

标段编号： 2105-440309-04-01-311542001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 白鸽湖二路改造工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市科工建设有限公司

日期： 2024年09月18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	投标单位基本情况	提供企业营业执照、企业资质证书及其他相关证明。证明文件：营业执照、企业资质证书及其他相关证明原件扫描件。按招标文件“第三章附表1”要求的格式提供。
2	企业同类工程业绩	提供近五年（从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推）自认为最具代表性同类工程业绩（同类工程是指市政道路工程类施工业绩），注明在建或已完工（在建项目以合同签订时间为准，完工项目以竣工验收证明文件载明的最晚时间为准）。业绩不超过2项，如超过2项，按投标人提交的证明材料顺序只取前2项。请按下列顺序提供以下资料：1、在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的相关业绩的网页截图凭证、网页链接等，以招标人通过国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询为准。2、施工合同原件扫描件（须体现项目名称、建设内容、合同金额、盖章页、合同签订时间等主要信息）；3、竣工验收证明文件原件扫描件（如有，可提供。竣工验收证明文件指竣工验收报告或完工证明，须体现项目名称，建设、施工等单位盖章，竣工验收时间等主要信息）；4、项目更名证明材料（若更名，必须提供）；5、由建设单位盖章确认的能证明项目建设内容的相关证明文件，且证明文件日期不早于合同签订日期。（若合同或竣工验收证明文件无法体现建设内容的，需提供）注：①提供网页平台截图与其他证明材料出现工程类型、业绩时间、业绩规模不一致的情况，以合同、竣工验收证明文件材料、施工许可证等补充资料为准；②业绩证明资料中存在同一中标项目且签订不同合同的业绩，只认可符合同类业绩要求的合同金额较大的一项业绩；③业绩证明资料体现的工程项目名称与合同的工程名称需一致。如不一致，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章；④业绩证明资料体现的建设单位名称均需与合同盖章签字的建设单位名称一致。如不一致，需提供签订合同的或竣工验收证明的建设单位出具的建设单位一致性的证明文件，且需加盖对应建设单位公章；⑤证明材料中未按资信要求体现主要信息的，不予认可该业绩。按招标文件“第三章附表2”要求的格式提供。
3	项目负责人同类工程业绩	提供项目负责人近五年（从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩（同类工程是指市政道路工程类施工业绩，业绩时间以竣工验收证明文件载明的最晚时间为准）。业绩不超

		<p>过 2 项，如超过 2 项，按投标人提交的证明材料顺序只取前 2 项。请按下列顺序提供以下资料： 1、在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的相关业绩的网页截图凭证、网页链接等，以招标人通过国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询为准。 2、施工合同原件扫描件（须体现项目名称、建设内容、合同金额、项目负责人姓名、盖章页、合同签订时间等主要信息）； 3、竣工验收证明文件原件扫描件（如有，可提供。竣工验收证明文件指竣工验收报告或完工证明，须体现项目名称，各参与单位负责人签字，建设、施工等单位盖章，竣工验收时间等主要信息）； 4、项目更名证明材料（若更名，必须提供）； 5、由建设单位盖章确认的能证明项目建设内容的相关证明文件，且证明文件日期不早于合同签订日期。（若合同或竣工验收证明文件无法体现建设内容的，需提供）</p> <p>注： ①提供网页平台截图与其他证明材料出现工程类型、业绩时间、业绩规模、项目负责人姓名不一致的情况，以合同、竣工验收证明文件材料、施工许可证等补充资料为准； ②业绩证明资料中存在同一中标项目且签订不同合同的业绩，只认可符合合同类业绩要求的合同金额较大的一项业绩； ③业绩证明资料体现的工程项目名称与合同的工程名称需一致。如不一致，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章； ④业绩证明资料体现的建设单位名称均需与合同盖章签字的建设单位名称一致。如不一致，需提供签订合同的或竣工验收证明的建设单位出具的建设单位一致性的证明文件，且需加盖对应建设单位公章； ⑤如竣工验收证明文件负责人姓名与合同材料负责人姓名不一致，需提供有建设单位盖章的项目负责人变更证明文件或其他相关佐证材料 ⑥证明材料中未按资信要求体现主要信息的，不予认可该业绩。按招标文件“第三章附表 3”要求的格式提供。</p>
4	企业履约评价情况	<p>提供近一年（从发布公告之日起倒推）施工类已完工项目履约评价证明。证明材料：履约评价证明、竣工验收证明文件扫描件。（提交履约评价材料不超过 2 项，如超过 2 项，按提交顺序取前 2 项） 1、履约评价证明需体现出评价等级或评价结果，如“不合格”、“合格”、“良好”、“优秀”、“分数”、“满意度”（提供的履约评价资料未体现上述履约评价等级或评价结果的，不予认可）；近一年时间以履约评价中的建设单位评价时间为准，如无评价时间，则以履约评价载明的最晚时间为准。 2、竣工验收证明须为竣工验收报告或完工证明原件扫描件（需体现项目名称，建设、施工</p>

		等单位盖章，竣工验收时间等主要信息)； 3、竣工验收证明及履约评价证明中建设单位、履约评价单位、履约评价盖章单位均需一致，如不一致需由建设单位提供一致性证明文件。 提供材料无法清晰反应要求内容的，不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担。 格式详见招标文件“第三章附件4”格式要求。
5	拟派项目团队能力	投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、质量员、安全员、施工员、资料员、造价员、劳资专管员等专业技术人员等，提供上述人员相应的注册证书或职称证书或相关有效期内岗位证书扫描件及近半年（从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推）社保情况扫描件，以上人员不得相互兼任。 1、项目经理需提供市政公用工程专业二级注册建造师或以上资格证书，且具有安全生产考核合格证（B证）；技术负责人、质量负责人需提供初级或以上专业技术类职称证书或等同于工程初级职称或以上职称的相关证书；质量负责人还需提供质量员证；安全负责人、安全员均需提供安全生产考核合格证；劳资专管员需提供劳资专管员证；造价员需提供造价相关证书；施工员需提供施工员证、资料员需提供资料员证；2、提供所有配备人员在投标单位缴纳的近半年连续社保。 按招标文件“第三章附表5”要求的格式提供。
6	《不转包承诺书》和《诚信投标承诺书》	提供“不转包承诺书”“诚信投标承诺书”，需经法定代表人签字并加盖公章后原件扫描上传。 按招标文件“第三章附表6、附表7”要求的格式提供。
7	备注	关于企业及项目负责人同类工程业绩的说明： 对于企业业绩和项目负责人业绩，以联合体方式承担的项目业绩，只认可作为承担施工工作内容的业绩，作为其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或甲方出具的证明文件（加盖甲方公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标单位基本情况

附表 1:

企业基本情况表

企业注册名称	深圳市科工建设有限公司	注册资本	10008 万元	企业性质（民营/国有）	民营
企业法人代表	陈晓鹏	企业技术人员数量（人）		98	
企业资质/经营许可范围	<p>建筑工程、市政公用工程、地基基础工程、消防设施工程、防水防腐保温工程、钢结构工程、建筑机电安装工程、建筑幕墙工程、城市及道路照明工程、公路路基工程、公路路面工程、公路交通工程、土石方工程、地质灾害工程、园林绿化工程设计与施工、建筑装修装饰设计与施工；安全技术防范系统工程设计、施工；安全技术防范系统设备的维修；生活垃圾处理；结构补强工程；工程设计、工程规划；建筑工程技术开发、技术咨询；建筑智能化工程设计与施工；公路交通工程（限制公路机电工程分项、限公路安全设施分项）；环保工程；桥梁工程、隧道工程、河湖整治工程、体育场地设施工程、拆除工程、港口与海岸工程、水利水电工程、堤防工程、造林工程施工；建筑劳务分包；劳务派遣。</p>				
企业资质情况	<p>市政公用工程施工总承包一级 防水防腐保温工程专业承包一级、消防设施工程专业承包一级、钢结构工程专业承包一级、城市及道路照明工程专业承包一级、地基基础工程专业承包一级、建筑装修装饰工程专业承包一级、环保工程专业承包一级、建筑工程施工总承包二级。公路交通工程（公路机电工程分项）专业承包二级、输变电工程专业承包二级、公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包二级、公路路基工程专业承包二级、公路路面工程专业承包二级。</p>				
联系人	古栢昌	联系电话	18806640008	邮箱	1173771489@qq.com



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）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

验证码:  [重新获取验证码](#)

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](#)

深圳市科工建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403005891794793
注册号:	440301105954045
商事主体名称:	深圳市科工建设有限公司
住所:	深圳市宝安区沙井街道壆岗社区立岗南路6号B区J16-3302
法定代表人:	陈晓鹏
认缴注册资本(万元):	10008
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2012-01-10
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-04-16
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:	
备注:	

投标人认为有必要让委托人了解的内容



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）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

验证码:  [重新获取验证码](#)

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](#)
[法院东结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳市科工建设有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	<p>公路交通工程安全设施产品技术设计、研发、销售；搪瓷钢板、搪瓷制品的研发、设计及销售；承担各种等级公路、城市道路的信号灯、护栏、标线、标志牌、防眩板及其他交通安全设施的设计、安装、抢修工程；排水设施、排水管网、污水管网等相关地下涵管构筑物的青疏养护管理；雨水、污水泵站或相关设施的青疏维护管理；建筑材料、花卉苗木的销售与租赁；花卉苗木的种植；国内贸易；经营进出口业务；环卫清洁服务；物业管理；除四害服务；虫害消杀；白蚁防治。（以上法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）</p>
许可经营项目:	<p>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：</p> <p>建筑工程、市政公用工程、地基基础工程、消防设施工程、防水防腐保温工程、钢结构工程、建筑机电安装工程、建筑幕墙工程、城市及道路照明工程、公路路基工程、公路路面工程、公路交通工程、土石方工程、地质灾害工程、园林绿化工程设计与施工、建筑装饰装饰设计与施工；安全技术防范系统工程设计、施工；安全技术防范系统设备的维修；生活垃圾处理；结构补强工程；工程设计、工程规划；建筑工程技术开发、技术咨询；建筑智能化工程设计与施工；公路交通工程（限制公路机电工程分项、限公路安全设施分项）；环保工程；桥梁工程、隧道工程、河湖整治工程、体育场设施工程、拆除工程、港口与海岸工程、水利水电工程、堤防工程、造林工程施工；建筑劳务分包；劳务派遣。</p>

注：提供营业执照、资质证书扫描件



统一社会信用代码
914403005891794793

营业执照



(副本)

名称 深圳市科工建设有限公司

类型 有限责任公司

成立日期 2012年01月10日

法定代表人 陈晓鹏

住所 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J
馆B16-3302

**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



2024年04月16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

变更（备案）通知书

22106408195

深圳市科工建设有限公司：

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

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称： 深圳盐港建设工程有限公司

变更后名称： 深圳市科工建设有限公司

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





建筑业企业资质证书

证书编号: D244052482

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

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

有效期: 至 2025年07月01日

资质等级: 防水防腐保温工程专业承包一级
消防设施工程专业承包一级
钢结构工程专业承包一级
城市及道路照明工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级



建筑装修装饰工程专业承包一级
环保工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包一级

先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月18日





工程设计资质证书

证书编号: A244068672

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

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

有效期: 至 2026年03月08日

资质等级: 建筑幕墙工程设计专项乙级
建筑装饰工程设计专项乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月26日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyp.t.gdcic.net>



建筑业企业资质证书

证书编号: D344001453

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

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

有效期: 至 2028年12月22日

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



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号; 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年05月11日



承装(修、试)电力设施许可证

许可证编号:6-1-00563-2023

单位名称:深圳市科工建设有限公司

住所:深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

法定代表人:陈晓鹏

许可类别和等级:承装类五级、承修类五级、承试类五级

统一社会信用代码:914403005891794793

有效期限自 2023年11月13日 始
至 2029年11月12日 止



2024年05月07日

国家能源局印制

许可证编号: 6-1-00563-2023

根据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》及有关法律法规的规定,经审查,准许你单位从事承装(修、试)电力设施业务,特颁发此证。

单位名称:深圳市科工建设有限公司

住所:深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

法定代表人:陈晓鹏

许可类别和等级:承装类五级、承修类五级、承试类五级

有效期限:自 2023 年 11 月 13 日 始
至 2029 年 11 月 12 日 止



承装(修、试)电力设施许可证使用规定

- 一、承装(修、试)电力设施许可证是持证人从事承装(修、试)电力设施业务的法定凭证,不得伪造、涂改、冒用、出借、转让。任何单位或个人不得非法扣压、没收承装(修、试)电力设施许可证。
- 二、承装(修、试)电力设施许可证如有遗失、损毁,持证人应当及时向许可机关说明情况,并按规定申请补办承装(修、试)电力设施许可证。
- 三、承装(修、试)电力设施许可证相关事项发生变更时,持证人应当按照《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。
- 四、许可证有效期届满,持证人需要延续的,应当提前30日向许可机关提出申请。
- 五、持证人依法终止承装(修、试)电力设施业务的,应当将承装(修、试)电力设施许可证交回原许可机关。



统一社会信用代码：914403005891794793



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]004096

企业名称：深圳市科工建设有限公司

法定代表人：陈晓鹏

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2022年07月27日 至 2025年07月27日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年04月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

2、企业同类工程业绩

附表 2:

企业同类工程业绩一览表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订日期/竣工验收日期	主要建设内容	提供证明材料	备注
1	田园路市政工程	5299.006191	合同签订日期: 2023.3.13	本项目呈南北走向,南起芙蓉路,北至楼岗大道,道路全长约 2.3km,红线宽 60m,双向六车道,设计速度为 40km/h,道路等级为城市主干路。本次对道路进行改造提升,完善慢行系统和配套设施,实际改造总面积为 144282 m ² 。包括道路工程(含土石方工程、机动车道、人行道、非机动车道、跑步道、交通安全设施工程、绿化工程、其他工程、施工期间交通疏解工程等)、雨水工程、电气工程、景观工程、海绵城市工程等。	全国建筑市场监管公共服务平台截图、中标通知书、施工合同	在建
2	新桥街道景丰路(桥兴路—新怡路)新建工程	2083.560408	合同签订日期: 2023.3.20	本项目起点接规划桥兴路,终点东接规划新怡路,全长约 858.63m,实际设计道路长 513.9 米,红线宽 18m,景丰路常规道路段(桥兴路-甘霖路)为双向两车道,景丰路常规道路段(桥兴路-甘霖路)路段为限行无车区特殊道路段,单向一车道,设计时速为 30km/h,道路等级为城市支路。包括但不限于道路工程(含机动车道、人行道、软基处理工程、交通安全设施工程、其他工程、施工期间交通疏解等)、给排水工程、电气工程、燃气工程及海绵设施	全国建筑市场监管公共服务平台截图、中标通知书、施工合同	在建

				工程等。		
3	临河南路(德政路-龙城南路段)、德政路(临河南路-埔昌路)、龙腾三路(德政路-龙城南路)、爱园路(龙腾三路-埔昌路)市政工程	3787.00	竣工验收日期: 2022.05.16	本工程共四条市政道路总长度为 1298 米, 给水工程为 1812 米, 排水工程为 4153 米的附属工程等。包括道路工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、给排水工程、绿化工程等	全国建筑市场监管公共服务平台截图、施工合同、竣工验收报告	已竣工验收
4	宝龙街道新布村门前道路改造工程	1919.426195	竣工验收日期: 2020.07.15	工程包括新布村门前道路及临时道路两段, 其中新布村门前道路拟对现状道路进行拓宽及路面黑化, 车行道拓宽至 8 米, 两侧新增各 4 米的人行道; 临时道路仅对 6 米宽路面及 1.5 米宽人行道进行修复及路面黑化。包括: 道路工程、绿化工程、交通工程、交通疏解工程(含施工围挡)、给排水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、通信工程、照明工程等。	全国建筑市场监管公共服务平台截图、中标通知书、施工合同、竣工验收报告	已竣工验收

注: 提供近五年(从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推)自认为最具代表性同类工程业绩(同类工程是指市政道路工程类施工业绩), 注明在建或已竣工验收(在建项目以合同签订时间为准, 竣工项目以竣工验收报告载明的最晚时间为准)。业绩不超过 2 项, 如超过 2 项, 按投标人提交的证明材料顺序只取前 2 项。

2.1、田园路市政工程

全国建筑市场监管公共服务平台：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385771>



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

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

松岗街道田园路(芙蓉路-楼岗大道)道路景观提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062002140137	省级项目编号	4403062001169957
建设单位	深圳市宝安区松岗街道办事处 (中共深圳市宝安区松岗街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755063-3
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	8890.44
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-48-01-010283



项目地址: 田园路

田家园新村 小区 第三区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	华维设计集团股份有限公司	设计	公开招标	2020-10-15	177.86	4403062002140137-BA-001	4403062001169957-BA-001	查看
B	深圳市科工建设有限公司	施工	公开招标	2022-12-07	5299.01	4403062002140137-BD-001	4403062001169957-BD-001	查看
B	深圳市龙建建设监理有限公司	监理	公开招标	2022-12-07	130.77	4403062002140137-BE-001	4403062001169957-BE-001	查看



招标投标信息详情



搜索

首页

网站动态

首页 > 项目数据 > 1

手机查看

松岗街道田

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

B

B

B

深圳市龙建建设监理有限

公司

监理

公开招标

2022-12-07

130.77

4403062002140137-BE-001

4403062001169957-BE-001

查看

项目名称	松岗街道田园路(芙蓉路-楼岗大道)道路景观提升工程		
工程名称	田园路市政工程		
中标通知书编号	4403062002140137-BD-001	省级中标通知书编号	4403062001169957-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-12-07	中标金额(万元)	5299.01
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市华南工程顾问有限公司	统一社会信用代码	9144030075566426XD
中标单位名称	深圳市科工建设有限公司	统一社会信用代码	914403005891794793
项目负责人	苏煜	证件类型	身份证
身份证号码	420202*****56	记录登记时间	2022-12-07
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

广东省-深圳市-宝安区



书编号 详情

57-BA-001 查看

57-BD-001 查看

中标通知书

标段编号：2020-440306-48-01-010283005001

标段名称：田园路市政工程

建设单位：深圳市宝安区松岗街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市科工建设有限公司

中标价：5299.006191万元

中标工期：326天

项目经理(总监)：苏煜



本工程于 2022-11-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-12-12 已完成招标流程。

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: 2023-03-02



查验码: 6921648550943585 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

工程编号：_____

合同编号：_____

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：田园路市政工程

工程地点：深圳市宝安区松岗街道

发 包 人：深圳市宝安区松岗街道办事处

承 包 人：深圳市科工建设有限公司

2015 年版

文
件
号

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区松岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市科工建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(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: 田园路市政工程

工程地点: 深圳市宝安区松岗街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目呈南北走向,南起芙蓉路,北至楼岗大道,道路全长约2.3km,红线宽60m,双向六车道,设计速度为40km/h,道路等级为城市主干道。本次主要对道路进行改造提升,完善慢行系统和配套设施,实际改造总面积为144282m²。

建设工程内容主要包括:道路工程(含土石方工程、机动车道、人行道、非机动车道、跑步道、交通安全设施工程、绿化工程、其他工程、施工期间交通疏解工程等)、雨水工程、电气工程(含电力工程、照明工程)、景观工程、海绵城市工程等。

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

二、工程承包范围

包括但不限于道路工程(含土石方工程、机动车道、人行道、非机动车道、跑步道、交通安全设施工程、绿化工程、其他工程、施工期间交通疏解工程等)、雨水工程、电气工程(含电力工程、照明工程)、景观工程、海绵城市工程等。(具体内容详见施工图纸及工程量清单内容)。

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√, 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);				

●其它：

4. 其他工程

包括但不限于道路工程(含土石方工程、机动车道、人行道、非机动车道、跑步道、交通安全设施工程、绿化工程、其他工程、施工期间交通疏解工程等)、雨水工程、电气工程(含电力工程、照明工程)、景观工程、海绵城市工程等。(具体内容详见施工图纸及工程量清单内容)。

三、合同工期

计划开工日期：2022年12月20日（以总监理工程师开工令为准）；

计划竣工日期：2023年11月11日；

合同工期总日历天数 326天。

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：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

五、签约合同价

人民币(大写)伍仟贰佰玖拾玖万零陆拾壹元玖角壹分 (¥ 52990061.91 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写)壹佰肆拾陆万零贰佰叁拾元伍角陆分 (¥1460230.56 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)贰拾万元整(¥200000.00 元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写)伍佰肆拾肆万捌仟陆佰玖拾贰元柒角叁分 (¥5448692.73 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳市科工建设有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：44250100016400001406

工人工资款支付专用账户号：建设银行深圳民治支行

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)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。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

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

维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间:2022年3月13日;

签订地点:深圳市宝安区松岗街道

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,发包人执 9 份,承包人执 5 份。

发包人:(公章)深圳市宝安区松岗街道
办事处

承包人:(公章)深圳市科工建设有限
公司

法定代表人或其委托代理人:
(签字)



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



统一社会信用代码:

统一社会信用代码:

914403005891794793

地址:

地址:深圳市宝安区新安街道海旺社区
甲岸路 11 号海纳公馆 2 栋 B 座 3701

邮政编码:

邮政编码: 518053

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话: 0755-86518858

传真:

传真:

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

开户银行: 建设银行深圳中旅公馆支行

账号:

账号:

2.2、新桥街道景丰路(桥兴路—新怡路)新建工程

全国建筑市场监管公共服务平台：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2809969>

The screenshot shows the website interface for the project '新桥街道景丰路(桥兴路—新怡路)新建工程'. The page includes a navigation bar with categories like '建设工程企业', '从业人员', '建设项目', and '诚信记录'. A search bar is present with the text '请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码'. Below the navigation bar, there are tabs for '工程基本信息', '招标投标信息', '合同登记信息', '施工图审查', '施工许可', '竣工验收', and '业绩技术指标'. The '招标投标信息' tab is active, displaying a table of bidding information.

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市科工建设有限公司	施工	公开招标	2023-03-09	2083.56	4403062112040044-BD-001	4403062112030040-BD-001	查看

Project details table:

项目编号	4403062112040044	省级项目编号	4403062112030040
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处 (中共深圳市宝安区新桥街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C2030-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	3653.87
立项级别	地市级	立项文号	2112-440306-04-01-133556

Map location: 广东省-深圳市-宝安区, 项目地址: 景丰路



招标投标信息详情

×

搜索

首页

网站动态

首页 > 项目数据 > 招标投标

手机查看

新桥街道景

广东省-深圳市-宝安区

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

B

相关网站导航

项目名称	新桥街道景丰路(桥兴路—新怡路)新建工程		
工程名称	新桥街道景丰路(桥兴路—新怡路)新建工程		
中标通知书编号	4403062112040044-BD-001	省级中标通知书编号	4403062112030040-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2023-03-09	中标金额(万元)	2083.56
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市中联建工程项目管理有限公司	统一社会信用代码	9144030079049661XQ
中标单位名称	深圳市科工建设有限公司	统一社会信用代码	914403005891794793
项目负责人	尚德峰	证件类型	身份证
身份证号码	210381*****17	记录登记时间	2023-03-09
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书

标段编号：2112-440306-04-01-133556001001

标段名称：新桥街道景丰路（桥兴路—新怡路）新建工程

建设单位：深圳市宝安区新桥街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市科工建设有限公司

中标价：2083.560408万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：尚德峰



本工程于 2023-02-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2023-03-14 已完成招标流程。

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：2023-04-19



查验码：7664384113087512 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

新桥街道建书202(3)年第392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：新桥街道景丰路（桥兴路-新怡路）新建工程

工程地点：深圳市宝安区新桥街道

发 包 人：深圳市宝安区新桥街道办事处

承 包 人：深圳市科工建设有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区新桥街道办事处

承包人(全称): 深圳市科工建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019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: 新桥街道景丰路(桥兴路-新怡路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道景丰路

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目起点接规划桥兴路,终点东接规划新怡路,全长约 858.63m,实际设计道路长 513.9 米,红线宽 18m,景丰路常规道路段(桥兴路-甘霖路)为双向两车道,景丰路(甘霖路-新怡路)路段为限行无车区特殊道路段,单向一车道,设计时速为 30km/h,道路等级为城市支路。本项目估算总投资 2931.25 万元,其中,建安工程费 2328.74 万元,工程建设其他费 462.93 万元,预备费 139.58 万元。

资金来源: 政府投资 100%

二、工程承包范围

施工总承包,包括但不限于道路工程(含机动车道、人行道、软基处理工程、交通安全设施工程、其他工程、施工期交通疏解等)、给排水工程(含给水、雨水、污水工程)、

电气工程（含缆线型管廊工程、照明工程）、燃气工程及海绵设施工程等内容。具体详见施工图及工程量清单。

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方/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/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 排水工程	长：米宽：米高：米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：缆线型管廊工程			

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（ <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

严格按照海绵城市施工图施工，确保海绵设施实现应有功能。

三、合同工期

计划开工日期：2023年03月24日（以监理工程师开工令为准）；

计划竣工日期：2023年09月19日；

合同工期总日历天数 180天。

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：合格标准

五、签约合同价

人民币（含税）（大写）贰仟零捌拾叁万伍仟陆佰零肆元零捌分（¥20835604.08元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）肆拾伍万陆仟贰佰捌拾肆元伍角捌分（¥456284.58元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(5)弃土场受纳处置费：

人民币（大写）壹佰贰拾捌万贰仟贰佰捌拾伍元壹角捌分（¥1282285.18元）

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

⑱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

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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:2023年3月20日;

订立地点:深圳市宝安区新桥街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式十二份,发包人执七份,承包人执五份,均具有同等法律效力。。

十、其他

本合同中发、承包人填写的名称、地址、电话为双方日后相关文件及司法文书的有效送达地址。以特快专递(付清邮资)发出的通知,在寄出(以邮戳为凭)后的第3日为有效送达。如以快递方式寄出,如一方拒绝签收,视为送达。如合同履行中,一方的名称、

地址、电话等发生变更的，应及时告知对方，并将变更后的信息书面通知对方，便于相关文件及司法文书顺利送达。”



发包人：(公章)

深圳市宝安区新桥街道办事处

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

地址：深圳市宝安区新桥街道中心路 239

号

电话：

开户银行：

账号：

户名：

合同备案情况：

备案机构(公章)：

承包人：(公章)

深圳市科工建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：914403005891794793

地址：广东省深圳市宝安区沙井街道东塘

社区西环路 2112 号盈耀楼 4303

电话：0755-86518858

开户银行：建设银行深圳中旅公馆支行

账号：44201015700052512328

户名：深圳市科工建设有限公司

经办人：

年 月 日

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

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



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

广东省-深圳市-龙岗区

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

项目地址: --

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

施工许可信息		质量监督信息	安全监督信息	施工现场安全专业人员信息	施工现场管理人员信息	施工现场特种作业人员信息	施工现场主要机械设备信息
施工现场检查信息		施工现场工程监理人员信息					
数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情	
B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看	
D	44030720170523020 2	--	--	2017-05-23	4403071612210204-SX-001	查看	



施工许可详情

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

关闭

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

合同金额(万元)	--	面积(平方米)	--
长度(米)	--	跨度(米)	--
建设规模	--	发证日期	2017-05-23
记录登记时间	2017-05-23	数据来源	--

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	设计企业	福州市规划设计研究院	00000000-0	暂无	--	--
2	勘察企业	深圳市长勘勘察设计有限公司	00000000-0	暂无	--	--
3	监理企业	深圳市金钢建设监理有限公司	19243528-6	总监理工程师	全满堂	512924*****15
4	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	58917947-9	项目经理	彭越文	440103*****33

关闭

B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
---	------------------------	-------	----	------------	-------------------------	----



施工许可详情

项目名称	临河南路、德政路、龙装三路、晏园路市政工程		
工程名称	德政路（临河南路-埔昌路）、龙装三路（德政路-龙城南路）、晏园路（龙装三路-埔昌路）市政工程-燃气工程		
施工许可证编号	4403071612210204-SX-002	省级施工许可证编号	440307202103310502
项目代码	--	项目编号	4403071612210204
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	4403071612210204-TX-001
合同工期(天)	747	数据等级	B
项目经理	彭越文	所属单位	深圳盐港建设工程有限公司
总监理工程师	罗林	所属单位	深圳市燃气工程监理有限公司
合同金额(万元)	58.46	面积(平方米)	--

关闭

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

合同金额(万元)	58.46	面积(平方米)	--	
长度(米)	--	跨度(米)	--	
建设规模	建筑面积为:;金额为:58.45774		发证日期	2021-03-31
记录登记时间	2017-09-12	数据来源	共享交换	

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	监理企业	深圳市燃气工程监理有限公司	914403002793990626	总监理工程师	罗林	522501*****16
2	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	914403005891794793	项目经理	彭越文	440103*****33
3	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	914403005891794793	主要负责人	彭越文	440103*****33

关闭

B	440307202103310502	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
---	--------------------	-------	----	------------	-------------------------	----

深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2013〕475号

龙岗区发展和改革局关于下达龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）等4个项目前期工作计划的通知

龙岗街道办：

根据区政府工作会议纪要2012年115号，同意开展龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）等4个项目前期工作。按照《龙岗区鼓励社会资金投入城市更新项目周边公共设施暂行规定》（深龙府办〔2012〕32号）的有关规定，该4个项目由深圳市淞江康纳投资有限公司作为项目投资人自行组织建设，龙岗街道办作为业主单位参与项目建设管理，区城市更新办作为监管单位负责项目协调、监督工作，并监管区政府补贴资金的使用。请遵循基建程序，尽快开展前期工作，进行选址定点、办理用地报批手续（改变土地使用权或土

地用途)、勘察和规划设计、环评、水保、地质灾害、林业、管线改迁、概(预)算投资编制、招标、报建等工作。

特此通知。

附件: 龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路
德政路(临河南路—埔昌路)等4个项目前期工作计划表

深圳市龙岗区发展和改革局

2013年8月12日



附件:

龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路
德政路（临河南路—埔昌路）等4个项目前期工作计划表

序号	项目名称	投资人	业主单位	监管单位
1	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
2	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路临河南路（德政路—龙城南路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
3	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路爱民路（龙腾三路—埔昌路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
4	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路龙腾三路（德政路—龙城南路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办

抄送：国伟同志；

区财政局（国资委）、监察局、住房和建设局、审计局、统计局、
城市更新办，深圳市淞江康纳投资有限公司。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2013年8月12日印发

建筑工程施工许可证

工程编号:4403072016125401

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市龙岗区住房和建设局

日期



证书序列号:2017-0157

建设单位	深圳市濠江康纳投资有限公司		
工程名称	临河南路(德政路-龙城南路段)、德政路(临河南路-埔昌路)、龙腾三路(德政路-龙城南路)、爱园路(龙腾三路-埔昌路)市政工程		
建设地址	深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角		
建设规模	30392.86平方米	合同价格	3787.0万元
设计单位	福州市规划设计研究院		
施工单位	深圳盐港建设工程有限公司		
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司		
合同开工日期	2016-12-05	合同竣工日期	2019-12-05
备注	项目经理:彭越文 注册证书号:粤144060700901(00) 项目总监:全满堂 注册证书号:44007691 范围:七通一平,软基处理,道路工程,给排水管道工程,电信管道工程,路灯照明工程,排水管道工程,绿化工程,交通监控、收费综合系统工程、交通安全设施工程;		
变更登记	/以下空白		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、爱国路市政工程

工程地点: 深圳龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

发包人: 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人: 深圳益港建设工程有限公司

深圳市建设工程造价管理站 编印
2012版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人(全称): 深圳蓝港建设工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 临河南路、德政路、龙胜路、滚园路市政工程
 工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角
 工程规模及特征: 本工程共四条市政道路总长度为1298米,给水工程为1812米,排水工程为4153米及附属工程等
 资金来源: 企业自筹60%,政府投资40%

二、工程承包范围

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

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

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

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: 2016 年 12 月 05 日;

竣工日期: 2019 年 12 月 05 日;

合同工期总日历天数 1095 天。

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

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：叁仟柒佰捌拾柒万元整

(小写)：37870000元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：448879.64元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)合同协议书；

(3)经确认的预算书或工程报价单；

(4)合同补充条款；

(5)合同专用条款；

(6)合同通用条款；

(7)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(8)图纸和技术规格书；

(9)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2016 年 12 月 2 日；

订立地点：漳州市福海区福海路金地商业大厦

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

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



董 磊

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



文 枝 陈

合同备案情况:

备案机构(备案章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

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

建设单位（公章）： 深圳市淞江康纳投资有限公司

竣工验收日期： 2022年5月16日

发出日期： 2022年5月16日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

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

市政基础设施工程

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

市政基础设施工程

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

2.4、宝龙街道新布村门前道路改造工程

全国建筑市场监管公共服务平台：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2444511>

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

宝龙街道新布村门前道路改造工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072005010539	省级项目编号	4403071807130205
建设单位	深圳市龙岗区宝龙街道办事处 (中共深圳市龙岗区宝龙街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C4201-1
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	2240.05
立项级别	地市级	立项文号	深龙发改(2018)629号

项目地址: 宝龙街道辖区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳盐港建设工程有限公司	施工	公开招标	2019-01-21	1919.43	4403072005010539-BD-001	4403071807130205-BD-001	查看
B	深圳市深龙港建设监理有限公司	监理	公开招标	2018-10-31	54.97	4403072005010539-BE-001	4403071807130205-BE-001	查看



招标投标信息详情



项目名称	宝龙街道新布村门前道路改造工程		
工程名称	宝龙街道新布村门前道路改造工程		
中标通知书编号	4403072005010539-BD-001	省级中标通知书编号	4403071807130205-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2019-01-21	中标金额(万元)	1919.43
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市广厦工程顾问有限公司	统一社会信用代码	914403002795262289
中标单位名称	深圳益港建设工程有限公司	统一社会信用代码	914403005891794793
项目负责人	蔡秋林	证件类型	身份证
身份证号码	421126*****34	记录登记时间	2019-01-21
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

首页 > 项目数据 > 项

宝龙街道新布

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

工程基本信息

招投

数据等级 ?

B

深圳

B

深圳

手机查看

深圳市宝安区

正义路甲4号-08
北京东安民社
饭店-写字楼

详情

BD-001 查看

BE-001 查看

中标通知书

标段编号：44030720180410001001

标段名称：宝龙街道新布村门前道路改造工程

建设单位：深圳市龙岗区宝龙街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳盐港建设工程有限公司

中标价：1919.426195万元

中标工期：175

项目经理(总监)：蔡秋林



本工程于 2019-01-03 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，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)：



(Handwritten signature)

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



(Handwritten signature)

日期：2019-03-06

查验码：6184303686945670

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

工程编号: 44030720180410001001

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

工程名称: 宝龙街道新布村门前道路改造工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道

发包人: 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人: 深圳盐港建设工程有限公司

2019年3月

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人(全称): 深圳盐港建设工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、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: 宝龙街道新布村门前道路改造工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道

工程规模及特征: 工程包括新布村门前道路及临时道路两段,其中新布村门前道路拟对现状道路进行拓宽及路面黑化,车行道拓宽至 8 米,两侧新增各 4 米的人行道;临时道路仅对 6 米宽路面及 1.5 米宽人行道进行修复及路面黑化。本工程计划总投资 2240.05 万元。

资金来源: 政府投资 100%

二、工程承包范围

主要工程内容包括:道路工程、绿化工程、交通工程、交通疏解工程(含施工围挡)、给水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、通信工程、照明工程等。

1. 房建工程:(在口内打√,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	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰,装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

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

2. 市政工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 15443.15 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 1043 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 type="checkbox"/> 长: 米 宽: 米	电信管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 906 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 730 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 35 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: 约 1388 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: 约 1193 米	道路改造工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: 840 米 宽: 16 米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

注：上述勾选项目的工程量及其他相关未尽项目及工程量详见招标图纸及预算文件。

3. 其它工程 _____ / _____

三、合同工期

开工日期：2019 年 月 日（以监理工程师开工令为准）

竣工日期：2019 年 月 日（以实际开工日期顺延 175 日历天）

合同工期总日历天数 175 天。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”。

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹仟玖佰壹拾玖万肆仟贰佰陆拾壹元玖角伍分

(小写)：¥1919.426195 万元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：¥ 82.859962 万元

项目单价：详见本工程预算审定书■合同中的单价以审定的预算价格项目的综合单价净下浮11%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 4.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“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： 2019 年 ____ 月 ____ 日

订立地点： 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 行政主管部门 备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:



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:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



0755-86518858

0755-86518658

中国建设银行股份有限公司深圳中旅公馆支行

44201015700052512328

518055

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

一、工程概况

工程名称	宝龙街道新布村门前道路改造工程	工程地点	龙岗区宝龙街道新布村
工程规模	约10080m ²	工程造价 (万元)	1919.43
结构类型	道路改造	工程用途	/
施工许可证证号	/	开工日期	2019年4月18日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙岗区宝龙街道办事处		
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计研究院	资 质 证 号	
设计单位	西安市政设计研究有限公司		A161003818-6/1
施工单位	深圳盐港建设工程有限公司		D244052482
监理单位	深圳市深龙港建设监理有限公司		E144007153-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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，下设若干专业组。

1、验收组

组长	龚威
副组长	谢颖锋
组员	黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	龚威	谢颖锋、黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林
桥梁工程		
排水工程	龚威	谢颖锋、黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程	龚威	谢颖锋、黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林
污水处理工程	龚威	谢颖锋、黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林
防洪工程		
供电及照明工程	龚威	谢颖锋、黄永强、李庆智、黄荣、王晓东、邱山、蔡秋林

(二) 验收程序

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

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
桥梁工程				
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程				
隧道工程				
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
污水处理工程	合格	合格	合格	合格
防洪工程				
供电及照明工程	合格	合格	合格	合格
附属结构工程	合格	合格	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市档案服务中心印制

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
龚威	深圳市龙岗区宝龙街道办事处		项目负责人	 龚威
黄永强	深圳市龙岗区宝龙街道办事处			黄永强
李庆智	西安市政设计研究有限公司		项目负责人	李庆智
黄荣	西安市政设计研究有限公司			黄荣
况卫森	中国有色金属工业 西安勘察设计院			况卫森
谢颖锋	深圳市深龙港建设监理有限公司		总监理工程师	谢颖锋
王晓东	深圳市深龙港建设监理有限公司			王晓东
邱山	深圳市深龙港建设监理有限公司			邱山
蔡秋林	深圳盐港建设工程有限公司		项目经理	蔡秋林

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

竣工验收结论:

经相关单位人员认真检查,一致确认本工程已按施工合同及设计施工图纸的要求完成施工任务,工程质保资料及外观观感基本符合要求,工程质量评定为合格。

验收日期: 2020年 7 月 15 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 	监理单位 谢颖锋 44013702 有效期限: 2020.09.21 深圳市深龙港建设监理有限公司	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 

3、项目负责人同类工程业绩

附表 3:

项目负责人同类工程业绩一览表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	竣工验收日期	主要建设内容	提供证明材料	备注
1	临河南路(德政路-龙城南路段)、德政路(临河南路-埔昌路)、龙腾三路(德政路-龙城南路)、爱园路(龙腾三路-埔昌路)市政工程	3787.00	竣工验收日期: 2022.05.16	本工程共四条市政道路总长度为1298米,给水工程为1812米,排水工程为4153米的附属工程等。包括道路工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、给排水工程、绿化工程等	全国建筑市场监管公共服务平台截图、施工合同、竣工验收报告	已竣工验收
2						

注:提供项目负责人近五年(从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推)自认为最具代表性的已完工同类工程业绩(同类工程是指市政道路工程类施工业绩,业绩时间以竣工验收报告载明的最晚时间为准)。业绩不超过2项,如超过2项,按投标人提交的证明材料顺序只取前2项。

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

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



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

广东省-深圳市-龙岗区

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

项目地址: --

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

施工许可信息	质量监督信息	安全监管信息	施工现场安全专业人员信息	施工现场管理人员信息	施工现场特种作业人员信息	施工现场主要机械设备信息
施工现场检查信息	施工现场工程监理人员信息					
数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
D	44030720170523020 2	--	--	2017-05-23	4403071612210204-SX-001	查看



施工许可详情

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

关闭

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

合同金额(万元)	--	面积(平方米)	--
长度(米)	--	跨度(米)	--
建设规模	--	发证日期	2017-05-23
记录登记时间	2017-05-23	数据来源	--

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	设计企业	福州市规划设计研究院	00000000-0	暂无	--	--
2	勘察企业	深圳市长勘勘察设计有限公司	00000000-0	暂无	--	--
3	监理企业	深圳市金钢建设监理有限公司	19243528-6	总监理工程师	全满堂	512924*****15
4	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	58917947-9	项目经理	彭越文	440103*****33

关闭

B	44030720210331050 2	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
---	------------------------	-------	----	------------	-------------------------	----



施工许可详情

项目名称	临河南路、德政路、龙装三路、晏园路市政工程		
工程名称	德政路（临河南路-埔昌路）、龙装三路（德政路-龙城南路）、晏园路（龙装三路-埔昌路）市政工程-燃气工程		
施工许可证编号	4403071612210204-SX-002	省级施工许可证编号	440307202103310502
项目代码	--	项目编号	4403071612210204
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	4403071612210204-TX-001
合同工期(天)	747	数据等级	B
项目经理	彭越文	所属单位	深圳盐港建设工程有限公司
总监理工程师	罗林	所属单位	深圳市燃气工程监理有限公司
合同金额(万元)	58.46	面积(平方米)	--

关闭

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

合同金额(万元)	58.46	面积(平方米)	--	
长度(米)	--	跨度(米)	--	
建设规模	建筑面积为:;金额为:58.45774		发证日期	2021-03-31
记录登记时间	2017-09-12	数据来源	共享交换	

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	监理企业	深圳市燃气工程监理有限公司	914403002793990626	总监理工程师	罗林	522501*****16
2	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	914403005891794793	项目经理	彭越文	440103*****33
3	施工企业	深圳盐港建设工程有限公司	914403005891794793	主要负责人	彭越文	440103*****33

关闭

B	440307202103310502	58.46	--	2021-03-31	4403071612210204-SX-002	查看
---	--------------------	-------	----	------------	-------------------------	----

深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2013〕475号

龙岗区发展和改革局关于下达龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）等4个项目前期工作计划的通知

龙岗街道办：

根据区政府工作会议纪要 2012 年 115 号，同意开展龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）等 4 个项目前期工作。按照《龙岗区鼓励社会资金投入城市更新项目周边公共设施暂行规定》（深龙府办〔2012〕32 号）的有关规定，该 4 个项目由深圳市淞江康纳投资有限公司作为项目投资人自行组织建设，龙岗街道办作为业主单位参与项目建设管理，区城市更新办作为监管单位负责项目协调、监督工作，并监管区政府补贴资金的使用。请遵循基建程序，尽快开展前期工作，进行选址定点、办理用地报批手续（改变土地使用权或土

地用途)、勘察和规划设计、环评、水保、地质灾害、林业、管线改迁、概(预)算投资编制、招标、报建等工作。

特此通知。

附件: 龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路(临河南路—埔昌路)等4个项目前期工作计划表

深圳市龙岗区发展和改革局
2013年8月12日



附件:

龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路
德政路（临河南路—埔昌路）等4个项目前期工作计划表

序号	项目名称	投资人	业主单位	监管单位
1	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路德政路（临河南路—埔昌路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
2	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路临河南路（德政路—龙城南路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
3	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路爱民路（龙腾三路—埔昌路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办
4	龙岗街道南联圳埔岭片区城市更新项目市政配套道路龙腾三路（德政路—龙城南路）市政工程	深圳市淞江康纳投资有限公司	龙岗街道办	区城市更新办

抄送：国伟同志；

区财政局（国资委）、监察局、住房和建设局、审计局、统计局、
城市更新办，深圳市淞江康纳投资有限公司。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2013年8月12日印发

建筑工程施工许可证

工程编号:4403072016125401

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市龙岗区住房和建设局

日期



证书序列号:2017-0157

建设单位	深圳市濠江康纳投资有限公司		
工程名称	临河南路(德政路-龙城南路段)、德政路(临河南路-埔昌路)、龙腾三路(德政路-龙城南路)、爱园路(龙腾三路-埔昌路)市政工程		
建设地址	深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角		
建设规模	30392.86平方米	合同价格	3787.0万元
设计单位	福州市规划设计研究院		
施工单位	深圳盐港建设工程有限公司		
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司		
合同开工日期	2016-12-05	合同竣工日期	2019-12-05
备注	项目经理:彭越文 注册证书号:粤144060700901(00) 项目总监:全满堂 注册证书号:44007691 范围:七通一平,软基处理,道路工程,给排水管道工程,电信管道工程,路灯照明工程,排水管道工程,绿化工程,交通监控、收费综合系统工程、交通安全设施工程;		
变更登记	/以下空白		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、富国路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

发包人: 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人: 深圳益港建设工程有限公司

深圳市建设工程造价管理站 编印
2012版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人(全称): 深圳蓝港建设工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 临河南路、德政路、龙胜路、贵园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

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

资金来源: 企业自筹60%,政府投资40%

二、工程承包范围

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

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

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

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: 2016 年 12 月 05 日;

竣工日期: 2019 年 12 月 05 日;

合同工期总日历天数 1095 天。

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

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：叁仟柒佰捌拾柒万元整

(小写)：37870000元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：448879.64元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2016 年 12 月 2 日；

订立地点：漳州市福阳区福海路金地商业大厦

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

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



董 毅

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:



文 枝 陈

合同备案情况:

备案机构(备案章):

经办人:

年 月 日

4 承包人

4.2 承包人的工作

(1) 承包人完成工作的要求：

⑧ 承包人向发包人提供施工场地办公和生活的房屋及设施，费用承担方式为：_____

⑨ 承包人在 发包人承担 前向发包人提交 4 套竣工资料。

⑩ 约定承包人应做的其他工作：_____

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：彭越文，资格证书号：粤144060700901(00)

(3) 承包人的项目经理与合同明确的不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任
承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 伍万元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付
违约金 10万 元/次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：_____

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与合同签订时发包人批准的不一致的，承包人应向发

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

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

建设单位（公章）： 深圳市淞江康纳投资有限公司

竣工验收日期： 2022年5月16日

发出日期： 2022年5月16日

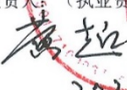
市政基础设施工程

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

市政基础设施工程

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

市政基础设施工程

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

4、企业履约评价情况

附表 4:

企业履约评价情况一览表

序号	项目名称	工程类型	建设单位名称	履约评价日期	履约评价等级	备注
1	隔坑村上塘区周边环境提升项目	施工类	东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社	2024.01.17	优	/
2	轨道交通 3 号线四期(东延)项目(坪地段)房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程(二标段)	施工类	深圳市龙岗区坪地街道办事处	2024.04.01	合格	/

注：提交履约评价材料不超过 2 项，如超过 2 项，按提交顺序取前 2 项

4.1、隔坑村上塘区周边环境提升项目

履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社		评价期限	2024.1.17 - 2026.1.17	
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市南山区沙河街道侨城北路香年广场南区主楼(A座)1702	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86532906	项目负责人	蒋立平
工程名称	隔坑村上塘区周边环境提升项目		承包范围		
工程地点	东莞市横沥镇隔坑村		工程合同价	231318.91 元	
合同开工日期	2023 年 10 月 07 日	合同竣工日期	2023 年 10 月 27 日	合同工期	20 (天)
实际开工日期	2023 年 10 月 07 日	实际竣工日期	2023 年 10 月 27 日	实际工期	20 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容			得分	总得分
1	机构人员配备 (14 分)			13	
2	技术经济实力 (18 分)			18	
3	工程实施过程管理 (45 分)			43	
4	工期控制 (10 分)			10	
5	协调配合与服务 (13 分)			11	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): 按图纸施工, 符合要求, 质量. 监理单位(公章): 2024年1月17日					
建设单位对承包商履约的总体评价: 合格施工 符合要求 履约. 建设单位(公章): 2024年1月17日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 (85 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 良好 (70 ≤ 总分 < 85 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 70 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59 分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明			年 月 日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

工程编号：HLAHL12300398

合同编号：_____

广东省建设工程 标准施工合同

2009年版

工程名称：隔坑村上塘区周边环境提升项目

工程地点：东莞市横沥镇隔坑村

发包人：东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社

承包人：深圳市科工建设有限公司

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：(全称) 东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社

承包人：(全称) 深圳市科工建设有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：隔坑村上塘区周边环境提升项目

工程地点：东莞市横沥镇隔坑村

工程内容：隔坑村上塘区周边环境提升项目（按招标图纸及工程量清单所含内容），包括但不限于以下内容：混凝土基础、蓄电池、太阳能电池板、路灯照明等。以上招标范围未尽事宜，详见招标图纸及工程量清单所含内容，并满足设计文件要求。

工程规模：本项目投资为 242955.92 元的隔坑村上塘区周边路灯安装工程

结构形式： /

工程立项、规划批准文件号：广东省企业投资项目备案证(2308-441900-04-01-180392)

资金来源：集体经济组织投资

二、工程承包范围

承包范围：隔坑村上塘区周边环境提升项目（按招标图纸及工程量清单所含内容），包括但不限于以下内容：混凝土基础、蓄电池、太阳能电池板、路灯照明等。以上招标范围未尽事宜，详见招标图纸及工程量清单所含内容，并满足设计文件要求。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：20天。

拟从 2023 年 09 月 20 日开始施工，至 2023 年 10 月 10 日竣工完成。

四、质量标准

工程质量标准：达到现行国家或行业质量检验评定的合格标准。

五、合同价款

合同总价（大写）：贰拾叁万壹仟叁佰壹拾捌元玖角壹分；

（小写）：231318.91元。

项目单价：■详见承包人的投标报价书（招标工程）；

□详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

其中包含：

定额工日工资总额为人民币（大写）：贰万肆仟捌佰捌拾肆元肆角伍分，人民币（小写）：24884.45元。

单列部分的：

安全防护、文明施工费人民币（大写）：壹万零玖佰叁拾肆元伍角柒分，人民币（小写）：10934.57元

施工升降机安全监控系统费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元；

赶工措施费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元；

额外增加的赶工措施费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时间：2023年__月__日

订立合同地点：东莞市横沥镇

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后，于合同签订之日起生效。

发包方（公章）

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户名称：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

承包方（公章）

地址：深圳市宝安区沙井街道东塘社区西

环路2112号盈耀楼4303

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-86518858

开户名称：深圳市科工建设有限公司

开户银行：中国农业银行深圳桃源支行

帐号：41014400040041796

邮政编码：518055

市政基础设施工程

完工报告

工程名称: 隔坑村上塘区周边环境提升项目

工程地点: 东莞市横沥镇隔坑村

填报单位: 深圳市科工建设有限公司

审批单位: 东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社



市政基础设施工程
完工报告

市政管-1.1

第 1 页, 共 2 页

工程名称	隔坑村上塘区周边环境提升项目	工程地点	东莞市横沥镇隔坑村		
建设规模	/	结构类型	/		
建设单位	东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社	项目负责人	刘仲安		
勘察单位	/	资质证书号	/	/	/
设计单位	中水华创国际工程设计顾问有限公司	资质证书号	A261136449	项目负责人	朱明日
承包单位	深圳市科工建设有限公司	资质证书号	粤 14420142016332	项目负责人	赵婷婷
监理单位	中鸿亿博集团有限公司	资质证书号	E151007229	项目负责人	张杰
质监机构	/	安监机构	/		
中标通知书号	/	合同编号			
施工图设计审查文件号	/	施工组织设计编审情况	已完成		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	满足要求	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目负责人	赵婷婷	粤 1442014201633207	
		专职安全员	陈伟彪	粤建安C3(2016) 0004343	
图纸会审情况	已会审	项目安全负责人	/	/	
		项目专业质检员	/	/	
		项目施工员	/	/	
设计交底情况	已完成	工程控制基准点、基线复核情况	已完成		
实际开工日期	2023年10月7日	实际完工日期	2023年10月27日		

<p>施工单 位申请 意见</p>	<p>施工工作已经完成, 申请完工。</p>  <p>项目负责人(签名): <i>赵婷婷</i></p>  <p>2023年10月27日</p>
<p>监理单 位意见</p>	<p>与施工图符合, 同意完工验收, 验收合格。</p>   <p>2023年10月27日</p>
<p>建设 (审批) 单位审 批意见</p>	<p>符合设计要求, 同意完工验收 验收合格。</p>  <p>项目负责人(签名): <i>刘伟</i></p> <p>2023年10月27日</p>

工程竣工验收证书

工程名称： 隔坑村上塘区周边环境提升项目

工程地点： 东莞市横沥镇隔坑村

建设单位： 东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社（盖公章）

施工单位： 深圳市科工建设有限公司（盖公章）



验收日期： 2023年 11 月 03 日

工程名称	隔坑村上塘区周边环境提升项目
工程地点	东莞市横沥镇隔坑村
建设单位	东莞市横沥镇隔坑股份经济联合社
施工单位	深圳市科工建设有限公司
监理单位	中鸿亿博集团有限公司
设计单位	中水华创国际工程设计顾问有限公司
合同工期	2023年9月20日至2023年10月10日
实际工期	2023年10月07日至2023年10月27日
施工合同价	231318.91元
<p>工程建设内容：隔坑村上塘区周边环境提升项目(按招标图纸及工程量清单所含内容)，包括但不限于以下内容：混凝土基础、蓄电池、太阳能电池板、路灯照明等。以上招标范围未尽事宜，详见招标图纸及工程量清单所含内容，并满足设计文件要求。</p>	
<p>竣工验收结论：</p> <p>工程各项功能均满足使用要求，验收组一致同意评定为合格工程，同意交付使用。</p> <p>建设单位验收代表签名：刘仲岩</p>	

4.2、轨道交通 3 号线四期(东延)项目(坪地段)房屋征收补偿建筑物拆除、清运及 建筑废弃物综合利用工程(二标段)

龙岗区建筑物拆除项目承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
发包人 (评价单位)	深圳市龙岗区坪地街道办事处		评价期限	2020 年 10 月 24 日至 2024 年 2 月 28 日	
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 综合利用 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 运输 <input type="checkbox"/> 监理	
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包壹级		承包商地址	深深圳市宝安区沙井街道东塘社区西环路 2112 号盈耀楼 4303	
法定代表人	陈晓鹏	电话	86518858	项目负责人	李东云 电话 13714505557
项目名称	轨道交通 3 号线四期(东延)项目 (坪地段) 房屋征收补偿建筑物拆 除、清运及建筑废弃物综合利用工 程(二标段)		承包范围	建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合 利用	
项目地点	深圳市龙岗区坪地街道辖区		项目合同价	622.383213 (万元)	
合同开工日期	2020 年 10 月 1 日	合同竣工日期	2023 年 9 月 12 日	合同工期	1080 (天)
实际开工日期	2020 年 10 月 24 日	实际竣工日期	2024 年 2 月 28 日	实际工期	1215 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	人员配备			13	80
2	方案编制			13	
3	施工管理			36	
4	进度控制			7	
5	配合与服务			7	
6	资金支付			4	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
年 月 日		周力		监理单位 (公章):	
发包人		对承包商履约的总体评价:		发包人 (公章):	
年 月 日		合格		李东云	
评价等级	<input type="checkbox"/> 良好 (85 分 ≤ 总分) <input checked="" type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59 分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明		2024 年 4 月 1 日			
备注	1. 发包人应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 发包人应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 发包人在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

龙岗区建筑物拆除项目承包商（施工）履约评分标准表

评价形式		<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称	轨道交通3号线四期（东延）项目（坪地段）房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程（二标段）	承包商	深圳市科工建设有限公司		
总得分	80	评价等级	<input type="checkbox"/> 良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
建设单位	深圳市龙岗区坪地街道办事处	评价时间	年 月 日		
序号	分项内容	满分值	评价指标	扣分标准	得分
一	人员配备	15			13
1	项目负责人	8	与投标承诺或合同要求是否一致	2	2
			是否有常驻现场	2	1
			是否称职	2	1
			是否有未经申报擅自更换项目负责人	2	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	1
			是否按规定配置到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行培训和技术交底	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	方案编制	16			13
4	房屋拆除施工组织方案	12	是否编写房屋拆除施工组织方案	2	1
			是否要求对建筑废弃物进行分类拆除	2	1
			是否对建筑废弃物生产量和排放量进行测算	2	1
			是否经各单位签字并加盖公章	2	2
			是否对扬尘控制提出要求	1	1
			是否对噪声控制提出要求	1	1
			是否要求设置围护和各类警示标志等专项安全防护措施	1	1
			施工平面布置图是否合理	1	1
5	应急处置	2	是否有建立应急预案机制	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	1
6	机械、设备	2	机械设备是否有按投标承诺或合同要求配置到位	1	1
			机械设备是否有按工程需求及时进出施工现场	1	1
三	施工管理	48			36
7	施工现场管理	19	建筑物拆除过程中是否进行分类拆除和废弃物产生量进行数据统计	5	4
			是否按照拆除方案内步骤要求进行拆除	2	1
			扬尘污染控制是否达标	3	2
			噪声污染控制是否达标	3	2
			是否存在乱排、乱倒现象	4	4
			是否对建筑工人进行宣传和培训（含妥善处理、存储、运输、分类建筑废弃物）	2	2

14
10301

8	联单管理	6	是否按要求落实联单管理	6	2
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	5
			施工安全防护设施是否配置到位	5	6
			是否存在施工安全隐患	5	6
10	文明施工	6	施工场地总体布置是否合理	3	2
			施工现场及周边环境是否符合要求	3	3
11	成本管控	2	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	1
四	进度控制	7			7
12	工期控制	7	是否有主动控制工程的各阶段工期	2	2
			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	2	2
			是否存恶意停工、怠工现象	3	3
五	配合与服务	12			9
13	履约准备	2	是否及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2	2
14	分包管理	2	总包商（含联合体）对分包商（联合体承包单位）是否有进行全面有效的管理	2	2
15	竣工移交	6	竣工资料是否齐全、规范	2	1
			是否认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	2
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	2	1
16	配合情况	2	是否认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	1
六	资金支付	2			2
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	2
<p>注：1、项目发标人可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。</p> <p>2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或对总得分按百分比进行折算。</p>					



有限公司

项目编号：

合同编号：

龙岗区建筑物拆除及建筑废弃物

综合利用项目总承包合同

工程名称：轨道交通3号线四期（东延）项目（坪地段）
房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工
程（二标段）

项目地点：坪地街道

发 包 人：深圳市龙岗区坪地街道办事处

承 包 人：深圳市东顺达建筑废料处理有限公司

深圳盐港建设工程有限公司

深圳市冬日运输有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市龙岗区坪地街道办事处

承包人（全称）：_____

承包人联合体

承包人联合体牵头人：深圳市东顺达建筑废料处理有限公司

承包人联合体成员：深圳盐港建设工程有限公司、深圳市冬日运输有限公司

（注：根据承包人为单一主体或联合体，选择对应内容填写）

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》、《深圳市建筑废弃物减排与利用条例》、《深圳市建筑废弃物运输和处置管理办法》、《龙岗区建筑物拆除及建筑废弃物综合利用管理暂行办法》等有关法律及规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就轨道交通3号线四期（东延）项目（坪地段）房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程（二标段）有关事项协商一致，订立本合同，达成如下协议：

一、项目概况

1. 项目名称：轨道交通3号线四期（东延）项目（坪地段）房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程（二标段）

2. 项目地点：龙岗区坪地街道

3. 资金来源：政府资金

4. 项目规模及承包范围：（对轨道交通3号线四期（东延）项目（坪地段）房屋征收补偿范围内且发包人实际提供给承包人建筑物、构筑（附属）物、其它附着物等的拆除施工、建筑废弃物分类清运、减排及综合利用等工作。其他：_____

本合同中建筑物拆除总面积共 129949.01 平方米（最终以发包人向承包人出具的《轨道交通 3 号线四期（东延）项目（坪地段）房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程（二标段）项目建筑物拆除移交清单》为准）。

5. 建筑废弃物处理方式： 移动式设备现场处理 外运至建筑废弃物综合利用厂处理。

二、合同工期

计划开工日期：_____年____月____日。（以甲方指定日期为准）。

计划完工日期：_____年____月____日。

工期总日历天数：暂定 1080 日历天，直至本项目完成为止。

三、完工标准

承包人应按时无安全事故的完成建筑物拆除；按要求完成建筑废弃物分类及综合利用并且通过建筑物拆除及建筑废弃物综合利用项目竣工验收；完成清运（预留本项目后续新建项目回用的再生建材除外）；其他：最终以发包人及相关部门验收合格为准。

四、签约合同价

1、合同价款（暂定）（大写）：陆佰贰拾贰万叁仟捌佰叁拾贰元壹角叁分

（小写）¥ 6223832.13 元；

其中：（1）拆除施工费用（小写）：_____ / _____；

（2）建筑废弃物处理费（小写）：_____ / _____；

（3）建筑废弃物运输费（小写）：_____ / _____；

（4）核减金额（建筑废料回收费用）（小写）：_____ / _____；

(5) 暂列金额（小写）：_____ / _____。

注：项目单价，详见承包人的投标报价书。

最终以发包人向承包人实际交付的工程量结算。上述合同价款已包括但不限于安全文明施工费等一切费用，承包人不得再向发包人主张其他任何费用。

五、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 本合同后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书；
3. 中标通知书及其附件；
4. 合同补充条款；
5. 合同专用条款；
6. 合同通用条款；
7. 本项目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. 测绘机构正式测绘报告；
11. 已标价工程量清单；
12. 发包人和承包人双方有关本项目的变更、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。

六、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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集项目实施资金以及按要求办理建筑物拆除及建筑废弃物综合利用项目备案，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建筑物拆除、建筑废弃物清运及综合利用，确保项目质量和安全，不进行转包及违法分包，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 承包人联合体内部纠纷均由其自行解决，相关工程款项发包人只需向承包人联合体牵头人支付，联合体牵头人负责向联合体其他成员支付属于其部分的款项。承包人作为联合体向发包人及相关单位就本合同项下全部相关义务承担连带责任。

4. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一项目另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年8月10日；

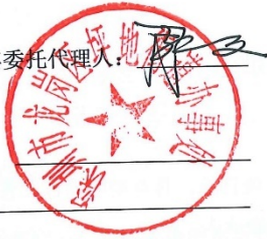
订立地点：_____；

发包人和承包人约定本合同双方签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执贰份，承包人执叁份，其余报相关单位备案。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人： 

（签字）

组织机构代码： _____

地 址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账 号： _____

承包人：深圳市东顺达建筑废料（公章）

处理有限公司

法定代表人或其委托代理人： 

（签字）

组织机构代码： _____

地 址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

开户银行：农村商业银行四联支行

账 号：0001 9495 7382

承包人：深圳盐港建设工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人： 

（签字）

组织机构代码： _____

地 址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账 号： _____

账 号： _____

承包人：深圳市冬日运输有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人： 

（签字）

组织机构代码： _____

地 址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账 号： _____

账 号： _____

（注：承包人为联合体时签署此页）

龙岗区建筑物拆除及综合利用项目完工验收表

项目名称	轨道交通3号线四期(东延)项目(坪地段)房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程(二标段)	备案编号	LG04420200065
项目地址	深圳市龙岗区坪地街道办事处辖区		
建设单位	深圳市龙岗区坪地街道办事处		
监理单位	深圳市龙建设监理有限公司		
总承包单位	综合利用单位	深圳市东顺达建筑废料处理有限公司	
	施工单位	深圳市科工建设有限公司	
	运输单位	深圳市冬日运输有限公司	
开工日期	2020年10月24日	完工验收日期	2024年2月28日
建筑物拆除总面积(m ²)	46098.64	建筑废弃物综合利用量(吨)	62000
验收内容	轨道交通3号线四期(东延)项目(坪地段)房屋征收补偿建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用工程(二标段)已于2024年2月28日按要求完成46098.64m ² 建筑物拆除工作(原备案建筑物拆除面积是129949.01m ² ,本次拆除是46098.64m ² ,其他83850.37m ² 由利益统筹项目拆除),并对产生的建筑废弃物进行综合利用且已清理完毕。		
验收意见	该备案项目中46098.64m ² 建筑物已完工,符合合同约定要求,验收合格。 日期:		
验收单位	综合利用单位(盖章)	施工单位(盖章)	运输单位(盖章)
	 项目负责人: 陈智敏 日期: 2024.2.28	 项目经理: 李森云 日期: 2024.2.28	 项目负责人: 李森云 日期: 2024.2.28
	监理单位(盖章)	建设单位(盖章)	街道(盖章)
	 项目总监: 周力 日期: 2024.2.28	 项目负责人: 刘敬 日期: 2024.3.28	 见证人: 刘敬 日期: 2024.3.28

5、拟派项目团队能力

附表 5:

拟派项目团队情况一览表

序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	彭越文	高级	粤高职证字第 1000101013276 号	建筑工程管理	注册建造师证	一级	粤 1442006200700901	市政公用工程、建筑工程
2	技术负责人	王吉祥	高级	181001374	成果转化（道路与桥梁）	职称证	/	/	/
3	质量负责人	莫志苗	中级	16036533	给排水	职称证 / 上岗证	/	0915879202201209174	质量
4	安全负责人	黄少平	中级	16031457	路桥施工	职称证 / 安全生产考核合格证	/	粤建安 C3 (2019) 0038595	安全
5	质量员	何杨婷	/	/	/	上岗证	/	0915879202300906075	质量
6	安全员	黄坚鑫	/	/	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2018) 0019438	安全
7	施工员	林永欣	/	/	/	上岗证	/	2301010600045662	市政
8	资料员	黄喜标	/	/	/	上岗证	/	0915879202300906076	资料
9	造价员	蒋金荣	/	/	/	注册造价师证	一级	建 [造]11214400004536	土木建筑
10	劳资专管员	古栢昌	/	/	/	上岗证	/	0915879202300906074	劳资专管
11	市政工程师	陈文枝	高级	0987840	市政工程	职称证	/	/	/
12	建筑工程师	覃春霞	中级	16031476	建筑工程	职称证	/	/	/

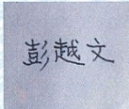
13	电气工程师	韩有辉	中级	1633300565	电气自动化	职称证	/	/	/
14	给排水工程师	杨璐	中级	B08193041500000018	给水排水	职称证	/	/	/
15	市政工程师	叶厚欣	中级	1691460	市政工程	职称证	/	/	/
16	材料员	杨文婷	/	/	/	上岗证	/	0915879202300906080	材料

注 1：投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、质量员、安全员、施工员、资料员、造价员、劳资专管员等专业技术人员等，提供上述人员相应的注册证书或职称证书或相关有效期内岗位证书扫描件及近半年（从发布招标公告当月的前一个月为起点倒推）社保情况扫描件，以上人员不得相互兼任。

1、项目经理需提供市政公用工程专业二级注册建造师或以上资格证书，且具有安全生产考核合格证（B证）；技术负责人、质量负责人需提供初级或以上专业技术类职称证书或等同于工程初级职称或以上职称的相关证书；质量负责人还需提供质量员证；安全负责人、安全员均需提供安全生产考核合格证；劳资专管员需提供劳资专管员证；造价员需提供造价相关证书；施工员需提供施工员证、资料员需提供资料员证；2、提供所有配备人员在投标单位缴纳的近半年连续社保。

注 2、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

5.1、项目经理-彭越文

		使用有效期: 2024年08月07日 - 2025年02月03日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名:	彭越文	
性 别:	男	
出生日期:	1977年09月07日	
注册编号:	粤1442006200700901	
聘用企业:	深圳市科工建设有限公司	
注册专业:	建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01) 市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)	
	 彭越文	 中华人民共和国住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年2月17日
	请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2008）0008901

姓 名：彭越文

性 别：男

出生年月：1977年09月07日

企业名称：深圳市科工建设有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2008年10月01日

有效 期：2023年08月07日 至 2026年09月30日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月07日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



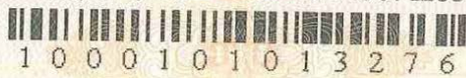
彭越文 于二〇一〇年

十二月，经 广州市建筑工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，具备 建筑工程管理高级工程师资格。特发此证



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



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



发证机关: 二〇一〇年三月二十四日

普通高等学校

毕业证书



学生 彭越文 性别 男

一九七七年九月 日生，于一九九六年

九月至二零零零年六月在本校

(华建西院挂靠) 建筑工程 专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

校 名: 广东工业大学

二零零零年六月 日

学校编号: 20001191

中华人民共和国教育部制

No. 00870261



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭越文

社保电脑号：644486125

身份证号码：440103197709074233

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2020	05	113082	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	113082	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	113082	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭越文

社保电脑号：644486125

身份证号码：440103197709074233

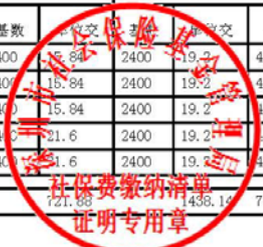
页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
合计				28371.31	18598.72			5941.34	2026.18			1249.08	721.88	1436.13		747.12	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a6b58c28 ）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
113082	深圳市科工建设有限公司



5.2、技术负责人-王吉祥



普通高等学校



毕业证书

学生 王吉祥 性别男，一九八〇年十月七日生，于二〇一四年

三月至二〇一六年七月在本校 水利水电工程 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：

郭东明

证书编号：101417201605111633

二〇一六年七月十日

12186

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：王吉祥

社保电脑号：813025532

身份证号码：211422199010072611

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	06	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
合计			6669.91	3710.72			5621.1	2025.62			402.9		152.88	382.04		91.16	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a6bdaff8 ）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
113082	深圳市科工建设有限公司



5.3、质量负责人-莫志苗

	姓名: <u>莫志苗</u> Full Name
	性别: <u>女</u> Gender
	身份证号: <u>44182319890814626X</u> ID No.
	项目名称: <u>质量员</u> Project name
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202201209174 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 091587920221209174 Registration No.	签发日期: 2022年12月21日 Issued Date



姓名	莫志苗		
性别	女	民族	汉
出生	1989年8月14日		
住址	广东省深圳市南山区西丽南路8号		
公民身份号码	44182319890814626X		



中华人民共和国 居民身份证	
签发机关	深圳市公安局南山分局
有效期限	2020.05.06-2040.05.06



ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓名 莫志苗

性别 女

出生年月 1989年08月

专业名称 给排水

资格名称 工程师

证书编号 16036533

持证人参加全国专业技术人员
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



高等教育自学考试
毕业证书

姓名: 莫志苗
身份证号: 44182319890814626X
证书编号: 66360126141005627



参加 市场营销 专业 专科 高等教育自学考试，全部课程成绩合格，
经审定，准予毕业。



No.01- 1604871024

5.4、安全负责人-黄少平

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2019)0038595

姓 名:黄少平

性 别:男

出生年月:1984年06月22日

企业名称:深圳市科工建设有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年11月26日

有效 期:2022年11月23日 至 2025年11月25日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年07月28日



广东省中等职业学校
毕业证书



• 广东省教育厅制 •



2004030020272

学生 黄少平 系 广东 省
汕头 县人，性别 男，一九八四
年 六 月 出生，于 二〇〇一 年
九 月 至 二〇〇四 年 七 月 在 本 校
医学生物技术 专业
全日制 学习期满，成绩合格，
准予毕业。

珠海市卫生学校

校长



二〇〇四年 六 月 二十九 日



03301002080720010026

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 黄少平

性 别 男

出生年月 1984 年 06 月

专业名称 路桥施工

资格名称 工程师

证书编号 16031457

持证人参加全国专业技术人才
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



2016 年 12 月 28 日



5.5、质量员-何杨婷

	姓名: 何杨婷 Full Name
持证人签名 Signature of the holder	性别: 女 Gender
	身份证号: 420302198109151261 ID No.
	职业工种: 质量员 Occupation Trade
	级别: _____ Rank
证书编号: 0915879202300906075 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920230906075 Registration No.	签发日期: 2023年9月15日 Issued Date

姓名 何杨婷	
性别 女 民族 汉	
出生 1981年9月15日	
住址 湖北省南漳县武安镇蟠龙山80号	
公民身份号码 420302198109151261	中国CHINA

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 南漳县公安局	
有效期限 2017.01.23-2037.01.23	

5.6、安全员-黄坚鑫

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2018）0019438

姓 名：黄坚鑫

性 别：男

出 生 年 月：1996年07月04日

企 业 名 称：深圳市科工建设有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年08月28日

有 效 期：2024年07月19日 至 2027年08月27日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



5.7、施工员-林永欣



姓名 林永欣
身份证号 440582199508167093
证书编号 2301010600045662
工作单位 无

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



发证单位
2023 年 03 月 10 日
有效期至：2026 年 03 月 10 日

普通高等学校

毕业证书

学生 林永欣 性别男，一九九五年 八 月 十六 日生，于二〇一四年
九 月至二〇一七年 一 月在本校网络教育学院 建筑工程技术 专业
2.5 年制 专科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：**华南理工大学**

证书编号：105617201706101980



校 长：**王迎军**

二〇一七年 一 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：林永欣

社保电脑号：650644816

身份证号码：440682196608167093

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	10	113082	2300.0	322.0	184.0	4	11620	52.29	11.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2300.0	322.0	184.0	4	11620	52.29	11.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2300.0	322.0	184.0	4	11620	52.29	11.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	11.03	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	11.03	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	6.47	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2450.0	343.0	196.0	1	7778	482.24	155.56	1	2450	12.25	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2450.0	343.0	196.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2450.0	343.0	196.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2450.0	343.0	196.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2450	8.09	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	8.09	2450	19.6	4.9
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	8.09	2450	19.6	4.9
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	8.09	2450	19.6	4.9
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	16.17	2450	19.6	4.9
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	16.17	2450	19.6	4.9
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	22.05	2450	19.6	4.9
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	22.05	2450	19.6	4.9
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2450	22.05	2450	19.6	4.9
合计			12863.51	7249.92			10850.0	3685.8			609.84						221.84



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（33915cd4e629dd11）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



打印日期：2024年3月27日
社保费缴纳清单证明专用章

5.8、资料员-黄喜标

	姓名: <u>黄喜标</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>440582199209306639</u> ID No.
	职业工种: <u>资料员</u> Occupation Trade
	级别: _____ Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202300906076 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920230906076 Registration No.	签发日期: 2023年9月18日 Issued Date

5.9、造价员-蒋金荣

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业与人员信息查询](#) > [人员信息](#)

[返回主题](#)

人员信息 [导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业与人员信息查询](#) > [人员信息](#)

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	蒋金荣	粤1442017201744004	注册建造师	一级	建筑工程	2023-12-21
2	蒋金荣	建【造】11214400004536	注册造价工程师	一级		2025-01-17



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

证书编号：建[治]1121440004536

颁发机关盖章：



初始注册日期：2021年01月18日

发证日期：2021年1月18日

变更注册登记栏

现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公 章 年 月 日	 注册受理机关 公 章 2021 年 12 月 23 日

变更注册登记栏

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



蒋金荣

证件类型	居民身份证	证件号码	450324*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市科工建设有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市科工建设有限公司

证书编号: 建[造]11214400004536

注册编号/执业印章号: B11214400004536

注册专业: 土建

有效期: 2025年01月17日

2024-05-10 - 机构内变更
深圳市科工建设有限公司

普通高等学校

毕业证书



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

校名：中国地质大学(北京)



校(院)长：

邓华

证书编号：114157201405001371

2014年01月10日

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

姓名 蒋金荣

性别 女 民族 汉

出生 1986年9月4日

住址 广东省深圳市福田区泰然四路303栋4楼



公民身份号码 450324198609042524



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2012.11.16-2032.11.16

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋金棠

社保电话号：619116112

身份证号码：450324198809042524

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	12	113082	2400.0	0.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2021	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6388	332.18	127.76	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
合计			14494.72	7847.36			15901.54	5541.46			538.14		261.84	261.96		260.76	



备注：

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

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



5.10、劳资专管员-古栢昌

	姓名: <u>古栢昌</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>441421199708256915</u> ID No.
	职业工种: <u>劳资专管员</u> Occupation Trade
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202300906074 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920230906074 Registration No.	签发日期: 2022年8月4日 Issued Date

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：古栢昌

社保电脑号：800514778

身份证号码：441421199708256915

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	113082	2650.0	397.5	212.0	1	7778	482.24	155.56	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2650.0	397.5	212.0	1	7778	482.24	155.56	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2650.0	397.5	212.0	1	7778	482.24	155.56	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2650.0	397.5	212.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2650.0	397.5	212.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2650.0	397.5	212.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	02	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	03	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
合计			6788.75	3526.72			5138.86	1870.06			390.65						84.88



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（ 33915cd4e44102ac ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

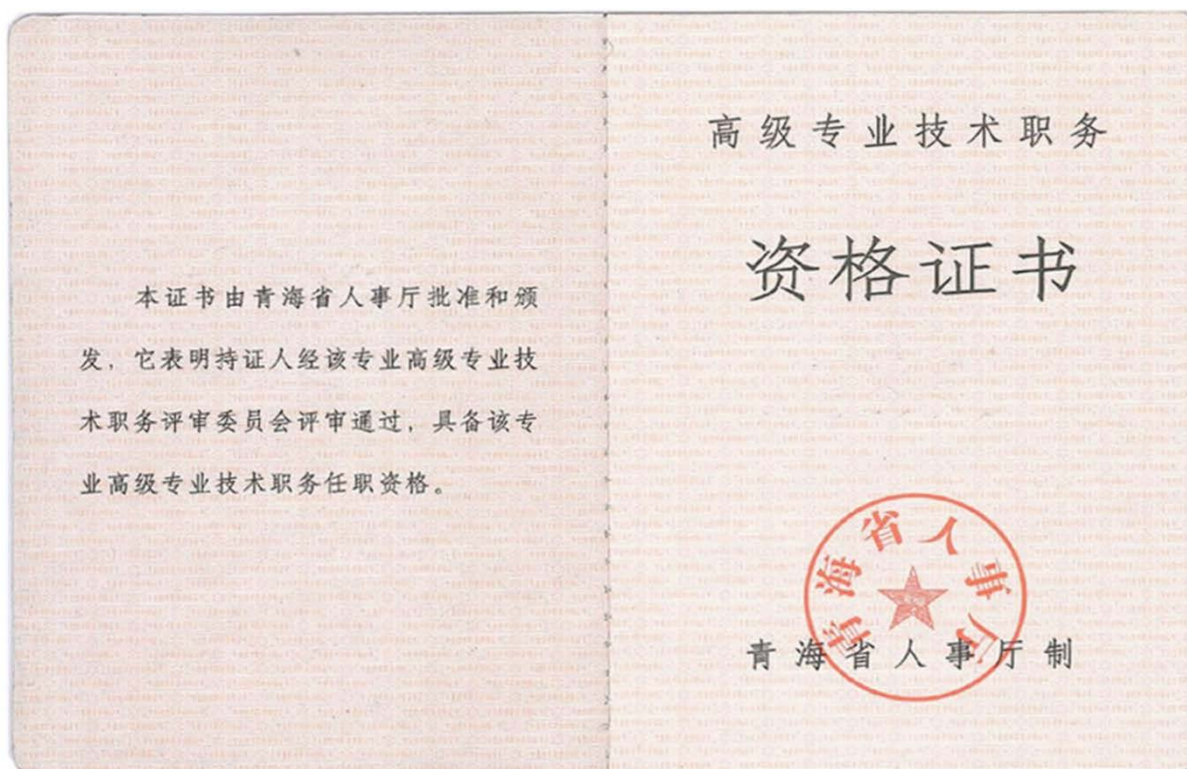
单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2024年08月27日

5.11、市政工程-陈文枝





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈文枝

社保电脑号：630479871

身份证号码：440524196809226694

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	8.33	2523	20.18	5.05
2024	02	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	8.33	2523	20.18	5.05
2024	03	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	8.33	2523	20.18	5.05
2024	04	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.66	2523	20.18	5.05
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.66	2523	20.18	5.05
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.66	2523	20.18	5.05
2024	07	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.66	2523	20.18	5.05
2024	08	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.66	2523	20.18	5.05
合计			45338.87	27347.44			39089.38	13748.66			1965.71						1328.06



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（ 33915cd4e4040c17 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



5.12、建筑工程师-覃春霞



姓名 覃春霞
性别 女 民族 汉
出生 1982年6月17日
住址 广西蒙山县汉豪乡汉豪街
122号
公民身份号码 452425198206171229



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 蒙山县公安局
有效期限 2016.09.18-2036.09.18

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃春霞

社保电脑号：619706764

身份证号码：452425196206171229

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	04	113082	2300.0	0.0	194.0	1	5585	167.55	111.7	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	113082	2300.0	0.0	194.0	1	5585	167.55	111.7	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	113082	2300.0	0.0	194.0	1	5585	167.55	111.7	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	113082	2300.0	0.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	12.32	6.6
2021	02	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	03	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	04	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	05	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	06	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6388	332.18	127.76	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	07	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2300.0	322.0	194.0	1	6972	362.54	139.44	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	11.7	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	6.96	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2600.0	364.0	208.0	1	7778	482.24	155.56	1	2600	13.0	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2600.0	364.0	208.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2600	8.58	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	30.62	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	02	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	30.62	2600	8.58	2600	20.8	5.2



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃春霞

社保电脑号：619706764

身份证号码：452425198206171229

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	03	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
合计			29884.41	19284.32			32643.1	11680.62			1283.93		753.6	1489.21			760.47

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/>，输入下列验证码（ 33915cd8a6bbd714 ）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
113082	深圳市科工建设有限公司



5.13、电气工程师-韩有辉



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



姓名 韩有辉

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 5 月 22 日

住址 辽宁省大连市中山区民主
广场6号



公民身份号码 210881198505220015



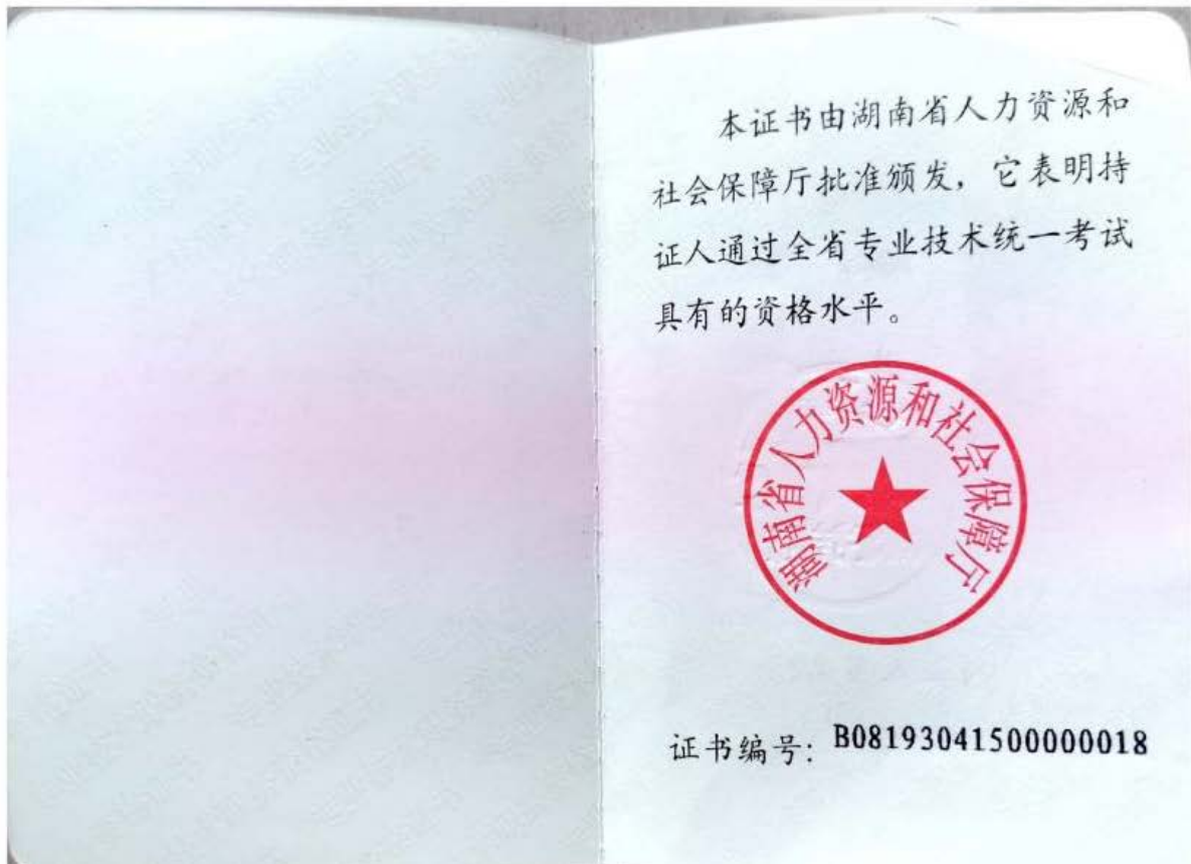
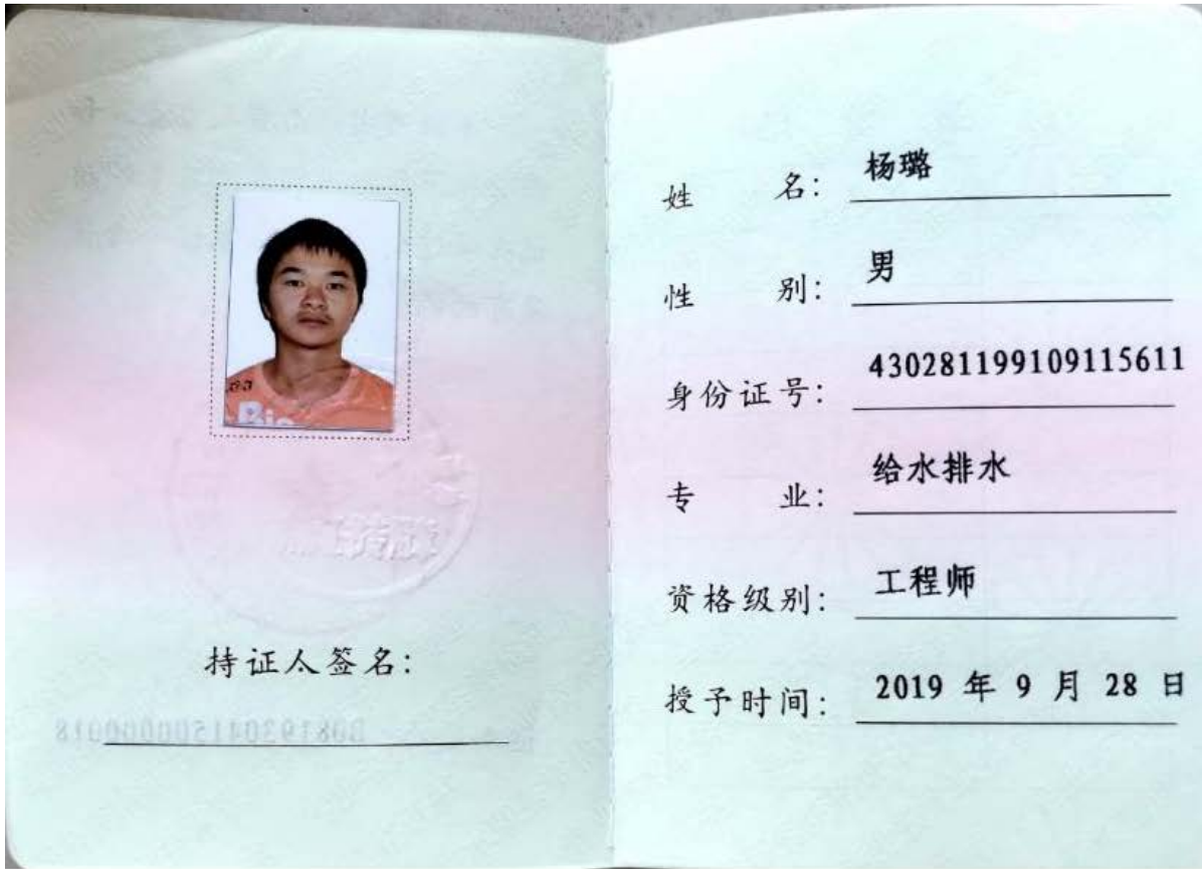
中华人民共和国 居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局

有效期限 2018.05.31-2038.05.31

5.14、给排水工程师-杨璐





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨瑞

社保电脑号：804819789

身份证号码：430281199109115611

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2550.0	357.0	204.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2550.0	357.0	204.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2550.0	357.0	204.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	8.42	2550	20.4	5.1
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	8.42	2550	20.4	5.1
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	8.42	2550	20.4	5.1
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	16.83	2550	20.4	5.1
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	16.83	2550	20.4	5.1
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	16.83	2550	20.4	5.1
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	16.83	2550	20.4	5.1
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2550	16.83	2550	20.4	5.1
合计			6263.91	3478.72			1227.61	389.78			389.15		180.58	262.32		83.28	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a6c8fafc ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2024年8月25日

5.15、市政工程师-叶厚欣

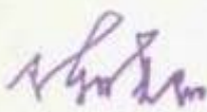
成人高等教育

毕业证书



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

校 名：**华南农业大学**

校（院）长：

批准文号：**教育部 (83) 教成学002号**

证书编号：**105645200906000138**

二〇〇九年 一 月 十 日

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

ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU



姓 名 叶厚欣

性 别 男

出生年月 1980年02月

专业名称 市政工程

资格名称 工程师

证书编号 1691460

持证人参加全国专业技术人才
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。




2016年05月30日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶厚欣

社保电脑号：610263155

身份证号码：440606198002241718

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	07	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
合计			36669.93	23708.64			6988.29	2406.69			1677.55		3963.51	2415.05		1327.66	



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（ 33915cd8a6cab4d8 ）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，空行为补缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：113082
 单位名称：深圳市科工建设有限公司



5.16、材料员-杨文婷

	姓名: 杨文婷 Full Name
持证人签名 Signature of the holder	性别: 女 Gender
	身份证号: 430381198908289221 ID No.
	职业工种: 材料员 Occupation Trade
	级别: _____ Rank
证书编号: 0915879202300906080 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920230906080 Registration No.	签发日期: 2023年9月13日 Issued Date

姓名 杨文婷	
性别 女 民族 汉	
出生 1989年8月28日	
住址 湖南省湘乡市山枣镇龙泉村干冲子村260号	
公民身份号码 430381198908289221	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 湘乡市公安局	
有效期限 2022.06.23-2042.06.23	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨文婷

社保电脑号：622464975

身份证号码：430381196908289221

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	01	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	11.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	11.6	2400	19.2	4.8
合计			19263.51	12993.92			13205.22	4578.08			933.38						439.32

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/>，输入下列验证码（ 33915cd8a6c91b5d ）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“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
113082

单位名称
深圳市科工建设有限公司



6、《不转包承诺书》和《诚信投标承诺书》

6.1、《不转包承诺书》

附表 6:

不违法转包分包承诺书

致深圳市龙华区观湖街道办事处:

我单位参加招标编号为 2105-440309-04-01-311542001001 的白鹤湖二路改造工程的招投标活动,若有幸成为中标人,为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施,我方郑重作以下承诺:

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借(租)企业资质、围标串标、弄虚作假行为,违者承担相应的法律和经济责任;
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为,违者承担相应的法律和经济责任;
- 3、承诺按期签订施工合同,按期进场,按期开工建设,严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全;
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗,未经批准不得变更;
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规,不发生违法乱纪行为;
- 6、承诺在项目实施过程中,服从招标人和监理单位的现场管理,积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量,杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》(GB36886-2018)国家标准要求的非道路移动机械。

投标人(投标牵头单位): 深圳市科工建设有限公司

法定代表人: (签字或盖章)

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

联系人: 古栢昌

联系电话: 18806640008

日期: 2024年09月18日



6.2、《诚信投标承诺书》

附表 7:

诚信投标承诺书

致深圳市龙华区观湖街道办事处:

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规,完全理解和接受白鸽湖二路改造工程招标文件所有内容,并承诺一旦我方中标后,完全按照招标文件的约定,就企业有关情况作出如下承诺:

- 1、我单位承诺一旦中标,完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加白鸽湖二路改造工程投标活动中,截止至截标之日,不存在以下情形:

(1) 近3年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有犯罪记录的。

(2) 近1年内(从截标之日起倒算)因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示(或同等处罚)且在警示、处罚期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 项目经理(建造师)的任职数量达到规定限额的,或因不良行为红色警示(或同等处罚)等被建设行政主管部门管理系统锁定的。

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

(7) 近3年内(从截标之日起倒算)曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

(8) 近2年内(从截标之日起倒算)曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

(9) 因违反工程质量、安全生产管理规定,或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为,正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

(10) 依法拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的,我方愿意接受:

(1) 取消投标资格、取消中标资格;

(2) 投标担保金额将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人（投标牵头单位）：深圳市科工建设有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

单位地址：深圳市宝安区沙井街道粤岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

联系人：古栢昌

联系电话：18806640008

日期：2024年09月18日



7、备注

/