

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： 深圳市交运工程集团有限公司

日期： 2024年09月18日

目 录

一、投标单位基本情况.....	2
附表 1：企业基本情况表.....	2
营业执照（原件扫描件）；	3
资质证书（原件扫描件）；	4
ISO 三位一体认证证书	7
二、企业同类工程业绩.....	10
附表 2：企业同类工程业绩一览表.....	10
高新园区长风路（东长路-科显路）市政工程施工总承包	11
沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交（K0+920-K2+720）	24
三、项目负责人同类工程业绩.....	40
附表 3：项目负责人同类工程业绩一览表.....	40
均田二路市政工程.....	41
坪山区翠柳路市政工程（一期）（施工）	55
四、企业履约评价情况.....	68
附表 4：企业履约评价情况一览表.....	68
坪山区 2022 年度交通综治工程-坪山大学园区交通安全综合整治工程... ..	69
坪山区 2022 年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程	76
五、拟派项目团队能力.....	82
附表 5：拟派项目团队情况一览表.....	82
项目经理：曾爱军.....	84
技术负责人：肖志强.....	88
质量负责人：童宇明.....	90
安全负责人：钟正坤.....	93
质量员：庄俊轩.....	95
安全员：姜光曦.....	97
施工员：邹红军.....	99
资料员：田源才.....	101
造价员：李丽红.....	104
劳资专管员：杨颖.....	107
六、《不转包承诺书》和《诚信投标承诺书》	110
附表 6：不违法转包分包承诺书.....	110
附表 7：诚信投标承诺书.....	111

一、投标单位基本情况

附表 1：企业基本情况表

企业注册名称	深圳市交运工程集团有限公司	注册资本	23000 万元	企业性质（民营/国有）	民营
企业法人代表	罗向晖	企业技术人员数量（人）	276		
企业资质/经营许可范围	<p>承担城市道路及机场跑道、单跨 40 米以内的桥梁，截面宽度 12 米内的隧道工程，10 万吨/日以下的给水厂工程，5 万吨/日以下的污水处理厂工程，30 万立方米/日煤气源厂、10 万立方米/日以下的煤气柜（站），总贮存容积 1000 立方米以下的化气贮罐场（站）工程及各种市政管道工程的施工；承担各类型建设项目土石方工程的施工；承担中型建设项目的机械施工；承担高速公路、一级标准以下公路和独立大桥工程的施工；承担工程造价在 500 万元以下的桩径 3 米以内的人工挖孔桩工程及桩径 650mm 以内的灌注桩工程的施工；承担园林绿化工程施工；承担 12 层以下、21 米跨度以下的房屋建筑物，高度 40 米以下的构筑物的建筑施工；沥青路面工程承包与施工；淤泥渣土受纳项目管理；公路养护或道路养护（提供项目管理服务，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）。机械设备租赁。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>				
企业资质情况	<p>市政公用工程施工总承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、公路工程施工总承包二级、地基基础工程专业承包一级、城市及道路照明工程专业承包一级、环保工程专业承包一级、桥梁工程专业承包二级</p>				
联系人	钟小媚	联系电话	0755-2542 2308	邮箱	1451292900 @qq.com
投标人认为有必要让委托人了解的内容	<p>ISO 三位一体认证证书</p>				

注：提供营业执照、资质证书扫描件

营业执照（原件扫描件）；



营业执照
(副本)

统一社会信用代码
9144030019220498X0

名称 深圳市交运工程集团有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 罗向晖

成立日期 1992年03月14日

住所 深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋3C07

市场监督管理

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07月04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

资质证书（原件扫描件）；



建筑业企业资质证书

（副本）

企业名称：深圳市交运工程集团有限公司
详细地址：深圳市宝安区沙井街道街边社区街边学子围巨基工业园D栋3C07
统一社会信用代码
(或营业执照注册号)：9144030019220498X0 法定代表人：罗向晖
注册资本：31000万元人民币 经济性质：有限责任公司
证书编号：D144029727 有效期：2028年12月22日

资质类别及等级：
市政公用工程施工总承包壹级；
公路路基工程专业承包壹级。


发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部
2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn> NO.DF 00072730



建筑业企业资质证书

证书编号: D244017200

企业名称: 深圳市交运工程集团有限公司

统一社会信用代码: 9144030019220498X0

法定代表人: 罗向晖

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋3C07

有效期: 至 2028年12月14日

资质等级: 公路工程施工总承包二级
地基基础工程专业承包一级
城市及道路照明工程专业承包一级
环保工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月14日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344008739

企业名称: 深圳市交运工程集团有限公司

统一社会信用代码: 9144030019220498X0

法定代表人: 罗向晖

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋3C07

有效期: 至 2028年12月11日

资质等级: 桥梁工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年12月11日

ISO 三位一体认证证书



北京中建协认证中心有限公司

质量管理体系认证证书

注册号: 02323QJ1516R8M-A

兹 证 明

深圳市交运工程集团有限公司

(统一社会信用代码: 9144030019220498X0)

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道街边社区街边学子围巨基工业园 D 栋 3C07;

生产经营地址: 深圳市福田区下梅林二街颂德国际 20 楼;

质量管理体系符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015;GB/T50430-2017 标准的要求

特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的市政公用工程、公路工程施工总承包, 公路路基工程、地基基础工程专业承包

发证日期: 2023 年 10 月 19 日

有效期: 2023 年 10 月 19 日至 2026 年 10 月 19 日

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

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 A 座 20 层)

董事长



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





北京中建协认证中心有限公司

环境管理体系认证证书

注册号： 02323E21400R6M-A

兹 证 明

深圳市交运工程集团有限公司

(统一社会信用代码：9144030019220498X0)

注册地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园 D 栋 3C07；

生产经营地址：深圳市福田区下梅林二街颂德国际 20 楼；

环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求

特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政公用工程、公路工程施工总承包，公路路基工程、地基基础工程专业承包及相关的环境管理活动

发证日期：2023 年 10 月 19 日

有效期：2023 年 10 月 19 日至 2026 年 10 月 19 日

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

北京中建协认证中心有限公司

(地址：北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 A 座 20 层)

董事长



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





北京中建协认证中心有限公司

职业健康安全管理体系认证证书

注册号： 02323S21395R6M-A

兹 证 明

深圳市交运工程集团有限公司

(统一社会信用代码：9144030019220498X0)

注册地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋3C07；

生产经营地址：深圳市福田区下梅林二街颂德国际20楼；

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求

特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政公用工程、公路工程施工总承包，公路路基工程、地基基础工程专业承包及相关的职业健康安全管理活动

发证日期：2023年10月19日

有效期：2023年10月19日至2026年10月19日

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

北京中建协认证中心有限公司

(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长



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



二、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	高新园区长凤路(东长路-科显路)市政工程施工总承包	18748.719393	竣工验收日期 2022-12-30	路线全长 2.33km, 设跨鹅颈水跨线桥一座, 长 352m, 高压电力电缆设跨鹅颈水管线桥一座, 长 342m, 宽 6m; 跨地铁 6 号线桥一座, 长 23m。	中标通知书、合同协议书、竣工验收报告、四库截图	全国建筑市场监管公共服务平台 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1903511
2	沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交 (K0+920-K2+720)	17857.577843	竣工验收日期 2021-6-29	全长 1.8km, 包含道路工程、桥梁工程、水工结构工程、给排水工程、电气工程、交通工程、交通监控设施工程、交通疏解工程及附属工程	中标通知书、合同协议书、竣工验收报告、四库截图	全国建筑市场监管公共服务平台 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1829299
合计		36606.297236				

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。

高新园区长风路（东长路-科显路）市政工程施工总承包



首页 > 项目数据

筛选

项目类别: **全部** 房屋建筑工程 市政工程 其他

项目属地: 请选择省级 请选择市级 请选择县级

项目名称: 请输入项目名称

建设单位名称: 请输入建设单位名称

查询

序号

- 光明高新园区长风路(东长路-科显路)市政工程项目清拆清场工程**

项目编号: 4403121907030021

项目类别: 市政工程

建设单位: 深圳市光明区凤凰街道办事处
- 高新园区长风路(东长路-科显路)市政工程**

项目编号: 4403121609120201

项目类别: 市政工程

建设单位: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
- 高新园区长风路(东长路-科显路)市政工程**

项目编号: 4403121907030179

项目类别: 市政工程

建设单位: 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司



首页 > 项目数据 > 项目详情

高新园区长风路(东长路-科显路)市政工程 广东省-深圳市

项目编号	4403121907030179	省级项目编号	4403121906200201
建设单位	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA5DFAEB6
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	24761.56
立项级别	地市级	立项文号	深光发改(2019)68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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市交运工程集团有限公司	施工	公开招标	2019-12-27	18748.72	4403121907030179-BD-001	4403121906200201-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 44038720190091002001

标段名称: 高新园区长风路(东长路-科显路)市政工程施工总承包

建设单位: 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市交运工程集团有限公司

中标价: 18748.719393万元

中标工期: 540天

项目经理(总监): 曾彦



本工程于 2019-11-11 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



Handwritten signature in blue ink.

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-27

Handwritten signature in black ink: Kim, Wo Shik

查验码: 8602703775759680

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包

合同文件

工程名称：高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包

地 点：光明区玉塘街道、凤凰街道

合同编号：HETONG-2010014-01J014

发 包 人：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

承 包 人：深圳市交运工程集团有限公司

签订日期：2019年12月27日



深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包

合同文件

工程名称：高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包

地 点：光明区玉塘街道、凤凰街道

合同编号：HETONG-2010014-01J014

发 包 人：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

承 包 人：深圳市交运工程集团有限公司

签订日期：2019年12月27日



第一部分 协议书（委托代建）

发包人（全称）：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

承包人（全称）：深圳市交运工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包

工程地点：光明区玉塘街道、凤凰街道

工程规模及特征：高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程（项目代码：2018-440309-48-01-716874）位于光明高新技术产业园区西片区，沿外环高速公路北侧布设，呈东西走向，为城市次干道，路线全长 2.33Km，双向四车道，设计车速 40 km/h，红线宽 30 米，设跨鹅颈水跨线桥一座，长 352m；高压电力电缆设跨鹅颈水管线桥一座，长 342m，宽 6 m；跨地铁 6 号线桥一座，长 23m。工程总投资为 24761.56 万元，最终以区发改部门可研批复为准。

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

本项目所涉及到的施工、采购、竣工验收与交付、保修责任期的技术服务与保修等所有工作。工程内容包括但不限于：道路工程（含地基处理）、桥梁工程、给排水工程、电气工程、岩土工程、燃气工程、交通疏解工程（含施工围挡）、交通工程及绿化工程等；具体详见施工图纸及工程量清单（最终按经规划部门确定盖章的施工图实施）。

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	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: __平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯__部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯__部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: __户 <input type="checkbox"/> 庭院管: __米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

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"/> __万立方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 4133 米
挡墙护坡工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: 636m 宽: __ 高: 3~7m	给排水构筑物工程	<input checked="" type="checkbox"/>
软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 25366 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"/> 2200 米
桥梁工程	<input checked="" type="checkbox"/> __座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 3000 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: __宽: __ 高: __	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> 175 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 checked="" type="checkbox"/> 长: __宽: __
排水箱涵工程	<input checked="" type="checkbox"/> A3.0×3.0, 总长 87m; A2.0×1.5: 总长 303m; A2.5×1.8m: 总长 259m。	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 10481m ²
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 1800 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: 2019 年 12 月 27 日

竣工日期: 2021 年 07 月 07 日

合同工期总日历天数为 558 天。



四、质量标准

本工程质量标准：达到国家现行建筑工程质量验收规范的合格要求。

五、合同价款

合同总价(含税/大写)：人民币壹亿捌仟柒佰肆拾捌万柒仟壹佰玖拾叁元玖角叁分

(含税/小写)：¥187,487,193.93

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：¥8,671,257.11

合同总价(未税/大写)：人民币壹亿柒仟贰佰万陆仟伍佰玖拾玖元玖角肆分

(未税/小写)：¥172,006,599.94

税金为15,480,593.99元，税率为9%增值税，发票类型为增值税专用发票。

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

- (1).协议书及附件；
- (2).中标通知书；
- (3).招标的澄清与答疑文件；
- (4).补充条款；
- (5).专用条款；
- (6).发包人包定义、技术规格书等的技术要求；
- (7).发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
- (8).标准、规范及有关技术文件；
- (9). 发包人图纸；
- (10). 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件；
- (11). 通用条款；
- (12). 招标文件；
- (13). 投标文件及承包人工程报价单及其说明。

如招标文件条款、技术规格书、包定义、图纸等前后不一致或有矛盾的，投标人应提出质疑，如投标人未提出，应按最严格要求执行或有利于招标人的解释为准，中标后不因以上原因调整综合单价或单价价格。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、其他

(一) 代建合同要求列明条款：参建单位承诺认可代建合同对其与代建单位的义务作出的安排和约定。

委托单位：光明区建筑工务署；

代建单位、发包人、发包方、甲方：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司；

参建单位、乙方：即本协议的承包方

1、甲方（发包方）在该项目中虽是委托单位的代建单位，但需委托单位、甲方（发包方）、乙方（参建单位）三方确认：由甲方独自承担本合同中发包方的一切责任，乙方无权要求委托单位及光明区政府承担任何责任。

2、代建单位作为项目工程的发包方及工程款项拨付唯一义务人。

3、为减轻项目风险，参建单位应为其人员办理人身意外伤害保险，并由代建单位将参建单位与保险公司签订的有关保险合同报委托单位备案。

4、参建单位应配合专业工程质量安全风险管理机构的工作，为其提供便利，不得妨碍其工作。

5、对于专业工程质量安全风险管理机构出具的检查报告中提出的质量问题，相关责任方应及时整改并承担整改所需的费用。

6、参建单位与专业工程质量安全风险管理机构就工程质量缺陷的认定发生争议的，参建单位应与专业工程质量安全风险管理机构委托争议双方及委托单位均认可的工程质量鉴定机构进行鉴定。鉴定结论认定质量确有问题的，鉴定费由参建单位承担，反之由专业工程质量安全风险管理机构承担。



7、代建单位（发包人）因代建项目产生的费用说明：

1) 因委托单位与代建单位的代建合同价款（代建费）为人民币零元，代建单位因代建项目产生的所有相关费用（包括但不限于各项税费、代建单位向委托单位出具的相关保函产生的银行保函手续费等费用），应由承包人承担。

2) 以上费用发生时，由发包人先行垫付。发包人在费用发生后向承包人开具收据，承包人在收到收据当日，采取银行转账方式支付发包人垫付款项。

3) 其中代建单位向深圳市建设工程交易服务中心缴交的建设工程交易服务费 187,487.00 元，由承包人承担，承包人以银行转账方式支付给代建单位。代建单位如从工务署获得该笔费用，再扣除相关税点后支付给承包人。

十一、合同生效：

本合同签约时间： 2019 年 12 月 27 日

签约地点： 深圳

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

发包人（公章）：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司
地址：深圳市光明区凤凰街道凤凰社区科裕路 168 号华星半导体显示工业园 13 栋研发办公楼一层

法定代表人：
委托代理人： *Kim, W B Shik*
电话：
传真：
开户银行：
账号：
邮政编码：

承包人（公章）：深圳市交运工程集团有限公司

地址：深圳市罗湖区华岗路 1092 号一楼

法定代表人：
委托代理人：
电话：
传真：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行
账号：4420 1532 7000 5250 6626
邮政编码：

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	高新园区长凤路（东长路-科显路）市政工程施工总承包	工程地点	深圳市光明区玉塘街道、凤凰街道	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路全长2.331km, 验收段长1.598km	工程造价（万元）	18748.71939	
结构类型	市政工程	开工日期	2020/4/15	
施工许可证号	/	竣工日期	2022年12月20日	
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020技-004	
建设单位	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	总施工单位	深圳市交通运输集团有限公司	
勘察单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	/	
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司	施工单位（设备安装）	/	
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	合格，同意验收	
	年 月 日	/	/	
	年 月 日	/	/	
法律法规规定的 其他验收文件	单位（子单位）工程质量控制资料核查记录	年 月 日	市政竣·通-1	合格，同意验收
	单位（子单位）工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查	年 月 日	市政竣·通-2	合格，同意验收
	单位（子单位）工程外观质量检查记录	年 月 日	市政竣·通-3	合格，同意验收
	单位（子单位）工程实体质量检查记录	年 月 日	市政竣·通-4	合格，同意验收
附有关证明文件				
施工许可证	/	/	/	
施工图设计文件 审查意见	/	/	/	
工程竣工报告	/	/	/	
工程质量评估报告	/	/	/	
勘查质量检查报告	/	/	/	
设计质量检查报告	/	/	/	
工程质量保修书	/	/	/	

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>本工程于2022年12月30日竣工验收，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各分项工程资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>符合设计施工验收规范要求</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>符合设计施工验收规范要求</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位（范围）</p>	<p>无</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证书章) 年月日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>
	<p>分包单位 (公章) 年月日</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章) 注册号: 4400597-AY021 有效期至: 至2025年6月 年月日</p>

沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交

(K0+920-K2+720)

国家市场监督管理总局公共服务平台

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920-K2+720)

项目编号	4403051901130002	省级项目编号	4403051901110201
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	697109566
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	17857.58
立项级别	地市级	立项文号	深发改(2011)444号

广东省-深圳市-南山区

项目地址: --

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市交运工程集团有限公司	施工	公开招标	2016-08-17	17857.58	4403051901130002-BD-001	4403051901110201-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 440383201603220010004001

标段名称: 沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交 (K0+920-K2+720)

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市交运工程集团有限公司

中标价: 17857.577843万元

中标工期: 730

项目经理(总监): 舒焯安



本工程于 2016-05-27 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2016-08-17



查验码: 5647845010406561

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

合同编号: _____

沙河西路快速化改造工程二标段-高
新南九道~深南立交
(K0+920-K2+720)

承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市交运工程集团有限公司

工程地点: 深圳市南山区

签订日期: 2016年10月21日

合同协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

承包人(全称): 深圳市交运工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920-K2+720)

工程地点: 深圳市南山区

工程规模及特征: 本工程起点位于高新南九道(桩号 K0+920), 终点至深南立交(桩号 K2+720), 全长 1.8 公里, 主线双向 6 车道, 主线设计车速 60km/h, 辅道及匝道设计车速 30km/h。改造内容包括主车道和两侧辅道路面加铺沥青混凝土, 辅道贯通、主辅出入口及立交节点的改造优化, 新建人行天桥 1 座, 新增港湾式公交站 2 座, 人行道板砖重新铺设, 更换现状混凝土立道牙、完善交通及交通监控设施以及完善相关市政管线设施等。具体以本标段施工图纸载明的工程施工内容为准。

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

道路工程、桥梁工程、水工结构工程、给排水工程、电气工程、交通工程、交通监控设施工程、交通疏解工程及附属工程等, 具体以本工程施工图纸载明的工程施工内容为准。

三、合同工期

开工日期: 2016 年 8 月 30 日(以监理工程师签发的进场通知书后 7 天开始计算工期)

竣工日期: 2018 年 8 月 30 日(以实际开工日期往后顺延 730 日历天)

合同工期总日历天数 730 天。

四、质量标准

本工程质量标准：按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹亿柒仟捌佰伍拾柒万伍仟柒佰柒拾捌元肆角叁分

(小写)：178,575,778.43 元

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：3,100,356.61 元

本工程中标净下浮率为 24%，变更估价将按标底时采用 2016 年 第 5 期信息价进行编制。

六、组成合同的文件

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

(1) 合同协议书及附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料，发包人与承包人签订的《工程质量保修书》、《廉政合同》、《安全生产合同》、《维护农民工合法权益合同》、《拟投入本项目的主要人员表》、《拟投入本项目的主要施工机械设备》、《项目经理委托书》和《履约担保》）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标承诺书；

(4) 专用合同条款及数据表；

(5) 通用合同条款；

(6) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此相关的部分）；

(7) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(8) 已标价工程量清单；

(9) 招标文件（包括招标期间的往来文件）；

(10) 承包人有关人员设备投入的承诺；

(11) 其他合同文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

本合同订立时间：2016年 10 月 21 日

订立地点： 深圳市

本合同一式 十二 份。正本两份，发包人和承包人各持一份；副本十份，发包人持 七 份，承包人持 三 份，均具有同等效力。

发包人和承包人大约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人（公

章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

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：

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称: 沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九
道~深南立交 (K0+920~K2+720)

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2021年 6 月 29 日



填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交 (K0+920~K2+720)				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	李鹏	开工许可证	DX(2020)8
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	陈邦尧	工程地点	深圳市南山区
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	刘敬华	合同造价	17857.577843 万元
监理单位	深圳高速工程顾问有限公司	项目总监	陈育新	开工日期	2017年06月30日
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司	项目经理	舒焯安	完工日期	2021年06月15日
		技术负责人	徐正	验收日期	2021年6月29日
图纸审查 机构机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构		深圳市交通工程质量监督站	
<p>工程概况：沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交桩号 K0+920~K2+720)，全长 1.8km，按城市快速路标准建设，主线设计车速 60km/h，辅道及匝道设计车速 30km/h，西侧为主线 3 车道+辅道 2 车道，东侧主线 4 车道。改造内容包括主车道和两侧辅道路加铺沥青混凝土，辅道贯通、主辅出入口及立交节点的改造优化，改造后海立交、深南立交；新建人行过街天桥 1 座，人行道板砖重新铺设，更换现状水泥混凝土道牙、完善交通以及完善相关市政管线设施等。</p>					
工 程 建 设 内 容	道路工程	<p>路基级配碎石换填 18002m³，新建 HDF 匝道 241.394m，新建 Y 匝道 226.883m，新建前海立交 Z 匝道引桥段 190.963m，新建深南立交 A 匝道引桥段 274.728m，新建深南立交 D 匝道引桥段 36.89m，新建深南立交 E 匝道引桥段 22.95m，新建 B 匝道 365.713m，新建 C 匝道 368.051m，新建 F 辅道 466.395m，新建深南-沙河立交 DTA 掉头通道 120m，新建深南-沙河立交 DTB 掉头通道 110m，新建沥青混凝土路面 24824m³，新建罩面及调平层 64962m³，新建人行道 PC 防石透水砖 11800m³，新建非机动车道 C30 天然露骨料透水混凝土面层 2764m³，新建花岗岩立道牙 17708m，新建花岗岩平道牙 8140m，新建中央防撞护栏 2300m，新建悬臂式钢筋混凝土挡土墙 1490m，新建挡墙顶防撞护栏（花篮式）1356m，新建砖砌挡土墙 130m，新建 2016A 款护栏 357m，新建 2016A 款护栏 110m，新建分隔柱 96 根。</p>			
	桥梁工程	<p>新建前海立交 Z 匝道桥 1 座、总长 335.3m，深南立交 A 匝道桥 1 座、总长 552.3m，深南立交 D 匝道桥 1 座、总长 179.55m，深南立交 E 匝道 1 座、总长为 170.5m，高新南四道人行天桥 1 座、主桥长 61.35m、梯道长 97.37m，钻孔灌注桩基础 135 根，墩柱 52 根，盖梁 34 个，桥台 9 个，盆式支座 80 个，橡胶支座 18 个，新建防撞护栏（花篮式）2533m，新建伸缩装置 139m。</p>			

隧道工程	/
通道桥涵	新建深南立交人行通道 2 座，长度 32.58m，铺装 PC 防石透水路面砖 130 m ² 。
给水排水工程	<p>给水工程：新建 K9 级球墨铸铁给水管 912m，阀门 9 座，排气阀 4 座，排泥阀 1 座，地上式消防栓 2 个，防坠网 14 个。</p> <p>排水工程：新建承插式钢筋混凝土排水管（II 级）3249.3m、新建 2*1500*2200mm 钢筋混凝土雨水箱涵 32m、雨水检查井 158 座（含旧井盖加固）、联合式雨水口 228 座、边沟 807m、防坠网 158 个。</p> <p>污水工程：现状污水检查井加高加固 47 座，防坠网 47 个。</p>
交通设施工程	/
交通信号和监控	/
电力及照明工程	<p>电力工程：新建钢筋混凝土 1.0×1.0m 隐蔽式电缆沟 40m；新建钢筋混凝土 1.4m×1.7m 隐蔽式电缆沟 351m；8Φ250mm+24Φ150mmBFRP 电缆保护套管 740m，其中钢筋砼包封保护 740m；MPP-6Φ150 牵引式顶管 60m；MPP-18Φ150 牵引式顶管 106m；MPP-8Φ250mm+24Φ150mm 牵引式顶管 92m；直通井 1 个；工井 1(2.5×1.5×2.0m) 11 个；工井 2(2.0×1.5×2.0m) 2 个；工井 3(2.5×3.0×2.0m) 10 个；工井 4(2.5×6.0×2.0m) 3 个；工井 5(4.0×6.0×2.0m) 1 个；工井 6(4.0×28×2.0m) 1 个。</p> <p>照明工程：新建路灯灯具 402 套，路灯灯杆 273 杆，BVV-2.5mm² 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 13600m，VV-1KV-4*25mm²+1*16mm² 聚氯乙烯绝缘电力电缆 13500m，电缆保护管 13600m，照明接线井 57 座。</p>
绿化景观工程	/
其他附属设施	/
通信工程	通信管道 1252m、通信人(手)孔井 25 座。

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价:

1、对勘察单位的评价:沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920~K2+720)项目由深圳市市政设计研究院有限公司。在项目实施过程中,勘察院能较好地履行设计委托合同中的义务。在勘察工作上,如期完成并及时的交付了地质勘察报告,确保了建设工程计划能稳步的超前推进。在施工过程中能较好地跟踪、服务,及时配合工程施工。

2、对设计单位的评价:沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920~K2+720)项目由深圳市市政设计研究院有限公司设计。在项目实施过程中,设计院能较好地履行设计委托合同中的义务。严格执行初步设计批复意见;未发现存在超标准、超规模等不规范情况。设计文件比较完整,方案选择合理,符合现场施工需要,基本体现了本工程建设的意图。在施工过程中能较好地跟踪、服务,及时完善设计方案,配合工程施工。

3、对施工单位的评价:沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920~K2+720)项目由深圳市交运工程集团有限公司施工,在项目施工过程中施工组织基本健全,项目人员基本稳定,施工能力和施工措施基本满足施工合同的要求。施工单位克服了许多困难,能积极配合各建设主管部门,施工安全、质量、进度、投资各方面都控制较好。安全管理力度较大,措施较得力,工程质量能够达到设计和规范要求,工程造价在投资控制价内。

4、对监理单位的评价:沙河西路快速化改造工程二标段-高新南九道~深南立交(K0+920~K2+720)项目由深圳高速工程顾问有限公司监理,在项目施工过程中,能履行合同约定,按规定要求持证上岗,专业监理工程师能按合同到位。监理内部管理制度健全、工作责任较明确。能严把质量和安全关,督促施工进度,做好工地巡查、旁站工作等工作。监理单位自始至终一直积极主动地进行了监理各项工作,取得较好的成绩。监理单位基本能够按照相关规定进行严格监理、热情服务。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	许岩、王新华
组员	李鹏、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周卫文	李鹏、王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军
桥梁工程	周卫文	李鹏、王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军
通道桥涵	李鹏	王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军
给水排水工程	许岩	李鹏、王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军
交通设施工程	/	/
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	许岩	李鹏、王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军
绿化景观工程	/	/
其他附属设施	/	/
通信工程	李鹏	王新华、骆丽瑞、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈敬尧、舒焯安、徐正、曹金基、童宇明、曾爱军

(二) 验收程序实施

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

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 已完成工程竣工图及光盘、竣工档案验收。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 已完成。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 已按规程要求送检，报告资料存档齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已进行量化评价。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	合格	合格	合格

给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	/	/	/
通信工程	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论： 本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2016]123号）的有关规定，工程质量评定为合格，同意通过竣工验收。</p>	
<p>建设单位审查情况</p>	<p>经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 <u>2021年6月29日</u>）。</p> <p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年7月5日</p>
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年7月5日</p>
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>设计负责人（签字）：</p> <p>设计单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年7月5日</p>	
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年6月29日</p>	
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目总监（签字）：</p> <p>监理单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年6月29日</p>	

竣工验收小组成员签名

工程名称	沙河西路快速化改造工程二标段	竣工验收会议日期	2021年6月29日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	工程技术部	
	深圳市交通公用设施建设中心	许岩	建设一部负责人	
	深圳市交通公用设施建设中心	王新华	建设一部	
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晓燕	计划合约部	
	深圳市交通公用设施建设中心	李鹏	项目负责人	
	深圳市交通公用设施建设中心	黄胤鑫	项目组成员	
	深圳市交通公用设施建设中心	骆丽瑞	财务部	
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	陈邦尧	项目负责人	
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	刘敬华	项目负责人	
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司	舒焯安	项目经理	
	深圳市交运工程集团有限公司	徐正	技术负责人	
	深圳市交运工程集团有限公司	曹金基	副经理	
	深圳市交运工程集团有限公司	童宇明	安全主任	
	深圳市交运工程集团有限公司	曾爱军	质量主任	
监理单位	深圳市高速工程顾问有限公司	陈育新	项目总监	

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

三、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	均田二路 市政工程	1732.251851	2020-12-4	道路总长 464.714m	中标通知书、 合同协议书、 竣工验收报 告、四库截图	
2	坪山区翠 柳路市政 工程（一 期）（施 工）	1252.721447	2024-4-1	道路长 466.617m，包 含道路、交 通、给排水、 电气、燃气、 通信、绿化、 交通疏解、通 信改迁、水土 保持工程等	中标通知书、 合同协议书、 竣工验收报 告、四库截图	
合计		2984.973298				

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。

均田二路市政工程

全国建筑市场监管公共服务平台

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1866327

百度 办公常用 人力资源 深圳公共 深圳市人 中国能源 华润集团 三库一平 腾讯地图 百度 全国公路 全国建筑

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

均田二路市政工程

项目编号	4403111907030027	省级项目编号	4403111812040202
建设单位	深圳市坪山区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	550312754
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1081.08
立项级别	地市级	立项文号	深坪发改复(2017)27号

广东省-深圳市-光明区

项目地址: --

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市交运工程集团有限公司	施工	公开招标	2018-12-28	1732.25	4403111907030027-BD-001	4403111812040202-BD-001	查看

中标通知书

标段编号：440382201801280001001

标段名称：均田二路市政工程

建设单位：深圳市坪山区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市交运工程集团有限公司

中标价：1732.251851万元

中标工期：210天

项目经理(总监)：曾爱军



本工程于 2018-12-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-01-09



查验码：4253490245911081

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

正本

合同编号: 施工-[2019]165400006

深圳市建设工程
施工(单价)合同

工程名称: 均田二路市政工程

工程地点: 深圳市坪山区

发 包 人: 深圳市坪山区建筑工务局

承 包 人: 深圳市交运工程集团有限公司

<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 type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 雨水管: 米; 污水管: 米; 边坡防护工程: 平方米	

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程: 详见施工图纸及工程量清单

三、合同工期

计划开工日期：2019年1月2日（最终以正式开工批复为准）；

计划竣工日期：2019年7月30日；

合同工期总日历天数 210 天。

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

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟柒佰叁拾贰万贰仟伍佰壹拾捌元伍角壹分（¥17322518.51元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰肆拾伍万伍仟叁佰陆拾肆元零伍分（¥1455364.05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）捌拾陆万伍仟壹佰玖拾叁元伍角肆分（¥865193.54元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：____年____月____日；

订立地点：深圳市坪山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

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：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

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：_____



2019年 3月 2 日

仲口区建筑总公司

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 深圳市坪山区均田三路市政工程

验收日期： 2020年12月4日

建设单位（盖章） 深圳市坪山区交通轨道管理中心



一、工程概况

工程名称	深圳市坪山区均田二路市政工程	工程地点	坪山区均田片区
工程规模	总长464.714m	工程造价 (万元)	1732.251851
结构类型	沥青路面市政工程	工程用途	城市交通干道
施工许可证证号	2019-0621	开工日期	2019年6月6日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督站	监督登记号	201901-20
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心		
勘察单位	深圳市协鹏工程勘察有限公司	资 质 证 号	B244055890
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司		A144001329
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司		D344008739
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司		E1440300192395130 3
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		SSSC17041802- SZ038

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	魏凯
副组长	刘传金
组员	曾俊军、戴泮涛、肖志伟、赖广文、刘鹏月

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	魏凯	戴泮涛、肖志伟、刘鹏月、赖广文、刘传金
排水工程	刘传金	戴泮涛、肖志伟、刘鹏月、赖广文
给水工程	魏凯	曾俊军、戴泮涛、肖志伟、刘鹏月
电力工程		
通信工程		
交通工程	魏凯	戴泮涛、肖志伟、刘鹏月、赖广文
燃气工程		
绿化工程		
海绵城市工程		
照明工程	魏凯	刘传金、钟建华、魏镇辉、赖广文

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
给水工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
雨水工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
污水工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
电力工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
通信工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
燃气工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
海绵城市工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
交通工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
照明工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/

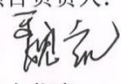
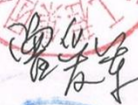
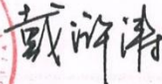
市交委工程处

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经验收,坪山区均田二路市政工程单位严格执行质量管理体系及施工操作规程,精心组织施工。已完成设计图纸内容及施工总承包合同约定的各项工作,有完整的技术档案和施工管理资料。工程质量符合设计要求、国家及地方的相关的施工规范、质量评定合格标准,以及相关规范的要求,工程验收资料基本齐全有效,各验收小组一致认可且同意通过竣工验收。

验收日期: 2020年12月4日

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

中华人民共和国住房和城乡建设部
注册监理工程师
2016.05.05



坪山区翠柳路市政工程（一期）（施工）

筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × +

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2999691

办公常用 人力资源 深圳公共 深圳市人 中国能源 华润集团 三库一平 腾讯地图 百度 全国公路 全国建筑

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

坪山区翠柳路市政工程(一期)

广东省-深圳市

项目编号	4403102201300002	省级项目编号	4403102201280001
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心	建设单位统一社会信用代码	MB2C4762-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1843.54
立项级别	地市级	立项文号	2201-440310-04-01-900844



项目地址：深圳市坪山区龙田街道南布社区

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	深圳市交运工程集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-24	1252.72	4403102201300002-BD-001	4403102201280001-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 2201-440310-04-01-900844001001

标段名称: 坪山区翠柳路市政工程(一期)(施工)

建设单位: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市交运工程集团有限公司

中标价: 1252.721447万元

中标工期: 200天

项目经理(总监): 曾爱军



本工程于 2022-03-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-04-27 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2022-04-28



查验码: 1390162481247944

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号：SPJG-SG-SG-2022-3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：坪山区翠柳路市政工程（一期）（施工）

工程地点：深圳市坪山区

发 包 人：深圳市坪山区轨道交通管理中心

承 包 人：深圳市交运工程集团有限公司

<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程 长: 466.617米 宽: 20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 checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 17座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程 200米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 440米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 180米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:交通安全设施及施工期间交通疏解及其他附属工程等。	

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <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"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <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"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <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: _____户; 庭院管: _____米)		

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<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"/> 室外给、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"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2022年6月1日, 具体开工时间以发包人 or 监理单位发出的开工通知为准;

计划竣工日期: 2022年12月18日;

合同工期总日历天数 200 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: 保证工程质量符合设计要求, 达到国家施工质量评定标准和现行施工验收规范要求, 并满足招标人的要求, 确保通过深圳市有关部门的验收并取得合格意见书。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟贰佰伍拾贰万柒仟贰佰壹拾肆元肆角柒分 (¥12527214.47 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒拾伍万贰仟玖佰柒拾伍元伍角柒分 (¥752975.57 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) 陆拾捌万壹仟壹佰叁拾贰元整 (¥681132 元);

(5)交通协管费:

人民币(大写) 壹拾壹万元 (¥ 110000 元)。

六、工人工资专用该账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 深圳市交运工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

工人工资款支付专用账户号: 442501500005800000997

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: _____年____月____日;

订立地点: 深圳市坪山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾肆份,均具有同等法律效力,发包人执肆份,承包人执拾份。

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 深圳市坪山区交通轨道管理中心
(盖章)

统一社会信用代码: 12440300MB2C47620R

地址: 深圳市坪山区龙田街道金牛西路
8号荣德大厦8-9楼

邮政编码: 518118

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:

电话:

开户银行:

账号:

承包人: 深圳市交运工程集团有限公司(盖
章)

统一社会信用代码: 9144030019220498X0

地址: 深圳市罗湖区黄贝街道新秀社区秀
南街97号银通大厦三层整层

邮政编码: 518000

法定代表人:

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:

电话: 0755-25402963

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳住房城市建设支行

账号: 44201532700052506626

2022-05-20

签订日期: 年 月 日

签订地点: 深圳市坪山区

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称： 坪山区翠柳路市政工程（一期）

建设单位（公章）： 深圳市坪山区轨道交通管理中心

竣工验收日期： 2024年6月1日

发出日期： 2024年4月8日

市政基础设施工程

工程名称	坪山区翠柳路市政工程（一期）	工程地点	坪山区龙田街道南布社区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	466.617m	工程造价（万元）	1252.721447
结构类型	/	开工日期	2023年6月2日
施工许可证号		竣工日期	2023年12月31日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2022038-2
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心	总施工单位	深圳市交运工程集团有限公司
勘察单位	云基智慧工程股份有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	云基智慧工程股份有限公司	工程检测单位	深圳市鑫泰检测有限公司
			/
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

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	罗聪海
副组长	严拥军、曾爱军
组员	赖广文、肖志强、周曼、陈会山、王浩年、赵汝坚、罗浩、林家炜、凌静、黄文成、葛孝祥、薛金贤、詹金圣、龚啸、孙鹏飞、陈惜雨

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	罗聪海	曾爱军、周曼、陈会山、王浩年、赵汝坚、罗浩、林家炜、陈惜雨、黄文成
桥梁工程		
排水工程	严拥军	赖广文、葛孝祥、凌静、詹金圣、龚啸、肖志强、孙鹏飞
给水工程	罗聪海	龚啸、曾爱军、凌静、黄文成、葛孝祥、薛金贤、詹金圣、周曼
隧道工程		
交通设施工程	严拥军	赖广文、林家炜、孙鹏飞、黄文成、陈会山、赵汝坚、罗浩、王浩年
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程	罗聪海	赖广文、肖志强、凌静、黄文成、陈会山、葛孝祥、薛金贤、詹金圣

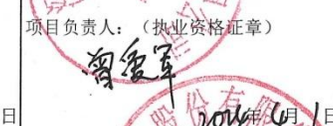
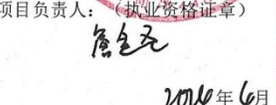
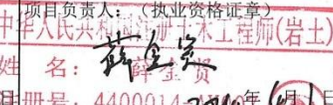
(二) 验收程序

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

验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
罗聪海	深圳市坪山区轨道交通管理中心		项目负责人	罗聪海
严拥军	云基智慧工程股份有限公司		总监	严拥军
曾爱军	深圳市交运工程集团有限公司		项目经理	曾爱军
赖广文	深圳市交运工程集团有限公司		项目副经理	赖广文
肖志强	深圳市交运工程集团有限公司		质量主任	肖志强
周曼	深圳市交运工程集团有限公司	技术人员	技术负责人	周曼
陈会山	深圳市交运工程集团有限公司		质检员	陈会山
王浩年	深圳市交运工程集团有限公司		生产经理	王浩年
赵汝坚	深圳市交运工程集团有限公司			赵汝坚
罗浩	深圳市交运工程集团有限公司			罗浩
林家炜	深圳市交运工程集团有限公司			林家炜
凌静	深圳市交运工程集团有限公司			凌静
黄文成	深圳市交运工程集团有限公司			黄文成
葛孝祥	深圳市交运工程集团有限公司			葛孝祥

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程 质量 情况	土建	符合设计及施工规范要求，验收合格。	
	设备 安装	无	
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范围)	无		
参加 验收 单位 意见	建设单位  (公章) 项目负责人:  2024年4月1日	监理单位  (公章) 总监理工程师: 严拥军 注册号: 44022326 有效期至: 2027-12-23 2024年4月1日	施工单位  (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年4月1日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年4月	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  注册号: 4400014 2024年4月1日 有效期至: 2024年12月



四、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	坪山区 2022 年度 交通综治 工程-坪山 大学园区 交通安全 综合整治 工程	市政工程	深圳市交通运输 局坪山管理局	2023.10.31	优秀	
2	坪山区 2022 年度 交通综治 工程-萨米 国际医疗 中心交通 安全综合 整治工程	市政工程	深圳市交通运输 局坪山管理局	2023.10.31	优秀	

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

坪山区 2022 年度交通综治工程-坪山大学园区交通安全综合整治工程

履约情况评价表

评价单位名称：深圳市交通运输局坪山管理局 联系人及电话：陈志鹏
13631158607

项目名称	坪山区 2022 年度交通综治工程-坪山大学园区交通安全综合整治工程	项目编号	4403832022020001001
中标单位	深圳市交运工程集团有限公司	联系人及电话	赖广文 15224082954
中标金额	1973751.50 元	合同履行时间	2022 年 12 月-2023 年 6 月
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		其他	评价内容为：项目最终履约评价 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
	具体情况 说明	施工单位深圳市交运工程集团有限公司能认真履行各项合同职责，积极落实倒排施工工期，把控各项质量制度，规避施工安全风险，在施工期间能做到规范管理，按时、按量的圆满完成施工任务。	
评价单位 意见 (公章)	 日期：2023年10月31日		

说明：履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

坪山区2022年度交通综治工程-坪山大学园
工程名称：区交通安全综合整治工程

验收日期：2023年8月1日

建设单位（盖章）深圳市交通运输局坪山管理局



一、工程概况

工程名称	坪山区2022年度交通综治工程-坪山大学园区交通安全综合整治工程	工程地点	坪山区
工程规模		工程造价 (万元)	197.37515
结构类型	市政道路	工程用途	道路
施工许可证证号	/	开工日期	2022年12月20日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局坪山管理局		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司		A244001326
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司		D144029727
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司		E144002313-4/1
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、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	姚良浩
副组长	唐博、陈志鹏、胡柏军、吕游、魏镜辉
组员	刘青、晏兴旺、赖广文、葛孝祥、周曼、陈宏旺、陈会山、凌静、林家炜、罗浩、王浩年

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	姚良浩	唐博、陈志鹏、吕游、刘青、晏兴旺、赖广文、魏镜辉、凌静
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程	胡柏军	葛孝祥、周曼、陈宏旺、陈会山、林家炜、罗浩、王浩年
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
吕瀚	深圳交运	项目经理		吕瀚
胡加身	甘肃			胡加身
唐博	市交通运输局坪山管理局			唐博
陈志鹏	交通运输局坪山管理局			陈志鹏
杨志军	交通运输局坪山管理局			杨志军
郑铭志	深圳市新城市设计			郑铭志
刘奇	甘肃			刘奇
林宗伟	深圳交运			林宗伟
晁兴旺	深圳交运			晁兴旺
凌静	深圳交运			凌静
周曼	深圳交运			周曼
罗浩	深圳交运			罗浩
赖伟	深圳交运			赖伟
陈金山	交运			陈金山
王浩军	交运			王浩军
李博	交运			李博
陈宗旺	交运			陈宗旺

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经验收,坪山区2022年度交通综治工程-坪山大学园区交通安全综合整治工程严格执行质量管理体系及施工操作规程,精心组织施工。已完成设计图纸内容及施工总承包合同约定的各项工作,有完善的技术档案和施工管理资料。工程质量符合设计要求及国家和地方的相关施工规范,质量评定合格标准,以及相关规范的要求,信誉评价优,工程验收资料基本齐全有效,各验收小组一致认可且同意通过竣工验收。

验收日期: 2023年8月 日

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

坪山区 2022 年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程

履约情况评价表

评价单位名称：深圳市交通运输局坪山管理局 联系人及电话：陈志鹏
13631158607

项目名称	坪山区 2022 年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程		项目编号	4403832022020001001	
中标单位	深圳市交运工程集团有限公司		联系人及电话	赖广文 15224082954	
中标金额	2095356.62 元		合同履行时间	2022 年 12 月-2023 年 6 月	
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为： <u>项目最终履约评价</u> 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明	施工单位深圳市交运工程集团有限公司能认真履行各项合同职责，积极落实倒排施工工期，把控各项质量制度，规避施工安全风险，在施工期间能做到规范管理，按时、按量的圆满完成施工任务。				
评价单位意见 (公章)	 日期：2023 年 10 月 31 日				

说明：履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

市政基础设施工程

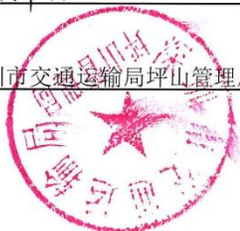
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 坪山区2022年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程

验收日期: 2023年8月1日

建设单位(盖章) 深圳市交通运输局坪山管理局



一、工程概况

工程名称	坪山区2022年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程	工程地点	坪山区
工程规模		工程造价 (万元)	221.183807
结构类型	市政道路	工程用途	道路
施工许可证证号	/	开工日期	2022年12月20日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局坪山管理局		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司		A244001326
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司		D144029727
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司		E144002313-4/1
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、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	姚良浩
副组长	唐博、陈志鹏、胡柏军、吕游、魏镜辉
组员	刘青、晏兴旺、赖广文、葛孝祥、周曼、陈宏旺、陈会山、凌静、林家炜、罗浩、王浩林

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	姚良浩	唐博、陈志鹏、吕游、刘青、晏兴旺、赖广文、魏镜辉、凌静
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设工程	胡柏军	葛孝祥、周曼、陈宏旺、陈会山、林家炜、罗浩、王浩林
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		

(二) 验收程序

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

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
吕溢	深圳交运	项目经理		吕溢
胡扣章	甘肃			胡扣章
唐博	市交通运输局坪山管理局			唐博
陈志鹏	市交通运输局坪山管理局			陈志鹏
崔兴旺	市交通运输局坪山管理局			崔兴旺
吴铭志	深圳市新城市设计			吴铭志
刘青	甘肃			刘青
林宗伟	深圳交运			林宗伟
晁兴旺	深圳交运			晁兴旺
凌静	深圳交运			凌静
周曼	深圳交运			周曼
罗浩	深圳交运			罗浩
殷付	深圳交运			殷付
陈会山	交运			陈会山
王浩年	交运			王浩年
李好祥	交运			李好祥
陈宗旺	交运			陈宗旺

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经验收，坪山区2022年度交通综治工程-萨米国际医疗中心交通安全综合整治工程严格执行质量管理制度及施工操作规程，精心组织施工。已完成设计图纸内容及施工总承包合同约定的各项工作，有完善的技术档案和施工管理资料。工程质量符合设计要求及国家和地方的相关施工规范，质量评定合格标准，以及相关规范的要求，信誉评价优，工程验收资料基本齐全有效，各验收小组一致认可且同意通过竣工验收。



验收日期: 2023年8月 | 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: 法人代表:	 项目负责人: 胡柏翠 法人代表:	项目负责人: 吕瀚 法人代表:	项目负责人:	项目负责人:

五、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	曾爱军	高级	22030 01079 305	道桥	注册建造师	二级	粤 24420 10201 00207 6	市政
2	技术负责人	肖志强	工程师	J022008 011226	土木工程	工程师	中级	J022008 011226	土木工程
3	质量负责人	童宇明	工程师	B0817 30801 00001 596	市政	质量员证	员级	04417 10794 41700 00327	装饰装修
4	安全负责人	钟正坤	/	/	/	安全证	C 证	粤建安 C3(2012)001476 6	/
5	质量员	庄俊轩	/	/	/	质量员证	员级	0441810 9944180 02697	市政工程
6	安全员	姜光曦	/	/	/	安全证	C 证	粤建安 C3(2010)000834 9	/
7	施工员	邹红军	/	/	/	施工员证	员级	0442210 1000070 00017	土建
8	资料员	田源才	助理 工程师	22030 06079 744	道桥	资料员证	员级	0441811 4944180 10411	/
9	造价员	李丽红	助理 工程师	22030 06079 630	道桥	造价师	二级	建 [造]21 23440	土木工程

								00114 90	
10	劳资专管员	杨颖	助理 工程 师	22030 06079 424	道桥	劳务员	员级	04423 11300 00700 0084	/

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。

项目经理：曾爱军

广东省职称证书

姓名：曾爱军
身份证号：440222198403101218



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079305
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



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



使用有效期：2024年06月
25日-2024年12月22日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾爱军



性 别：男

出生日期：1984-03-10

注册编号：粤2442010201002076

聘用企业：深圳市交运工程集团有限公司

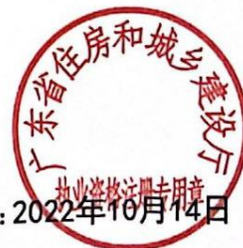
注册专业：市政公用工程（有效期：2022-10-21至2025-10-21）



曾爱军

个人签名：曾爱军

签名日期：2024年6月25日



签发日期：2022年10月14日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2010) 0006816

姓名: 曾爱军

性别: 男

出生年月: 1984年03月10日

企业名称: 深圳市交运工程集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2010年11月12日

有效期: 2022年11月23日 至 2025年11月11日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2010年11月12日



技术负责人：肖志强



姓名：肖志强

性别：男

证书编号：J022008011226

发证日期：2008年4月

出生年月：1979年1月

专业名称：土木工程

资格名称：工程师

批准时间：2008年4月

批准单位：黄冈市职改办

批准文号：黄职改办[2008]15号

评审组织：黄冈市中级职务评委会

质量负责人：童宇明

P676

姓名:	童宇明
性别:	男
身份证号:	430121198707296356
专业:	市政公用工程
资格级别:	工程师
授予时间:	2017年9月9日

持证人签名: _____



本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08173080100001596

证书编码：0441710794417000327

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：童宇明

身份证号：430121198707296356

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 08月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人：钟正坤

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（2012）0014766

姓名：钟正坤

性别：男

出生年月：1978年01月17日

企业名称：深圳市交运工程集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2012年12月21日

有效期：2012年12月21日 至 2024年12月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2012年12月21日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟正坤

社保电脑号：611643542

身份证号码：441228197801170619

页码：1

参保单位名称：深圳市交运工程集团有限公司

单位编号：407005

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		
2022	08	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2022	09	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2022	10	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2022	11	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2022	12	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2023	01	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2023	02	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2023	03	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2023	04	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	13.1	2360	16.52	7.08
2023	05	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	06	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	07	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	08	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	09	407005	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	10	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	11	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2023	12	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	16.38	2360	16.52	7.08
2024	01	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	02	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	03	407005	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	04	407005	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	05	407005	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	06	407005	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	07	407005	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
2024	08	407005	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.38	4200	33.6	8.4
合计			14910.0	8400.0			2115.59	713.92			634.4						187.56



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（ 33915cd1273d14ep ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
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
407005	深圳市交运工程集团有限公司



质量员：庄俊轩

证书编码：0441810994418002697

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：庄俊轩

身份证号：440981199404280011

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄俊轩

社保电脑号：500089729

身份证号码：440981199404280011

页码：1

参保单位名称：深圳市交运工程集团有限公司

单位编号：407005

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
2022	08	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	09	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	10	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	11	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	12	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	01	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	02	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	03	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	04	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	05	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	06	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	07	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	08	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	09	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	10	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	11	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	12	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2024	01	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	02	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	03	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	04	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	05	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	06	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	07	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	08	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
合计			26980.0	14200.0			10838.24	3739.84			869.75			839.77	734.24		233.96



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（ 33915cd1273d261b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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 407005 单位名称 深圳市交运工程集团有限公司



安全员：姜光曦

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（2010）0008349

姓 名：姜光曦

性 别：男

出 生 年 月：1987年02月01日

企 业 名 称：深圳市交运工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2010年10月22日

有 效 期：2023年04月06日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年04月06日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜光曦

社保电脑号：625450852

身份证号码：362323198702010037

页码：1

参保单位名称：深圳市交运工程集团有限公司

单位编号：407005

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
2022	08	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	09	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	10	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	11	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	12	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	01	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	02	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	03	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	04	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2023	05	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	06	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	07	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	08	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	09	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	10	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	11	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2023	12	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	2360	16.52	7.08
2024	01	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	02	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	03	407005	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	27.69	7100	56.8	14.2
2024	04	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	55.38	7100	56.8	14.2
2024	05	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	55.38	7100	56.8	14.2
2024	06	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	55.38	7100	56.8	14.2
2024	07	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	55.38	7100	56.8	14.2
2024	08	407005	7100.0	1136.0	568.0	1	7100	355.0	142.0	1	7100	35.5	7100	55.38	7100	56.8	14.2
合计			26980.0	14200.0			10838.24	3739.84			869.75						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd12706a108 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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 407005 单位名称 深圳市交运工程集团有限公司



施工员：邹红军

证书编码：0442210100007000017

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：邹红军

身份证号：432325197010170992

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2022年03月01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邹红军

社保电脑号：604175993

身份证号码：432325197010170992

页码：1

参保单位名称：深圳市交运工程集团有限公司

单位编号：407005

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
2022	08	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	64.82	25.93	1	3900	17.55	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2022	09	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	64.82	25.93	1	3900	17.55	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2022	10	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	17.55	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2022	11	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	17.55	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2022	12	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	17.55	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2023	01	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2023	02	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2023	03	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2023	04	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.17	2360	16.52	7.08
2023	05	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	06	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	07	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	08	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	09	407005	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	10	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	11	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2023	12	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	15.21	2360	16.52	7.08
2024	01	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	02	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	03	407005	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	04	407005	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	05	407005	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	06	407005	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	07	407005	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
2024	08	407005	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	15.21	3900	31.2	7.8
合计			13845.0	7800.0	7800.0		2115.59	713.92			614.15		661.31	330.44		182.76	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd127809ff0 ）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
407005

单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2024年8月26日

资料员：田源才

广东省职称证书

姓名：田源才
身份证号：41112219940912823X



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

证书编号：2203006079744
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



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

证书编码：0441811494418010411

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：田源才

身份证号：41112219940912823X

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 01月 06日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

造价员：李丽红



中华人民共和国二级造价工程师注册证书

姓名：李丽红

性别：女

出生日期：1997年10月07日

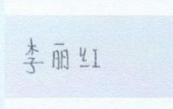


证书编号：建[造]21234400011490

执业印章号：B21234400011490

聘用企业：深圳市交运工程集团有限公司

注册专业：土木工程（有效期：2023-08-16至2027-08-15）



个人签名：李丽红

签名日期：2023.8.16



广东省职称证书

姓名：李丽红

身份证号：420923199710074382



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006079630

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李丽红

社保电脑号：644248135

身份证号码：420923199710074382

页码：1

参保单位名称：深圳市交运工程集团有限公司

单位编号：407005

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		
2022	08	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	64.82	25.93	1	4500	20.25	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2022	09	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	64.82	25.93	1	4500	20.25	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2022	10	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	20.25	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2022	11	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	20.25	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2022	12	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	20.25	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2023	01	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2023	02	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2023	03	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2023	04	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	14.04	2360	16.52	7.08
2023	05	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	06	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	07	407005	4500.0	630.0	360.0	2	12964	77.78	25.93	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	08	407005	4900.0	686.0	392.0	2	12964	77.78	25.93	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	09	407005	4900.0	686.0	392.0	2	12964	77.78	25.93	1	4900	24.5	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	10	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	11	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2023	12	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4900	19.11	2360	16.52	7.08
2024	01	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	02	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	03	407005	4900.0	686.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	04	407005	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	05	407005	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	06	407005	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	07	407005	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
2024	08	407005	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	19.11	4900	39.2	9.8
合计			16723.0	9416.0			2115.59	713.92			658.65						198.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd12705d263 ）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：407005
 单位名称：深圳市交运工程集团有限公司



劳资专管员：杨颖

广东省职称证书

姓名：杨颖

身份证号：430602199710230529



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006079434

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

证书编码: 0442311300007000084

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 杨颖

身份证号: 430602199710230529

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年06月07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

六、《不转包承诺书》和《诚信投标承诺书》

附表 6：不违法转包分包承诺书

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）：深圳市交运工程集团有限公司（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

单位地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园 D 栋 3C07

联系人：钟小姐

联系电话：0755-25422308

日期：2024 年 9 月 14 日

附表 7：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，完全理解和接受白鹤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、我单位在参加白鹤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）：深圳市交运工程集团有限公司（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

单位地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园 D 栋 3C07

联系人：钟小媚

联系电话：0755-25422308

日期：2024年9月14日

七、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。