育基

7、拟投入的应急物资情况承诺函

拟投入的应急物资情况承诺函

致：深圳市交通公用设施管理处

若我方有幸中标，我方承诺按照至少投入以下应急物资：

1、防爆对讲机1个，非防爆对讲机6个；2、冲锋舟2艘；3、水马200个；4、防撞墩（配钢管）100个；5、防爆手电筒2个，应急强光手电筒10个；6、发电机（10KW-30KW）6台；7、千斤顶（50吨）2台；8、水泥20吨；9、砂50m³，土工布1000m²。

承诺人：深圳市路桥建设集团有限公司（盖章）

时间：2025年12月25日



8、养护企业信用评价情况

2023年深圳市路桥建设集团有限公司养护工程企业信用评分 AA 大中修施工企业信用评分 AA

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Municipal Transportation Bureau (深圳市交通运输局). The page features a blue header with the bureau's logo and name, along with navigation links for 'Data Open', 'Data Release', 'Accessibility', 'Feedback', and 'Smart Robot'. A search bar is present with the placeholder text '输入关键字'. Below the header, there are icons for 'Government Openness', 'Government Services', 'Interactive Communication', 'Transportation', and 'Pengcheng Transportation'. The main content area displays a notice titled '深圳市交通运输局关于2023年养护工程从业企业信用评分情况的通报'. The notice includes the source (Shenzhen Municipal Transportation Bureau), release date (2024-05-31 16:02), and font size options. The text of the notice states that the bureau has evaluated maintenance enterprises based on their performance in 2023, with overall results as follows: 14 daily maintenance enterprises (14 AA, 9 construction enterprises (large/medium/repair) (6 AA, 3 A, 8 design enterprises (4 AA, 3 A, 1 B), 11 cost consulting enterprises (10 AA, 1 A), 6 supervision enterprises (3 AA, 3 A), 4 regular inspection enterprises (3 AA, 1 C), and 6 technical consulting service enterprises (6 AA). The notice concludes with a list of attachments detailing the credit ratings for various categories of maintenance enterprises.

来源： 深圳市交通运输局 发布时间：2024-05-31 16:02 字号：【大 中 小】 视力保护色： ■ ■ ■ ■ ■ ■

为推动我市交通公用设施养护工程市场诚信体系建设，根据《深圳市交通公用设施养护工程信用评价管理办法》，我局对2023年施工、设计、造价咨询、工程监理、定期检测、技术咨询服务等相关从业企业进行了评价。总体结果如下：

14家施工企业（日常养护）中，获AA级14家；9家施工企业（大中修工程）中，AA级6家，A级3家；8家勘察设计企业中，获AA级4家，A级3家，B级1家；11家造价咨询企业中，获AA级10家，A级1家；6家监理企业中，获AA级3家，A级3家；4家定期检测企业中，获AA级3家，C级1家；6家技术咨询服务企业中，获AA级6家。具体情况见附件。

特此通报。

附件：

- 2023年养护工程从业企业信用评分（日常养护施工企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（养护大中修工程施工企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（勘察设计企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（造价咨询企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（监理企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（定期检测企业）
- 2023年养护工程从业企业信用评分（技术咨询服务企业）

深圳市交通运输局
2024年5月31日

附件 1

2023年养护工程从业企业信用评分 (日常养护施工企业)			
序号	企业名称	信用评分	信用评价
1	深圳市路桥建设集团有限公司	100	AA
2	深圳市粤通建设工程有限公司	100	AA
3	深圳市长筑路桥工程有限公司	99.15	AA
4	深圳高速工程发展有限公司	100	AA
5	深圳市美加达公路工程有限公司	98.47	AA
6	深圳市政集团有限公司	99.20	AA
7	深圳市中城市政工程有限公司	98.43	AA
8	深圳高速运营发展有限公司	100	AA
9	北京云星宇交通科技股份有限公司	100	AA
10	深圳市天健坪山建设工程有限公司	99.95	AA
11	深圳市天翊建设有限公司	100	AA
12	深圳新视达视讯工程有限公司	100	AA