

标段编号： 2410-440309-04-01-559920001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称： 赤岭头一片区城市更新单元配套道路新建工程设计

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： 2024年12月10日

赤岭头一片区城市更新单元配套道路新建  
工程设计项目

投标文件

资信标书

项目编号：2410-440309-04-01-559920001001

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：\_\_\_\_\_ 叶 亮 \_\_\_\_\_

投标日期：2024年12月10日

## 资信文件目录

投标函 .....	4
<b>一、企业基本情况一览表 .....</b>	<b>5</b>
1、投标人营业执照（扫描件） .....	6
2、投标人注册资本 .....	10
3、企业技术人员 .....	11
4、企业资质 .....	12
5、体系认证 .....	18
<b>二、企业同类业绩 .....</b>	<b>28</b>
1、南澳-东西涌干道项目（设计） .....	30
2、光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 .....	40
3、光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计 .....	46
4、章阁工业园区配套道路工程 .....	55
5、华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程 .....	66
<b>三、拟派项目负责人同类业绩 .....</b>	<b>71</b>
1、南澳-东西涌干道项目（设计） .....	72
2、盐梅路改造工程勘察设计 .....	92
<b>四、履约评价情况 .....</b>	<b>101</b>
1、盐梅路改造工程勘察设计 .....	102
2、东门路升级改造工程（设计） .....	110
3、光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计 .....	118
<b>五、项目管理班子配备情况 .....</b>	<b>125</b>
项目负责人—谢勇利证明材料 .....	127
贺晗证明材料 .....	134
何晖宇证明材料 .....	139
曹诗定证明材料 .....	146
刘振忠证明材料 .....	153
黄文居证明材料 .....	157
姜培证明材料 .....	160

沈伟证明材料.....	163
薛珂证明材料.....	166
赵园证明材料.....	171
田利军证明材料.....	176
谢贞明证明材料.....	180
李必秀证明材料.....	185
张艳东证明材料.....	191

# 投标函

致招标人：深圳市龙华区大浪街道办事处

为确保贵方招标项目赤岭头一片区城市更新单元配套道路新建工程设计招标工作的顺利进行，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 158.8010 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，我方投标担保将均被没收；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，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）：本项目招标范围包含但不限于赤岭头一片区城市更新单元配套道路新建工程设计内容包含方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制及过会多媒体费用）、施工图设计、后续施工配合服务和协助施工单位编制竣工图等阶段的工作内容。

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、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。

8、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。

9、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（纸质文件加盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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：13425167719 传真：0755-28180568

2024年12月10日

# 投标承诺函

## 投标承诺函

致深圳市龙华区大浪街道办事处：

本投标人已详细阅读了赤岭头一片区城市更新单元配套道路新建工程设计项目的招标文件，经考察现场和研究上述招标文件的须知、合同条款、设计技术要求及其他有关文件后自愿参加上述项目投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

我方接受《招标文件》中确定的设计费用计算方法，并愿以人民币158.8010万元进行自主报价，此暂定价格仅作为合同暂定价及中间支付进度款的计算依据。

我方详细认真阅读了本招标文件、合同条款及风险提示相关内容，完全理解合同所含的费用及风险，所报投标报价已充分考虑上述费用及风险（已明示或暗示的不另行支付的费用及相关风险费用），同意招标文件、合同条款中的约定，对此无任何异议。

本工程所有金额均为预估金额，可能与实际发生金额存在较大差异，我方已在投标报价中充分考虑该风险，不得因此提出任何索赔。相关费用约定如招标文件与合同条款相冲突的，以合同条款为准，我方已仔细阅读合同条款及考虑相应风险后，在投标报价中综合考虑。

如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权对我方做出任何违约处理，由此造成的违约责任由我单位承担，我方不得因此提出任何异议或索赔。

如果我方中标，我方最低人员配备无法满足相关法律法规要求或招标人认为最低人员配备无法满足项目进度需求的，招标人有权要求我方进行增加或调整，我方不得因此提出任何异议或索赔。

如本投标人以任何方式弄虚作假骗取中标；无论任何时候，招标人均可无条件取消本投标人的投标资格或中标资格，已签订合同的可随时终止合同而不需要给予本投标人任何补偿。

如果我方在中标公示期间出现被主管部门禁止在深圳市承接新业务的情形时，我方承诺自愿放弃中标资格。

在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

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）：谢勇利

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

邮编：518000

联系电话：0755-25193008 传真：0755-28180568

日期：2024年12月10日



## 一、企业基本情况一览表

企业基本情况一览表

企业注册名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	注册资本	3750万元	成立日期	2002年11月06日
企业法人代表	谢勇利	企业技术人员数量（人）		507	
企业资质情况	具有城乡规划编制甲级、市政行业（道路工程、桥梁工程）工程设计甲级、公路行业（公路）工程设计甲级、风景园林设计甲级、工程监理（市政公用工程、公路工程）甲级、工程咨询资信（市政公用、公路、城市规划）甲级、市政行业（排水工程、给水工程）专业乙级、工程造价咨询乙级等多项资质。				
公司注册地址	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				
联系人	叶亮	联系电话	13425167719	邮箱	470755397@qq.com
其他	我司通过国际质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证。				

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。

# 1、投标人营业执照（扫描件）



## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市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：	91440300892220892R
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：	谢勇利
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：	2024-08-07
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态：	开业(存续)
分支机构：	深圳市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,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,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,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,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,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
备注：	

打印时间：2024年11月06日16:10:7

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市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：	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： 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）

打印时间：2024年11月06日16:10:50

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市创新投资集团有限公司	450	本地企业	企业法人
深圳市综合交通投资股份有限公司	1125	本地企业	企业法人
深圳市特区建工集团有限公司	1500	本地企业	法人股东
深圳市天健(集团)股份有限公司	675	本地企业	企业法人

打印时间：2024年11月06日16:11:17

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的成员信息

姓名	职务	产生方式
杨力	监事会主席	委派
黄江华	职工监事	选举
路喆津	监事	选举
杨曦	董事	委派
江建	董事	委派
杨曦	经理	聘任
谢勇利	董事长	由董事会选举产生
刘丽梅	董事	委派
林云宇	董事	委派
邓珂	董事	委派
卜令秋	董事	委派

打印时间：2024年11月06日16:12:2

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

## 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、投标人注册资本

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 登录 注册

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300892220892R

注册号:

法定代表人: 谢勇利

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2002年11月06日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

**营业执照信息**

统一社会信用代码: 91440300892220892R

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

注册号:

法定代表人: 谢勇利

类型: 有限责任公司(国有控股)

成立日期: 2002年11月06日

**注册资本: 3750.000000万人民币**

核准日期: 2024年08月07日

登记机关: 深圳市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

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

经营范围: 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) ^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)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 3、企业技术人员



好差评二维码

## 深圳市参保单位社会保险参保证明

(2024年 01月 -- 2024年 12月)

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 单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202401	538	538	538	538	538
2	202402	536	536	536	536	536
3	202403	534	534	534	534	534
4	202404	525	525	525	525	525
5	202405	523	523	523	523	523
6	202406	520	520	520	520	520
7	202407	525	525	525	525	525
8	202408	520	520	520	522	520
9	202409	518	518	518	518	518
10	202410	514	514	514	515	514
11	202411	512	512	512	512	512
12	202412	507	507	507	507	507

备注: 1. 本证明可作为单位在我市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 ( 33588a78d1c9cd8q ) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月, 各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数, 实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2024年12月09日 13:47:47



#### 4、企业资质



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。 *****
 发证机关：（章） 2023年12月28日 No.AF 0490898



# 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: 谢勇利

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2029年08月27日  
(请扫码查看各项资质有效期)

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



先关注广东省住房和城乡建设厅  
微信公众号, 进入“办事”  
扫码查验



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月27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 > 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	谢勇利
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龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元		



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	工程设计公路行业公路专业甲级	2023-12-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	<a href="#">证书信息</a>
2			工程设计市政行业桥梁工程专业甲级				
3			工程设计市政行业道路工程专业甲级				
4		A244015940	工程设计市政行业给水工程专业乙级	2022-12-10	2026-03-08	广东省住房和城乡建设厅	<a href="#">证书信息</a>
5			工程设计市政行业排水工程专业乙级				
6			工程设计风景园林工程专项乙级				
7	勘察资质	B244065458	工程勘察工程测量专业丙级	2021-12-30	2026-07-12		<a href="#">证书信息</a>
8	建筑业企业资质	D244683650	市政公用工程施工总承包二级	2023-08-22	2028-08-22		<a href="#">证书信息</a>
9	监理资质	E144015943	工程监理公路工程专业甲级	2022-01-10	2025-04-03	住房和城乡建设部	<a href="#">证书信息</a>
10		E244066678	工程监理市政公用工程专业甲级	2021-12-30		广东省住房和城乡建设厅	<a href="#">证书信息</a>

# 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：谢勇利

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	38	深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座3001	2018-02-05

### 联系人信息

联系人	电话
路廷津	0755-25193110

### 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



## 城乡规划编制资质证书

证书编号：自资规甲字21440399

证书等级：甲级

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



承担业务范围：业务范围不受限制

扫码登录“城乡规划编制单位公示系统”了解更多信息

统一社会信用代码：91440300892220892R

有效期限：自2021年11月26日 至2025年12月31日



中华人民共和国自然资源部印制

## 5、体系认证

### (1) 质量管理体系认证证书 (ISO9001)





当前位置：认证结果 / 认证结果综合查询

查询条件

证书编号:  获证组织名称:

认证项目:  证书状态:   具有CNAS标识

颁证地区:

组织列表(点击查看详细证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司	91440300892220852R

证书列表(点击查看详细证书信息)

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: 24028P10064FROM	有效	认证项目/产品类别: 企业知识产权管理体系认证	证书到期日期: 2027-03-25
	发证机构: 北京中安协认证中心有限公司			
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: 0232S20031R2M-A	有效	认证项目/产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证	证书到期日期: 2026-10-29
	发证机构: 北京中安协认证中心有限公司			
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: 02323E20031R2M-A	有效	认证项目/产品类别: 环境管理体系认证	证书到期日期: 2026-10-29
	发证机构: 北京中安协认证中心有限公司			
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: 02322Q2154R86M-A	有效	认证项目/产品类别: 质量管理体系认证 (ISO9001)	证书到期日期: 2025-11-10
	发证机构: 北京中安协认证中心有限公司			



声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：02322Q21548R6M-A 证书状态：有效

获证组织名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

获证组织地址：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；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼

认证依据：GB/T19001-2016/ISO9001:2015

认证覆盖的业务范围：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、建筑行业建筑工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路和电子、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；公路工程 and 市政公用工程的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；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

本证书体系覆盖人数：590

颁证日期：2022-10-20 证书到期日期：2025-11-10 初次获证日期：2022-10-20

发证机构名称：北京中建协认证中心有限公司

发证机构地址：南湖东园122楼南区2008

发证机构网址：[www.jccchina.org](http://www.jccchina.org)

证书使用的认可标识：CNAS

(2) 职业健康安全管理体系认证证书





声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：02323S20031R2M-A 证书状态：有效

获证组织名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

获证组织地址：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；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼

认证依据：GB/T45001-2020/ISO45001:2018

认证覆盖的业务范围：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、建筑行业建筑工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路和电子、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；公路工程 and 市政公用工程的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；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

本证书体系覆盖人数：590

颁证日期：2023-01-11 证书到期日期：2026-10-29 初次获证日期：2023-01-11

发证机构名称：北京中建协认证中心有限公司

发证机构地址：南湖东园122楼南区2008

发证机构网址：[www.jccchina.org](http://www.jccchina.org)

证书使用的认可标识：CNAS

(3) 环境管理体系认证证书





声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

## 认证证书

认证项目：

证书编号：02323E20031R2M-A 证书状态：有效

获证组织名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

获证组织地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期高厦1栋C座1205单元；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼；深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼

认证依据：GB/T24001-2016/ISO14001:2015

认证覆盖的业务范围：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、建筑行业建筑工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路和电子、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；公路工程 and 市政公用工程的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；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环境管理活动

本证书体系覆盖人数：590

颁证日期：2023-01-11 证书到期日期：2026-10-29 初次获证日期：2023-01-11

发证机构名称：北京中建协认证中心有限公司

发证机构地址：南湖东园122楼南区2008

发证机构网址：[www.jccchina.org](http://www.jccchina.org)

证书使用的认可标识：CNAS

## 二、企业同类业绩

企业同类业绩一览表

<p>1. 项目名称：南澳-东西涌干道项目（设计） （合同金额：7317万元（我方占比4024.35万元），合同签订日期：2023年06月，工作内容：可研、方案、初步设计、施工图、竣工图等）； 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981</a>;</p> <p>2. 项目名称：光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 （合同金额：779.33万元，合同签订日期：2020年08月12日，工作内容：方案、可研、初步设计、施工图、竣工图等）； 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151</a>;</p> <p>3. 项目名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计 （合同金额：672.6368万元（我方占比639.0050万元），合同签订日期：2021年08月20日，工作内容：方案、初步设计、概算、施工图、BIM、竣工图等）； 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2715744">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2715744</a>;</p> <p>4. 项目名称：章阁工业园区配套道路工程 （合同金额：459.1735万元（我方占比359.3532万元），合同签订日期：2023年06月29日，工作内容：方案设计、初步设计、概算、施工图、竣工图等）； 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3034147">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3034147</a>;</p> <p>5. 项目名称：华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程 （合同金额：106.29万元，合同签订日期：2021年07月07日，工作内容：方案设计、初步设计、施工图等）； 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2371361">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2371361</a>。</p>
--

注：1. 投标人提供近5年（自截标之日起倒算）承担的自认为最具代表性的同类项目业绩（同类项目业绩指新建城市道路工程设计业绩，不包含城市道路改扩建工程设计业绩）。

2. 业绩证明材料以合同关键页为主，所提供关键页必须能清晰反映项目名称、合同金额（投标单位提供的业绩为联合体方式承接的，合同中须体现投标单位的承包范围以及对应的合同金额。若合同无法体现承包范围以及对应的合同金额，须提供联合体协议或甲方出具

并加盖甲方公章的红头证明文件。) 、合同签订时间 (须能够被准确判定为“近5年”) 、签订合同各方签章等信息。若部分上述信息在合同中未能体现, 须提供相应的政府批复文件或甲方出具的红头证明文件或设计图纸, 并加盖甲方公章, 作为补充证明材料, 另须提供在国家住建部“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图, 截图须体现投标人为相应项目的设计单位。上述信息模糊或缺失视为无效证明材料, 所有证明材料原件备查。

3. 提供企业同类业绩一览表, 最多不超过5项, 如超过5项, 只取列表前5项。请严格按列表顺序提供证明材料。

4. 单个业绩合同额大于本项目招标控制价1/2 (84. 4686万元) 以上的业绩为有效业绩, 提供合同需清晰体现设计费金额 (单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩, 均需清晰反映其作为设计单位的设计费金额), 且合同金额满足上述要求。

5. 投标人可将关键信息进行标记, 以便招标人审核。

# 1、南澳-东西涌干道项目（设计）

## (1) 业绩证明材料

合同编号：\_\_\_\_\_

**深圳市大鹏新区政府投资项目前期  
工作中心  
建设工程可研及设计合同**

工程名称：	南澳-东西涌干道工程（设计）
工程地点：	深圳市大鹏新区
发包人：	深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心
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//四川西南交大土木工程设计有限公司
签订日期：	2023年6月 日



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人及电话：

承包人（乙方；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

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

联系人：刘亭

电话：13556808027

承包人（乙方；联合体成员单位）：四川西南交大土木工程设计有限公司

统一社会信用代码：91510000201952788B

地址：成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

联系人：谢倩旺

电话：0755-83222693

依照《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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就南澳-东西涌干道工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：

1.4 概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米，其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线

隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交叉4处，含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

1.5 工程投资匡算额：项目投资匡算为312224万元，其中建安费为258293万元；资金来源：政府投资100%。

## 二、工程可研与设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4、5条。

## 三、进度要求及工期安排

3.1 可行性研究报告编制：30日历天；

3.1 方案设计：30日历天；

3.2 初步设计：30日历天；

3.3 施工图设计：30日历天；

3.4 竣工图编制：竣工验收完成后10天内提交；

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

## 四、合同价款

4.1 本合同暂定价为人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。（若为联合体中标，则联合体单位一致同意深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为乙方收款人）

计算方法详见合同专用条款第7.1.1条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第7.2.1条、第7.3条和合同专用条款第7.2条、第7.3条。

本合同结算价不超过\_\_\_\_\_万元。

## 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) 法定代表人授权书；(2) 工程质量终身责任承诺书；(3) 履约评价；(4) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；(5) 工程设计费计算示例。

#### 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。

6.2 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 本合同一式十六份，其中正本三份，各执一份，副本十三份，甲方执五份，乙方执八份，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。

甲方（盖章）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

法定代表人或授权委托人（签字）：李庆东

单位地址：深圳市大鹏新区管委会

邮政编码：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

联系人：李庆东 联系电话：13590426784

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

乙方（盖章）：（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

法定代表人或授权委托人（签字）：刘亨

单位地址：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：518000 传真：\_\_\_\_\_

联系人：刘亨 联系电话：25193098

开户银行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213

乙方（盖章）：（联合体成员单位）四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：谢儒旺

单位地址：成都市金牛区二环路北一段11号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

邮政编码：610031 传真：028-87600952 转 807

联系人：谢儒旺 联系电话：0755-83222693

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611

# 中标通知书

标段编号: 2210-440343-04-01-300796002001

标段名称: 南澳-东西涌干道工程(设计)

建设单位: 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

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//四川西南交大土木工程设计有限公司

中标价: 7317.00万元

中标工期: 设计周期为120日历天(可行性研究报告: 30天; 方案设计: 30日历天; 初步设计: 30日历天; 施工图设计: 30日历天), 设计进度必须符合工程建设总体进度要求, 满足工程建设需要。

项目经理(总监):

本工程于 2023-03-17 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, 2023-05-04 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):

贺鹏

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-05-24

查验码: 1243452244489563 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 南澳-东西涌干道工程（设计）

## 联合体分工协议

联合体主办方（牵头方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

联合体成员方（成员方）：四川西南交大土木工程设计有限公司

签订日期：2023年11月8日

联合体主办方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称牵头方）

联合体成员方：四川西南交大土木工程设计有限公司（以下简称成员方）

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司与四川西南交大土木工程设计有限公司自愿组成联合体，共同参与“南澳-东西涌干道工程（设计）”（以下简称本工程）的设计工作。其中，深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为联合体的牵头单位，四川西南交大土木工程设计有限公司为联合体的成员单位。联合体双方经过充分协商，在共同遵循《南澳-东西涌干道工程（设计）招标文件和投标文件》（以下简称招投标文件）、《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》（以下简称联合体协议书）以及《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》（以下简称原合同）基础上，为进一步明确各自的责任，互相配合，按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律文件的规定，并结合本工程的具体情况签订以下协议条款共同执行。

#### 一、工程内容和合同概况

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

设计工作内容：详见原合同第二部分合同通用条款第4、5条及第三部分合同专用条款第4、5条

工程概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交

又4处；含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

## 二、合同金额

联合体双方本着相互信任，责权利统一的基本原则，就原合同支出及收入分配约定如下：

### （一）原合同暂定价

原合同价暂定为：**人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）**。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。

### （二）联合体协议合同价

根据联合体牵头方与成员方签署的《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》约定，联合体牵头方与联合体成员方合同额分配比例为55：45，即暂定联合体成员方合同价=7317×45%=**3292.65万元（大写：人民币叁仟贰佰玖拾贰万陆仟伍佰元整）（含税价）**。

## 三、双方分工及收支分配原则

为使双方在后续合同履行过程中做到分工明确，现将双方分工及工作内容约定如下：

### （一）双方分工原则

#### 1、牵头方主要工作阶段及设计专业

（1）牵头协调工作：承担接收及提交与本项目有关的相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责合同以及后续补充协议的谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

（2）设计工作：承担总体设计及道路、隧道土建、桥梁、市政管线等专业设计工作；

（3）负责设计阶段建筑信息模型（BIM）工作。

#### 2、成员方主要工作阶段及设计专业

（1）配合协调工作：配合牵头方进行项目的沟通协调工作。

（2）设计工作：承担隧道附属设施等专业设计工作，参与隧道土建、海绵城市专业设计工作；

（3）负责艺术景观设计工作。

以上设计工作指主合同约定的所有阶段，包括但不限于方案设计、工可、初步

开户行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行  
银行账号：4402 2440 0900 6700 611

### 三、其它

1、双方均应按本协议约定的分工内容承担相应责任。若出现牵头方因成员方原因而承担连带责任的，牵头方在承担连带责任后有权向成员方追偿，成员方不得拒绝；反之亦然。

2、成员方需配合牵头方共同进行基于本项目的补充协议谈判，共同争取合法权益，谈判时不得违背本协议相关约定。

3、成员方不得转包或者分包应由其独立完成的任何设计工作。

4、本协议与原合同、联合体共同投标协议书约定不一致的，以本协议约定为准。本协议未尽事宜，双方友好协商，另行签订补充协议或参照国家相关法律法规执行。

5、因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方当事人协商解决；协商不成或者调解不成时，向牵头方所在地人民法院起诉。

6、本协议一式捌份，双方各执肆份，自双方法定代表人或授权委托人签章并加盖企业公章（或合同章）后生效，至原合同《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》内容履行完毕后终止。

（以下无正文）

联合体牵头方：  
深圳市综合交通与市政工程设计  
研究院有限公司

法人代表  
（或委托人）：

经办人：孟宪玲  
地址：  
电话：0755-25193425

联合体成员方：  
四川西南交大土木工程设计  
有限公司

法人代表  
（或委托人）

经办人：  
地址：  
电话：

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the project details for '南澳-东西涌干道工程' (Nan'ao - Dongxiyong Main Road Project) in Shenzhen, Guangdong. A table lists project information, and a map shows the project location. Below the project details, there is a section for '招标投标信息' (Bidding Information) with a table listing bid results. The first row of the table is highlighted with a red border.

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	勘察	公开招标	2023-04-21	1920	4403012210150012-BB-001	4403012210140013-BB-001	查看
B	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//四川西勘交大土木工程设计有限公司	设计	公开招标	2023-04-26	7317	4403012210150012-BA-001	4403012210140013-BA-001	查看

## 2、光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

### (1) 业绩证明材料

副本

合同编号：光建设计[2020]18号

**市政工程设计、可研合同**

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

# 第一部分 设计合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规，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、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书（适合公开招标工程）；
- (3) 投标文件及附件（适合公开招标工程）；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (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；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

工程概述：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程主要建设内容包括：道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。

投资估算：33999.78 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

## 三、工期要求

(1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起 20 天内提交合格的设计方案设计文件。

(2) 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工可批复 20%，甲方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，25 天内提交合格的初步设计文件送审稿（应符合海绵城市设计、水土保持方案等审批要求）；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 7 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相关机构审核。

#### 四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、竣工图编制和施工配合。

#### 五、合同价款

合同总价暂定:人民币柒佰柒拾玖万叁仟叁佰元整(¥7793300.00元)。其中,设计、可研合同暂定价分别为:

1、基本设计费合同暂定价:人民币陆佰捌拾伍万壹仟捌佰元整(¥6851800.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

2、竣工图编制合同暂定价:人民币伍拾肆万捌仟壹佰元整(548100.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

3、可研合同暂定价:人民币叁拾玖万叁仟肆佰元整(¥393400.00元),实际合同结算价执行可研合同专用条款 6.1 款的规定。

#### 六、最终提交免费成果文件份数

##### (一)设计成果文件

##### 1. 方案设计阶段

方案设计文件 10套方案设计文件送审稿、10套正式方案设计文件

工程估算 10套

有关电子文档 5套(含效果图、方案设计和估算)

彩色效果图 1套展示用

1:\_\_\_整体模型

##### 2. 初步设计阶段

成果文件(按要求装订) \_\_\_套

初步设计文件(按要求装订) 10套初步设计文件送审稿、10套正式初步设计文件

工程概算 10套送审稿、10套正式

电子文档 5套(含效果图、初步设计、成果和概算)

##### 3. 施工图设计阶段

成果文件(按要求装订) \_\_\_套

全套施工图(按要求装订) 10套(送审稿及光盘)、10套(正式施工图及所采用的图集,第一次提供 8套,其它根据业主要求提供)

施工图预算 \_\_\_套

电子文档 5套(施工图设计、成果)

4. 施工配合阶段

- 补充成果文件(如有) 10套
- 设计变更图纸(如有) 10套(含采用的图集)
- 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。
- 竣工图编制 10套(含采用的图集)

5. 上述1~4条中打“”为乙方必须免费提供的设计成果。以上各阶段以外甲方如有需要, 乙方有义务免费提供甲方所需要的设计成果。

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果10份、光盘6份及全套电子数据1份

七、本合同未尽事宜, 由双方协商解决, 并签订补充协议。

八、本合同经双方代表签章并加盖公章或合同专用章后即产生法律效力, 合同所有费用结算完毕并付清款项后失效。双方要恪守信誉, 严格履行。

九、本合同正本贰份, 甲、乙双方各执壹份; 副本捌份, 其中甲方肆份, 乙方肆份, 经双方签字盖章后生效。合同正、副本具有同等法律效力。

甲 方 :

深圳市光明区  
建筑工程署  
(盖章)  
地址: 深圳市光明区华夏二路南  
会大厦  
法定代表人  
或  
其授权的代理人: 汪尧  
(签章)

电 话: 0755-88212511

邮 政 编 码: 518107

合同签订时间: 2020年8月2日

合同签订地点: 深圳市光明区

乙 方 :

深圳市综合交通设计  
研究院有限公司  
(盖章)  
地址: 深圳市龙华区民治街道龙  
塘社区星河湾住宅花园二期  
法定代表人  
或  
其授权的代理人: 王时付  
(签章)

电 话: 0755-25169293

邮 政 编 码: 518000

联系人: 农思敏

# 中标通知书

标段编号: 44038720200019002001

标段名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程可研设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 以暂定价779.33万元签订合同, 按招标文件合同条款的有关规定进行结算。

中标工期: 150日历天

项目经理(总监):

本工程于 2020-04-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-07



查验码: 3465866967451493

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151>

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the project details for '光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程' (Guangming Avenue (Guangjiao Road - Huaxia Road) Municipal Engineering) located in Guangdong Province, Shenzhen City. A table lists project information, and a map shows the project location. Below the project details, there is a navigation menu for '招标投标信息' (Bidding Information) and a table of bidding records. The first row of the bidding table is highlighted with a red border.

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	建设综合勘察研究设计院有限公司	勘察	公开招标	2020-05-11	--	4403122004300015-BB-001	4403122003190201-BB-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-04-29	--	4403122004300015-BA-001	4403122003190201-BA-001	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2021-02-04	9117.05	4403122004300015-BD-002	4403122003190201-BD-002	查看

### 3、光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

#### (1) 业绩证明材料

GMSZSJ-2021-01

工程编号：

合同编号：

## 深圳市光明区市政工程设计合同

(示范文本)

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和  
施工图设计

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设 计 人：深圳市综合交通设计研究院有限公司/

招商局重庆交通科研设计院有限公司

## 第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司

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：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

2.工程地点：深圳市光明区

3.建设规模：光明科学城大科学装置集群一号道路项目位于深圳市光明区新湖街道及公明街道。道路全长约 3.515km，道路分为东西两线，东线南起于现状华村路与楼新三路交叉口，北至莲塘水库附近，东线红线宽度 16m，局部宽度 24m，长约 1.542km；西线东起于一号道路东线楼村水库附近，北至东线终点处，西线红线宽度 16m，长约 1.873km，西线与龙大连接线长约 0.1km。同时需新建暂定长度为 75m 桥梁一座、暂定长度为 135m 隧道一条。具体以规划部门审批文件为准。

4.投资规模：本次工程总投资估算额为 31466.66 万元，其中建筑安

装费估算额为 24581.80 万元。

5.资金来源：/

## 二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：光明科学城大科学装置集群一号道路项目红线内及道路红线外的边坡、景观以及道路周边建设用地的竖向衔接、景观衔接等方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

2.设计内容：道路、桥梁、隧道、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

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

方案设计计划开始设计日期：2021年7月26日。

方案设计计划完成设计日期：2021年8月16日。

初步设计计划开始设计日期：2021年8月17日。

初步设计计划完成设计日期：2021年9月15日。

施工图设计计划开始设计日期：2021年9月16日。

施工图设计计划完成设计日期：2021年10月18日。

竣工图编制计划开始设计日期：2022年10月10日。

竣工图编制计划完成设计日期：2022年10月31日。

项目总设计周期为120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. 签约合同暂定价为：672.6368万元

人民币（大写）陆佰柒拾贰万陆仟叁佰陆拾捌元整（¥6,726,368.00元），其中税金（大写）：叁拾捌万零柒佰叁拾柒元捌角壹分（¥380,737.81元），税率：6%。

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。

成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。协议书、专用条款、通用条款及补充协议中设计范围及内容、设计周期、设计要求、合同价款等实质性条款不得违背本项目招标文件规定,若投标文件响应内容优于(正偏离)本项目招标文件,应以投标文件为准。

### 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

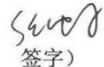
本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后生效。

### 九、合同份数

本合同正本一式壹拾贰份,发包人肆份,设计人捌份,均具有同等的法律效力。

发包人:



法定代表人或其委托代理人:  (签字)

统一社会信用代码:  
代码:

设计人1:



法定代表人或其委托代理人:  (签字)

统一社会信用代码:  
代码:

91440300892220892R

地址:	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:	邮政编码:	518109
法定代表人:	法定代表人:	谢勇利
委托代理人:	委托代理人:	
传真:	传真:	0755-28180568
电话:		0755-25190783
电子信箱:	电子信箱:	290916294@qq.com
开户银行:	开户银行:	中国银行水贝支行
账号:	账号:	7588 5793 6213

合同签订时间: 2021年8月20日

设计人 2:



法定代表人或其委托代理  
人:

统一社会信用代码:

915000004504058739

地址:

重庆市南岸区学府大道33号

邮政编码:

400067

法定代表人:

王福敏

委托代理人:

肖博

传真:

023-62653128

电子信箱:

93435555@qq.com

开户银行:

工行南岸学府支行

账号:

3100027609008901786

投标附件 9. 联合体共同投标协议书以此为准

## 联合体共同投标协议书

深圳市综合交通设计研究院有限公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司自愿组成联合体，共同参加光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市综合交通设计研究院有限公司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)联合体牵头人深圳市综合交通设计研究院有限公司，承担道路、桥梁、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等工作，费用：最终结算价的 95%；

(2)联合体成员招商局重庆交通科研设计院有限公司，承担隧道设计工作，费用：最终结算价的 5%。

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、本协议书一式三份，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）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：李强

成员 1

单位名称（盖单位公章）：招商局重庆交通科研设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：Jinbo

签订日期：2021年7月16日

# 中标通知书

标段编号: 2105-440311-04-05-879045002001

标段名称: 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

建设单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

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//招商局重庆交通科研设计院有限公司

中标价: 672.6368万元

中标工期: 按招标文件规定执行

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-14 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, 2021-07-29 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: 2021-07-30



查验码: 1532307839533632

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

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2715744>

The screenshot displays the 'Guangming Science City Large Science Device Cluster No. 1 Road Project' details on the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The page includes a header with the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, a search bar, and a navigation menu. The main content area features a project information table, a location map, and a list of bidding information.

项目编号	4403092105280001	省级项目编号	4403092105269901
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-G
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	31466.66
立项级别	地市级	立项文号	2105-440311-04-05-879045

广东省-深圳市-龙华区

项目地址：光明科学城大科学装置集群核心区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司//招商局重庆交通科研设计院有限公司	设计	公开招标	2021-07-26	672.64	4403092105280001-BA-001	4403092105269901-BA-001	查看
B	中国建筑第四工程局有限公司	施工	公开招标	2021-10-22	20408.43	4403092105280001-BD-002	4403092105269901-BD-002	查看
B	长桥建设集团(深圳)有限公司	施工	公开招标	2021-09-01	355.89	4403092105280001-BD-001	4403092105269901-BD-001	查看
B	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2021-09-07	317.72	4403092105280001-BE-001	4403092105269901-BE-001	查看

#### 4、章阁工业园区配套道路工程

##### (1) 业绩证明材料

副本	工程编号: <u>SZ202302</u>
	合同编号: <u>深龙华建工合[2023]设计-11</u>
<b>深圳市龙华区建筑工务署</b>	
<b>项目勘察、设计合同</b>	
(适用于招标项目)	
<p>项目名称: <u>章阁工业园区配套道路工程(设计、勘察)</u></p> <p>甲方(建设单位): <u>深圳市龙华区建筑工务署</u></p> <p>乙方: <u>深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司</u></p> <p>签署日期: <u>2023</u>年<u>  </u>月<u>  </u>日</p>	

# 第一部分 专用条款

## 第一条 一般约定

### 1.1 一般定义和解释

甲方（建设单位）：深圳市龙华区建筑工务署

联系人、联系方式：张晨雨 15361865248

地址：深圳市龙华新区梅龙大道 98 号国鸿工业区 3 栋 4-5 楼

乙方（联合体主办单位）：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

联系人、联系方式：马妙欣 13377541998

地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号怡泰中心 C 座公路大厦

乙方（联合体协办单位）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

统一社会信用代码：914403001922031789

法定代表人：周振鸿

联系人、联系方式：马佳 13902940102

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 9 层

甲方委托乙方承接工作，依照《中华人民共和国民法典》、《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龙华区有关规定，结合本工程的要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方协商一致，订立本协议。

#### 工程概况

项目名称：章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）

工程地点：深圳市龙华区

工程概述：章阁工业园区配套道路工程位于福城街道，本项目包括进站路、规划路和桂平路三条道路。其中：

进站路大致呈南北走向，南起拟建章阁互通 D 匝道，北至拟建 220kV 变电站，长约 321 米，规划为城市支路，双向 2 车道，红线宽 12 米。

规划路大致呈东北—西南走向，南起桂平路，北至拟建章阁互通立交 D 匝道，长约 530 米，规划为城市次干路，双向 4 车道，红线宽 24 米。

桂平路大致呈东西走向，东段起于龙澜大道北延，终于章阁路，长约 390 米；西段起于规划路，终于桂平路龙澜大道北延，长约 225 米；规划为城市次干路，双向 4 车道，红线宽 28 米。

项目建设内容包括：道路、岩土、给排水、电气、燃气、交通、绿化、管线迁改、交通疏解和水土保持等工程。该项目总投资 18097.47 万元，其中建安费 14967.44 万元，工程建设其他费 1484.81 万元，预备费 1645.22 万元。

投资估算：18097.47 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

本工程项目勘察、设计具体负责单位如下：深圳市建设综合勘察设计院有限公司、深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司。

#### 1.4 技术标准

1.4.1 乙方开展勘察、设计工作应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等，并严格执行（包括但不限于）下述各项服务约定条款：

(1) 第一部分设计服务约定条款；

(2) 第二部分勘察服务约定条款；

详见附件 1。

#### 1.5 合同文件的优先顺序

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释。解释合同文件的优先顺序如下：

1.8.2 关于上述文件的使用限制的要求：无。

## 第二条 甲方的权利和义务

### 第三条 乙方（联合体主办单位）的权利和义务

### 第四条 乙方（联合体协办单位）的权利和义务

## 第五条 合同范围

5.1 本合同涉及的工作范围包括：

5.1.1 承包范围及内容：

包括但不限于设计(含管线迁改设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务)、勘察（岩土工程勘察、地形测量、工程物探等）及项目协调管理等。

5.1.2 承包方式

由乙方按照本协议第 5.1.1 款约定的范围和内容实行勘察、设计工作，并对项目设计、勘察等服务的进度、协调衔接、质量、工程投资控制等全面负责。

5.1.3 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。

5.2 本合同涉及的空间范围包括：龙华区。

## 第六条 合同费用

6.1 合同总价款暂定为人民币（大写）肆佰伍拾玖万壹仟柒佰叁拾伍元整（小写：¥4,591,735.00元）其中：该合同总价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

6.1.1 各项服务费用严格按照下述各项服务约定条款执行（包括但不限于）：

均不影响其效力。

### 第十七条 补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

### 第十八条 合同份数

本合同正本一式叁份，甲方、乙方（联合体主办单位、协办单位）各执壹份；副本拾壹份，甲方执伍份，乙方（联合体主办单位、协办单位）各执叁份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

甲 方：	 深圳市龙华 区建筑工务 署(盖章)	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)	乙 方：	深圳市建设综合勘 察设计院有限公司
地 址：	深圳市龙华 新区梅龙大 道 98 号国鸿 工业区 3 栋 4-5 楼	地 址：	深圳市罗湖区东 门北路 1006 号 怡泰中心 C 座公 路大厦	地 址：	深圳市龙华区大浪 街道新石社区石龙 仔路 18 号 2 栋沐兰 工业园 2 栋 9 层
电 话：		电 话：	0755-25193098	电 话：	0755-23695008
传 真：		传 真：	0755-28180568	传 真：	0755-23595008
法人代表 或授权代 理人签 字：		法人代表 或授权代 理人签 字：		法人代表 或授权代 理人签 字：	
法定代表 人联系方 式：		法定代表 人联系方 式：	18028768928	法定代表 人联系方 式：	13601390840

#### 4.2 设计费合同价:

设计费合同价=该部分中标价

设计费: 计费基数按项目投资估算建安费 14967.44 万元计取, 下浮 15% 计算:

基础设计费=  $\frac{【304.8+(14967.44-10000)/(20000-10000) \times (566.8-304.8)】 \times 0.9 \times 1.0 \times 1.0 \times (1-15\%)}{1.0} = 332.7344$  万元

竣工图编制费按基础设计费 8% 计取=  $332.7344 \times 8\% = 26.6188$  万元

工程设计费=基础设计费+竣工图编制费=  $332.7344+26.6188=359.3532$  万元

设计费暂定价为: 人民币(大写) 叁佰伍拾玖万叁仟伍佰叁拾贰元整 (¥3593532.00 元)。

故设计费合同暂定价为人民币 359.3532 万元 (设计费中标价)

#### 4.3 设计费合同结算价

(1) 项目总投资获发改部门批复, 且设计任务完成后, 根据本条 4.1 “计费依据” 计算工程设计费。

(2) 单项合同结算价=基本设计费+实际绩效费用+竣工图编制费。且单项合同结算价不得超过发改部门概算批复的设计费+竣工图编制费, 否则按发改部门批复的设计费+竣工图编制费包干。

(3) 合同结算价按照如下约定执行: 若本项目列入政府财政投资评审核查范围, 最终结算价以区财政评审中心出具的审核报告或收文回执为准; 若本项目未列入政府财政投资评审核查范围, 最终结算价以建设单位或建设单位委托的第三方机构出具的并经甲方确认的审核报告为准。

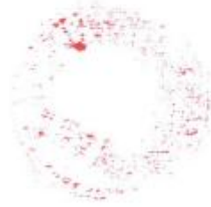
4.4 若因为政府审批的原因或甲方原因导致项目被取消, 则设计费按照设计单位实际完成的相应设计阶段的工作量计算, 甲方仅支付按照设计单位实际完成的相应设计阶段的工作量计算得出的设计费的 70% 进行结算, 除此之外不再支付任何费用。

4.5 甲方定期对设计单位的合同履行情况进行绩效考核评价 (履约评价)。甲方将按建设主管部门及甲方的相关管理规定执行。设计单位应无条件接受建设主管部门及甲方的绩效

**2023年 6月 16日**

日 202\_\_年\_\_ 日 202\_\_年\_\_ 日 202\_\_年\_\_月\_\_  
期: 月\_\_日 期: 月\_\_日 期: 日

合同签订地点: 深圳市龙华区



9.6 协调设计外部工作，跟踪掌握行政主管部门或行业管理部门对工程设计的审批情况。

9.7 按有关规定，组织完成施工图强制性审查。

9.8 对设计单位进行履约评价。

9.9 按合同规定支付费用。

#### **第十条 设计单位责任**

10.1 收到甲方提供的工程设计依据文件及设计的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何不明晰、错误、失误或缺陷，应在3个日历天内向甲方提出书面意见。

10.2 设计单位应自行收集本合同项目所需的资料，并对其可靠性及由此可能产生的后果负责，所需费用包括在合同价款中，甲方不另外支付费用。

10.3 未经甲方许可，设计单位不得将本合同标的的全部或部分擅自转包给第三方。

10.4 必须根据工程设计依据文件及有关的技术要求、国家有关的设计标准、技术规范、规程完成设计工作，并确保设计质量。设计单位提交的设计成果的质量必须满足国家、深圳市有关规范、标准和规定的要求。设计单位对设计成果的质量终身负责，甲方、政府部门或相关单位的审查并不减少设计单位的责任。

#### **10.5 人员保证与变更**

按照投标条件配备人员，保证及时到位，且应在设计过程中和施工服务期内保持本工程设计人员的相对稳定。为保证项目设计的进度和质量，要求乙方委派的设计人员不少于5人（道路、交通、给排水、电气、绿化各专业不少于一人且为中级或以上职称）。若项目负责人、专业负责人等主要设计人员不及时到位的，甲方有权确定设计单位履约评价为差。

乙方应确保为项目配备足够的人员、设备资源以满足项目进度要求及质量管理要求。

(1) 项目负责人：姓名：谢勇利、身份证号码：440902196510210077、联系方式：0755-28196180。

(2) 技术负责人：姓名：贺晗、身份证号码：412321197811156614、联系方式：0755-25193294。

行检查，提出在本责任书规定范围内的裁定意见。

第六条 本责任书有效期为双方签署之日起至本合同失效之日止。

第七条 本责任书作为深圳市龙华区政府投资项目勘察、设计合同的附件，与深圳市龙华区政府投资项目勘察、设计合同具有同等的法律效力，经双方签署后立即生效。

甲方：深圳市龙华区建筑工务署(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

熊斌

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)

法人代表或授权代理人签字：

乙方：深圳市建设综合勘察设计有限公司(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

周权鸣

建议使用市造价管理部门发布的设计类合同示范范本

## 联合体共同投标协议书

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司、深圳市建设综合勘察设计院有限公司自愿组成联合体，共同参加章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）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)联合体牵头人深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司，承担本项目设计、竣工图编制工作；

(2)联合体成员深圳市建设综合勘察设计院有限公司，承担本项目勘察工作；

- 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、本协议书一式三份，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。

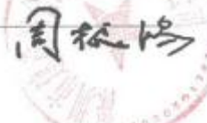
牵头人

单位名称（盖单位公章）：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）：

成员 1

单位名称（盖单位公章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

签订日期： 2023 年 3 月 24 日

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3034147>

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the following project information:

项目编号	4403102303030001	省级项目编号	4403102303020001
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	05785557-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18097.47
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改立项〔2023〕3号

Project location: 广东省-深圳市-坪山区 (Guangdong Province - Shenzhen City - Ping Shan District). Project address: 深圳市龙华区 (Shenzhen City, Longhua District).

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司	设计	公开招标	2023-04-21	459.17	4403102303030001-BA-001	4403102303020001-BA-001	查看

5、华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程

(1) 业绩证明材料

副本

合同编号：光建设计[2021]22号

华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程  
设计合同

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

# 第一部分 合同协议书

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工程署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据国家相关法律法规，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、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件及附件；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (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；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

工程地点：深圳市光明区

工程概述：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程主要建设内容包括：道路工程、给排水工程、电气工程、交通工程、景观绿化工程、桥涵工程、交通疏解工程和水土保持工程等。

投资估算：3747 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

## 三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：中标通知书送达之日起 30 天内提交合格的方案设计文件。
- (2) 初步设计阶段：方案设计取得规划部门的方案设计核审查意见书后 40 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)。
- (3) 施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 45 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。
- (4) 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。

## 四、合同承包范围

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）。

#### 五、合同价款

合同总价暂定：人民币壹佰零陆万贰仟玖佰元整（¥1062900.00元）。其中：基本设计费合同暂定价为人民币玖拾捌万肆仟贰佰元整（¥984200.00元）、竣工图编制费合同暂定价为人民币柒万捌仟柒佰元整（¥78700.00元）。

#### 六、最终提交免费设计成果文件份数

##### 1. 方案设计阶段

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10套方案设计文件送审稿、10套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算   | 10套                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5套(含效果图、方案设计和估算)         |

彩色效果图1套展示用

1: 整体模型

##### 2. 初步设计阶段

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 成果文件(按要求装订)                                       | 套                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> 初步设计文件(按要求装订) | 10套初步设计文件送审稿、10套正式初步设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程概算          | 10套送审稿、10套正式             |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档          | 5套(含效果图、初步设计、成果和概算)      |

##### 3. 施工图设计阶段

- |  |  |
|--|--|
| 成果文件(按要求装订)                                      | 套  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 全套施工图(按要求装订) | 10套(送审稿及光盘)、10套(正式施工图及所采用的图集,第一次提供8套,其它根据业主要求提供) |
| 施工图预算  | 套  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档         | 5套(施工图设计、成果)                                     |

##### 4. 施工配合阶段

- |   |             |
|---|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 补充成果文件(如有)                | 10套         |
| <input checked="" type="checkbox"/> 设计变更图纸(如有)                | 10套(含采用的图集) |
| <input checked="" type="checkbox"/> 竣工图编制                     | 10套         |
| <input checked="" type="checkbox"/> 招标配合,编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。 |             |

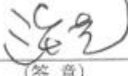
5. 上述1~4条中打“”为乙方必须免费提供的设计成果。以上各阶段以外甲方如有需要,乙方有义务免费提供甲方所需要的设计成果。

七、本合同未尽事宜由双方协商解决并另行签订补充协议;

八、甲乙双方约定,因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议,当协商不成时,依法向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、本合同经双方代表签章并加盖公章或合同专用章后即产生法律效力，合同所有费用结算完毕并付清款项后终止。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同正本2份，甲乙双方各执1份；副本8份，其中甲方4份，乙方4份，经甲乙双方签字盖章后生效。合同正、副本具有同等法律效力。

甲方 (业主)：	 深圳市光明区 建筑工程工务署 (盖章)	乙方(设计)：	 深圳市综合交通设计 研究院有限公司 (盖章)
地址：	光明区华夏一路 商会大厦8-10楼	地址：	深圳市福田区皇岗村 福强二村商厦7楼C座
法定代表人 或 其授权的代理人：	 (签章)	法定代表人 或 其授权的代理人：	 (签章)
电 话：	0755-88212507	电 话：	0755-25190783
邮 政 编 码：	518107	邮 政 编 码：	518000
合同签订时间：	2021年 7月 7日		
合同签订地点：	深圳市光明区		

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2371361>

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the project details for '华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程' (Huaxia Er Lu (Shuangming Avenue - Guanghui Avenue) Municipal Engineering). The project information is organized into a table with the following data:

项目编号	4403092001030004	省级项目编号	4403091912249907
建设单位	深圳市光明区建筑工务署(深圳市光明区政府投资工程项目前期工作中心)	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3747
立项级别	地市级	立项文号	2019-440309-48-01-107743

Below the project details, there is a table of bidding information. The first row is highlighted with a red border:

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2021-03-11	106.29	4403092001030004-BA-001	4403091912249907-BA-001	查看
B	深圳市光明建工第一建设工程有限公司	施工	公开招标	2023-02-10	1165.24	4403092001030004-BD-001	4403091912249907-BD-001	查看
B	深圳市半岛工程管理有限公司	监理	公开招标	2023-02-10	86.15	4403092001030004-BE-001	4403091912249907-BE-001	查看

### 三、拟派项目负责人同类业绩

拟派项目负责人同类工程业绩一览表

- |  |
|--|
| <p>1. 项目名称：南澳-东西涌干道项目（设计）<br/>（合同金额：7317万元（我方占比4024.35万元），合同签订日期：2023年06月，工作内容：可研、方案、初步设计、施工图、竣工图等；是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）<br/>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：<br/><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981</a>;</p> <p>2. 项目名称：盐梅路改造工程勘察设计<br/>（合同金额：2975.43万元（我方占比2410.01万元），合同签订日期：2021年09月18日，工作内容：方案、初步设计、可研、施工图、竣工图等；是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）<br/>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：<br/><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114</a>。</p> |
|--|

注：1. 提供项目负责人近5年（自截标之日起倒算）承担的自认为最具代表性的同类项目业绩（同类项目业绩指城市道路工程设计业绩，含新建、改扩建城市道路工程设计业绩）。

2. 业绩证明材料以合同关键页为主，所提供关键页必须能清晰反映项目名称、合同金额（投标单位提供的业绩为联合体方式承接的，合同中须体现投标单位的承包范围以及对应的合同金额。若合同无法体现承包范围以及对应的合同金额，须提供联合体协议或甲方出具并加盖甲方公章的红头证明文件。）、拟派项目负责人姓名、合同签订时间（须能够被准确判定为“近五年”）、签订合同各方签章等信息。若部分上述信息在合同中未能体现，须提供相应的政府批复文件或甲方出具的红头证明文件或设计图纸，并加盖甲方公章，作为补充证明材料。另须提供在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位，上述信息模糊或缺失视为无效证明材料，所有证明材料原件备查。

3. 提供项目负责人同类业绩一览表，最多不超过2项，如超过2项，只取列表前2项。请严格按列表顺序提供证明材料。

4. 单个业绩合同额大于本项目招标控制价1/2（84.4686万元）以上的业绩为有效业绩，提供合同需清晰体现设计费金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映其作为设计单位的设计费金额），且合同金额满足上述要求。

5. 投标人可将关键信息进行标记，以便招标人审核。

# 1、南澳-东西涌干道项目（设计）

## (1) 业绩证明材料

合同编号：\_\_\_\_\_

**深圳市大鹏新区政府投资项目前期  
工作中心  
建设工程可研及设计合同**

工程名称：	南澳-东西涌干道工程（设计）
工程地点：	深圳市大鹏新区
发包人：	深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心
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//四川西南交大土木工程设计有限公司
签订日期：	2023年6月 日



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人及电话：

承包人（乙方；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

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

联系人：刘亭

电话：13556808027

承包人（乙方；联合体成员单位）：四川西南交大土木工程设计有限公司

统一社会信用代码：91510000201952788B

地址：成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

联系人：谢倩旺

电话：0755-83222693

依照《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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就南澳-东西涌干道工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：

1.4 概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米，其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线

隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交叉4处，含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

1.5 工程投资匡算额：项目投资匡算为312224万元，其中建安费为258293万元；资金来源：政府投资100%。

## 二、工程可研与设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4、5条。

## 三、进度要求及工期安排

3.1 可行性研究报告编制：30日历天；

3.1 方案设计：30日历天；

3.2 初步设计：30日历天；

3.3 施工图设计：30日历天；

3.4 竣工图编制：竣工验收完成后10天内提交；

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

## 四、合同价款

4.1 本合同暂定价为人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。（若为联合体中标，则联合体单位一致同意深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为乙方收款人）

计算方法详见合同专用条款第7.1.1条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第7.2.1条、第7.3条和合同专用条款第7.2条、第7.3条。

本合同结算价不超过\_\_\_\_\_万元。

## 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) 法定代表人授权书；(2) 工程质量终身责任承诺书；(3) 履约评价；(4) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；(5) 工程设计费计算示例。

#### 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。

6.2 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 本合同一式十六份，其中正本三份，各执一份，副本十三份，甲方执五份，乙方执八份，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。

甲方（盖章）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

法定代表人或授权委托人（签字）：李庆东

单位地址：深圳市大鹏新区管委会

邮政编码：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

联系人：李庆东 联系电话：13590426784

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

乙方（盖章）：（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

法定代表人或授权委托人（签字）：刘亨

单位地址：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：518000 传真：\_\_\_\_\_

联系人：刘亨 联系电话：25193098

开户银行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213

乙方（盖章）：（联合体成员单位）四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：谢儒旺

单位地址：成都市金牛区二环路北一段11号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

邮政编码：610031 传真：028-87600952 转 807

联系人：谢儒旺 联系电话：0755-83222693

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611

可合并支付步骤), 具体支付步骤如下:

- (1) 完成合同签订且投资计划下达后, 支付预付款至合同暂定价基本费用的 10%;
- (2) 完成可研及方案设计 (含方案设计阶段 BIM 模型), 并取得可研批复且投资计划下达后, 支付至合同暂定价基本费用的 25%;
- (3) 完成初步设计 (含初步设计阶段 BIM 模型) 并取得概算批复且投资计划下达后, 以发改部门批准的初步设计概算费用按合同专用条款第 7.1.1 条约定计费方式重新计算合同结算价, 支付至该合同结算价基本费用的 40% (若出现超付现象, 乙方必须退还超付款项);
- (4) 完成施工图设计 (含施工图设计阶段 BIM 模型) 通过第三方审查且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 60%;
- (5) 工程完成至总工程量的 50%且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 70%;
- (6) 工程完工且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 80%;
- (7) 工程竣工验收、完成竣工图编制且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 90%;
- (8) 工程结算审核后, 按合同审定价支付余额 (若出现扣减绩效费用情况的, 甲方进行扣除后再支付余额, 若出现超付现象, 乙方必须退还超付款项), 如政策法规发生变化, 按照最新政策法规执行。

本工程属政府投资项目, 费用最终由政府财政部门支付, 为此, 甲方只负责按约定时间办理款项支付的申请手续, 如因其他部门审批或财政部门的原因导致款项不能及时到账的, 甲方不承担违约责任, 乙方不得以此拒绝或怠于履行合同义务。乙方有义务在甲方办理申请财政付款手续前提供相关付款申请的凭证以及符合甲方财务支付要求的发票, 因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 概由乙方自行承担责任。支付方式以深圳市最新的财政支付政策为准。

7.3.2 绩效费用: 基本费用为合同价的 80%, 绩效费用为合同价的 20%, 其中, 履约评价绩效费用为合同价的 15%, 工程创优费为合同价的 5% (工程竣工验收一年内取得省级及以上行业协会、政府及行政部门颁发的相关设计奖项, 取得奖项并完成结算后支付工程设计创优费)。自签订合同起至竣工验收和完成结算审核后, 业主将进行履约评价, 合同履约评价 (含季度、年度、项目履约) 共分为优秀、良好、合格、基本合格、不合格, 项目履约评价取得良好及以上则支付全部绩效费用, 取得合格则支付绩效费用的 50%, 取得基本合格及以下则绩效费用全部不予支付。季度、年度、项目履约评价有一项不合格则绩效费用不予支付。

## 8.可研及设计进度、可研及设计人员

8.1 乙方参与本项目可研及设计人员及其基本情况见表 2 投入本项目人员汇总表。

乙方应在项目合同签订时，按住房和城乡建设部关于《建设工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法》及《建筑工程设计单位项目负责人质量安全责任七项规定（试行）》签署授权或明确项目负责人。项目负责人及项目团队一经确定，须全程参与项目可研、设计阶段。

**8.2** 根据工作需要，乙方应派驻 2 名项目人员（需本科、中级工程师职称以上）到甲方单位担任 项目协调 工作。驻点期限以合同设计周期为准，甲方可根据情况进行调整。需提供办公设备：笔记本电脑 3 部、投影仪 2 部、无人机 1 部、相机 1 部、打印机 1 部、录音笔 1 支、其他设备\_\_\_\_\_

表 2 投入本项目人员汇总表

序号	姓名	专业	技术职称	职责	联系方式	备注
<b>设计团队人员</b>						
1	谢勇利	市政路桥设计	1. 高级工程师（教授级） 2. 广东省勘察设计大师	项目负责人	0755-25193458	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
2	刘晓华	路桥	正高级工程师（教授级）	技术负责人	0755-25162930	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
3	徐立杰	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	道路专业负责人	0755-25193369	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
4	刘雪峰	道路与桥梁	高级工程师	桥梁专业负责人	0755-25193503	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
5	曹诗定	岩土工程	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（岩土） 3. 一级注册结构工程师	岩土专业负责人	180 02577521	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
6	谢舒	土木工程	1. 注册土木工程师（岩土） 2. 一级注册结构工程师 3. 工民建高级工程师	隧道专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
7	尹梅	市政给排水	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给水排水）	给排水专业负责人	0755-82677409	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
8	李锋	电气	1. 高级工程师 2. 注册电气工程师（供配电）	迁改专业负责人	0755-25193308	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
9	万科	园林	园林绿化工程高级工程师	景观绿化专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
10	谢衍超	道路与桥梁	高级工程师	交通专业负责人	0755-25193983	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

11	田利军	电气	1. 高级工程师 2. 注册电气工程师（供配电）	电气专业负责人	0755-2519 0812	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
12	李春雷	路桥	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	交通疏解专业负责人	0755-2519 3509	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
13	赵园	公用设备	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给水排水）	海绵城市专业负责人	0755-2519 1120	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
14	谢贞明	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 一级造价工程师 3. 注册土木工程师（道路工程）	造价专业负责人	0755-2519 3718	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
15	罗玲	交通信息工程及控制	高级工程师	智慧专业负责人	0755-2519 0752	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
16	高举	土木工程	BIM 高级建模师	BIM 专业负责	186 8147 5337	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
17	路喆津	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3110	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
18	韦彬	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	主要设计人员	0755-2519 3715	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
19	余祥亮	桥梁工程	高级工程师（教授级）	主要设计人员	136 8262 5363	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
20	严建财	路桥	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3358	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
21	唐皓	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3416	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
22	彭群洁	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3655	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

附件 1:

## 法定代表人授权书

兹授权我单位 谢勇利 担任 南澳-东西涌干道工程 (设计) 项目的项目负责人, 对该工程项目的 (设计) 工作实施组织管理, 依据国家有关法律法规及标准规范履行职责, 并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。

本授权书自授权之日起生效。

被授权人基本情况			
姓名	谢勇利	身份证号	440902196510210077
注册执业资格		注册执业证号	
被授权人签字:			

授权单位 (盖章):  深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人 (签字): 

授权日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

附件 2:

### 工程质量终身责任承诺书

本人受单位（法定代表人）深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 授权，担任南澳-东西涌干道工程 项目的（设计）项目负责人，对该工程项目的（设计）工作实施组织管理，本人承诺严格依据国家有关法律法规及标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。



承诺人签字:

Handwritten signature of the person making the commitment, written in black ink.

身份证号: 440902196510210077

注册执业资格:

注册执业证号:

签字日期: \_\_\_\_\_ 年 月 日

# 中标通知书

标段编号: 2210-440343-04-01-300796002001

标段名称: 南澳-东西涌干道工程(设计)

建设单位: 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

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//四川西南交大土木工程设计有限公司

中标价: 7317.00万元

中标工期: 设计周期为120日历天(可行性研究报告: 30天; 方案设计: 30日历天; 初步设计: 30日历天; 施工图设计: 30日历天), 设计进度必须符合工程建设总体进度要求, 满足工程建设需要。

项目经理(总监):

本工程于 2023-03-17 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, 2023-05-04 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):

贺鹏

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-05-24

查验码: 1243452244489563 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 南澳-东西涌干道工程（设计）

## 联合体分工协议

联合体主办方（牵头方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

联合体成员方（成员方）：四川西南交大土木工程设计有限公司

签订日期：2023年11月8日

联合体主办方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称牵头方）  
联合体成员方：四川西南交大土木工程设计有限公司（以下简称成员方）

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司与四川西南交大土木工程设计有限公司自愿组成联合体，共同参与“南澳-东西涌干道工程（设计）”（以下简称本工程）的设计工作。其中，深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为联合体的牵头单位，四川西南交大土木工程设计有限公司为联合体的成员单位。联合体双方经过充分协商，在共同遵循《南澳-东西涌干道工程（设计）招标文件和投标文件》（以下简称招投标文件）、《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》（以下简称联合体协议书）以及《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》（以下简称原合同）基础上，为进一步明确各自的责任，互相配合，按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律文件的规定，并结合本工程的具体情况签订以下协议条款共同执行。

#### 一、工程内容和合同概况

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

设计工作内容：详见原合同第二部分合同通用条款第4、5条及第三部分合同专用条款第4、5条

工程概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交

又4处；含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

## 二、合同金额

联合体双方本着相互信任，责权利统一的基本原则，就原合同支出及收入分配约定如下：

### （一）原合同暂定价

原合同价暂定为：**人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）**。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。

### （二）联合体协议合同价

根据联合体牵头方与成员方签署的《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》约定，联合体牵头方与联合体成员方合同额分配比例为55：45，即暂定联合体成员方合同价=7317×45%=**3292.65万元（大写：人民币叁仟贰佰玖拾贰万陆仟伍佰元整）（含税价）**。

## 三、双方分工及收支分配原则

为使双方在后续合同履行过程中做到分工明确，现将双方分工及工作内容约定如下：

### （一）双方分工原则

#### 1、牵头方主要工作阶段及设计专业

（1）牵头协调工作：承担接收及提交与本项目有关的相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责合同以及后续补充协议的谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

（2）设计工作：承担总体设计及道路、隧道土建、桥梁、市政管线等专业设计工作；

（3）负责设计阶段建筑信息模型（BIM）工作。

#### 2、成员方主要工作阶段及设计专业

（1）配合协调工作：配合牵头方进行项目的沟通协调工作。

（2）设计工作：承担隧道附属设施等专业设计工作，参与隧道土建、海绵城市专业设计工作；

（3）负责艺术景观设计工作。

以上设计工作指主合同约定的所有阶段，包括但不限于方案设计、工可、初步

开户行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611

### 三、其它

1、双方均应按本协议约定的分工内容承担相应责任。若出现牵头方因成员方原因而承担连带责任的，牵头方在承担连带责任后有权向成员方追偿，成员方不得拒绝；反之亦然。

2、成员方需配合牵头方共同进行基于本项目的补充协议谈判，共同争取合法权益，谈判时不得违背本协议相关约定。

3、成员方不得转包或者分包应由其独立完成的任何设计工作。

4、本协议与原合同、联合体共同投标协议书约定不一致的，以本协议约定为准。本协议未尽事宜，双方友好协商，另行签订补充协议或参照国家相关法律法规执行。

5、因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方当事人协商解决；协商不成或者调解不成时，向牵头方所在地人民法院起诉。

6、本协议一式捌份，双方各执肆份，自双方法定代表人或授权委托人签章并加盖企业公章（或合同章）后生效，至原合同《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》内容履行完毕后终止。

（以下无正文）

联合体牵头方：

深圳市综合交通与市政工程设计  
研究院有限公司

法人代表  
（或委托人）：

经办人：孟宪玲

地址：

电话：0755-25193425

联合体成员方：

四川西南交大土木工程设计  
有限公司

法人代表  
（或委托人）

经办人：

地址：

电话：

## (2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the platform name. A search bar is present with a dropdown menu for '建设工程企业' (Construction Enterprises). The main content area shows the project details for '南澳-东西涌干道工程' (Nan'ao-Dongxiyong Road Project) in Shenzhen, Guangdong. A table lists project information, and a map shows the project location. Below the project details, there are tabs for '工程基本信息', '招标投标信息', '合同登记信息', '施工图审查', '施工许可', '竣工验收', and '业绩技术指标'. The '招标投标信息' tab is active, showing a table of bidding information. The first row of the table is highlighted with a red border.

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	勘察	公开招标	2023-04-21	1920	4403012210150012-BB-001	4403012210140013-BB-001	查看
B	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/四川西勘交大土木工程设计有限公司	设计	公开招标	2023-04-26	7317	4403012210150012-BA-001	4403012210140013-BA-001	查看

### (3) 项目负责人证明材料

可合并支付步骤), 具体支付步骤如下:

- (1) 完成合同签订且投资计划下达后, 支付预付款至合同暂定价基本费用的 10%;
- (2) 完成可研及方案设计 (含方案设计阶段 BIM 模型), 并取得可研批复且投资计划下达后, 支付至合同暂定价基本费用的 25%;
- (3) 完成初步设计 (含初步设计阶段 BIM 模型) 并取得概算批复且投资计划下达后, 以发改部门批准的初步设计概算费用按合同专用条款第 7.1.1 条约定计费方式重新计算合同结算价, 支付至该合同结算价基本费用的 40% (若出现超付现象, 乙方必须退还超付款项);
- (4) 完成施工图设计 (含施工图设计阶段 BIM 模型) 通过第三方审查且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 60%;
- (5) 工程完成至总工程量的 50%且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 70%;
- (6) 工程完工且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 80%;
- (7) 工程竣工验收、完成竣工图编制且投资计划下达后, 支付至合同结算价基本费用的 90%;
- (8) 工程结算审核后, 按合同审定价支付余额 (若出现扣减绩效费用情况的, 甲方进行扣除后再支付余额, 若出现超付现象, 乙方必须退还超付款项), 如政策法规发生变化, 按照最新政策法规执行。

本工程属政府投资项目, 费用最终由政府财政部门支付, 为此, 甲方只负责按约定时间办理款项支付的申请手续, 如因其他部门审批或财政部门的原因导致款项不能及时到账的, 甲方不承担违约责任, 乙方不得以此拒绝或怠于履行合同义务。乙方有义务在甲方办理申请财政付款手续前提供相关付款申请的凭证以及符合甲方财务支付要求的发票, 因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 概由乙方自行承担责任。支付方式以深圳市最新的财政支付政策为准。

7.3.2 绩效费用: 基本费用为合同价的 80%, 绩效费用为合同价的 20%, 其中, 履约评价绩效费用为合同价的 15%, 工程创优费为合同价的 5% (工程竣工验收一年内取得省级及以上行业协会、政府及行政部门颁发的相关设计奖项, 取得奖项并完成结算后支付工程设计创优费)。自签订合同起至竣工验收和完成结算审核后, 业主将进行履约评价, 合同履约评价 (含季度、年度、项目履约) 共分为优秀、良好、合格、基本合格、不合格, 项目履约评价取得良好及以上则支付全部绩效费用, 取得合格则支付绩效费用的 50%, 取得基本合格及以下则绩效费用全部不予支付。季度、年度、项目履约评价有一项不合格则绩效费用不予支付。

#### 8.可研及设计进度、可研及设计人员

8.1 乙方参与本项目可研及设计人员及其基本情况见表 2 投入本项目人员汇总表。

乙方应在项目合同签订时，按住房和城乡建设部关于《建设工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法》及《建筑工程设计单位项目负责人质量安全责任七项规定（试行）》签署授权或明确项目负责人。项目负责人及项目团队一经确定，须全程参与项目可研、设计阶段。

**8.2** 根据工作需要，乙方应派驻 2 名项目人员（需本科、中级工程师职称以上）到甲方单位担任 项目协调 工作。驻点期限以合同设计周期为准，甲方可根据情况进行调整。需提供办公设备：笔记本电脑 3 部、投影仪 2 部、无人机 1 部、相机 1 部、打印机 1 部、录音笔 1 支、其他设备\_\_\_\_\_

表 2 投入本项目人员汇总表

序号	姓名	专业	技术职称	职责	联系方式	备注
<b>设计团队人员</b>						
1	谢勇利	市政路桥设计	1. 高级工程师（教授级） 2. 广东省勘察设计大师	项目负责人	0755-25193458	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
2	刘晓华	路桥	正高级工程师（教授级）	技术负责人	0755-25162930	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
3	徐立杰	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	道路专业负责人	0755-25193369	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
4	刘雪峰	道路与桥梁	高级工程师	桥梁专业负责人	0755-25193503	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
5	曹诗定	岩土工程	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（岩土） 3. 一级注册结构工程师	岩土专业负责人	180 02577521	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
6	谢舒	土木工程	1. 注册土木工程师（岩土） 2. 一级注册结构工程师 3. 工民建高级工程师	隧道专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
7	尹梅	市政给排水	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给水排水）	给排水专业负责人	0755-82677409	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
8	李锋	电气	1. 高级工程师 2. 注册电气工程师（供配电）	迁改专业负责人	0755-25193308	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
9	万科	园林	园林绿化工程高级工程师	景观绿化专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
10	谢衍超	道路与桥梁	高级工程师	交通专业负责人	0755-25193983	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

11	田利军	电气	1. 高级工程师 2. 注册电气工程师（供配电）	电气专业负责人	0755-2519 0812	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
12	李春雷	路桥	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	交通疏解专业负责人	0755-2519 3509	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
13	赵园	公用设备	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给水排水）	海绵城市专业负责人	0755-2519 1120	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
14	谢贞明	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 一级造价工程师 3. 注册土木工程师（道路工程）	造价专业负责人	0755-2519 3718	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
15	罗玲	交通信息工程及控制	高级工程师	智慧专业负责人	0755-2519 0752	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
16	高举	土木工程	BIM 高级建模师	BIM 专业负责	186 8147 5337	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
17	路喆津	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3110	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
18	韦彬	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	主要设计人员	0755-2519 3715	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
19	余祥亮	桥梁工程	高级工程师（教授级）	主要设计人员	136 8262 5363	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
20	严建财	路桥	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3358	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
21	唐皓	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3416	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
22	彭群洁	道路与桥梁	高级工程师	主要设计人员	0755-2519 3655	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

## 2、盐梅路改造工程勘察设计

### (1) 业绩证明材料

YMLGZ-2021-0001  
合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程勘察设计公司

工程名称: 盐梅路改造工程勘察设计  
工程地点: 深圳市盐田区  
合同编号 (甲方):  
合同编号 (乙方):  
设计证书等级: 工程设计资质市政行业道路工程甲级  
工程设计资质市政行业桥梁工程甲级  
勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级  
甲方: 深圳市交通运输局盐田管理局  
乙方一: 深圳市综合交通设计研究院有限公司  
乙方二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司  
签订日期:

合同专用章

开户银行: 中国工商银行深圳分行  
银行账号: 758857936213  
企业电话: 0755-25193008  
企业地址: 深圳市福田区

# 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市交通运输局盐田管理局

承包人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市交通运输局盐田管理局（以下简称甲方）与深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》、《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盐田区有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就盐梅路改造工程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：盐梅路改造工程勘察设计

(2) 工程地点：深圳市盐田区

(3) 工程规模：本项目按照城市次干道标准设计，设计速度为30km/h，起点北山立交、终点华侨公墓，按建设必要性共分为5段：盐港东立交段（K0+040-K1+260）、菠萝山段（K1+260-K4+210.111）、大梅沙段（K4+907.766-K5+920）、天琴湾段（K5+920-K7+238.453）、揸仔角段（K8+109.199-K10+000）。其中，K4+210.111-K4+907.766为大梅沙海滨公园整体重建工程（盐梅路改造及交通配套），与地铁8号线大梅沙站共建，K7+238.453-K8+109.199为与大梅沙-小梅沙支线综合管廊共建项目。

工程主要内容为道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等。

(4) 计划总投资：¥108631.85万元。

## 2、承包范围、内容和方式

### 2.1 承包范围及内容：

勘察部分：勘察工作内容按国家技术规范、标准、规程和勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察等，地形测量、树木等细部坐标测量和地下管线探测，对地质情况出具评价报告以及其它与勘察服务相关工作内容（具体工作内容根据经勘察审图单位核准的由设计单位提供的勘察任务书确定），并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调配合，报建、施工过程中配合等相关勘察服务工作；

设计部分：设计工作内容包括但不限于“盐梅路改造工程勘察设计”方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等专业）、竣工图编制、环境影响评价（编制环境影响报告书（含大纲）、评估环境影响报告书（含大纲））、水土保持咨询、防洪评价、地质灾害危险评估、社会稳定风险评估、使用林地可行性报告、海绵城市专项等相关内容编制、施工过程配合以及后续其他相关设计服务。

#### 2.2 承包方式：

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和内容实行勘察设计，并对项目勘察、设计、进度、质量、工程投资控制等全面负责。如为联合体中标，联合体牵头单位承担协调管理工作，联合体成员单位应服从联合体牵头单位的管理，相互配合和协作，充分发挥各自的优势，按期、保质、保量完成本项目。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方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

本项目计划总工期为 240 日历天，其中：方案设计 30 日历天、工程可行性研究报告 30 日历天、初步设计 90 日历天、施工图设计为 30 日历天；勘察计划工期为 90 日历天（具体开始时间以合同约定为准，30 个日历天完成测量和初勘，60 个日历天内完成详勘，投标人在总工期的要求下合理安排各项前期工作）。

#### 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。

4.2 合同价款：¥2975.43 万元（大写：人民币贰仟玖佰柒拾伍万肆仟叁佰元整）。其中：

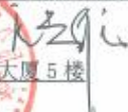
- 1、勘察合同价款：即乙方在投标阶段的勘察报价 565.42 万元。
- 2、设计合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 1884.73 万元。
- 3、竣工图编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 150.77 万元。
- 4、可行性研究编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 74.44 万元。
- 5、环境影响评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 48.92 万元。
- 6、水土保持咨询合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 156.74 万元。
- 7、防洪评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 43.57 万元。
- 8、地质灾害危险评估合同价款：乙方在投标阶段的设计报价 11.40 万元。

甲方（盖章）：深圳市交通运输局盐田管理局  
法定代表人或授权委托人（签字）：  
单位地址：深圳市盐田区公园路55号  
邮政编码：518000  
联系人：符林丽 联系电话：0755-66878847  
开户银行：中国工商银行深圳红围支行  
银行帐号：4000021229200762803



乙方1（联合体主办方）（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司  
法定代表人或授权委托人（签字）：  
单位地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦  
邮政编码：518000  
联系人：徐立杰 联系电话：15989475081  
开户银行：中国银行水贝支行  
银行帐号：758857936213



乙方2（联合体成员单位）（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司  
法定代表人或授权委托人（签字）：  
单位地址：深圳市福田区上步中路深勘大厦5楼  
邮政编码：518000  
联系人：刁江海 联系电话：13823676001  
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行  
银行帐号：44250100008600001334



合同签订日期：2021年9月18日

## 附件 1：联合投标协议书

### 联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

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）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢强利

授权委托人（签字或盖章）：黄友博

单位地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦 3001 邮编：518003

联系电话：0755-25193552 传真：0755-28180568

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的设计工作及咨询工作

联合体成员（盖章）：深圳市勘察设计院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：孔亚红

授权委托人（签字或盖章）：黄友博

单位地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5F 邮编：518028

联系电话：0755-83467839 传真：0755-83755809

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的前期任务

联合体成员（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

授权委托人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

分工内容：\_\_\_\_\_

签订日期：2021 年 07 月 21 日

附件 2：中标通知书

## 中 标 通 知 书

标段编号：2107-440308-04-01-160894001001

标段名称：盐梅路改造工程勘察设计

建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局

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//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：2975.43万元

中标工期：工期240天，严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-07-15 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，2021-08-18 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：2021-08-31



查验码：3347115012307543

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

## 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区, 为城市次干道, 设计速度为 30km/h, 设计总长度为 11.31km, 按建设必要性分为 9 段: 城镇段、盐港东段、菠萝山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、揸仔角段、检查站段, 机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及揸仔角段 (K8+591.101~K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: <u>谢勇利</u>                      项目负责人: 徐立杰、贺晗                      项目总工程师: 刘晓华                      专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (道路工程), 刘亚光 (岩土), 钟玉平、杨和贤、吴小平 (桥梁工程), 郑玮、殷良伟 (交通工程), 胡新敏、刘逸夫、杨婧 (给排水), 朱华 (电气), 谢春晓 (工程经济), 伍华军、刘聪 (景观、绿化), 余雅婷 (智慧)                      审核负责人: 魏光华</p>		
项目评价	<p style="border: 2px solid red; padding: 5px;">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, 履约情况优秀。</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>业主单位: (盖章)      日期: 2022 年    月    日</p> </div>		

(2) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114>

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the details for the '盐梅路改造工程' (Yanmei Road Renovation Project) located in Guangdong Province, Shenzhen City, Yantian District. A table provides key project information, and a map shows the project location. Below the project details, there is a navigation menu and a table of bidding information.

项目编号	4403082107030001	省级项目编号	4403082107019901
建设单位	深圳市交通运输局盐田管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3508-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	108631.85
立项级别	地市级	立项文号	2107-440308-04-01-160894

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	设计	公开招标	2021-08-13	2975.43	4403082107030001-BA-001	4403082107019901-BA-001	查看
B	中国铁建大桥工程局集团有限公司//中铁建大桥工程局集团第二工程有限公司	施工	公开招标	2022-04-14	61088.46	4403082107030001-BD-001	4403082107019901-BD-001	查看
B	深圳市华建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2022-04-21	954.93	4403082107030001-BE-001	4403082107019901-BE-001	查看

## 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区, 为城市次干道, 设计速度为 30km/h, 设计总长度为 11.31km, 按建设必要性分为 9 段: 城镇段、盐港东段、菠萝山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、揸仔角段、检查站段, 机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及揸仔角段 (K8+591.101~K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: <u>谢勇利</u>                      项目负责人: 徐立杰、贺晗                      项目总工程师: 刘晓华                      专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (道路工程), 刘亚光 (岩土), 钟玉平、杨和贤、吴小平 (桥梁工程), 郑玮、殷良伟 (交通工程), 胡新敏、刘逸夫、杨婧 (给排水), 朱华 (电气), 谢春晓 (工程经济), 伍华军、刘聪 (景观、绿化), 余雅婷 (智慧)                      审核负责人: 魏光华</p>		
项目评价	<p>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, 履约情况优秀。</p>		
	 业主单位: (盖章)      日期: 2022 年    月    日		

## 四、履约评价情况

### 履约评价情况一览表

<p>1、工程名称：盐梅路改造工程勘察设计 （建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局；履约评价时间：2022.02；评价等级：优秀） 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114</a>;</p> <p>2、工程名称：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；履约评价时间：2024.05；评价等级：优秀） 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3064674">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3064674</a>;</p> <p>3、工程名称：光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计 （建设单位：深圳市交通运输局光明管理局；履约评价时间：2021.12.22；评价等级：优秀） 在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441109">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441109</a>。</p>
--

注：提供近5年（自截标之日起倒推，以评价时间为准）政府单位出具的道路设计相关类业绩履约评价。证明材料：履约评价须加盖业主公章，同时提供履约评价对应的设计合同，另须提供在国家住建部“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位，不超过3项，超过3项取前3项。

# 1、盐梅路改造工程勘察设计

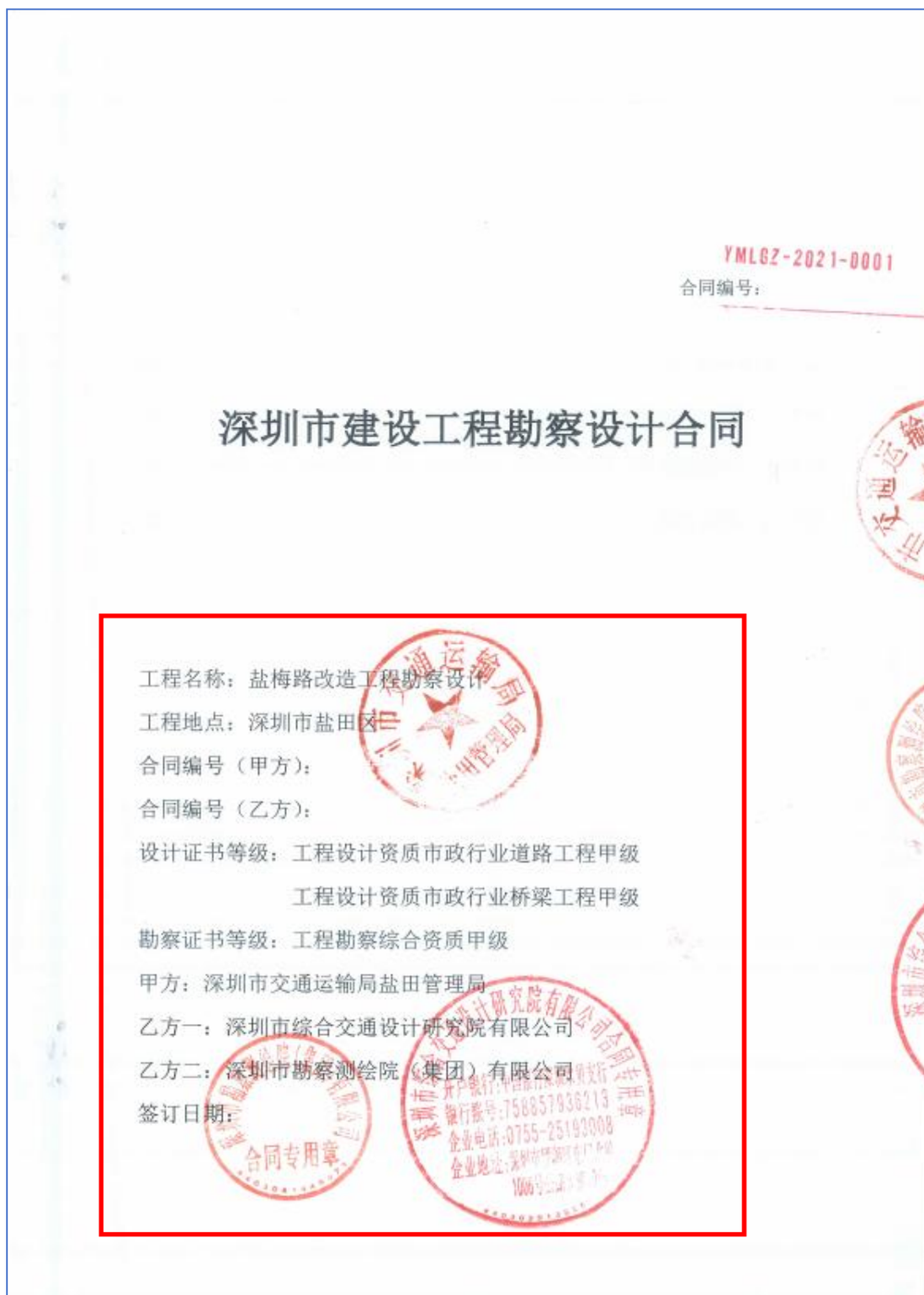
## (1) 履约评价

### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区,为城市次干道,设计速度为30km/h,设计总长度为11.31km,按建设必要性分为9段:嶺镇段、盐港东段、嶺罗山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、措仔角段、检查站段。机动车道为双向2/4车道,其中大梅沙段,小梅沙段及措仔角段(K8+591.101~K8+985)为双向4车道,其余路段为双向2车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021年8月	项目结束时间	2022年2月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人:谢勇利                      项目负责人:徐立杰、贺晗                      项目总工程师:刘晓华                      专业负责人:杨思琪、陈磊昌(道路工程),刘亚光(岩土),钟玉平、杨和贤、吴小平(桥梁工程),郑玮、段良伟(交通工程),胡新敏、刘逸夫、杨婵(给排水),朱华(电气),谢春晓(工程经济),伍华军、刘耶(景观、绿化),余雅婷(智慧)                      审核负责人:魏光华</p>		
项目评价	<p>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,履约情况优秀。</p>		
	<p>业主单位:(盖章)  日期:2022年 月 日</p>		

(2) 业绩证明材料



# 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市交通运输局盐田管理局

承包人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市交通运输局盐田管理局（以下简称甲方）与深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》、《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盐田区有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就盐梅路改造工程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：盐梅路改造工程勘察设计

(2) 工程地点：深圳市盐田区

(3) 工程规模：本项目按照城市次干道标准设计，设计速度为30km/h，起点北山立交、终点华侨公墓，按建设必要性共分为5段：盐港东立交段（K0+040-K1+260）、菠萝山段（K1+260-K4+210.111）、大梅沙段（K4+907.766-K5+920）、天琴湾段（K5+920-K7+238.453）、揸仔角段（K8+109.199-K10+000）。其中，K4+210.111-K4+907.766为大梅沙海滨公园整体重建工程（盐梅路改造及交通配套），与地铁8号线大梅沙站共建，K7+238.453-K8+109.199为与大梅沙-小梅沙支线综合管廊共建项目。

工程主要内容为道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等。

(4) 计划总投资：¥108631.85万元。

## 2、承包范围、内容和方式

### 2.1 承包范围及内容：

勘察部分：勘察工作内容按国家技术规范、标准、规程和勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察等，地形测量、树木等细部坐标测量和地下管线探测，对地质情况出具评价报告以及其它与勘察服务相关工作内容（具体工作内容根据经勘察审图单位核准的由设计单位提供的勘察任务书确定），并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调配合，报建、施工过程中配合等相关勘察服务工作；

设计部分：设计工作内容包括但不限于“盐梅路改造工程勘察设计”方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等专业）、竣工图编制、环境影响评价（编制环境影响报告书（含大纲）、评估环境影响报告书（含大纲））、水土保持咨询、防洪评价、地质灾害危险评估、社会稳定风险评估、使用林地可行性报告、海绵城市专项等相关内容编制、施工过程配合以及后续其他相关设计服务。

#### 2.2 承包方式：

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和内容实行勘察设计，并对项目勘察、设计、进度、质量、工程投资控制等全面负责。如为联合体中标，联合体牵头单位承担协调管理工作，联合体成员单位应服从联合体牵头单位的管理，相互配合和协作，充分发挥各自的优势，按期、保质、保量完成本项目。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方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

本项目计划总工期为 240 日历天，其中：方案设计 30 日历天、工程可行性研究报告 30 日历天、初步设计 90 日历天、施工图设计为 30 日历天；勘察计划工期为 90 日历天（具体开始时间以合同约定为准，30 个日历天完成测量和初勘，60 个日历天内完成详勘，投标人在总工期的要求下合理安排各项前期工作）。

#### 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。

4.2 合同价款：¥2975.43 万元（大写：人民币贰仟玖佰柒拾伍万肆仟叁佰元整）。其中：

- 1、勘察合同价款：即乙方在投标阶段的勘察报价 565.42 万元。
- 2、设计合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 1884.73 万元。
- 3、竣工图编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 150.77 万元。
- 4、可行性研究编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 74.44 万元。
- 5、环境影响评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 48.92 万元。
- 6、水土保持咨询合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 156.74 万元。
- 7、防洪评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 43.57 万元。
- 8、地质灾害危险评估合同价款：乙方在投标阶段的设计报价 11.40 万元。

甲方（盖章）：深圳市交通运输局盐田管理局

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市盐田区公园路55号

邮政编码：518000

联系人：符林丽

联系电话：0755-66878847

开户银行：中国工商银行深圳红围支行

银行帐号：4000021229200762803



乙方1（联合体主办方）（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

邮政编码：518000

联系人：徐立杰

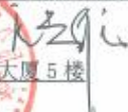
联系电话：15989475081

开户银行：中国银行水贝支行

银行帐号：758857936213



乙方2（联合体成员单位）（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市福田区上步中路深勘大厦5楼

邮政编码：518000

联系人：刁江海

联系电话：13823676001

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

银行帐号：44250100008600001334



合同签订日期：2021年9月18日

## 附件 1：联合投标协议书

### 联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

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）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢博利

授权委托人（签字或盖章）：黄友博

单位地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦 3001 邮编：518003

联系电话：0755-25193552 传真：0755-28180568

分工内容：负责盐勘路改造工程项目的设计工作及咨询工作

联合体成员（盖章）：深圳市勘察设计院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：孔亚红

授权委托人（签字或盖章）：黄友博

单位地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5F 邮编：518028

联系电话：0755-83467839 传真：0755-83755809

分工内容：负责盐勘路改造工程项目的前期任务

联合体成员（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

授权委托人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

分工内容：\_\_\_\_\_

签订日期：2021 年 07 月 21 日

附件 2：中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 2107-440308-04-01-160894001001

标段名称: 盐梅路改造工程勘察设计

建设单位: 深圳市交通运输局盐田管理局

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//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 2975.43万元

中标工期: 工期240天, 严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-15 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, 2021-08-18 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: 2021-08-31

查验码: 3347115012307543

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

(3) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114>

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

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 盐梅路改造工程

广东省-深圳市-盐田区

项目编号	4403082107030001	省级项目编号	4403082107019901
建设单位	深圳市交通运输局盐田管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3508-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	108631.85
立项级别	地市级	立项文号	2107-440308-04-01-160894

项目地址：无

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	设计	公开招标	2021-08-13	2975.43	4403082107030001-BA-001	4403082107019901-BA-001	查看
B	中国铁建大桥工程局集团有限公司//中铁建大桥工程局集团第二工程有限公司	施工	公开招标	2022-04-14	61088.46	4403082107030001-BD-001	4403082107019901-BD-001	查看
B	深圳市华建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2022-04-21	954.93	4403082107030001-BE-001	4403082107019901-BE-001	查看

## 2、东门路升级改造工程（设计）

### (1) 履约评价

#### 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区,为城市次干道,设计速度为30km/h,设计总长度为11.31km,按建设必要性分为9段:嶺镇段、盐港东段、嶺罗山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、措仔角段、检查站段。机动车道为双向2/4车道,其中大梅沙段,小梅沙段及措仔角段(K8+591.101~K8+985)为双向4车道,其余路段为双向2车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021年8月	项目结束时间	2022年2月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人:谢勇利 项目负责人:徐立杰、贺晗 项目总工程师:刘晓华 专业负责人:杨思琪、陈磊昌(道路工程),刘亚光(岩土),钟玉平、杨和贤、吴小平(桥梁工程),郑玮、段良伟(交通工程),胡新敏、刘逸夫、杨婵(给排水),朱华(电气),谢春晓(工程经济),伍华军、刘聪(景观、绿化),余雅婷(智慧) 审核负责人:魏光华</p>		
项目评价	<p>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,履约情况优秀。</p>		
	<p>业主单位:(盖章)  日期:2022年 月 日</p>		

(2) 业绩证明材料

LHGLJ-2023- 00 y 1

## 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：18028717662，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）：
$$\frac{[566.8 + (20854.59 - 20000) \times (1054 - 566.8) / (40000 - 20000)] \times 0.9 \text{ (专业调整系数)} \times 1.0 \text{ (复杂程度调整系数 II)} \times 1.0 \text{ (附加调整系数)} \times (1 - 10\%) = 475.97 \text{ 万元}$$

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: 0755-25191242  
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): \_\_\_\_\_  
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

(3) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3064674>

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area shows the details for the '东门路升级改造工程' (Dongmen Road Upgrade Project) in Shenzhen, Guangdong. A table lists project information, and a map shows the project location. Below the project details, there is a navigation menu and a table of bidding information. The table below is highlighted with a red border.

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通与市政工 程设计研究院有限公司	设计	公开招标	2023-06-09	501.65	4403032305120011-BA-001	4403032304210001-BA-001	查看



### 3、光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计

#### (1) 履约评价

<b>深圳市综合交通设计研究院有限公司</b> <b>项目履约评价表</b>			
编号:			
项目名称	光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计		
业主单位	深圳市交通运输局光明管理局		
联系方式	祝梓卓 0755-27401933		
项目规模及技术标准	<p>工程概况: 包括楼村圳美片区等5个片区, 共计31条道路系统性的“白改黑”提升。主要建设内容包括: 破损路面修复, 沥青路面, 增设或改造任性道, 路缘石、施划交通标线, 现状井盖抬升加固, 新建雨水管等, 项目估算总投资约28245.97万元;</p> <p>工作范围: 项目前期调研, 编制可研报告, 工程初步设计、施工图设计、概算编制、配合竣工图编制、施工过程服务及后续相关工作。</p>		
项目开始时间	2020年8月	项目结束时间	至今
质量评价	优秀	履约评价	优秀
参加项目人员	<p>项目负责人: 何晖宇                      项目总工程师: 谢勇利                      专业负责人: 张富生、张艳东(道路), 黄文居、沈伟(交通), 贺晗、程昌毅(桥梁), 曹诗定(结构), 徐辉、尹梅(给排水), 黄江华、李琦(管线), 田利军、范佐堂(电气), 代群峰、曹翠星(工程经济), 李必秀(景观/绿化)。</p> <p>审核负责人: 陈祖明、刘雪峰、余祥亮                      其他主要人员: 廖志煌、曹磊、刘兆亨、薛珂、邓钦杰、肖立全、苏燊万、谭壮、刘仁彬、廖思朝、周月、谢辉、张俊杰</p>		
项目评价	<p>该项目由深圳市综合交通设计研究院有限公司负责实施 履约情况优秀。</p> <div style="text-align: center;">  <p>业主单位: (盖章) 日期: 2021年12月22日</p> </div>		

(2) 业绩证明材料

3

BGHSN-2020-0010  
合同编号: \_\_\_\_\_

## 设计合同

工程名称: 光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计  
工程地点: 深圳市光明区  
甲 方: 深圳市交通运输局光明管理局  
乙 方: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

日期: 2020 年 8 月

## 合同协议书

本合同书由 深圳市交通运输局光明管理局 (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 2020年8月13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、工程概况及工作范围

1、工程概况:包括楼村圳美片区等5个片区,共计31条道路系统性的“白改黑”提升。主要建设内容包括:破损路面修复,沥青路面,增设或改造人行道、路缘石、施划交通标线,现状井盖抬升加固,新建雨水管等,项目估算总投资约28245.97万元。

2、工作范围:项目前期调研,编制可研报告,工程初步设计、施工图设计、概算编制、配合竣工图编制、施工过程服务及后续相关工作。

3、设计文件应符合下列办法指引要求:

- (1)设计文件应满足国家相关法律、法规、规定及工程建设强制性标准和强制性条文;
- (2)建设部《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2004年版);
- (3)建设部《施工图设计文件审查要点(试行)》(2003年版)以及本省、市有关审查要点等规定和技术要求;
- (4)所设计道路、桥梁、排水、给水、电力、电信、燃气、园林等标准或用量,应符合国家规划、建设、交通运输等有关部委及本省、市有关部门制定的工程设计标准和规定。

三、工作周期初步安排

本合同的设计业务自每年签订合同日期开始实施:

- (1)项目前期调研:合同签订后25天内完成项目前期调研工作;
- (2)可研阶段:项目前期调研工作后30天内提交可研报告送审稿,可研报告送审稿评审通过后15天内提交修改后的正式成果。
- (3)初步设计阶段:合同签订后40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

15 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(4) 施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 45 天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 15 天内，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 7 天内提供满足施工招标所需的施工图及相关技术文件。

(5) 竣工图阶段：工程竣工后 29 天内完成，竣工图应满足有关工程档案管理的要求；

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。

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：本项目设计费是按国家计委、建设部计价格《工程勘察设计收费标准》（[2002]10 号）计算并下浮 5.11% 计取，合同价暂定为（大写）陆佰柒拾伍万玖仟捌佰元（¥675.98 万元）。本项目最终结算价以审计单位审定价为准。

六、合同价款与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、可研阶段

(1) 可研报告（装订成册）：10 套；

(2) 附图（装订成册）：10 套；

2、初步设计阶段

(1) 初步设计图（装订成册）：10 套；

(2) 工程概算：8 套；

(3) 有关电子文档（含初步设计图和概算）：4 套。

3、施工图设计阶段

(1) 全套施工图（按要求装订）10 套；

(2) 有关电子文档：4 套；

(3) 主要施工图纸 A3 装订成册（如需）：2 套。

4、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。

5、竣工阶段

(1) 全套竣工图（按要求装订）：最终成果 8 套；

(2) 有关电子文档：4 套；

6、其它：根据业主实际需要，提供多媒体展示及效果图。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。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、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、本项目交易服务费由中标人在中标公示后 5 天内代缴，并保留好发票等相关资料向业主申请返还。



# 中标通知书

标段编号: 44038720200030001001

标段名称: 光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批)设计

建设单位: 深圳市交通运输局光明管理局

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: 中标价为: 675.98万元, 下浮率为5.11%

中标工期: 214

项目经理(总监):

本工程于 2020-04-23 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



李廷玉

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-19



查验码: 4670294925515092

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

(3) 全国建筑市场监管公共服务平台查询网址及截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441109>

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
 请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 图标

### 光明区道路白改黑提升工程三年行动计划(第二批) 广东省-深圳市

项目编号	4403122004300010	省级项目编号	4403122004160201
建设单位	深圳市交通运输局光明管理局	建设单位统一社会信用代码	69711219-9
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	28245.97
立项级别	地市级	立项文号	深光发改(2020)104号

项目地址：深圳市光明区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-05-08	675.98	4403122004300010-BA-001	4403122004160201-BA-001	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2020-11-30	4224.99	4403122004300010-BD-002	4403122004160201-BD-003	查看
B	中南建设集团有限公司	施工	公开招标	2020-11-30	3872.09	4403122004300010-BD-003	4403122004160201-BD-002	查看

## 五、项目管理班子配备情况

项目管理班子配备表

序号	姓名	出生年月	学历	从事专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	谢勇利	1965.10	大学本科	市政路桥	广东省工程勘察设计大师	教授级高级工程师	项目负责人
2	贺晗	1978.11	大学本科	路桥	注册咨询师、注册道路工程师	高级工程师	主创设计师
3	何晖宇	1977.12	硕士研究生	路桥	注册咨询师、注册一级建造师	正高级工程师	路桥专业负责人
4	曹诗定	1983.12	硕士研究生	岩土	注册岩土工程师、注册道路、注册岩土、注册结构工程师	高级工程师	专业设计师
5	刘振忠	1971.01	大学本科	道路	注册咨询工程师	高级工程师	专业设计师
6	黄文居	1986.03	大学本科	道路	/	高级工程师	方案设计师
7	姜培	1986.04	硕士研究生	交通运输规划	/	高级工程师	专业设计师
8	沈伟	1985.10	大学本科	路桥	/	高级工程师	专业设计师
9	薛珂	1981.09	硕士研究生	给排水	注册给排水	高级工程师	给排水专业负责人
10	赵园	1983.08	大学本科	公用设备	注册给排水、注册咨询	高级工程师	燃气专业负责人
11	田利军	1967.06	大学本科	电气	注册电气	高级工程师	电气专业负责人
12	谢贞明	1979.01	大学本科	工程造价	注册一级造价师、注册咨询	高级工程师	工程造价专业负责人
13	李必秀	1980.04	大学本科	园林景观	注册一级建造师	高级工程师	园林景观专业负责人
14	张艳东	1987.01	大学本科	路桥	/	高级工程师	资料员

注：1、投标人需至少配备项目负责人、主创设计师、方案设计师、专业负责人、专业设计师、资料员相关人员。

2、证明材料：①提供《拟派项目团队能力情况表》及拟派项目人员的注册证书、上岗证或职称证书等相关证书原件扫描件；②提供拟派项目人员在投标单位连续缴纳的投标截止日前3 个月的社保证明文件。

项目负责人—谢勇利证明材料





粤高取证字第1400101089456 号



谢勇利 于二〇一四年十二月，经广东省高级工程师（教授级）资格

评审委员会评审通过，具备市政路桥设计高级工程师资格。（教授级）证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一五年二月二十六日

# 荣誉证书

Certificate of Honor

授予

## 谢勇利

### 广东省工程勘察设计大师

Conferred on Xie Yongli Guangdong Provincial Master of  
Engineering Design and Geotechnique Investigation.

广东省住房和城乡建设厅

Department of Housing and Urban Rural Development of Guangdong Province

2022年8月

August 2022



# 获奖证书

“深圳国际生物谷坝光核心启动区鼓楼路市政工程”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀市政公用工程二等奖。

特发此证，以资鼓励。

获奖人员：

徐立杰 谢勇利 唐伟 严建财 胡昌文 黎木平 黎雪云 原华  
滕燕宁 贺晗 冯允超 郑雪婷 王璇 彭坤 刘浅居

深圳市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十二月

深勘设协[2020]26号

# 获奖证书

“深圳国际生物谷坝光核心启动区石鼓墩路市政工程”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀市政公用工程三等奖。

特发此证，以资鼓励。

获奖人员：

徐立杰 谢勇利 唐伟 严建财 胡昌文 黎木平 原华 冯允超  
王璇 彭坤 刘浅居 刘亚光 叶思华 甘洪阳 沙亮

深圳市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十二月

深勘设协[2020]26号

# 获奖证书

“深圳国际生物谷坝光核心启动区新态路市政工程”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀市政公用工程三等奖。

特发此证，以资鼓励。

获奖人员：

徐立杰 谢勇利 唐伟 严建财 胡昌文 黎木平原 华冯允超  
王璇 彭坤 刘浅居 刘亚光 叶思华 甘洪阳 沙亮

深圳市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十一月

深勘设协[2020]26号

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢勇利

社保电话号：2614715

身份证号码：440902196510210077

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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	58000	81.2	41190	329.52	82.38
2024	02	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	79.03	41190	329.52	82.38
2024	03	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	158.06	41190	329.52	82.38
2024	04	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	158.06	41190	329.52	82.38
2024	05	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	158.06	41190	329.52	82.38
2024	06	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	158.06	41190	329.52	82.38
2024	07	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	225.8	43659	349.27	87.32
2024	08	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	225.8	43659	349.27	87.32
2024	09	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	225.8	43659	349.27	87.32
2024	10	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	225.8	43659	349.27	87.32
2024	11	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	56450	225.8	43659	349.27	87.32
合计			45708.33	23250.48			17806.8	7122.72			1780.68		1321.97	723.47		930.88	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>；输入下列验证码（ 33916256b449a7eh ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
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



贺晗证明材料





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2420230310348

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：2026年03月27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03月27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

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 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：AD244400451

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

## 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	个人交		
2024	01	355013	26421.0	3063.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34339	48.07	34339	274.71	68.68
2024	02	355013	16339.0	2450.85	1307.12	1	16339	816.95	326.78	1	16339	81.7	16339	22.87	16339	130.71	32.68
2024	03	355013	20339.0	3050.85	1627.12	1	20339	1016.95	406.78	1	20339	101.7	20339	56.95	20339	162.71	40.68
2024	04	355013	19339.0	3094.24	1547.12	1	19339	966.95	386.78	1	19339	96.7	19339	54.15	19339	154.71	38.68
2024	05	355013	22339.0	3574.24	1787.12	1	22339	1116.95	446.78	1	22339	111.7	22339	62.55	22339	178.71	44.68
2024	06	355013	23339.0	3734.24	1867.12	1	23339	1166.95	466.78	1	23339	116.7	23339	67.35	23339	186.71	46.68
2024	07	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	27339	1366.95	546.78	1	27339	136.7	27339	109.36	27339	218.71	54.68
2024	08	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	228.71	56.68
2024	09	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	228.71	56.68
2024	10	355013	18139.0	2902.24	1451.12	1	18139	906.95	362.78	1	18139	90.7	18139	72.56	18139	145.71	36.28
2024	11	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	57.96	21839	174.71	43.68
合计			38946.13	19788.56			12903.3	5161.32			1290.38		806.94	2060.21		520.08	



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/>, 输入下列验证码 ( 33916256b154397b ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 

单位编号 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
----------------	--------------------------------



# 何晖宇证明材料



# 广东省职称证书

姓名：何晖宇

身份证号：441322197712110013



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：2403001170193

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  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：何晖宇

性 别：男

身份证号：441322197712110013

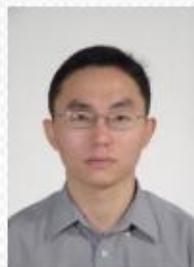
证书编号：咨登2420240412567

专业一：公路

专业二：

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：2027年04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：2024年04月16日

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



编号：  
No. : 0207329



持证人签名：  
Signature of the Bearer

管理号：  
File No. : 07440203404445493

姓名：  
Full Name 何晖宇  
性别：  
Sex 男  
出生年月：  
Date of Birth 1977年12月  
专业类别：  
Professional Type 公路  
批准日期  
Approval Date 2007年09月16日

签发单位盖章：  
Issued by  
签发日期：  
Issued on 2009年 01月 22日



450



注册号 44014303

姓名 何晖宇

性别 男

出生日期 1977年12月11日

注册专业

市政公用工程

1. \_\_\_\_\_

2. 公路工程

注册执业单位 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 2025年05月22日

持证人签名 \_\_\_\_\_



发证日期 注册专用章 7月 05日

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国

注册监理工程师  
注册执业证书



证书编号：00721467

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何晖宇

社保电话号：3016182

身份证号码：441322197712110013

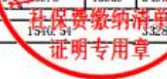
页码：1

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		
2024	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	49709	69.59	41190	329.52	82.38
2024	02	355013	20709.0	3106.35	1656.72	1	20709	1035.45	414.18	1	20709	103.55	20709	28.99	20709	165.67	41.42
2024	03	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	29709	1485.45	594.18	1	29709	148.55	29709	83.19	29709	237.67	59.42
2024	04	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	29209	1460.45	584.18	1	29209	146.05	29209	81.79	29209	233.67	58.42
2024	05	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35709	99.99	29709	285.67	71.42
2024	06	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	45709	111.99	21190	285.67	82.38
2024	07	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	120.8	43659	349.27	87.32
2024	08	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	120.8	43659	349.27	87.32
2024	09	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	120.8	43659	349.27	87.32
2024	10	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	120.8	43659	349.27	87.32
2024	11	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	120.8	43659	349.27	87.32
合计			44851.53	22793.52			16931.75	6772.7			1693.19		1596.94		328.07	832.04	



**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://si.pub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916256b44aa4db ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：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



曹诗定证明材料



# 广东省职称证书

姓名：曹诗定

身份证号：430425198312016091



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：2022年05月19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：2203001079475

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>

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部签发，持证者可以注册建造师名义执业，并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国  
一级建造师注册证书

Certificate of Registration  
of Constructor  
The People's Republic of China



资格证书管理号：  
2017034310342016310132002299

资格证书编号  
Qualification Certificate Number

注册编号 粤144172010499  
Registered Number

证书编号 01374778  
Certificate Number

姓名 曹诗定  
Full Name 男  
性别 男  
Sex 1983年12月01日  
出生年月 1983年12月01日  
Date of Birth 市政公用工程  
专业类别 深圳市综合交通设计研究院有  
Specialty 限公司  
聘用企业 限公司  
Employer

发证机关盖章  
Issued by

签发日期 2020年11月  
Issued on



姓名: 曹诗定

证件号码: 430425198312016091

性别: 男

出生年月: 1983年12月

批准日期: 2020年10月18日

管理号: 20201002044000000301

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部







中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)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 曹诗定

证书编号 AY126200176

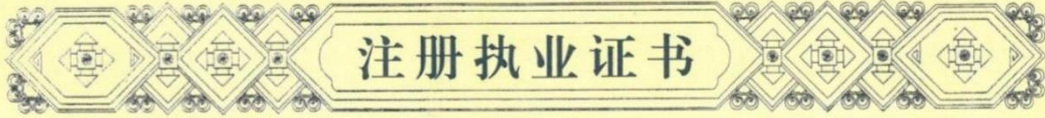
中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0013472

发证日期 2013年01月14日

中华人民共和国一级注册结构工程师



本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 曹 诗 定

证书编号 S126200510



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0026702

发证日期 2013年01月14日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹诗定

社保电脑号：800711373

身份证号码：430425198312016091

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			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2024	01	355013	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33901	47.46	33901	271.21	67.8
2024	02	355013	22901.0	3206.14	1832.08	1	22901	1145.05	458.02	1	22901	114.51	22901	32.06	22901	183.21	45.8
2024	03	355013	24901.0	3486.14	1992.08	1	24901	1245.05	498.02	1	24901	124.51	24901	69.72	24901	199.21	49.8
2024	04	355013	24901.0	3735.15	1992.08	1	24901	1245.05	498.02	1	24901	124.51	24901	69.72	24901	199.21	49.8
2024	05	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	27401	1370.05	548.02	1	27401	137.01	27401	76.72	27401	219.21	54.8
2024	06	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	76.72	28001	219.21	56.0
2024	07	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	76.72	28001	219.21	56.0
2024	08	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	76.72	29101	232.81	58.2
2024	09	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	76.72	29101	232.81	58.2
2024	10	355013	23901.0	3585.15	1912.08	1	23901	1195.05	478.02	1	23901	119.51	23901	55.6	23901	191.21	47.8
2024	11	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	30701	1535.05	614.02	1	30701	153.51	30701	76.72	30701	245.21	61.4
合计			41490.42	22524.08			15064.3	6025.72			1506.48						605.6

**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/>，输入下列验真码（ 339161213c912ff1 ）核查，验真码有效期三个月。
- 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时段。
- 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。
- 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



刘振忠证明材料





粤高职称字第 0402001101743 号

刘振忠 于二〇〇四年  
十一月，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 高级工程师  
资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅  
二〇〇五年三月一日



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：刘振忠

性别：男

身份证号：510213197101230513

证书编号：咨登2420240100023

专业一：公路

专业二：其他（工程技术经济）

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：2027年01月02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：2024年01月02日



黄文居证明材料



# 广东省职称证书

姓 名：黄文居  
身份证号：450423198603010213



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：2303001135921  
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>



姜培证明材料





姜培 于 二〇一七年  
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，  
交通运输规划  
具备 高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第 1803001015815 号



深圳市人力资源和社会保障局  
发证单位  
二〇一八年五月十二日





沈伟证明材料

普通高等学校

**毕业证书**



学生 沈伟 性别 男，一九八五年 十月 三十日生，于二〇〇五  
年 九月至二〇〇九年 六月在本校 交通工程  
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：  桂林电子科技大学

校（院）长： 

证书编号： 105951200905101997

二〇〇九年 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>

# 广东省职称证书

姓 名：沈伟  
身份证号：632822198510300618



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

证书编号：2103001060726  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 沈伟      社保账号: @1393010      身份证号码: 63282198510300618      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
2024	01	355013	20678.0	2894.92	1654.24	1	20678	1033.9	413.56	1	20678	103.39	20678	28.95	20678	165.42	41.36
2024	02	355013	13978.0	1956.92	1118.24	1	13978	698.9	279.56	1	13978	69.89	13978	19.57	13978	111.82	27.96
2024	03	355013	15878.0	2222.92	1270.24	1	15878	793.9	317.56	1	15878	79.39	15878	44.46	15878	127.02	31.76
2024	04	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	45.3	16178	129.42	32.36
2024	05	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	45.3	16178	129.42	32.36
2024	06	355013	16078.0	2411.7	1286.24	1	16078	803.9	321.56	1	16078	80.39	16078	44.62	16078	128.62	32.16
2024	07	355013	15578.0	2336.7	1246.24	1	15578	778.9	311.56	1	15578	77.89	15578	43.31	15578	124.62	31.16
2024	08	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	42.61	15478	123.82	30.96
2024	09	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	42.61	15478	123.82	30.96
2024	10	355013	14278.0	2141.7	1142.24	1	14278	713.9	285.56	1	14278	71.39	14278	39.57	14278	114.22	28.56
2024	11	355013	11478.0	1721.7	918.24	1	11478	573.9	229.56	1	11478	57.39	11478	31.59	11478	91.82	22.96
合计			25183.36	13700.64			8562.9	3425.16			856.29		317.73	310.02		342.56	



- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 33916265a60004e5 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 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



薛珂证明材料



# 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>

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



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				

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

注册编号/执业印章号：4401594-CS009

位：

司

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

2016年03月22日  
所在企业由 "中铁七局集团有限公司" 变更为 "中国建筑第七工程局有限公司"

2021年05月12日  
所在企业由 "中国建筑第七工程局有限公司（已注销注册）" 变更为 "深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司"



赵园证明材料

普通高等学校

**毕业证书**



学生 赵园 性别女, 1983 年 08 月 14 日生, 于 2001 年 09 月至 2005 年 07 月在本校环境科学与工程系环境工程专业肆 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 名:  哈尔滨工业大学

校(院)长: 

证书编号: 102131200505000293

二〇〇五年 七 月 五 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

# 河南省专业技术人员 职业资格证书 (高级)

本证书由河南省人力资源和社会保障厅统一编号制发，它表明持证人具有专业技术资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and Social Security Department of Henan Province, is to certify the bearer's qualification of any profession and speciality herein completed.



河南省人力资源和社会保障厅

编号: N° 00142100

从事专业  
Speciality 公用设备

专业技术职务  
任 职 资 格  
Professional & Technical  
Qualifications 高级工程师

评审组织  
Organization Of Evaluation 河南省工程系列高级考核  
认定委员会

评审通过时间  
Time Of Adoption 2016. 12

发证单位  
Issuing Authority 河南省人民政府

文 件 号 豫职改[2017]15号



姓 名 赵园 性 别 女  
Full Name Sex

出生年月 1983. 08 籍 贯  
Birthdate Native Place

工作单位 郑州市市政工程勘测设计研  
Work Unit 究院

证书编号 B01160900297  
Credentials No.

2017 年3 月24 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 赵园

证书编号 CS124100245

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0009324

发证日期 2012年09月26日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵园

证件类型	居民身份证	证件号码	430382*****65	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 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 注册监理工程师

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：00715690 注册编号/执业印章号：44029147  
位： 司

注册专业：公路工程 有效期：2025年04月28日

注册专业：市政公用工程 有效期：2025年04月28日

[查看证书变更记录 \(1\) ▾](#)

## 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：CS124100245 注册编号/执业印章号：4401594-CS006  
位： 司

注册专业：不分专业 有效期：2025年06月30日

2017年12月11日  
所在企业由“郑州市市政工程设计研究院”变更为“华汇建设集团有限公司”

2020年09月07日  
所在企业由“华汇建设集团有限公司”变更为“深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司”

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：赵园

性 别：女

身份证号：430382198308143065

证书编号：咨登2420240100059

专业一：市政公用工程

专业二：生态建设和环境工程

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：2027年01月02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：2024年01月02日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵园      社保电脑号: 804820392      身份证号码: 430382198308143065      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			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2024	01	355013	16989.0	2378.46	1359.12	1	16989	849.45	339.78	1	16989	84.95	16989	23.78	16989	135.91	33.98
2024	02	355013	13855.0	1939.7	1108.4	1	13855	692.75	277.1	1	13855	69.28	13855	19.4	13855	110.84	27.71
2024	03	355013	13351.0	1869.14	1068.08	1	13351	667.55	267.02	1	13351	66.76	13351	37.38	13351	106.81	26.7
2024	04	355013	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	38.84	13873	110.98	27.75
2024	05	355013	15886.0	2382.9	1270.88	1	15886	794.3	317.72	1	15886	79.43	15886	44.48	15886	127.09	31.77
2024	06	355013	15492.0	2323.8	1239.36	1	15492	774.6	309.84	1	15492	77.46	15492	44.48	15492	123.94	30.98
2024	07	355013	15973.0	2395.95	1277.84	1	15973	798.65	319.46	1	15973	79.87	15973	44.48	15973	127.78	31.95
2024	08	355013	16263.0	2439.45	1301.04	1	16263	813.15	325.26	1	16263	81.32	16263	44.48	16263	130.1	32.53
2024	09	355013	16263.0	2439.45	1301.04	1	16263	813.15	325.26	1	16263	81.32	16263	44.48	16263	130.1	32.53
2024	10	355013	16469.0	2470.35	1317.52	1	16469	823.45	329.38	1	16469	82.35	16469	44.48	16469	131.75	32.94
2024	11	355013	14602.0	2190.3	1168.16	1	14602	730.1	292.04	1	14602	73.01	14602	38.41	14602	116.82	29.2
合计			24910.45	13521.28			8450.8	3380.32			845.12		525.85	352.19		338.04	



**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 ( 33916256b44e9cbw ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 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



# 田利军证明材料

**毕 业 文 凭**



冀煤建院毕字第892074号

学生**田利军**系**河北省(市)**  
**邯郸县(市)**人,性别**男**,现年**22**岁,  
于一九**55**年**9**月入本院**机电**  
系**工业自动化**专业学习,学制四年,  
按本科教学计划学完全部课程,成绩合  
格,准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位  
条例》规定,授予工学学士学位。

河北煤炭建筑工程学院  
院 长

一九**59**年**7**月

专业技术系列 工程技术

Professional Series

专业名称 电气

Name of Speciality

资格名称 高级工程师

Name of Qualification

评审委员会 邯钢冶金工程高级评委会

Appraisal Committee

授予时间 2000.12.30

Date of Conferment



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 田利年 性别 男

Name Sex

出生年月 1967.6

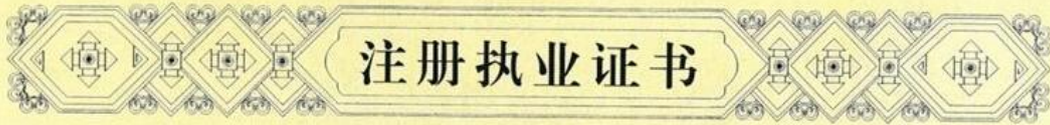
Date of Birth

证书编号: **0101358**

Certificate No.

二〇〇一年五月廿一日

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



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 田利军

证书编号 DG134400818

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0013551

发证日期 2013年11月25日



田利军

证件类型	居民身份证	证件号码	130402*****18	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				

注册电气工程师（供配电）

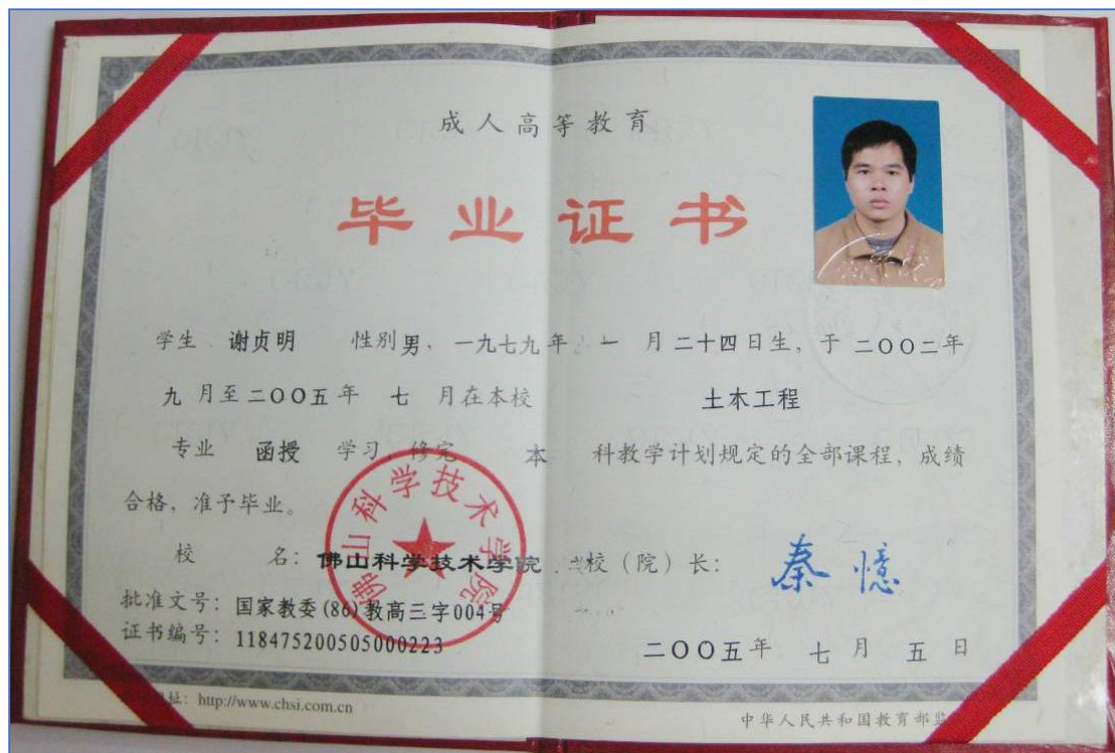
注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：DG134400818 注册编号/执业印章号：4401594-DG004

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

暂无证书变更记录



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>



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

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：谢贞明

性 别：男

身份证号：440921197901246898

证书编号：咨登2420211200029

主专业：市政公用工程

辅专业：水利水电

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：2024年12月31日



本电子证书是咨询工程师（投资）的执业凭证。  
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：2021年12月31日



## 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	个人交		
2024	01	355013	22412.0	3361.8	1792.96	1	22412	1120.6	448.24	1	22412	112.06	22412	31.38	22412	179.3	44.82
2024	02	355013	16412.0	2461.8	1312.96	1	16412	820.6	328.24	1	16412	82.06	16412	22.98	16412	131.3	32.82
2024	03	355013	17412.0	2611.8	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	48.75	17412	139.3	34.82
2024	04	355013	17412.0	2785.92	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	48.75	17412	139.3	34.82
2024	05	355013	18412.0	2945.92	1472.96	1	18412	920.6	368.24	1	18412	92.06	18412	51.55	18412	147.3	36.82
2024	06	355013	19512.0	3121.92	1560.96	1	19512	975.6	390.24	1	19512	97.56	19512	57.62	19512	156.0	39.02
2024	07	355013	20212.0	3233.92	1616.96	1	20212	1010.6	404.24	1	20212	101.06	20212	60.85	20212	161.7	40.42
2024	08	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	62.85	20712	165.7	41.42
2024	09	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	62.85	20712	165.7	41.42
2024	10	355013	17028.0	2724.48	1362.24	1	17028	851.4	340.56	1	17028	85.14	17028	58.11	17028	136.2	40.6
2024	11	355013	15212.0	2433.92	1216.96	1	15212	760.6	304.24	1	15212	76.06	15212	50.85	15212	121.7	30.42
合计			32309.32	16435.84			10272.4	4108.96			1027.24		635.55		1643.62		410.86



- 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( 33916256b4507c48 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 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

<p>普通高等学校 <b>毕业证书</b></p>	<p>学生 李必秀 性别 男， 一九八〇年 四 月十四日生，于一九九九年 九月至 二〇〇三 年 六 月在本校 园林 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。</p>
	<p>校(院)长： 校 名： 二〇〇三年 六 月二十五日 学校编号：105381200305001333</p>
<p>中华人民共和国教育部监制 No. 02276092</p>	



粤高取证字第 1703001000915 号



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

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





使用有效期: 2024年08月13日  
- 2025年02月09日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李必秀

性别: 男

出生日期: 1980年04月14日

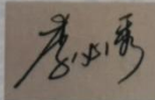
注册编号: 粤1442013201424521

聘用企业: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-05-07至2027-05-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 李必秀  
签名日期: 2024年8月13日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年05月14日

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部签发，持证者可以注册建造师名义执业，并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国  
一级建造师注册证书

Certificate of Registration  
of Constructor  
The People's Republic of China



姓名 李必秀  
Full Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1980年04月14日  
Date of Birth  
专业类别 建筑工程  
Specialty  
聘用企业 深圳市综合交通设计研究院有限公司  
Employer

资格证书管理号：  
12441534104415767  
资格证书编号  
Qualification Certificate Number

注册编号 粤144131424521  
Registered Number

证书编号 01561998  
Certificate Number

发证机关盖章  
Issued by

签发日期 2021年05月14日  
Issued on



### 李必秀

证件类型	居民身份证	证件号码	450322*****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](#)

#### 注册监理工程师

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公 证书编号：00838525 注册编号/执业印章号：44042054  
位： 司

注册专业：市政公用工程 有效期：2026年12月27日

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2026年12月27日

[查看证书变更记录\(1\)](#) 

#### 一级注册建造师

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公 注册编号/执业印章 号  
位： 司 号： 1442013201424521

注册专业：建筑工程 有效期：2027年05月06日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李必秀

社保电话号: 619096087

身份证号码: 450322198004143514

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
2024	01	355013	14112.0	2116.8	1128.96	1	14112	705.6	282.24	1	14112	70.56	14112	19.76	14112	112.9	28.22
2024	02	355013	10612.0	1591.8	848.96	1	10612	530.6	212.24	1	10612	53.06	10612	14.86	10612	84.9	21.22
2024	03	355013	10342.0	1551.3	827.36	1	10342	517.1	206.84	1	10342	51.71	10342	28.96	10342	82.74	20.68
2024	04	355013	10872.0	1739.52	869.76	1	10872	543.6	217.44	1	10872	54.36	10872	30.44	10872	86.98	21.74
2024	05	355013	14292.0	2286.72	1143.36	1	14292	714.6	285.84	1	14292	71.46	14292	40.02	14292	114.34	28.58
2024	06	355013	14112.0	2257.92	1128.96	1	14112	705.6	282.24	1	14112	70.56	14112	19.76	14112	112.9	28.22
2024	07	355013	14812.0	2369.92	1184.96	1	14812	740.6	296.24	1	14812	74.06	14812	19.76	14812	118.5	29.62
2024	08	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	19.76	15112	120.9	30.22
2024	09	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	19.76	15112	120.9	30.22
2024	10	355013	12128.0	1940.48	970.24	1	12128	606.4	242.56	1	12128	60.64	12128	18.51	12128	97.02	24.26
2024	11	355013	14811.0	2369.76	1184.88	1	14811	740.55	296.22	1	14811	74.06	14811	19.76	14811	118.5	29.62
合计			23060.06	11705.36			7315.85	2926.34			731.59						292.6



**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 ( 33916256b450f48t ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 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



张艳东证明材料



# 广东省职称证书

姓名：张艳东  
身份证号：211321198701171553



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

证书编号：2103001061663  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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

