

标段编号： 2403-440303-04-01-661490001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 宝润路（佳兆业段）建设工程施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市长筑路桥工程有限公司

日期： 2025年03月24日

附件 1:

投标人基本情况表

企业名称	深圳市长筑路桥工程有限公司	企业曾用名（如有）	深圳市宝安区公路工程公司 深圳市宝安区长筑路桥工程有限公司
统一社会信用代码	91440300192484440Q	企业类型	有限责任公司(法人独资)
注册资金（万元）	6800		
成立时间	1993 年 6 月 7 日		
企业股东信息（主要）	深圳市宝安交通投资集团有限公司		
企业资质（提供资质证书证明文件）	公路工程施工总承包二级 市政公用工程施工总承包二级		
专业技术人员规模	共 <u>25</u> 人，涉及专业包括： 1、 <u>造价专业</u> <u>2</u> 人； 2、 <u>公路工程专业</u> <u>5</u> 人； 3、 <u>机电工程</u> 专业 <u>3</u> 人； 4、 <u>建筑工程</u> 专业 <u>2</u> 人； 5、 <u>市政公用工程专业</u> <u>13</u> 人； (按全国建筑市场监管公共服务平台填写)（提供“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图）		

注:

- 1、提供营业执照；
- 2、提供上述表格中所需的其他所有证明文件；
- 3、提供投标人拥有注册人员数量，提供在全国建筑市场监管公共服务平台查询的截图并加盖单位公章（需清晰可见）。关键信息用红色方框标注显示；
- 4、以上所有信息须提供相关证明材料，所有证明材料将随业绩文件一起全部对外公示，请各单位认真填报，确保信息的准确性、真实性，并自行承担相应的责任。
- 5、应严格按照上述资料提供相关证明文件，若为按上述要求提供证明文件，招标人可能对其做出不利判断。

营业执照



营 业 执 照

统一社会信用代码
91440300192484440Q

名 称 深圳市长筑路桥工程有限公司

类 型 有限责任公司（法人独资）

法 定 代 表 人 杨石安

成 立 日 期 1993年06月07日

住 所 深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼

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 
2022年11月14日

资质证书





建筑业企业资质证书

证书编号: D344076637

企业名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300192484440Q

法定代表人: 杨石安

注册地址: 深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼

有效期: 至2028年12月25日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 公路工程(公路机电工程分项)专业承包二级
公路工程(公路安全设施分项)专业承包二级
公路路面工程专业承包二级
公路路基工程专业承包二级
城市及道路照明工程专业承包二级



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12月27日



全国建筑市场监管公共服务平台” 查询截图



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

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机端

深圳市长筑路桥工程有限公司

统一社会信用代码	91440300192484440Q	企业法定代表人	杨石安
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	甘柳菲	441424198*****40	二级注册造价工程师	B21244400017691	土建
2	李书刚	362426199*****1X	一级注册造价工程师	B11244400034247	土建
3	徐敏	441381198*****14	二级注册建造师	粤2442007200807437	公路工程
4	刘存旭	362122197*****1X	二级注册建造师	粤2442008200907547	公路工程
5	刘存旭	362122197*****1X	二级注册建造师	粤2442008200907547	市政公用工程
6	吴帆	422324198*****51	二级注册建造师	粤2442008201001789	市政公用工程
7	黄键	441424197*****10	二级注册建造师	粤2442010201101950	公路工程
8	余渠	441521197*****56	二级注册建造师	粤2442011201300993	公路工程
9	余渠	441521197*****56	二级注册建造师	粤2442011201300993	市政公用工程
10	李方州	412723198*****7X	二级注册建造师	粤2442013201404160	市政公用工程
11	甘远高	441424197*****52	二级注册建造师	粤2442014201510937	公路工程
12	甘远高	441424197*****52	二级注册建造师	粤2442014201510937	市政公用工程
13	邢蕊	460022198*****26	二级注册建造师	粤2442023202323021	公路工程
14	刘小平	421003197*****54	一级注册建造师	粤1342016201720038	公路工程
15	林建勇	350321198*****53	一级注册建造师	粤1352014201511957	机电工程

共 36 条 < 1 2 3 > 前往 1

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

2 4 1 7 0 6 3 7

网站地图 联系我们

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市长筑路桥工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192484440Q	企业法定代表人	杨石安
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	严涛	512927197*****77	一级注册建造师	粤1442006200804213	公路工程
17	严涛	512927197*****77	一级注册建造师	粤1442006200804213	市政公用工程
18	曾继鸿	420111196*****77	一级注册建造师	粤1442006200804214	市政公用工程
19	陈晓林	440106197*****16	一级注册建造师	粤1442009201014782	公路工程
20	吴永波	522722198*****75	一级注册建造师	粤1442013201423702	机电工程
21	吴帆	422324198*****51	一级注册建造师	粤1442013201423977	建筑工程
22	郑润榕	445221198*****57	一级注册建造师	粤1442016201634684	建筑工程
23	郑润榕	445221198*****57	一级注册建造师	粤1442016201634684	市政公用工程
24	林月琼	440683198*****24	一级注册建造师	粤1442016201637235	市政公用工程
25	丁剑锋	450722198*****13	一级注册建造师	粤1442017201908076	市政公用工程
26	李书圆	362426199*****1X	一级注册建造师	粤1442018202000227	市政公用工程
27	张炳东	440222199*****19	一级注册建造师	粤1442019202003965	市政公用工程
28	李方州	412723198*****7X	一级注册建造师	粤1442020202300096	建筑工程
29	甘远高	441424197*****52	一级注册建造师	粤1442021202204929	公路工程
30	杜锦林	510228197*****32	一级注册建造师	粤1502011201206378	建筑工程

共 36 条

< 1 2 3 > 前往 2 页

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

2 4 1 7 0 6 3 7 6 7

网站地图 联系我们 管理系统

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市长筑路桥工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192484440Q	企业法定代表人	杨石安
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼		

企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	张亮	420106198*****1X	一级注册建造师	粤1522017201704690	建筑工程
32	张亮	420106198*****1X	一级注册建造师	粤1522017201704690	市政公用工程
33	翟彦雄	622822198*****18	一级注册建造师	粤1612022202304428	机电工程
34	翟彦雄	622822198*****18	一级注册建造师	粤1612022202304428	建筑工程
35	伍勇锋	432524198*****35	一级注册建造师	粤1622011201201620	建筑工程
36	伍勇锋	432524198*****35	一级注册建造师	粤1622011201201620	市政公用工程

共 36 条

< 1 2 **3** > 前往 3 页

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市长筑路桥工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市宝安交通投资集团有限公司	6800	本地企业	企业法人

打印时间: 2025年03月12日17:4:19

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

打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市宝安交通投资集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市宝安区国有资产监督管理局	17800	其他投资者	机关法人

打印时间: 2025年03月12日17:5:14

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

附件 3

投标人同类业绩

近 5 年已完工的最具代表性的同类工程业绩（上限 5 项）				
序号	项目名称	合同金额（万元）	竣工验收时间	工程类型
1	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	2886.439710	2020.8.31	市政
2	龙华双提升道路综合治理工程(包含大富工业三路(樟阁路-顺络电子公司)与老围直街(君新路-环观南路)(原名德贸路))	1773.88	大富工业三路提升项目竣工验收时间为 2020 年 6 月 30 日 老围直街提升项目竣工验收时间为 2020 年 1 月 15 日	市政
3	2023 年宝安区道路设施日常养护 1 标	25606.5025	2023.12.31	市政
4	丹梓大道慢行系统整治工程	622.78	2023.11.3	市政
5	深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)	2326.775088	2024.4.17	市政

证明文件：

(1) 提供中标通知书（如有）、合同关键页（应包括封面、承包范围、合同额、签订时间、盖章页）和竣工验收证明关键页（应包括首页、含工程造价页、验收结论签字页等页面，投标人应提供整个项目的竣工验收报告，如提供单位或单项工程竣工验收报告，招标人可能对投标人作出不利判断）；

(2) 若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，竣工验收时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

1.燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

1.1 国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果(燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程)

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403061907140053	省级项目编号	4403061803199983
建设单位	深圳市交通运输委员会宝安交通运输局	建设单位统一社会信用代码	699086265
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5000
立项级别	地市级	立项文号	2018-440306-54-01-702777



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

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	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	设计	公开招标	2020-04-08	192.59	4403061907140053-BA-001	4403061803199983-BA-001	查看
B	深圳市长筑路桥工程有限公司	施工	公开招标	2020-06-08	2886.44	4403061907140053-BD-001	4403061803199983-BD-001	查看

项目名称	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程		
工程名称	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程		
中标通知书编号	4403061907140053-BD-001	省级中标通知书编号	4403061803199983-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-06-08	中标金额(万元)	2886.44
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300736253545T
中标单位名称	深圳市长筑路桥工程有限公司	统一社会信用代码	91440300192484440Q
项目负责人	曾继鸿	证件类型	身份证
身份证号码	420111*****77	记录登记时间	2020-06-08
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

1.2 中标通知书（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

中标通知书

标段编号：2018-440306-54-01-702777002001

标段名称：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

建设单位：深圳市交通运输局宝安管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价：2886.439710万元

中标工期：60天

项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2020-05-20 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-06-16



查验码：5439600640339919

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

1.3 工程合同关键页（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人：深圳市交通运输局宝安管理局

承 包 人：深圳市长筑路桥工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市交通运输局宝安管理局

承包人（全称）：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道辖区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程起点为水泉路，终点为东莞德政东路，道路全长 1150 米，为城市次干道，与东莞衔接，道路品质提升内容主要包括机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等。

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

施工总承包。包括但不限于：机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等，具体建设内容以发包人确认的施工图及工程量清单内容为准。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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 checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	1150 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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长： 1150 米 宽： 14 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	53 座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	1150 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	1150 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（ <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

／

三、合同工期

计划开工日期：2020年6月2日（实际开工日期以监理工程师发出的开工令为准）；

(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： 2020 年 5 月 27 日；

订立地点： 深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 合同签订 后成立。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

承包人应充分考虑本工程的特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程的施工协调和施工管理、因周边环境环保、绿色建筑、多个专业承包单位交叉施工等因素所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加的一切费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：曾继鸿 资格证书号：0112230。

(3) 承包人的项目经理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 20000 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 20000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

(1) 本工程实行项目经理负责制。若承包人任命的项目经理与承包人承诺不一致，除该项目经理突然身故或非承包人的原因犯罪被羁押和判刑的外，其他任何情况均视为承包人违约。承包人应按合同价的 0.5% 标准支付违约金。若承包人未经发包人批准擅自变更或调换了项目经理，视为承包人严重违约，承包人按合同价的 1% 标准支付违约金，违约金累计计算。同时，发包人有权要求承包人在规定的时间内重新按照承诺派遣项目经理。另外，发包人有权拒绝承包人 2 年内再参加发包人的其他项目投标。

(2) 项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 5000 元/天，超过 10 天（含 10 天）发包人有权单方解除合同，没收承包人履约保函，并要求承包人承担由此造成的一切损失。

(3) 发包人要求项目经理必须参加的会议（主要包括但不限于工程例会、图纸会审和技术交底、现场协调会、方案论证会、专项工作碰头会等），项目经理必须到会，未经发包人同意不到会者，承包人每次向发包人支付违约金 5000 元，并承担一般违约责任 1 次。

(4) 项目经理若需离开施工现场 1 日以上（含 1 日）需经发包人批准。在其请假离开的时间段内应委托项目副经理或项目总工全权代表其行使职权，否则每违约一次，承包人应当承担一般违约责任 1 次。项目经理每月的出勤天数不得少于 22 天，如少于 22 天的，按每缺勤一天向发包人支付违约金 5000 元/天，并承担一般违约责任 1 次。

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：

发包人：深圳市交通运输局

宝安管理局（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

張忠

组织机构代码：

張忠澤

地址：

邮政编码： 508100

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：深圳市长筑路桥

工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

張瑞成

组织机构代码： 91440300192484440Q

地址： 深圳市宝安区公路管理大厦 17 楼

邮政编码： 508100

法定代表人： 刘向亭

委托代理人： /

电话： 0755-27784850

传真： /

电子信箱： /

开户银行： 中国民生银行股份有限公司深

圳宝安支行

账号： 1807014210001778

1.4 竣工验收报告（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

验收日期： 2020年8月31日

建设单位（盖章）： 深圳市交通运输局宝安管理局



一、工程概况

工程名称	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	工程地点	雄宇路
工程规模	1.03km	工程造价 (万元)	2886.43971
结构类型	沥青砼结构等	工程用途	市政道路
施工许可证证号	/	开工日期	2020年7月6日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局宝安管理局		
勘察单位	深圳市南湖勘测技术有限公司	资 质 证 号	甲测资质4400749
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A144004859
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		D244043052
监理单位	深圳市全安建设监理有限公司		E144009501
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

(3/11/2021)

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	胡华彪
副组长	曾赛霞
组员	苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
给排水工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
电气工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
绿化工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通设施工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
海绵城市工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

(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	合格	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
海绵城市工程	合格	合格	合格	合格

11月1日
理

四、验收（专业）组成员

姓名	工作单位	职称	职务	签名	备注
胡华彪	深圳市交通运输局宝安管理局	工程师	项目负责人	胡华彪	
曾赛霞	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	项目设计负责人	曾赛霞	
苏美华	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	苏美华	
张凯	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	张凯	
王勇	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	王勇	
郑珪	深圳市全安建设监理有限公司	工程师	总监	郑珪	
曾继鸿	深圳市长筑路桥工程有限公司	工程师	项目经理	曾继鸿	
张昕鹏	深圳市长筑路桥工程有限公司	高级工程师	技术负责人	张昕鹏	
王斯飞	深圳市南湖勘测技术有限公司	工程师	项目勘察负责人	王斯飞	

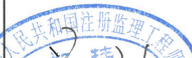
(红框内)

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程质量合格同意竣工验收

验收日期:2020年8月31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:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
胡伟			王斯飞	
法人代表:				

国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果(燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程)

2. 龙华双提升道路综合整治工程 (包含大富工业三路(樟阁路-顺络电子公司)与老围直街(君新路-环观南路)(原名德贸路)

国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果 (龙华双提升道路综合整治工程)



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 

"双提升"道路综合整治工程第二标段

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403101706020201	省级项目编号	4403101706020202
建设单位	深圳市龙华区建筑工程局	建设单位统一社会信用代码	05785557-9
项目分类	市政基础设施工程	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	深龙华发改(2017)15号、深龙华发改(2017)38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

数量等级 ?	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	???????????????	施工	公开招标	2017-06-19	1773.88	4403101706020201-BD-002	4403101706020202-BD-002	查看
D	深圳市长航路桥工程有限公司	施工	公开招标	2017-06-19	1773.88	4403101706020201-BD-001	4403101706020202-BD-001	查看

项目名称	"双提升"道路综合整治工程第二标段		
工程名称	--		
中标通知书编号	4403101706020201-BD-001	省级中标通知书编号	4403101706020202-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2017-06-19	中标金额(万元)	1773.88
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建艺国际工程顾问有限公司	统一社会信用代码	19237614-0
中标单位名称	深圳市长筑路桥工程有限公司	统一社会信用代码	19248444-0
项目负责人	刘存旭	证件类型	身份证
身份证号码	362122*****1X	记录登记时间	2019-09-17
数据来源	--	数据等级	D

关闭

中标通知书（龙华双提升道路综治工程，包含“双提升”道路综合整治工程-大富工业三路合同与双提升道路综合整治工程--老围直街合同）

129

中标通知书

标段编号：440310201701800001001

标段名称：“双提升”道路综合整治工程第二标段

建设单位：深圳市龙华区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价：1773.881011万元

中标工期：200

项目经理(总监)：刘存旭



本工程于 2017-06-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2017-06-27

查验码：2051581268377227

查验网址：www.szjsjy.com.cn

工程合同关键页（“双提升”道路综合整治工程-大富工业三路）

工程编号：440310201701800001001

合同编号：深龙华建工合[2017]施工-16

深圳市建设工程 施工（单价）合同

工程名称：**“双提升”道路综合整治工程-大富工业三路(樟
阁路-顺络电子公司)**

工程地点：**深圳市龙华区**

发包人：**深圳市龙华区建筑工务局**

承包人：**深圳市长筑路桥工程有限公司**

2017 年

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区建筑工务局

承包人(全称): 深圳市长筑路桥工程有限公司

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: “双提升”道路综合整治工程-大富工业三路(樟阁路-顺络电子公司)

工程地点: 深圳市龙华区

工程规模及特征: 大富工业三路(樟阁路-顺络电子公司)位于观澜街道,西起樟阁路,向东延伸至顺络电子公司,改造段总长度约 537 米(不包括大富三路与淑女路交叉口)。项目主要设计内容包括:道路、交通、交通疏解、电气、给排水及燃气工程等。

资金来源: 政府投资 100%。

二、工程承包范围

道路、交通、交通疏解、电气、给排水及燃气工程等,具体详见工程量清单及图纸。

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	<input type="checkbox"/> 桩基类别: _____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: _____平方米
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 _____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 _____部

屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程: (在口内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 72 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____ 高: _____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: 610.07 米 宽: 24 米	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____ 高: _____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: 981 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: 716 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____ 高: _____	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程 具体详见工程量清单及图纸。

三、合同工期

开工日期: 暂定 2017 年 07 月 01 日 (以监理工程师发出的开工令为准)

竣工日期: 暂定 2018 年 01 月 16 日 (以实际开工日期顺延 200 天)

合同工期总日历天数 200 天。

标准工期 _____ 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

四、质量标准

本工程质量标准： 合格

五、合同价款

币种： 人民币

合同价款(大写)：壹仟陆佰贰拾叁万壹仟捌佰陆拾捌元玖角捌分

(小写)：¥16231868.98 元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：¥214010.62 元

项目单价：详见承包人的投标报价书

■ 经审定的预算书（除不可竞争费外，各项目单价下浮 16.65%）

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

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:



中国民生银行股份有限公司

郑州平安支行

1807014210001778

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告（“双提升”道路综合整治工程-大富工业三路）

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：“双提升”道路综合整治工程--大富工业三路（樟
阁路--顺络电子公司）

验收日期：2020年6月30日

建设单位（盖章）：深圳市龙华区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	“双提升”道路综合整治工程--大富工业三路(樟阁路--顺络电子子公司)	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	道路、给排水、交通、电气、燃气等工程。	工程造价(元)	16231868.98
结构类型	市政工程	工程用途	市政道路工程
开工日期	2017 年 10 月 1 日	竣工日期	2018 年 6 月 1 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
勘察单位	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	资 质 证 号	A161001242-6/1
设计单位	中交第一公路勘察设计研究院有限公司		A161001242-6/1
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		D244043052
监理单位	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司		E151004379
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

[红章]

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	王清武
副组长	范宏刚、石芳
组 员	杨荣林、冯杰、赖爱国、肖耀光、张朝洋、刘锋

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	王清武	冯杰、赖爱国、肖耀光
交通工程	石芳	肖耀光、赵会文
给排水工程	范宏刚	张朝洋、李天标、胡纹钰
电气工程	杨荣林	刘锋、李国标
燃气工程	石芳	姜翔飞、胡纹钰

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

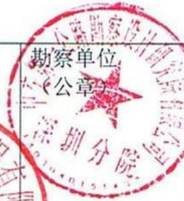
专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	良好	合格	合格
交通工程	合格	良好	合格	合格
给排水工程	合格	良好	合格	合格
电气工程	合格	良好	合格	合格
燃气工程	合格	良好	合格	合格

共 1 页

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

该工程经建设、勘察、设计、监理、施工等单位组成的验收组进行了验收，验收组形成了一致的验收意见：评定为合格。

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： 	项目总监： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 
2020年6月30日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

工程合同关键页（双提升道路综合整治工程--老围直街）

工程编号：440310201701800001001

合同编号：深龙华建工合[2017]施工-17

深圳市建设工程 施工（单价）合同

工程名称： “双提升”道路综合整治工程-老围直街（君新路-环观南路）

工程地点： 深圳市龙华区

发包人： 深圳市龙华区建筑工务局

承包人： 深圳市长筑路桥工程有限公司

2017 年

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区建筑工务局

承包人(全称): 深圳市长筑路桥工程有限公司

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: “双提升”道路综合整治工程-老围直街(君新路-环观南路)

工程地点: 深圳市龙华区

工程规模及特征: 老围直街(君新路-环观南路)(原名德贸路)位于观澜街道, 西起君新路、东接环观南路, 呈东西走向, 全长 394.37 米。本项目拟对老围直街机动车道现状砼路面加铺沥青罩面, 并对人行道进行提升改造。主要设计范围包括: 道路工程、管线工程及交通工程等。

资金来源: 政府投资 100%。

二、工程承包范围

道路工程、管线工程及交通工程等, 具体详见工程量清单及图纸。

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

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

2. 市政工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 0 _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：395 米 宽：11 米	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：____ 0 _____ 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：____ 0 _____ 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程 具体详见工程量清单及图纸。

三、合同工期

开工日期：暂定 2017 年 07 月 01 日 (以监理工程师发出的开工令为准)

竣工日期：暂定 2017 年 08 月 29 日 (以实际开工日期顺延 60 天)

合同工期总日历天数为 60 天。

标准工期 _____ 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：_____ 合格 _____

五、合同价款

币种：_____人民币_____

合同价款(大写)：壹佰伍拾万陆仟玖佰肆拾壹元壹角叁分

(小写)：¥1506941.13元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：¥20643.05元

项目单价：详见承包人的投标报价书

■ 经审定的预算书（除不可竞争费外，各项目单价下浮 16.65%）

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“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。

四、工程质量缺陷保修费用

工程质量缺陷保修费用及相关的损害赔偿由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量缺陷保证方式

工程质量缺陷保证方式可采用以下方式：

工程质量缺陷保修金：

工程质量缺陷保修金一般不超过施工合同价款的 5%，发包人承包人约定本工程的工程质量保修金为施工合同价款的 5 %，具体为：

币种：人民币

金额(大写)：柒万伍仟叁佰肆拾柒元整

(小写)：¥75347 元

质量缺陷保修金银行利率为：0%

工程质量保证担保：

_____ / _____

工程质量保险：

_____ / _____

六、工程质量缺陷保修金的支付

采用工程质量缺陷保修金方式时，发包人在工程竣工验收合格满二年后第 14 天内，将剩余工程质量缺陷保修金和利息支付给承包人，但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

七、其他

发包人承包人约定的其他工程质量缺陷保修事项：

国家及地方有相关规定的按规定执行，无规定的由双方协商处理。

本《工程质量缺陷保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发 包 人(公章)：

法定代表人(签字)：

2017年 7 月 12 日



承 包 人(公章)：

法定代表人(签字)：

年 月 日





竣工验收报告（双提升道路综合整治工程--老围直街）

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 双提升道路综合整治工程--老围直街
（君新路-环观南路）

验收日期： 2020年1月15日

建设单位(盖章)： 深圳市龙华区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	双提升道路综合整治工程--老围直街（君新路-环观南路）	工程地点	龙华区
工程规模	沥青摊铺、交通标志牌安装	工程造价 (万元)	150.694113
结构类型	/	工程用途	市政工程
施工 许可证号	/	开工日期	2017年12月1 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
勘察单位	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	资 质 证 号	A161001242
设计单位	中交第一公路勘察设计研究院有限公司		A161001242
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		D244043052
监理单位	中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司		E151004379
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

1、验收组

组 长	王清武
副 组 长	范宏刚
组 员	徐立平 刘存旭 肖耀光

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	王清武	范宏刚 徐立平 刘存旭 肖耀光
桥 梁 工 程		
排 水 工 程		
给 水 工 程		
隧 道 工 程		
交通设施工程	王清武	范宏刚 徐立平 刘存旭 肖耀光
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，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
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	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、本工程已完成工程设计和合同约定的各项内容。
- 2、工程质量控制资料编制完整、齐全。
- 3、观感质量验收应符合要求。
- 4、经验收，本工程评定合格。

验收日期: 2020年 1 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:  法人代表: 	  项目负责人:  法人代表: 	  项目负责人:  法人代表: 	 项目负责人: 	 项目负责人: 

3. 2023 年宝安区道路设施日常养护 1 标

中标通知书

标段编号: 44030120201118001006001

标段名称: 宝安区道路设施日常养护1标

建设单位: 深圳市交通运输局宝安管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价: 25606.5025万元

中标工期: 自2021年1月1日至2023年12月31日止, 合同1年1签

项目经理(总监):

本工程于 2020-11-28 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-17



查验码: 9653262876442061

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同关键页

合同编号 (甲方): BAGLJ-2023-0010

合同编号 (乙方): 20230102

道路设施日常养护合同

项目名称: 2023年宝安区道路设施日常养护1标

项目地点: 深圳市宝安区

甲方 (发包人): 深圳市交通运输局宝安管理局

乙方 (承包人): 深圳市长筑路桥工程有限公司

签订时间: 2023年1月

道路设施日常养护合同

甲方（发包人）：深圳市交通运输局宝安管理局

乙方（承包人）：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，为了确保道路、桥梁安全运营和养护质量与效益，甲方通过公开招标方式，并以合同承包形式将宝安区道路设施日常养护1标发包给乙方。为明确权利与义务，本着“安全、畅通、高效、经济”为目标，双方协商一致，签订本合同，协议如下：

一、道路设施日常养护工作内容

1.项目概况

1.1 道路设施日常养护工作（项目招标编号：44030120201118001006001）内容包括(但不限于)：本合同参考工作量详见《道路设施日常养护采购包号划分一览表》。

道路设施日常养护采购包号划分一览表

序号	标段名称	标段范围	主要设施量
1	宝安区道路设施日常养护1标	宝安区新安、石岩、西乡、航城、福永、福海街道及G107国道范围内由深圳市交通运输局宝安管理局管理的所有道路设施（除隧道标和桥梁标之外的其他所有道路设施）	道路总长约565620米，沥青混凝土路面面积9130584平方米，水泥路面面积2490548平方米，桥梁333座，桥梁面积200679平方米，人行道面积4339023平方米，边坡面积373914平方米，挡土墙53966平方米，声屏障面积8599平方米

备注：

①主要设施量仅供参考，在合同履行过程中，甲方将提供具体的养护标段道路设施量清单供乙方实施养护作业。未纳入本合同清单的道路设施，或甲方新接

收或重新接收的项目，甲方将按规定进行委托或招标。已纳入本合同清单的道路设施，若合同期内进行了改造或增加现有道路上的交通设施，甲方将不因此增加养护费用。

②单项养护金额在 400 万元以下（不含 400 万元，招标控制价金额）的新接养道路设施（含新建或新移交片区道路）日常养护工作直接纳入所在区域养护标段，不再另行组织招标，由相应片区的中标单位接养并单独签订养护合同，合同价以造价咨询单位编制的招标控制价价为基数（招标控制价价参照主合同约定的养护招标控制价编制依据），并按中标下浮率下浮，养护合同报主管部门备案批准后实施。超过 400 万元（招标控制价金额）的新接养道路设施日常养护项目另行组织招标采购。

③因设施量清单的基础数据众多、来源复杂且存在新增设施，故难免存在道路设施缺、错、漏或重复的情况，对上述情形，甲方经查实后将予以调整，并相应核减养护标段的养护费用，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

2. 工作主要内容

本合同范围的道路（含城市道路和公路）设施的路基、路面、边坡挡墙、中小桥、涵洞、沿线设施（含交通安全设施、声屏障等）的日常巡查、日常保洁（不含路(桥)面保洁）、日常保养、抢修，小修及抢险工程（工程投资在 200 万元以下）。

注：每个标段的具体工作内容及费用以本标段的分项构成、计费方式、分项费用表为准。

主要工作内容

项目	细目	工作内容	备注
日常巡查	道路巡查	1.发现并记录道路及其附属设施各类病害，按《小修保养管理	在遇暴雨（黄色暴雨信号

		<p>的稳定性、排水状况，雨季前后需着重检查高危边坡的坡顶和坡脚地表有无开裂、隆起、下陷、滑移、渗水、涌水等。</p> <p>2、梳理边坡挡墙设施，摸清管养底数，建档立册，全部纳入养护系统中。巡查时应至少在系统上传坡底及坡顶两张照片，对于没有检修道、难以登顶的边坡，可附一张照片，但需注明原因；对于长期无法登顶的高边坡，乙方应采用设置检修道、“无人机+5G”智能巡查等方式完善巡查内容或委托专业检测单位进行检测；严格按照合同及相关规范制度规定的巡查频率，开展边坡巡查工作；乙方应定期组织巡查人员开展边坡巡查培训，提升巡查人员的专业能力和自身防护水平。</p>	
四新应用	四新应用	<p>在养护作业中，积极采用新技术、新材料、新设备与新工艺，使养护维修达到安全实用、质量可靠、经济合理、技术先进的要求。</p>	<p>备注：乙方在每年的养护合同履行中，乙方需自行在新技术、新材料、新设备或新工艺等方面的投入不少于养护合同总价（不含电费）的2%资金，用于养护项目“四新应用”的课题研究和养护作业，并通过甲方验收，相关费用包含在合同总价中。</p>
道路技术状况评定		<p>严格按省公路管理部门、市交通运输管理部门及甲方规定的要求、内容、范围及标准实施。</p>	

二、合同期限

1.本合同期限为1年，自2023年1月1日至2023年12月31日。

2.本轮道路设施日常养护招标采用“招一管三”的模式（本项目的合同履行截止日期最长不超过2023年12月31日），合同1年1签，第一年为本合同的服务期限，第一年服务期限满后，甲方可根据乙方的合同履行情况确定合同期限是否续签合同。甲方决定续签的，乙方无约定事由，不得拒绝续签合同。且每年签订的合同价原则上不超过市财政部门下达的当年预算金额。

3.养护合同履行期间内，当年的合同价格不予调整。合同续签时，合同总价

原则上不予调整。但因主要材料（参与价差调整的材料仅为：钢材、水泥、混凝土、沥青混凝土、砂、石、碎石、汽柴油）的上一年度的市场价格波动超过±10%时（在±10%（含）范围内原则上不予调整），则可调整续签合同的小修单价，调整后的小修合同单价报交通主管部门备案批准后实施。

4.信息价格是指深圳市建设工程造价管理站定期发布的《深圳建设工程价格信息》。如编制当期《深圳建设工程价格信息》中没有的材料、设备价格信息，按就近参考的原则选择使用近一年发布的《深圳建设工程价格信息》；仍没有的，双方通过市场询价确定。

5.履约考核督查管理：甲方或交通主管部门将在本合同履约过程中进行履约考核督查管理，甲方将乙方的履约情况作为是否续约重要考量因素，作为后续招标的重要评分项目。

6.甲方有权因上级部门政策调整、机构职能调整、客观形势变化、公共利益需要等原因终止本协议及本协议项下的所有合同或者调整合同主体或者调整合同项目范围、合同计价标准或内容，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

三、合同价款及其支付

1.合同价款：

1.1 根据乙方投标填报的投标报价，2023年道路设施日常养护合同价款为人民币（大写）**贰亿伍仟陆佰零陆万伍仟零贰拾伍元整**（小写：¥ 256065025元）。中标净下浮率为 7.8%。最终价款以相关审计部门的审定价格为准。

本养护合同所有费用（不含电费等不可竞争费用）均分基本费用(95%)和绩效费用(5%)。绩效费用支付将与督查考核结果和绩效评价等级挂钩：考核结果为优秀，支付全部的绩效费用(5%)；考核结果为良好，支付 4%；考核结果为合格，得 3%；考核结果为不合格，则不支付绩效费用(5%)。具体督查考核和绩效评价指标详见相关制度。

甲方(公章):

地 址:



乙方(公章):

地

址: 深圳市宝安区新城宝民路

十二区公路管理中心 17 楼

法定代表人:

或

委托代理人:

电 话:

传 真:

张 嵩

法定代表人:

或

委托代理人:

电 话: 0755-27756297

传 真: 0755-27758203

Handwritten signature of the representative.

开 户 银 行: 中国民生银行股份有限公司

深圳宝安支行

邮 政 编 码:

账 号: 1807014210001778

邮 政 编 码:

签 订 日 期: 年 月 日

合 同 备 案 情 况:

备 案 机 构 (公 章):

经 办 人:

年 月 日

项目完工证明

项目完工证明

深圳市长筑路桥工程有限公司：

经核查，兹有深圳市长筑路桥工程有限公司自 2023 年 1 月至 2023 年 12 月在深圳市宝安区负责养护的《2023 年宝安区道路设施日常养护 1 标》项目已完工。

特此证明。

深圳市交通运输局宝安管理局
宝安管理局
2024 年 10 月 16 日

4.丹梓大道慢行系统整治工程

丹梓大道慢行系统整治工程（深圳公共资源交易中心网址及交易公告截图）：

查询网址：<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1989240>

中标信息

全国公共资源交易平台(广东·深圳市) 深圳公共资源交易中心 SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER	
当前位置:首页/交易公告/建设工程	
丹梓大道慢行系统整治工程	
发布时间: 2023-10-31 信息来源: 本站 浏览次数: 491	
招标项目编号:	4403832023035001
招标项目名称:	丹梓大道慢行系统整治工程
标段名称:	丹梓大道慢行系统整治工程
项目编号:	4403832023035
公示时间:	2023-10-31 10:57至2023-11-03 10:57
招标人:	深圳市交通运输局坪山管理局
招标代理机构:	深圳中邦国际工程科技顾问有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市北筑路桥工程有限公司
中标价(万元):	622.784681万元
中标工期:	按招标文件执行
项目经理:	曾继鸿
资格等级:	一级
资格证书编号:	粤1442006200804214
是否暂定金额:	否

招标信息

全国公共资源交易平台(广东·深圳市) 深圳公共资源交易中心 SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER	
当前位置:首页/交易公告/建设工程	
丹梓大道慢行系统整治工程	
发布时间: 2023-09-21 信息来源: 本站 浏览次数: 293	
招标概况	申请电子保函 我要投标
项目名称:	丹梓大道慢行系统整治工程
项目编号:	4403832023035
是否重大项目:	否
招标项目名称:	丹梓大道慢行系统整治工程
招标项目编号:	4403832023035001
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
资格审查方式:	资格后审
是否预选招标:	否
是否场外工程:	否
行政监督部门:	深圳市交通运输局
标段:	丹梓大道慢行系统整治工程;
公告基本信息	
公告性质:	正常公告
公告发布时间:	2023-09-21 14:00 至 2023-09-28 18:00
公告质疑截止时间:	2023-09-24 17:00
公告答疑截止时间:	2023-09-25 17:00
招标文件/资格预审文件获取方式:	网上获取
备注: 本项目不要求编制技术标, 根据“深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知(深府【2015】73号)”第十五条(五) 不要求投标人编制技术标书, 不进行技术标评审的, 招标文件自开始发布至提交投标文件截止不得少于5个工作日	
招标人与招标代理	
建设单位:	深圳市交通运输局坪山管理局
经办人:	温华立

由广东省建设行业数据开放平台查询截图（网址及截图如下）：

查询网址：

<https://skyppt.gdcic.net/openplatform/#/web/project/detail?projectCode=4403012403220089>

The screenshot displays the '广东省建设行业数据开放平台' (Guangdong Construction Industry Data Open Platform) interface. The main header includes navigation tabs for '行业大数据', '企业信息', '人员信息', '项目信息', and '诚信信息'. The project title '丹梓大道慢行系统整治工程' is prominently displayed. Below the title, there are sub-tabs for '基本信息', '资金来源', '项目环节', '参建单位', '关键岗位人员', and '项目诚信'. The '基本信息' (Basic Information) section is active, showing a table with the following data:

省级项目编号	项目分类	建设单位	组织机构代码
4403012403220089	市政工程	深圳市交通运输局坪山管理局	697110081

丹梓大道慢行系统整治工程中标通知书

中标通知书

标段编号：4403832023035001001

标段名称：丹梓大道慢行系统整治工程
建设单位：深圳市交通运输局坪山管理局
招标方式：公开招标
中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司
中标价：622.784681万元
中标工期：按招标文件执行
项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2023-09-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-11-03 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)：

乐江贵



招标人(盖章)：

坪山管理局

(签字或盖章)：

日期：2023-11-03



李森

查验码：5047705367816377 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

丹梓大道慢行系统整治工程施工合同关键页

合同编号: YHSL7-2023-008

主办人: 日期:

合同编号(发包人):

合同编号(承包人):

深圳市交通运输局坪山管理局 合同备案章

施工合同

项目名称: 丹梓大道慢行系统整治工程

项目地点: 深圳市坪山区

发包人(发包人): 深圳市交通运输局坪山管理局

承包人(承包人): 深圳市长筑路桥工程有限公司

签订时间: 2023年11月21日



第一部分 合同协议书

发包人：深圳市交通运输局坪山管理局

承包人：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、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：丹梓大道慢行系统整治工程

工程地点：深圳市坪山区

二、工程承包范围及内容

本项目建设内容为丹梓大道现状慢行系统整治。最终以招标人提供的施工图及招标清单为准。

三、合同工期

1. 开工日期：____年____月____日。

2. 竣工日期：2024年1月31日。

3. 合同工期总日历天数____天。

4. 因发包人原因不能在约定日期开工的，以具备开工条件后发包人发出的书面开工通知中记载的日期为开工日期，承包人的施工工期相应顺延。承包人收到发包人发出的书面开工通知后应书面确认具体开工时间。

5. 因承包人的原因不能在约定的日期开工的，工期不予顺延。如造成工期延误的，承包人应承担本合同约定的相应违约责任、赔偿责任。

6. 工程完工后，承包人通知发包人验收，发包人应在本合同约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。

7. 发包人的验收不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款

2. 本工程质量依据《市政道路工程质量检验评定标准》（CJJ-2008）等有关规定进行验收，要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时，以标准高的为准；若出现新颁布的规范和标准，以最新的为准。

4. 承包人应根据具体项目的属性，分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规

定，履行承包人应承担的合同义务；合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的，以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

1. 币种：人民币。

2. 合同价款（大写）：陆佰贰拾贰万柒仟捌佰肆拾陆元捌角壹分

（小写）：622.784681 万元。

中标净下浮率为 11.70 %。

合同价款以招标时公示的招标控制价为基数，并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额（不可竞争费不参与下浮）。

3. 结算造价：

结算价根据实际发生的工程量确定，最终工程造价以政府审计部门或政府造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准，且不超过主管部门批复的预算金额。

承包人应详细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料，认真细致领会招标文件要旨，并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险，应严格按照有关的规范规定履行本合同，并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同及附件（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《廉政合同》《工程质量缺陷承诺书》《安全生产合同》《维护农民工合法权益合同》《项目经理委任书》和《履约担保》）。

2. 协议书；

3. 专用条款和补充条款；

4. 通用条款；

5. 中标通知书；

6. 招标文件；

7. 投标文件；

8. 标准、规范及有关技术文件；

9. 图纸；

10. 工程量清单及造价文件；

11. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；

12. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

13. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 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。

2. 承包人明确在签订本协议前已经全部知悉本协议提到的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程（试行）》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》《深圳市交通运输局道路设施养护大中修工程管理制度》《深圳市交通运输局坪山管理局关于印发大中修工程项目变更实施办法（试行）的通知》《深圳市交通运输委员会道路工程竣工验收及备案办法》（试行）及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或发包人已经印发的有关文件、标准、制度的内容，承包人同意将上述文件制度作为本协议组成部分，并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作，如有违反，则按照相关规定和约定承担违约责任。承包人已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及发包人或市交通运输局系统（包括但不限于交通设施处、辖区交通局等局属单位）已经印发的有关文件、文书规定的或与承包人合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本协议的承包人违约责任构成部分。

3. 本协议所提到的涉及发包人、承包人权利义务的文件、文书等，除法律法规规章政策规范性文件 and 标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外，均应当作为本合同附件附后，或由发包人交付承包人，并经承包人签收。

4. 发包人解除协议（或协议项下具体合同）的部分或全部的，承包人应及时、全面的履行解除协议相配套的义务及附随义务，尽最大努力保障发包人合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由承包人负责赔偿。

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

1. 本合同签订时间：____年__月__日，签订地点：深圳市坪山区。

2. 承包人出现违约行为的，发包人除有权按约定收取违约金外，还有权同时要求限期整改，承包人未按要求限期整改达标的，除合同另有明确的约定外，发包人有权按原标准的两倍另行收取违约金，发包人并不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关承包人违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，发包人有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次承包人应支付的具体金额应由发包人根据违约情形单方确定（发包人有权径行要求按最高额支付），承包人不得提出异议。因承包人违约行为给发包人造成的损失超过约定的违约金的，

承包人应赔偿发包人全部实际损失。

4. 本合同自双方签字并盖章后成立, 按规定应送深圳市交通运输局审查备案的, 应及时履行报备手续。有关法律、法规规定备案作为生效要件的, 合同在按要求备案后生效; 有关法律、法规未对生效要件作特殊规定的, 合同自双方签字盖章之日起生效。

5. 本合同一式十二份, 发包人执八份、承包人执四份, 合同必须胶装成册, 所有合同均具有同等法律效力。合同未尽事宜由双方另行协商确定, 并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

(以下为签字页)

(本页为签字页)

甲方: 深圳市交通运输局坪山管理局

法定代表人或授权代理人: 李森

审核人:

经办人:

日期: 20 23 年 11 月 1 日



乙方: 深圳市长筑路桥工程有限公司

法定代表人或授权代理人: 杨石安

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳某支行

账号: 44201538900050003522

日期: 2023 年 11 月 1 日



丹梓大道慢行系统整治工程竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 丹梓大道慢行系统整治工程

建设单位： 深圳市交通运输局坪山管理局

验收日期： 2024 年 3 月 6 日



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程				
建设单位	深圳市交通运输局坪山管理局	项目负责人	温华立	开工许可证号	/
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点	丹梓大道
设计单位	云集智慧工程股份有限公司	项目负责人	周文辉	合同造价	6227846.81元
监理单位	云基智慧工程股份有限公司	项目总监	陈正松	开工日期	2023. 11. 18
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	项目经理	曾继鸿	完工日期	2024. 1. 15
		技术负责人	丁剑锋	验收日期	2024. 3. 6
图纸审查机构	/	质量监督机构	/		

工程概况：本工程位于深圳市坪山区丹梓大道，工程起点丹梓大道金康路至锦绣东路段北侧人行道进行提升改造，全长 1774.668m，本工程主要改造为人行道翻新、新建非机动车道以及完善道路交通安全设施等。

工 程 建 设 内 容	道路工程	机动车道沥青 228 m ² 、人行道压花混凝土 7192.9 m ² 、非机动车道拉丝混凝土 3673 m ² 、盲道 477.6 m ² 、平道牙 4766m、立道牙 170m
	桥梁工程	/
	隧道工程	/
	通道桥涵	/
	给水排水工程	/
	交通设施工程	热熔标线 125 m ² 、不锈钢隔离柱 40 根
	交通信号和监控	/
	电力及照明工程	/

绿化景观工程	/
其他附属设施	沟盖板调平 253m、井 56 座

对工程设计、施工、监理方面的评价：

(1) 对设计单位的评价

能较好地履行设计委托合同中的义务，依据项目计划内容的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪服务，及时完善设计方案，配合工程施工。

(2) 对施工单位的评价：

施工组织基本健全，项目人员配备基本稳定，施工能力和施工措施基本满足施工合同及施工规范要求。安全管理到位及措施得力，工程质量符合设计及规范要求，施工进行基本满足要求。

(3) 对监理单位的评价

监理单位认真履行了委托监理合同的义务，在施工中严把质量和安全关，同时大力督促施工进行，监理单位自始至终较好地完成了工程监理工作。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长（建设单位）	王红印
副组长	温华立
组员	范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
桥梁工程		
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程		
交通设施工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
交通信号和监控工程		
电力及照明工程		
绿化景观工程		
其他附属设施	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

（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

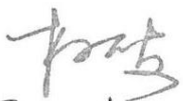
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 经验收小组成员现场检查，施工单位已完成施工图、合同中标清单及变更约定的工作内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 经验收组审阅验收资料，分部、分项工程各项管理、技术资料编制齐全，符合管理要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： (1) 设计单位已出具设计质量检查报告； (2) 监理单位已出具监理质量评估报告； (3) 施工单位已出具施工质量自评报告及竣工报告。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 试验报告基本齐全，符合要求；工程质量检测资料符合规范要求
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 合格。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已按项目初验发现的质量问题全部整改完毕。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书时限为壹年（详见施工合同）。
	9. 对道路工程设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合相关合同条款要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：本项目的施工过程中履行合同约定，均严格按照法律、法规和相关工程建设强制性标准施工，在整个施工过程中未发生质量和安全事故，经施工单位自评，监理单位复核，目前已对该工程进行了质量评定，全部分部分项工程质量符合验收规范的要求，对本工程的结论为合格工程。

建设单位 审查 情况	<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>2024年3月6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;">年 月 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;">年 月 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;">年 月 日</p>	
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 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;">年 月 日</p>	

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程	竣工验收会议日期	2024年3月6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	深圳市交通运输局坪山管理局	王红印	科长	
	深圳市交通运输局坪山管理局	温华立	项目负责人	温华立
	深圳市交通运输局坪山管理局	范达洋	工程师	
	/	/	/	
	/	/	/	
勘察单位	/	/	/	
	/	/	/	
	/	/	/	
设计单位	云集智慧工程股份有限公司公司	周文辉	设计负责人	周文辉
	/	/	/	
	/	/	/	
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	曾继鸿	项目经理	曾继鸿
	深圳市长筑路桥工程有限公司	丁剑锋	技术负责人	丁剑锋
	/	/	/	
监理单位	云集智慧工程股份有限公司公司	陈正松	总监	陈正松
	云集智慧工程股份有限公司公司	陈华	专监	陈华
	/	/	/	

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

1.1.

5.深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)
中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403832023022005001

标段名称: 深汕特别合作区2023年道路养护大中修工程施工
(B包)

建设单位: 深圳市交通运输局深汕管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价: 2326.775088万元

中标工期: 365日历天

项目经理(总监): 甘远高



本工程于 2023-07-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标
业务分公司)进行招标, 2023-07-25 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):

孙玲燕

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-25

查验码: 7313348833932380 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同关键页

合同编号 (发包人): SHNCL-2023-0007
合同编号 (承包人): C220230712

施工合同

标段名称: 深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)
项目名称: 深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)
项目地点: 深圳市深汕特别合作区
发包人 (甲方): 深圳市交通运输局深汕管理局
承包人 (乙方): 深圳市长筑路桥工程有限公司
签订时间: 2023 年 7 月 26 日

第一部分 合同协议书

发包人：深圳市交通运输局深汕管理局

承包人：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、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：深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工(B包) 包括深汕特别合作区 2023 年“四好农村路”项目西湖村等道路维修工程、深汕特别合作区 2023 年“四好农村路”项目下北村等道路维修工程、深汕特别合作区 2023 年“四好农村路”项目红泉村等道路维修工程。

工程地点：深圳市深汕特别合作区

二、工程承包范围及内容

工程包括但不限于：（一）对 Y220 线、下北村至大埔里路段及西湖村、红泉村通村道路等进行坑洼破损路面整治，软基处理，沥青罩面，有条件路段进行道路拓宽和错车台、硬（土）路肩、排水系统等设置，沿线标志标牌标线等交安设施完善等；（二）施工图纸、工程量清单及合同条款的全部内容；（三）执行为完成全部工程而可能遗漏的工作。

三、合同工期

1. 开工日期：2023 年 8 月 1 日。

2. 竣工日期：2024 年 7 月 31 日。

3. 合同工期总日历天数 365 天。

4. 因发包人原因不能在约定日期开工的，以具备开工条件后发包人

发出的书面开工通知中记载的日期为开工日期，承包人的施工工期相应顺延。承包人收到发包人发出的书面开工通知后应书面确认具体开工时间。

5. 因承包人的原因不能在约定的日期开工的，工期不予顺延。如造成工期延误的，承包人应承担本合同约定的相应违约责任、赔偿责任。

6. 工程完工后，承包人通知发包人验收，发包人应在本合同约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。

7. 发包人的验收不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《市政道路工程质量检验评定标准》（CJJ-2008）等有关规定进行验收，要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时，以标准高的为准；若出现新颁布的规范和标准，以最新的为准。

4. 承包人应根据具体项目的属性，分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规定，履行承包人应承担的合同义务；合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的，以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

1. 币种：人民币。

2. 合同价款(大写)：贰仟叁佰贰拾陆万柒仟柒佰伍拾元捌角捌分。

(小写)：2326.775088 万元。

中标净下浮率为 13.96%。

合同价款以招标时公示的招标控制价为基数，并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额（不可竞争费不参与下浮）。

保障发包人合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由承包人负责赔偿。

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

1. 本合同签订时间：2023年7月26日，签订地点：深圳市深汕特别合作区。

2. 承包人出现违约行为的，发包人除有权按约定收取违约金外，还有权同时要求限期整改，承包人未按要求限期整改达标的，除合同另有明确的约定外，发包人有权按原标准的两倍另行收取违约金，发包人并不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关承包人违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，发包人有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次承包人应支付的具体金额应由发包人根据违约情形单方确定（发包人有权径行要求按最高额支付），承包人不得提出异议。因承包人违约行为给发包人造成的损失超过约定的违约金的，承包人应赔偿发包人全部实际损失。

4. 本合同自双方法定代表人或授权代表签字并盖章后成立，按规定应送深圳市交通运输局审查备案的，应及时履行报备手续。有关法律、法规规定备案作为生效要件的，合同在按要求备案后生效；有关法律、法规未对生效要件作特殊规定的，合同自双方签字盖章之日起生效。

5. 本合同一式拾贰份，发包人执捌份、承包人执肆份，合同必须胶装成册，所有合同均具有同等法律效力。合同未尽事宜由双方另行协商确定，并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

(本页为签字页)

甲方：深圳市交通运输局深汕管理局

法定代表人或授权代理人：刘俊书

经办人：林晓

日期：2023年7月26日

乙方：深圳市长筑路桥工程有限公司

法定代表人或授权代理人：李吉

开户银行：中国建设银行深圳宝安支行

账号：44201538900050003522

日期：2023年7月26日

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)

建设单位：深圳市交通运输局深汕管理局

验收日期：2024 年 4 月 17 日



填写说明

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

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深汕特别合作区 2023 年道路养护大中修工程施工 (B 包)				
建设单位	深圳市交通运输局深汕管理局	项目负责人	杜左雷	开工许可	/
勘察单位	泛华建设集团有限公司	项目负责人	陈红庆	工程地点	深汕特别合作区
设计单位	泛华建设集团有限公司	项目负责人	陈红庆	合同造价	2326.775088 万元
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	项目总监	李文博	开工日期	2023 年 8 月 1 日
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	项目经理	甘远高	完工日期	2024 年 2 月 27 日
		技术负责人	赖爱国	验收日期	2024 年 4 月 17 日
图纸审查机构	/	质量监督机构	/		
<p>工程概况:</p> <p>本工程为深汕特别合作区 2023 年“四好农村路”项目,项目位于深圳市深汕特别合作区,改造内容:1、后百段道路维修工程对现状破损路面进行修复、加固路基减小沉降、沥青罩面、井盖提升加固、机非分离、标志标线等交安设施进行完善;2、下北村至大埔里通村道路维修工程施工内容为对现状道路沉陷路基注浆加固,破损路面修复、铣刨罩面等;3、红泉村通村道路维修工程对现状破损坑洼路面进行破除新建及道路拓宽;4、西湖村通村道路维修工程对现状破损路面进行破除新建。</p>					
工 程 建 设 内 容	道路工程	已按合同要求完成施工内容			
	边坡工程	/			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给水排水工程	已按合同要求完成施工内容			
	交通设施工程	已按合同要求完成施工内容			
	交通信号和监控	/			
	电力及照明工程	已按合同要求完成施工内容			
	绿化景观工程	已按合同要求完成施工内容			
	其他附属设施	/			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

已按合同要求完成相关内容，符合设计及规范要求。

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）	杜左雷
副组长	周宁
组员	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周宁	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国
边坡工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	周宁	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国
交通设施工程	周宁	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	周宁	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国
绿化景观工程	周宁	陈红庆 李文博 甘远高 芦德安 赖爱国
其他附属设施	/	/

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成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： 已完成设计和合同约定全部内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 已完成，资料齐全完整
	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： 已出具设计质量检查报告、监理质量评估报告、竣工报告
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 资料齐全完整
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已按照法律、法规及设计图纸施工，符合设计要求
	6. 检查消防、水保环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况：
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：

(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
边坡工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
其他附属设施	/	/	/

(五) 专项验收情况汇总

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

三、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论： 已按审批完的施工图设计和合同约定进行各项内容，各单位分部分项均满足设计及相关规范的要求。经各单位一致同意通过验收，工程质量综合评价为合格。</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2024年4月17日）。</p> <p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人或委托授权人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p>2024年4月17日</p>
<p>勘察单位</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>2024年4月17日</p>
<p>施工单位</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>2024年4月17日</p>



监理单位

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	深汕特别合作区 2023 年道路养护 大中修工程施工 (B 包)	竣工验收 会议日期	2024.4.17	
	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通运输局深汕管理局		项目负责人	周宇 [Signature]
勘察单位	泛华建设集团有限公司		勘察负责人	黄木坤 [Signature]
设计单位	泛华建设集团有限公司		设计负责人	陈琛 [Signature]
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		项目经理	[Signature]
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司		总监	[Signature]

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

附件 4

拟派项目经理同类业绩

姓名	曾继鸿	年龄	56	
学历	本科	职称	中级工程师	
工作年限	34 年	执业资格注册专业	市政公用工程	
近 5 年以施工项目经理身份承接的最具代表性的同类工程已完工工程业绩(上限 2 项)				
序号	项目名称	合同金额(万元)	竣工时间	担任职务
1	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	2886.43971	2020.8	项目经理
2	丹梓大道慢行系统整治工程	622.784681	2024.3.6	项目经理

证明文件:

(1) 提供《拟派项目经理情况一览表》及表格中涉及到的学历、职称、执业资格证书、近 12 个月社保证明(从招标公告发布时间的上一个月起倒推)等原件扫描件

(2) 中标通知书(如有)、施工合同关键页(应包括封面、承包范围、合同额、签订时间、盖章页、体现其为项目经理的部分,合同未体现项目经理姓名的,须提供业主单位出具的职务证明或能体现该项目经理的任职情况的施工许可证)原件扫描件;

(3) 工程竣工验收证明关键页(应包括首页、含工程造价页、验收结论签字页等页面,投标人应提供整个项目的竣工验收报告,如提供单位或单项工程竣工验收报告,招标人可能对投标人作出不利判断);

(4) 施工合同或施工许可证中项目经理与竣工验收报告签字项目经理姓名不一致的,需提供项目经理更换证明文件,如未提供的,不予计取。若未附证明材料或表格中填写的内容(如合同金额,竣工验收时间等)与证明材料不一致,招标人有可能作出对投标人不利的判断。

毕业证书

学生曾继鸿，男，现年廿二岁，于一九八七年九月至一九九一年七月在我校航测与遥感系摄影测量与遥感专业本科学习，学制四年，修业期满，按教学计划完成全部学业，成绩合格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。

武汉测绘科技大学
校长 生章
一九九一年七月 日
证书编号：11383



曾继鸿 于一九九六年十一月，经深圳市建筑工程技术工程师资格第三评审委员会评审通过，具备 工程师 资格。特发此证。

发证机关： 深圳市职称改革办公室

一九九六年十一月十四日



粤中取证字第 407773 号



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 曾继鸿

性别: 男

出生日期: 1968年10月17日

注册编号: 粤1442006200804214



聘用企业: 深圳市长筑路桥工程有限公司

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



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期:

2025.2.26



中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
签发日期: 2008年02月05日

1、燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

1.1 中标通知书（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

中标通知书

标段编号：2018-440306-54-01-702777002001

标段名称：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

建设单位：深圳市交通运输局宝安管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价：2886.439710万元

中标工期：60天

项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2020-05-20 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



刘和平

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-06-16



张志锋

查验码：5439600640339919

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

1.2 工程合同关键页（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人：深圳市交通运输局宝安管理局

承 包 人：深圳市长筑路桥工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市交通运输局宝安管理局

承包人（全称）：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道辖区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程起点为水泉路，终点为东莞德政东路，道路全长 1150 米，为城市次干道，与东莞衔接，道路品质提升内容主要包括机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等。

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

施工总承包。包括但不限于：机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等，具体建设内容以发包人确认的施工图及工程量清单内容为准。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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 checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	1150 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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长： 1150 米 宽： 14 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	53 座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	1150 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	1150 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（ <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

／

三、合同工期

计划开工日期：2020年6月2日（实际开工日期以监理工程师发出的开工令为准）；

(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：2020年5月27日；

订立地点：深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

本合同一式8份，均具有同等法律效力，发包人执4份，承包人执4份。

承包人应充分考虑本工程的特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程的施工协调和施工管理、因周边环境环保、绿色建筑、多个专业承包单位交叉施工等因素所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加的一切费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：曾继鸿 资格证书号：0112230。

(3) 承包人的项目经理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 20000 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 20000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

(1) 本工程实行项目经理负责制。若承包人任命的项目经理与承包人承诺不一致，除该项目经理突然身故或非承包人的原因犯罪被羁押和判刑的外，其他任何情况均视为承包人违约。承包人应按合同价的 0.5% 标准支付违约金。若承包人未经发包人批准擅自变更或调换了项目经理，视为承包人严重违约，承包人按合同价的 1% 标准支付违约金，违约金累计计算。同时，发包人有权要求承包人在规定的时间内重新按照承诺派遣项目经理。另外，发包人有权拒绝承包人 2 年内再参加发包人的其他项目投标。

(2) 项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 5000 元/天，超过 10 天（含 10 天）发包人有权单方解除合同，没收承包人履约保函，并要求承包人承担由此造成的一切损失。

(3) 发包人要求项目经理必须参加的会议（主要包括但不限于工程例会、图纸会审和技术交底、现场协调会、方案论证会、专项工作碰头会等），项目经理必须到会，未经发包人同意不到会者，承包人每次向发包人支付违约金 5000 元，并承担一般违约责任 1 次。

(4) 项目经理若需离开施工现场 1 日以上（含 1 日）需经发包人批准。在其请假离开的时间段内应委托项目副经理或项目总工全权代表其行使职权，否则每违约一次，承包人应当承担一般违约责任 1 次。项目经理每月的出勤天数不得少于 22 天，如少于 22 天的，按每缺勤一天向发包人支付违约金 5000 元/天，并承担一般违约责任 1 次。

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：

发包人：深圳市交通运输局

宝安管理局（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

张忠

组织机构代码：

张忠泽

地址：

邮政编码： 508100

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：深圳市长筑路桥

工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

张志强

组织机构代码： 91440300192484440Q

地址： 深圳市宝安区公路管理大厦 17 楼

邮政编码： 508100

法定代表人： 刘向亭

委托代理人： /

电话： 0755-27784850

传真： /

电子信箱： /

开户银行： 中国民生银行股份有限公司深

圳宝安支行

账号： 1807014210001778

1.3 竣工验收报告（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

验收日期： 2020年8月31日

建设单位（盖章）： 深圳市交通运输局宝安管理局



一、工程概况

工程名称	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	工程地点	雄宇路
工程规模	1.03km	工程造价 (万元)	2886.43971
结构类型	沥青砼结构等	工程用途	市政道路
施工许可证证号	/	开工日期	2020年7月6日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局宝安管理局		
勘察单位	深圳市南湖勘测技术有限公司	资 质 证 号	甲测资质4400749
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A144004859
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		D244043052
监理单位	深圳市全安建设监理有限公司		E144009501
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

(3/11/2021)

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	胡华彪
副组长	曾赛霞
组员	苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
给排水工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
电气工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
绿化工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通设施工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
海绵城市工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

二〇二〇年

(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	合格	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
海绵城市工程	合格	合格	合格	合格

11月1日
理

四、验收（专业）组成员

姓名	工作单位	职称	职务	签名	备注
胡华彪	深圳市交通运输局宝安管理局	工程师	项目负责人	胡华彪	
曾赛霞	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	项目设计负责人	曾赛霞	
苏美华	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	苏美华	
张凯	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	张凯	
王勇	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	王勇	
郑珪	深圳市全安建设监理有限公司	工程师	总监	郑珪	
曾继鸿	深圳市长筑路桥工程有限公司	工程师	项目经理	曾继鸿	
张昕鹏	深圳市长筑路桥工程有限公司	高级工程师	技术负责人	张昕鹏	
王斯飞	深圳市南湖勘测技术有限公司	工程师	项目勘察负责人	王斯飞	

(红框内)

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程质量合格同意竣工验收

验收日期:2020年8月31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:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
胡伟			王斯飞	
法人代表:				

2、丹梓大道慢行系统整治工程
2.1 丹梓大道慢行系统整治工程中标通知书

中标通知书

标段编号：4403832023035001001

标段名称：丹梓大道慢行系统整治工程
建设单位：深圳市交通运输局坪山管理局
招标方式：公开招标
中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司
中标价：622.784681万元
中标工期：按招标文件执行
项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2023-09-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-11-03 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)：

李林



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-11-03



查验码：5047705367816377 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

2.2 丹梓大道慢行系统整治工程施工合同关键页

合同编号 (发包人):	合同编号: YHSL7-2023-008
合同编号 (承包人):	主办人: 日期:
	深圳市交通运输局坪山管理局 合同备案章

施工合同

项目名称: 丹梓大道慢行系统整治工程

项目地点: 深圳市坪山区

发包人 (发包人): 深圳市交通运输局坪山管理局

承包人 (承包人): 深圳市长筑路桥工程有限公司

签订时间: 2023年11月21日



第一部分 合同协议书

发包人：深圳市交通运输局坪山管理局

承包人：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、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：丹梓大道慢行系统整治工程

工程地点：深圳市坪山区

二、工程承包范围及内容

本项目建设内容为丹梓大道现状慢行系统整治。最终以招标人提供的施工图及招标清单为准。

三、合同工期

1. 开工日期：____年____月____日。

2. 竣工日期：2024年1月31日。

3. 合同工期总日历天数____天。

4. 因发包人原因不能在约定日期开工的，以具备开工条件后发包人发出的书面开工通知中记载的日期为开工日期，承包人的施工工期相应顺延。承包人收到发包人发出的书面开工通知后应书面确认具体开工时间。

5. 因承包人的原因不能在约定的日期开工的，工期不予顺延。如造成工期延误的，承包人应承担本合同约定的相应违约责任、赔偿责任。

6. 工程完工后，承包人通知发包人验收，发包人应在本合同约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。

7. 发包人的验收不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《市政道路工程质量检验评定标准》（CJJ-2008）等有关规定进行验收，要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时，以标准高的为准；若出现新颁布的规范和标准，以最新的为准。

4. 承包人应根据具体项目的属性，分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规

定，履行承包人应承担的合同义务；合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的，以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

1. 币种：人民币。

2. 合同价款（大写）：陆佰贰拾贰万柒仟捌佰肆拾陆元捌角壹分

（小写）：622.784681 万元。

中标净下浮率为 11.70 %。

合同价款以招标时公示的招标控制价为基数，并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额（不可竞争费不参与下浮）。

3. 结算造价：

结算价根据实际发生的工程量确定，最终工程造价以政府审计部门或政府造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准，且不超过主管部门批复的预算金额。

承包人应详细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料，认真细致领会招标文件要旨，并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险，应严格按照有关的规范规定履行本合同，并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同及附件（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《廉政合同》《工程质量缺陷承诺书》《安全生产合同》《维护农民工合法权益合同》《项目经理委任书》和《履约担保》）。

2. 协议书；

3. 专用条款和补充条款；

4. 通用条款；

5. 中标通知书；

6. 招标文件；

7. 投标文件；

8. 标准、规范及有关技术文件；

9. 图纸；

10. 工程量清单及造价文件；

11. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；

12. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

13. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 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。

2. 承包人明确在签订本协议前已经全部知悉本协议提到的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程（试行）》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》《深圳市交通运输局道路设施养护大中修工程管理制度》《深圳市交通运输局坪山管理局关于印发大中修工程项目变更实施办法（试行）的通知》《深圳市交通运输委员会道路工程竣工验收及备案办法》（试行）及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或发包人已经印发的有关文件、标准、制度的内容，承包人同意将上述文件制度作为本协议组成部分，并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作，如有违反，则按照相关规定和约定承担违约责任。承包人已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及发包人或市交通运输局系统（包括但不限于交通设施处、辖区交通局等局属单位）已经印发的有关文件、文书规定的或与承包人合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本协议的承包人违约责任构成部分。

3. 本协议所提到的涉及发包人、承包人权利义务的文件、文书等，除法律法规规章政策规范性文件 and 标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外，均应当作为本合同附件附后，或由发包人交付承包人，并经承包人签收。

4. 发包人解除协议（或协议项下具体合同）的部分或全部的，承包人应及时、全面的履行解除协议相配套的义务及附随义务，尽最大努力保障发包人合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由承包人负责赔偿。

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

1. 本合同签订时间：____年__月__日，签订地点：深圳市坪山区。

2. 承包人出现违约行为的，发包人除有权按约定收取违约金外，还有权同时要求限期整改，承包人未按要求限期整改达标的，除合同另有明确的约定外，发包人有权按原标准的两倍另行收取违约金，发包人并不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关承包人违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，发包人有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次承包人应支付的具体金额应由发包人根据违约情形单方确定（发包人有权径行要求按最高额支付），承包人不得提出异议。因承包人违约行为给发包人造成的损失超过约定的违约金的，

承包人应赔偿发包人全部实际损失。

4. 本合同自双方签字并盖章后成立, 按规定应送深圳市交通运输局审查备案的, 应及时履行报备手续。有关法律、法规规定备案作为生效要件的, 合同在按要求备案后生效; 有关法律、法规未对生效要件作特殊规定的, 合同自双方签字盖章之日起生效。

5. 本合同一式十二份, 发包人执八份、承包人执四份, 合同必须胶装成册, 所有合同均具有同等法律效力。合同未尽事宜由双方另行协商确定, 并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

(以下为签字页)

(本页为签字页)

甲方: 深圳市交通运输局坪山管理局

法定代表人或授权代理人: 李森

审核人:

经办人:

日期: 20 23 年 11 月 1 日



乙方: 深圳市长筑路桥工程有限公司

法定代表人或授权代理人: 杨石安

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳某支行

账号: 44201538900050003522

日期: 2023 年 11 月 1 日



2.3 丹梓大道慢行系统整治工程竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 丹梓大道慢行系统整治工程

建设单位： 深圳市交通运输局坪山管理局

验收日期： 2024 年 3 月 6 日



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程				
建设单位	深圳市交通运输局坪山管理局	项目负责人	温华立	开工许可证号	/
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点	丹梓大道
设计单位	云集智慧工程股份有限公司	项目负责人	周文辉	合同造价	6227846.81元
监理单位	云基智慧工程股份有限公司	项目总监	陈正松	开工日期	2023. 11. 18
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	项目经理	曾继鸿	完工日期	2024. 1. 15
		技术负责人	丁剑锋	验收日期	2024. 3. 6
图纸审查机构	/	质量监督机构	/		

工程概况：本工程位于深圳市坪山区丹梓大道，工程起点丹梓大道金康路至锦绣东路段北侧人行道进行提升改造，全长 1774.668m，本工程主要改造为人行道翻新、新建非机动车道以及完善道路交通安全设施等。

工 程 建 设 内 容	道路工程	机动车道沥青 228 m ² 、人行道压花混凝土 7192.9 m ² 、非机动车道拉丝混凝土 3673 m ² 、盲道 477.6 m ² 、平道牙 4766m、立道牙 170m
	桥梁工程	/
	隧道工程	/
	通道桥涵	/
	给水排水工程	/
	交通设施工程	热熔标线 125 m ² 、不锈钢隔离柱 40 根
	交通信号和监控	/
	电力及照明工程	/

绿化景观工程	/
其他附属设施	沟盖板调平 253m、井 56 座

对工程设计、施工、监理方面的评价：

(1) 对设计单位的评价

能较好地履行设计委托合同中的义务，依据项目计划内容的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪服务，及时完善设计方案，配合工程施工。

(2) 对施工单位的评价：

施工组织基本健全，项目人员配备基本稳定，施工能力和施工措施基本满足施工合同及施工规范要求。安全管理到位及措施得力，工程质量符合设计及规范要求，施工进行基本满足要求。

(3) 对监理单位的评价

监理单位认真履行了委托监理合同的义务，在施工中严把质量和安全关，同时大力督促施工进行，监理单位自始至终较好地完成了工程监理工作。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长（建设单位）	王红印
副组长	温华立
组员	范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
桥梁工程		
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程		
交通设施工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
交通信号和监控工程		
电力及照明工程		
绿化景观工程		
其他附属设施	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

（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

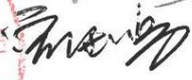
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 经验收小组成员现场检查，施工单位已完成施工图、合同中标清单及变更约定的工作内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 经验收组审阅验收资料，分部、分项工程各项管理、技术资料编制齐全，符合管理要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： (1) 设计单位已出具设计质量检查报告； (2) 监理单位已出具监理质量评估报告； (3) 施工单位已出具施工质量自评报告及竣工报告。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 试验报告基本齐全，符合要求；工程质量检测资料符合规范要求
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 合格。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已按项目初验发现的质量问题全部整改完毕。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书时限为壹年（详见施工合同）。
	9. 对道路工程设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合相关合同条款要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：本项目的施工过程中履行合同约定，均严格按照法律、法规和相关工程建设强制性标准施工，在整个施工过程中未发生质量和安全事故，经施工单位自评，监理单位复核，目前已对该工程进行了质量评定，全部分部分项工程质量符合验收规范的要求，对本工程的结论为合格工程。

建设单位 审查 情况	<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>2024年3月6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;">年 月 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;">年 月 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;">年 月 日</p>	
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 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;">年 月 日</p>	

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程	竣工验收会议日期	2024年3月6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	深圳市交通运输局坪山管理局	王红印	科长	
	深圳市交通运输局坪山管理局	温华立	项目负责人	温华立
	深圳市交通运输局坪山管理局	范达洋	工程师	
	/	/	/	
	/	/	/	
勘察单位	/	/	/	
	/	/	/	
	/	/	/	
设计单位	云集智慧工程股份有限公司公司	周文辉	设计负责人	周文辉
	/	/	/	
	/	/	/	
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	曾继鸿	项目经理	曾继鸿
	深圳市长筑路桥工程有限公司	丁剑锋	技术负责人	丁剑锋
	/	/	/	
监理单位	云集智慧工程股份有限公司公司	陈正松	总监	陈正松
	云集智慧工程股份有限公司公司	陈华	专监	陈华
	/	/	/	

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

附件 4

拟派项目经理同类业绩

姓名	曾继鸿	年龄	56	
学历	本科	职称	中级工程师	
工作年限	34 年	执业资格注册专业	市政公用工程	
近 5 年以施工项目经理身份承接的最具代表性的同类工程已完工工程业绩(上限 2 项)				
序号	项目名称	合同金额(万元)	竣工时间	担任职务
1	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	2886.43971	2020.8	项目经理
2	丹梓大道慢行系统整治工程	622.784681	2024.3.6	项目经理

证明文件:

(1) 提供《拟派项目经理情况一览表》及表格中涉及到的学历、职称、执业资格证书、近 12 个月社保证明(从招标公告发布时间的上一个月起倒推)等原件扫描件

(2) 中标通知书(如有)、施工合同关键页(应包括封面、承包范围、合同额、签订时间、盖章页、体现其为项目经理的部分,合同未体现项目经理姓名的,须提供业主单位出具的职务证明或能体现该项目经理的任职情况的施工许可证)原件扫描件;

(3) 工程竣工验收证明关键页(应包括首页、含工程造价页、验收结论签字页等页面,投标人应提供整个项目的竣工验收报告,如提供单位或单项工程竣工验收报告,招标人可能对投标人作出不利判断);

(4) 施工合同或施工许可证中项目经理与竣工验收报告签字项目经理姓名不一致的,需提供项目经理更换证明文件,如未提供的,不予计取。若未附证明材料或表格中填写的内容(如合同金额,竣工验收时间等)与证明材料不一致,招标人有可能作出对投标人不利的判断。

毕业证书

学生曾继鸿，男，现年廿二岁，于一九八七年九月至一九九一年七月在我校航测与遥感系摄影测量与遥感专业本科学习，学制四年，修业期满，按教学计划完成全部学业，成绩合格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。

武汉测绘科技大学
校长 章生
一九九一年七月 日
证书编号：11383



曾继鸿 于一九九六年十一月，经深圳市建筑工程技术工程师资格第三评审委员会评审通过，具备 工程师 资格。特发此证。

发证机关： 深圳市职称改革办公室

一九九六年十一月十四日



粤中取证字第 407773 号



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 曾继鸿

性别: 男

出生日期: 1968年10月17日

注册编号: 粤1442006200804214

聘用企业: 深圳市长筑路桥工程有限公司

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



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

(Handwritten signature)

签名日期:

2025.2.26

中华人民共和国
住房和城乡建设部



行政审批专用章
签发日期: 2008年02月05日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曾继鸿 社保电脑号: 1911798 身份证号码: 420111196810174177 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司 单位编号: 220299 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	02	220299	17517.0	2627.55	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	68.32	17517	140.14	35.03
2024	03	220299	17517.0	2627.55	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	04	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	05	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	06	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	07	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	08	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	09	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	10	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	11	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	12	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2025	01	220299	17517.0	2977.89	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2025	02	220299	17517.0	2977.89	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
合计			36435.36	18217.68	11386.05	4554.42					1138.67				1821.82	455.39	



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(3391e6fc6e4b23bs) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 220299 单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司



1、燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

1.1 中标通知书（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

中标通知书

标段编号：2018-440306-54-01-702777002001

标段名称：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

建设单位：深圳市交通运输局宝安管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司

中标价：2886.439710万元

中标工期：60天

项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2020-05-20 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



刘和平

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-06-16



张志锋

查验码：5439600640339919

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

1.2 工程合同关键页（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人：深圳市交通运输局宝安管理局

承 包 人：深圳市长筑路桥工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市交通运输局宝安管理局

承包人（全称）：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（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：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

工程地点：深圳市宝安区燕罗街道辖区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程起点为水泉路，终点为东莞德政东路，道路全长 1150 米，为城市次干道，与东莞衔接，道路品质提升内容主要包括机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等。

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

施工总承包。包括但不限于：机动车道修缮及沥青罩面、慢行系统提升、路侧绿化梳理，完善标志标线等，具体建设内容以发包人确认的施工图及工程量清单内容为准。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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 checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	1150 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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长： 1150 米 宽： 14 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	53 座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	1150 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	1150 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（ <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

／

三、合同工期

计划开工日期：2020年6月2日（实际开工日期以监理工程师发出的开工令为准）；

(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：2020年5月27日；

订立地点：深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

本合同一式8份，均具有同等法律效力，发包人执4份，承包人执4份。

承包人应充分考虑本工程的特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程的施工协调和施工管理、因周边环境环保、绿色建筑、多个专业承包单位交叉施工等因素所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加的一切费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：曾继鸿 资格证书号：0112230。

(3) 承包人的项目经理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 20000 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 20000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

(1) 本工程实行项目经理负责制。若承包人任命的项目经理与承包人承诺不一致，除该项目经理突然身故或非承包人的原因犯罪被羁押和判刑的外，其他任何情况均视为承包人违约。承包人应按合同价的 0.5% 标准支付违约金。若承包人未经发包人批准擅自变更或调换了项目经理，视为承包人严重违约，承包人按合同价的 1% 标准支付违约金，违约金累计计算。同时，发包人有权要求承包人在规定的时间内重新按照承诺派遣项目经理。另外，发包人有权拒绝承包人 2 年内再参加发包人的其他项目投标。

(2) 项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 5000 元/天，超过 10 天（含 10 天）发包人有权单方解除合同，没收承包人履约保函，并要求承包人承担由此造成的一切损失。

(3) 发包人要求项目经理必须参加的会议（主要包括但不限于工程例会、图纸会审和技术交底、现场协调会、方案论证会、专项工作碰头会等），项目经理必须到会，未经发包人同意不到会者，承包人每次向发包人支付违约金 5000 元，并承担一般违约责任 1 次。

(4) 项目经理若需离开施工现场 1 日以上（含 1 日）需经发包人批准。在其请假离开的时间段内应委托项目副经理或项目总工全权代表其行使职权，否则每违约一次，承包人应当承担一般违约责任 1 次。项目经理每月的出勤天数不得少于 22 天，如少于 22 天的，按每缺勤一天向发包人支付违约金 5000 元/天，并承担一般违约责任 1 次。

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：

发包人：深圳市交通运输局

宝安管理局（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

张忠

组织机构代码：

张忠泽

地址：

邮政编码： 508100

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：深圳市长筑路桥

工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

张志强

组织机构代码： 91440300192484440Q

地址： 深圳市宝安区公路管理大厦 17 楼

邮政编码： 508100

法定代表人： 刘向亭

委托代理人： /

电话： 0755-27784850

传真： /

电子信箱： /

开户银行： 中国民生银行股份有限公司深

圳宝安支行

账号： 1807014210001778

1.3 竣工验收报告（燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程）

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程

验收日期： 2020年8月31日

建设单位（盖章）： 深圳市交通运输局宝安管理局



一、工程概况

工程名称	燕罗街道雄宇路道路品质综合提升工程	工程地点	雄宇路
工程规模	1.03km	工程造价 (万元)	2886.43971
结构类型	沥青砼结构等	工程用途	市政道路
施工许可证证号	/	开工日期	2020年7月6日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局宝安管理局		
勘察单位	深圳市南湖勘测技术有限公司	资 质 证 号	甲测资质4400749
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A144004859
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司		D244043052
监理单位	深圳市全安建设监理有限公司		E144009501
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

(3/11/2021)

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	胡华彪
副组长	曾赛霞
组员	苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
给排水工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
电气工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
绿化工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
交通设施工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞
海绵城市工程	胡华彪	曾赛霞、苏美华、张凯、王勇、郑玮、曾继鸿、张昕鹏、王斯飞

二〇二〇年一月

(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	合格	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
海绵城市工程	合格	合格	合格	合格

12
理

四、验收（专业）组成员

姓名	工作单位	职称	职务	签名	备注
胡华彪	深圳市交通运输局宝安管理局	工程师	项目负责人	胡华彪	
曾赛霞	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	项目设计负责人	曾赛霞	
苏美华	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	苏美华	
张凯	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	张凯	
王勇	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	工程师	设计工程师	王勇	
郑珪	深圳市全安建设监理有限公司	工程师	总监	郑珪	
曾继鸿	深圳市长筑路桥工程有限公司	工程师	项目经理	曾继鸿	
张昕鹏	深圳市长筑路桥工程有限公司	高级工程师	技术负责人	张昕鹏	
王斯飞	深圳市南湖勘测技术有限公司	工程师	项目勘察负责人	王斯飞	

(红框内)

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程质量合格同意竣工验收

验收日期:2020年8月31日

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 胡伟</p> <p>法人代表:</p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监: 张静</p> 	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 曾毓鸿</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 王斯飞</p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 何志科</p>
--	--	--	---	--

2、丹梓大道慢行系统整治工程
2.1 丹梓大道慢行系统整治工程中标通知书

中标通知书

标段编号：4403832023035001001

标段名称：丹梓大道慢行系统整治工程
建设单位：深圳市交通运输局坪山管理局
招标方式：公开招标
中标单位：深圳市长筑路桥工程有限公司
中标价：622.784681万元
中标工期：按招标文件执行
项目经理(总监)：曾继鸿



本工程于 2023-09-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-11-03 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)：

李林



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-11-03



李林

查验码：5047705367816377 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

2.2 丹梓大道慢行系统整治工程施工合同关键页

合同编号 (发包人):	合同编号: YHSL7-2023-008
合同编号 (承包人):	主办人: 日期:
	深圳市交通运输局坪山管理局 合同备案章

施工合同

项目名称: 丹梓大道慢行系统整治工程

项目地点: 深圳市坪山区

发包人 (发包人): 深圳市交通运输局坪山管理局

承包人 (承包人): 深圳市长筑路桥工程有限公司

签订时间: 2023年11月21日



第一部分 合同协议书

发包人：深圳市交通运输局坪山管理局

承包人：深圳市长筑路桥工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、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：丹梓大道慢行系统整治工程

工程地点：深圳市坪山区

二、工程承包范围及内容

本项目建设内容为丹梓大道现状慢行系统整治。最终以招标人提供的施工图及招标清单为准。

三、合同工期

1. 开工日期：____年____月____日。

2. 竣工日期：2024年1月31日。

3. 合同工期总日历天数____天。

4. 因发包人原因不能在约定日期开工的，以具备开工条件后发包人发出的书面开工通知中记载的日期为开工日期，承包人的施工工期相应顺延。承包人收到发包人发出的书面开工通知后应书面确认具体开工时间。

5. 因承包人的原因不能在约定的日期开工的，工期不予顺延。如造成工期延误的，承包人应承担本合同约定的相应违约责任、赔偿责任。

6. 工程完工后，承包人通知发包人验收，发包人应在本合同约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。

7. 发包人的验收不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《市政道路工程质量检验评定标准》（CJJ-2008）等有关规定进行验收，要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时，以标准高的为准；若出现新颁布的规范和标准，以最新的为准。

4. 承包人应根据具体项目的属性，分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规

定，履行承包人应承担的合同义务；合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的，以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

1. 币种：人民币。

2. 合同价款（大写）：陆佰贰拾贰万柒仟捌佰肆拾陆元捌角壹分

（小写）：622.784681 万元。

中标净下浮率为 11.70 %。

合同价款以招标时公示的招标控制价为基数，并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额（不可竞争费不参与下浮）。

3. 结算造价：

结算价根据实际发生的工程量确定，最终工程造价以政府审计部门或政府造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准，且不超过主管部门批复的预算金额。

承包人应详细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料，认真细致领会招标文件要旨，并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险，应严格按照有关的规范规定履行本合同，并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同及附件（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《廉政合同》《工程质量缺陷承诺书》《安全生产合同》《维护农民工合法权益合同》《项目经理委任书》和《履约担保》）。

2. 协议书；

3. 专用条款和补充条款；

4. 通用条款；

5. 中标通知书；

6. 招标文件；

7. 投标文件；

8. 标准、规范及有关技术文件；

9. 图纸；

10. 工程量清单及造价文件；

11. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；

12. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

13. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 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。

2. 承包人明确在签订本协议前已经全部知悉本协议提到的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程（试行）》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》《深圳市交通运输局道路设施养护大中修工程管理制度》《深圳市交通运输局坪山管理局关于印发大中修工程项目变更实施办法（试行）的通知》《深圳市交通运输委员会道路工程竣工验收及备案办法》（试行）及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或发包人已经印发的有关文件、标准、制度的内容，承包人同意将上述文件制度作为本协议组成部分，并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作，如有违反，则按照相关规定和约定承担违约责任。承包人已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及发包人或市交通运输局系统（包括但不限于交通设施处、辖区交通局等局属单位）已经印发的有关文件、文书规定的或与承包人合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本协议的承包人违约责任构成部分。

3. 本协议所提到的涉及发包人、承包人权利义务的文件、文书等，除法律法规规章政策规范性文件 and 标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外，均应当作为本合同附件附后，或由发包人交付承包人，并经承包人签收。

4. 发包人解除协议（或协议项下具体合同）的部分或全部的，承包人应及时、全面的履行解除协议相配套的义务及附随义务，尽最大努力保障发包人合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由承包人负责赔偿。

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

1. 本合同签订时间：____年__月__日，签订地点：深圳市坪山区。

2. 承包人出现违约行为的，发包人除有权按约定收取违约金外，还有权同时要求限期整改，承包人未按要求限期整改达标的，除合同另有明确的约定外，发包人有权按原标准的两倍另行收取违约金，发包人并不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关承包人违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，发包人有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次承包人应支付的具体金额应由发包人根据违约情形单方确定（发包人有权径行要求按最高额支付），承包人不得提出异议。因承包人违约行为给发包人造成的损失超过约定的违约金的，

承包人应赔偿发包人全部实际损失。

4. 本合同自双方签字并盖章后成立, 按规定应送深圳市交通运输局审查备案的, 应及时履行报备手续。有关法律、法规规定备案作为生效要件的, 合同在按要求备案后生效; 有关法律、法规未对生效要件作特殊规定的, 合同自双方签字盖章之日起生效。

5. 本合同一式十二份, 发包人执八份、承包人执四份, 合同必须胶装成册, 所有合同均具有同等法律效力。合同未尽事宜由双方另行协商确定, 并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

(以下为签字页)

(本页为签字页)

甲方: 深圳市交通运输局坪山管理局

法定代表人或授权代理人: 李森

审核人:

经办人:

日期: 20 23 年 11 月 1 日



乙方: 深圳市长筑路桥工程有限公司

法定代表人或授权代理人: 杨石安

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳某支行

账号: 44201538900050003522

日期: 2023 年 11 月 1 日



2.3 丹梓大道慢行系统整治工程竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 丹梓大道慢行系统整治工程

建设单位： 深圳市交通运输局坪山管理局

验收日期： 2024 年 3 月 6 日



一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程				
建设单位	深圳市交通运输局坪山管理局	项目负责人	温华立	开工许可证号	/
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点	丹梓大道
设计单位	云集智慧工程股份有限公司	项目负责人	周文辉	合同造价	6227846.81元
监理单位	云基智慧工程股份有限公司	项目总监	陈正松	开工日期	2023. 11. 18
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	项目经理	曾继鸿	完工日期	2024. 1. 15
		技术负责人	丁剑锋	验收日期	2024. 3. 6
图纸审查机构	/	质量监督机构	/		

工程概况：本工程位于深圳市坪山区丹梓大道，工程起点丹梓大道金康路至锦绣东路段北侧人行道进行提升改造，全长 1774.668m，本工程主要改造为人行道翻新、新建非机动车道以及完善道路交通安全设施等。

工 程 建 设 内 容	道路工程	机动车道沥青 228 m ² 、人行道压花混凝土 7192.9 m ² 、非机动车道拉丝混凝土 3673 m ² 、盲道 477.6 m ² 、平道牙 4766m、立道牙 170m
	桥梁工程	/
	隧道工程	/
	通道桥涵	/
	给水排水工程	/
	交通设施工程	热熔标线 125 m ² 、不锈钢隔离柱 40 根
	交通信号和监控	/
	电力及照明工程	/

绿化景观工程	/
其他附属设施	沟盖板调平 253m、井 56 座

对工程设计、施工、监理方面的评价：

(1) 对设计单位的评价

能较好地履行设计委托合同中的义务，依据项目计划内容的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪服务，及时完善设计方案，配合工程施工。

(2) 对施工单位的评价：

施工组织基本健全，项目人员配备基本稳定，施工能力和施工措施基本满足施工合同及施工规范要求。安全管理到位及措施得力，工程质量符合设计及规范要求，施工进行基本满足要求。

(3) 对监理单位的评价

监理单位认真履行了委托监理合同的义务，在施工中严把质量和安全关，同时大力督促施工进行，监理单位自始至终较好地完成了工程监理工作。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长（建设单位）	王红印
副组长	温华立
组员	范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
桥梁工程		
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程		
交通设施工程	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠
交通信号和监控工程		
电力及照明工程		
绿化景观工程		
其他附属设施	王红印	温华立、范达洋、陈正松、陈华、周文辉、曾继鸿、丁剑锋、甘柳菲、冯昕、余渠

(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

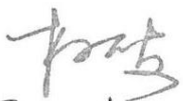
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 经验收小组成员现场检查，施工单位已完成施工图、合同中标清单及变更约定的工作内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 经验收组审阅验收资料，分部、分项工程各项管理、技术资料编制齐全，符合管理要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： (1) 设计单位已出具设计质量检查报告； (2) 监理单位已出具监理质量评估报告； (3) 施工单位已出具施工质量自评报告及竣工报告。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 试验报告基本齐全，符合要求；工程质量检测资料符合规范要求
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 合格。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已按项目初验发现的质量问题全部整改完毕。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书时限为壹年（详见施工合同）。
	9. 对道路工程设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合相关合同条款要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：本项目的施工过程中履行合同约定，均严格按照法律、法规和相关工程建设强制性标准施工，在整个施工过程中未发生质量和安全事故，经施工单位自评，监理单位复核，目前已对该工程进行了质量评定，全部分部分项工程质量符合验收规范的要求，对本工程的结论为合格工程。

建设单位 审查 情况	<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>2024年3月6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;">年 月 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;">年 月 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;">年 月 日</p>	
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 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;">年 月 日</p>	

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	丹梓大道慢行系统整治工程	竣工验收会议日期	2024年3月6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	深圳市交通运输局坪山管理局	王红印	科长	
	深圳市交通运输局坪山管理局	温华立	项目负责人	温华立
	深圳市交通运输局坪山管理局	范达洋	工程师	
	/	/	/	
	/	/	/	
勘察单位	/	/	/	
	/	/	/	
	/	/	/	
设计单位	云集智慧工程股份有限公司公司	周文辉	设计负责人	周文辉
	/	/	/	
	/	/	/	
施工单位	深圳市长筑路桥工程有限公司	曾继鸿	项目经理	曾继鸿
	深圳市长筑路桥工程有限公司	丁剑锋	技术负责人	丁剑锋
	/	/	/	
监理单位	云集智慧工程股份有限公司公司	陈正松	总监	陈正松
	云集智慧工程股份有限公司公司	陈华	专监	陈华
	/	/	/	

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

附件 5

项目团队成员情况表

序号	拟任项目 机构岗位 职务	姓名	技术职称	注册执业资格类别	注册专 业	备注
1	项目经理	曾继鸿	中级	一级建造师	市政公用工程	
2	技术负责 人	严涛	高级	一级建造师	市政公用工程	
3	项目副经 理	丁剑锋	中级	一级建造师	市政公用工程	
4	质量负责 人	易振宗	中级	质量员证	无	
5	安全负责 人	黄子文	中级	注册安全工程师	建筑施工安全	
6	安全员	刘文东	无	安全员证	无	
7	劳资专管 员	曾逸菲	无	劳资专管员证	无	
8	质检员	李俊玲	无	质量员证	无	
9	资料员	古梦婷	助理	质量员证	无	
10	施工员	朱伟波	助理	施工员证	无	
11	造价工程师	李书圆	中级	一级造价工程师	土木建 筑工程	
12	材料员	孙春华	无	材料员证	无	
13	测量工程 师	甘远高	中级	一级建造师	公路工程	

注：

(1) 请投标人认真审阅合同条款关于项目团队成员的要求，提供项目机构人员注册证、职称证等证明文件；(2) 提供项目机构人员近 12 个月社保证明扫描件（从招标公告发布时间的上一个月起倒推）；(3) 应严格按照上述资料提供相关证明文件，若为按上述要求提供证明文件，招标人可能对其做出不利判断。

1 项目经理 曾继鸿



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 曾继鸿

性 别: 男

出生日期: 1968年10月17日

注册编号: 粤1442006200804214

聘用企业: 深圳市长筑路桥工程有限公司

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





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 

签名日期: 2025.2.26



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2008年02月05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(2004)0011225

姓名:曾继鸿

性别:男

出生年月:1968年10月17日

企业名称:深圳市长筑路桥工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2005年01月01日

有效期:2022年11月15日 至 2025年12月31日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2005年01月01日





粤中取证字第 407773 号

曾继鸿 于一九九六年十一月，经深圳市建筑
工程技术工程师资格
第三评审委员会评审通过，
具备 工程师 资格。
特发此证。

发证机关： 深圳市职称改革办公室

一九九六年十一月十四日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曾继鸿 社保电脑号: 1911798 身份证号码: 420111196810174177 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司 单位编号: 220299 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	02	220299	17517.0	2627.55	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	68.32	17517	140.14	35.03
2024	03	220299	17517.0	2627.55	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	04	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	05	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	06	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	136.63	17517	140.14	35.03
2024	07	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	08	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	09	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	10	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	11	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2024	12	220299	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2025	01	220299	17517.0	2977.89	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2025	02	220299	17517.0	2977.89	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
合计			36435.36	18217.68	18217.68		11386.05	4554.42			1138.67		2016.2	1821.82		455.39	



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(3391e6fc6e4b23bs) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 220299 单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司



2 技术负责人严涛



使用有效期: 2024年09月23日
- 2025年03月22日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 严涛

性别: 男

出生日期: 1974年02月20日

注册编号: 粤1442006200804213

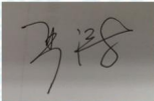
聘用企业: 深圳市长筑路桥工程有限公司

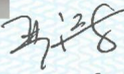
注册专业: 公路工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)
市政公用工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 
签名日期: 2024.9.23



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09月05日

广东省职称证书

姓名：严涛

身份证号：512927197402209177



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：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060788

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

3 项目副经理 丁剑锋



使用有效期: 2024年11月13日
- 2025年05月12日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 丁剑锋

性 别: 男

出生日期: 1988年05月29日

注册编号: 粤1442017201908076

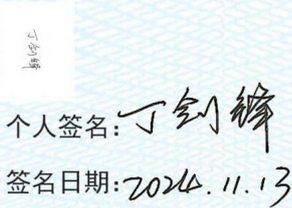
聘用企业: 深圳市长筑路桥工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-10-24至2025-10-23)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 丁剑锋
签名日期: 2024.11.13



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11月08日

广东省职称证书

姓名：丁剑锋
身份证号：450722198805291113



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003060851
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

4 质量负责人 易振宗

	姓名: <u>易振宗</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>441302199201076232</u> ID No.
	职业工种: <u>质量员</u> Occupation Trade
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder <u>易振宗</u>	发证单位盖章: 
证书编号: 0915879202401006082 Certificate No.	签发日期: <u>2024年5月8日</u> Issued Date
注册编号: 091587920241006082 Registration No.	

广东省职称证书

姓名：易振宗
身份证号：441302199201076232



职称名称：工程师
专业：建筑设计
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月23日
评审组织：深圳市建筑设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003072491
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



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

5 安全负责人 黄子文

692



注册安全工程师

Certified Safety Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部国家安全生产监督管理总局



姓名：黄子文

证件号码：441402198411060010

性别：男

出生年月：1984年11月

批准日期：2017年10月29日

管理号：2017033440332015449901002758



190-0150



黄子文 441402198411060010

本人签名 黄子文

职业资格
证书管理号 2017033440332015449901002758



姓名 黄子文

性别 男

证件号码 441402198411060010

级别 中管级

执业证号 19210760398

发证日期 2017年10月29日



注册记录

黄子文 441402198411060010

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市路畅顺公路养护工程有限公司

有效期至: 2026年2月1日



注册记录

B0075 黄子文 441402198411060010

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市长筑路桥工程技术有限公司

有效期: 2024年8月31日至2026年2月1日



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2021)0017319

姓名:黄子文

性别:男

出生年月:1984年11月06日

企业名称:深圳市长筑路桥工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年03月02日

有效期:2024年03月05日 至 2027年03月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年03月05日



6 安全员 刘文东

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)0047065

姓 名:刘文东

性 别:男

出 生 年 月:1990年08月28日

企 业 名 称:深圳市长筑路桥工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年12月23日

有 效 期:2022年10月13日 至 2025年12月22日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月01日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘文东

社保电话号: 635337712

身份证号码: 441481199008280371

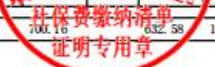
页码: 1

参保单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司

单位编号: 220299

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	220299	6083.0	912.45	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	23.72	6083	48.66	12.17
2024	03	220299	6083.0	912.45	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	47.45	6083	48.66	12.17
2024	04	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	47.45	6083	48.66	12.17
2024	05	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	47.45	6083	48.66	12.17
2024	06	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	47.45	6083	48.66	12.17
2024	07	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2024	08	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2024	09	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2024	10	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2024	11	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2024	12	220299	6083.0	973.28	486.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6083	60.83	6083	48.66	2.17
2025	01	220299	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	2.17
2025	02	220299	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	2.17
合计			12652.64	6326.32			4234.55	1693.82			423.52		700.18	632.58			158.21



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e6fc6e637b19) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
220299	深圳市长筑路桥工程有限公司



7 劳资专管员 曾逸菲



持证人签名
Signature of the holder

曾逸菲

证书编号: 0915879202301103885
Certificate No.

注册编号: 091587920231103885
Registration No.

姓名: 曾逸菲
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 430503199707120020
ID No.

职业工种: 劳资专管员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2023年5月18日
Issued Date



8 质检员 李俊玲



持证人签名
Signature of the holder

李俊玲

证书编号: 0915879202401006081
Certificate No.

注册编号: 091587920241006081
Registration No.

姓名: 李俊玲
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 410782198012151929
ID No.

职业工种: 质量员
Occupation Trade

级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2024年5月8日
Issued Date



9 资料员 古梦婷

证书编码：0441711494417004968

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：古梦婷

身份证号：440306199210010328

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：

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 1月 09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: 古梦婷 社保电脑号: 500095702 身份证号码: 440306199210010328 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司 单位编号: 220299 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	基数	单位交
2024	02	220299	16350.0	2452.5	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	63.77	16350	130.8	32.7
2024	03	220299	16350.0	2452.5	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	127.53	16350	130.8	32.7
2024	04	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	127.53	16350	130.8	32.7
2024	05	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	127.53	16350	130.8	32.7
2024	06	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	127.53	16350	130.8	32.7
2024	07	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2024	08	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2024	09	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2024	10	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2024	11	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2024	12	220299	16350.0	2616.0	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2025	01	220299	16350.0	2779.5	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
2025	02	220299	16350.0	2779.5	1308.0	1	16350	817.5	327.0	1	16350	81.75	16350	163.5	16350	130.8	32.7
合计			34008.0	17004.0			10627.5	4251.0			1062.75				1700.4	425.1	



- 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(3391e6fc6e655abx) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 220299 单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司



证书编码：0441610194416006505

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： 朱伟波

身份证号： 441424197907101633

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：

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 11月 09日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

11 造价工程师 李书圆

使用有效期: 2025年02月18日
- 2025年05月19日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 李书圆
性 别: 男
出 生 日 期: 1991年03月16日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11244400034247
有 效 期: 2024年10月24日-2028年10月23日
聘 用 单 位: 深圳市长筑路桥工程有限公司



李书圆

个人签名: 李书圆

签名日期: 2025.2.18



发证日期: 2024年10月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李书圆 社保电话号: 804891195 身份证号码: 36242619910316181X 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司 单位编号: 220299 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	02	220299	16850.0	2359.0	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	65.72	16850	134.8	33.7
2024	03	220299	16850.0	2359.0	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	131.43	16850	134.8	33.7
2024	04	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	131.43	16850	134.8	33.7
2024	05	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	131.43	16850	134.8	33.7
2024	06	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	131.43	16850	134.8	33.7
2024	07	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2024	08	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2024	09	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2024	10	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2024	11	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2024	12	220299	16850.0	2527.5	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2025	01	220299	16850.0	2696.0	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
2025	02	220299	16850.0	2696.0	1348.0	1	16850	842.5	337.0	1	16850	84.25	16850	168.5	16850	134.8	33.7
合计			32857.5	17524.0			10952.5	4381.0			1095.25				1732.4		438.1



- 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 (3391e6fc6e6785b8) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 220299 单位名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司



12 材料员 孙春华

证书编码：0441611194416003598

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： 孙春华

身份证号： 440306196807260035

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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 11月 15日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>





粤中取证字第 1300102190588 号



甘远高 于二〇一三年
十二月，经 河源市建筑中
级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 工程测量工程师
资格。特发此证



发证机关：

二〇一三年十二月三十日

附件 6

投标人（国家、省、市、区级）获奖情况表

序号	工程名称	颁发机构	奖项名称	获奖时间
1	2023 年宝安区道路 设施日常养护 1 标	深圳市城市交 通协会	优质工程奖	2024. 9
2				
3				
4				
5				

注：

1、最具代表性的同类工程施工(国家、省、市、区（县）级）奖项情况（投标人提供的获奖不超过 5 项，提交获奖超过 5 项的，按投标资料先后顺序只计取前 5 项，且同一工程有多个奖项，仅按最高奖项计）；

2、提供获奖证书扫描件以及其他能反映获奖时间、获奖项目名称、授奖机构等证明材料。

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

深圳市长筑路桥工程有限公司：

你单位承建的《宝安区道路设施日常养护1标(2023)》项目，荣获2023年度深圳市交通公用设施养护（服务）优质工程奖。

特发此证，以资鼓励！

主要参与人：1. 刘小平 2. 冯昕 3. 王兴 4. 张炳东 5. 郑东篱 6. 岑建勇

7. 丁剑锋 8. 李书圆 9. 完鸿明 10. 刘存旭 11. 郑润榕 12. 余渠

深圳市城市交通协会

二〇二四年九月

企业信用信息

“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN



扫一扫

核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司
统一社会信用代码： 91440300192484440Q
报告编号： 20250321092448257732Y6

报告生成日期	2025年03月21日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

公共信用信息概览



核验码

深圳市长筑路桥工程有限公司

存续

守信激励对象

登记注册基本信息

基础信息

统一社会信用代码	91440300192484440Q	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	杨石安
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)	成立日期	1993-06-07
住所	深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼		

信用信息概要

行政管理	13条	诚实守信	6条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	3条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2025年03月21日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文



核验证码

存续

守信激励对象

深圳市长筑路桥工程有限公司

一、登记注册基本信息

基础信息

企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司
统一社会信用代码：91440300192484440Q
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：杨石安
企业类型：有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期：1993-06-07
住所：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼

二、行政管理信息 (共 13 条)

行政许可

行政许可决定书号：22410810374 第 1 条
行政许可决定书名称：22410810374
许可证名称：商事变更登记(备案)
许可类别：登记
许可编号：—
许可决定日期：2024-12-30
有效期自：2024-12-30
有效期至：2099-12-31
许可内容：商事变更登记(备案)：注册资本(注册资金、资金数额等)(万元);投资人(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等);章程或章程修正案通过日期
许可机关：深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码： 11440300MB2C927392

数据来源单位： 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码： 11440300MB2C927392

行政许可

行政许可决定书号： 粤建许准〔2024〕7544号

第 2 条

行政许可决定书名称： 建筑业企业资质核准

许可证书名称： 建筑业企业资质核准

许可类别： 核准

许可编号： 粤建许准〔2024〕7544号

许可决定日期： 2023-12-27

有效期自： 2023-12-27

有效期至： 2028-12-27

许可内容： 公路工程施工总承包二级延续

许可机关： 广东省住房和城乡建设厅

许可机关统一社会信用代码： 11440000006939799Q

数据来源单位： 广东省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码： 11440000006939799Q

行政许可

行政许可决定书号： 粤建许质深准〔2022〕4832号

第 3 条

行政许可决定书名称： 建筑施工企业安全生产许可证核发

许可证书名称： 建筑施工企业安全生产许可证核发

许可类别： 核准

许可编号： 粤建许质深准〔2022〕4832号

许可决定日期： 2022-11-25

有效期自：2022-11-25
有效期至：2025-11-25
许可内容：安全生产许可证延续
许可机关：深圳市住房和建设局
许可机关统一社会信用代码：11440300693981103B
数据来源单位：广东省住房和城乡建设厅
数据来源单位统一社会信用代码：11440000006939799Q

行政许

行政许可决定书号：梯11粤B10645(22) 第4条
行政许可决定书名称：特种设备使用登记（按台/套办理）
许可证名称：特种设备使用登记（按台/套办理）
许可类别：普通
许可编号：—
许可决定日期：2022-11-23
有效期自：2022-11-23
有效期至：2029-12-31
许可内容：使用单位名称:深圳市长筑路桥工程有限公司,使用单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道新城宝民路十二区公路管理中心十七楼,设备使用地点:广东省深圳市宝安区福海街道凤塘大道人行天桥,设备种类:电梯,设备类别:曳引与强制驱动电梯,设备品种:曳引驱动乘客电梯,产品名称:曳引驱动乘客电梯（观光电梯）,单位内编号:002,设备（注册）代码:*****15,产品编号:GA191833-020,产权单位名称:深圳市交通运输局宝安管理局,产权单位统一社会信用代码:11440300699086265F,产权单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道宝民一路27号公路管理中心,设备品种证照显示:曳引驱动乘客电梯
许可机关：深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392
数据来源单位：深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号： 梯11粤B10655(22) 第 5 条

行政许可决定书名称： 特种设备使用登记（按台/套办理）

许可证名称： 特种设备使用登记（按台/套办理）

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2022-11-23

有效期自： 2022-11-23

有效期至： 2099-12-31

许可内容： 使用单位名称:深圳市长筑路桥工程有限公司,使用单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道新城宝民路十二区公路管理中心十七楼,设备使用地点:广东省深圳市宝安区福海街道凤塘大道人行天桥,设备种类:电梯,设备类别:曳引与强制驱动电梯,设备品种:曳引驱动乘客电梯,产品名称:曳引驱动乘客电梯（观光电梯）,单位内编号:004,设备（注册）代码:*****17,产品编号:GA191833-040,产权单位名称:深圳市交通运输局宝安管理局,产权单位统一社会信用代码:11440300699086265F,产权单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道宝民一路27号公路管理中心,设备品种证照显示:曳引驱动乘客电梯

许可机关： 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码： 11440300MB2C927392

数据来源单位： 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码： 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号： 梯11粤B10643(22) 第 6 条

行政许可决定书名称： 特种设备使用登记（按台/套办理）

许可证名称： 特种设备使用登记（按台/套办理）

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2022-11-23

有效期自： 2022-11-23

有效期至：2099-12-31

许可内容：使用单位名称:深圳市长筑路桥工程有限公司,使用单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道新城宝民路十二区公路管理中心十七楼,设备使用地点:广东省深圳市宝安区福海街道凤塘大道人行天桥,设备种类:电梯,设备类别:曳引与强制驱动电梯,设备品种:曳引驱动乘客电梯,产品名称:曳引驱动乘客电梯(观光电梯),单位内编号:001,设备(注册)代码:*****14,产品编号:GA191833-010,产权单位名称:深圳市交通运输局宝安管理局,产权单位统一社会信用代码:11440300699086265F,产权单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道宝民一路27号公路管理中心,设备品种证照显示:曳引驱动乘客电梯

许可机关：深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392

数据来源单位：深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：梯11粤B10647(22) 第 7 条

行政许可决定书名称：特种设备使用登记(按台/套办理)

许可证书名称：特种设备使用登记(按台/套办理)

许可类别：普通

许可编号：——

许可决定日期：2022-11-23

有效期自：2022-11-23

有效期至：2099-12-31

许可内容：使用单位名称:深圳市长筑路桥工程有限公司,使用单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道新城宝民路十二区公路管理中心十七楼,设备使用地点:广东省深圳市宝安区福海街道凤塘大道人行天桥,设备种类:电梯,设备类别:曳引与强制驱动电梯,设备品种:曳引驱动乘客电梯,产品名称:曳引驱动乘客电梯(观光电梯),单位内编号:003,设备(注册)代码:*****16,产品编号:GA191833-030,产权单位名称:深圳市交通运输局宝安管理局,产权单位统一社会信用代码:11440300699086265F,产权单位地址:广东省深圳市宝安区新安街道宝民一路27号公路管理中心,设备品种证照显示:曳引驱动乘客电梯

许可机关：深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392

数据来源单位：深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：22207722290 第 8 条
行政许可决定书名称：22207722290
许可证名称：商事变更登记（备案）
许可类别：登记
许可编号：—
许可决定日期：2022-11-14
有效期自：2022-11-14
有效期至：2099-12-31
许可内容：主体类型:有限责任公司（法人独资）;住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:杨石安;成立日期:1993-06-07
许可机关：深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392
数据来源单位：深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：梯4403329233 第 9 条
行政许可决定书名称：梯4403329233
许可证名称：特种设备使用登记
许可类别：登记
许可编号：—
许可决定日期：2022-03-22
有效期自：2022-03-22

有效期至：2099-12-31
许可内容：注册代码:*****95;设备种类:电梯
许可机关：深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392
数据来源单位：深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：22005391589 第 10 条
行政许可决定书名称：22005391589
许可证名称：企业登记注册
许可类别：登记
许可编号：— —
许可决定日期：2021-01-06
有效期自：2021-01-06
有效期至：2099-12-31
许可内容：主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:万里洪;成立日期:1993-06-07
许可机关：深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392
数据来源单位：深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：22004177046 第 11 条

行政许可决定书名称： 22004177046
许可证书名称： 企业登记注册
许可类别： 登记
许可编号： ——
许可决定日期： 2020-03-31
有效期自： 2020-03-31
有效期至： 2099-12-31
许可内容： 主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭;成立日期:1993-06-07
许可机关： 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码： 11440300MB2C927392
数据来源单位： 深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码： 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号： 21903602520 第 12 条
行政许可决定书名称： 21903602520
许可证书名称： 企业登记注册
许可类别： 登记
许可编号： ——
许可决定日期： 2019-11-29
有效期自： 2019-11-29
有效期至： 2099-12-31
许可内容： 主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭;成立日期:1993-06-07
许可机关： 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码： 11440300MB2C927392
数据来源单位： 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号：003645C 第13条

行政许可决定书名称：003645C

许可证书名称：企业登记注册

许可类别：登记

许可编号：——

许可决定日期：1993-06-07

有效期自：1993-06-07

有效期至：2099-12-31

许可内容：主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭;成立日期:1993-06-07

许可机关：深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C927392

数据来源单位：深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C927392

三、诚实守信相关荣誉信息 (共6条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：深圳市长筑路桥工程有限公司 第1条

纳税人识别号：91440300192484440Q

评价年度：2023

数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司 第 2 条
纳税人识别号： 91440300192484440Q
评价年度： 2022
数据来源： 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司 第 3 条
纳税人识别号： 91440300192484440Q
评价年度： 2018
数据来源： 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司 第 4 条
纳税人识别号： 91440300192484440Q
评价年度： 2020
数据来源： 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司 第 5 条
纳税人识别号： 91440300192484440Q
评价年度： 2017
数据来源： 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 深圳市长筑路桥工程有限公司 第 6 条

纳税人识别号：440300192484440
评价年度：2015
数据来源：国家税务总局

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 3 条)

企业信用承诺信息

承诺类型：行业自律型 第 1 条
承诺事由：行业自律型,企业人员信息诚信申报
承诺作出日期：2021-01-14
承诺受理单位：深圳市住房和建设局
承诺履行状态：——

企业信用承诺信息

承诺类型：行业自律型 第 2 条
承诺事由：行业自律型,企业人员信息诚信申报
承诺作出日期：2018-08-08
承诺受理单位：深圳市住房和建设局

承诺履行状态：——

| 企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 3 条
承诺事由：商事登记
承诺作出日期：1993-06-07
承诺受理单位：深圳市市场监督管理局
承诺履行状态：——

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	深圳市长筑路桥工程有限公司
报告生成时间	2025/03/21 09:43:14
申请人邮箱	85361341@qq.com

(报告内容仅供参考,具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

■ 照面信息

统一社会信用代码: 91440300192484440Q 企业名称: 深圳市长筑路桥工程有限公司
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) 法定代表人: 杨石安
注册资本: 6800万人民币 成立日期: 1993年06月07日
营业期限自: 1993年06月07日 营业期限至: 5000年01月01日
登记机关: 深圳市市场监督管理局 核准日期: 2024年12月30日
登记状态: 存续(在营、开业、在册)
住所: 深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼

经营范围: 承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工;物业管理;公路交通工程(公路机电工程)。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)^园林绿化工程。

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	非公示项	非公示项	企业法人

■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	古木添	监事	2	朱艳青	董事
3	苏庆河	董事	4	黄百高	董事

5	杨石安	董事长	6	黄百高	总经理
7	方建洪	监事	8	张昭洋	监事
9	廖泽高	董事			

■ 分支机构信息

暂无分支机构信息

■ 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳市宝安交通投资集团有限公司:出资额5800(万元),比例100%,	深圳市宝安交通投资集团有限公司:出资额6800(万元),比例100%,	2024年12月30日
2	章程备案	2020-03-26	2024-12-16	2024年12月30日
3	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	5800万人民币	6800万人民币	2024年12月30日
4	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	张瑞威:总经理	黄百高:总经理	2022年11月14日
5	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	万里洪	杨石安	2022年11月14日
6	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	万里洪:董事长	杨石安:董事长	2022年11月14日
	高级管理人			

7	员备案(董事、监事、经理等)	朱艳青:董事;张瑞威:董事;苏庆河:董事;廖泽高:董事	朱艳青:董事;苏庆河:董事;黄百高:董事;廖泽高:董事	2022年11月14日
8	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	刘向亭	万里洪	2021年01月06日
9	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	刘向亭:董事长	万里洪:董事长	2021年01月06日
10	其他事项备案			2021年01月06日
11	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	古演庭:监事会主席;方建洪:监事;张昭洋:监事	古木添:监事会主席;方建洪:监事;张昭洋:监事	2021年01月06日
12	章程备案			2020年03月31日
13	一般经营项目变更	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工;物业管理。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工;物业管理;公路交通工程(公路机电工程)。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)	2020年03月31日
14	章程备案	2019-07-22	2020-03-26	2020年03月31日

1 5	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)		朱艳青:董事;张瑞威:董事;苏庆河:董事;廖泽高:董事	2019年11月29日
1 6	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳市宝华路桥建设集团有限公司:出资额5800(万元),比例100%,	深圳市宝安交通投资集团有限公司:出资额5800(万元),比例100%,	2019年11月29日
1 7	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	赖爱国:监事	古演庭:监事会主席;方建洪:监事;张昭洋:监事	2019年11月29日
1 8	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	刘向亭:总经理	张瑞威:总经理	2019年11月29日
1 9	一般经营项目变更	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工;物业管理。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)	2019年11月29日
2 0	章程备案	2018-02-26	2019-07-22	2019年11月29日
2 1	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	刘向亭:执行董事	刘向亭:董事长	2019年11月29日
2 2	章程备案			2018年02月27日

23	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳市宝华路桥建设集团有限公司:出资额3000(万元),比例100%,	深圳市宝华路桥建设集团有限公司:出资额5800(万元),比例100%,	2018年02月27日
24	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	3000万人民币	5800万人民币	2018年02月27日
25	章程备案	2017-12-21	2018-02-26	2018年02月27日
26	章程备案			2017年12月22日
27	章程备案	2017-04-01	2017-12-21	2017年12月22日
28	其他事项备案		91440300192484440Q	2017年04月19日
29	章程备案	2015-04-17	2017-04-01	2017年04月06日
30	章程备案			2017年04月06日
31	一般经营项目变更	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁。	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁;自有机械、运输设备租赁;城市及道路照明工程施工。(法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外)	2017年04月06日
			承担城市道路(不含快速路)	

3 2	经营范围变更 (含业务范围变更)	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;园林绿化工程;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁。^)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁。^园林绿化工程。	2016年05月23日
3 3	其他事项备案		许可文件名称:《城市园林绿化资质证书》,许可文件编号:无,有效期至:1900-01-01	2016年05月23日
3 4	其他事项备案	刘艳娟	赖中	2015年04月21日
3 5	经营范围变更 (含业务范围变更)	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;一级公路养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工及安装;园林绿化工程,自有物业租赁。(法律、行政法规、国务院决定规定以上项目需要建设部门审批的,需取得相关资质证书方可经营)^	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;园林绿化工程;公路与桥梁工程施工;公路及市政道路维修、养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护;公路及市政道路绿化养护;自有物业租赁。^	2015年04月21日
3 6	章程备案			2015年04月21日
3 7	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	凌庆基:监事;周思勇:监事;钟丽娜:监事	赖爱国:监事	2015年01月07日
3 8	负责人变更 (法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	古文献	刘向亭	2015年01月07日

39	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	古文献:董事长	刘向亭:执行董事	2015年01月07日
40	经营范围变更(含业务范围变更)	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工、质量检测、检验;一级公路养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工及安装;园林绿化工程,自有物业租赁。(法律、行政法规、国务院决定规定以上项目需要建设部门审批的,需取得相关资质证书方可经营)^	承担城市道路(不含快速路)工程的施工;市政公用工程施工;承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工;公路与桥梁工程施工;一级公路养护;道路清扫;清洁服务;承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工及安装;园林绿化工程,自有物业租赁。(法律、行政法规、国务院决定规定以上项目需要建设部门审批的,需取得相关资质证书方可经营)^	2015年01月07日
41	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	凌庆基:监事;古文献:董事长,总经理;周思勇:监事;钟丽娜:监事;杨娟:董事;唐永民:董事	赖爱国:监事;刘向亭:总经理,执行董事	2015年01月07日
42	章程备案			2015年01月07日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1		企业登记注册	2019年11月29日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭;成立日期:1993-06-07
2		企业登记注册	2021年01月06日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司(法人独资);住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼;法定代表人:万里洪;成立日期:1993-06-07
			2020	2099	深圳市	主体类型:有限责任公司(法人独资);

3		企业登 记注册	年03 月31 日	年12 月31 日	市场监 督管理 局	住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公 路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭; 成立日期:1993-06-07
4		企业登 记注册	1993 年06 月07 日	2099 年12 月31 日	深圳市 市场监 督管理 局	主体类型:有限责任公司(法人独资); 住所:深圳市宝安区新城宝民路十二区公 路管理中心十七楼;法定代表人:刘向亭; 成立日期:1993-06-07
5	D344076 637	建筑业 企业资 质证书	2020 年02 月08 日	2021 年12 月31 日	宝安区 住房和 建设局	公路路面工程专业承包二级 公路路基工程专业承包二级 公路交通工程(公路机电工程分项)专 业承包二级 城市及道路照明工程专业承包三级 公路交通工程(公路安全设施分项)专 业承包二级
6			2017 年06 月13 日	2018 年05 月31 日	国家税 务总局 深圳市 税务局	根据《中华人民共和国行政许可法》第 三十八条第一款的规定,决定准予你(单 位)取得(增值税专用发票(增值税税 控系统)最高开票限额审批)

行政处罚信息

序号	行政处罚决 定书文号	违法行为类 型	行政处罚内 容	作出行政处 罚决定机关 名称	作出行政处 罚决定日期	公示日期
1	深龙华公(龙 华)行罚决字 (2024)56 05号	行政处罚	决定给予深 圳市长筑路 桥工程有限 公司警告的 行政处罚,并 责令限期改 正。	深圳市公安 局龙华分局	2024年07月 12日	

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

暂无抽查检查信息

司法协助信息

暂无司法协助信息

动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供, 企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	100%	100%	2018年02月27日	2023年07月10日
2	深圳市宝华路桥建设集团有限公司	100%	100%	2018年02月27日	2023年07月10日

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	公示日期
						经审查, 你单位向本行政机关提出的建筑业企业三级资质许可		

1	深宝建管许2017177号	准予行政许可决定书	2017年08月01日	2021年04月13日	深圳市宝安区住房和建设局	申请，符合法定条件、标准，根据《建筑业企业资质管理规定》（中华人民共和国住房和城乡建设部令第22号）的规定，本行政机关准予你单位申请城市及道路照明工程专业承包三级资质的行政许可。	有效	2023年07月10日
2	粤建许准[2016]2018号	准予行政许可决定书	2016年03月03日	2021年03月03日	广东省住房和城乡建设厅	经审查，你单位向本行政机关提出的公路工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级施工总承包资质换证的申请，符合法定条件、标准	有效	2023年07月10日

。根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款的规定，本行政机关准予你单位行政许可。

知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

2023年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：075527784850 企业电子邮箱：88931492@qq.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路

及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；物业管理；公路交通工程（公路机电工程）；园林绿化工程。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	5800	2018年02月26日	货币	5800	2018年03月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险

	险	318 人	失业保险	318 人
	职工基本医疗保险	318 人	工伤保险	318 人
	生育保险	318 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数		企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额		企业选择不公示	

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2022年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：075527784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；物业管理；公路交通工程（公路机电工程）；园林绿化工程。

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
----	----	-----------	--------	--------	-----------	--------	--------

1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	5800	2018年02月26日	货币	5800	2018年03月06日	货币
---	-----------------	------	-------------	----	------	-------------	----

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	230 人	失业保险	230 人
职工基本医疗保险	230 人	工伤保险	230 人
生育保险	230 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际		

本期实际缴费金额	缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ [2021年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030019248444 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司
0Q

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：075527784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险		失业保险	
职工基本医疗保险		工伤保险	
生育保险			
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		
	单位参加失业保险缴费基数		
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		
	单位参加生育保险缴费基数		
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		
	参加失业保险本期实际缴费基数		
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		
	参加工伤保险本期实际缴费基数		
	参加生育保险本期实际缴费基数		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		
	单位参加失业保险累计欠缴金额		
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		
	单位参加生育保险累计欠缴金额		

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2020年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：0755-27784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；物业管理；公路交通工程（公路机电工程）；园林绿化工程。

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	5800	2018年02月27日	货币	5800	2018年03月07日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0人
生育保险	0人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

[2019年度报告](#)

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030019248444 0Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：0755-27784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；物业管理；公路交通工程（公路机电工程）；园林绿化工程。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	5800	2018年02月27日	货币	5800	2018年03月07日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	207 人	失业保险	210 人
职工基本医疗保险	210 人	工伤保险	210 人
生育保险	210 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2018年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：0755-27784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路

及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；园林绿化工程。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝安交通投资集团有限公司	5800	2018年02月27日	货币	5800	2018年03月07日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险

险	136 人	失业保险	136 人
职工基本医疗保险	136 人	工伤保险	136 人
生育保险	136 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2017年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心大楼十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：0755-27784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；园林绿化工程。

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
----	----	-----------	--------	--------	-----------	--------	--------

1	深圳市宝 华路桥建 设集团有 限公司	5800	2018年0 2月27日	货币	5800	2018年0 3月07日	货币
---	-----------------------------	------	-----------------	----	------	-----------------	----

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	上犹长筑路桥工程有限公司	91360724MA369C9W9T

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务 收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	139 人	失业保险	139 人
职工基本医疗保险	139 人	工伤保险	139 人
生育保险	139 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2016年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300192484440Q 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司

企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼 邮政编码：518101

企业联系电话：0755-27784850 企业电子邮箱：czlqgs@163.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担城市道路（不含快速路）工程的施工；市政公用工程施工；承担工程量15万立方米以下的土石方工程的施工；公路与桥梁工程施工；公路及市政道路维修、养护；道路清扫；清洁服务；承担各级公路标志、标线、护栏、隔离栅、防眩板等工程施工安装及维护；公路及市政道路绿化养护；自有物业租赁；自有机械、运输设备租赁；城市及道路照明工程施工；园林绿化工程。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝华路桥建设集团有限公司	3000	2013年1月13日	货币	3000	2013年1月13日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	深圳市路通工程检测有限公司	914403007691605567

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	144 人	失业保险	144 人
职工基本医疗保险	144 人	工伤保险	144 人
生育保险	144 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2015年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：440306102882737 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司
 企业联系电话：0755-27784850 邮政编码：518101
 企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼
 企业电子邮箱：czlqgs@163.com 从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：是

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝华路桥建设集团有限公司	3000	2013年1月13日	货币	3000	2013年1月13日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	深圳市路通工程检测有限公司	440306103352706

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2014年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：440306102882737 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司
企业联系电话：0755-27784850 邮政编码：518101
企业通信地址：深圳市宝安区新城宝民路十二区公路管理中心十七楼
企业电子邮箱：106243438@qq.com 从业人数：143
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市宝华路桥建设集团有限公司	3000	2013年1月13日	货币	3000	2013年1月13日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	14,135万元	所有者权益合计	885万元
营业总收入	9,383万元	利润总额	354万元
营业总收入中主营业务收入	7,991万元	净利润	354万元
纳税总额	523万元	负债总额	13,250万元

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2013年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：440306102882737 企业名称：深圳市长筑路桥工程有限公司
企业联系电话： 邮政编码：
企业通信地址：
企业电子邮箱： 从业人数：企业选择不公示
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

暂无股东及出资信息

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

首页 > 诚信数据 收起筛选

筛选 重置条件

征信对象: **全部** 工程建设企业 从业人员 行为性质: **全部** 良好行为 不良行为

诚信记录主体: 实施部门名称: 查询

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
-----------	------	------	----------	----



暂无数据

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#) [行政许可](#) [行政处罚信用修复流程](#)

查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示 返回主题

红色警示

企业名称: 查询

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录