

标段编号： 2410-440303-04-01-148569001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 人民南深港融合消费街区建设工程（二期）施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市深港建筑集团有限公司

日期： 2025年02月11日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	1、投标人须填报《投标人基本情况一览表》，并提供相关证明文件原件扫描件。 2、投标人应按《投标人基本情况》提供近3年（2022-2024年度）税务部门出具的纳税证明（清晰的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）（近三年的纳税证明要按年度区分，如未区分，招标人有可能作出对投标人不利的判断）； 3、提供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	投标人工程业绩	投标人近3年（自2022年1月1日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩（市政道路工程）。（不超过5项。超过5项的，依顺序选择前5项） 证明文件：1、提供中标通知书、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告等原件扫描件，原件备查。2、对应业绩建设单位履约评价原件扫描件。
3	拟派项目经理情况	拟派项目经理近3年（自2022年1月1日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩（市政道路工程）。（不超过3项。超过3项的，依顺序选择前3项） 证明文件：1、提供项目经理社保证明、施工合同、竣工验收报告等原件扫描件；2、证明材料须体现担任项目经理职务情况；3、优先提供获奖业绩及证明材料（如有）。
4	拟派项目技术负责人情况（如有）	拟派项目技术负责人近3年（自2022年1月1日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩（市政道路工程）。（不超过3项，超过3项的，依顺序选择前3项） 证明文件：1、提供技术负责人社保证明、施工合同、竣工验收报告等原件扫描件；2、证明材料须体现担任项目经理或技术负责人职务情况；3、优先提供获奖业绩及证明材料（如有）。
5	拟派项目团队成员情况	提供《项目团队成员情况一览表》（含拟派项目经理）。证明文件：1、提供人员学历、职称、以及相应的资格证书（或上岗证书）、社保证

		明等原件扫描件。
6	投标人获奖情况	<p>投标人近3年（自2022年1月1日至今，以获奖时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩（市政道路工程）获奖情况。（不超过5项。超过5项的，依顺序选择前5项） 证明文件：1、提供中标通知书、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告等原件扫描件，原件备查。2、有效获奖证书。</p>
7	企业信用信息	<p>以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市(含项目所在行政区)建设行政主管部门官网(含区建设主管部门全生命周期监管平台)查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。</p> <p>注：上述信息由招标人查询并截图保存。</p>

1、投标人基本情况

附表一：投标人基本情况表

投标人企业名称	深圳市深港建筑集团有限公司	法定代表人姓名	蔡广仕
注册地址	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路 19 号斯达大厦 6 层 606		
投标人资质情况	建筑工程施工总承包壹级;市政公用工程施工总承包壹级;		
专业技术人员情况	132 人		
企业近 3 年纳税情况			
近 3 年纳税情况	2022 年度 <u>1131.814013</u> 万元、2023 年度 <u>2322.954983</u> 万元、2024 年度 <u>553.485103</u> 万元 合计: <u>4008.254099</u> 万元		

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市振业（集团）股份有限公司

我方参加人民南深港融合消费街区建设工程（二期）施工总承包的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人	深圳市深港建筑集团有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	1、蔡广仕；出资额：15862 万元 2、林映专；出资额：6798 万元	出资比（ 70 ）% 出资比（ 30 ）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ 无 ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

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,如未提供,造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2.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;

3.如为联合体投标,只需提供联合体牵头单位的申报表。

4.如无相关情况,请在相应栏中填写“无”。

投标人:深圳市深港建筑集团有限公司 (加盖公章)
法定代表人或其委托代理人:

(签字或加盖私章)

2025年02月11日

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市深港建筑集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192188473A
注册号:	440301103272455
商事主体名称:	深圳市深港建筑集团有限公司
住所:	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路19号斯达大厦6层606
法定代表人:	蔡广仕
认缴注册资本(万元):	22660
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1986-08-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-05-21
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:	深圳市深港建筑集团有限公司蚌埠分公司
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市深港建筑集团有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	房屋建筑工程施工总承包壹级, 市政公用工程施工总承包壹级, 铁路工程施工总承包贰级, 水利水电工程施工总承包贰级, 地基与基础工程专业承包壹级, 建筑装修装饰工程专业承包壹级, 土石方工程专业承包壹级(凭资质证书经营), 房屋租赁业务; 物业管理业务; 城市园林绿化。货物进出口; 石油钻采专用设备销售; 石油天然气技术服务; 石油制品制造(不含危险化学品); 石油制品销售(不含危险化学品)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 无

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)

深圳市深港建筑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
林映专	6798	自然人	自然人股东
蔡广仕	15862	自然人	自然人股东

打印时间: 2025年02月10日14:33:53

纳税证明

深税纳证(2023)127582号

深圳市深港建筑集团有限公司(统一社会信用代码:91440300192188473A)在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	5,298.63	0
2	城市维护建设税	623,932.17	0
3	企业所得税	1,080,396.67	0
4	印花税	136,415.44	0
5	车船税	360	0
6	教育费附加	267,399.51	0
7	增值税	8,913,316.88	0
8	房产税	66,829.7	0
9	地方教育附加	178,266.33	0
10	车辆购置税	43,964.6	0
11	环境保护税	1,960.2	0
	合计	11,318,140.13	0
	其中,自缴税款	10,872,474.29	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2018年425,242.6元,2019年171,045.02元,2020年1,147,041.88元,2021年4,922,149.38元,2022年4,652,661.25元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费559,853.17元(伍拾伍万玖仟捌佰伍拾叁圆壹角柒分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月7日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询:shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话:0755-12366

文书凭证序号:522302074515648895



纳税证明

深税纳证（2024）5253号

深圳市深港建筑集团有限公司(统一社会信用代码:91440300192188473A)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	5,298.63	0
2	城市维护建设税	440,789.74	0
3	企业所得税	15,971,329.11	0
4	印花税	96,079.11	0
5	教育费附加	188,909.9	0
6	增值税	6,296,996.46	0
7	房产税	66,829.7	0
8	地方教育附加	125,939.93	0
9	车辆购置税	36,265.49	0
10	环境保护税	1,111.76	0
	合计	23,229,549.83	0
	其中,自缴税款	22,914,700	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2019年717,538.93元,2020年-1,740,762.9元,2022年17,517,527.71元,2023年6,735,246.09元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费1,764,705.8元(壹佰柒拾陆万肆仟柒佰零伍圆捌角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月2日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询:shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话:0755-12366

文书凭证序号:522401023519333269



纳税证明

深税纳证(2025)45186号

深圳市深港建筑集团有限公司(统一社会信用代码:91440300192188473A)在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	5,298.63	0
2	城市维护建设税	306,468.82	0
3	企业所得税	521,555.81	0
4	印花税	37,435.45	0
5	教育费附加	131,343.78	0
6	增值税	4,378,125.92	0
7	房产税	66,829.7	0
8	地方教育附加	87,562.52	0
9	环境保护税	230.4	0
合计		5,534,851.03	0
其中,自缴税款		5,315,944.73	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年505,000元,2023年1,143,383.91元,2024年3,886,467.12元。

二、已退税情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年1月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522501103132454476



2、投标人工程业绩

附表二：投标人业绩情况一览表

序号	项目名称	项目规模及特征	合同价(万元)	竣工验收时间	备注(履约情况)
1	南坪快速路三期土建二标工程	详见施工合同	50301.28	2022.01.14	无
2	葵涌环城西路新建工程(隧道工程)	详见施工合同	37426.43	2023.03.16	无
3	福海街道2019年“双宜小村”建设工程(二期)	详见施工合同	1697.73	2023.03.10	无
4	鹅径东路市政工程	详见施工合同	1049.07	2023.01.13	无

注：要求不超过5项，超过5项的，选择前5项。

1、南坪快速路三期土建二标工程-已竣工

中标通知书

防伪码：1950811554755839

中 标 通 知 书

编号：20150408002B

工程编号：4403832012044506

工程名称：南坪快速路三期土建二标工程

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

建设规模：0.0000平方米

招标方式：公开招标

开标时间：2015-03-25

中标单位：深圳市深港建筑集团有限公司

中 标 价：[人民币] 50301.280292万元

(大写：伍亿零叁佰零壹万贰仟捌佰零贰元玖角贰分)

中标工期：899日历天

项目经理（总监）：韩立辉

资格证书号：0207307

本工程于 2015年03月25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)： 

2015年04月08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

施工合同

正本

合同编号: NPKS-sg-002

南坪快速路三期土建二标工程

施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市深港建筑集团有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区、坪山新区

签订日期: 2015年 05月 05日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施南坪快速路三期土建二标工程,已接受深圳市深港建筑集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 南坪快速路三期土建工程项目全长 22880m, 规划红线宽 80/100 m, 双向 6/8 车道, 按城市快速路标准设计, 本次承包范围为 第二 标段, 长约 3922.4 m, 本次发包工程长约 3922.4 m (桩号: K2+800-K4+860 及 K7+597.6-K9+640), 发包内容包括: 土石方工程、道路工程、桥涵工程、给排水工程、电气工程等等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

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

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价签订固定单价合同, 合同价为人民币(大写)伍亿零叁佰零壹万贰仟捌佰零贰元玖角贰分(¥503012802.92 元)。

5. 承包人项目经理: 韩立辉, 资格证书号码: 0207307。

承包人项目技术负责人: 冉彦。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

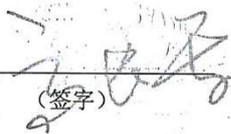
9. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 899 日历天(以开工令开始计算)。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位

章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 两 份，副本 拾 份，双方各执正本一份，发包人持副本 柒 份，承包人持副本 叁 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人 :	 深圳市交通公用设施建设 中心 (盖章)	承 包 人 :	 深圳市深港建筑集团有限 公司 (盖章)
法定代表人:	 (签字)	法定代表人:	 (签字)
或授权代理人:		或授权代理人:	

签订日期: 2015 年 05 月 05 日

联系电话: _____ 联系电话: _____

单位地址: 深圳市福田区交通枢纽四楼 单位地址: _____

开户银行: 深圳市深港建筑集团有限公司
深圳市建设银行田背支行
44201514500059105342
账 号: 工程款未到此帐号, 本公司不予确认

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 南坪快速路三期土建二标工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2022 年 1 月 14 日



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	南坪快速路三期土建二标工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	秦鹏	开工许可	DX[2015]027
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	项目负责人	龚旭亚	工程地点	龙岗、坪山
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	冯荣煊	合同造价	50301.280229 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	陈梁	开工日期	2015 年 08 月 08 日
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司	项目经理	冉彦	完工日期	2021 年 12 月 22 日
		技术负责人	罗旭武	验收日期	2022 年 01 月 14 日
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>深圳市南坪快速路三期工程位于深圳市龙岗区和坪山新区境内，是龙岗区和坪山新区一条极其重要的对外交通要道。本项目西起水官高速公路横坪立交，东至聚龙路（规划外环高速公路田头互通立交），主线全长约 22.12 公里，终点建连接线于聚龙路相接，长约 0.76 公里。其中水官横坪立交至中山立交路段为现状新横坪公路改造段，主线利用现状，为双向六车道，长约 8.5km，该段由于受现状限制，设计速度采用 60km/h；中山立交至外环高速公路段为新建段，主线为双向八车道，长约 13.62 公里，设计速度采用 80km/h。</p> <p>本标段为第二标段（土建），该标段共含两个路段：（K2+820~K6+100 沙荷立交、东部过境高速立交）、（K7+597.599~K9+640 中山立交），段落长度分别为 3.28km，2.042km，全长为 5.322km。第一段起点接红棉深惠立交终点，起点桩号为 K2+820，终点与宝坪立交起点相接，桩号为 K6+100。第二段起点接宝坪立交终点，起点桩号为 K7+597.599，终点与宝汤立交起点相接，桩号为 K9+640。本标段包含地基处理、路基、路面、所有路缘石及其基座、市政管线、桥梁上下部结构、桥梁结构预埋管道、交通疏解等。工程合同总造价 5.030128 亿元。</p>					
工程建	道路工程	沙荷立交、东部过境高速立交段：主线拓宽段、A、C、D、I、J、LM、N 匝道 ZZ1、ZZ2、ZZ3、ZZ4 匝道、沙荷路拓宽段、调头车道路基路面、挡土墙及相关附属工程。 中山立交段：主线道路及拓宽段、A、B、C、D 匝道、F 辅道、连接线、沙坑二路、中山大道主线、机耕道。			
	桥梁工程	沙荷立交、东部过境高速立交段：B、E、ML、N 匝道桥。 中山立交段：主线桥、B、C、D 匝道桥、F 辅道桥、1#、2#、3#通道桥。			
	边坡防护工程	沙荷立交、东部过境高速立交段：I、N 匝道边坡。 中山立交段：主线、B、D 匝道、F 辅道边坡。			

设内容	通道桥涵	沙荷立交、东部过境高速立交段：P、R、S 通道桥 中山立交段：1#、2#、3#通道桥
	给水排水工程	给水、雨水、排水明沟等
	交通设施工程	/
	交通信号和监控	/
	电力及照明工程	路灯基础、通信管道、电缆沟等
	绿化景观工程	边坡绿化防护
	其他附属设施	防撞墙、隔音屏障等

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

（一）勘察单位能够认真负责地参加有关重要部位工程质量验收；及时的对该工程各地段作出工程地质评价，为路基工程初步设计提供准确、完整的工程地质资料，并提出相应的建议，良好的履行了勘察单位的职责。

（二）设计单位能够认真负责地参加有关重要部位工程质量验收；及时修改并出具相关设计变更，参加有关工程质量问题的处理情况，出具设计单位工程质量检查报告，完成合同所约定的全部内容，良好的履行了设计单位的职责。

（三）施工单位项目经理部管理人员的资格、配备到位，施工组织设计或施工方案有审批并执行；施工现场配置施工操作技术规程及国家有关规范、标准；按工程技术标准及施工图文件实施；工序、部位、单位工程质量的检验评定符合要求，完成合同所约定的全部内容，较好的履行了自己的责任和义务。

（四）监理单位项目管理机构的人员资格、配备及到位符合要求；监理规划、监理实施细则按规定编制、审批；对材料、构配件、设备投入使用或安装前进行审查；实施见证取样制度；对重点部位、关键工序实施旁站监理，确保质量；签发质量问题通知单，并复查质量问题整改结果；组织工序、部位的质量验收，参与单位工程质量的验收；收集整理完成的监理资料，审查、监督施工单位的资料报验；出具监理单位工程质量评估报告；完成合同所约定的其它内容，履约情况良好。

二、提前投入使用竣工验收实施情况

(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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	黄锐文、翟羿
组员	吴建明、秦鹏、周旭、陈梁、杨大勇、冉彦、陈妃盘、周向阳

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	翁衍余	陈焕君、王丹、罗旭武、林育峰、蔡泽凤 程昌荣
桥梁工程	李春雷	冯荣焯、符海、李灿煜、李科发
边坡防护工程	邹金廷	李玉冬、郑则和、武茜、冉生
通道桥涵	陈梁	刘庆、范明、梅潮李 武茜 林育峰
给水排水工程	方敏华	霍翠清、孙文敏
交通设施工程	吴连波	周旭、林立嵩、朱春华、陈乐化、白永鹏、周向阳、黄文辉、陈妃盘
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	饶星龙	王锐风、郑绍华
绿化景观工程	/	/
边坡防护工程	刘建	杨大勇
其他附属设施	杨勇	李水晶、周坚华

(二) 验收程序实施

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

(三) 提前投入使用竣工验收条件及检查情况

竣 工 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容，并达到合格要求。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 工程技术档案、施工管理资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察、设计、施工、监理单位已分别完善相关质量文件的签字及盖章。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告齐全，工程质量检测 and 功能性试验资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 工程竣工验收质量检测已检测完毕，检测结果符合设计及规范要求。
	6. 检查水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项已检验合格。
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 符合要求。
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 均已整改完善。
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签定质量保修书。
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	
环评	
档案	
防雷	/
节水	/
排水	
海绵城市	
通信	
特种设备安装	/
无障碍设施	
.....	

三、提前投入使用工程竣工验收结论

<p>提前投入使用竣工验收结论：</p> <p>南坪快速路三期土建二标工程已完成设计文件和合同约定的各项内容；工程质量符合国家现行建设法律法规和技术标准及设计文件要求，质量合格，资料齐全；提前投入使用验收程序符合《深圳市交通运输局道路工程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）》的有关规定；与会单位一致同意本工程提前投入使用竣工验收通过。</p>	
<p>建设单位 单位 审查 情况</p>	<p>经审查，同意本工程提前投入使用竣工验收通过（通过日期为 <u>2022年1月14日</u>）。</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 style="text-align: right;">2022年 1月 14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 style="text-align: center;">年 月 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 style="text-align: center;">2022年 1月 14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 style="text-align: center;">2022年 1月 14日</p>

四、提前投入使用竣工验收小组成员签名

工程名称	南坪快速路三期工程（土建 1、2 标、交通 9、10 标）	竣工验收会议日期	2022 年 1 月 14 日	
提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	技术部副部长	周卫文
		翟羿	建设二部部长	翟羿
		黄锐文	建设三部部长	黄锐文
		胡志浩	建设三部副部长	胡志浩
		吴连波	项目负责人	吴连波
		吴建明	项目负责人	吴建明
		秦鹏	项目负责人	秦鹏
		周旭	项目管理工程师	周旭
		高文波	项目管理工程师	高文波
		梁杰雄	建设三部项目成员	梁杰雄
		谢志勇	造价工程师	谢志勇
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		李静	技术部	李静
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	陈梁	总监	陈梁
		刘建	现场监理	刘建
		范明	电气专监	范明
		杨勇	现场监理	杨勇
		符海	现场监理	符海
		孙文敏	现场监理	孙文敏
		梅潮李	现场监理	梅潮李
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	龚旭亚	项目负责人	龚旭亚
		王翔	项目成员	王翔
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	冯荣煊	项目负责人	冯荣煊
		饶星龙	电气专业设计	饶星龙
		李春雷	道路专业设计	李春雷
		邹金廷	交通专业设计	邹金廷
		方敏华	岩土专业设计	方敏华

提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
施工单位	土建 1 标：广唯建设集团有限公司	杨大勇	项目负责人	杨大勇
		刘振国	技术负责人	刘振国
		陈焕君	专业工程师	陈焕君
		周坚华	专业工程师	周坚华
		郑绍华	安全员	郑绍华
施工单位	土建 2 标：深圳市深港建筑集团有限公司	冉彦	项目经理	冉彦
		罗旭武	技术负责人	罗旭武
		程昌荣	合约部长	程昌荣
		林育峰	专业工程师	林育峰
		王梓麟	预算员	王梓麟
		蔡泽凤	专业工程师	蔡泽凤
		李灿煜	专业工程师	李灿煜
		李科发	专业工程师	李科发
		武茜	专业工程师	武茜
		冉生	专业工程师	冉生
		郑则和	专业工程师	郑则和
		蔡潮鑫	安全员	蔡潮鑫
		赵虎	安全员	赵虎
		施工单位	交通工程第 9 标：立乔建设集团有限公司	陈妃盘
林立嵩	技术负责人			林立嵩
陈乐化	施工负责人			陈乐化
施工单位	交通工程第 10 标：长沙市公路桥梁建设有限责任公司	周向阳	项目经理	周向阳
		朱春华	技术负责人	朱春华
		黄文辉	施工负责人	黄文辉

2、葵涌环城西路新建工程（隧道工程）-已竣工

中标通知书

中标通知书

标段编号：440383201607120040005001

标段名称：葵涌环城西路新建工程（隧道工程）

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：深圳市深港建筑集团有限公司

中标价：37426.431262万元

中标工期：730

项目经理(总监)：祝爱彬



本工程于 2017-04-20 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：2017-06-05

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the representative of the bidder, '深圳市深港建筑集团有限公司'.

查验码：8439589782461805

查验网址：www.szjsjy.com.cn

施工合同

合同编号: _____

正本

深圳市葵涌环城西路新建工程（隧道工程）

施工承包合同

发包人: 上海明鹏建设集团有限公司

承包人: 深圳市深港建筑集团有限公司

工程地点: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2017 年 6 月

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): 深圳市深港建筑集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、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: 葵涌环城西路新建工程(隧道工程)

工程地点: 深圳市

工程规模及特征: 本项目位于大鹏半岛葵涌街道,路线基本呈南北走向,起点接规划中的坪西快速路坪山至葵涌段,终点接坪西公路雷公山隧道,路线全长4.50088km;本次设计隧道起终点桩号K1+787~K2+540,隧道全长753m,隧址区沿线紧临金葵丰花园、比亚迪小区、海语山林小区,平面位置距离居民生活区13.15~22.55m,为控制隧道施工和营运对小区生活环境影响,全线尽量采用暗埋式结构,隧道两端与桥梁相接,隧道为中隧道。总投资122403万元,隧道部分建安费为43804.20万元。

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

本工程招标内容主要包括(但不限于): 隧道土建工程、隧道配套工程,具体以本工程施工图纸载明的工程施工内容为准。

三、合同工期

开工日期: 2017年06月30日(以监理工程师签发的进场通知书后7天开始计算工期)

竣工日期: 2019年06月30日(以实际开工日期往后顺延日历天)

合同工期总日历天数 730 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 叁亿柒仟肆佰贰拾陆万肆仟叁佰壹拾贰元陆角贰分

(小写): 374264312.62元

其中,施工现场安全文明措施费为(小写): 4722824.20元; 暂列金: 20214979.55元;
专业工程暂估价: 3369000元。

本工程中标净下浮率为 14.6603%,变更估价将按标底时采用 2017 年第 03 期信息价进行编制。

六、组成合同的文件

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) 合同协议书及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料,发包人与承包人签订的《工程质量保修书》、《廉政合同》、《安全生产合同》、《维护农民工合法权益合同》、《拟投入本项目的主要人员表》、《拟投入本项目的主要施工机械设备》、《项目经理委任书》和《履约担保》);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标承诺书;
- (4) 专用合同条款及数据表;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求(含招标文件补遗书中与此相关的部分);
- (7) 图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (8) 已标价工程量清单;
- (9) 招标文件(包括招标期间的往来文件);
- (10) 承包人有关人员设备投入的承诺;
- (11) 其他合同文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

工程施
发、

划中
计隧
区,
区生
2403

工程

期)

十、合同生效

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。

本合同订立时间：年月日

订立地点：

本合同一式十六份。正本两份，发包人和承包人各持一份；副本十四份，发包人持十二份，承包人持三份，均具有同等效力。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



[Handwritten signature]



承包人(公章):

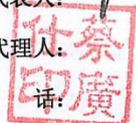
地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:



[Handwritten signature]

深圳市深港建设集团有限公司
深圳市建设银行田背支行
44201514500059105342
邮 政 编 码:
工程款未到此帐号, 本公司不予

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(隧道工程)

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年3月16日



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（隧道工程）				
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	DX(2018)031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	张路	工程地点	大鹏新区葵涌街道
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	张路	合同造价	37426.431262万元
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	项目总监	张富圆	开工日期	2018.7.20
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司	项目经理	祝爱彬	完工日期	2022.12.14
		技术负责人	程宏	验收日期	2023.3.16
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>隧道全长 730 米，起终点桩号 K1+810---K2+540，半明半暗隧道工程，道路等级为城市快速路，设计速度 60 公里/小时，路面结构为沥青混凝土。主要建设内容包括：洞门建筑、隧道明、暗洞身衬砌、明洞基坑支护工程、明洞回填工程、明洞内路基填筑工程、隧道偏压处理、暗洞复合式衬砌支护、暗洞洞身开挖工程、隧道衬砌防排水、边沟、电缆沟、洞内防火涂料、防撞护栏等。</p>					
工 程 建 设 内 容	洞门建筑	进、出口个一处			
	隧道明、暗洞身衬砌	730 延长米/双洞			
	明洞基坑支护工程	840 延长米/单洞			
	明洞回填工程	840 延长米/单洞			
	明洞内路基填筑工程	200 延长米/单洞			
	隧道偏压处理	240 延长米桩板墙/79 根抗滑桩			
	暗洞复合式衬砌支护	620 延长米/单洞			
	暗洞洞身开挖工程	620 延长米/单洞			
	隧道衬砌防排水	730 延长米/双洞			
	边沟、电缆沟	5840 延长米			
	洞内防火涂料	730 延长米/双洞			
	防撞护栏	200 米			
隧道监控用房	一处				

对工程勘察、设计、施工、监理、代建单位的评价：

1、对勘察单位的评价

勘察单位中国铁路设计集团有限公司的勘察文件能满足设计、施工需要，勘查结果与现场实际情况基本相符。勘察单位在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时配合完善设计方案，配合工程施工。

2、对设计单位的评价

设计单位中国铁路设计集团有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。

3、对施工单位的评价

施工单位深圳市深港建筑集团有限公司按照合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全。

4、对监理单位的评价

监理单位深圳市深水兆业工程顾问有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。

5、对代建单位的评价

代建单位上海明鹏建设集团有限公司能认真履行代建相关职能，主动协调前期工作中的相关许可等手续办理及征地拆迁工作，在现场施工管理中严格把控工程质量和安全，推动项目有序建设。

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、李铭、韦高志、洗金雄、谢志勇、罗允、刘丰果、张富圆、张广春、方亮、黄雨洋、高伟峰、祝爱彬、程宏

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	

桥梁工程	/	
隧道工程	/	
通道桥涵	/	
给水排水工程	/	
交通设施工程	/	
交通信号和监控工程	/	
照明工程	/	
电力工程	/	
通信工程	/	
燃气工程	/	
绿化景观工程	/	
其他附属设施	/	

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、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

提前投入	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成 K1+810---K2+540 段设计文件及合同约定的内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料完备。
	3. 勘察、设计、施工、监理、代建等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察单位已签署勘察质量检查报告；设计单位已签署设计质量检查报告；监理单位已签署质量评估报告；施工单位已签署自评报告；代建单位已签署项目执行报告。

使用验收条件及检查情况	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全；工程质量检测和功能性试验资料资料齐全。
	5. 工程交工验收质量检测工作的检查情况： 市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作；施工单位已整改完成质量检测报告中提到的问题。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已符合要求。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改回复。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理、代建单位进行量化评价的检查情况： 无。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

三、工程提前投入使用验收结论

<p>提前投入使用验收结论：</p> <p>经施工单位自检质量合格，监理、勘察、设计单位质量检查报告评定合格，工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全；深圳市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作，施工单位已整改完成质量检测报告中的问题；分部分项工程、单位工程的质量验收资料齐全；综合上述，验收组认为工程质量达到相关技术标准，工程质量等级评定为合格，满足使用要求，验收通过。</p>	
<p>建设单位 审查 情况</p>	<p>经审查，同意本工程提前投入使用验收通过（验收通过日期为 2023 年 3 月 16 日）。</p>
	<p>项目负责人（签字）：</p> <p>项目负责人（签字）：</p>
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p>
	<p>建设单位（盖章）：</p> <p>代建单位（盖章）：</p>
<p>2023 年 3 月 16 日</p>	<p>2023 年 3 月 16 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>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 3 月 16 日</p>	<p>2023 年 3 月 16 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>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 3 月 16 日</p>	<p>2023 年 3 月 16 日</p>

葵涌环城西路新建工程(隧道工程)、比亚迪隧道装饰材料采购及安装(二次)

提前投入使用验收小组成员名单

工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程 (隧道工程)	验收会议日期	2023年3月16日 15:00		
会议地点	深圳市深港建筑集团有限公司葵涌环城西路新建工程(隧道工程)项目部会议室				
验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名	
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	钟诗圣	大鹏建设部部长		
		周卫文	工程技术部副部长		
		高勇明	项目负责人		
		韦高志	高级工程师		
		洗金雄	工程师		
		谢志勇	工程师		
		罗允	工程师		
代建单位	上海明鹏建设集团有限公司	李铭	项目负责人		
		刘丰果	技术负责人		
		李永丰	合约部经理		
		李志荣	工程师		
		陈泽生	工程师		
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	张路	项目负责人		
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	张路	项目负责人		
		徐立平	设计代表		
监理单位	深圳市兆业工程顾问有限公司	张富圆	项目总监		
		张广春	总监代表		
		方亮	工程师		

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

葵涌环城西路新建工程(隧道工程)、比亚迪隧道装饰材料采购及安装(二次)

提前投入使用验收小组成员名单

工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程 (隧道工程)	验收会议日期	2023年3月16日 15:00	
会议地点	深圳市深港建筑集团有限公司葵涌环城西路新建工程(隧道工程)项目部会议室			
验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
监理单位	深圳市兆业工程顾问有限公司	黄雨洋	工程师	黄雨洋
		高伟峰	工程师	高伟峰
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司	刘建	副总	刘建
		魏忠	合约治理	魏忠
		祝爱彬	项目经理	祝爱彬
		程宏	技术负责人	程宏
		李科发	质量员	李科发
		李科发		
		刘向忠	项目部	刘向忠
施工单位	浙江崇善实业有限公司	张佳佳	质量员	张佳佳
	深圳中成建设有限公司	李鹏	项目经理	李鹏
	浙江崇善实业有限公司	洪磊	技术	洪磊
	深圳中成	唐悦	资料员	唐悦
	深圳中成建设有限公司	刘成	合约	刘成

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

葵涌环城西路新建工程(隧道工程)、比亚迪隧道装饰材料采购及安装(二次)

提前投入使用验收会议签到表

工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程 (隧道工程)	验收会议日期	2023年3月16日 15:00	
会议地点	深圳市深港建筑集团有限公司葵涌环城西路新建工程(隧道工程)项目部会议室			
单位名称	签名	职务或职称	联系电话	
市交通公用设施建设中心	钟志元		13510202086	
深圳市交通公用设施建设中心	高劲明	项目负责人	13925798773	
交通设施处	赵志立		15820414729	
市交通运输局大鹏管理局	曹斌		15920059986	
中国铁路设计集团	张路	项目负责人	1382211583	
深圳市交通公用设施建设中心	周文		13722831254	
深圳市交通公用设施建设中心	张浩		1351644333	
比亚迪建设集团有限公司	李毅	项目负责人	13923775819	
"	刘才林		13751085485	
"	李立萍		1348696324	
"	陈泽生		13510519037	
市交通公用设施建设中心	李海生		13510851345	
"	李静		15768396067	
深圳市隧道管理所	宋小东		13686419015	
"	李少华		13902920948	
市交通公用设施建设中心	李月波		13500210187	
葵涌建设办	李利兵		13602585849	
大鹏管理局	李珊		13592193665	
深圳市深业水电工程顾问有限公司	张富国	总监	14745833399	
深圳市深港建筑集团有限公司	张俊彬	项目负责人	1392776127	
"	李俊	技术负责人	13418523990	
深圳地质工程集团	李记		18658463271	

小站

3、福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）-已竣工

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2019-440306-48-01-100673001001

标段名称：福海街道2019年“双宜小村”建设工程（二期）

建设单位：深圳市宝安区福海街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市深港建筑集团有限公司

中标价：1697.731287万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：赵建



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

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-04-27



查验码：5660931470012701

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

副本

合同编号	FH(HT)2019020-9
资金来源	区政府投资

福

深圳市建设工程施工合同

工程名称：福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）

（施工）

工程地点：宝安区福海街道

发包人：深圳市宝安区福海街道办事处

承包人：深圳市深港建筑集团有限公司

宝安区

第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区福海街道办事处

承包人(全称): 深圳市深港建筑集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 福海街道2019年“双宜小村”建设工程(二期)(施工)

工程地点: 深圳市宝安区福海街道

工程规模及特征: 本项目位于宝安区福海街道桥头社区黄屋小区和灶下小区,综合治理面积约20.5万m²,其中黄屋小区面积约9.4万m²,灶下小区面积约11.1万m²,定位均属达标城中村。主要建设内容为:消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理、环境卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、海绵城市建设等。项目投资总概算3239.29万元,其中建安工程费2763.81万元。

资金来源: 财政投入100%。

承包方式: 包工包料

二、工程承包范围

包括但不限于:消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理、环境卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、海绵城市建设等工程(扣除有线电视迁改部分),详见施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在内打v, 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		

□室外环境)。
□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)

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

4. 其他工程

详见施工图及招标控制价 (预算) 审定书。

三、合同工期

开工日期: ____年__月__日 (以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准);

竣工日期: ____年__月__日;

合同工期总日历天数 90 天。

四、质量标准

本工程质量标准: **合格**

五、签约合同价

合同价款暂定为: 人民币 (大写) 壹仟陆佰玖拾柒万柒仟叁佰壹拾贰圆捌角柒分
(小写: ¥16977312.87 元);

其中: 安全文明施工费: 人民币 (大写) 陆拾柒万叁仟叁佰叁拾壹圆柒角陆分

(小写: ¥673331.76 元);

暂列金额: 人民币 (大写) 玖拾贰万伍仟陆佰壹拾叁圆玖角伍分 (小写: ¥925613.95 元)。

项目单价: 详见本工程已经区造价站备案的工程预算造价的综合单价净下浮 15.18% 为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

订立地点: 深圳市宝安区福海街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式10份, 均具有同等法律效力, 发包人执4份, 承包人执4份; 建设行政主管部门保存1份 (发包人报建时提交建设行政主管部门), 监理单位备存1份。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

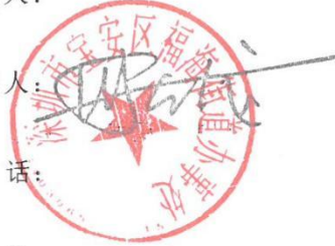
电 话:

开 户 名 称:

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:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



合同经办人: 

合同复核人: 

合同签订时间 **2020年04月27日**

竣工验收报告

工程竣工验收报告

工 程 名 称：福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）

验 收 日 期：2023 年 3 月 10 日

建设单位（盖章）：深圳市宝安区福海街道办事处

施工单位（盖章）：深圳市深港建筑集团有限公司



(一) 工程概况【福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）】

工程名称	福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）	工程地点	深圳市宝安区福海街道
工程规模	消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理、环境卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、海绵城市建设等	合同造价（万元）	1697.731287 万元
工程类型	市政公用工程	合同工期	90 天
开工日期	2020 年 05 月 15 日	完工日期	2021 年 06 月 30 日
建设单位	深圳市宝安区福海街道办事处		
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	资 质 证 号	
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司		
监理单位	深圳市深龙港建设监理有限公司		
设计单位	深圳市华方工程设计顾问有限公司		



(二) 主要工程量清单【福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）】

该项目主要为：消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理、环境卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、海绵城市建设等。

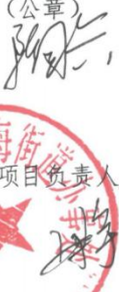
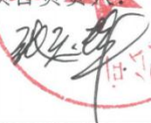
(工程量以结算工程量为准)

(以下空白)

(三) 工程竣工验收结论【福海街道 2019 年“双宜小村”建设工程（二期）】

竣工验收结论：

施工单位已按要求完成设计文件、变更及施工合同约定的各项施工内容，符合设计文件和相关规范、标准的要求，本项目工程综合评定为“合格”。

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



中华人民共和国注册监理工程师
曹小华
注册号44003413
有效期2025.04.15
深圳市深龙建设监理有限公司

4、鹅径东路市政工程-已竣工

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2018-440309-48-01-716869001001

标段名称: 鹅径东路市政工程(施工)

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市深港建筑集团有限公司

中标价: 1049.072285万元

中标工期: 365天

项目经理(总监): 周强



本工程于 2020-04-28 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):

梁浩

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-06-11

周强

查验码: 8396831015437022

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

正本

工程编号：2018-440309-48-01-716869001

合同编号：光建施工[2020]13号

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：鹅径东路市政工程

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

承 包 人：深圳市深港建筑集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市深港建筑集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 鹅径东路市政工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 鹅径东路市政工程起点接光侨路,终点至长圳路,道路长约439.90米,红线宽16米,双向2车道,城市支路。该项目概算总投资为1392.10万元,其中建安工程费1152.62万元。

含工程的全部施工图纸内容,含道路、交通、给排水、燃气、电气、绿化、涵洞等市政配套工程。具体以施工图及工程量清单为准。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

二、工程承包范围

鹅径东路市政工程起点接光侨路,终点至长圳路,道路长约439.90米,红线宽16米,双向2车道,城市支路。该项目概算总投资为1392.10万元,其中建安工程费1152.62万元。

含工程的全部施工图纸内容,含道路、交通、给排水、燃气、电气、绿化、涵洞等市政配套工程。具体以施工图及工程量清单为准。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

_____ / _____

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：2020年05月01日；
计划竣工日期：2021年04月31日；
合同工期总日历天数365天。保修期24月。

招标工期总日历天数_____ / _____天。

定额工期总日历天数_____ / _____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟零肆拾玖万零柒佰贰拾贰元捌角伍分（¥10490722.85元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）柒拾贰万贰仟陆佰贰拾伍元陆角捌分（¥722625.68元）；

(2)暂列金额：

人民币（大写）伍拾柒万零柒佰零壹元柒角整（¥570701.70元）；

(3)工程保险费：

人民币（大写）壹万壹仟肆佰壹拾肆元零叁分（¥11414.03元）；

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意

的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 7月 27日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自签字盖章后成立。

本合同一式 17份 正本 2份,副本 15份,均具有同等法律效力,发包人执 1份正本 5份副本份,承包人执 1份正本 3份副本,监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 1份,其余 4份用于办施工许可证。

发包人：深圳市光明区建筑工务署(盖章)



法定代表人或其委托代理人：
(签章)

承包人：深圳市深港建筑集团有限公司(盖章)



法定代表人或其委托代理人：
(签章)



地址：光明区华夏二路光明商会大厦

地址：龙岗区平湖街道平安大道309号5号楼

邮政编码：518107

邮政编码：518000

电话：88212519

电话：0755-25113318

传真： /

传真：0755-25125552

电子信箱： /

电子信箱： /

开户银行： /

开户银行：中国建设银行深圳田背支行

账号： /

账号：44201514500059105342

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: 鹅径东路市政工程

验收日期: 2023年1月13日

建设单位(盖章): 深圳市光明区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	鹅径东路市政工程	工程地点	深圳市光明区凤凰街道	
工程规模	6748.92平方米	工程造价 (万元)	1049.07万元(合同价)	
结构类型	新建道路	工程用途	市政公用	
施工 许可证号	2020-1606	开工日期	2020年8月9日	
监督单位	深圳市光明区建筑工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报(登记)【2020】088号	
建设单位	深圳市光明区建筑工务署			
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计院有限公司	资 质 证 号	B161012336-8/1	
设计单位	广东中天工程设计有限公司		A244002916-4/4	
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司		D144076481	
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司		E144002969-4/1	
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，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	张中光
副 组 长	万永强、周世清、汪新春、周强、雷小希
组 员	李让、陈志娟、蔡武杰、林俊添、林宇强、柳懿鹏、万里林、王宝童、王祎凡、林辉平、刘自惠、李科发

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	张中光	柳懿鹏、林辉平
桥涵工程	万永强	李让、万里林
交通工程	周世清	陈志娟、蔡武杰
给排水工程	汪新春	刘自惠、李科发
电气工程	周强	林俊添、林宇强
燃气工程	雷小希	王宝童、王祎凡

(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	合格	合格	合格	合格
箱涵工程	合格	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
雨水工程	合格	合格	合格	合格
污水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格	合格

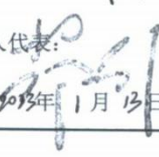
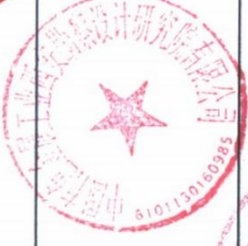
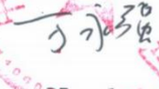
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

已按设计施工图及合同约定项目完成,经有关部门检查符合设计及施工质量验收规范规定要求,通过验收。本工程评为合格。

验收日期:

2023年1月13日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
<p>项目负责人: </p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>项目总监: </p> <p>项目总监: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>项目负责人: 周强</p> <p>法人代表: </p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>项目负责人: </p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>项目负责人: </p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>

3、拟派项目经理情况

附表三：拟派项目经理情况

姓名	冉彦	职称	/	社保电脑号	624441079
专业	市政工用工程	执业资格	一级建造师	证书编号	粤 1442011201221154
类似工程业绩情况					
序号	项目名称	项目规模及特征	合同价（万元）	竣工验收时间	备注（履约情况）
1	南坪快速路三期土建二标工程	详见施工合同	50301.28	2022.01.14	无
2					
3					

注：要求不超过 3 项，超过 3 项的，依顺序选择前 3 项。



使用有效期: 2024年11月27日
-2025年05月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 冉彦

性别: 男

出生日期: 1976年04月03日

注册编号: 粤1442011201221154



聘用企业: 深圳市深港建筑集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)

公路工程(有效期: 2021-12-06至2024-12-05)



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:

2024.11.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部



签发日期: 2024年11月14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(2011)0006318

姓名:冉彦

性别:男

出生年月:1976年04月03日

企业名称:深圳市深港建筑集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2011年10月21日

有效期:2023年10月24日至2026年10月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年10月24日



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00684548

学生冉彦 性别男, 一九七六年
四月 日生, 于一九九五年九月
至一九九七年六月在本校

公路与桥梁工程专业 二年制专科学习, 修
完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校(院)长:

蓝奇伟

校

名: 南京林业大学

一九九七年六月 日

学校编号: 971262

姓名 冉彦
性别 男 民族 汉
出生 1976年4月3日
住址 广东省深圳市罗湖区新秀
路42号6栋
公民身份号码 512324197604034393

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局
有效期限 2019.07.18-2039.07.18

南坪快速路三期土建二标工程-已竣工

中标通知书

防伪码：1950811554755839

中 标 通 知 书

编号：20150408002B

工程编号：4403832012044506

工程名称：南坪快速路三期土建二标工程

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

建设规模：0.0000平方米

招标方式：公开招标

开标时间：2015-03-25

中标单位：深圳市深港建筑集团有限公司

中 标 价：[人民币] 50301.280292万元

(大写：伍亿零叁佰零壹万贰仟捌佰零贰元玖角贰分)

中标工期：899日历天

项目经理（总监）：韩立辉

资格证书号：0207307

本工程于 2015年03月25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)： 

2015年04月08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

施工合同

正本

合同编号: NPKS-sg-002

南坪快速路三期土建二标工程

施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市深港建筑集团有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区、坪山新区

签订日期: 2015年 05月 05日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施南坪快速路三期土建二标工程,已接受深圳市深港建筑集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 南坪快速路三期土建工程项目全长 22880m, 规划红线宽 80/100 m, 双向 6/8 车道, 按城市快速路标准设计, 本次承包范围为 第二 标段, 长约 3922.4 m, 本次发包工程长约 3922.4 m (桩号: K2+800-K4+860 及 K7+597.6-K9+640), 发包内容包括: 土石方工程、道路工程、桥涵工程、给排水工程、电气工程等等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

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

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价签订固定单价合同, 合同价为人民币(大写)伍亿零叁佰零壹万贰仟捌佰零贰元玖角贰分(¥503012802.92 元)。

5. 承包人项目经理: 韩立辉, 资格证书号码: 0207307。

承包人项目技术负责人: 冉彦。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

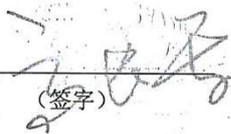
9. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 899 日历天(以开工令开始计算)。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位

章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 两 份，副本 拾 份，双方各执正本一份，发包人持副本 柒 份，承包人持副本 叁 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人 :	 深圳市交通公用设施建设 中心 (盖章)	承 包 人 :	 深圳市深港建筑集团有限 公司 (盖章)
法定代表人:	 (签字)	法定代表人:	 (签字)

签订日期: 2015 年 05 月 05 日

联系电话: _____

单位地址: 深圳市福田区交通枢纽四楼

开户银行: 深圳市深港建筑集团有限公司
深圳市建设银行田背支行
44201514500059105342
账 号: 工程款未到此帐号, 本公司不予确认

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 南坪快速路三期土建二标工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2022 年 1 月 14 日



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	南坪快速路三期土建二标工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	秦鹏	开工许可	DX[2015]027
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人	龚旭亚	工程地点	龙岗、坪山
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	冯荣煊	合同造价	50301.280229 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	陈梁	开工日期	2015年08月08日
施工单位	深圳市深港建筑集团有限公司	项目经理	冉彦	完工日期	2021年12月22日
		技术负责人	罗旭武	验收日期	2022年01月14日
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>深圳市南坪快速路三期工程位于深圳市龙岗区和坪山新区境内,是龙岗区和坪山新区一条极其重要的对外交通要道。本项目西起水官高速公路横坪立交,东至聚龙路(规划外环高速公路田头互通立交),主线全长约 22.12 公里,终点建连接线于聚龙路相接,长约 0.76 公里。其中水官横坪立交至中山立交路段为现状新横坪公路改造段,主线利用现状,为双向六车道,长约 8.5km,该段由于受现状限制,设计速度采用 60km/h;中山立交至外环高速公路段为新建段,主线为双向八车道,长约 13.62 公里,设计速度采用 80km/h。</p> <p>本标段为第二标段(土建),该标段共含两个路段:(K2+820~K6+100 沙荷立交、东部过境高速立交)、(K7+597.599~K9+640 中山立交),段落长度分别为 3.28km, 2.042km, 全长为 5.322km。第一段起点接红棉深惠立交终点,起点桩号为 K2+820,终点与宝坪立交起点相接,桩号为 K6+100。第二段起点接宝坪立交终点,起点桩号为 K7+597.599,终点与宝汤立交起点相接,桩号为 K9+640。本标段包含地基处理、路基、路面、所有路缘石及其基座、市政管线、桥梁上下部结构、桥梁结构预埋管道、交通疏解等。工程合同总造价 5.030128 亿元。</p>					
工程建	道路工程	沙荷立交、东部过境高速立交段:主线拓宽段、A、C、D、I、J、LM、N 匝道 ZZ1、ZZ2、ZZ3、ZZ4 匝道、沙荷路拓宽段、调头车道路基路面、挡土墙及相关附属工程。 中山立交段:主线道路及拓宽段、A、B、C、D 匝道、F 辅道、连接线、沙坑二路、中山大道主线、机耕道。			
	桥梁工程	沙荷立交、东部过境高速立交段: B、E、ML、N 匝道桥。 中山立交段: 主线桥、B、C、D 匝道桥、F 辅道桥、1#、2#、3#通道桥。			
	边坡防护工程	沙荷立交、东部过境高速立交段: I、N 匝道边坡。 中山立交段: 主线、B、D 匝道、F 辅道边坡。			

设内容	通道桥涵	沙荷立交、东部过境高速立交段：P、R、S 通道桥 中山立交段：1#、2#、3#通道桥
	给水排水工程	给水、雨水、排水明沟等
	交通设施工程	/
	交通信号和监控	/
	电力及照明工程	路灯基础、通信管道、电缆沟等
	绿化景观工程	边坡绿化防护
	其他附属设施	防撞墙、隔音屏障等

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

（一）勘察单位能够认真负责地参加有关重要部位工程质量验收；及时的对该工程各地段作出工程地质评价，为路基工程初步设计提供准确、完整的工程地质资料，并提出相应的建议，良好的履行了勘察单位的职责。

（二）设计单位能够认真负责地参加有关重要部位工程质量验收；及时修改并出具相关设计变更，参加有关工程质量问题的处理情况，出具设计单位工程质量检查报告，完成合同所约定的全部内容，良好的履行了设计单位的职责。

（三）施工单位项目经理部管理人员的资格、配备到位，施工组织设计或施工方案有审批并执行；施工现场配置施工操作技术规程及国家有关规范、标准；按工程技术标准及施工图文件实施；工序、部位、单位工程质量的检验评定符合要求，完成合同所约定的全部内容，较好的履行了自己的责任和义务。

（四）监理单位项目管理机构的人员资格、配备及到位符合要求；监理规划、监理实施细则按规定编制、审批；对材料、构配件、设备投入使用或安装前进行审查；实施见证取样制度；对重点部位、关键工序实施旁站监理，确保质量；签发质量问题通知单，并复查质量问题整改结果；组织工序、部位的质量验收，参与单位工程质量的验收；收集整理完成的监理资料，审查、监督施工单位的资料报验；出具监理单位工程质量评估报告；完成合同所约定的其它内容，履约情况良好。

二、提前投入使用竣工验收实施情况

(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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	黄锐文、翟羿
组员	吴建明、秦鹏、周旭、陈梁、杨大勇、冉彦、陈妃盘、周向阳

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	翁衍余	陈焕君、王丹、罗旭武、林育峰、蔡泽凤 程昌荣
桥梁工程	李春雷	冯荣焯、符海、李灿煜、李科发
边坡防护工程	邹金廷	李玉冬、郑则和、武茜、冉生
通道桥涵	陈梁	刘庆、范明、梅潮李 武茜 林育峰
给水排水工程	方敏华	霍翠清、孙文敏
交通设施工程	吴连波	周旭、林立嵩、朱春华、陈乐化、白永鹏、周向阳、黄文辉、陈妃盘
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	饶星龙	王锐风、郑绍华
绿化景观工程	/	/
边坡防护工程	刘建	杨大勇
其他附属设施	杨勇	李水晶、周坚华

(二) 验收程序实施

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

(三) 提前投入使用竣工验收条件及检查情况

竣 工 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容，并达到合格要求。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 工程技术档案、施工管理资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察、设计、施工、监理单位已分别完善相关质量文件的签字及盖章。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告齐全，工程质量检测 and 功能性试验资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 工程竣工验收质量检测已检测完毕，检测结果符合设计及规范要求。
	6. 检查水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项已检验合格。
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 符合要求。
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 均已整改完善。
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签定质量保修书。
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	
环评	
档案	
防雷	/
节水	/
排水	
海绵城市	
通信	
特种设备安装	/
无障碍设施	
.....	

三、提前投入使用工程竣工验收结论

<p>提前投入使用竣工验收结论：</p> <p>南坪快速路三期土建二标工程已完成设计文件和合同约定的各项内容；工程质量符合国家现行建设法律法规和技术标准及设计文件要求，质量合格，资料齐全；提前投入使用验收程序符合《深圳市交通运输局道路工程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）》的有关规定；与会单位一致同意本工程提前投入使用竣工验收通过。</p>	
<p>建设单位 单位 审查 情况</p>	<p>经审查，同意本工程提前投入使用竣工验收通过（通过日期为 <u>2022年1月14日</u>）。</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 style="text-align: right;">2022年 1月 14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 style="text-align: center;">年 月 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 style="text-align: center;">2022年 1月 14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 style="text-align: center;">2022年 1月 14日</p>

四、提前投入使用竣工验收小组成员签名

工程名称	南坪快速路三期工程（土建 1、2 标、交通 9、10 标）	竣工验收会议日期	2022 年 1 月 14 日	
提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	技术部副部长	周卫文
		翟羿	建设二部部长	翟羿
		黄锐文	建设三部部长	黄锐文
		胡志浩	建设三部副部长	胡志浩
		吴连波	项目负责人	吴连波
		吴建明	项目负责人	吴建明
		秦鹏	项目负责人	秦鹏
		周旭	项目管理工程师	周旭
		高文波	项目管理工程师	高文波
		梁杰雄	建设三部项目成员	梁杰雄
		谢志勇	造价工程师	谢志勇
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		李静	技术部	李静
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	陈梁	总监	陈梁
		刘建	现场监理	刘建
		范明	电气专监	范明
		杨勇	现场监理	杨勇
		符海	现场监理	符海
		孙文敏	现场监理	孙文敏
		梅潮李	现场监理	梅潮李
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	龚旭亚	项目负责人	龚旭亚
		王翔	项目成员	王翔
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	冯荣煊	项目负责人	冯荣煊
		饶星龙	电气专业设计	饶星龙
		李春雷	道路专业设计	李春雷
		邹金廷	交通专业设计	邹金廷
		方敏华	岩土专业设计	方敏华

提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
施工单位	土建 1 标：广唯建设集团有限公司	杨大勇	项目负责人	杨大勇
		刘振国	技术负责人	刘振国
		陈焕君	专业工程师	陈焕君
		周坚华	专业工程师	周坚华
		郑绍华	安全员	郑绍华
施工单位	土建 2 标：深圳市深港建筑集团有限公司	冉彦	项目经理	冉彦
		罗旭武	技术负责人	罗旭武
		程昌荣	合约部长	程昌荣
		林育峰	专业工程师	林育峰
		王梓麟	预算员	王梓麟
		蔡泽凤	专业工程师	蔡泽凤
		李灿煜	专业工程师	李灿煜
		李科发	专业工程师	李科发
		武茜	专业工程师	武茜
		冉生	专业工程师	冉生
		郑则和	专业工程师	郑则和
		蔡潮鑫	安全员	蔡潮鑫
		赵虎	安全员	赵虎
		施工单位	交通工程第 9 标：立乔建设集团有限公司	陈妃盘
林立嵩	技术负责人			林立嵩
陈乐化	施工负责人			陈乐化
施工单位	交通工程第 10 标：长沙市公路桥梁建设有限责任公司	周向阳	项目经理	周向阳
		朱春华	技术负责人	朱春华
		黄文辉	施工负责人	黄文辉

4、拟派项目技术负责人情况（如有）

附表四：拟派项目技术负责人情况（如有）

姓名	刘自惠	职称	高级工程师	社保电脑号	604165206
专业	市政路桥施工	执业资格	职称证	证书编号	粤高职证字第 0900101143061 号
类似工程业绩情况					
序号	项目名称	项目规模及特征	合同价（万元）	竣工验收时间	备注
1	/	/	/	/	/
2					
3					

注：要求不超过 3 项，超过 3 项的，依顺序选择前 3 项。



粤高证字第 0900101143061 号

刘自惠 于二〇〇九年

十二月，经 广东省建筑工程

技术高级工程师第一

评审委员会评审通过，

具备 市政路桥施
工高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅

二〇一〇年 四月 十六日

成人高等教育

毕业证书



学生 刘自惠 性别 男，一九六九年 十一 月 十 日生，于
二〇〇八年 三 月至 二〇一〇年 一 月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201006000574

二〇一〇年 一 月 六 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘自惠

社保电脑号：604165206

身份证号码：440525196911107217

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	02	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	03	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	04	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	05	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	06	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	07	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	08	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	09	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	10	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	11	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	12	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2025	01	701002	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			17689.0	9800.0			9663.95	3456.08			734.59						212.36

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391e55e3a7b794b ）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 701002 单位名称 深圳市深港建筑集团有限公司



5、拟派项目团队成员情况

附表五：项目团队成员情况

注：本表与《施工投标承诺函》附件《项目管理机构配备情况表（与技术标书一致）》内容一致

序号	拟担任职务	姓名	职称或执业资格	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	冉彦	工程师	建造师证	一级	粤 1442011201221154	市政公用工程
2	技术负责人	刘自惠	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0900101143061 号	市政路桥
3	土建工程师	陈志娟	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1300101085430 号	建筑工程
4	给排水工程师	林映来	工程师	职称证	中级	2106053013798	给排水工程
5	暖通工程师	李科发	工程师	职称证	中级	2206053016237	暖通与空调
6	造价工程师	李卫民	高级工程师	造价工程师证	高级	建[造]11164400003840	工程造价
7	质量负责人	蔡武杰	助理工程师	岗位证	中级	44151140000063	建筑工程
8	质量员	林宇锋	/	岗位证	中级	44171090005548	市政工程
9	质量员	陈怡雪	/	岗位证	中级	44171090005546	市政工程
10	安全负责人	蔡英坚	助理工程师	考核证	C 证	粤建安 C3（2005）0008597	建筑工程
11	安全员	欧阳宪彬	助理工程师	考核证	C 证	粤建安 C（2008）0000934	建筑工程
12	安全员	史章寒	/	考核证	C 证	粤建安 C（2013）0002299	建筑工程
13	资料员	蔡泽凤	工程师	岗位证	中级	44171140014192	建筑工程
14	施工员	程昌荣	工程师	岗位证	中级	44171010025749	建筑工程
15	施工员	敖良生	/	岗位证	中级	0605A00170	土木工程
16	材料员	蔡松文	/	岗位证	中级	44151110000156	建筑工程
17	劳资专管员	武茜	助理工程师	岗位证	/	0442411300013000002	建筑工程

注：根据要求配置，自行延展表格。

项目经理-冉彦

项目经理（建造师）简历表

姓名	冉彦	性别	男	年龄	49
职务	项目经理	职称	/	学历	专科
证件类型	身份证	证件号码	512324197604034393	手机号码	0755-25113318
参加工作时间	1997年6月	从事项目经理（建造师）年限	13年		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442011201221154				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市交通公用设施建设中心	南坪快速路三期土建二标工程	详见施工合同	2015.08.08-2022.1.14	已完	合格



使用有效期: 2024年11月27日
-2025年05月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 冉彦

性别: 男

出生日期: 1976年04月03日

注册编号: 粤1442011201221154



聘用企业: 深圳市深港建筑集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)

公路工程(有效期: 2021-12-06至2024-12-05)



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:

2024.11.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部



签发日期: 2024年11月14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(2011)0006318

姓名:冉彦

性别:男

出生年月:1976年04月03日

企业名称:深圳市深港建筑集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2011年10月21日

有效期:2023年10月24日至2026年10月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年10月24日



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00684548

学生冉彦 性别男, 一九七六年
四月 日生, 于一九九五年九月
至一九九七年六月在本校

公路与桥梁工程专业 二年制专科学习, 修
完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校(院)长:

蓝奇伟

校

名: 南京林业大学

一九九七年六月 日

学校编号: 971262

姓名 冉彦
性别 男 民族 汉
出生 1976年4月3日
住址 广东省深圳市罗湖区新秀
路42号6栋
公民身份号码 512324197604034393

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局
有效期限 2019.07.18-2039.07.18

技术负责人-刘自惠

技术负责人简历表

姓名	刘自惠	性别	男	年龄	56
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	专科
证件类型	身份证		证件号码		440525196911107217
手机号码	0755-25113318		证件号（职称证书编号）		粤高职证字第 0900101143061 号
参加工作时间	1990 年		从事技术负责人年限		15 年
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/



粤高取证字第 0900101143061 号

刘自惠 于二〇〇九年

十二月，经 广东省建筑工程

技术高级工程师第一

评审委员会评审通过，

具备 市政路桥施
工高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅

二〇一〇年 四月 十六日

成人高等教育

毕业证书



学生 刘自惠 性别 男，一九六九年 十一 月 十 日生，于
二〇〇八年 三 月至 二〇一〇年 一 月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201006000574

二〇一〇年 一 月 六 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘自惠

社保电脑号：604165206

身份证号码：440525196911107217

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	4900.0	686.0	392.0	1	7778	482.24	155.56	1	4900	24.5	4900	15.29	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	02	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	03	701002	4900.0	686.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	04	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	05	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	06	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	38.22	4900	39.2	9.8
2024	07	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	08	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	09	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	10	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	11	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2024	12	701002	4900.0	735.0	392.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2025	01	701002	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			17689.0	9800.0			9663.95	3456.08			734.59						212.36

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（ 3391e55e3a7b794b ）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 701002 单位名称 深圳市深港建筑集团有限公司



土建工程师-陈志娟

陈志娟 于二〇一三年十二月，经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二

评审委员会评审通过，**建筑施工** 具备 **高级工程师** 资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一四年四月十八日

照片




粤高职工证字第1300101085430号

成人高等教育

毕业证书

学生 陈志娟 性别女 一九七一年十二月 日生，于二〇〇四年二月至二〇〇八年三月在本校 土木工程 专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳大学

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105905200806000226

校(院)长：李必功

二〇〇八年三月六日




查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

给排水工程师-林映来

广东省职称证书

姓名：林映来

身份证号：440301197711176413



职称名称：工程师

专业：给水排水施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月19日

评审组织：佛山市建筑工程中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2106053013798

发证单位：佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月22日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 林映来 性别 男，一九七七年十一月十七日生，于
二〇〇八年三月至二〇一〇年一月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：

張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201006000549

二〇一〇年一月六日

暖通工程师-李科发

广东省职称证书

姓名：李科发

身份证号：440524197707016332



职称名称：工程师

专业：暖通与空调施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月30日

评审组织：佛山市南海区建筑工程技术中级职称评审委员会

证书编号：2206053016237

发证单位：佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月28日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 李科发 性别 男，一九七七年 七月 日生，于
二〇〇八年 三月至 二〇一〇年 一月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：

張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201006000572

二〇一〇年 一月 六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李科发

社保电脑号：614802895

身份证号码：440524197707016332

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	9.36	2400	19.2	4.8
2024	02	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	9.36	2400	19.2	4.8
2024	03	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	04	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	05	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	06	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	07	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	08	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	09	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	10	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	11	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	12	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2025	01	701002	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	24.0	2400	19.2	4.8
合计			12672.35	6510.56			9663.95	3456.08			622.09		366.44	447.84		147.36	



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（ 3391e55e3a7fa0as ）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：701002
 单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司



造价工程师-李卫民



姓名: 李卫民
身份证号码: 410423197712281010
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 深圳市深港建筑集团有限公司

证书编号: 建[造]11164400003840

初始注册日期: 2016 年 02 月 18 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2020 年 标准定额司 月 9 日

照
片



粤高取证字第 1703001004187号

李卫民 于二〇一六年
十二月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第九

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工
高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一七年四月二十五日

成人高等教育

毕业证书



学生 李卫民 性别男，一九七七年十二月二十八日生，于二〇一一年三月
至二〇一四年一月在本校 土木工程 专业
业余 学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 武汉理工大学 校 长：

批准文号： 国家教委 (87) 教高三字022号

证书编号： 104975201405000013

二〇一四年一月三十一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李卫民

社保电脑号：611165073

身份证号码：410423197712281010

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	8.74	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	8.74	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	8.74	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	8.74	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	10.92	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	10.92	2800	22.4	5.6
2024	02	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	10.92	2800	22.4	5.6
2024	03	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	21.84	2800	22.4	5.6
2024	04	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	21.84	2800	22.4	5.6
2024	05	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	21.84	2800	22.4	5.6
2024	06	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	21.84	2800	22.4	5.6
2024	07	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2024	08	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2024	09	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2024	10	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2024	11	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2024	12	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	28.0	2800	22.4	5.6
2025	01	701002	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	28.0	2800	22.4	5.6
合计			13392.35	6894.56			9663.95	3456.08			640.09		427.52	489.44		157.76	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e55e3a81d31z ）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
701002	深圳市深港建筑集团有限公司



质量负责人-蔡武杰

姓名	蔡武杰	证件类型	身份证	证件号码	440524196703156616
手机号码	0755-25113318		证件号（质量员证编号）	44151140000063	

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：（盖章）
 发证时间：2015年12月18日
 本证书查询网址：www.gdpce.com

ZJBKHZS

姓名：蔡武杰
 性别：男
 身份证号：440524196703156616
 岗位名称：市政工程质量员
 证书编号：44151140000063

ZJBKHZS



粤初职证字第 055095009751 号

蔡武杰 于 二〇〇三年
 十月，经
 吴川市工程技术人员初级
 评审委员会评审通过，
 具备 建筑助理工程师
 资格。特发此证。



发证机关：
 二〇〇三年十二月十日

成人高等教育

毕业证书



学生 蔡武杰 性别 男，一九六七年 三 月 十五 日生，于
二〇一一年 三 月至二〇一三年 七 月在本校 土木工程
专业 业余 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校（院）长：張力

批准文号：国家教委教成厅 [1997] 17号

证书编号：115285201305005136

二〇一三年七月五日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡武杰

社保电脑号：614282484

身份证号码：440524196703156616

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	701002	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			11791.33	6472.16			2242.13	747.46			620.29		360.28		443.68	146.32	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e55e3a82263w ）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：701002
 单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司



质量员-林宇锋

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)
发证时间：2017年12月5日
本证书查询网址：www.gdpace.com

姓名：林宇锋
性别：男
身份证号：440508199204131733
岗位名称：市政工程质量员
证书编号：44171090005548

ZJBKHZS

ZJBKHZS

成人高等教育

毕业证书



学生 林宇锋 性别 男，一九九二年 四 月 十三 日生，于
二〇一一年 三月至二〇一三年 七月在本校 建筑工程技术
专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号
证书编号：115285201306002090

二〇一三年 七月 五日

质量员-陈怡雪

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)
发证时间：2017年12月5日
本证书查询网址：www.gdpce.com

姓名：陈怡雪
性别：女
身份证号：441581198703185123
岗位名称：市政工程质量员
证书编号：44171090005546

ZJBKHZS

ZJBKHZS

中央广播电视大学

毕业证书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号：(78)教工农字089号
注册证号：511615201406815912



学生 陈怡雪 ，性别 女 ，
生于一九八七年三月十八日，于
二〇一四年一月在本校修完二年制
专 科 文秘
专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校长：杨书坚

学校：中央广播电视大学

二〇一四年一月三十一日



安全负责人-蔡英坚

姓名	蔡英坚	证件类型	身份证	证件号码	440524197012086676
手机号码	0755-25113318		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3 (2005) 0008597	

**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 (2005) 0008597

姓 名: 蔡英坚

性 别: 男

出 生 年 月: 1970年12月08日

企 业 名 称: 深圳市深港建筑集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2005年11月01日

有 效 期: 2023年10月11日 至 2026年10月31日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月11日



成人高等教育

毕业证书



学生 蔡英坚 性别 男，一九七〇年十二月八日生，于
二〇〇八年三月至二〇一〇年一月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：

張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201006000566

二〇一〇年一月六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡英坚

社保电脑号：614789917

身份证号码：440524197012086676

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	701002	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			11791.33	6472.16			2242.13	747.46			620.29		360.28		443.68		146.32

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e55e3a87e80n ）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 701002 单位名称 深圳市深港建筑集团有限公司



安全员-欧阳宪彬

姓名	欧阳宪彬	证件类型	身份证	证件号码	362426198401033811
手机号码	0755-25113318		证件号 (C 证编号)	粤建安 C (2008) 0000934	

**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 (2008) 0000934

姓 名: 欧阳宪彬

性 别: 男

出 生 年 月: 1984年01月03日

企 业 名 称: 深圳市深港建筑集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2008年01月01日

有 效 期: 2022年12月21日 至 2025年12月31日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年03月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

普通高等学校

毕业证书



学生 欧阳宪彬 性别 男， 1984 年 1 月 3 日生，于 2005
年 9 月至 2007 年 7 月在本校 土木工程 专业
专科起点肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 大庆石油学院



校（院）长：



证书编号： 102201200705002236

二〇〇七 年 七 月 十 日

安全员-史章寒

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(2013)0002299

姓名:史章寒

性别:男

出生年月:1980年12月21日

企业名称:深圳市深港建筑集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2013年03月08日

有效期:2013年03月08日至2025年03月07日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2013年03月08日



资料员-蔡泽凤

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)
发证时间：2017年12月5日
本证书查询网址：www.gdpce.com

姓名：蔡泽凤
性别：女
身份证号：440582199110126662
岗位名称：资料员
证书编号：44171140014192

ZJBKHZS

ZJBKHZS

成人高等教育

毕业证书



学生 蔡泽凤 性别 女，一九九一年 十 月 十二 日生，于
二〇一二年 三 月至二〇一四年 七 月在本校 工程造价
专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号
证书编号：115285201406001448

二〇一四年 七 月 一 日

施工员-程昌荣

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)

发证时间：2017年12月5日

本证书查询网址：www.gdpace.com

ZJBKHZS

姓名：程昌荣
性别：男
身份证号：445224197608090316
岗位名称：土建施工员
证书编号：44171010025749

ZJBKHZS



学生 程昌荣 性别 男，一九七六年八月 日生，于一九九六年 九月 至 一九九九年 七月 在本校(院) 工业与民用建筑工程 专业 脱产 学习，修完 三年制 专科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长： 刘焕彬

学校(院)：

一九九九年七月二十一日

学校编号：9900669

批准文号：(80)教工农字041号

No. 00693494



施工员-敖良生



姓名 敖良生

性别 男 年龄 1975-11

单位 深圳市深港建筑集团有限公司

职称 _____

证书编号: 0605A00170

敖良生 同志于二〇〇六年
六月六日至二〇〇六年
九月二十八日参加

中级施工员

培训班学习，成绩合格，准予
结业。

发证单位: 广东省建设厅

二〇〇六年九月二十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：敖良生

社保电脑号：620831861

身份证号码：362203197511306833

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	701002	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	701002	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	701002	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	701002	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			11791.33	6472.16			2067.17	630.73			620.29		360.28		443.68		146.32



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e55e3a8d9d45 ）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：701002
 单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司



材料员-蔡松文

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)

发证时间：2015年12月18日

本证书查询网址：www.gdpace.com

姓名：蔡松文
性别：男
身份证号：440524196711156632
岗位名称：材料员
证书编号：44151110000156

ZJBKHZS

ZJBKHZS

劳资监管员-武茜

姓名	武茜	证件类型	身份证	证件号码	612525198802020641
手机号码	0755-25113318		证件号	0442411300013000002	

证书编码: 0442411300013000002

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: 武茜

身份证号: 612525198802020641

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。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2024年01月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校



毕业证书

学生 武茜 性别 女，一九八八年 二月 二 日生，于二〇〇八
年 九月至二〇一一年 七月在本校 水利水电建筑工程
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：杨凌职业技术学院

校（院）长：

证书编号：109661201106763166

二〇一一年 七月 一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：武茜

社保电脑号：632566235

身份证号码：612525198802020641

页码：1

参保单位名称：深圳市深港建筑集团有限公司

单位编号：701002

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	01	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	02	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	03	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	04	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.49	2360	16.52	7.08
2023	05	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	06	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	07	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	08	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	09	701002	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	10	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	11	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2023	12	701002	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	9.36	2360	16.52	7.08
2024	01	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	9.36	2400	19.2	4.8
2024	02	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	9.36	2400	19.2	4.8
2024	03	701002	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	04	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	05	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	06	701002	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	18.72	2400	19.2	4.8
2024	07	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	08	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	09	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	10	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	11	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2024	12	701002	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	24.0	2400	19.2	4.8
2025	01	701002	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	24.0	2400	19.2	4.8
合计			12672.35	6510.56			9663.95	3456.08			622.09		366.44		447.84		147.36

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（ 3391e55e3a8eead8 ）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 701002 单位名称 深圳市深港建筑集团有限公司



6、投标人获奖情况

附表六：投标人获奖情况

序号	项目名称	获奖时间	获奖荣誉	获奖级别(国家级、省级、市级、区(县)级)	备注
1	/	/	/	/	/
2					
3					
4					
5					

7、企业信用信息



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 | 统一社会信用代码 | 站内文章

搜索

[首页](#) | [信用动态](#) | [政策法规](#) | [信息公示](#) | [信用服务](#) | [信用研究](#) | [诚信文化](#)
[信用承诺](#) | [信易+](#) | [联合奖惩](#) | [个人信用](#) | [行业信用](#) | [城市信用](#) | [网站导航](#)

严重失信主体名单查询

查询

查询结果





信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 | 统一社会信用代码 | 站内文章

搜索

[首页](#) | [信用动态](#) | [政策法规](#) | [信息公示](#) | [信用服务](#) | [信用研究](#) | [诚信文化](#)
[信用承诺](#) | [信易+](#) | [联合奖惩](#) | [个人信用](#) | [行业信用](#) | [城市信用](#) | [网站导航](#)

您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [重点领域查询](#)

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

统计严重失信企业名单

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 社会组织严重违法失信名单

社会组织严重违法失信名单

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置：[首页](#) > [信用服务](#) > [政府采购严重违法失信行为记录名单](#)

政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市深港建筑集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192188473A	企业法定代表人	蔡广仕
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路19号斯达大厦6层606		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D144076481	建筑工程施工总承包一级	2024-03-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			市政公用工程施工总承包一级				
3			铁路工程施工总承包二级				
4		D244065360	2024-11-08	2028-12-11	广东省住房和城乡建设厅	证书信息	
5							消防设施工程专业承包一级
6							水利水电工程施工总承包二级
7							建筑装修装饰工程专业承包一级
8							地基基础工程专业承包一级
9							机电工程施工总承包二级
10							电力工程施工总承包二级
10	D344066561	2024-12-30	2028-12-25	深圳市福田区住房和建设局	证书信息		



深圳市深港建筑集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192188473A	企业法定代表人	蔡广仕
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路19号斯达大厦6层606		



暂无数据



深圳市深港建筑集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192188473A	企业法定代表人	蔡广仕
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路19号斯达大厦6层606		



暂无数据



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市深港建筑集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192188473A	企业法定代表人	蔡广仕
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区梅林街道梅亭社区梅林路19号斯达大厦6层606		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据

今天是2025年2月10日, 星期一, 欢迎您访问深圳市住房和城乡建设局网站。 IPv6

无障碍

进入关怀版

繁体版

手机版



深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

深圳市深港建筑集团有限公司

查询

异议申请

查看事项目录

数据下载: [行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

[返回主题](#)

红色警示

企业名称: 深圳市深港建筑集团有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

失信将受到信用惩戒!



失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:



验证码错误!

查询结果

在全国范围内没有找到 91440300192188473A 深圳市深港建筑集团有限公司相关的结果。