

标段编号： 2604-440305-04-01-750940001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称： 宝深路（洪浪南路-沙河西路）交通改善工程设计（含BIM  
）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期： 2026年05月18日

# 宝深路（洪浪南路-沙河西路）交通改善工程设计 （含 BIM）

## 投标文件

### 资信标书

项目编号：2604-440305-04-01-750940001001

投标人名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

投标人代表：马海波

投标日期：2026 年 5 月 18 日

### 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	同类业绩	<p>提供投标人近 3 年（自截标之日起倒推，以施工图设计成果文件交付日期为准）同类工程业绩（不超过 5 项，超过则计取列表前 5 项）。</p> <p>证明资料：合同关键页扫描件（关键页面需体现承发包单位、工程名称、工程规模、工程地址、工程内容、合同金额、签订时间、签字盖章等），合同无法体现签订时间的，提供中标通知书）。施工图设计成果文件关键页（需体现项目名称、设计单位名称、设计阶段、交付日期、签字盖章等）。原件备查（须证明业绩符合上述要求）。联合体业绩须提供联合体协议或其它分工证明文件（若合同内容能体现分工则无须提供此项） 格式要求详见招标文件第三章资信标相关表格格式。</p>
2	拟投入的项目组专业组员基本情况表	<p>提供项目设计团队人员配备计划，绘制投标人拟组建的设计团队框架图，并简述拟派人员的学历、专业技术任职资格、项目管理任职资格、专业技术工作经历与类似工程项目经验。对于项目负责人、各专业设计负责人等，尚需提供相应职称证书、职业资格证书等。格式要求详见招标文件第三章资信标相关表格格式。</p>
3	项目负责人业绩	<p>提供拟派项目负责人近 3 年（自截标之日起倒推，以竣工验收时间为准）作为项目负责人承担过的同类工程业绩（不超过 5 项，超过则计取列表前 5 项）。 证明资料要求如下：合同关键页扫描件（关键页面需体现承发包单位、工程名称、工程规模、工程地址、工程内容、合同金额、签订时间、签字盖章等；）、竣工验收报告等证明材料，如上述证明资料无法体现项目负责人身份职务的，须提供业主出具的项目负责人证明文件。原件备查（须证明业绩符合上述要求）。格式要求详见招标文件第三章资信标相关表格格式。</p>
4	履约评价	<p>投标人提供企业说明及其他证明实力资料。证明实力资料包括以下内容：提供近三年内（自截标之日起倒推，以履约评价表时间为准）投标人获得的建设单位出具的履约评价证明文件（不超过 5 项，若提供</p>

		<p>超过 5 项，则只按前 5 项计取)。若一个项目提供多项履约评价证明材料的，只认可一项，以评价时间最靠近截标日期的为准。格式要求详见招标文件第三章资信标相关表格格式。注：（1）证明资料为建设单位履约评价扫描件或其他证明材料；（2）证明材料需体现评价等级，如优、良、合格或具体分数；</p>
--	--	---

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

# 投标函

## 投标函

致招标人：深圳市南山区建筑工务署

为确保贵方招标项目宝深路（洪浪南路-沙河西路）交通改善工程设计（含 BIM）（项目名称，招标人填写）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以887.19万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保均将被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：宝深路（洪浪南路-沙河西路）交通改善工程设计（含 BIM）包含但不限于以下内容：方案设计（含方案调整和方案深化）、初步设计（含编制初步设计概算）、施工图设计、设计阶段的 BIM 技术应用、报建配合、设计变更、施工配合及竣工验收配合、结（决）算审计配合等。本工程在实际实施过程中上述设计内容可能有增减，设计人必须无条件接受委托人提出的变更要求，并按变更调整设计范围及内容。（投标人填写）。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

如承诺将中标金额的     /      % 依法分包给满足条件的中小企业等。

8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

投标人法定代表人签章：



单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

邮政编码：518000 电话：0755-28196180 传真：0755-28180568

2026年5月18日

## 投标报价明细表

项目名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位：万元

序号	明细	控制价	上限价		投标报价	
			下浮率	上限价	下浮率	投标报价
1	设计费	1110.46	10%	999.41	26.5%	816.19
2	BIM费	96.6	20%	77.28	26.5%	71.00
合计		1207.06	1076.69		887.19	

# 企业基本情况

## 投标人基本情况表

企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	企业注册资本	3750 万元
企业地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 2 栋 701		
企业法定代表人姓名	杨曦	企业技术负责人姓名	严建财
符合本工程设计资质类别及等级	具备工程设计市政行业（道路工程）专业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2010. 4. 20
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	287
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司， 取得时间：2025 年 11 月 10 日 环境管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司， 取得时间：2025 年 11 月 10 日 职业健康安全管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司， 取得时间：2025 年 11 月 10 日		
备注			

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

(1) 投标人营业执照（原件扫描件）



统一社会信用代码  
91440300892220892R

**营 业 执 照**  
(副 本)



名 称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

类 型 有限责任公司（国有控股）

成立日期 2002年11月06日

法定代表人 杨曦

住 所 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

**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 

2026年02月26日

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300692220692R
注册号:	440301103044412
商事主体名称:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
住所:	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701
法定代表人:	杨曦
认缴注册资本(万元):	3750
经济性质:	有限责任公司(国有控股)
成立日期:	2002-11-06
营业期限:	永续经营
核准日期:	2026-02-26
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市综合交通设计研究院惠州分院(), 深圳市综合交通设计研究院茂名分院(), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司湖南分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司西南分公司(注销), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司江门分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河南分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河北分公司(开业(存续)), 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司茂名分院(开业(存续))
备注:	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	交通规划设计与研究; 城乡规划设计及相关信息咨询; 市政公用行业设计; 公路行业设计; 环境景观设计; 智能交通规划与设计; 工程技术咨询; 交通信息与数据系统研发及技术服务; 软件开发; 建筑信息模型与大数据的研发; 工程监理; 招标代理; 物业租赁; 环保咨询服务; 环境保护专用设备销售; 工程管理服务。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	<b>以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营:</b> 工程造价咨询业务; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程勘察。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

# 变更（备案）通知书

22106653487

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司：

我局已于二〇二一年十二月十六日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

## 章程备案

变更前许可经营项目：

变更后许可经营项目：  
工程造价咨询业务；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更前一般经营项目：  
交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；建筑工程项目管理；工程监理；招标代理；物业租赁。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更后一般经营项目：  
交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；工程监理；招标代理；物业租赁；环保咨询服务；环境保护专用设备销售；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

变更前名称： 深圳市综合交通设计研究院有限公司

变更后名称： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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




(2) 投标人资质证书（原件扫描件）




企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元		
建立时间	1985年06月14日		
注册资本金	3750万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300892220892R		
经济性质	有限责任公司(国有控股)		
证书编号	A144015943-6/1		
有效期	至2028年12月28日		
法定代表人	谢勇利	职务	总经理
单位负责人	谢勇利	职务	总经理
技术负责人	谢勇利	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市综合交通设计研究院有限公司 原发证日期: 2010年04月20日 原资质证书编号: 191243-sy		

业 务 范 围
公路行业(公路)专业甲级; 市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级。 *****


证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日   <div style="text-align: right;">           核准机关(章)            _____            年 月 日         </div>
有效期延至_____年_____月_____日   <div style="text-align: right;">           核准机关(章)            _____            年 月 日         </div>
有效期延至_____年_____月_____日   <div style="text-align: right;">           核准机关(章)            _____            年 月 日         </div>

企 业 变 更 栏
详细地址变更为: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701。 *****

法定代表人变更为: 杨曦。 企业负责人变更为: 杨曦。 *****

技术负责人变更为: 严建财。 *****




# 工程设计资质证书

证书编号: A244015940

企业名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码: 91440300892220892R

法定代表人: 杨曦

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

有效期: 至2031年03月09日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑行业建筑工程乙级  
市政行业环境卫生工程乙级  
环境工程设计专项污染修复工程乙级  
市政行业给水工程乙级  
风景园林工程设计专项乙级  
市政行业城镇燃气工程乙级  
市政行业排水工程乙级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅  
微信公众号, 进入“粤建办事”  
扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2026年04月17日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300892220892R	企业法定代表人	杨曦
企业登记注册类型	有限责任公司(国有控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A144015943	工程设计市政行业道路工程专业甲级	2023-12-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计公路行业公路工程专业甲级				
3			工程设计市政行业桥梁工程专业甲级				
4		A244015940	工程设计市政行业环境卫生工程专业乙级	2026-03-09	2031-03-09	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
5			工程设计市政行业城镇燃气工程专业乙级				
6			工程设计市政行业排水工程专业乙级				
7			工程设计环境工程专项(污染修复工程)乙级				
8			工程设计市政行业给水工程专业乙级				
9			工程设计风景园林工程专项乙级				
10			工程设计建筑行业(建筑工程)乙级				
11	勘察资质	B244066896	工程勘察工程测量专业乙级	2026-03-10	2030-06-18		证书信息
12	建筑业企业资质	D244683650	市政公用工程施工总承包二级		2028-08-22		证书信息
13	监理资质	E144015943	工程监理机电安装工程专业甲级	2025-12-11	2030-03-17	住房和城乡建设部	证书信息
14			工程监理市政公用工程专业甲级				

工程咨询单位资信证书（市政公用工程）甲级：

## 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

住所：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

统一社会信用代码：91440300892220892R

法定代表人：杨曦

技术负责人：刘振忠

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：市政公用工程，公路，其他（城市规划）

证书编号：甲242024012127

有效期：2024年11月28日至2027年11月27日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会





工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

名录  
查询

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师(投资)人数	通信地址	备案时间
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	深圳市	57	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701	2018-02-05

### 联系人信息

联系人	电话
邓珂	0755-25193112

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
其他(城市规划)	√	√	√	√
电子、信息工程(含通信、广电、信息化)	√	√	√	√
水运(含港口河海工程)	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
电力(含火电、水电、核电、新能源)	√	√	√	√
其他(工程技术经济)	√	√	√	√
其他(海洋工程)	√	√	√	√
其他(节能)	√	√	√	√
其他(旅游工程)	√	√	√	√
其他(土地利用)	√	√	√	√
其他(土地整理)	√	√	√	√
其他(索道)	√	√	√	√

关闭

### (3) 质量管理体系认证证书



## (4) 环境管理体系认证证书



## (5) 职业健康安全管理体系认证证书



**北京中建协认证中心有限公司**

**职业健康安全管理体系认证证书**

注册号： 02325S21358R3M-A

兹 证 明

**深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司**

(统一社会信用代码：91440300892220892R)

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701；

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求  
特发此证，并予注册。

本书覆盖范围：资质范围内的市政行业（道路工程、桥梁工程、给排水工程、城镇燃气工程、环境卫生工程）、公路行业（公路）、风景园林工程、建筑行业建筑工程、环境工程设计专项污染修复工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路、其他（城市规划）、电子、信息工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；招标代理；城乡规划；市政公用工程、机电工程、公路工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程及咨询服务（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；城市交通技术咨询；智能交通、BIM、CIM、数字化和多媒体系统及数据平台的设计开发和运维服务及相关的职业健康安全管理活动

生效日期：2025年11月10日  
有效期：2025年11月10日至2028年11月10日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内，接受监督及监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可通过扫描下方二维码、登录公司网站 [www.jccchina.com](http://www.jccchina.com)，或国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询。

**北京中建协认证中心有限公司**  
(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长 



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



## (6) 在建设主管部门信息管理系统备案总人数

[基本信息](#)

[资质证书信息](#)

[技术力量](#)

序号	姓名	类别	证书编号
1	谢衍超	职称人员	2203001079868
2	郑东篱	注册监理工程师	50007132
3	但远航	注册建造师	粤1502017201716842
4	熊军	职称人员	B8042020300308
5	姚型龙	职称人员	2503003264161
6	邓小龙	注册监理工程师	44021332
7	简亮	注册监理工程师	44019133
8	陶媛	注册电气工程师	DG224401570
9	史春龙	职称人员	2303001126059
10	史春龙	注册环保工程师	B244400108

# 一、同类业绩

投标人近三年同类工程业绩情况

序号	项目名称	委托单位	工程规模与工程内容	工程地址	设计费合同额(万元)	合同签订时间	设计开始设计时间	设计结束时间日期
1	盐坝高速市政化改造工程(设计)	深圳市交通建设中心	西起大梅沙隧道,东至深惠边界,现状为高速公路,双向六车道,设计速度80km/h,通道全长约26.70km,全线改造为快速路。工程可行性研究报告编制,方案设计,初步设计,施工图设计及后续服务。	深圳	5116.84	2018.10.26	2018.11.8	/
2	龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程(设计)	深圳市龙岗区建筑工务署	总投资为109565.41万元。工程可行性研究报告编制,方案设计(含概算批复),初步设计,施工图设计及后续服务。	深圳	2692.879134	2016.12.1	2017.3.28	/
3	平大路提升改造工程设计	深圳市龙岗区建筑工务署	总投资165400万元。方案设计、初步设计、施工图设计,竣工图编制及后续服务。	深圳	1135.498	2023.8.28	2023.9.3	/
4	深圳市清平高速高尔夫立交	深圳市交通建设中心	承担方案设计、工程可行性研究报告编制、初步设计(含初步设计概算)、景观设计、施工图设计等过程服务及后续相关工作。	深圳	1072.38	2018.11.14	2019.2.2	/
5	留用地BCD地块配套工	深圳市深汕国际汽车	包括但不限于本项目场平工程、新圩河河道工程及市政道路工程	深圳	843.65	2024.1.20	2024.2.11	/

	程(含市政道路)项目前期服务	城(集团)有限公司	的工程可行性研究报告、初步设计、概算编制、施工图设计、交通疏解、施工配合工作以及各类相关专项评估服务(临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制、防洪影响评价服务、水土保持服务(含方案、监测等)、环境影响评价、土地污染调查服务等)					
--	----------------	-----------	---	--	--	--	--	--

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。证明材料材料清晰可辨并将关键内容用红色方框标明。

# 1、盐坝高速市政化改造工程（设计）

合同编号（甲方）：YBGS-2018-0002  
合同编号（乙方）：\_\_\_\_\_

## 深圳市交通公用设施建设中心 工程设计合同



项目名称：\_\_\_\_\_盐坝高速市政化改造工程（设计）\_\_\_\_\_

项目类型：\_\_\_\_\_设计服务\_\_\_\_\_

委托人（甲方）：\_\_\_\_\_深圳市交通公用设施建设中心\_\_\_\_\_

设计人（乙方）：\_\_\_\_\_深圳市综合交通设计研究院有限公司\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_2018年10月26日\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_深圳市\_\_\_\_\_



### 第三条 工作内容

1. 项目建议书编制（如有）；
2. 工程方案设计；
3. 工程可行性研究报告编制；
4. 初步设计及初步设计概算
5. 必要的专题研究、技术论证工作；
6. 施工图设计（含施工图预算）
7. 派驻现场设计代表，提供变更设计等相关后续服务；
8. 各项图纸绘制；
9. 协助完成各项审批、备案手续；
10. 承办各阶段评审会；
11. 其他相关服务。

具体工作内容详见《设计服务任务书》（附件1）。

以下内容不在本合同设计范围内，由甲方另行指定专业设计单位进行设计，乙方必须给予配合：

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

甲方有权根据具体情况调整设计范围,但至少应提前 7 天通知乙方，并对乙方已完成工作进行核实；对甲方提出的与本工程有关但本合同设计范围未列明的工作内容，乙方应及时向甲方提出异议，甲方仍要求乙方执行的，乙方应在甲方规定的时间内，予以无条件执行，所发生的费用，双方另行协商解决。乙方未提出异议的，相关费用视为已包含在合同总价款中。

### 第四条 甲方应向乙方提交的有关资料及文件：

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### (三) 服务要求

1. 各设计阶段设计文件均达到国家和地方有关设计文件编制深度规定相应阶段要求。
2. 乙方提交的设计成果：设计方案及施工图设计成果以国家标准及当地报审要求为设计深度。
3. 本项目涉及的法律法规、国家强制性标准、行业标准及相关规定中关于工程设计标准及要求有所更新的，以最新为准；相关法律法规标准冲突，以标准高的为准。
4. 乙方应按合同约定时间完成设计工作，并向甲方申请验收，甲方应组织召开验收会议，甲方验收过程中如有更改意见，乙方应根据双方协商一致的方案和时限，修改完善设计文件。
5. 双方在对设计方案和图纸进行验收确认后，甲方应签字认可，乙方必须将按约定整套设计文件交给甲方并办理交接手续。

## 第六条 设计费用

### (一) 暂定总价(合同价)

本合同设计费用暂定价为人民币大写伍仟壹佰壹拾陆万捌仟肆佰元整(小写：¥51168400.00元)，此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据。设计费用结算价按照本条规定的方式确定。如按合同规定方式计算的设计费超过暂定价的130%的，双方需签订补充协议。

设计费中标下浮率为10 %。

### (二) 费用计算方式

#### 1. 项目建议书及工程可行性研究报告编制费

项目建议书及工程可行性研究咨询服务费按照《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》(计价格(1999)1283号)的有关规定并结合乙方填报的下浮比例计算确定，估算投资额为主管部门批复的可行性研究报告

力。

7.如相关部门职能调整或公共利益等其他政策原因导致协议主体变更，甲方有权终止协议，按照乙方实际完成的工作量进行结算，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

8.甲方有权因政策等原因调整项目范围或内容，乙方应予以理解并不得因此提出索赔或补偿要求。

9.除特别指明外，本合同中的“天”、“日”指日历天。合同中按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。期限最后一天的截止时间为当天 24:00。

(以下无正文，为合同签署页)

甲方名称:

(盖章)

法定代表人:

(签字)

委托代理人:

(签字)

住 所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

乙方名称:

(盖章)

法定代表人:

(签字)

委托代理人:

(签字)

住 所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:

银行帐号:

签订日期: 2018年10月26日

签订日期: 年 月 日

盐坝高速市政化改造工程（一期）

(YK2+540~YK29+154)

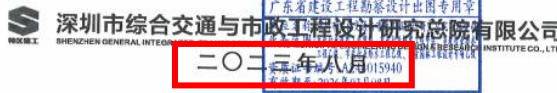
# 施 工 图 设 计

项目编号：S2018-10-10

第一册 共八册

第一分册 共九分册

大梅沙、小梅沙立交路线（第一部分）



盐坝高速市政化改造工程（一期）

(YK2+540~YK29+154)

# 施 工 图 设 计

第一册 共八册（第一分册 共九分册）

大梅沙、小梅沙立交路线（第一部分）

第一册	道路工程
第二册	桥涵工程
第三册	给排水工程
第四册	电气自控工程
第五册	燃气工程
第六册	交通工程
第七册	景观工程
第八册	水土保持

项目编号：S2018-10-10

项目总负责人：谢勇利

项目副总负责人：刘晓华

项目负责人：刘振忠

项目副负责人：徐立杰

部门负责人：严建财

总工程师：刘晓华

分管领导：刘晓华

总经理：谢勇利

设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

证书等级及编号：甲级 A244015940

谢勇利  
刘晓华  
刘振忠 严建财  
徐立杰 范嘉华  
严建财 刘振忠  
刘晓华  
刘晓华  
谢勇利  
广东省建设工程勘察设计出图专用章  
深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司  
证书编号：A244015940  
有效期至：2026年03月08日

# 项目文件交付单

表 7.5-6

编号:

第 1 页 共 1 页

序号	文件名称	第 册	数量(本)
1	盐坝高速市政化改造工程(一期) 全套施工图纸	共 8 册	8 套
交付人/日期: <i>朱博平</i> 2023.8.25		项目负责人/日期: <i>何明</i> 2023.08.25	
计划经营部/日期: <i>王可欣</i>		接收人/日期: <i>汪传强</i> 2023.8.25	
接收单位: <i>建设中心</i>			
接收部门/日期: <i>建设四部</i> 2023.8.25		联系电话:	

版次 / 修改码: C / 2

## 2、龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）

编号：

龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）

### 工程设计合同

甲 方：深圳市交通运输委员会龙岗交通运输局

乙 方：深圳市综合交通设计研究院有限公司

日 期：2016 年 12 月 1 日



## 工程设计合同协议书

本合同书由深圳市交通运输委员会龙岗交通运输局(以下简称“业主”)与深圳市综合交通设计研究院有限公司(以下简称“设计人”)于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签署。

依照《中华人民共和国合同法》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标书;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、技术标准与规范;
- 7、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 8、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 9、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程规模

本项目南起南湾街道宝盛路,北至平湖街道万福路,由丹白路段、铁东路段和良白路段组成,全长约 5.125 公里,道路红线宽 30 米,采用城市主干路标准,项目总投资为 39305.67 万元。

三、工作范围

本项目包括工程工程可行性研究报告编制,方案设计(含概算批复),初步设计,施工图设计及后续服务。

四、工作周期初步安排

- (1)工程可行性研究阶段:自领取中标通知书之日起 30 天内提交工程可行性研究报告文件。
- (2)方案设计:收到中标通知书之日起或甲方筛选确定后 15 天内提交方案设计送审稿(方案送审稿需包括一套立体效果图展板,包括彩色平/立/剖及鸟瞰图等,并附相关说明);方案设计送审稿评审通过后 3 天内提交修改后的正式方案设计。
- (3)初步设计阶段:工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文

件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(4)施工图设计阶段：初步设计文件评审批复通过后 60 天内按汇总形式和分标段形式分别提交施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 15 天内按汇总形式和分标段形式分别提交修改后的正式施工图设计文件。此外，如业主要求先提供开工标段施工图(标段及桩号由业主另行通知)，应在业主书面通知后 15 天内提供满足施工招标所需的施工图及相关技术文件。

(5)后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

(6)施工图预算编制：在业主下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，设计人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合业主进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且设计人不得因该原因而提出索赔或补偿要求；设计人一旦中标，即视为已事实上同意本款的约定。

五、业主和设计人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

六、合同价：本项目合同价暂定为 956.00398 万元(玖佰伍拾陆万零叁拾玖元捌角整)，其中设计费按国家计委、建设部计价格《工程勘察设计收费标准》（[2002]10 号）计算计取，暂定为人民币       /      元整(¥      )；可行性研究咨询费按国家计委《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格[1999]1283 号）有关规定计算计取，暂定为人民币       /      元整(¥      )。

本项目最终结算价以政府相关审计部门审定价为准。

七、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

八、最终免费提交的文件份数

1、工程咨询阶段

(1)可行性研究报告：送审稿 15 套、简本 10 套、最终成果 10 套；

(2)有关电子文档（含初步方案设计和估算）：4 套。

2、方案设计：送审稿 8 套及方案设计送审稿电子光盘 2 张；正式方案设计文件 15 套及方案设计文件电子光盘 5 张(不加密、可编辑并不限制使用时间)。

3、初步设计阶段

(1)初步设计图（装订成册）：送审稿 10 套、简本 20 套、最终成果 12 套；

(2)工程概算：送审稿 6 套、最终成果 6 套；

(3)有关电子文档（含初步设计图和概算）：4 套。

4、施工图设计阶段

(1)全套施工图（按要求装订）：送审稿 6 套、最终成果 12 套；

- (2) 施工图预算(如需): 送审稿 6 套, 最终成果 6 套;
- (3) 有关电子文档: 4 套;
- (4) 主要施工图纸 A3 装订成册(如需): 2 套。

5、 施工服务阶段

- (1) 设计变更文件(如有): 8 套;
- (2) 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标(含电子文档): 2 套。

上述为设计人必须提供的设计成果。业主需加晒图纸时, 设计人按深圳市住房和建设局、深圳市物价局联合发布的《关于建设工程资格预审文件和招标文件发售收费有关问题的通知》(2004 年 8 月 30 日)(深建字[2004]88 号)文中有关规定收取晒图费。

九、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

十、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力, 设计费用结清后失效。双方要恪守信誉, 严格履行。

十一、本合同书一式十份, 业主六份, 设计人四份, 具有同等法律效力。

业 主 :	 深圳市交通运输委员会 岗交通运输局 (盖章)	设 计 人 :	 深圳市综合交通设计研究院有限公司 户 户 行 行 : 中 中 国 国 农 农 业 业 银 银 行 行 行 行 行 行 号 号 : 7 7 5 5 0 0 0 0 1 1 企 企 业 业 电 电 话 话 : 0 0 7 7 5 5 - 2 2 5 5 1 1 9 9 3 3 0 0 8 8 企 企 业 业 地 地 址 址 : 深 深 圳 圳 市 市 罗 罗 湖 湖 区 区 1 1 0 0 3 3 6 6 号 号 (盖章)
法 定 代 代 表 表 人 人 或 其 授 授 权 权 的 的 代 代 理 理 人 人 :	 (签 签 字 字)	法 定 代 代 表 表 人 人 或 其 授 授 权 权 的 的 代 代 理 理 人 人 :	 (签 签 字 字)
时 时 间 间 :	年 年 月 月 日 日	时 时 间 间 :	年 年 月 月 日 日

正本

合同编号 : SJHT20241128004

# 建设工程补充协议书

(适用于暂定价合同)



龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工

工程名称 : 程 (设计)

工程地点 : 南湾街道、平湖街道

甲 方 : 深圳市龙岗区建筑工务署

深圳市综合交通与市政工程设计研究总

乙 方 : 院有限公司

署 2022 年 8 月版

## 补充协议书

甲方：深圳市龙岗区建筑工务署

乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

### 签订本协议背景

龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）工程设计项目原建设单位为深圳市交通运输委员会龙岗交通运输局（下称“龙岗交通运输局”），该工程于2016年7月由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司即乙方中标，2016年12月1日，龙岗交通运输局与乙方签订《龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）工程设计合同》（下称“原合同”）。

2017年7月3日，深圳市龙岗区发展和改革委员会根据《市交通运输委关于开展第五轮市区政府投资事权划分交通基础设施建设工程项目移交工作有关事项的函》（深交函[2017]491号）的相关要求，将龙岗交通运输局作为建设单位的15个总投资都在2000万元以上的主干道项目移交深圳市龙岗区建筑工务署即甲方继续建设，龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）为移交项目之一，故移交后甲方成为该项目的建设单位，原合同的相关权利义务由甲方继承。

鉴于此前已签订的原合同在签订时合同价款因不具备准确计算的条件而采用了暂定价方式，现已具备按原合同明确的计费（计价）原则计算合同价的条件，为便于原合同更好地执行，经甲、乙双方共同认可，签订本补充协议书，内容如下：

### 一、工程名称及原合同暂定价

- 1、工程名称：龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程（设计）
- 2、原合同编号：SJ-12964
- 3、原合同暂定价金额：人民币9560039.8元（大写：玖佰伍拾陆万零叁拾玖元捌角）；

### 二、合同价、结算及支付

- 1、根据原合同约定的计费（计价）原则及乙方已完成工作量，经进一步计算，合同价款修正为人民币26928791.34元（大写：贰仟陆佰玖拾贰万捌仟柒佰玖拾壹元三角四分）；

计算过程如下：

根据原合同专用条款第七条费用与支付 7.1.1 费用计算办法，计算如下：

（1）工程可行性研究报告编制费：

参考《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》计价格【1999】1283号计算，以深龙发改〔2021〕498号中的建安费估算额为计费基数。本项目的建安费估算额为112315.35万元，需扣除110KV李泥I II线的迁改的建安费2500万元(非乙方承包)，故本项目最终建安费估算额为109815.35万元。该工程的复杂程度调整系数1.0,行业调整系

数 0.7,下浮率为 15%。工程可行性研究报告编制费计算如下:

可行性研究报告编制费 =  $[(110 + (109815.35 - 100000) + (500000 - 100000)) \times (200 - 110)] \times 1.0 \times 0.7 \times (1 - 15\%) = 66.764030$  万元。

#### (2) 工程设计费

参考《工程勘察设计收费管理规定》计价格〔2002〕10号计算,以深龙发改〔2022〕741号中的建安费为计费基数。本项目概算建安费为 109565.41 万元,需扣除 110KV 李泥 I 回线的迁改的概算建安费 3767.56 万元(非乙方承包),故本项目最终的概算建安费为 105797.85 万元。该工程的复杂程度调整系数 1.15,专业调整系数 0.9,附加系数 1.1,下浮率为 15%。工程设计费计算如下:

设计收费基价 =  $2393.4 + (105797.85 - 100000) + (200000 - 100000) \times (4450.8 - 2393.4)$   
= 2512.684966 万元

工程设计费用 =  $2512.684966 \times 0.9 \times 1.15 \times 1.1 \times (1 - 15\%) = 2431.588059$  万元。

#### (3) 竣工图编制费

竣工图编制费按设计费的 8% 计取,故竣工图编制费 =  $2431.588059 \times 8\% = 194.527045$  万元。

#### (4) 总设计费

总设计费 = 工程可行性研究报告编制费 + 工程设计费 + 竣工图编制费 =  $66.764030 + 2431.588059 + 194.527045 = 2692.879134$  万元。

- 2、甲、乙双方同意以该合同价进行中间支付。
- 3、合同结算及支付程序等执行原合同相应条款。

#### 三、其他

- 1、本协议书为原合同的补充内容及组成部分,除对合同价及支付等本协议书提及的内容进行修正外,不改变原合同其他内容;
- 2、本协议书签订之日后发生的工作量,其对应费用经双方书面确认后方可纳入合同价款的结算;
- 3、本协议书生效后,原合同不再单独使用,本协议书须与原合同共同使用有效;
- 4、本协议书一式 十 份,甲方 六 份、乙方 四 份,均具同等法律效力,自双方法定代表人或其授权的代理人签字并加盖公章之日起生效。

甲方:

深圳市龙岗区建筑工务署



(盖章)

法定代表人  
或  
其授权的代理人:

王人平

(签字)

乙方:

深圳市综合交通与市政工  
程设计研究总院有限公司



(盖章)

法定代表人  
或  
其授权的代理人:

胡新利

(签字)

银行开户名: 深圳市综合交通与市政工  
程设计研究总院有限公司

开户银行: 中国银行水贝支行

银行账号: 758857936213

联系人: 伍福兴

联系电话: 135 1093 0738

联系人: 黄鼎中

联系电话: 180 3814 2881

合同签订时间: 2024年11月28日

附件: (与本补充协议修正价有关的文件)



# 龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程

## II 标段

(K0+521.787~K1+260;K3+280~K5+028.780;  
YK0+543.682~YK0+725.984)

# 施 工 图 设 计

全长:5.028 km

第一册 全一册

第一册	道路工程
第二册	岩土工程
第三册	桥涵工程
第四册	结构工程
第五册	给排水工程
第六册	海绵城市工程
第七册	电气自控工程
第八册	燃气工程
第九册	交通工程
第十册	交通疏解工程
第十一册	水土保持工程
第十二册	管线迁改工程

项目编号:2016-12-07

项目总负责人:刘晓华

项目负责人:唐皓

部门负责人:路喆津

总工程师

分管领域

总经理:谢勇利

设计单位:深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

资质等级及编号:甲级 A244015940



# 项目文件交付单

表 7.5-6

编号: S2016-12-07

第 1 页 共 1 页

序号	文件名称	第 册	数量(本)
1	龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程 一标段 施工图设计(不含管线迁改工程)	共 24 册	6
2	龙岗区良白路-铁东路-丹白路道路工程 一标段 施工图设计(不含管线迁改工程)(光盘)	1	2
交付人/日期: 彭祥明		项目负责人/日期: 彭祥明	
计划经营部/日期:		接收人/日期: 刘伟胜 2023.10.26	
接收单位: 龙岗区住建局 冯署			
接收部门/日期: 前期一科		联系电话: 15914708201	

版次 / 修改码: F / 0

### 3、平大路提升改造工程

正本

合同编号 : SJHT20230608001

## 建设工程设计合同



工程名称 : 平大路提升改造工程

工程地点 : 龙岗区平湖街道

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署  
上海市政工程设计研究总院（集团）有

设 计 人 : 限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

署 2020 年 2 月版



## 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款
- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、投入本项目人员一览表

## 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。

6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。

6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。

6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。

6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 七、其他

7.1 本合同一式十四份，其中正本三份，三方各执一份，副本十一份，甲方执五份，乙方执六份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人(甲方): 深圳市龙岗区建筑工务署

法定代表人  
或  
其授权的代理人:



设计人(乙方1): 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

法定代表人  
或

其授权的代理人:



(签字)

联系人: 朱洪磊  
联系地址: 上海市杨浦区中山北二路901号  
联系电话: 18814136748  
电子邮箱: zhuhonglei@smedi.com  
银行开户名: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司  
开户银行: 工行上海鞍山路支行  
银行账号: 1001256609004679513

设计人(乙方2): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人  
或  
其授权的代理人:



(签字)

联系人: 刘慧敏  
联系地址: 深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦30楼3005  
联系电话: 15768074061  
电子邮箱: 1396657625@qq.com  
银行开户名: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
开户银行: 中国银行水贝支行  
银行账号: 758857936213

合同签订时间: 2023年8月28日 3

## 联合体共同投标协议书

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加平大路提升改造工程（设计）（项目名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（某成员单位名称）为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位；接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体牵头人上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司，承担设计工作包括（但不限于）方案设计、可行性研究编制、初步设计、施工图设计、概算编制、竣工图编制、道路、桥梁、隧道、市政管线、交通设施及监控、消防通风、道路（桥）节点改造、市政景观设计、电缆隧道、岩土、结构、水保、防洪、管线迁改（包含但不限于燃气、通信、给排水等管线）、涉铁工程、规划调整（如需）、涉铁安全评估（如需）、相关专题咨询研究（如需）、BIM设计及后续服务工作等工作；

(2)联合体成员深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司，承担部分方案设计、可行性研究编制、初步设计、施工图设计、概算编制、竣工图编制等相关工作；

(3)联合体成员          /          ，承担          /          工作。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：李振强

成员1

单位名称（盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：李振强



中标通知书:

## 中 标 通 知 书

标段编号: 2305-440300-04-01-801567001001

标段名称: 平大路提升改造工程(设计)

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中标价: 3244.28万元

中标工期: 730

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-22 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-06-07 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



查验码: 1401152936787510 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



NO:

# 平大路提升改造工程 项目合作协议

工程名称 平大路提升改造工程  
工程地点 深圳  
合同编号 \_\_\_\_\_  
甲 方 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司  
乙 方 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
签订日期 2023 年      月      日



# 项目合作协议

甲方：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》及其他相关法律、法规，上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（以下简称“甲方”）和深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称“乙方”）基于互惠互利、共同发展的原则，经友好协商，就甲乙双方双方联合中标的平大路提升改造工程项目工作，双方协商一致，签订本协议。

## 第一条 合作项目基本情况

1、合作项目所属工程名称：平大路提升改造工程

2、合作项目概况：平大路提升改造工程位于龙岗区平湖街道和龙华区观澜街道，规划为城市主干道，红线宽 80m，线位呈东西走向，东起平龙路，与新厦大道、东林三路、山厦路等相交，沿线控制点因素为广深铁路、高压燃气管，西至嘉湖路，道路全长约 4420m。

## 第二条 合作依据

- 1、本项目中标通知书以及合同等相关文件。
- 2、建设单位的质量管理体系和相关制度。

## 第三条 合作内容及模式

1、合作项目相关专业及范围：根据中标通知书及与建设单位签订合同，甲乙双方共同合作完成工程的方案设计、可行性研究编制、初步设计、施工图设计、概算编制、竣工图编制；包括道路、桥梁、隧道、市政管线、交通设施及监控、消防通风、道路（桥）节点改造、市政景观设计、电缆隧道、岩土、结构、水保、防洪、管线迁改（包含但不限于燃气、通信、给排水等管线）、规划调整（如需）、涉铁工程设计、涉铁安全评估、相关专题咨询研究（如需）、BIM 设计及后续服务工作等。

2、合作双方工程量划分：

甲方作为联合体主办方，负责本项目包括（但不限于）方案设计、可行性研究编制、



初步设计、施工图设计、概算编制、竣工图编制，主要负责本项目总体协调、道路工程（审核）、电缆隧道结构、下穿通道结构（专业负责人及审核）、电缆隧道及下穿通道附属设施工程（建筑、通风、给排水、电气、自控）、桥梁工程、给排水工程（市政道路部分及绿化给水，专业负责人及审核）、电气工程、海绵城市（专业负责人及审核）、绿化工程、概算编制（部分）等工作，甲方承担工作量约占项目整体工作量的65%。

乙方作为联合体成员，协助联合体牵头人完成包括（但不限于）方案设计、可行性研究编制、初步设计、施工图设计、概算编制、竣工图编制，主要负责交通规划、道路工程、下穿通道结构（设计）、岩土工程、给排水工程（市政道路部分及绿化给水，设计）、管线结构（含给排水管线、电缆沟、路灯基础等）、交通设施及监控、交通疏解、海绵城市（设计）、概算编制（部分）等工作，乙方承担工作量约占项目整体工作量的35%。

经双方协商，根据主合同约定工作设计内容，项目涉及的管线迁改（包含但不限于燃气、电力、通信等管线）专项、涉铁工程咨询及安全评估、相关专题咨询研究（如需）、规划调整（如需）、BIM设计及其后续服务工作等技术服务工作由甲方牵头组织进行专项委托，甲方和乙方各自分担项目专项分包的比例为65%:35%。

项目如有涉及设计创新、创优申报专项、技术研究专项技术服务工作由双方共同商定进行专项委托，甲方和乙方各自分担项目成本的比例为65%:35%。

#### 第四条 合作费用

按照建设单位的主设计合同，设计费暂定价为人民币3244.28万元（大写：叁仟贰佰肆拾肆万贰仟捌佰元）。根据双方约定的完成工作内容和工作量比例，甲方和乙方各自分担项目成本及收益的比例为65%:35%，即甲方上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司占设计费暂定为2108.782万元（大写：贰仟壹佰零捌万柒仟捌佰贰拾元）；乙方深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司占设计费暂定为1135.498万元（大写：壹仟壹佰叁拾伍万肆仟玖佰捌拾元）。支付方式为甲方收到业主设计费后，甲方扣除由乙方承担的费用且收到乙方开具的合法有效的增值税专用发票后，在三十个工作日内按主合同的收款同比例支付给乙方，最终支付费用按主合同结算价计算。乙方向甲方提供增值税专用发票，双方各自承担所占比例的税费。

对于本项目实施过程中发生的费用，包括但不限于评审、考察、科研、业务支出、晒图、打印、装订、效果图制作、设计所需办公用品、第三方图文制作、沙盘模型制作、汇报视频制作等费用由甲、乙双方按65%:35%的比例分摊。

#### 第五条 双方职责

甲方：上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (盖章)

法定代表人： 开户行：工行上海鞍山路支行

或委托代理人： 徐文忠

经办人：

联系电话：

日期： 2023 年 11 月 1 日

乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究有限公司 (盖章)

法定代表人： 或委托代理人： 谢新

或委托代理人： 或委托代理人： 谢新

经办人： 葛敏

联系电话： 0755-25193513

开户银行： 中国银行水贝支行

银行账号： 758857936213

日期： 2023 年 月 日





# 平大路提升改造工程 施工图设计

项目编号：2023GD206SS

第一册 共十五册

第一册	道路工程	第九册	交通监控工程
第二册	桥梁工程	第十册	交通工程
第三册	明挖隧道工程	第十一册	景观工程
第四册	给排水工程	第十二册	交通疏解工程
第五册	海绵城市	第十三册	水土保持工程
第六册	电气工程	第十四册	通信迁改工程
第七册	燃气工程	第十五册	电缆隧道工程
第八册	涉铁工程		

广东省建设工程  
注册造价工程师  
注册类别: 工程造价  
注册证书编号: A244015940  
有效期至: 2026年03月08日



上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

SHENZHEN GENERAL INTEGRATED TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

2023年12月

工程施工图设计出图  
专用章(S)  
资质证书号: A131000017  
有效期至: 2023年12月31日止  
上海市勘察设计行业协会统一监制

# 平大路提升改造工程 施工图设计

项目编号：2023GD206SS

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

集团董事长（总院董事长） 张亮

董事长 谢勇利

集团总（副总）工程师 赵建新

公司总工程师 刘晓华

设计院院长 秘志辉

设计院院长 路喆津

设计院总工程师 秦健

设计院总工程师 唐皓

设计负责人 黄程侯

设计负责人 刘颖华



彭群洁



上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司  
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
SHENZHEN GENERAL INTEGRATED TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

2023年12月



图纸目录

序号	图号	修正号	名称	图纸张数		备注	序号	图号	修正号	名称	图纸张数		备注
				专用	通用						专用	通用	
1	00-01-00		图纸目录	1			1			图纸目录	1		
2	第二册		道路工程				2			道路土方横断面设计图(曙光路)	1		
3	第一分期		路线、总体				3			道路土石方工程数量表	1		
4	RC01R-01-01-7		设计说明	7			4			重点企业路口优化图	1		
5	RC01R-01-02		道路地理位置示意图	1			5			道路拆除平面图	1		
6	RC01R-01-03		规划路网布置图	1			6			声屏障设计图	1		
7	RC01R-01-04		道路线位图	1			7				1		
8	RC01R-01-05		平面布置图	1			8				1		
9	RC01R-01-06		道路总平面设计图	7			9				7		
10	RC01R-01-07-7		道路平面设计图(平大路)	7			10				7		
11	RC01R-01-08		道路平面设计图(东林三路)	10			11				10		
12	RC01R-01-09		道路平面设计图(新夏大道)	7			12				7		
13	RC01R-01-10		道路平面设计图(曙光路)	2			13				2		
15	RC01R-01-11-8		道路横断面设计图(平大路)	4			15				4		
16	RC01R-01-12		道路横断面设计图(东林三路)	5			16				5		
17	RC01R-01-13		道路横断面设计图(新夏大道)	1			17				1		
18	RC01R-01-14		道路横断面设计图(曙光路)	1			18				1		
19	RC01R-01-15-10		道路标准横断面设计图	3			19				3		
20	RC01R-01-16-4		竖曲线表	3			20				3		
21	RC01R-01-17-4		单元要素表	2			21				2		
22	RC01R-01-18-4		竖曲线设计表	1			22				1		
23	RC01R-01-19-2		直线、曲线及转角表	2			23				2		
24	RC01R-20-01		道路土方横断面设计图(平大路)	1			24				1		
25	RC01R-21-01-2		道路土方横断面设计图(东林三路)	7							7		
26	RC01R-22-01		道路土方横断面设计图(新夏大道)	3							3		

广东省建设工程勘察设计出图专用章  
 单位: 广东省综合交通与市政工程设计研究院有限公司  
 业务范围: 市政道路工程、桥梁工程、城市轨道交通工程、城市轨道交通工程、城市轨道交通工程  
 有效期: 2023年03月08日至2026年03月08日  
 专用证书编号: A244015940

工程施工图设计出图  
 章  
 号: 131000017  
 有效期至: 2023年12月31日止  
 深圳市勘察设计行业协会合格 颁发

审定	秦健 薛皓	校核	杨恩琪 杨恩琪	杨恩琪	杨恩琪	杨恩琪	施工图设计
审核	秦健 薛皓	设计	吴煜汪 吴煜汪	吴煜汪	吴煜汪	吴煜汪	道路
设计负责人	吴程民 彭群站	制图	吴煜汪 吴煜汪	吴煜汪	吴煜汪	吴煜汪	日期: 2023.12
专业负责人	吴程民 杨恩琪						

上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司  
 SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.  
 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
 SHENZHEN GENERAL INTEGRATED TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

项目名称	平大路提升改造工程	项目编号	2023G0206SS
子项名称		图号	RC01R-01-00
图名	图纸目录	修正号	

# 项目文件交付单

表 CX-13-06

编号:

第 1 页 共 1 页

序号	文件名称	第 册	数量 (本)
1	平大路提升改造工程 施工图设计 (第一册 第一分册路线、总体)	1-1	2
2	平大路提升改造工程 施工图设计 (第一册 第二分册路基、路面)	1-2	2
3	平大路提升改造工程 施工图设计 (第二册 桥梁工程)	2	2
4	平大路提升改造工程 施工图设计 (第三册 第一分册 明挖隧道结构 岩土)	3-1	2
5	平大路提升改造工程 施工图设计 (第三册 第二分册 明挖隧道排水)	3-2	2
6	平大路提升改造工程 施工图设计 (第三册 第三分册 明挖隧道电气 与自控)	3-3	2
7	平大路提升改造工程 施工图设计 (第三册 第四分册 明挖隧道建筑 与装饰)	3-4	2
8	平大路提升改造工程 施工图设计 (第四册 第一分册 给水工程)	4-1	2
9	平大路提升改造工程 施工图设计 (第四册 第二分册 排水工程)	4-2	2
10	平大路提升改造工程 施工图设计 (第四册 第三分册 给排水结构)	4-3	2
11	平大路提升改造工程 施工图设计 (第五册 海绵城市)	5	2
12	平大路提升改造工程 施工图设计 (第六册 第一分册 道路照明工程)	6-1	2
13	平大路提升改造工程 施工图设计 (第六册 第二分册 电力工程)	6-2	2
14	平大路提升改造工程 施工图设计 (第六册 第三分册 通信工程)	6-3	2
15	平大路提升改造工程 施工图设计 (第六册 第四分册 天桥电气工程)	6-4	2
16	平大路提升改造工程 施工图设计 (第六册 第五分册 景观照明工程)	6-5	2
17	平大路提升改造工程 施工图设计 (第七册 第一分册 燃气工程)	7-1	2

18	平大路提升改造工程 施工图设计 (第七册 第二分册 燃气迁改工程)	7-2	2
19	平大路提升改造工程 施工图设计 (第八册 涉铁工程)	8	2
20	平大路提升改造工程 施工图设计 (第九册 交通监控工程)	9	2
21	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十册 交通工程)	10	2
22	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十一册 第一分册 绿化)	11-1	2
23	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十一册 第二分册 园建)	11-2	2
24	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十二册 交通疏解)	12	2
25	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十三册 水土保持工程)	13	2
26	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十四册 通信迁改工程)	14	2
27	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第一分册 电缆隧道总体)	15-1	2
28	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第二分册 盾构隧道工作井)	15-2	2
29	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第三分册 盾构隧道结构)	15-3	2
30	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第四分册 电缆隧道附属)	15-4	2
31	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第五分册 隧道管理中心及集中设备用房)	15-5	2
32	平大路提升改造工程 施工图设计 (第十五册 第六分册 (涉铁工程) 电缆隧道下穿广深铁路工程)	15-6	2
交付人/日期: 莫是江		项目负责人/日期: 彭科峰 2022.12.30	
经营拓展部/日期:		接收人/日期: 任福兴 2022.12.30	
接收单位: 龙岗区建筑工务署.			
接收部门/日期:		联系电话:	

版次/修改码: F/0

#### 4、深圳市清平高速高尔夫立交

合同编号：QPLTF-2018-0002

深圳市 清平高速高尔夫立交 项目

## 工程设计合同

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：深圳市综合交通设计研究院有限公司

日 期：2018年11月14日

## 工程设计合同协议书

本合同书由 深圳市交通公用设施建设中心 (以下简称“业主”、“甲方”) 与 深圳市综合交通设计研究院有限公司 (以下简称“设计人”、“乙方”) 于 2018 年      月      日签署。

依照《中华人民共和国合同法》和国家的其他有关法律、法规及规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经双方友好协商, 达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件, 如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标书;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、技术标准与规范;
- 7、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 8、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 9、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的, 但如有含义不清或互相矛盾处, 以上面所列顺序在前的为准。

二、工作范围

承担方案设计、工程可行性研究报告编制、初步设计(含初步设计概算)、景观设计、施工图设计等过程服务及后续相关工作。设计人应承担个别工作项目取消的风险, 且不得向招标人索赔任何费用。

三、工作周期初步安排

(1) 方案设计阶段: 自领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿; 送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

(2) 项目建议书编制(如有): 自方案设计通过评审后之日起 20 天内提交工程项目建议书送审稿; 送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式项目建议书。

(3) 工程可行性研究阶段: 自方案设计通过评审后之日起 30 天内提交工程可行性研究报告送审稿; 送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告。

(4) 初步设计阶段: 工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿; 初步设计文件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(5) 施工图设计阶段: 初步设计文件评审批复通过后 60 天内按汇总形式和分标段形式分别提交施工图设计文件送审稿; 施工图设计文件送审稿审查通过后 15 天内按汇总形式和分标段形式分别提

交修改后的正式施工图设计文件。此外，如业主要求先提供开工标段施工图(标段及桩号由业主另行通知)，应在业主书面通知后 15 天内提供满足施工招标所需的施工图及相关技术文件。

(6) 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

(7) 施工图预算编制(如需)：在业主下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

(8) 竣工图编制(如需)：工程竣工验收后 20 天内完成。

以上周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，设计人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合业主进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且设计人不得因该原因而提出索赔或补偿要求；设计人一旦中标，即视为已事实上同意本款的约定。

四、业主和设计人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价暂定为 1072.38 万元(人民币壹仟零柒拾贰万叁仟捌佰元整)，下浮率为 10%，

最终决算价以经政府相关审计程序审定后的价格为准。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、最终免费提交的文件份数

1、项目前期阶段

(1) 项目建议书(如有)、工程可行性研究报告(装订)：送审稿各 10 套、最终成果各 10 套；

(2) 有关电子文档：各 2 套。

2、方案设计阶段(如需)

(1) 方案设计资料：送审稿 10 套、简本 20 套、最终成果 12 套；

(2) 有关电子文档：4 套

3、初步设计阶段

(1) 初步设计图(装订成册)：送审稿 10 套、简本 20 套、最终成果 12 套；

(2) 工程概算：送审稿 6 套、最终成果 6 套；

(3) 有关电子文档(含初步设计图和概算)：4 套。

4、施工图设计阶段

(1) 全套施工图(按要求装订)：送审稿 6 套、最终成果 12 套；

(2) 施工图预算(如需)：送审稿 6 套、最终成果 6 套；

(3) 有关电子文档：4 套；

(4) 主要施工图纸 A3 装订成册(如需)：2 套。

5、施工服务阶段

(1) 设计变更文件(如有)：8 套；

(2) 招标配合，编制各项招标文件中的技术要求和参数指标(含电子文档)：2 套。

6、信息化服务及 BIM 技术应用

工程量统计，施工进度计划编制，完成全专业图纸整合模型检验，提供 BIM 成果文件、多媒体展示及效果图。

7、其他文件

根据业主实际需要提供

设计人所提供的电子文档必须不加密、可编辑并不限制使用时间。

上述为设计人必须提供的设计成果。业主需加晒图纸时，设计人按深圳市住房和建设局、深圳市物价局联合发布的《关于建设工程资格预审文件和招标文件发售收费有关问题的通知》（2004年8月30日）（深建字[2004]88号）文中有关规定收取晒图费。

八、设计人作为本项目的前期服务类工程的总承包单位，应严格按照建设单位的要求，负责项目前期服务类项目进度过程的管理工作，各项目的成果文件应符合规定且满足建设单位的需要，并在规定时间内向建设单位提交成果文件和办理后续备案事宜，成果文件须同时附属设计人及分包单位（若有）的名称，并同时加盖公章。

九、设计人须自项目中标之日起安排一名具有工程项目管理经验的专业技术人员在业主单位驻点办公，并提供电脑、打印机、投影仪等必要的办公设备，协助业主开展项目的管理、协调、推进工作。施工图设计审查通过后，业主将专业技术人员与办公设备一并交还设计人。

十、若设计人拒绝或未按建设单位要求履行其中一项前期工作，建设单位有权中止合同，设计人因此导致项目工期延误（或二次招标）的须负连带责任，建设单位有权索赔。

十一、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

十二、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十三、本合同书一式十二份，业主八份，设计人四份，具有同等法律效力。

业 主： 深圳市交通公用设施建设 设计人： 深圳市综合交通设计研究



(盖章)



(盖章)

法定 代表 人  
或  
其 授 权 的 代 理 人：

(签字)

法定 代表 人  
或  
其 授 权 的 代 理 人：

(签字)

时 间： 2018年11月4日

时 间： 2018年11月4日

附件 2: 中标通知书

## 中 标 通 知 书

标段编号: 440383201806070010001001

标段名称: 清平高速高尔夫立交工程设计

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 1072.380000万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2018-06-07 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发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-06-27



查验码: 6735205271203117

查验网址: [www.sz.jsjy.com.cn](http://www.sz.jsjy.com.cn)

清平高速高尔夫大道出入口立交工程

(K3+498.612~K4+287.253)

# 施 工 图 设 计

项目编号: S2018-09-09

(共十册 共二十三分册)

第一册 道路工程 (共五分册)

第一分册 立交主体工程



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
SHENZHEN GENERAL INTEGRATED TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD

二〇二三年十二月

清平高速高尔夫大道出入口立交工程

(K3+498.612~K4+287.253)

# 施 工 图 设 计

全长: 0.79km

第一册共十册 (第一分册共五分册)

第一分册 立交主体工程

第一册	道路工程
第二册	桥涵工程
第三册	给排水工程
第四册	电气自控工程
第五册	燃气工程
第六册	给超工程
第七册	海绵城市工程
第八册	园林景观工程
	水土保持工程
	施工图预算



项目编号: S2018-09-09

项目总负责人: 谢勇利 (Signature) 刘晓华 (Signature)

项目负责人: 唐皓 (Signature) 彭群浩 (Signature)

部门负责人: 路结津 (Signature)

总工程师: 刘晓华 (Signature)

分管领导: 刘晓华

总经理: 谢勇利 (Signature)

设计单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

资质等级及编号: 甲级 A244015940

# 项目文件交付单

表 7.5-6

编号: S2018-09-09

第 1 页 共 1 页

序号	文件名称	第 册	数量(本)
1	清平高速高尔夫大道出入口立交工程 施工图设计 (不含管线迁改工程) (纸质)	共 23 册	5
2	清平高速高尔夫大道出入口立交工程 施工图设计 (不含管线迁改工程) (光盘)	1	3
交付人/日期: 彭群峰 2024.3.14		项目负责人/日期: 彭群峰 2024.3.14	
计划经营部/日期:		接收人/日期: 崔建新 2024.3.14	
接收单位: 深圳市交通运输局建设中心			
接收部门/日期: 右华建设部		联系电话:	

## 5、留用地 BCD 地块配套工程（含市政道路）项目前期服务

合同编号：QCC-HT-2024-041

### 留用地 B、C、D 地块配套工程（含市政道路）项目前期服务合同

工程名称：留用地 B、C、D 地块配套工程（含市政道路）项目前期服务

工程地点：深圳市深汕特别合作区小漠镇

发 包 人：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

承 包 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/深圳市广汇源环境水务有限公司

日期： 2024 年 1 月

## 一、合同书

本合同书由**深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司**(以下简称“发包人”)与**深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/深圳市广汇源环境水务有限公司**(以下简称“承包人”)于2024年1月20日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标文件;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、招标文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况:本项目位于深汕特别合作区小漠镇,鹏兴大道以南、疏港大道以东。占地面积约541800平方米,B地块占地面积约140700平方米,C地块占地面积约189700平方米,D地块占地面积约211400平方米,片区多为山地丘陵地貌,地形高差较大,B地块最大高差约45米,C地块最大高差约53米,D地块最大高差约52米,项目计划挖方约380万方,填方约390万方。该片区配套道路包含8条道路(旺官一路、规划七路、规划六路、元旺路、规划五路、元新大道、元宵路、元公路),其中元新大道是城市次干道,其他7条路道路均为城市支路,道路总长度为4.39km。

2、工作范围:包括但不限于本项目场平工程、新圩河河道工程及市政道路工程的工程可行性研究报告、初步设计、概算编制、施工图设计、交通疏解、施工配合工作以及各类相关专项评估服务(临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制、防洪影响评价服务、水土保持服务(含方案、监测等)、环境影响评价、土地污染调查服务等)。同时承包人不能拒绝由于工程需要增加的红线外临时工程(改河、改渠、改路、改线等)工作内容。

三、工作周期初步安排

1、工程可研阶段:签订合同之日起30天内提交可行性研究报告。

2、设计阶段:

(1)初步设计阶段:签订合同之日起60天内提交初步设计文件及工程总概算;

(2)施工图设计阶段:签订合同之日起90天内提交施工图设计文件送审稿,施工图审查通过后5天内提供正式施工图。

3、后续服务阶段:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

4、项目其它前期工作(临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制、防洪影响评价服务、水土保持服务(含方案、监测等)、环境影响评价、土地污染调查服务)由承包人协调组织,不

得影响工程可研及设计工作进度。

注：1) 以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，承包人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合发包人进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且承包人不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2) 上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

四、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

#### 五、合同价

本项目采用固定费率合同，合同暂定总价为人民币壹仟零捌拾叁万肆仟陆佰元整 (¥10,834,600.00元) (含税)，其中，税率为6%，不含税金额为人民币（大写）壹仟零贰拾贰万壹仟叁佰贰拾元柒角伍分 (¥10,221,320.75元)，税金金额为人民币（大写）陆拾壹万叁仟贰佰柒拾玖元贰角伍分 (¥613,279.25元)，如遇国家税率调整，合同总价不变，税金作相应调整。各分项合同价如下：

##### 1、设计费为费率合同：

设计费暂定价为人民币（大写）捌佰肆拾叁万陆仟伍佰元整 (¥8,436,500.00元)，中标费率为1.140%；设计费结算价为经审核批准的初步设计概算中建安费\*中标费率。

工程可行性研究报告编制费、临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制费、防洪影响评价服务费、水土保持服务（含方案、监测等）费、环境影响评价费、土地污染调查服务等专项设计采用单项总价包干，结合相应成果文件办理相应结算，未委托及未提供成果文件的不予结算。

2、可行性研究报告费用为人民币（大写）贰拾伍万捌仟元整 (¥258,000.00元)；

3、临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制费用为人民币（大写）壹拾陆万伍仟元整 (¥165,000.00元)；

4、防洪影响评价服务费用为人民币（大写）玖拾万元整 (¥900,000.00元)；

5、水土保持咨询服务（不含水保监测费）费用为人民币（大写）叁拾肆万柒仟贰佰元整 (¥347,200.00元)；

6、水土保持监测费用为人民币（大写）贰拾贰万陆仟陆佰元整 (¥226,600.00元)；

7、环境影响评价服务费用为人民币（大写）壹拾柒万伍仟捌佰元整 (¥175,800.00元)；

8、土地污染调查服务费用为人民币（大写）叁拾贰万伍仟伍佰元整 (¥325,500.00元)。

合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

费用包括承包人完成本招标项目工可编制、临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制技术服务、防洪影响评价服务、水土保持服务（含方案、监测等）、环境影响评价、土地污染调查服务、初步设计、施工图设计、概算编制、配合竣工图编制、协助发包人完成项目报批报建相关工

本页为签署页

发 包 人 :

深圳市深汕国际汽车城  
(集团)有限公司  
(盖章)

承包人(联合体牵  
头单位):

深圳市综合交通与市政工  
程设计研究总院有限公司  
(盖章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

陈明  
(盖章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

(签字)

时 间 : 2024年1月20日

时 间 : 2024年1月20日

承包人(联合体成  
员单位):

深圳市广汇源环境水务有  
限公司  
合同专用章 (盖章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

(签字)

时 间 : 2024年1月20日

## 附件 1：中标通知书

# 中标通知书

标段编号：44038120230040005001

标段名称：留用地B、C、D地块配套工程（含市政道路）项目  
前期服务

建设单位：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市广汇源环境水务有限公司

中标价：1083.46万元

中标工期：详见招标文件。

项目经理(总监)：

本工程于 2023-11-06 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， 2023-12-13 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)：



钟建安

查验码：2652554494222063 查验网址：<https://www.szgzzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

留用地 B、C、D 地块配套工程（含市政道路）项目

# 施 工 图 设 计

项目编号：B-S20240104

第一册 共十三册

广东省建设工程勘察设计出图专用章  
单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
业务范围：市政道路工程、桥梁工程、城市轨道交通工程、  
工程测量、工程地质、岩土工程、水文地质、环境工程  
资质证书编号：A244015940  
有效期限：2026年03月08日

 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
SHENZHEN GENERAL INSTITUTE OF URBAN PLANNING, TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

二〇二四年十一月

留用地 B、C、D 地块配套工程（含市政道路）项目

# 施 工 图 设 计

全长：3.226 km

第一册共十三册

第一册	道路工程
第二册	交通工程
第三册	桥梁工程
第四册	给排水工程
第五册	电气工程
第六册	交通监控
第七册	燃气工程
第八册	绿化工程
第九册	海绵城市
第十册	场平工程
第十一册	水土保持
第十二册	现状管廊加固
第十三册	临时排水泵站

项目编号：B-S20240104

项目负责人：敬淼淼 黄飞 敬淼淼 黄飞

部门负责人：严建财 严建财

总工程师：何晖宇 何晖宇

分管领导：唐伟 唐伟

设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

资质等级及编号：甲级 A144015943



工程名称: 留用地B、C、D地块配套工程(含市政道路)项目  
 项目编号: B-S20240104  
 设计阶段: 施工图设计  
 委托单位: 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司  
 设计单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

董事长: 谢勇利(教授级高工)  
 总经理: 杨曦(教授级高工)  
 分管领导: 唐伟(教授级高工)  
 总工程师: 何晖宇(教授级高工)

审定人: 何晖宇(教授级高工) *何晖宇*  
 项目负责人: 敬森森(高级工程师) *敬森森* 黄飞(高级工程师) *黄飞*  
 审核负责人:  
 道路工程: 彭坤(高级工程师) *彭坤* 张峰(高级工程师) *张峰*  
 交通工程: 黄飞(高级工程师) *黄飞* 张峰(高级工程师) *张峰*  
 岩土工程: 黄鼎中(高级工程师) *黄鼎中* 张峰(高级工程师) *张峰*  
 桥梁工程: 王武(高级工程师) *王武* 张天腾(高级工程师) *张天腾*  
 给排水: 徐辉(高级工程师) *徐辉* 伍洋(高级工程师) *伍洋*  
 海绵城市: 徐辉(高级工程师) *徐辉* 伍洋(高级工程师) *伍洋*  
 水土保持: 张艳东(高级工程师) *张艳东* 伍洋(高级工程师) *伍洋*  
 管廊结构加固: 王武(高级工程师) *王武* 张峰(高级工程师) *张峰*  
 电气工程: 李峰(高级工程师) *李峰* 张树清(高级工程师) *张树清*  
 绿化工程: 彭坤(高级工程师) *彭坤* 张峰(高级工程师) *张峰*  
 燃气工程: 肖明(高级工程师) *肖明*  
 专业负责人:  
 道路工程: 吴显汪(工程师) *吴显汪* 李杨涛(工程师) *李杨涛*  
 交通工程: 吴显汪(工程师) *吴显汪* 李杨涛(工程师) *李杨涛*  
 岩土工程: 彭程飞(工程师) *彭程飞* 李杨涛(工程师) *李杨涛*

桥梁工程: 郭明(工程师) *郭明* 任现峰(工程师) *任现峰*  
 给排水: 李裕(工程师) *李裕* 宁诗婷(工程师) *宁诗婷*  
 海绵城市: 李裕(工程师) *李裕* 宁诗婷(工程师) *宁诗婷*  
 水土保持: 李禹兴(工程师) *李禹兴* 宁诗婷(工程师) *宁诗婷*  
 管廊结构加固: 周华龙(高级工程师) *周华龙* 李杨涛(工程师) *李杨涛*  
 电气工程: 朱华(高级工程师) *朱华* 郭维(高级工程师) *郭维*  
 绿化工程: 穆颖(工程师) *穆颖* 李杨涛(工程师) *李杨涛*  
 燃气工程: 郭维(高级工程师) *郭维*

主要设计人员:  
 道路工程: 党丽清(助理工程师) *党丽清* 罗欢(助理工程师) *罗欢*  
 交通工程: 邹金廷(助理工程师) *邹金廷* 罗欢(助理工程师) *罗欢*  
 岩土工程: 黄炳善(工程师) *黄炳善* 彭程飞(工程师) *彭程飞*  
 罗欢(助理工程师) *罗欢*  
 桥梁工程: 陈叶基(助理工程师) *陈叶基* 罗欢(助理工程师) *罗欢*  
 给排水: 黄婷钰(助理工程师) *黄婷钰* 夏季(助理工程师) *夏季*  
 海绵城市: 黄婷钰(助理工程师) *黄婷钰* 夏季(助理工程师) *夏季*  
 水土保持: 牛静(助理工程师) *牛静* 夏季(助理工程师) *夏季*  
 管廊结构加固: 尹哲彬(工程师) *尹哲彬* 罗欢(助理工程师) *罗欢*  
 电气工程: 林创源(助理工程师) *林创源* 王杰(助理工程师) *王杰*  
 绿化工程: 党丽清(助理工程师) *党丽清* 罗欢(助理工程师) *罗欢*



### 成果交付确认单

项目名称	留用地B、C、D 地块配套工程（含市政道路）项目		
审查阶段	施工图设计	提交时间	2024年11月
序号	交付成果内容		
1	施工图设计：道路工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、海绵城市、场平工程（上册）、水土保持、临时泵站、河道整治、拆改工程		
2	防洪影响评价服务专项		
3	水土保持咨询服务专项(不含水保监测)		
设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 经办人签字：  签章： 			
审核部门：深圳国际汽车城有限公司设计管理部 经办人签字：  签章： 			

## 二、拟投入的项目组专业组员基本情况表

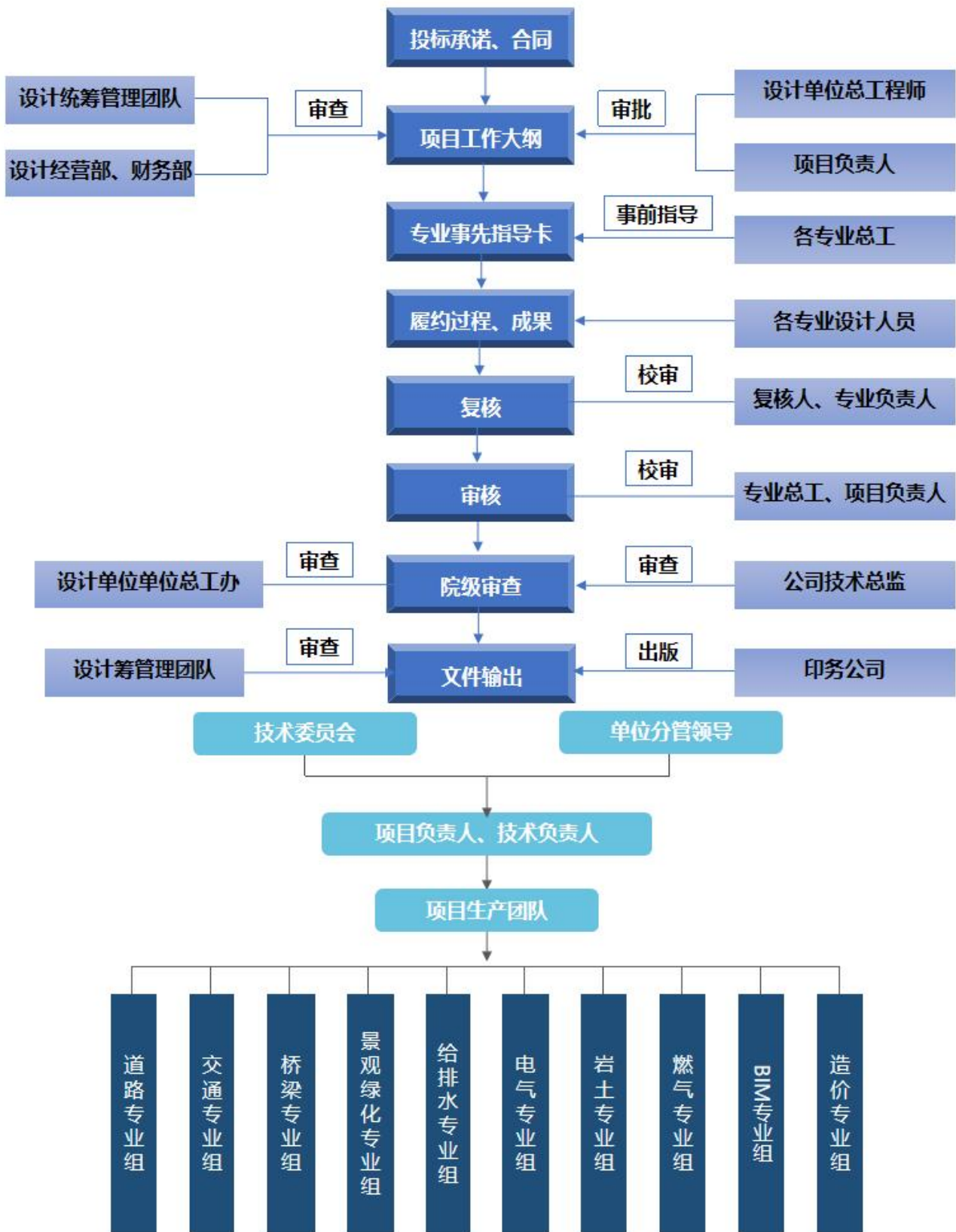
拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	学历	类似工程项目经验
1	贺晗	1978.11	注册土木工程师（道路工程），注册咨询工程师	道路与桥梁高级工程师	项目负责人	本科	机场九道新建工程（可研、勘察、设计）
2	李春雷	1978.11	注册土木工程师（道路工程）	路桥高级工程师	技术负责人	本科	盐坝高速市政化改造改造工程
3	徐立杰	1981.12	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁高级工程师	道路专业负责人	本科	南澳-东西涌干道工程（设计）
4	桂贤武	1978.2	注册土木工程师（道路工程），注册咨询工程师	道路与桥梁高级工程师	交通专业负责人	本科	荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程设计
5	余祥亮	1974.2	/	桥梁工程教授级高级工程师	桥梁专业负责人	本科	盐坝高速市政化改造改造工程
6	李必秀	1980.4	/	园林景观设计高级工程师	景观绿化专业负责人	本科	机场九道新建工程（可研、勘察、设计）
7	薛珂	1981.9	注册公用设备工程师（给水排水）	给排水高级工程师	给排水专业负责人	研究生	荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程设计
8	陶媛	1991.5	注册电气工程师（供配电）	建筑电气工程师	电气专业（含电力、通信、照明）负责人	研究生	深汕特别合作区望鹏大道（潮莞高速至深东大道段）建设工程可研、勘察及设计等前期服务
9	谢贞明	1979.1	注册造价工程师	工程造价高级工程师	工程造价专业负责人	本科	南澳-东西涌干道工程（设计）
10	黄鼎中	1987.7	/	建筑岩土高级工程师	岩土专业负责人	研究生	东门路升级改造工程设计
11	牛建敏	1982.11	注册公用设备工程师（给水排水）	给排水正高级工程师	燃气专业负责人	研究生	荔林路（塘明路北段-光侨路）市政工程设计

12	洪源	1994. 5	全国 BIM 技能等级考试一级证书	交通信息工程与控制中级工程师	BIM 专业负责人	本科	清平高速高尔夫立交工程
13	谢海平	1986. 11	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	本科	南澳-东西涌干道工程（设计）
14	何新科	1986. 5	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	本科	南澳-东西涌干道工程（设计）
15	任玲玲	1983. 3	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	研究生	南澳-东西涌干道工程（设计）
16	彭坤	1980. 4	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	本科	深汕特别合作区望鹏大道（潮莞高速至深东大道段）建设工程可研、勘察及设计等前期服务
17	李丁玲	1991. 8	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	研究生	清平高速高尔夫立交工程
18	胡新敏	1986. 7	/	给排水高级工程师	主要设计人员	本科	清平高速高尔夫立交工程
19	朱华	1984. 12	/	建筑电气高级工程师	主要设计人员	研究生	南澳-东西涌干道工程（设计）
20	严建财	1976. 2	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁正高级工程师	主要设计人员	本科	银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）
21	付望	1992. 10	全国 BIM 技能等级考试一级证书	交通运输规划工程师	BIM 设计人员	研究生	银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）
22	彭群洁	1988. 10	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	研究生	联李大道东段市政工程——平湖南枢纽连接通道（设计）
23	杨思琪	1992. 8	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁中级工程师	主要设计人员	研究生	东门路升级改造工程设计

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

## 投标人拟组建的设计团队框架图



# 贺晗证明材料

<p>普通高等学校 <b>毕业证书</b></p>	<p>学生 贺晗                      性别 男 ， 一九七八年 十一月十五 日生，于一九九八年 九 月至二〇〇二 年 七 月在本校 交通土建工程                      专业 肆 年制本科学习，修完教学计划规 定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>
	<p>校(院)长:  校 名:  二〇〇三年七月十日 学校编号: 10153120020500856</p>
<p>中华人民共和国教育部监制</p>	
<p>No. 01684908</p>	



粤高证字第 1100101038704 号

贺哈 于二〇一一年十二月，经 深圳市交通运输工程高级专业技术资格评审委员会评审通过，具备 道路与桥梁高级工程师资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局  
二〇一二年七月十七日



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：贺晗

性别：男

身份证号：412321197811156614

证书编号：咨登2420260310827

专业一：市政公用工程

专业二：公路

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院  
有限公司

有效期至：2029年03月20日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2026年03月20日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 贺晗

证书编号 AD244400451



NO. AD0007918

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

贺晗

证件类型	居民身份证	证件号码	412321*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400451  
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD011

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-06-27 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺略

社保电脑号：604595812

身份证号码：412321197811156614

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	18539.0	3151.63	1483.12	1	18539	926.95	370.78	1	18539	92.7	18539	74.16	18539	148.31	37.08
2025	05	355013	18539.0	3151.63	1483.12	1	18539	926.95	370.78	1	18539	92.7	18539	74.16	18539	148.31	37.08
2025	06	355013	18539.0	3151.63	1483.12	1	18539	926.95	370.78	1	18539	92.7	18539	74.16	18539	148.31	37.08
2025	07	355013	22539.0	3831.63	1803.12	1	22539	1126.95	450.78	1	22539	112.7	22539	90.16	22539	180.31	45.08
2025	08	355013	17689.0	3007.13	1415.12	1	17689	884.45	353.78	1	17689	88.45	17689	70.76	17689	141.51	35.38
2025	09	355013	20539.0	3491.63	1643.12	1	20539	1026.95	410.78	1	20539	102.7	20539	82.16	20539	164.31	41.08
2025	10	355013	22039.0	3746.63	1763.12	1	22039	1101.95	440.78	1	22039	110.2	22039	88.16	22039	176.31	44.08
2025	11	355013	23539.0	4001.63	1883.12	1	23539	1176.95	470.78	1	23539	117.7	23539	93.16	23539	198.31	47.08
2025	12	355013	24839.0	4222.63	1987.12	1	24839	1241.95	496.78	1	24839	124.2	24839	99.36	24839	198.71	49.68
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	31039	1862.34	620.78	1	31039	155.2	31039	124.16	31039	243.31	62.08
2026	02	355013	19339.0	3287.63	1547.12	1	19339	1160.34	386.78	1	19339	96.7	19339	77.36	19339	154.71	38.68
2026	03	355013	18839.0	3202.63	1507.12	1	18839	1130.34	376.78	1	18839	94.2	18839	75.36	18839	150.71	37.68
2026	04	355013	17739.0	3015.63	1419.12	1	17739	1064.34	354.78	1	17739	88.7	17739	70.96	17739	141.91	35.48
合计			45945.39	21621.36			14557.41	5475.14			1368.85		1095.08		2190.03		547.54



备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a01466f59d7 ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 李春雷证明材料



粤高职证字第 0902001100314 号

李春雷 于二〇〇八年  
十二月，经深圳市路桥港航水  
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备路桥 高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
二〇〇九年四月二日

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00825782

学生 李春雷 性别男，  
1978年11月 日生，于1996年  
9月至 2000年6月在本校  
路桥工程系 交通土建工程专业  
4年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

郑健龙

校 名:



学校编号: 20000668

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李春雷

证书编号 AD244400610



NO. AD0010343

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李春雷

证件类型	居民身份证	证件号码	440233*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400610

注册编号/执业印章号: 4401594-AD016

位:

司

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-09-05 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李春雷

社保电脑号：600040305

身份证号码：440233197811040017

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	04	355013	18420.0	3131.4	1473.6	1	18420	921.0	368.4	1	18420	92.1	18420	73.68	18420	147.36	36.84
2025	05	355013	22396.0	3807.32	1791.68	1	22396	1119.8	447.92	1	22396	111.98	22396	89.58	22396	179.17	44.79
2025	06	355013	19039.0	3236.63	1523.12	1	19039	951.95	380.78	1	19039	95.2	19039	76.16	19039	152.31	38.08
2025	07	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	28224	1411.2	564.48	1	28224	141.12	28224	112.9	28224	225.79	56.45
2025	08	355013	20409.0	3469.53	1632.72	1	20409	1020.45	408.18	1	20409	102.05	20409	81.64	20409	163.27	40.82
2025	09	355013	22259.0	3784.03	1780.72	1	22259	1112.95	445.18	1	22259	111.3	22259	89.04	22259	178.07	44.52
2025	10	355013	21759.0	3699.03	1740.72	1	21759	1087.95	435.18	1	21759	108.8	21759	87.04	21759	174.07	43.52
2025	11	355013	23736.0	4035.12	1898.88	1	23736	1186.8	474.72	1	23736	118.68	23736	94.75	23736	189.89	47.47
2025	12	355013	19612.48	3334.12	1569.0	1	19612	980.62	392.25	1	19612	98.06	19612	78.43	19612	156.9	39.22
2026	01	355013	24843.52	4223.4	1987.48	1	24844	1490.61	496.87	1	24844	124.22	24844	99.37	24844	198.75	49.69
2026	02	355013	22603.0	3842.51	1808.24	1	22603	1356.18	452.06	1	22603	113.02	22603	90.41	22603	180.82	45.21
2026	03	355013	20225.0	3438.25	1618.0	1	20225	1213.5	404.5	1	20225	101.13	20225	80.9	20225	161.8	40.45
2026	04	355013	18616.0	3164.72	1489.28	1	18616	1116.96	372.32	1	18616	93.08	18616	74.46	18616	148.92	37.23
合计			47849.39	22517.36			14969.97	5642.84			1410.74						564.29



备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a014674106a ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



徐立杰证明材料

照  
片



粤高证字第

1300101085739

号

徐立杰 于二〇一三 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
道路与桥梁  
具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一四 年 四 月 十八 日



普通高等学校

# 毕业证书



学生徐立杰 性别男 一九八一年十二月+日生，于二〇〇〇年九月  
至二〇〇四年七月在本校交通工程专业 四年制  
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名:长安大学

校(院)长: 周绪红

证书编号:107101200405003782

二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 徐立杰

证书编号 AD244400525



NO. AD0008847

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐立杰

证件类型	居民身份证	证件号码	370285*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400525

注册编号/执业印章号: 4401594-AD015

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-07-15 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐立杰

社保电脑号：614764715

身份证号码：370285198112293819

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	05	355013	21039.0	3576.63	1683.12	1	21039	1051.95	420.78	1	21039	105.2	21039	84.16	21039	168.31	42.08
2025	06	355013	18239.0	3100.63	1459.12	1	18239	911.95	364.78	1	18239	91.2	18239	72.96	18239	145.91	36.48
2025	07	355013	25039.0	4256.63	2003.12	1	25039	1251.95	500.78	1	25039	125.2	25039	100.16	25039	200.31	50.08
2025	08	355013	19889.0	3381.13	1591.12	1	19889	994.45	397.78	1	19889	99.45	19889	79.56	19889	159.11	39.78
2025	09	355013	21539.0	3661.63	1723.12	1	21539	1076.95	430.78	1	21539	107.7	21539	86.16	21539	172.31	43.08
2025	10	355013	21539.0	3661.63	1723.12	1	21539	1076.95	430.78	1	21539	107.7	21539	86.16	21539	172.31	43.08
2025	11	355013	23539.0	4001.63	1883.12	1	23539	1176.95	470.78	1	23539	117.7	23539	94.16	23539	188.31	47.08
2025	12	355013	26039.0	4426.63	2083.12	1	26039	1301.95	520.78	1	26039	130.2	26039	104.16	26039	208.31	52.08
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	36039	144.16	36039	283.31	72.08
2026	02	355013	20039.0	3406.63	1603.12	1	20039	1202.34	400.78	1	20039	100.2	20039	80.16	20039	160.31	40.08
2026	03	355013	18593.0	3160.81	1487.44	1	18593	1115.58	371.86	1	18593	92.97	18593	74.37	18593	148.71	37.19
2026	04	355013	19121.0	3250.57	1529.68	1	19121	1147.26	382.42	1	19121	95.61	19121	76.48	19121	152.96	38.24
合计			44567.88	20973.12			14326.26	5364.96			1341.3		1082.65		2165.21		541.33

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 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（ 33927b3a71c516f7 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 桂贤武证明材料





粤高职证字第 0902001100321 号

桂贤武 于二〇〇八年  
十二月，经深圳市路桥港航水  
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备路桥高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
二〇〇九年四月二日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 桂贤武

证书编号 AD244400611



NO. AD0010344

发证日期 2024年10月12日



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



建筑工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

桂贤武

证件类型	居民身份证	证件号码	360421*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400611  
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD017

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-09-05 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

# 咨询工程师(投资)

Consulting Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家发展和改革委员会监制，中国工程咨询协会颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有咨询工程师(投资)的职业水平和能力。



姓名：桂贤武

证件号码：360421197802122411

性别：男

出生年月：1978年02月

批准日期：2021年04月11日

管理号：20210403149000000072



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：桂贤武

性 别：男

身份证号：360421197802122411

证书编号：咨登2420250718300

专业 一：市政公用工程

专业 二：公路

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院  
有限公司

有效期至：2028年07月08日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2025年07月08日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：桂贤武

社保电脑号：604010056

身份证号码：360421197802122411

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	04	355013	18278.0	3107.26	1462.24	1	18278	913.9	365.56	1	18278	91.39	18278	73.11	18278	146.22	36.56
2025	05	355013	20614.0	3504.38	1649.12	1	20614	1030.7	412.28	1	20614	103.07	20614	82.46	20614	164.91	41.23
2025	06	355013	16991.0	2888.47	1359.28	1	16991	849.55	339.82	1	16991	84.96	16991	67.96	16991	135.93	33.98
2025	07	355013	22860.0	3886.2	1828.8	1	22860	1143.0	457.2	1	22860	114.3	22860	91.44	22860	182.88	45.72
2025	08	355013	17079.0	2903.43	1366.32	1	17079	853.95	341.58	1	17079	85.4	17079	68.32	17079	136.63	34.16
2025	09	355013	20204.0	3434.68	1616.32	1	20204	1010.2	404.08	1	20204	101.02	20204	80.82	20204	161.63	40.41
2025	10	355013	21002.0	3570.34	1680.16	1	21002	1050.1	420.04	1	21002	105.01	21002	84.01	21002	168.02	42.0
2025	11	355013	21897.0	3722.49	1751.76	1	21897	1094.85	437.94	1	21897	109.49	21897	87.59	21897	175.18	43.79
2025	12	355013	23172.0	3939.24	1853.76	1	23172	1158.6	463.44	1	23172	115.86	23172	92.69	23172	185.38	46.34
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	32039	1922.34	640.78	1	32039	160.2	32039	128.16	32039	256.31	64.08
2026	02	355013	20279.0	3447.43	1622.32	1	20279	1216.74	405.58	1	20279	101.4	20279	81.12	20279	162.23	40.56
2026	03	355013	18572.0	3157.24	1485.76	1	18572	1114.32	371.44	1	18572	92.86	18572	74.29	18572	148.58	37.14
2026	04	355013	18535.0	3150.95	1482.8	1	18535	1112.1	370.7	1	18535	92.68	18535	74.14	18535	148.58	37.07
合计			45395.44	21362.56			14470.35	5430.44			1357.64		1086.11		2172.18		543.04



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（ 33927a014690a98u ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 余祥亮证明材料

	<p>学生 <b>余祥亮</b> 性别 <b>男</b>， 1974 年 2 月 3 日生，于 1996 年 9 月 至 2001 年 6 月在本校(院) <b>交通土建工程</b> 专业 <b>函授</b> 学习，修完 <b>本</b> 科教学计划 规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>
批准文号: <b>(83)教成字002号</b>	校(院)长: <b>陈清三</b>
No. <b>02979228</b>	学校(院): <b>长安大学</b> 2001 年 6 月 20 日 学校编号: 11941520010500829



姓名 Name 余祥亮

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1974年2月

技术资格 Technical Qualification 教授级高级工程师

工作单位 Place of work 中铁大桥局

系列 Series 工程

专业 Profession 桥梁工程

评审委员会 Evaluation Committee 总公司高评会

评审通过时间 Date of Approval 2017年12月

证书编号 Certificate No. 3421000221



中国铁路工程总公司  
职称改革领导小组办公室颁发  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余祥亮

社保电脑号：605697735

身份证号码：420105197402032011

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	21159.0	3597.03	1692.72	1	21159	1057.95	423.18	1	21159	105.8	21159	84.64	21159	169.27	42.32
2025	05	355013	23159.0	3937.03	1852.72	1	23159	1157.95	463.18	1	23159	115.8	23159	92.64	23159	185.27	46.32
2025	06	355013	18759.0	3189.03	1500.72	1	18759	937.95	375.18	1	18759	93.8	18759	75.04	18759	150.07	37.52
2025	07	355013	23897.0	4062.49	1911.76	1	23897	1194.85	477.94	1	23897	119.49	23897	95.59	23897	191.18	47.79
2025	08	355013	18209.0	3095.53	1456.72	1	18209	910.45	364.18	1	18209	91.05	18209	72.84	18209	145.67	36.42
2025	09	355013	20759.0	3529.03	1660.72	1	20759	1037.95	415.18	1	20759	103.8	20759	83.04	20759	166.07	41.52
2025	10	355013	20559.0	3495.03	1644.72	1	20559	1027.95	411.18	1	20559	102.8	20559	82.24	20559	164.47	41.12
2025	11	355013	21759.0	3699.03	1740.72	1	21759	1087.95	435.18	1	21759	108.8	21759	87.04	21759	174.07	43.52
2025	12	355013	22759.0	3869.03	1820.72	1	22759	1137.95	455.18	1	22759	113.8	22759	91.04	22759	182.07	45.52
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	29959	1797.54	599.18	1	29959	149.8	29959	119.84	29959	239.67	59.92
2026	02	355013	20559.0	3495.03	1644.72	1	20559	1233.54	411.18	1	20559	102.8	20559	82.24	20559	164.47	41.12
2026	03	355013	18759.0	3189.03	1500.72	1	18759	1125.54	375.18	1	18759	93.8	18759	75.04	18759	150.07	37.52
2026	04	355013	19205.0	3264.85	1536.4	1	19205	1152.3	384.1	1	19205	96.03	19205	76.82	19205	153.67	38.41
合计			47105.47	22167.28			14859.87	5590.02			1397.57		1118.05		2235.95		559.02



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（ 33927a01467f427a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 李必秀证明材料





李必秀 于二〇一六年  
十二月，经 深圳市林业专  
业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
园林景观设计师  
具备 高级工程师  
资格。特发此证



粤高证字第 1703001000915 号



深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关：  
二〇一七年四月二十五日





# 薛珂证明材料

## 硕士研究生 毕业证书



研究生 薛珂 性别 女 ，  
1981年9月22日生，于2004年9月至2007年1月  
在 环境工程 专业  
学习，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，  
成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校（院、所）长：

培养单位：



证书编号：Nº 0027685

电子注册号：102481200702001960

二〇〇七年 一 月 十三 日

# 广东省职称证书

姓名：薛珂

身份证号：411322198109222423



职称名称：高级工程师

专业：给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065837

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21日



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

使用有效期: 2025年12月23日  
2026年06月21日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名: 薛珂

性别: 女

出生日期: 1981年09月22日

注册编号: CS20114100233

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年05月27日-2028年05月26日



个人签名:

签名日期:

薛珂 2025.12.23



发证日期: 2025年05月27日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 薛 珂

证书编号 CS114100233



中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. CS0008658

发证日期 2012年03月01日

---



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

薛珂

证件类型	居民身份证	证件号码	411322*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: CS114100233  
位: 公司

电子证书编号: CS20114100233

注册编号/执业印章号: 4401594-CS009

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年05月26日

2025-05-27 - 延续申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2022-04-19 - 延续申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：薛珂

社保电脑号：619945569

身份证号码：411322198109222423

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	13189.0	2242.13	1055.12	1	13189	659.45	263.78	1	13189	65.95	13189	52.76	13189	105.51	26.38
2025	05	355013	13089.0	2225.13	1047.12	1	13089	654.45	261.78	1	13089	65.45	13089	52.36	13089	104.71	26.18
2025	06	355013	13489.0	2293.13	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	53.96	13489	107.91	26.98
2025	07	355013	17889.0	3041.13	1431.12	1	17889	894.45	357.78	1	17889	89.45	17889	71.56	17889	143.11	35.78
2025	08	355013	12139.0	2063.63	971.12	1	12139	606.95	242.78	1	12139	60.7	12139	48.56	12139	97.11	24.28
2025	09	355013	14489.0	2463.13	1159.12	1	14489	724.45	289.78	1	14489	72.45	14489	57.96	14489	115.91	28.98
2025	10	355013	14489.0	2463.13	1159.12	1	14489	724.45	289.78	1	14489	72.45	14489	57.96	14489	115.91	28.98
2025	11	355013	15489.0	2633.13	1239.12	1	15489	774.45	309.78	1	15489	77.45	15489	61.56	15489	123.91	30.98
2025	12	355013	16889.0	2871.13	1351.12	1	16889	844.45	337.78	1	16889	84.45	16889	67.56	16889	135.11	33.78
2026	01	355013	20289.0	3449.13	1623.12	1	20289	1217.34	405.78	1	20289	101.45	20289	81.16	20289	162.31	40.58
2026	02	355013	13389.0	2276.13	1071.12	1	13389	803.34	267.78	1	13389	66.95	13389	53.56	13389	107.11	26.78
2026	03	355013	12489.0	2123.13	999.12	1	12489	749.34	249.78	1	12489	62.45	12489	49.96	12489	99.91	24.98
2026	04	355013	12989.0	2208.13	1039.12	1	12989	779.34	259.78	1	12989	64.95	12989	51.96	12989	103.91	25.98
合计			32352.19	15224.56			10106.91	3806.14			951.6						380.64



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（ 33927a014681cf52 ）核查，验证码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



陶媛证明材料

**硕士研究生  
毕业证书**



研究生 陶媛 性别 女， 1991 年 05 月 10 日生，于  
2018 年 09 月至 2024 年 06 月在 工程管理  
专业学习，学制 3 年，学习形式 非全日制，修完硕士研究生培养计划  
规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：重庆大学 校 长：王树军

证书编号：106111202302200877 2024 年 06 月 22 日

使用有效期: 2026年01月12日  
- 2026年07月13日



## 中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 陶媛

性别: 女

出生日期: 1991年05月10日

注册编号: DG20224401570

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册有效期: 2026年01月05日-2029年01月04日



个人签名:

陶媛

签名日期: 2026.1.12

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2026年01月05日

GZZC

证书编号：黔考中2000052961742

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：陶媛

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：520103199105105229

资格系列：工程技术人员

资格专业：建筑电气

资格名称：工程技术人才\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2020年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州省城乡规划设计研究院	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅 贵州省自然资源厅	贵州省人力资源和社会保障厅



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2021年03月03日

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：陶媛

性别：女

身份证号：520103199105105229

证书编号：咨登2420230826228

专业一：电子、信息工程(含通信、广电、信息化)

专业二：电力（含火电、水电、核电、新能源）

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院  
有限公司

有效期至：2026年08月14日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年08月14日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陶媛

社保电脑号：808570634

身份证号码：520103199105105229

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	04	355013	11697.0	1871.52	935.76	1	11697	584.85	233.94	1	11697	58.49	11697	46.79	11697	93.58	23.39
2025	05	355013	12997.0	2079.52	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.98	25.99
2025	06	355013	11497.0	1839.52	919.76	1	11497	574.85	229.94	1	11497	57.49	11497	45.99	11497	91.98	22.99
2025	07	355013	14997.0	2399.52	1199.76	1	14997	749.85	299.94	1	14997	74.99	14997	59.99	14997	119.98	29.99
2025	08	355013	9747.0	1559.52	779.76	1	9747	487.35	194.94	1	9747	48.74	9747	38.99	9747	77.98	19.49
2025	09	355013	12997.0	2079.52	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.98	25.99
2025	10	355013	12997.0	2079.52	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.98	25.99
2025	11	355013	14797.0	2367.52	1183.76	1	14797	739.85	295.94	1	14797	73.99	14797	59.99	14797	118.38	29.59
2025	12	355013	15297.0	2447.52	1223.76	1	15297	764.85	305.94	1	15297	76.49	15297	61.19	15297	122.38	30.59
2026	01	355013	19797.0	3167.52	1583.76	1	19797	1187.82	395.94	1	19797	98.99	19797	79.19	19797	158.38	39.59
2026	02	355013	12597.0	2015.52	1007.76	1	12597	755.82	251.94	1	12597	62.99	12597	50.39	12597	100.78	25.19
2026	03	355013	12322.0	1971.52	985.76	1	12322	739.32	246.44	1	12322	61.61	12322	49.29	12322	98.58	24.64
2026	04	355013	12422.0	1987.52	993.76	1	12422	745.32	248.44	1	12422	62.11	12422	49.69	12422	99.38	24.84
合计			27865.76	43932.88	21932.88		9279.43	3483.22			870.86		896.67		1393.34		348.27



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（ 33927a1401f8be89 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



打印日期：2026年4月29日

# 谢贞明证明材料



# 广东省职称证书

姓名：谢贞明

身份证号：440921197901246898



职称名称：高级工程师

专业：工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001130805

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



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

使用有效期: 2026年03月06日  
- 2026年06月04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: 谢贞明

性别: 男

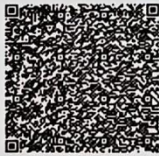
出生日期: 1979年01月24日

专业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]11224400014558

有效期: 2022年06月16日-2026年06月15日

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



谢贞明

个人签名:

谢贞明

签名日期:

2026.3.6



发证日期: 2022年06月06日



姓名：谢贞明  
身份证号码：440921197901246898  
性别：男  
专业：土木建筑  
聘用单位：深圳市综合交通与市政工  
程设计研究总院有限公司

证书编号：建[造]11224400014558

初始注册日期：2022年06月16日

颁发机关盖章：



发证日期：2022年6月16日



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

谢贞明

证件类型	居民身份证	证件号码	440921*****98	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 一级注册造价工程师

注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：建[造]11224400014558

注册编号/执业印章号：B11224400014558

注册专业：土建

有效期：2026年06月15日

2022-05-10 - 初始注册  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢贞明

社保电脑号：604098211

身份证号码：440921197901246898

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	720.6	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2025	05	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	720.6	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2025	06	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	720.6	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2025	07	355013	17912.0	3045.04	1432.96	1	17912	895.6	358.24	1	17912	89.56	17912	71.65	17912	143.3	35.82
2025	08	355013	13062.0	2220.54	1044.96	1	13062	653.1	261.24	1	13062	65.31	13062	52.25	13062	104.5	26.12
2025	09	355013	16912.0	2875.04	1352.96	1	16912	845.6	338.24	1	16912	84.56	16912	67.65	16912	135.3	33.82
2025	10	355013	16612.0	2824.04	1328.96	1	16612	830.6	332.24	1	16612	83.06	16612	66.45	16612	132.9	33.22
2025	11	355013	17212.0	2926.04	1376.96	1	17212	860.6	344.24	1	17212	86.06	17212	68.85	17212	137.7	34.42
2025	12	355013	22412.0	3810.04	1792.96	1	22412	1120.6	448.24	1	22412	112.06	22412	90.65	22412	179.3	44.82
2026	01	355013	26412.0	4490.04	2112.96	1	26412	1584.72	528.24	1	26412	132.06	26412	103.65	26412	215.3	52.82
2026	02	355013	14412.0	2450.04	1152.96	1	14412	864.72	288.24	1	14412	72.06	14412	57.65	14412	115.3	28.82
2026	03	355013	14912.0	2535.04	1192.96	1	14912	894.72	298.24	1	14912	74.56	14912	59.65	14912	119.3	29.82
2026	04	355013	15912.0	2705.04	1272.96	1	15912	954.72	318.24	1	15912	79.56	15912	63.65	15912	127.3	31.82
合计			37231.02	17520.48			11666.78	4380.12			1095.03		876.60	1732.1		437.96	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（339279f247fe44ds）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
355013

单位名称  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



深圳市社会保险基金管理局  
打印日期：2026年4月20日

# 黄鼎中证明文件



# 广东省职称证书

姓名：黄鼎中

身份证号：440301198707062338



职称名称：高级工程师

专业：建筑岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112435

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄鼎中

社保电脑号：635870908

身份证号码：440301198707062338

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	15739.0	2675.63	1259.12	1	15739	786.95	314.78	1	15739	78.7	15739	62.96	15739	125.91	31.48
2025	05	355013	18239.0	3100.63	1459.12	1	18239	911.95	364.78	1	18239	91.2	18239	72.96	18239	145.91	36.48
2025	06	355013	12839.0	2182.63	1027.12	1	12839	641.95	256.78	1	12839	64.2	12839	51.36	12839	102.71	25.68
2025	07	355013	18189.0	3092.13	1455.12	1	18189	909.45	363.78	1	18189	90.95	18189	72.76	18189	145.51	36.38
2025	08	355013	12879.0	2189.43	1030.32	1	12879	643.95	257.58	1	12879	64.4	12879	51.52	12879	103.03	25.76
2025	09	355013	13029.0	2214.93	1042.32	1	13029	651.45	260.58	1	13029	65.15	13029	52.12	13029	104.23	26.06
2025	10	355013	13689.0	2327.13	1095.12	1	13689	684.45	273.78	1	13689	68.45	13689	54.76	13689	109.51	27.38
2025	11	355013	14939.0	2539.63	1195.12	1	14939	746.95	298.78	1	14939	74.7	14939	59.76	14939	119.51	29.88
2025	12	355013	15989.0	2718.13	1279.12	1	15989	799.45	319.78	1	15989	79.95	15989	63.96	15989	127.91	31.98
2026	01	355013	22225.0	3778.25	1778.0	1	22225	1333.5	444.5	1	22225	111.13	22225	88.9	22225	177.8	44.45
2026	02	355013	14084.0	2394.28	1126.72	1	14084	845.04	281.68	1	14084	70.42	14084	56.34	14084	112.67	28.17
2026	03	355013	11800.0	2006.0	944.0	1	11800	708.0	236.0	1	11800	59.0	11800	47.2	11800	94.4	23.6
2026	04	355013	12391.0	2106.47	991.28	1	12391	743.46	247.82	1	12391	61.96	12391	49.56	12391	99.128	24.78
合计			33325.27	15682.48			10406.55	3920.62			980.21						392.08



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a014688886m ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
355013

单位名称  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司





# 广东省职称证书

姓名：牛建敏

身份证号：612501198211040025



职称名称：正高级工程师

专业：给排水

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001254624

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月16日



使用有效期: 2025年12月22日  
2023年06月20日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名:牛建敏

性别:女

出生日期:1982年11月04日

注册编号:CS20195100858

聘用单位:深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册有效期:2023年09月18日-2026年12月31日



牛建敏

个人签名:

签名日期:

牛建敏  
2026.1.7



发证日期:2023年09月18日



洪源证明材料

10环1

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **洪源** 性别 **男**，一九九四年五月十四日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 **建筑环境与设备工程专业** 四年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**河南理工大学**

校(院)长：**杨小林**

证书编号：**104601201605287724**

二〇一六年七月一日

BIM

全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



洪源 参加 2017 年 12 月 全国 BIM 技能等级考试  
BIM 建模师 ， 成绩良好 ， 特发此证。

身份证号: 412824199405147734

证书编号: 1801001023009708

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 412824199405147734

Certificate Number: 1801001023009708

中国图学会  
China Graphics Society



BIM

证书唯一序列号:



1100009432

# 广东省职称证书

姓名：洪源

身份证号：412824199405147734



职称名称：工程师

专业：交通信息工程与控制

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003138955

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：洪源

社保电脑号：644737752

身份证号码：412824199405147734

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	04	355013	9097.0	1546.49	727.76	1	9097	454.85	181.94	1	9097	45.49	9097	36.39	9097	72.78	18.19
2025	05	355013	8997.0	1529.49	719.76	1	8997	449.85	179.94	1	8997	44.99	8997	35.99	8997	71.98	17.99
2025	06	355013	8497.0	1444.49	679.76	1	8497	424.85	169.94	1	8497	42.49	8497	33.99	8497	67.98	16.99
2025	07	355013	11697.0	1988.49	935.76	1	11697	584.85	233.94	1	11697	58.49	11697	46.79	11697	93.58	23.39
2025	08	355013	9747.0	1656.99	779.76	1	9747	487.35	194.94	1	9747	48.74	9747	38.99	9747	77.98	19.49
2025	09	355013	9897.0	1682.49	791.76	1	9897	494.85	197.94	1	9897	49.49	9897	39.59	9897	79.18	19.79
2025	10	355013	9697.0	1648.49	775.76	1	9697	484.85	193.94	1	9697	48.49	9697	38.79	9697	77.58	19.39
2025	11	355013	12597.0	2141.49	1007.76	1	12597	629.85	251.94	1	12597	62.99	12597	50.39	12597	100.78	25.19
2025	12	355013	12597.0	2141.49	1007.76	1	12597	629.85	251.94	1	12597	62.99	12597	50.39	12597	100.78	25.19
2026	01	355013	15597.0	2651.49	1247.76	1	15597	935.82	311.94	1	15597	77.99	15597	62.39	15597	124.78	31.19
2026	02	355013	9497.0	1614.49	759.76	1	9497	569.82	189.94	1	9497	47.49	9497	37.99	9497	75.98	18.99
2026	03	355013	9097.0	1546.49	727.76	1	9097	545.82	181.94	1	9097	45.49	9097	36.39	9097	72.78	18.19
2026	04	355013	9297.0	1580.49	743.76	1	9297	557.82	185.94	1	9297	46.49	9297	37.19	9297	74.38	18.59
合计			23172.87	10904.88			7250.43	2726.22			681.62		315.27		1090.54		272.57



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（ 33927a01468c88au ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



谢海平证明材料

普通高等学校

毕业证书



学生 谢海平 性别 男 ， 一九八六年十一月十九日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年七月在本学院 交通工程 专业  
人力资源管理  
四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 华东交通大学理工学院

院 长: 严霖元

证书编号: 134311201005020223

二〇一〇年 七 月 十 日

# 广东省职称证书

姓 名：谢海平

身份证号：362325198611190717



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：2023年04月26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：2303001139088

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢海平

社保电脑号：629144510

身份证号码：362325198611190717

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	11973.0	2035.41	957.84	1	11973	598.65	239.46	1	11973	59.87	11973	47.89	11973	95.78	23.95
2025	05	355013	15578.0	2648.26	1246.24	1	15578	778.9	311.56	1	15578	77.89	15578	62.31	15578	124.62	31.16
2025	06	355013	12504.0	2125.68	1000.32	1	12504	625.2	250.08	1	12504	62.52	12504	50.02	12504	100.03	25.01
2025	07	355013	21065.0	3581.05	1685.2	1	21065	1053.25	421.3	1	21065	105.33	21065	84.26	21065	168.52	42.13
2025	08	355013	15015.0	2552.55	1201.2	1	15015	750.75	300.3	1	15015	75.08	15015	60.06	15015	120.12	30.03
2025	09	355013	15834.0	2691.78	1266.72	1	15834	791.7	316.68	1	15834	79.17	15834	63.34	15834	126.67	31.67
2025	10	355013	14741.0	2505.97	1179.28	1	14741	737.05	294.82	1	14741	73.71	14741	58.96	14741	117.93	29.48
2025	11	355013	15618.0	2655.06	1249.44	1	15618	780.9	312.36	1	15618	78.09	15618	62.55	15618	124.94	31.24
2025	12	355013	18063.0	3070.71	1445.04	1	18063	903.15	361.26	1	18063	90.32	18063	72.25	18063	144.5	36.13
2026	01	355013	25957.0	4412.69	2076.56	1	25957	1557.42	519.14	1	25957	129.79	25957	103.83	25957	207.66	51.91
2026	02	355013	14216.0	2416.72	1137.28	1	14216	852.96	284.32	1	14216	71.08	14216	56.86	14216	113.73	28.43
2026	03	355013	12917.0	2195.89	1033.36	1	12917	775.02	258.34	1	12917	64.59	12917	51.67	12917	103.33	25.83
2026	04	355013	12820.0	2179.4	1025.6	1	12820	769.2	256.4	1	12820	64.1	12820	51.28	12820	102.56	25.64
合计			35071.17	16504.08			10974.15	4126.02			1031.54		1630.4			412.61	



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（ 33927a01467d3e43 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



何新科证明材


普通高等学校

毕业证书



学生 **何新科** 性别 **男**，**一九八六年五月十七** 日生，于**二〇〇四**  
年 **九** 月至**二〇〇八年六月** 在本校 **土木工程（桥梁工程）**  
专业 **四年制** 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：**重庆交通大学**

校（院）长：

证书编号：**106181200805002465**

**二〇〇八年六月二十七日**

# 广东省职称证书

姓名：何新科

身份证号：429001198605172358



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079576

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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



# 任玲玲证明材料



# 广东省职称证书

姓名：任玲玲

身份证号：61272919830303392X



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001078389

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：任玲玲

社保电脑号：638463915

身份证号码：61272919830303392X

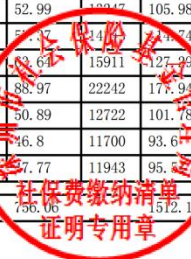
页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	13647.0	2183.52	1091.76	1	13647	682.35	272.94	1	13647	68.24	13647	54.59	13647	109.18	27.29
2025	05	355013	16068.0	2570.88	1285.44	1	16068	803.4	321.36	1	16068	80.34	16068	64.27	16068	128.54	32.14
2025	06	355013	11547.0	1847.52	923.76	1	11547	577.35	230.94	1	11547	57.74	11547	46.19	11547	92.38	23.09
2025	07	355013	18223.0	2915.68	1457.84	1	18223	911.15	364.46	1	18223	91.12	18223	72.89	18223	145.78	36.45
2025	08	355013	13361.0	2137.76	1068.88	1	13361	668.05	267.22	1	13361	66.81	13361	53.44	13361	106.89	26.72
2025	09	355013	14063.0	2250.08	1125.04	1	14063	703.15	281.26	1	14063	70.32	14063	56.25	14063	112.5	28.13
2025	10	355013	13247.0	2119.52	1059.76	1	13247	662.35	264.94	1	13247	66.24	13247	52.99	13247	105.98	26.49
2025	11	355013	14343.0	2294.88	1147.44	1	14343	717.15	286.86	1	14343	71.72	14343	57.37	14343	114.74	28.69
2025	12	355013	15911.0	2545.76	1272.88	1	15911	795.55	318.22	1	15911	79.56	15911	63.64	15911	127.29	31.82
2026	01	355013	22242.0	3558.72	1779.36	1	22242	1334.52	444.84	1	22242	111.21	22242	88.97	22242	177.94	44.48
2026	02	355013	12722.0	2035.52	1017.76	1	12722	763.32	254.44	1	12722	63.61	12722	50.89	12722	101.78	25.44
2026	03	355013	11700.0	1872.0	936.0	1	11700	702.0	234.0	1	11700	58.5	11700	46.8	11700	93.6	23.4
2026	04	355013	11943.0	1910.88	955.44	1	11943	716.58	238.86	1	11943	59.72	11943	47.77	11943	95.54	23.89
合计			30242.72	15121.36			10036.92	3780.34			945.13	758.06	1572.14			378.03	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a01469calcv ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：355013  
 单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 彭坤证明材料



彭坤 于二〇一四年  
十二月，经 深圳市交通运  
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 道路与桥梁  
高级工程师  
资格。特发此证



粤高职证字第 1500101100680 号



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 03003514

学生 彭 坤 性别男，  
一九八〇年四月十四日生，于一九八〇年  
九月至二〇〇三年七月在本校  
土木工程 专业

肆 年制本科学习，修完教学计划规定  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 任恩恩

校 名: 兰州交通大学

二〇〇三年七月一日

学校编号: 107321210301000278

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：彭坤

性别：男

身份证号：452332198004142110

证书编号：咨登2420230827242

专业一：市政公用工程

专业二：建筑

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院  
有限公司

有效期至：2026年08月16日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年08月16日

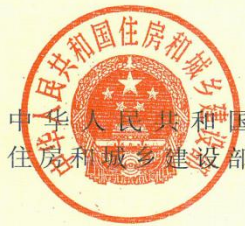
中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 彭坤

证书编号 AD244400271



NO. AD0006236

发证日期 2024年07月08日



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

彭坤

证件类型	居民身份证	证件号码	452332*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400271

注册编号/执业印章号: 4401594-AD004

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日



2024-06-12 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^



# 李丁玲证明材料



# 广东省职称证书

姓名：李丁玲

身份证号：430302199108013082



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：2025年8月3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：2503001265765

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



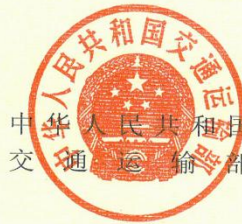
中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李丁玲

证书编号 AD244400348



NO. AD0006314

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李丁玲

证件类型	居民身份证	证件号码	430302*****82	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400348

注册编号/执业印章号: 4401594-AD009

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^



胡新敏证明材料

普通高等学校

毕业证书



学生 胡新敏 性别 男 ，一九八六年七月二十一日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 给水排水工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长沙理工大学

校(院)长：郑健龙

证书编号：105361200905118360

二〇〇九年六月三十日

# 广东省职称证书

姓名：胡新敏

身份证号：43042119860721003X



职称名称：高级工程师

专业：给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001041980

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡新敏

社保电脑号：628474149

身份证号码：43042119860721003X

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	12147.0	2064.99	971.76	1	12147	607.35	242.94	1	12147	60.74	12147	48.59	12147	97.18	24.29
2025	05	355013	13747.0	2336.99	1099.76	1	13747	687.35	274.94	1	13747	68.74	13747	54.99	13747	109.98	27.49
2025	06	355013	11597.0	1971.49	927.76	1	11597	579.85	231.94	1	11597	57.99	11597	46.39	11597	92.78	23.19
2025	07	355013	13897.0	2362.49	1111.76	1	13897	694.85	277.94	1	13897	69.49	13897	55.59	13897	111.18	27.79
2025	08	355013	10657.0	1811.69	852.56	1	10657	532.85	213.14	1	10657	53.29	10657	42.63	10657	85.26	21.31
2025	09	355013	10807.0	1837.19	864.56	1	10807	540.35	216.14	1	10807	54.04	10807	43.23	10807	86.46	21.61
2025	10	355013	10807.0	1837.19	864.56	1	10807	540.35	216.14	1	10807	54.04	10807	43.23	10807	86.46	21.61
2025	11	355013	11897.0	2022.49	951.76	1	11897	594.85	237.94	1	11897	59.49	11897	47.59	11897	95.18	23.79
2025	12	355013	12397.0	2107.49	991.76	1	12397	619.85	247.94	1	12397	61.99	12397	49.59	12397	99.18	24.79
2026	01	355013	14477.0	2461.09	1158.16	1	14477	868.62	289.54	1	14477	72.39	14477	57.91	14477	115.82	28.95
2026	02	355013	10907.0	1854.19	872.56	1	10907	654.42	218.14	1	10907	54.54	10907	43.63	10907	87.26	21.81
2026	03	355013	10641.0	1808.97	851.28	1	10641	638.46	212.82	1	10641	53.21	10641	42.56	10641	85.18	21.28
2026	04	355013	10457.0	1777.69	836.56	1	10457	627.42	209.14	1	10457	52.29	10457	41.83	10457	83.66	20.91
合计			26253.95	12354.8	12354.8		8186.57	3088.7	3088.7		772.24	617.76	1235.53	1235.53		308.82	308.82



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a01473a4ddr ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
355013

单位名称  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



深圳市社会保险基金管理中心  
打印日期：2026年5月24日

# 朱华证明材料

**硕士研究生**  
**毕业证书**



研究生 朱 华 性别男，一九八四年十二月十五日 日生，于  
二〇〇六年九月至二〇〇九年六月在我校控制理论与控制工程  
专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：江西理工大学 

校(院、所)长：叶仁菀

证书编号：104071200902000266 二〇〇九年六月十四日



照  
片



粤高证字第 1703001004713号

朱华 于二〇一六 年

十二月，经 深圳市建筑专

业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，  
建筑电气  
具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证单位：

二〇一七 年 四 月 二十五 日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱华

社保电脑号：627415838

身份证号码：360702198412153732

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

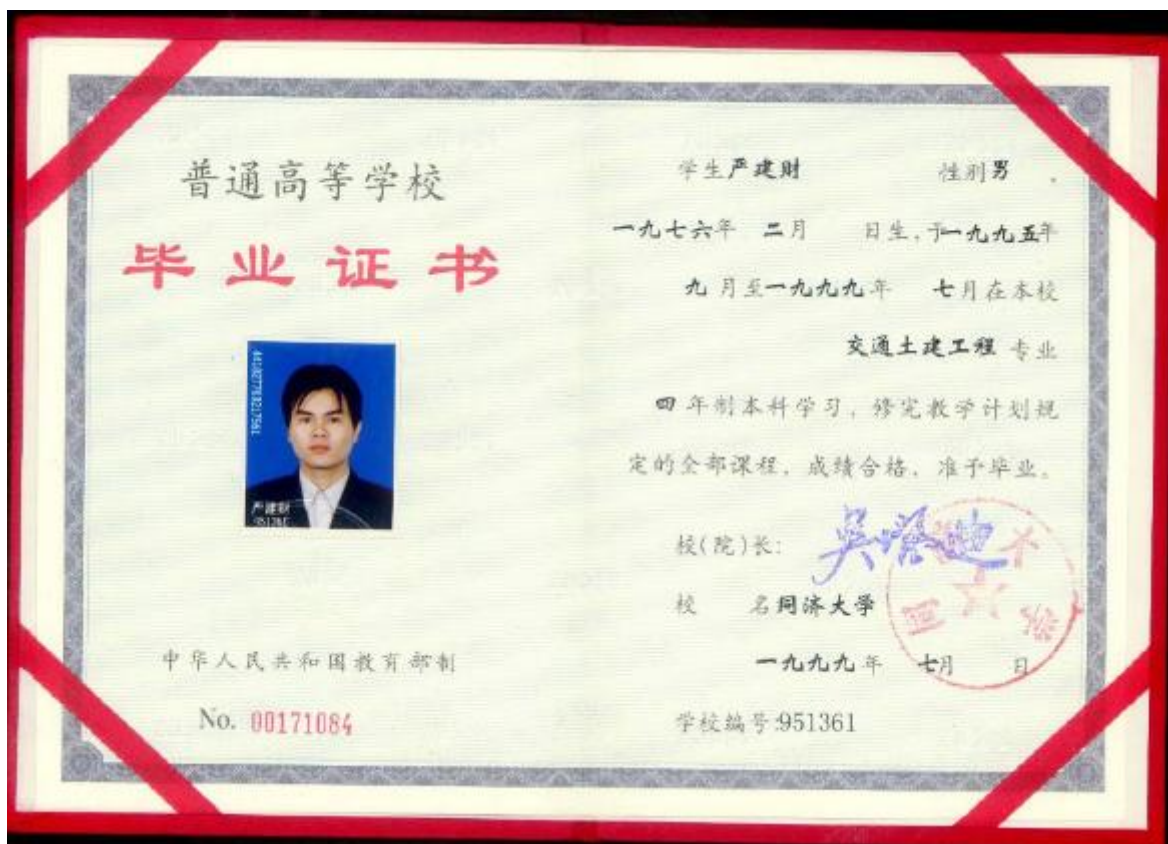
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	04	355013	13247.0	2251.99	1059.76	1	13247	662.35	264.94	1	13247	66.24	13247	52.99	13247	105.98	26.49
2025	05	355013	15247.0	2591.99	1219.76	1	15247	762.35	304.94	1	15247	76.24	15247	60.99	15247	121.98	30.49
2025	06	355013	11897.0	2022.49	951.76	1	11897	594.85	237.94	1	11897	59.49	11897	47.59	11897	95.18	23.79
2025	07	355013	16397.0	2787.49	1311.76	1	16397	819.85	327.94	1	16397	81.99	16397	65.59	16397	131.18	32.79
2025	08	355013	11907.0	2024.19	952.56	1	11907	595.35	238.14	1	11907	59.54	11907	47.63	11907	95.26	23.81
2025	09	355013	12157.0	2066.69	972.56	1	12157	607.85	243.14	1	12157	60.79	12157	48.63	12157	97.26	24.31
2025	10	355013	12397.0	2107.49	991.76	1	12397	619.85	247.94	1	12397	61.99	12397	49.59	12397	99.18	24.79
2025	11	355013	13347.0	2268.99	1067.76	1	13347	667.35	266.94	1	13347	66.74	13347	52.99	13347	106.78	26.69
2025	12	355013	13397.0	2277.49	1071.76	1	13397	669.85	267.94	1	13397	66.99	13397	52.59	13397	107.18	26.79
2026	01	355013	18488.0	3142.96	1479.04	1	18488	1109.28	369.76	1	18488	92.44	18488	73.95	18488	147.9	36.98
2026	02	355013	12296.0	2090.32	983.68	1	12296	737.76	245.92	1	12296	61.48	12296	49.18	12296	98.37	24.59
2026	03	355013	10930.0	1858.1	874.4	1	10930	655.8	218.6	1	10930	54.65	10930	43.72	10930	87.4	21.86
2026	04	355013	10921.0	1856.57	873.68	1	10921	655.26	218.42	1	10921	54.61	10921	43.68	10921	87.3	21.84
合计			29346.76	13810.24			9157.75	3452.56			863.19		690.52		1381.06		345.22



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（ 33927a01473a9103 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 严建财证明材料



# 广东省职称证书

姓名：严建财

身份证号：441827197602175616



职称名称：正高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月15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：2403001170191

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 严建财

证书编号 AD244400628



NO. AD0010592

发证日期 2024年10月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

## 严建财

证件类型	居民身份证	证件号码	441827*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400628

注册编号/执业印章号: 4401594-AD018

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-09-27 - 初始申请  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：严建财

社保电脑号：2649713

身份证号码：441827197602175616

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	04	355013	22909.0	3894.53	1832.72	1	22909	1145.45	458.18	1	22909	114.55	22909	91.64	22909	183.27	45.82
2025	05	355013	26409.0	4489.53	2112.72	1	26409	1320.45	528.18	1	26409	132.05	26409	105.64	26409	211.27	52.82
2025	06	355013	21859.0	3716.03	1748.72	1	21859	1092.95	437.18	1	21859	109.3	21859	87.44	21859	174.87	43.72
2025	07	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	33609	1680.45	672.18	1	33609	168.05	33609	134.44	33609	268.87	67.22
2025	08	355013	23017.0	3912.89	1841.36	1	23017	1150.85	460.34	1	23017	115.09	23017	92.07	23017	184.14	46.03
2025	09	355013	24409.0	4149.53	1952.72	1	24409	1220.45	488.18	1	24409	122.05	24409	97.64	24409	195.27	48.82
2025	10	355013	25409.0	4319.53	2032.72	1	25409	1270.45	508.18	1	25409	127.05	25409	101.64	25409	203.27	50.82
2025	11	355013	27209.0	4625.53	2176.72	1	27209	1360.45	544.18	1	27209	136.05	27209	108.84	27209	217.67	54.42
2025	12	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	31409	1570.45	628.18	1	31409	157.05	31409	125.64	31409	251.27	62.82
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44209	176.84	44209	353.67	88.42
2026	02	355013	25079.0	4263.43	2006.32	1	25079	1504.74	501.58	1	25079	125.4	25079	100.32	25079	200.63	50.16
2026	03	355013	23196.0	3943.32	1855.68	1	23196	1391.76	463.92	1	23196	115.98	23196	92.78	23196	185.68	46.39
2026	04	355013	22445.0	3815.65	1795.6	1	22445	1346.7	448.9	1	22445	112.23	22445	89.78	22445	179.56	44.89
合计			55179.96	25967.04			18073.13	6811.84			1703.02		1404.71		2809.33		702.35



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a01473ec82v ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



付望证明材料



哈爾濱工業大學

碩士研究生  
畢業證書



付望，男，1992年10月20日生，于2015年9月至2017年7月在交通运输工程学科学习，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

学 校：哈尔滨工业大学



校 长：



证书编号：102131201702503108      2017年 7月 6日

规格严格 功夫到家

BIM

全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



付望 参加 2018 年 06 月全国 BIM 技能等级考试  
BIM建模师 ，成绩 合格 ，特发此证。

身份证号: 430381199210206011  
证书编号: 1801001023028100

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 430381199210206011  
Certificate Number: 1801001023028100



BIM

证书唯一序列号:   
1100018779

# 广东省职称证书

姓名：付望  
身份证号：430381199210206011



职称名称：工程师  
专业：交通运输规划  
级别：中级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2020年08月10日  
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037122  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年09月07日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付望

社保电脑号：501684654

身份证号码：430381199210206011

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	04	355013	9754.0	1658.18	780.32	1	9754	487.7	195.08	1	9754	48.77	9754	39.02	9754	78.03	19.51
2025	05	355013	9654.0	1641.18	772.32	1	9654	482.7	193.08	1	9654	48.27	9654	38.62	9654	77.23	19.31
2025	06	355013	9154.0	1556.18	732.32	1	9154	457.7	183.08	1	9154	45.77	9154	36.62	9154	73.23	18.31
2025	07	355013	11954.0	2032.18	956.32	1	11954	597.7	239.08	1	11954	59.77	11954	47.82	11954	95.63	23.91
2025	08	355013	9904.0	1683.68	792.32	1	9904	495.2	198.08	1	9904	49.52	9904	39.62	9904	79.23	19.81
2025	09	355013	10554.0	1794.18	844.32	1	10554	527.7	211.08	1	10554	52.77	10554	42.22	10554	84.43	21.11
2025	10	355013	10354.0	1760.18	828.32	1	10354	517.7	207.08	1	10354	51.77	10354	41.42	10354	82.83	20.71
2025	11	355013	13254.0	2253.18	1060.32	1	13254	662.7	265.08	1	13254	66.27	13254	53.02	13254	106.03	26.51
2025	12	355013	13254.0	2253.18	1060.32	1	13254	662.7	265.08	1	13254	66.27	13254	53.02	13254	106.03	26.51
2026	01	355013	16254.0	2763.18	1300.32	1	16254	975.24	325.08	1	16254	81.27	16254	65.02	16254	130.03	32.51
2026	02	355013	10154.0	1726.18	812.32	1	10154	609.24	203.08	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31
2026	03	355013	9754.0	1658.18	780.32	1	9754	585.24	195.08	1	9754	48.77	9754	39.02	9754	78.03	19.51
2026	04	355013	9754.0	1658.18	780.32	1	9754	585.24	195.08	1	9754	48.77	9754	39.02	9754	78.03	19.51
合计			24437.84	11500.16			7646.76	2875.04			718.76		375.06		149.98		287.53



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（ 33927a014740b69e ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 彭群洁证明材料



# 广东省职称证书

姓名：彭群洁  
身份证号：429004198810260786



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

证书编号：2203001079573  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年07月10日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭群洁

社保电脑号：638051374

身份证号码：429004198810260786

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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
2025	05	355013	12678.0	2155.26	1014.24	1	12678	633.9	253.56	1	12678	63.39	12678	50.71	12678	101.42	25.36
2025	06	355013	12178.0	2070.26	974.24	1	12178	608.9	243.56	1	12178	60.89	12178	48.71	12178	97.42	24.36
2025	07	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	27848	1392.4	556.96	1	27848	139.24	27848	111.39	27848	222.78	55.7
2025	08	355013	18328.0	3115.76	1466.24	1	18328	916.4	366.56	1	18328	91.64	18328	73.31	18328	146.62	36.66
2025	09	355013	18378.0	3124.26	1470.24	1	18378	918.9	367.56	1	18378	91.89	18378	73.51	18378	147.02	36.76
2025	10	355013	19178.0	3260.26	1534.24	1	19178	958.9	383.56	1	19178	95.89	19178	76.71	19178	153.42	38.36
2025	11	355013	21078.0	3583.26	1686.24	1	21078	1053.9	421.56	1	21078	105.39	21078	84.21	21078	168.62	42.16
2025	12	355013	23678.0	4025.26	1894.24	1	23678	1183.9	473.56	1	23678	118.39	23678	94.71	23678	189.42	47.36
2026	01	355013	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	33633	134.71	33678	265.42	67.36
2026	02	355013	19104.0	3247.68	1528.32	1	19104	1146.24	382.08	1	19104	95.52	19104	76.42	19104	152.83	38.21
2026	03	355013	16780.0	2852.6	1342.4	1	16780	1006.8	335.6	1	16780	83.9	16780	67.12	16780	134.24	33.56
2026	04	355013	17560.0	2985.2	1404.8	1	17560	1053.6	351.2	1	17560	87.8	17560	70.24	17560	140.42	35.12
合计			39786.46	18723.04			12891.82	4808.42			1202.11		961.85		923.69		490.97



**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（ 33927b54b00bb15i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
355013

单位名称  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



# 杨思琪证明材料

**硕士研究生**  
**毕业证书**



研究生杨思琪 性别女，一九九二年八月十一日生，于二〇一四年九月至二〇一七年六月在道路与铁道工程专业学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：华南理工大学 校(院、所)长：王迎新

证书编号：105611201702002149 二〇一七年六月二十日

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

# 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

## 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 杨思琪

证书编号 AD244400287



NO. AD0006252

发证日期 2024年07月08日



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杨思琪

证件类型	居民身份证	证件号码	321183*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400287

注册编号/执业印章号: 4401594-AD007

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

# 广东省职称证书

姓名：杨思琪

身份证号：321183199208110026



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月06日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037288

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨思琪

社保电脑号：646998167

身份证号码：321183199208110026

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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		
2025	05	355013	16404.0	2788.68	1312.32	1	16404	820.2	328.08	1	16404	82.02	16404	65.62	16404	131.23	32.81
2025	06	355013	12654.0	2151.18	1012.32	1	12654	632.7	253.08	1	12654	63.27	12654	50.62	12654	101.23	25.31
2025	07	355013	18654.0	3171.18	1492.32	1	18654	932.7	373.08	1	18654	93.27	18654	74.62	18654	149.23	37.31
2025	08	355013	11684.0	1986.28	934.72	1	11684	584.2	233.68	1	11684	58.42	11684	46.74	11684	93.47	23.37
2025	09	355013	13154.0	2236.18	1052.32	1	13154	657.7	263.08	1	13154	65.77	13154	52.62	13154	105.23	26.31
2025	10	355013	13654.0	2321.18	1092.32	1	13654	682.7	273.08	1	13654	68.27	13654	54.62	13654	109.23	27.31
2025	11	355013	14904.0	2533.68	1192.32	1	14904	745.2	298.08	1	14904	74.52	14904	59.62	14904	119.23	29.81
2025	12	355013	15654.0	2661.18	1252.32	1	15654	782.7	313.08	1	15654	78.27	15654	62.62	15654	125.23	31.31
2026	01	355013	23109.0	3928.53	1848.72	1	23109	1386.54	462.18	1	23109	115.55	23109	92.44	23109	184.87	46.22
2026	02	355013	13091.0	2225.47	1047.28	1	13091	785.46	261.82	1	13091	65.46	13091	52.36	13091	104.73	26.18
2026	03	355013	11405.0	1938.85	912.4	1	11405	684.3	228.1	1	11405	57.03	11405	45.62	11405	91.23	22.81
2026	04	355013	11860.0	2016.2	948.8	1	11860	711.6	237.2	1	11860	57.44	11860	47.44	11860	94.87	23.72
合计			29958.59	14098.16			9406.0	3524.54			881.15				409.8		352.47



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b54af38562r ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
355013

单位名称  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



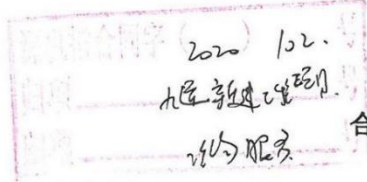
### 三、项目负责人业绩

项目负责人近三年同类工程业绩情况

序号	项目名称	委托单位	工程地址	设计费合同额（万元）	合同签订时间	设计开始设计时间	设计结束时间日期	竣工验收时间
1	机场九道新建工程（可研、勘察、设计）	深圳市机场（集团）有限公司	深圳	667.57	2020.9	2022.12.22	2024.8.15	2025.1.13
2	市二儿童医院周边配套道路工程(设计)	深圳市龙华区民治街道	深圳	40.2732	2023.5.1	2023.5.1	2023.6.29	2025.5.23
3	佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程设计	深圳市光明区建筑工务署	深圳	37.8	2021.12.30	2022.2.10	2025.3.28	2026.1.5
4	楼辉路（狮明路-光明大街）市政工程设计	深圳市交通运输局光明管理局	深圳	27.66	2021.12.30	2022.2	2023.8	2026.3.10
5	十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）	深圳市公共交通运输管理局	深圳	21.0405	2025.7.4	2025.7.4	2025.12.1	2025.12.17

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。证明材料材料清晰可辨并将关键内容用红色方框标明。

# 1、机场九道新建工程（可研、勘察、设计）



合同编号：深机合同（2020）435号

## 机场九道新建工程（可研、勘察、设计）

### 合同



工程名称：机场九道新建工程（可研、勘察、设计）

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承包人（乙方）（联合体主办单位）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

承包人（乙方）（联合体协办单位）：建设综合勘察研究设计院有限公司



2020年9月

# 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承包人（乙方）（联合体主办单位）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

承包人（乙方）（联合体协办单位）：建设综合勘察研究设计院有限公司

**发包人**（以下简称甲方）与**承包人**（以下简称乙方）依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就机场九道新建工程（可研、勘察、设计）事宜协商一致，订立本合同。

## 1、工程概况

（1）工程名称：机场九道新建工程（可研、勘察、设计）

（2）工程地点：西起深圳机场 T4 航站区内规划道路，沿线与规划中的航站七路、领翔大道、航站六路、永和路、悦昌路、航站四路相交，终点接宝安大道。

（3）工程规模、特征：项目规划为城市主干路，与主干路结合组成干路网，是 T4 航站区卫星厅配套工程（能源中心）对外的交通要道，也是深圳宝安机场的重要通道，以交通功能为主，兼服务功能。项目实施可推进机场片区的建设发展、提高城市产业竞争力、完善深圳机场片区路网结构、加强片区内外交通联系、带动道路沿线周边土地开发利用、提高东西向的道路通行能力、提升机场客运及商业物流的通行效率、缩短交通出行时间、节约交通出行成本、完善市政配套设施、提升城市形象具有重要的社会意义。

本项目机场九道为东西走向，西起深圳机场 T4 航站区内规划道路，沿线与规划中的航站七路、领翔大道、航站六路、永和路、悦昌路、航站四路相交，终点接宝安大道。

机场九道为城市主干路，全长约 2.1km，道路红线宽 48m，设计速度为 50km/h，机动车道为双向 6 车道。道路沿线布设给水、雨水、污水、中水、电力、通信、照明、燃气等市政管线。

（4）总投资额：29829.19 万元。

## 2、承包范围、内容和方式

### 2.1 承包范围

工作内容主要包括（但不限于）：

（1）道路工程、给排水工程、电力电信及照明工程、燃气工程、交通设施、交通监控、绿化工程等的可行性研究、方案、初步和施工图设计，施工期间的交通组织设计，节能措施及其他附属工程设计等工作。

（2）提交项目方案设计文件、工程可行性研究报告、初步设计文件、施工图设计文件。

（3）提供施工招标所需的工程量和工程说明、技术要求、相应的招标图纸和工程数量，材料用量表并配合招标人开展施工招标工作。

（4）施工期间，派驻现场设计代表，提供变更设计等相关后续服务。

（5）与相关政府部门以及公共事业管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调，提供所需的图纸资料，并自行承担所发生的费用。

（6）承办各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。

（7）按相关政府部门要求，提供完整申报资料并协助办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案，提供相关技术咨询和支持。

（8）工程实施期间的交通疏解设计。

### 2.2 承包方式

由乙方按照本协议约定的范围和内容实行总承包的方式，并对项目设计及勘察服务的进度、质量、工程投资控制等全面负责。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

## 3、计划工期

全部可研、勘察、设计周期共计 80 日历天，自中标通知书发出之日起算。前述设计

周期不包括甲方的审核时间，但包含工程设计方案报审及通过专家审查、政府主管部门审查审核的时间。

3.1 方案设计阶段：自中标通知书送达之日起 20 日历日内提交方案设计送审稿；送审稿评审通过后 5 日历日内提交修改后的正式方案设计文件。

3.2 工程可行性研究阶段：自中标通知书送达之日起 20 日历日内提交工程可行性研究报告送审稿，方案批复之日起 5 日历日内提交修改后的正式工程可行性研究报告文件。

3.3 工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

3.4 初步设计阶段：工程可行性研究报告批复后 20 日历日内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 5 日历日内提交修正后的正式初步设计文件。

3.5 施工图设计阶段：初步设计文件评审批复通过后 20 日历日内提交施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 5 日历日内提交修改后的正式施工图设计文件。

3.6 后续服务：从提交正式施工图文件至工程通过竣工验收。

3.7 竣工图编制：收到甲方通知 10 个工作日内提交正式竣工图。

#### 4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币，除非甲、乙双方另有约定。

4.2 本项目合同金额（含税）为 8565100.00 元（人民币大写：捌佰伍拾陆万伍仟壹佰元整），其中，不含增值税价为 8080283.02 元，增值税额（税率为 6%）为 484816.98 元。

其中：可行性研究报告编制合同价（含税）为 28.72 万元，设计费合同价（含税）为 667.57 万元，勘察费合同价（含税）为 160.22 万元。

本合同增值税额按照合同签订日适行的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。乙方应向甲方提供合规的增值税发票，如果由于乙方原因，包括但不限于未正常纳税、未按期提供发票、提供发票不合规等，导致甲方所取得增值税发票无法抵扣的，乙方应承担由此给甲方造成的一切损失（包括但不限于未抵扣金额、滞纳金等）。

4.3 合同支付方式：



附件 3:

项目组成员名单

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	贺 晗	工程中心总工	高级工程师	福海街道福园二路（沙福路-蚝业路）改扩建工程（设计、可研一体化）
道路负责人	何晖宇	工程中心主任	高级工程师	福海街道福园二路（沙福路-蚝业路）改扩建工程（设计、可研一体化）
道路负责人	李春雷	设计二院副院长	高级工程师	福田区侨香二道(深康学校-安托山一路)市政工程
桥梁负责人	张富生	工程中心副主任	高级工程师	坪山新区新横坪公路坪山段市政化改造工程设计及勘察
给排水负责人	尹 梅	技术质量部	高级工程师	坪山新区新横坪公路坪山段市政化改造工程设计及勘察
电气负责人	田利军	技术质量部	高级工程师	坪山新区新横坪公路坪山段市政化改造工程设计及勘察
岩土负责人	曹诗定	技术质量部	高级工程师	坪山新区新横坪公路坪山段市政化改造工程设计及勘察
综合管廊专业负责人	吴健		高级工程师	坪山新区新横坪公路坪山段市政化改造工程设计及勘察
交通负责人	徐立杰	设计一院副院长	高级工程师	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计
造价负责人	代群峰	招标采购中心	高级工程师	春风隧道工程
园林景观专业负责人	郭凯		工程师	春风隧道工程
通信专业负责人	李锋		高级工程师	福海街道福园二路（沙福路-蚝业路）改扩建工程（设计、可研一体化）
环保专业负责人	徐辉		高级工程师	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计
可研人员	刘浅居		高级工程师	春风隧道工程
可研人员	魏光华		高级工程师	春风隧道工程
可研人员	黄江华		高级工程师	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计
可研人员	沙亮		高级工程师	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计
可研人员	刘振忠		高级工程师	福田区侨香二道(深康学校-安托山一路)市政工程
可研人员	李向东		高级工程师	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程设计
主要设计人员	吴华勋		高级工程师	福海街道福园二路（沙福路-蚝业路）改扩建工程（设计、可研一体化）
主要设计人员	李伟适		高级工程师	福田区侨香二道(深康学校-安托山一路)市政工程
主要设计人员	黄 飞		高级工程师	福田区侨香二道(深康学校-安托山一路)市政工程

# 中标通知书

标段编号：2019-440306-48-01-105441001001

标段名称：机场九道新建工程（可研、勘察、设计）

建设单位：深圳市机场（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司//建设综合勘察研究设计院有限公司

中标价：856.510000万元

中标工期：80

项目经理(总监)：

本工程于 2020-05-29 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：2020-08-13



查验码：4182558647685192

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



## 市政基础设施工程

# 填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	机场九道新建工程（一期）	工程地点	深圳市福永街道机场北片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.612km	工程造价（万元）	15229.66
结构类型	市政道路	开工日期	2022年12月9日
施工许可证号	/	竣工日期	2025年1月13日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	XYJG2022055-01
建设单位	深圳市宝安区建筑工务署/ 深圳市机场（集团）有限公司（代建）	总施工单位	中国能源建设集团南方建设投资有限公司/深圳市特区建工能源建设集团有限公司（原深圳市天健坪山建设工程有限公司）
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院 总院有限公司（原深圳市综合交通设计 研究院有限公司）	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市永基建筑工程检验有限公司 深圳市宝安区住房和建设事务中心
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	符合设计及施工规范有关要求，验收合格。	
	设备安装	符合设计及施工规范有关要求，验收合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 简万成</p> <p>注册号: 1100761-AY004</p> <p>有效期: 至2025年12月</p> </div>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2025年1月13日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章)</p> <p>张明文</p> <p>注册号 44001276</p> <p>有效期 2025.12.24</p> <p>深圳市甘泉建设监理有限公司</p> <p>总工程师: (执业资格印章)</p>  <p>2025年1月13日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>(公章)</p> <p>张建伟</p> <p>粤1613002003818(00)</p> <p>注册号</p> <p>中国能源建设集团南方建设投资有限公司</p> <p>2026.05.17</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p>  <p>2025年1月13日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年月日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>2025年1月13日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>2025年1月13日</p>

## 2、市二儿童医院周边配套道路工程(设计)

SFQ-2017-01

民治街道办事处合同档案专用章  
合同编码：

合同编号：\_\_\_\_\_

工程编号：\_\_\_\_\_

### 深圳市市政工程设计合同

工程名称：市二儿童医院周边配套道路工程（设计）

工程地点：深圳市龙华区民治街道

发 包 人：深圳市龙华区民治街道办事处

设 计 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2017 年版

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市龙华区民治街道办事处

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：市二儿童医院周边配套道路工程

2. 工程地点：深圳市龙华区民治街道

3. 建设规模：项目位于市第二儿童医院东侧、民治街道油松河西侧，南起民康路，北至平安路，规划为城市支路，红线宽12米，双向2车道，设计长度353米，主要建设内容包括道路、给排水、电气、燃气、交通、管线迁改、交通疏解及水土保持工程等。

4. 投资规模：投资匡算总额约1715.34万元，其中建安工程费1336.00万元。

5. 资金来源：财政投入100%。

### 二、设计范围、内容及阶段

1. 设计范围：本项目为市二儿童医院周边配套道路工程设计。

2. 设计内容：道路、给排水、电气、燃气、交通、管线迁改、交通疏解及水土保持工程等。

3. 设计阶段：包括初步设计、施工图设计、后续施工配合服务。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

### 三、设计周期

[]计划开始设计日期：2023年5月1日（以实际日期为准）。

[]预计计划完成设计日期：2023年6月29日。

[]项目设计周期为60个日历天。项目定额工期为60个日历天（指按《深圳市建设工程勘察设计工期定额》计算出的本项目工期），设计周期相对定额工期的比例为100%（即设计周期/定额工期）。具体设计周期以专用条款约定为准。

具体设计周期以专用条款约定为准。

### 四、设计费合同价款

1. 合同价格形式：

[]固定总价 []固定费率 []其它形式：    /    

2. []签约合同价（暂定价）为：

人民币（大写）肆拾万贰仟柒佰叁拾贰元整（¥402732.00元），下浮率为10%。

3. 设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表：熊健平

设计人代表：周月

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

- (1) 说明；
- (2) 目录；
- (3) 通用条款；
- (4) 专用条款；
- (5) 附加条款。

#### 七、补充协议

本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

#### 八、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

#### 九、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式柒份，均具有同等法律效力。发包人执正本壹份、副本肆份，设计人执正本壹份、副本叁份。

甲方（盖章）：  
深圳市龙华区民治街道办事处

地址：  
深圳市龙华区民治街道阳光路 26 号

法定代表人或  
签约代表（签字）：



乙方（盖章）：  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总  
院有限公司

地址：深圳市龙华区民治街道龙城社区星  
河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元  
统一社会信用代码：92440300892122082R

法定代表人或  
签约代表（签字）：

法定代表人：谢勇利

联系电话：0755-28196180

电子邮件：master@ctdri.com

传真：(0755) 28180568

开户行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213

签约日期：\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_

市政基础设施工程  
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：市二儿童医院周边配套道路工程

验收日期：2022年5月23日

建设单位（盖章）：深圳市龙华区民治街道办事处



一、工程概况

工程名称	市二儿童医院周边配套道路工程	工程地点	深圳市龙华区民治街道辖区
工程规模	道路全长 353.148 米	工程造价 (万元)	781.013871
结构类型	道路工程	工程用途	/
施工许可证号	/	开工日期	2024 年 7 月 12 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区民治街道办事处		
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	资 质 证 号	B144054833
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		A144015943
施工单位	深圳市景鹏建设工程有限公司		D144115792
监理单位	深圳市深鹏建设管理有限公司		E244069368
施工图审查单位	/		/

## 二、工程竣工验收实施情况

### （一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

#### 1、验收组成员

建设单位	柳长顺、黄勇、游文锋、肖龙、骆大群、李学圳、胡东龙
监理单位	胡博
设计单位	贺晗、刘运韬
勘察单位	李仲轩
施工单位	吴让文、刘建良

### （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
交通工程	合格	合格	合格	合格
电力工程	合格	合格	合格	合格
通信工程	合格	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
挡土墙工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
柳长顺	深圳市龙华区民治街道办事处			
黄勇	深圳市龙华区民治街道办事处			
游文锋	深圳市龙华区民治街道办事处			
肖龙	深圳市龙华区民治街道办事处			
骆大群	深圳市龙华区民治街道办事处			
李学刚	深圳市龙华区民治街道办事处			
胡东龙	深圳市龙华区民治街道办事处			
胡博	深圳市景鹏建设工程有限公司		项目总监	
贺哈	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		项目负责人	
刘运韬	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司			
李仲轩	深圳市建设综合勘察设计院有限公司		项目负责人	
吴让文	深圳市景鹏建设工程有限公司		项目经理	
刘建良	深圳市景鹏建设工程有限公司		技术负责人	

(1) 综合交通(市政)

## 五、工程竣工验收结论

### 竣工验收结论:

本工程包括道路工程、交通工程、电力工程、通信工程、照明工程、给排水工程、绿化工程、挡土墙工程八个子单位/分部工程，已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程资料齐全，已通过各分部分项工程及检验批验收。经验收组检查:质量控制资料核查，安全和主要功能核查及抽查结果，观感质量验收记录完整并达到验收标准要求，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律、法规和工程建设强制性标准要求。经验收组一致决定，同意本工程验收“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: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
2025年6月23日	2025年5月23日	2025年5月23日	2025年5月23日	2025年5月23日

*Note: The design unit signature and date are highlighted with a red box in the original image.*

### 3、佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程设计

正本

GMSZSJ-2021-01

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：光建设计【2021】54号

## 深圳市光明区市政工程设计合同

工程名称：佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

设 计 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021 年 12 月

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市光明区建筑工务署

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1.工程名称：佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程

2.工程地点：深圳市光明区。

3.建设规模：佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程位于新湖街道，道路呈南北走向，南起光明大街，沿线与规划支路翠辉路、狮明路相交，北至光辉大道。道路全长约 358 米，剔除与翠辉路、狮明路的平交路口，实际设计长度 280 米，道路红线宽 24 米，设计时速为 20 千米/小时，为双向 4 车道的城市支路。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、管线迁改工程、交通疏解工程及水土保持工程。

4.投资规模：项目总投资 1191.29 万元人民币，其中建安工程费用 1003.07 万元人民币。

5.资金来源：区政府投资。

### 二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：本项目为新建工程，南起光明大街，沿线与规划支路翠辉路、狮明路相交，北至光辉大道。

2.设计内容：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、管线迁改工程、交通疏解工程及水土保持工程。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计、海绵城市设计、初步设计概算编制、竣工图编制等以及该项目相关的配合服务工作（包括前期各项报审配合、施工配合和结算审计配合）。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

### 三、设计周期

[√]计划开始设计日期：2021/11/04 日。

计划完成设计日期：2022 年 11 月 04 日。

项目设计周期为365个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

#### 四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

固定总价 固定费率

其它形式：

2. 签约合同价为：暂定价 37.8 万元。

人民币（大写叁拾柒万捌仟元整）（¥378,000.00 元）。

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

#### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表：李 君

设计人代表：贺 瞻

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

（1）说明；

（2）目录；

（3）通用条款；

（4）专用条款；

（5）附加条款；

（6）附件。

#### 七、补充协议

本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

#### 八、合同生效

本合同自法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章或合同专用章后生效。

#### 九、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式陆份，均具有同等法律效力。发包人执正本壹份、副本叁份，设计人执正本壹份、副本叁份。

发包人：深圳市光明区建筑

工务署（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

地 址：光明区华夏二路商会大厦 8-10 楼

邮政编码：518107

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 0755-88212507

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

合同签订时间：2021年12月30日

设计人：深圳市综合交通与市政工程设计研究

总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91440300892220892R

地 址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传

奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1205 单元

邮政编码：518003

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 0755-25193098

传 真： 0755-28180568

电子信箱：

开户银行： 中国银行水贝支行

账 号： 758857936213

3 项目投入设计人员安排表

姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
贺晗	1978	交通土建工程	本科	中心总工程师 光明工作室副主任	高级工程师	注册咨询工程师	项目负责人
刘兆亨	1990	土木工程	硕士		工程师		道路专业负责人
张艳东	1987	土木工程	本科		高级工程师		交通专业负责人
沈伟	1985	交通工程	本科		高级工程师		岩土专业负责人
薛珂	1981	环境工程专业	硕士		工程师	注册公用设备工程师	给排水专业负责人
田利军	1967	电气工程	硕士		高级工程师	注册电气工程师(供配电)	电气专业负责人
罗乔	1967	交通管理	本科		高级工程师	注册监理工程师/造价工程师	工程造价专业负责人
廖思朝	1996	土木工程	本科		助理工程师		道路专业设计人
谭壮	1984	交通工程	本科		工程师		交通专业设计人
刘仁彬	1994	土木工程	本科		助理工程师		岩土专业设计人
徐美红	1995	交通工程	本科		助理工程师		给排水专业设计人
张行	1995	工程管理	本科		助理工程师		电气专业设计人

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 佛子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程

建设单位（公章）： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 2016年1月5日

发出日期：                      年 月 日

## 市政基础设施工程

### 填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	燕子坳路（光明大街-光辉大道）市政工程	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	358m	工程造价（万元）	788.89万元
结构类型	市政工程	开工日期	年 月 日
施工许可证号	2107-440311-04-01-68198401 2024-1423	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市光明区质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报（登记）（2024） 121号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中建一局集团华南建设有限公司/中国建筑一局（集团）有限
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规定的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	已完成道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、照明工程、电力通信工程等合同范围内所有内容		
工程 质量 情况	土建	工程使用功能合格，质量控制资料、质量验收资料及其它技术资料基本齐全，工程质量符合设计要求和规范要求，观感质量良好	
	设备安装		
工程未达 到使用功 能的部 位（范 围）			
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人：(执业资格签章) 年月日	 金胜国 注册号44011065 有效期2026.03.05 总监理工程师：(执业资格签章) 年月日	 项目负责人：(执业资格签章) 李朝知 年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人：(执业资格签章) 年月日	 (公章) 项目负责人：(执业资格签章) 姓名：卢亮 注册号：4401594-AD011 有效期至：2027年12月 年月日	 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：卢亮 注册号：1100761-AY032 有效期至：2028年12月 年月日

#### 4、楼辉路（狮明路-光明大街）市政工程设计

正本

GMSZSJ-2021-01

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：光建设计【2021】48号

### 深圳市光明区市政工程设计合同

工程名称：楼辉路（光明大街-狮明路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

设 计 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021年12月

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市光明区建筑工务署

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1.工程名称：楼辉路（光明大街-狮明路）市政工程

2.工程地点：深圳市光明区。

3.建设规模：楼辉路（光明大街-狮明路）市政工程位于新湖街道，道路呈南北走向，南起光明大街，沿线与规划翠辉路相交，北至规划狮明路。道路全长211米，红线宽18米，设计时速为20千米/小时，为双向2车道的城市支路。主要建设内容包括道路工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、交通工程、管线迁改工程、交通疏解工程和水土保持工程。

4.投资规模：项目总投资851.07万元人民币，其中建安工程费用711.45万元人民币。

5.资金来源：区政府投资。

### 二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：本项目为新建工程，南起光明大街，北至规划狮明路，沿线与规划翠辉路相交。

2.设计内容：道路、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、道路绿化及其它附属工程等。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计、海绵城市设计、初步设计概算编制、竣工图编制等以及该项目相关的配合服务工作（包括前期各项报审配合、施工配合和结算审计配合）。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

### 三、设计周期

[√]计划开始设计日期：2021年09月01日。

[√]计划完成设计日期：2022年09月01日。

[√]项目设计周期为365个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

#### 四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

固定总价 固定费率

其它形式：

2. 签约合同价为：暂定价 27.66 万元。

人民币（大写贰拾柒万陆仟陆佰元整）（¥276,600.00 元）

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

#### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表：李 君 \_\_\_\_\_

设计人代表：贺 睦 \_\_\_\_\_

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

(1) 说明；

(2) 目录；

(3) 通用条款；

(4) 专用条款；

(5) 附加条款；

(6) 附件。

#### 七、补充协议

本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

#### 八、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章或合同专用章后生效。

#### 九、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式陆份，均具有同等法律效力。发包人执正本壹份、副本叁份，设计人执正本壹份、副本叁份。

发包人：深圳市光明区建筑

工务署 (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

地址：光明区华夏二路商会大厦810楼

邮政编码：518107

法定代表人:

委托代理人:

电话：0755-88212507

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

合同签订时间：2021年12月30日

设计人：深圳市综合交通与市政工程设计研究

总院有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮政编码：518003

法定代表人:

委托代理人:

电话：0755-25193098

传真：0755-28180568

电子信箱:

开户银行：中国银行水贝支行

账号：758857936213

3 项目投入设计人员安排表

姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
贺晗	1978	交通土建工程	本科	中心总工程师 光明工作室副主任	高级工程师	注册咨询工程师	项目负责人
刘兆亨	1990	土木工程	硕士		工程师		道路专业负责人
张艳东	1987	土木工程	本科		高级工程师		交通专业负责人
沈伟	1985	交通工程	本科		高级工程师		岩土专业负责人
薛珂	1981	环境工程专业	硕士		工程师	注册公用设备工程师	给排水专业负责人
田利军	1967	电气工程	硕士		高级工程师	注册电气工程师(供配电)	电气专业负责人
罗乔	1967	交通管理	本科		高级工程师	注册监理工程师/造价工程师	工程造价专业负责人
廖思朝	1996	土木工程	本科		助理工程师		道路专业设计人
谭壮	1984	交通工程	本科		工程师		交通专业设计人
刘仁彬	1994	土木工程	本科		助理工程师		岩土专业设计人
徐美红	1995	交通工程	本科		助理工程师		给排水专业设计人
张行	1995	工程管理	本科		助理工程师		电气专业设计人



## 市政基础设施工程

### 填写说明

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

## 市政基础设施工程

工程名称	樟辉路(光明区新湖街道)市政工程	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价(万元)	588.58万元
结构类型	市政工程	开工日期	年 月 日
施工许可证号	2107440314040180247001 0024-1228	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市光明区质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报(登记)(2024)123号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中建一局集团华南建设有限公司/中国建筑一局(集团)有限
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市鲁碧建设监理有限公司	工程检测单位	铁科院(深圳)检测工程有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、照明工程、电力通信工程等合同范围内所有内容		
工程 质量 情况	土建	工程使用功能合格，质量控制资料、质量验收资料及其它技术资料基本齐全，工程质量符合设计要求和规范要求，观感质量良好	
工程 未达到使用功能的部位（范围）	设备安装	无	
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人:  年月日	监理单位 (公章) 金胜国 注册号 44011065 有效期 2026.03.05 中建一局集团华南建设投资有限公司 年月日	施工单位 (公章) 项目负责人:  年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日	(公章) 项目负责人:  注册号 4401594-AD011 有效期: 至2027年12月 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日
			

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 方润林  
注册号: 4405485-AY001  
有效期: 至2028年04月22日

中华人民共和国一级注册建造师(市政公用工程)  
姓名: 陈霖  
注册号: 44120172017075151000  
有效期: 2026.08.23  
中建一局集团华南建设投资有限公司

中建一局集团华南建设投资有限公司  
监理单位  
无

中国建设一局(集团)有限公司  
监理单位

建设单位  
(公章)  
项目负责人:   
年月日

监理单位  
(公章)  
金胜国  
注册号 44011065  
有效期 2026.03.05  
中建一局集团华南建设投资有限公司  
年月日

施工单位  
(公章)  
项目负责人:   
年月日

分包单位

设计单位

勘察单位

(公章)  
项目负责人: (执业资格证书)  
年月日

(公章)  
项目负责人:   
注册号 4401594-AD011  
有效期: 至2027年12月  
年月日

(公章)  
项目负责人: (执业资格证书)  
年月日

中国建设一局(集团)有限公司  
勘察单位

## 5、十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）

工程编号：

合同编号：GGJTJ-2025-0058

### 深圳市建设工程 设计采购施工总承包合同

工程名称：十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）

工程地点：深圳市

发 包 人：深圳市公共交通运输管理局

承 包 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
//深圳市粤通建设工程有限公司

## 第一部分 协议书

发 包 人	深圳市公共交通管理局
统一社会信用代码	114403006990987098
法 定 代 表 人	曾志
通 讯 地 址	深圳福田区香蜜湖街道竹子林紫竹七道16号公路主枢纽管理控制中心20楼
项 目 联 系 人	
电 话	

承 包 人 (联合体牵头人)	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
统一社会信用代码	914403008922208928
法 定 代 表 人	谢勇利
通 讯 地 址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701
项 目 联 系 人	吴海瑜
电 话	13005458061
电 子 邮 箱	873685672@qq.com

承 包 人	深圳市粤通建设工程有限公司
统一社会信用代码	914403001922338327
法 定 代 表 人	周昭忠
通 讯 地 址	深圳市盐田区沙头角街道田社区沙头角路3018号盐田现代产业服务中心(一期)A座280
项 目 联 系 人	
电 话	
电 子 邮 箱	

项目总负责人：贺晗 执业资格证书号：注册土木工程师（道路工程） 职称：道路与桥梁高级工程师

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包（EPC）实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）

工程地点：深圳市

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：第十五届全国运动会和全国第十二届残疾人运动会暨第九届特殊奥林匹克运动会将于2025年11月至12月在粤港澳三地区联合举办，深圳赛区共承办14个大项、11个分项、82个小项以及2场闭幕式。十五运会集中竞赛时间为2025年11月，残特奥会集中竞赛时间为2025年12月。根据国家体育总局印发的《中华人民共和国第十五届运动会竞赛规程总则》，综合考虑十五运会和残特奥会交通保障服务的上位要求——《全国性综合运动会技术指南（交通部分）》、申办承诺/主办合同、赛区接待及赞助商合同要求以及各单项体育赛事的交通组织保障要求，制定赛事《交通保障服务线路及专用道（绿色通道）设置方案》。

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

工程承包范围，包括以下：在赛事相关道路地面铺设专用道标线，在场馆、酒店及抵离点周边完善赛事专用标志标识建设，设置路侧或路中专用标志标识，确保赛事交通保障服务水平，以及负责赛后的拆（清）除及恢复工作。包括（但不限于）本项目施工图设计（含竣工图编制）、工程施工、系统调试、竣工验收等工作。

## 三、合同工期

合同工期总日历天数：120 天。合同工期总日历天数与根据下述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。最终总工期以发包人要求的工期为准，承包人必须按照发包人根据项目实际要求最终确定的工期目标完成项目建设工作。

设计工期：

设计计划开工日期：2025年7月4日；

施工工期：

计划施工开工日期：暂定于 2025年7月4日；（具体以监理下发的开工令时间为准）

计划竣工日期：暂定于 2025年10月4日；（具体以监理下发的开工令时间按工期

计算为准)

#### 四、质量标准和要求

工程质量标准目标：设计文件应当符合本合同期限内有效的国家、广东省、深圳市工程设计技术标准的规范；工程质量达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准

工程质量创优目标：1

#### 五、签约合同价

合同总价（含税）：人民币（大写）陆佰捌拾叁万肆仟陆佰玖拾捌元整¥：6,834,698.00元），中标下浮率为15.5%。其中：

1、建筑安装工程费为人民币（大写）陆佰陆拾贰万肆仟贰佰玖拾叁元整¥：6,624,293.00元。

已包含设计范围内所有内容并达到工程交付使用的全部工程施工及相关设备设施采购费以及报批报建费等其他完成本项目建设范围内的所有工作及职责的所有费用。

**2、设计费为人民币（大写）贰拾壹万零肆佰零伍元整¥：210,405.00元。**

设计费包含设计所有工作及设计专项工作等费用，采用固定计费方式，设计费已包含施工图设计费与竣工图编制费。设计费总价已包含所有设计相关费用，任何形式图纸修改不另行增加设计费用。

承包人指定收款账户（1）：

收款账户：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

开户行：中国银行深圳市分行水贝支行

银行账号：758857936213

承包人指定收款账户（2）：

收款账户：深圳市粤通建设工程有限公司

开户行：中国建设银行深圳市田背支行

银行账号：44201534100051007024

承包人确保上述银行账号信息准确无误。如账号发生错误、变更等情况，应当提前10日以书面形式通知发包人，否则发包人按原账户信息付款的，视为承包人已收到相应支付款项。

## 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，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设计、采购、施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

## 十、合同订立与生效

订立地点： 深圳市福田区。

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章 后生效。

本合同一式 14 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 8 份，监理人执 1 份。

发包人（盖章）：  
深圳市公共交通管理局

法定代表人或授权代表（签字）：

袁斌

签订时间：2025年7月4日

承包人（联合体牵头人）（盖章）：  
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

李勇

签订时间：2025年7月4日

承包人（盖章）：  
深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

周昭德

签订时间：2025年7月4日



# 附件 1：中标通知书

## 中 标 通 知 书

标段编号：44038320250070010Q1

标段名称：十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）

建设单位：深圳市公共交通运输管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市粤通建设工程有限公司

中标价：683.4698万元

中标工期（天）：按招标文件要求执行。

项目经理（总监）：薛蛟龙



本工程于 2025-05-07 在深圳公共资源交易中心 交易集团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（签章）：

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）：

打印日期：2025-06-12



查验码：JY20250530776650

查验网址：<https://www.szggzy.com/ivfw/zbtz.html>

# 联合体共同投标协议书

致：深圳市公共交通管理局；

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司、深圳市粤通建设工程有限公司自愿组成联合体，共同参加十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）项目的投标，现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位，联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体主体单位深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司，承担工作十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）项目中设计工作；

(2)联合体成员1深圳市粤通建设工程有限公司，承担工作十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包（EPC）项目中除设计以外的全部工作；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式3份，联合体各方和招标人各执一份。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区北华设计产业园总部大厦2栋701

邮编：518000 联系电话：0755-25193008 传真：0755-28180568

成员1

单位名称（盖单位公章）：深圳市粤通建设工程有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市福田区沙头角街道田心社区沙盐路3018号基田现代产业服务中心（一

期）A座29A 邮编：518000 联系电话：0755-25676303 传真：0755-25677660

交通设施工程

## 竣工验收报告

工程名称:	十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包(EPC)	
验收日期:	2023年12月1日	
建设单位: (章)	深圳市公共交通管理局	



一、工程概况

工程名称	十五运会和残特奥会深圳赛区交通配套指引设施加装工程总承包(EPC)	工程地点	深圳市
工程规模	深圳赛区运动场馆周边指引设施	工程造价(元)	7334698.00
结构类型	交安设施	工程用途	/
施工许可证证号	/	开工日期	2025年7月4日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市公共交通运输管理局		
检测单位	/	资 质 证 号	/
施工单位	深圳市粤通建设工程有限公司		D244041242
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司		A244015940
监理单位	深圳天邦建设工程顾问有限公司		E244036126
施工图审查单位	/		/

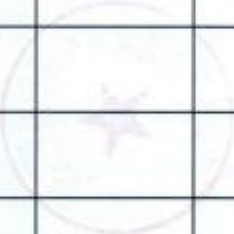
二、工程竣工验收实施情况		
(一) 验收组织		
建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。		
1、验收组		
组长	汪新建	
副组长	欧国智	
组员	贺晗、薛蛟龙	
2、专业组		
专业组	组 长	组 员
市政工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	汪新建	欧国智、贺晗、薛蛟龙
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/
燃气工程	/	/

(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
市政工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程				
隧道工程				
交通设施工程	齐 全	良 好	符合要求	合格
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程				
燃气工程				

四、竣工验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
汪新建	深圳市公共交通管理局	/	科长	汪新建
贺晗	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人	贺晗
薛蛟龙	深圳市粤通建设工程有限公司	中级工程师	项目经理	薛蛟龙
欧国智	深圳天邦建设工程顾问有限公司	工程师	项目总监	欧国智



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经组织建设、设计、施工、监理等参建单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计图纸和施工合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,竣工资料齐全,观感良好,建设、设计、施工、监理等参建单位一致评定该工程为合格工程,同意通过竣工验收。

		验收日期: 2018年12月17日	
 建设单位 公章	 监理单位 (公章)	 施工单位 公章	 设计单位 公章
负责人:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
			

## 四、履约评价

企业近三年履约评价

序号	项目名称	工程规模与主要特征	工程地址	建设单位名称	履约评价时间	履约评价等级
1	东门路升级改造	城市次干道，主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。项目总投资 26263.54 万元。	深圳	深圳市交通运输局罗湖管理局	2025.9.18	优秀
2	深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥	工程范围长约 1 公里地面道路设置宽 6 米的辅道，项目建安工程费用 11577.7 万元。	深圳	深圳市坪山区轨道交通管理中心	2025.10.20	优秀
3	坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程全过程工程咨询	城市次干路，主要建设内容包括道路工程、交通工程给排水工程、电力工程、通信工程、照明工程及绿化景观工程等。项目总投资 4767.0 万元	深圳	深圳市坪山区轨道交通管理中心	2024.3.25	优秀
4	光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程可行性研究和设计	道路工程、岩土工程、给排水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、绿化及迁移工程、交通疏解及水土保持工程等。项目总投资 5518.99 万元。	深圳	深圳市光明区建筑工务署	2024.2.23	优秀
5	德航路(建德路-内环路)市政道路工程勘察设计专项评估合同	道路交通工程、给排水工程、电气工程、监控工程等。包含一条城市支路总里程约 342.37 米。项目总投资 2632.33 万元	深圳	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	2023.07	优秀

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。证明材料材料清晰可辨并将关键内容用红色方框标明。

# 1、东门路升级改造工程

## 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院 有限公司项目履约评价表

编号:

项目名称	东门路升级改造工程（设计）		
业主单位	深圳市交通运输局罗湖管理局		
联系方式	0755-25191070		
项目规模及技术标准	项目主要建设内容为对东门路进行升级改造，主要为交通综合整治和景观环境提升工程，项目范围北起雅园立交，南至沿河路，道路改造长度约2.1公里，红线宽40米，双向六车道，设计速度40公里/小时，城市主干道；拆除东门中路童乐人行天桥、东门人行天桥及茂业人行天桥梯道。主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。		
项目开始时间	2023年6月	项目完工时间	2025年9月
质量评价	优秀	履约评价	优秀
参加项目人员	项目负责人：路喆津 杨思琪 项目总工程师：刘晓华 专业负责人：杨思琪、邹金廷、彭程飞、徐盼、李裕、颜竞一、谢春晓、罗成添 审核负责人：唐皓、黄鼎中、王武、徐辉、颜竞一、曹翠星、王文光 其他主要人员：郭伟杰、郭明、陈叶基、崔恩岩、陈苑玲、黄祯		
项目评价	该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施，前期工作任务重、时间紧、标准高，贵司作为设计单位，迎难而上、主动作为，在较短时间内高质量配合项目各阶段工作，现阶段已完工，并获得罗湖区委区政府充分肯定以及罗湖交通局的表扬。履约情况优秀。		



日期：2025年9月18日

# 深圳市罗湖区建设工程 设计合同

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

工程地点：深圳市罗湖区

发包人：深圳市交通运输局罗湖管理局

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2023 年 6 月 29 日

签订地点：深圳市罗湖区

## 第一部分 设计合同协议书

发包人（本设计合同以下简称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

设计人（本设计合同以下简称“乙方”）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

因工程建设需要，甲方现委托乙方承担东门路升级改造工程设计（含可研编制）工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关建设工程设计的法律、法规、规章、规范性文件和建设工程批准文件等，并结合本建设工程实际情况，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 合同主体

#### 1.1 合同主体信息

发包方（以下称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号怡泰中心 C 座 12 楼

设计人（以下称“乙方”）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（法定代表人：谢勇利）

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号公路大厦 29 楼

#### 1.2 签约主体资格

乙方必须具备并持续保有本项目、相关法律法规要求的法定建设工程设计资质（含资质等级要求）。乙方须保证其所指定承担本合同相应工作的人员应符合法律法规和其他规范性文件关于从业人员资格要求。

#### 1.3 甲方代表和乙方项目负责人

甲方授权 尹桂峰（联系地址：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号怡泰中心 C 座 12 楼）为本合同设计工作的甲方代表，负责就本项目的设计事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

乙方授权 路喆津（身份证号码：441824198003234010 性别：男，职务：工程设计研究三院院长，联系方式：1802871 7662，联系地址：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号公路大厦 30 楼，邮箱：35169292@qq.com）为本合同设计工作的乙方项目负责人，负责就全面履行本合同事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。乙方项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

## 第二条 工程概况

### 2.1 工程名称

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

### 2.2 工程地点

工程地点：深圳市罗湖区

### 2.3 工程详细情况

项目主要建设内容为对东门路进行升级改造，主要为交通综合整治和景观环境提升工程，项目范围北起雅园立交，南至沿河路，道路改造长度约 2.1 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，其中东门路（雅园立交-深南东路段）为城市主干路，东门路（深南东路-沿河路段）为城市次干路；拆除东门中路童乐人行天桥、东门人行天桥及茂业人行天桥梯道。主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。

## 第三条 合同内容

### 3.1 设计范围

本合同设计范围包括：可研编制、方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、施工配合及后续相关服务等，各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定要求。

- 可行性研究报告；
- 方案设计；
- 初步设计（含概算编制）；
- 施工图设计；
- 施工配合。

### 3.2 设计内容

设计内容包括但不限于以上各范围所涉及的：

**【市政交通类】**城市道路、桥梁、给水、排水、燃气、电力、通信、交通及绿化、管线迁改、海绵专项设计、景观艺术专题设计、园林景观等及承担政府主管部门审查批复而出  
现的反复修改工作。

设计阶段主要工作内容和要求如下：

专家评审会中甲方要求乙方准备的汇报材料、展板、效果图等资料，乙方须按时无条件、无偿提供。

未经甲方同意，乙方不得对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等措施。

## 第八条 合同价和取费标准

### 8.1 合同价

本项目暂定价为人民币（大写）伍佰零壹万陆仟伍佰元整（小写：¥ 501.65 万元）。其中本工程设计费暂定价人民币（大写）肆佰柒拾伍万玖仟柒佰元整（小写：¥ 475.97 万元），可研编制费暂定价人民币（大写）贰拾伍万陆仟捌佰元整（小写：¥ 25.68 万元），具体合同价计算过程如下：

1) 设计费：参照《工程勘察设计收费管理规定》及其附件《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格[2002]10号）规定的标准，工程设计的专业调整系数按0.9、复杂程度调整系数按1.0、附加调整系数按1.0，下浮率10%。本项目设计费暂定为人民币（大写）肆佰柒拾伍万玖仟柒佰元整（小写：¥ 475.97 万元），计算过程（直线内插法）：
$$[566.8 + (20854.59 - 20000) \times (1054 - 566.8) / (40000 - 20000)] \times 0.9 \text{（专业调整系数）} \times 1.0 \text{（复杂程度调整系数II）} \times 1.0 \text{（附加调整系数）} \times (1 - 10\%) = 475.97 \text{ 万元}$$

可研编制费：参照《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格[1999]1283号）规定的标准，行业调整系数0.7，复杂程度调整系数1.0，下浮率10%。本项目可研编制费暂定为人民币（大写）贰拾伍万陆仟捌佰元整（小写：¥ 25.68 万元），计算过程（直线内插法）：
$$[28 + (75 - 28) / 40000 \times (20854.59 - 10000)] \times 1.0 \text{（复杂程度调整系数）} \times 0.7 \text{（行业调整系数）} \times (1 - 10\%) = 25.68 \text{ 万元}$$

### 8.2 取费标准

8.2.1 根据《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号），本工程设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》及其附件《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格〔2002〕10号）规定的标准；可研编制费参照《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格〔1999〕1283号）规定的标准。

☑ **【市政交通类】**以发改部门概算批复的建安费作为本工程设计收费计费额，采用直线内插法确定工程设计收费。其中，专业调整系数0.9、工程复杂程度调整系数1.0、附加调整系数1.0，下浮率10%。

(本页无正文)

甲方(盖章): 深圳市交通运输局罗湖管理局  
法定代表人或负责人(签字): 尹桂峰  
单位地址: 罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心C座12楼  
邮政编码: 518101 传 真: 25191212  
联系人: 尹桂峰 联系电话: 0755-25191070  
开户银行: \_\_\_\_\_  
银行帐号: \_\_\_\_\_

乙方(盖章): 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司  
法定代表人或负责人(签字): 刘慧敏  
单位地址: 罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心29楼  
邮政编码: 518000 传 真: 0755-28180668  
联系人: 刘慧敏 联系电话: 15768074061  
开户银行: 中国银行水贝支行  
银行帐号: 758857936213

# 中标通知书

标段编号: 2304-440303-04-01-176113001001

标段名称: 东门路升级改造工程(设计)

建设单位: 深圳市交通运输局罗湖管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中标价: 501.65万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):



本工程于 2023-05-24 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, 2023-05-14 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023年6月25



验证码: 3654291771461167 查验网址: <https://www.szzgx.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 深圳市罗湖区发展和改革局文件

罗发改投〔2024〕20号

## 罗湖区发展和改革局关于东门路升级改造工程 总概算的批复



市交通运输局罗湖管理局：

《深圳市交通运输局罗湖管理局关于申请审批东门路升级改造工程初步设计及概算的函》已收悉。经区政府八届第六十九次常务会议审议通过，现将东门路升级改造工程（国家编码：2304-440303-04-01-176113）总概算批复如下：

### 一、项目建设规模及内容

本项目对现状东门路进行升级改造，北起雅园立交，南至沿河路，改造道路长 2.26 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，其中东门路（雅园立交-深南东路段）为城市主干路，东门路（深南东路-沿河路段）为城市次干路。主

要建设内容包括：

（一）道路：拆除现状沥青路面 20003 平方米、花岗岩路面 30292 平方米、路缘石 12356 米、公交站候车亭 14 座，迁移现状报刊亭 5 座，清除现状绿化带 5181 平方米，铺设沥青混凝土机动车道 21546 平方米、沥青混凝土非机动车道 2057 平方米、花岗岩人行道 26329 平方米，安砌路缘石 12986 米，铣刨现状沥青路面后，沥青混凝土罩面 37680 平方米，新建公交站候车亭 14 座等。

（二）交通及交通监控：含交通、交通监控和电动自行车停车库。1. 交通：安装人行横道标志牌 7 套、单柱标志牌 18 套、路名牌 9 套、隔离护栏 1240 米，喷涂标线 5440 平方米等。2. 交通监控：安装机动车信号灯 60 套、一体式行人信号灯 54 套、雷视融合一体式摄像机 35 台、闯红灯抓拍正向电警 29 台、AI 视频监控摄像机 26 台、AI 魔眼预警摄像机 58 台、AI 全发光标识牌 20 套等。3. 电动自行车停车库：新建地上式、地下式电动自行车停车库各 1 座，其中地上式停车库位于地铁晒布站 A1 出口东侧绿化带，主体为地上一层，基础采用筏板基础，结构采用现浇钢筋混凝土框架结构，安装立体式智慧停车设备 1 台；地下式停车库位于拟拆除的东门人行天桥西侧梯道区域，主体为地下一层（停车亭为地上一层），基础采用抗浮锚杆+筏板基础，结构采用现浇钢筋混凝土框架结构，安装立体式智慧停车设备 1 台。

（三）天桥：拆除现状东门人行天桥、童乐人行天桥、茂业人行天桥梯道，新建茂业人行天桥观光电梯 1 部。

(四) 给排水: 含给水、雨水、污水和再生水。1. 给水: 拆除现状给水管道, 敷设 DN100 ~ DN1000 球墨铸铁管 5269 米, 安装室外消火栓 29 套, 新建阀门井 20 座, 新旧管连接 46 处等。2. 雨水: 敷设 DN300 ~ DN1350 钢筋混凝土管 1403 米, 新建钢筋混凝土箱涵 42 米、雨水口 115 座、检查井 21 座等。3. 污水: 敷设 DN800 钢筋混凝土管 513 米, 新建检查井 19 座等。4. 再生水: 敷设 DN200 球墨铸铁管 953 米, 新建阀门井 2 座等。

(五) 电气: 含电力、通信和照明。1. 电力: 拆除现状电缆沟, 新建电缆沟 1066 米、电力井 67 座, 敷设 DN150 涂塑钢质电缆导管 20291 米等。2. 通信: 拆除现状通信管道, 新建通信井 51 座, 敷设 dn63 ~ dn110 UPVC 通信实壁管 55728 米等。3. 照明: 安装组合型箱式变压器 2 台、智慧路灯 125 套, 敷设电力电缆 4416 米, 新建手孔井 194 座等。

(六) 燃气: 拆除现状燃气管道, 敷设 dn160 ~ dn400 聚乙烯燃气管 1733 米, 安装闸板阀 23 个、放散阀 46 个, 新建阀门井 23 座, 新旧燃气管碰口 20 处等。

(七) 景观: 含园建、绿化和安装。1. 园建: 拆除现状台阶、栏杆、花池, 铺设花岗岩地面 3072 平方米, 安装简易栏杆 1115 米、港式 LOGO 栏杆 1142 米、自行车停靠隔离护栏 502 米、艺术围栏 60 米、分隔柱 919 个、特色地雕 1 个、特色雕塑 1 座、护树篦子 235 套、光电玻璃 135 平方米、激光投影机 4 套、雕塑点阵屏 42 平方米、树环灯 132 套、插地装饰灯 158 套, 新建特色跌级花池与水景 1 处、特色公交站廊架 2 座等。2.



绿化：清除现状地被，栽植乔木 3 株、色带 2318 平方米，铺种草皮 954 平方米等。3. 安装：安装配电箱 2 台、灯带 310 米、草坪灯 44 套、潜水泵 3 台，敷设电力电缆 222 米、DN40~DN100 聚乙烯给水管 73 米，新建检查井 2 座等。

（八）管道迁改：含电力迁改、通信迁改。1. 电力迁改：拆除现状箱式变压器、电缆、光缆，安装环网型箱式变压器 3 台、地埋式箱式变压器 1 台、户外环网柜 3 台，敷设电力电缆 29161 米，新建电力井 91 座等。2. 通信迁改：拆除现状光缆、光缆交接箱、监控摄像机，敷设光缆 210823 米，安装监控摄像机 180 台、光缆交接箱 70 台，新建通信井 23 座等。

（九）交通疏解：安装 F 型标志牌 10 套、防撞筒 10 个、隔离护栏 2396 米、警示灯 606 个、反光警示柱 316 根、公交站牌 30 套，迁移 L 型标志牌 15 套，喷涂标线 4313 平方米等。

（十）水土保持：新建排水沟 11095 米、沉砂池 178 座，覆盖防水土工布 47500 平方米等。

## 二、投资总概算及资金来源

项目总概算 26263.54 万元。其中建安工程费用 22050.75 万元，工程建设其他费用 2962.15 万元，预备费 1250.64 万元。资金来源为区政府投资。

## 三、下阶段工作要求

（一）项目建设周期为 2025 年 6 月底前完成工程竣工验收，2025 年 9 月底前完成结算送审。

（二）请严格按照《罗湖区政府投资项目全过程管理办



法》及其配套文件和本批复有关要求，严格控制投资，合理安排施工时序，项目投资不得突破批复总概算。

（三）项目由你单位负责组织实施，建成后道路部分由你单位接收管理，景观小品、绿化部分由区城管和综合执法局接收管理。

附件：东门路升级改造工程总概算表




## 2、深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥

附件 3

坪山区轨道交通管理中心建设工程承包商（设计）履约评分标准表

工程名称		深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）-跨线桥		
评价形式		2025 年第 3 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价		
承包商		深圳市综合交通设计研究院有限公司		
评价部门		施工部	评价时间	2025 年 10 月 20 日
总得分		90	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 中等 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
序号	分项内容	满分 分值	评价标准	得 分
一	人员配置	10		10
1	主要人员	3	项目负责人是否按合同到位 按合同到位得 3 分；未按合同到位得 0 分	3
		3	配备项目负责人是否固定以及该负责人责任心、组织协调能力及业务水平情况。 优秀 3 分，良好 2.5-3 分，中等 2-2.5 分，合格 1.5-2 分；不合格 0 分	3
		4	项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位及工作情况，未按合同到位，擅自更换人员，每人次扣 1-2 分，扣完为止。	4
二	设计质量	46		39
2	质量控制	6	是否符合法律和工程建设强制性标准；每存在一处违反强制性标准的扣 2 分，扣完为止。	6
		6	是否因设计原因有缺项、漏项；发现缺项、漏项的，每处扣 2 分，扣完为止。	4
3	方案设计	3	设计方案的针对性、对比性，论证充分性；没有针对性、对比性，论证不充分的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	没有落实建设单位设计要求的，每处扣 1 分，扣完为止。	3
		3	未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标，每处扣 1 分，扣完为止。	3
4	初步设计	3	是否按照发包人要求提供完整的设计文件资料；资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	3
		3	达到初步设计深度得 3 分，达不到初步设计深度得 0 分。	3
5	施工图设计	3	是否按照要求提供完整的设计文件资料；资料不全，每缺 1 项扣 1 分，扣完为止。	2
		3	达到施工图设计深度的得 3 分，达不到施工图设计深度得 0 分。	2
		5	是否达到各专业条件无较大错漏、冲突；每发现一处各专业错漏、冲突扣 1 分，扣完为止。	4

6	工程变更	8	因设计人自身的设计失误原因而导致工程费用变动幅度（与合同价比较），造成工程造价向上或者向下变动，累计每变动1%扣2分，扣完为止。	6
三	进度与配合	44		41
7	设计进度	2	结合项目情况提供合理设计进度计划表，批准后实施；规定时间内提供，得2分；未在规定时间内提供的，得0分	2
		8	提交各种设计文件与资料时效性；在约定时间内提交的，得8分；超过约定时间一周以内提交的，得6分；超过规定时间一周以上两周以内提交的，得4分；超过规定时间两周以上提交的得0分。	6
8	施工阶段配合	6	不参加发包人组织的图纸审查、施工图设计交底会议、工程技术难点处理工作会议的，发生一次扣2分，扣完为止。	6
		8	不听取、不采纳发包人、施工、监理等单位的合理化建议的，发生一次扣1分，扣完为止。	7
		4	不参加工程各项、各阶段验收的，发生一次扣2分，扣完为止。	4
		6	接到发包人通知后及时出具设计变更，有无提供的变更比较方案供发包人选择，以及对变更的建设性建议优秀2分，良好1.5分，合格1分，不合格0分。	5
		3	不配合调查建设工程质量安全事故的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
		3	不配合地方政府及相关部门检查的，发生一次扣1分，扣完为止。	3
4	不按合同约定响应、配合业主的相关要求的，发生一次扣1分，扣完为止。	3		
四	注意事项			
9	不得评为“优秀”		如出现我中心履约评价管理办法第十二条所列情形之一，不得评为“优秀”，且履约评价得分 $N \geq 90$ 分的，按89分计	
10	一票否决		如出现我中心履约评价管理办法第十三条所列情形之一，直接评为“不合格”，且履约评价得分 $N \geq 60$ 分的，按59分计	
11	合计	100	/	90
<p>说明：1、评价结果（用字母“N”表示）按得分划分为优秀、良好、中等、合格、不合格五个等级。<math>N \geq 90</math>分为优秀，<math>80 \leq N &lt; 90</math>分为良好，<math>70 \leq N &lt; 80</math>分为中等，<math>60 \leq N &lt; 70</math>分为合格，<math>N &lt; 60</math>分为不合格。</p> <p>2、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标（仅限于二级指标的内容、分值、权重，一级指标项及分值、权重不得调整），制定评分表，并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>3、规定的评分指标中，招标文件或者合同无委托实施的内容，或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总分按百分制进行折算。</p> <p>4、设计结果存在不符合规范和强制性标准，并导致重大失误的（如因设计变更导致工程造价超出合同价10%，或者100万以上的等情形），设计单位履约评价结果直接为不合格，分数最多为59分。</p>				
<p>评价人签字：  2025年6月20日</p>				

项目编码: 2105-440310-04-01-352136002001

合同编号: SPJG-QQ-SJ-2021-8 号

# 深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工 程 名 称: 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)  
项目管理及设计一体化

工 程 地 点: 深圳市坪山区

委托人(甲方): 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人(乙方): 深圳市综合交通设计研究院有限公司



2021年7月

## 第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、项目概况

1. 项目名称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化
2. 项目地点：深圳市坪山区
3. 项目规模：本项目位于坪山综合保税区，为荔景北路上跨兰竹西路工程，工程范围长约1公里（其中桥梁全长约484米，宽18.2米），地面道路设置宽6米的辅道，项目建安工程费用11577.7万元。
4. 项目投资估算金额：项目建安工程费用11577.7万元（以最终概算批复为准）。
5. 资金来源：财政投入100%。

### 二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察测量

地质灾害危险性评估

工程监理

工程造价咨询

具体服务内容和要求等详见附件1(全过程工程咨询服务范围和内容和期限)。

### 三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格，要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定，经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明施工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5%以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标：/

#### 四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日始计，至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日结束，共计\_548\_（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

#### 五、服务费用

本项目下浮率为\_0\_%，合同总价暂定人民币（¥5,246,799.00）伍佰贰拾肆万陆仟柒佰玖拾玖元整（含税价）。

其中：

1. 项目管理费用：（¥1,401,993.00）壹佰肆拾万壹仟玖佰玖拾叁元整

2. 各专业咨询服务费用：（¥\_\_\_\_\_）

工程可行性研究费用：（¥\_\_\_\_\_）

工程设计费用：（¥3,844,806.00）叁佰捌拾肆万肆仟捌佰零陆元整

工程勘察测量费用：（¥\_\_\_\_\_）

地质灾害危险性评估费用：（¥\_\_\_\_\_）

工程造价咨询服务费用：（¥\_\_\_\_\_）

工程监理费用：（¥\_\_\_\_\_）

3.  履约评价奖惩金（暂列金）： /\_\_\_\_\_。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列）

4.  节省投资奖励（暂列金）： /\_\_\_\_\_。

5.  其他： /\_\_\_\_\_。

#### 六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：\_\_\_\_\_，身份证号码：\_\_\_\_\_，注册证书类别、专业、注册号：\_\_\_\_\_，

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人：(公章)深圳市坪山区交通轨道管理中心

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

曹册涛

统一社会信用代码：

12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号

经办人：

电话：

开户银行：

账号：

签订日期：2021-08-05

受托人：(公章)深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300892220892R

地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

经办人：詹金圣

电话：19925260772

开户银行：中国银行深圳市分行水贝支行


账号：758857936213

签订日期：

### 3、坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程全过程工程咨询

坪山区建设工程承包商（设计）履约评分标准表

评价形式		<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称		坪山区龙海路(龙田环路至龙迎路)市政工程		承包商	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
总得分		93.0		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格
建设单位		坪山区轨道交通管理中心		评价时间	2024年7月11日
序号	分项内容	满分分值	评价标准	评分标准	得分
一	人员配置	10			10
1	主要人员	5	项目负责人是否按合同到位	未按合同到位扣5分。	5
		5	项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位	项目技术负责人、主要技术人员未按合同到位，擅自更换人员，每人扣3-5分，扣完为止。	5
二	设计质量	25			24
2	质量控制	7	是否执行强制性标准	每存在一处违反强制性标准的扣2分，扣完为止。	7
		8	是否因设计原因有缺项、漏项	发现缺项、漏项的，每处扣2分，扣完为止。	8
3	方案设计	3	是否有针对性、对比性，论证是否充分	没有针对性、对比性，论证不充分，每处扣1分，扣完为止。	2
		4	是否落实建设单位的设计要求	没有落实建设单位设计要求的，每处扣1分，扣完为止。	4
		3	是否满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标	未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标，每处扣1分，扣完为止。	3
4	初步设计	4	是否按照业主要求提供完整的设计文件资料	资料不全，每缺1项扣1分，扣完为止。	
		3	是否达到初步设计深度	达不到初步设计深度扣3分。	
5	施工图设计	4	是否按照要求提供完整的设计文件资料	资料不全，每缺1项扣1分，扣完为止。	
		3	是否达到施工图设计深度	达不到施工图设计深度扣3分。	
		6	是否达到各专业条件无歧	每发现一处各专业错漏。	

			大错漏、冲突	冲突扣 2 分，扣完为止。	
6	工程变更	10	是否因设计失误原因而导致工程费用变动	造成工程造价向上或者向下变动，累计每变动 1% 扣 3 分，扣完为止。	
三	进度与配合	8			6
7	设计进度	8	是否按约定时间提交各种设计文件与资料	超过约定时间一周以内提交设计文件的扣 2 分，超过规定时间一周以上两周以内提交设计文件的扣 4 分，超过规定时间两周以上提交设计文件的扣 8 分。	6
8	配合	4	是否参加业主组织的图纸审查、施工图设计交底会议	不参加图纸审查、施工图设计交底的，发生一次扣 2 分，扣完为止。	
		6	是否参加业主组织的工程技术难点处理工作会议	不参加的，发生一次扣 2 分，扣完为止。	
		4	是否听取、采纳业主、施工、监理等单位的合理化建议	不听取、不采纳合理化建议的，发生一次扣 1 分，扣完为止。	
		6	是否参加工程各项、各阶段的验收	不参加工程各项、各阶段验收的，发生一次扣 2 分，扣完为止。	
		2	是否配合调查建设工程质量安全事故	不配合的，发生一次扣 1 分，扣完为止。	
		2	是否配合地方政府及相关部门检查	不配合的，发生一次扣 1 分，扣完为止。	
		3	是否按合同约定响应配合业主的相关要求	不响应、配合的，发生一次扣 1 分，扣完为止。	
9	合计	43			40
<p>注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标（仅限于二级指标的内容、分值、权重，一级指标项及分值、权重不得调整），制定评分表，并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>2、规定的评分指标中，招标文件或者合同无委托实施的内容，或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总得分按百分制进行折算。</p> <p>3、设计结果存在不符合规范和强制性标准，并导致重大失误的（如因设计变更导致工程造价超出合同价 10%，或者 100 万以上的等情形），设计单位履约评价结果直接为不合格，分数最多为 59 分。</p>					
<p>评价人签字：何春斗 2021年7月11日</p> 					

合同编号: SPJG-QQ-ZX-2024-20号

坪山区龙海路(龙田环路-龙迎路)市政工程

## 全过程工程咨询服务合同

工程名称: 坪山区龙海路(龙田环路-龙迎路)市政工程

工程地点: 深圳市坪山区

委托人(甲方): 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人(乙方): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

建设综合勘察研究设计院有限公司

鹏信工程项目管理顾问有限公司

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心  
统一社会信用代码：12440300MB2C47620R  
法定代表人：曹海渡  
地址：深圳市坪山区龙田街道坪金牛西路8号荣德大厦8-9楼

受托人一（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
统一社会信用代码：91440300892220892R  
法定代表人：谢勇利  
地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

受托人二（乙方）：建设综合勘察研究设计院有限公司  
统一社会信用代码：91110 00040 00026 89G  
法定代表人：周源鸿  
地址：深圳市南山区西丽街道中山园路1001号TCL科学园区E1-10A

受托人三（乙方）：鹏信工程项目管理顾问有限公司  
统一社会信用代码：91440300680358574B  
法定代表人：聂竹青  
地址：深圳市福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福景大厦3#楼14层1406

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、项目概况

- 1.项目名称：坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程（以下简称“本项目”）
- 2.项目地点：深圳市坪山区
- 3.项目规模：本项目位于坑梓街道，起于龙田环路，终于龙迎路，道路长约0.388公里项目规划为城市次干路，红线宽30米，双向4车道，设计速度30千米/小时。主要建设内容包括道路工程、交通工程给排水工程、电力工程、通信工程、

照明工程及绿化景观工程等。

4.项目投资估算金额：根据项目赋码文件，本项目总投资暂定为4767.0万元，其中，建安工程费为4052.0万元。

5.资金来源：财政投入100%。

## 二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察测量
- BIM 技术应用服务
- 工程造价咨询

其中深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责本项目的全过程项目管理、设计、BIM、可行性研究报告编制等工作；建设综合勘察研究设计院有限公司负责本项目的工程勘察测量工作；鹏信工程项目管理顾问有限公司负责本项目的工程造价咨询工作。

具体服务内容和要求等详见附件1(全过程工程咨询服务范围和内容和期限)。

## 三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故

0.5%以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标： /

#### 四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自 2024 年 月 日始计，至 2025 年 月 日结束，共计 480（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件 1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

#### 五、服务费用

合同总价暂定人民币（¥2688300.00）大写贰佰陆拾捌万捌仟叁佰元整（含税价），最终以区财政部门出具的评审结论作为结算支付的依据。

其中：

1.项目管理费用：下浮率为 10%，（¥688500.00）

2.各专业咨询服务费用：（¥1999800.00）

工程可行性研究费用：下浮率为 15%，（¥95300.00）

工程设计费用：下浮率为 15%，（¥1118600.00）

工程勘察测量费用：下浮率为 15%，（¥310700.00）

BIM 技术应用服务费用：下浮率为 15%，（¥138300.00）

工程造价咨询服务费用：下浮率为 15%，（¥336900.00）

3.  履约评价奖惩金（暂列金）： / 。（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的 0%~5%暂列）

4.  节省投资奖励（暂列金）： / 。

5.  其他： / 。

#### 六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：严建财，身份证号码：441827197602175616，

注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、20201002044000000334，  
职称、证书号：路桥高级工程师、0902001100318，联系电话：13828863336。

☑项目管理负责人：严建财，身份证号码：441827197602175616，注册证书类  
别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、20201002044000000334，职称、  
证书号：路桥高级工程师、0902001100318，联系电话：13828863336。

☑工程可研、设计项目负责人：李春雷，身份证号码：440233197811040017，  
注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、2019100204400000558，  
职称、证书号：路桥高级工程师 0902001100314，联系电话：18028717500。

☑工程勘察测量项目负责人：简万成，身份证号码：340104197202271513，  
注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、岩土工程、A1064400156，职  
称、证书号：教授级高级工程师 183331507，联系电话：13902915180。

☑ BIM 技术应用服务：黄文贞，身份证号码：420144199001030504，注册证  
书类别、专业、注册号：/，职称、证书号：交通信息工程与控制 2203001079681，  
联系电话：13048862049。

☑工程造价咨询项目负责人：陈相坤，身份证号码：420222198207156533，  
注册证书类别、专业、注册号：一级注册造价工程师、土木建筑、建  
造11174400005108，职称、证书号：高级工程师、2203001070812，联系电话：  
18038106215。

## 七、组成本合同的文件

1. 本合同第一部分的协议；
2. 本合同签订后双方新签订的补充协议、变更、洽商等文件内容；
3. 本合同第三部分的专用条款；
4. 本合同第二部分的通用条款及其附件；
5. 本合同第四部分的补充条款及其附件；
6. 招标文件（适用于招标项目）；
7. 投标文件（适用于招标项目）；
8. 中标通知书及其附件（适用于招标项目）；
9. 其他

上述组成文件具有同等的法律效力，如文件约定之间存在冲突，以序号在前

(此页无正文,为坪山区龙海路(龙田环路-龙迎路)市政工程全过程工程咨询服务合同  
盖章页)

委托人:深圳市坪山区交通轨道管理中心  
(盖章)

统一社会信用代码:12440300MB2C47620R

地址:深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号

邮政编码:518118

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人:

(签字或盖章)

经办人及联系电话:

开户银行:

账号:

受托人一:深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司(盖章)

统一社会信用代码:9144030092220892R

地址:深圳市龙岗区东门北路1006号公路大厦

邮政编码:518000

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人:

(签字或盖章)

经办人及联系电话:孟宪玲 0755-25193425

开户银行:中国银行深圳市分行水贝支行

账号:758857936213

受托人二:建设综合勘察设计院有限公司(盖章)

统一社会信用代码:911100004000026

89G

地址:深圳市南山区西丽街道中山园路1001号TCL科学园E1-10A

邮政编码:518000

法定代表人:

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:陈海龙

电话:13246676973

开户银行:平安银行深圳南海支行

受托人三:鹏信工程项目管理顾问有限公司(盖章)

统一社会信用代码:91440300680358574B

地址:深圳市福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福景大厦3#楼14层1406

邮政编码:518026

法定代表人:

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:郑锦前

电话:13570898929

开户银行:上海浦东发展银行深圳分行营业部

签订日期:2024年3月25日

签订地点:深圳市坪山区

## 附件5：联合体协议

### 联合体共同投标协议

致 深圳市坪山区交通轨道管理中心：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

**本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。**

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园二期B座1栋C座1205单元

邮编：518000

联系电话：0755-2519 3008 传真：0755-28180568

分工内容：负责全过程项目管理、设计、BIM、可行性研究报告编制以及其它工作等。

联合体成员（盖章）：建设综合勘察研究设计院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区西丽街道中山园路1001号TCL科学园区E1-10A

邮编：518000

联系电话：0755-26738005 传真：0755-26734088

分工内容：负责工程勘察工作。

联合体成员（盖章）：鹏信工程项目管理顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福泉大厦3#楼14层1406

邮编：518000

联系电话：0755-8240555 传真：0755-8240222

分工内容：负责工程造价咨询工作。

签订日期：2024年01月26日

附件 8：中标通知书

# 中标通知书

标段编号：2312-440310-04-01-603613001001

标段名称：坪山区龙宝路市政工程、坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程及坪山区龙田环路（秋宝路-龙海路）市政工程（全过程工程咨询）

建设单位：深圳市坪山区交通轨道管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//鹏信工程项目管理顾问有限公司//建设综合勘察研究设计院有限公司

中标价：784.49万元

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：



本工程于 2024-01-22 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，2024-02-05 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2024-02-26



## 4、光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程可行性研究和设计

### 履约评价报告书

项目名称	光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程						
合同名称	光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程可行性研究和设计	合同编号	光建设计[2023]34号				
合同价	1701800	发包方式					
履约单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	王保民				
履约时间	2023-08-31 ~ 2024-12-31						
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input type="checkbox"/> 施工阶段 <input type="checkbox"/> 保修阶段						
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容	得分	加分	扣分	额外加分	额外扣分	总得分
1	一、人员配备 (满分10分)	10					92
2	二、质量控制 (满分60分)	54		6			
3	三、进度控制 (满分20分)	20					
4	四、其他事项 (满分10分)	8		2			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀：履约评价得分大于90分(含) <input type="checkbox"/> 良好：履约评价得分80(含) - 90分 <input type="checkbox"/> 合格：履约评价得分60(含) - 80分 <input type="checkbox"/> 不合格：履约评价得分在60分以下						
工务署对承包商履约的总体评价： 2023年方案设计阶段履约评价结果为92分，评价等级为优秀							

光明区建设工程集团  
签字：南奇  
(盖章)  
2024年2月23日

GMSZSJ-2021-01

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：光建设计[2023]34号

## 深圳市光明区市政工程设计、可研合同

工程名称：光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程可行性研究

和设计

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明区建筑工务署

设计人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021年版

## 第一部分 协议书

发 包 人（甲方）： 深圳市光明区建筑工务署

设计人（乙方）： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1.工程名称：光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程可行性研究和设计

2.工程地点：深圳市光明区

3.建设规模：本工程位于凤凰街道甲子塘社区、玉塘街道田寮社区，围绕光明公安分局指挥中心大楼在内的政法用地地块新建3条市政道路，分别为长侨北路、田明南路、田明北路，总长度约1367米，均为城市支路。长侨北路（松白路-融汇路）道路呈南北走向，南起松白路，北至融汇路，沿线与本次设计田明南路相交，道路全长约734米，红线宽16米，双向两车道，设计速度为20千米/小时；田明北路（田明南路-光明大道）呈南北走向，南起田明南路，北至光明大道，道路全长约303米，红线宽14米，双向两车道，设计速度为20千米/小时；田明南路（松白路-长侨北路）呈东西走向，西起松白路，东至长侨北路，沿线与本次设计田明北路相交，道路全长330米，红线宽14米，双向两车道，设计速度为20千米/小时。主要建设内容包括道路工程、岩土工程、给排水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、绿化及迁移工程、交通疏解及水土保持工程等。

4.投资规模：立项批复项目总投资5518.99万元。其中，建安工程费用4593.73万元，工程建设其他费516.45万元，预备费408.81万元。

5.资金来源：100%区政府投资

### 二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：光明公安分局指挥中心大楼配套道路工程

2.设计内容：方案设计、工程可行性研究报告编制、初步设计、施工图设计、海绵城市设计、初步设计概算编制、竣工图编制、BIM设计等以及该项目相关的配合服务工作（包括前期各项报审配合、施工配合和结算审计配合等）

### 3.设计阶段:

(1)方案设计阶段:中标通知书送达之日起 20 天内提交合格的方案设计文件。

(2)工程可行性研究报告阶段:方案设计评审通过后 25 天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿,工程可行性研究报告送审稿评审通过后 5 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告;若后期概算申报投资额超可研批复 10%,业主下达修编任务之日起 15 天内完成工程可行性研究报告修编。

(3)初步设计阶段:工程可行性研究报告评审通过后 30 天内提交合格的初步设计文件送审稿;初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 30 天内提交合格的施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 10 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

注:若因规划等原因引起项目范围或内容(如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等)发生重大调整的,此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调整,合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容,详见通用条款、专用条款或附加条款。

### 三、设计周期

计划开始设计日期:2023 年 8 月 30 日。

计划完成设计日期:2024 年 12 月 31 日。

项目设计周期为 511 个日历天。(以实际开展设计工作之日起为准)

具体设计周期以专用条款约定为准。

### 四、设计费合同价款

#### 1.合同价格形式:

固定总价 固定费率 其它形式:

2.签约合同价为:人民币(大写)壹佰柒拾万壹仟捌佰元整(¥1701800.00 元)。其中:基本设计费合同暂定价为人民币壹佰叁拾陆万伍仟元整(¥1365000.00 元)、竣工图编制费合同暂定价为人民币壹拾万玖仟贰佰元整(¥109200.00 元)、可行性研究报告编制费合同暂定价为人民币壹拾贰万肆仟叁佰元整(¥124300.00 元)、BIM 设计费合同暂定价为人民币壹拾万叁仟叁佰元整(¥103300.00 元)。

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

#### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表： 喻 奇

设计人代表： 贺 晗

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

- (1) 说明；
- (2) 目录；
- (3) 通用条款；
- (4) 专用条款；
- (5) 附加条款；
- (6) 附件。

#### 七、补充协议

本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

#### 八、合同生效

本合同自 双方法定代表人或委托代理人签署并加盖公章或合同专用章后 生效。

#### 九、合同份数

本合同正本一式 2 份、副本一式 8 份，均具有同等法律效力。发包人执正本 1 份、副本 4 份，设计人执正本 1 份、副本 4 份。

(本页无正文，签字页)

发包人：深圳市光明区  
通筑工程(盖章)

法定代表人  
或其委托代理人(签字)  
统一社会信用代码:

地 址：光明区华夏二路商会大厦8-10楼

邮政编码： 518107

法定代表人:

委托代理人:

电 话： 0755-88212509

传 真:

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

账 号:

合同签订时间： 2023年10月17日

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计  
研究总院有限公司(盖章)

法定代表人  
或其委托代理人(签字):

统一社会信用代码：91440300892208928R

地 址：深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中

心C座公路大厦

邮政编码：518000

法定代表人：谢勇利

委托代理人:

电 话：13377541998

传 真：0755-28180568

电子信箱:

开户银行：中国银行股份有限公司深圳水贝支

行

账 号：758857936213



## 5、德航路(建德路-内环路)市政道路工程勘察设计及专项评估合同

深圳市前海建设投资控股集团有限公司 勘察设计及专项评估合同供应商履约评价表								
评价类型	<input type="checkbox"/> 季度评价 第 次 <input checked="" type="checkbox"/> 阶段评价 第 1 次			评价日期	2023年7月15日			
合同名称	德航路（建德路-内环路）市政道路工程勘察设计及专项评估合同			合同编号	SJ2023100			
项目名称	德航路（建德路-内环路）市政道路工程							
履约单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//黄河勘测规划设计研究院有限公司（联合体）							
评价方面	序号	权重	评价内容	满分	得分	评价部门	备注	
人员配备 (10%)	1	5%	项目负责人要求：是否按照合同约定参与项目，协调能力及专业水平	10	8	设计部/工程部	项目负责人专业水平满足要求，但总体协调需加强，扣2分	
	2	5%	项目人员要求：人员素质水平及服务态度	10	8		个别专业人员之间协作需加强，扣2分	
设计部分 (65%)	设计质量 (25%)	3	5%	规划解读及落实情况：对各相关规划解读或落实情况是否到位，否则每处扣2分，扣完为止	10	10	设计部	
		4	5%	设计接口处理：与相关设计接口是否正确、清晰、完整，否则每处（项）扣2分，扣完为止	10	10	设计部	
		5	5%	按照《市政公用工程设计文件编制深度规定》（2013年）或按照《建筑工程设计文件编制深度规定》（2008年）核查成果完整性，每出现一次不符情况扣5分，扣完为止。	10	10	设计部	
		6	5%	施工图设计是否有违反国家规范强制性标准的情况出现，是否有各专业设计矛盾的情况出现，是否有图纸错、漏、空、缺等质量问题出现，每出现一次扣5分，扣完为止。	10	10	工程部	
		7	5%	是否积极落实业主方其他设计任务情况，不积极落实的，发生一次扣2分，扣完为止。	10	6	设计部/工程部	征求意见函催办外部单位回函较慢，扣4分
	设计进度 (15%)	8	15%	是否按约定时间及时提交各种设计文件与资料，按甲方要求调整时间的配合情况，每超过约定时间一个工作日扣2分，累计扣完为止。	10	8	设计部	油库安全评估提交晚于约定时间1个工作日，扣2分
	配合情况 (15%)	9	15%	是否积极参加业主组织召开的相关会议，缺席一次扣2分，扣完为止。	10	10	设计部 工程部	
	意识 (5%)	10	5%	在保证设计质量的前提下，能够做到限额设计，控制工程成本；出现超上阶段批复投资全部扣完	10	10	成本预算部	
	保密工作 (2%)	11	2%	委托的设计业务有保密要求时能够严格保密；出现一次全部扣完	10	10	设计部	
	诚信情况 (3%)	12	3%	有无串通施工、监理等单位弄虚作假的现象，出现一次全部扣完	10	10	设计部	

勘察部分 (25%)	设备配置 (5%)	13	5%	设备是否按照合同条款约定的配置到位,包括数量、型号等,未安排到位的每台设备扣1分,扣完为止	10	10	设计部	
	质量控制 (5%)	14	5%	是否严格执行规范和技术标准,存在一处不符合规范和强制性标准的扣2分,扣完为止。	10	10	设计部	
	勘察文件 (5%)	15	5%	勘察大纲落实情况及勘察成果是否详实可信,发现一次不落实扣2分;若发现重大勘察事故,弄虚作假导致工程变更或投资增加,直接为不合格	10	10	设计部	
	勘察进度 (5%)	16	5%	是否按约定时间及时提交勘察报告及业主要求的其他技术成果要求等文件;每超过约定时间一个工作日扣2分,累计扣完为止。	10	8	设计部	勘察报告提交晚于约定时间1个工作日,扣2分
	勘察服务 (5%)	17	5%	是否积极参加业主组织召开的相关会议和配合业主的其他要求,不积极参加由业主主持相关会议和配合的,缺席一次扣2分,扣完为止。	10	10	设计部/ 工程部	
汇总	汇总得分=Σ(分项权重*得分*10)/Σ参与评分项权重			92.0				
评价等级	优秀			优秀:得分率90以上(含90); 良好:得分率在80-90之间(含80); 中等:得分率在70-80之间(含70); 合格:得分率在60-70之间(含60); 不合格:得分率在60以下(不含60)。				
签字	评价小组成员: 							
综合评价	乙方严格按照合同有关规定履行职责与义务,积极主动开展前期工作,项目前期工作时间紧,任务重,对接部门及单位多,设计接口涉及易瑞生物、古瑞瓦特、沿江高速、空港油库等,外部协调工作量较大。乙方按时完成相关设计工作,乙方设计图纸交付质量和成本控制满足要求。							
说明	1、本表用作建设工程设计合同的履约评价。 2、未涉及该项评价问题的,在评分栏中填写:“本次不涉及”或“本合同不涉及”,不能填写分数。 3、评价部门一栏为建议打分部门,各合同根据具体情况请相关部门打分。							

# 中标通知书

标段编号：2309-440305-04-01-95828700101Y

标段名称：德航路（建德路-内环路）市政道路工程勘察设计及专项评估

建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：107.2200万元

中标工期：按照招标文件要求完成。

项目经理(总监)：

本工程于 2023-10-11 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， 2023-11-14 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)；



招标人(盖章)  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)；



日期：2023-11-23

查验码：6589242830738948 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号：SJ2023100

## 德航路（建德路-内环路）市政道路 工程勘察设计及专项评估合同

发 包 人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限  
公司\黄河勘测规划设计研究院有限公司

项 目 名 称：德航路（建德路-内环路）市政道路工程

签署日期：2023年12月12日

签约地点：深圳·前海

## 第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计师（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司\\黄河勘测规划设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于2023年11月22日向勘察设计师发出德航路（建德路-内环路）市政道路工程勘察设计及专项评估《中标通知书》，将如下工程勘察设计工作委托给勘察设计师完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：德航路（建德路-内环路）市政道路工程

1.2 项目立项文号：深前海函[2023] 462号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：道路交通工程、给排水工程、电气工程、监控工程等。（包括但不限于）

1.5 建设规模：包含一条城市支路总里程约342.37米。

1.6 投资规模：立项批复总投资为2632.33万元，其中建安工程费1877.62万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。

### 第二条 合同组成及解释顺序

2.1 组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。如下列不同顺序的合同文件存在歧义或不一致，除专用条款另有约定外，按如下优先顺序解释合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同补充条款；

- (4) 合同专用条款;
- (5) 合同附件
- (6) 合同通用条款;
- (7) 招标文件及其附件;
- (8) 投标文件及其附件;
- (9) 勘察设计技术标准及规范;
- (10) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (11) 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项文件所作出的补充和修改(具体表现为双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件),如存在歧义或不一致时,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。

2.3 当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先采用有利于发包人目的实现的解释,勘察设计人应先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由双方协商解决,双方协商不成按本合同关于争议解决的约定处理。

### **第三条 勘察设计范围及合同内容**

#### **3.1 本项目勘察设计范围:**

本项目北起现状建德路,南至现状内环路,道路全长 342.37 米,规划道路等级为城市支路,设计速度 30km/h,双向两车道,规划道路红线宽度 20 米。(详见任务书)

#### **3.2 本项目合同内容主要包括以下:**

工作内容(包括但不限于):

- 1、工程设计:方案设计(含估算)、初步设计及概算、施工图设计、竣工图编制,以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。
- 2、工程勘察:含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量、施工控制点放点、红线点测放、施工配合等,以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。
- 3、设计阶段 BIM 模型建立及应用:创建本工程方案设计 & 施工图设计全专业设计模

(4) 在规划阶段审查、施工图审查、消防设计审查、施工许可、竣工验收等阶段，应按深圳市以及前海有关 BIM 技术应用需求、交付标准和信息安全责任，配合提交与工程设计文件一致的 BIM 模型，并达到 BIM 报批报建各环节的要求。

10、甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他一切事务。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

#### **第四条 合同价款**

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）壹佰零柒万贰仟贰佰元整（¥ 1072200.00 元）；其中不含税价为（人民币，大写）壹佰零壹万壹仟伍佰零玖元肆角叁分（¥ 1011509.43 元）；增值税率 6 %；增值税额为（人民币，大写）陆万零陆佰玖拾元伍角柒分（¥ 60690.57 元）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

本合同资金来源为财政资金，最终合同结算价款以政府或前海管理局指定的审核机构或发包人认可的审核单位审核结论为准。

#### **第五条 工作周期**

本次勘察设计人的工作服务期从合同签订之日起至配合完成审计工作，具体安排见专用条款。

具体周期以实际为准。

#### **第六条 工作目标**

6.1 本项目工作目标：在工作时限内提供勘察及测量报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算（如需）、竣工图编制、专项评估等技术服务，并协助甲方顺利完成建设工程获取政府相关主管部门批复文件，确保建设工程实用、经济、美观，顺利竣工验收、规划验收，投入使用。

6.2 具体工作目标详见（工作任务书）。

(签署页)

甲	方:	深圳前海建设投资有限公司	乙	方 1:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司										
地	址:	深圳前海合作区桂湾五路123号前海大厦	地	址:	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元										
电	话:		电	话:											
传	真:		传	真:											
开	户	银	行:	开	户	银	行:								
账	号:		账	号:	7588579362										
法	定	代	表	人	或	其	授	权	的	代	理	人:			
日	期:	2023	年	12	月	12	日	日	期:	2023	年	12	月	12	日

乙	方 2:	黄河勘测规划设计研究院有限公司											
地	址:	郑州市金水区109号											
电	话:	037166023563											
传	真:	037166023563											
开	户	银	行:	建设银行郑州市行政 区支行									
账	号:	4100 1531 0100 5000 2852											
法	定	代	表	人	或	其	授	权	的	代	理	人:	郭志峰 (签字)
日	期:	2023	年	12	月	12	日						

# 五、深圳市建设工程不转包、不挂靠、不违法分包承诺书

## 深圳市建设工程不转包、不挂靠、不违法 分包承诺书

致：深圳市南山区建筑工务署（招标人名称）

工程名称：宝深路（洪浪南路-沙河西路）交通改善工程设计（含BIM）（填写完整的工程名称）

我方深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（投标人）在充分理解并郑重确认本次招标活动所有要求的前提下，就参与上述工程投标及中标后的项目实施，作出如下郑重承诺：

我方承诺，如中标，将严格遵守《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及相关法律法规及规章的规定，切实履行承包单位职责，遵守本项目合同规定，承诺本合同不转包、不挂靠、不违法分包。

我方清楚知晓，若违反以上承诺，一经查实，将承担包括但不限于以下法律后果：

1. 愿意接受建设行政主管部门依法作出的行政处罚，包括记入不良行为记录、公开通报等；
2. 给贵方造成损失的，我方依法承担赔偿责任。

本承诺书是投标文件及后续合同（如中标）的有效组成部分，具有法律约束力。

特此承诺。

单位（盖章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

法定代表人（签字或签章）：

日期：2026年5月18日

