

标段编号：2308-440399-04-01-978660001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计
等前期服务

投标文件内容：资信标文件

投标人：天津城建设计院有限公司、深圳市综合交通与市政工程设计
研究总院有限公司

日期：2024年12月12日

1. 投标函

致招标人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

为确保贵方招标项目长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 2656000.00 元（大写：贰佰陆拾伍万陆仟元整）（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）：包括但不限于：可行性研究报告编制、BIM 设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制、施工过程服务及后续相关等工作，并承担深化报告、开展本项目需要的专项论证工作、管线改迁设计以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。（投标人填写）。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已



规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、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（单位公章）：天津城建设计院有限公司（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（成员单位）

投标人法定代表人签章：张学

单位地址：天津市红桥区咸阳路21号 / 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：300122 / 518000

电话：022-87705659 / 0755-25193008

传真：022-23052016 / 0755-28180568

2024年12月10日

2. 投标人（含其分公司）基本情况表

牵头公司：天津城建设计院有限公司

企业名称	天津城建设计院有限公司		
企业地址	投标人名称及注册地：天津城建设计院有限公司 天津市红桥区咸阳路 21 号 投标人分公司名称及注册地（如有）： 1. 名称：天津城建设计院有限公司广东分公司 地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇深汕大道时尚品牌产业园 15 栋 419 室 2. 名称：天津城建设计院有限公司华南分公司 地址：深圳市宝安区沙井街道和一社区兴业西路 12 号金美威工业园办公楼 303		
企业法定代表人姓名	张振学	企业技术负责人姓名	韩振勇
符合本工程设计资质类别及等级	市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2014 年 6 月 5 日
办公地址	天津市红桥区咸阳路 21 号	负责人姓名	刘爱明
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	168
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	工程设计、工程咨询、城市规划质量管理体系认证证书 长城(天津)质量保证中心有限公司 2022 年 11 月 24 日		
备注	/		

天津城建设计院有限公司



统一社会信用代码
91120000746695865U (10-1)

营业执照

(副本)

名称 天津城建设计院有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 张振学

经营范围 许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；建设工程施工；公路工程监理；水利工程建设监理；建设工程监理；地质灾害治理工程勘察；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程监理；特种专业设计；工程造价咨询业务；测绘服务；建设工程质量检测；检验检测服务；人防工程设计；出版物印刷。（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）一般项目：固体废物治理；规划设计管理；软件开发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程管理服务；市政设施管理；工程和技术研究和试验发展；环保咨询服务；管理服务；安全咨询服务；信息系统集成服务；会议及展览服务；广告设计、代理；广告制作；城乡市容管理；海水淡化处理；雨水、微咸水及矿井水的收集处理及利用；水污染治理；大气污染治理；土壤污染治理与修复服务；噪声与振动控制服务；光污染治理服务；海洋环境服务；城市公园管理；物业管理。（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）

注册资本 贰仟捌佰肆拾万零玖仟元人民币

成立日期 二〇〇三年四月一日

住所 天津市红桥区咸阳路21号



扫描二维码登录
国家企业信用信息公示系统
了解更多登记、许可、
监管信息

登记机关 

2023年08月29日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn> 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制

在深成立分公司，具备区属化服务条件



统一社会信用代码
91440300MAD3LBW016

营业执照

名称 天津城建设计院有限公司广东分公司

类型 有限责任公司分公司

负责人 郭维

成立日期 2023年11月22日

营业场所 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇深汕大道时尚品牌产业园15栋419室



登记机关 

2023年11月22日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

统一社会信用代码
91440300MA5FFJDN4A

营业执照
(副本)

名称 天津城建设计院有限公司华南分公司
类型 有限责任公司分公司
负责人 叶世火

成立日期 2019年01月10日
营业场所 深圳市宝安区沙井街道和一社区兴业西路12号金美威工业园办公楼303

登记机关
2023年 08月 23日

重要提示
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

企业名称	天津城建设计院有限公司		
详细地址	天津市红桥区咸阳路21号		
成立时间	2003年04月01日		
注册资本金	2840.9万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91120000746695865U		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	A112002122-6/6		
有效期	至2029年05月17日		
法定代表人	张振学	职务	董事长
单位负责人	刘爱明	职务	院长
技术负责人	韩振勇	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原发证日期: 2014年06月05日		

业务范围

市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级;公路行业(公路、特大桥梁、交通工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。
可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。

发证机关(章)
2024年05月17日
No.AF 0511682



天津城建设计院有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

企业名称: 天津城建设计院有限公司

统一社会信用代码: 9112000074695865U

总部地址: 天津市红桥区咸阳路21号

驻深机构地址: 深圳市宝安区沙井街道和一社区兴业西路12号金美威工业园办公楼303

法人代表人姓名: 张振学

企业联系人: 边秀奇

传真号码: 022-87705715



天津城建设计院有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	资质序列	资质证书编号	资质类别	资质等级	发证机关	有效期	发证日期
1	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（特大桥梁）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
2	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（公路）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
3	工程设计专项资质	A112002122	风景园林工程设计专项	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
4	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（交通工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
5	工程设计专业资质	A112002122	建筑行业（建筑工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
6	工程设计行业资质	A112002122	市政行业（燃气工程轨道交通工程除外）行业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17

显示第 1 到第 6 条记录，总共 6 条记录

天津城建设计院有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
1	危军平	职称人员	W0662017023190
2	黄宇杰	职称人员	2003046004779
3	杜典涛	职称人员	1903003025260
4	李海强	注册公用设备工程师	CS221200619
5	杨少辉	职称人员	16D2200275
6	陈捷	职称人员	2022B003261
7	汪周文	职称人员	A0302014300552
8	刘丽娜	注册公用设备工程师	CN231200542
9	赵刚	职称人员	A8012020300130
10	陈志豪	职称人员	A8032021300097

显示第 1 到第 10 条记录, 总共 168 条记录 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »



注册号: 00922Q11952R6M



长城(天津)质量保证中心有限公司 质量管理体系认证证书

兹证明 **天津城建设计院有限公司**

(统一社会信用代码:91120000746695865U)

位于 **天津市红桥区咸阳路21号**

邮编 **300122**

其质量管理体系符合 **GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准**

该质量管理体系认证范围

工程设计、工程咨询、城市规划。

颁证日期 **2022年11月24日** 有效期至 **2025年11月23日**

长城(天津)质量保证中心有限公司



总经理



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C009-M

本证书信息(包括证书有效性、监督保持注册资格等信息)可通过扫描本证书二维码查询,在本中心网站(www.isocgw.net),和国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。
中心地址:天津市南开区水上北路津龙公寓4号 邮政编码:300074
中心网站:www.isocgw.net



天津城建设计院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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: 91120000746695865U
注册号:
类型: 有限责任公司
注册资本: 2840.900000万人民币
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
住所: 天津市红桥区咸阳路21号
企业名称: 天津城建设计院有限公司
法定代表人: 张振学
成立日期: 2003年04月01日
核准日期: 2024年07月26日
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
经营范围: 许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 建设工程施工; 公路工程监理; 水利工程建设监理; 建设工程监理; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 地质灾害治理工程监理; 特种设备设计; 工程造价咨询业务; 测绘服务; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 人防工程设计; 出版物印刷。(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) 一般项目: 固体废物治理; 规划设计管理; 软件开发; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 工程管理服务; 市政设施管理; 工程和技术研究和试验发展; 环保咨询服务; 节能管理服务; 安全咨询服务; 信息系统集成服务; 会议及展览服务; 广告设计、代理; 广告制作; 城乡市容管理; 海水淡化处理; 雨水、微咸水及矿井水的收集处理及利用; 水污染治理; 大气污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 噪声与振动控制服务; 光污染治理服务; 海洋环境服务; 城市公园管理; 物业管理。(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)
提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html



天津城建设计院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	详情
1	20230828111148646141	工程勘察资质证书	2023年8月28日	2028年8月27日	天津市住房和城乡建设委员会	工程勘察企业资质变更	查看
2	20230330102833283760	工程勘察资质证书	2023年3月30日	2028年3月29日	天津市住房和城乡建设委员会	工程勘察企业资质变更	查看
3	20230330103757891805	工程设计资质证书	2023年3月30日	2028年3月29日	天津市住房和城乡建设委员会	工程设计企业资质变更	查看
4	20230330101703282173	工程设计资质证书	2023年3月30日	2028年3月29日	天津市住房和城乡建设委员会	工程设计企业资质变更	查看
5	20230129093409692095	工程设计资质证书	2023年1月29日	2028年1月28日	天津市住房和城乡建设委员会	工程设计企业资质变更	查看

共查询到 12 条记录 共 3 页

首页 | 上一页 | 1 | 2 | 3 | 下一页 | 末页



天津城建设计院有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



天津城建设计院有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



天津城建设计院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



天津城建设计院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U
注册号:
法定代表人: 张振学
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局
成立日期: 2003年04月01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

市场主体歇业公告

序号	公告申请日期	公告期自	公告期至	详情
暂无市场主体歇业公告信息				

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

涉嫌冒用他人身份登记信息

序号	冒名登记事项	当事人姓名	冒名登记时间	登记机关联系方式	公告期自	公告期至	处理结果
----	--------	-------	--------	----------	------	------	------

正在加载, 请稍候

成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		
企业地址	投标人名称及注册地：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701		
企业法定代表人姓名	谢勇利	企业技术负责人姓名	谢勇利
符合本工程设计资质类别及等级	市政行业（道路工程、桥梁工程）工程设计甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2023.12
办公地址	投标人名称及注册地：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	负责人姓名	谢勇利
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	261
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2022年10月20日		
备注	/		

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

2022/2/14 17:26

变更通知书

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。





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。 *****
 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“粤建办事”
扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月27日



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

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

统一社会信用代码: 91440300892220892R

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

办公地址: 深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座

法人代表姓名: 谢勇利

企业联系人: 李琦

传真号码: 28180568

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	资质证书号	企业业务类型	发证机构	发证日期	有效期
1	无	工程招标代理	中华人民共和国住房和城乡建设部	无	长期有效
2	A144015943	工程设计	中华人民共和国住房和城乡建设部	2023-12-28	2028-12-28
3	E144015943	工程监理	中华人民共和国住房和城乡建设部	2022-01-10	2025-04-03
4	-	工程造价	无	无	长期有效
5	E244066678	工程监理	广东省住房和城乡建设厅	2021-12-30	2025-04-03
6	A244015940	工程设计	广东省住房和城乡建设厅	2022-12-10	2026-03-08

显示第 1 到第 6 条记录，总共 6 条记录

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

返回

基本信息 资质证书信息 技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
11	王武	职称人员	1803001015601
12	袁兴无	职称人员	NO:0054464
13	刘亚光	职称人员	2303001138651
14	尹哲彬	职称人员	2303003138270
15	陈苑玲	职称人员	2303006130815
16	龙宇	职称人员	B0816308070000006
17	吴显汪	职称人员	1910052962471
18	杨邵文	职称人员	B08203080100006114
19	黄炳善	职称人员	2203003078586
20	陶媛	注册电气工程师	DG224401570

显示第 11 到第 20 条记录，总共 261 条记录 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »



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、身份证号、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二期商厦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	证书信息
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	证书信息	
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		证书信息
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		证书信息
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	证书信息
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	证书信息



北京中建协认证中心有限公司

质量管理体系认证证书

注册号: 02322Q21548R6M-A

兹 证 明

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码: 91440300892220892R)

注册地址: 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;

生产经营地址: 深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼;

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

特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的市政行业(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; 公路工程和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

发证日期: 2022年10月20日

有效期: 2022年10月20日至2025年11月10日

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

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长



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



3. 投标人业绩文件自评汇总表

序号	指标名称	指标内容	有关要求或说明	业绩格式	证明资料	证明资料要求	证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准;若原件扫描版为中文简体,则无需提供翻译版)
1	投标人资历业绩	同类工程设计业绩	<p>(一) 同类工程设计业绩</p> <p>提供投标人近 5 年 (2019 年 11 月 1 日至投标截止日) 合同额 200 万以上的新建、改扩建市政工程 (只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程) 设计业绩。时间以合同签订日期为准。如为 EPC 或勘察设计类合同, 设计部分合同金额应清晰明确或提供加盖建设单位公章的业绩佐证材料。</p> <p>业绩证明材料:</p> <p>①提供合同关键页扫描件 (应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息);</p> <p>②提供设计图纸 (需加盖出图章) (不超过 2 张, 应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等, 图纸图幅可按比例缩放, 确保相关内容信息准确清晰)。</p> <p>上述项目最多不超过 5 项且投标人须按照项目业绩规模 (项目单项设</p>	<p>1、合同类型为近 5 年 (2019 年 11 月 1 日至投标截止日) 合同额 200 万以上市政道路工程设计合同。2、设计图纸 (需加盖出图章) (不超过 2 张)</p> <p>项目 1: (1) 合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间; (2) 设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人。</p> <p>项目 2~项目 5: 同上。</p>	证明资料	<p>对原件扫描件的合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人等进行标记。</p> <p>业绩证明材料: 合同关键页 (必须提供)、设计图纸 (需加盖出图章) (不超过 2 张)。以上材料仍不能证明上述要求的, 可再提供项目建设单位的证明。</p>	<p>项目 1: (1) 合同名称页码 28、合同类型页码 28、设计内容页码 30、工程规模页码 29、合同价款页码 30、合同签订时间页码 28; (2) 设计图纸项目名称页码 37、设计阶段页码 37、设计时间页码 37、项目负责人页码 34 等。</p> <p>项目 2: (1) 合同名称页码 39、合同类型页码 39、设计内容页码 41、工程规模页码 40、合同价款页码 41、合同签订时间页码 42; (2) 设计图纸项目名称页码 45、设计阶段页码 45、设计时间页码 45、项目负责人页码 45 等。</p> <p>项目 3: (1)</p>

		<p>计合同额由大到小顺序)编写企业业绩情况表并提交相关证明材料,超过5项的,按序取前5项。</p>			<p>合同名称页码 48、合同类型页码 48、设计内容页码 50、工程规模页码 49、合同价款页码 50、合同签订时间页码 48; (2) 设计图纸项目名称页码 53、设计阶段页码 53、设计时间页码 53、项目负责人页码 52 等。 项目 4: (1) 合同名称页码 55、合同类型页码 55、设计内容页码 57、工程规模页码 56、合同价款页码 58、合同签订时间页码 60; (2) 设计图纸项目名称页码 64、设计阶段页码 64、设计时间页码 63、项目负责人页码 64 等。 项目 5: (1) 合同名称页码 66、合同类型页码 66、设计内容页码 67、工程规模页码 67、合同价款页码 68、合同签订时间页码 66; (2) 设计图纸项目名称页码 73、设计阶段页码 73、</p>
--	--	----------------------------------------------------	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

						设计时间页码 73、项目负责人页码 73 等。	
2	项目负责人业绩	项目负责人业绩情况	<p>项目负责人业绩： 提供近 5 年（自 2019 年 11 月 1 日至投标截止日），新建、改扩建市政工程（只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程）设计合同金额 ≥ 200 万元项目的全过程设计业绩，须担任项目负责人。时间以合同签订日期为准。如为 EPC 或勘察设计类合同，设计部分合同金额应清晰明确或提供加盖建设单位公章的业绩佐证材料。</p> <p>业绩证明材料： ①提供合同关键页扫描件（应能清晰体现合同名称设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息）； ②设计业绩需提供有项目负责人签字的竣工验收证明文件或有项目负责人签字及加盖出图章的设计图纸（应能清晰体现项目名称、设计内容等，图纸图幅可按比例缩放，确保相关信息准确清晰）。 上述项目最多不超过 2 项且投标人须按照项目业绩规模（项目单项设计合同额由大到小顺序）编写企业业绩情况表并提交相关材料，超过 2 项的，按序取前 2 项。</p>	<p>1、合同类型为近 5 年（2019 年 11 月 1 日至投标截止日）合同额 200 万以上市政道路工程设计合同。2、设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张） 项目 1：（1）合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间；（2）设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人。 项目 2：同上。</p>	<p>业绩证明材料：合同关键页（必须提供）、设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张）。以上材料仍不能证明上述要求的，可再提供项目建设的证明。</p>	<p>对原件扫描件的合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人等进行标记。</p>	<p>项目 1：（1）合同名称页码 90、合同类型页码 90、设计内容页码 92、工程规模页码 91、合同价款页码 93、合同签订时间页码 90；（2）设计图纸项目名称页码 97、设计阶段页码 97、设计时间页码 97、项目负责人页码等 97。 项目 2：（1）合同名称页码 99、合同类型页码 99、设计内容页码 102、工程规模页码 102、合同价款页码 103、合同签订时间页码 99；（2）设计图纸项目名称页码 105、设计阶段页码 105、设计时间页码 105、项目负责人页码 105。</p>

3	附加分项 1	履约评价情况	根据《深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价管理办法》，提供近 1 年履约评价情况。	投标人提供近 1 年，在深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价报告及履约评价细则。	业绩证明材料：履约评价报告需有评价人员签名。	原件扫描件，若没有可以不提供。	
4	附加分项 2	百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩	承担企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩	1、承担企业百县千镇万村高质量发展工程设计合同。2、设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张） 项目 1：（1）合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间；（2）设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人。	业绩证明材料：合同关键页（必须提供）、设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张）。以上材料仍不能证明上述要求的，可再提供项目建单位的证明。	对原件扫描件的合同名称、合同类型、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、设计图纸项目名称、设计阶段、设计时间、项目负责人等进行标记。	项目 1：（1）合同名称页码 76、合同类型页码 76、设计内容页码 78、工程规模页码 78、合同价款页码 78、合同签订时间页码 76；（2）设计图纸项目名称页码 81、设计阶段页码 81、设计时间页码 81、项目负责人页码/等。 项目 2：（1）合同名称页码 83、合同类型页码 83、设计内容页码 85、工程规模页码 85、合同价款页码 85、合同签订时间页码 83；（2）设计图纸项目名称页码 87、设计阶段页码 87、设计时间页码 87、项目负责人页码/。

核查要求：(1)企业业绩证明资料须为原件扫描件，网络公示文件或网络公示截图。(2)人员业绩证明资料须为原件扫描件，若人员业绩中合同乙方与投标人企

业不一致且未能取得原件的，可提供业绩证明资料复印件加盖投标人公章及业绩中合同乙方（或合同甲方）公章。

重要提示：1. 投标人需准确填写自评表，未提交业绩文件自评表或未按自评表格式填报业绩和页码，不予计量；2. 证明资料页码数据务必准确，如填报有误，可能导致因资信条目标数据无法核实，业绩不予计分情况。3. 如投标人填报业绩高于要求业绩的上限，仅取要求业绩上限的前 N 项予以评审，可能影响投标人综合对比；4. 若证明材料为外文版，须提交相应中文版（简体）并加盖公章。

4. 投标单位企业业绩表

(1) 南澳-东西涌干道项目（设计）

业绩 1 情况	南澳-东西涌干道项目（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		
建设地址	深圳大鹏		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型 （含项目资金来源）	市政道路，政府投资	符合	扫描件 页码：业绩文件第 29、30 页
2、设计内容	可研、方案、初步设计、 施工图、竣工图	符合	扫描件 页码：业绩文件第 30 页
3、合同金额 （均应在 200 万元以上）	7317.00 万元	符合	扫描件 页码：业绩文件第 30 页
4、合同签订时间	2023 年 06 月	符合	扫描件 页码：业绩文件第 28 页
5、设计阶段图纸 （不超过 2 张）	初步设计道路平面设计图	符合	扫描件 页码：业绩文件第 37 页

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：刘亨

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：谢儒旺

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）事项协调一致，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）

计算办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，各执二份，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
设计团队人员						
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	0755-2519 3458	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	0755-2516 2930	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	0755-2519 3369	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	0755-2519 3503	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 0257 7521	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	0755-8322269 3	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	0755-8267 7409	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	0755-2519 3308	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	0755-8322269 3	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	0755-2519 3983	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	高华	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	路赫津	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

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

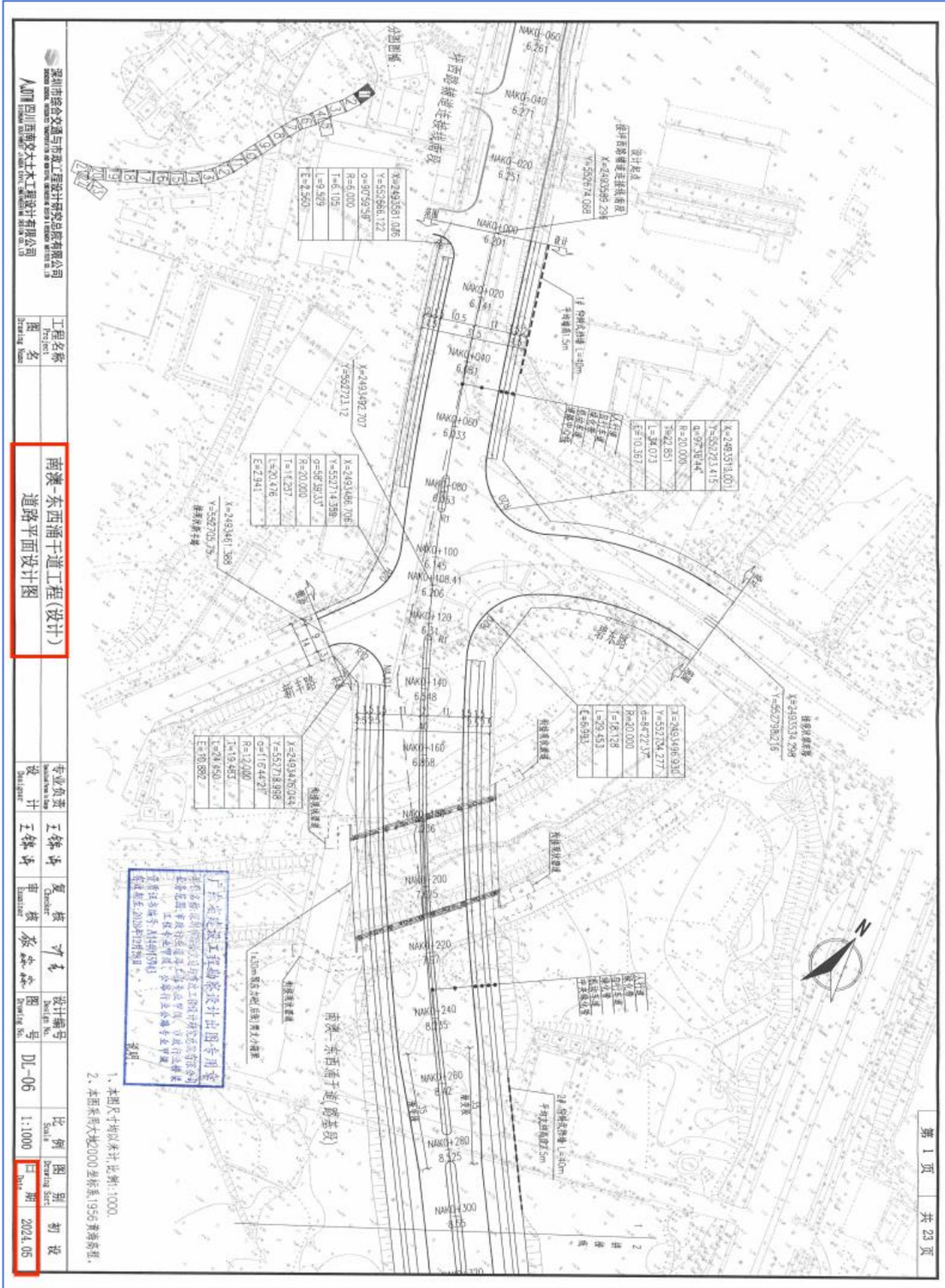
招标人(盖章):

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>



深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司
SHENZHEN GENERAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE OF TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING CO., LTD.
A111 深圳市南大土木工程设计有限公司
SHENZHEN NAN DA TU MU ENGINEERING DESIGN CO., LTD.

工程名称
Project Name
南澳-东西涌干道工程(设计)
道路平面设计图

专业负责
Designer
设计
工种
工种
审核
审核
设计编号
Drawing No.
图号
图号
DL-06

比例
Scale
1:1000
日期
Date
2024.05

1. 本图尺寸均以米计,比例:1:1000。
2. 本图采用大地2000坐标系,1955黄海高程。

广东省建设工程设计图专用章
姓名: 蔡志强
身份证号: 440303198201010101
工作单位: 广东省交通规划院
注册日期: 2018年01月01日
有效期至: 2028年12月31日
章号: 44030319820101010101
日期: 2024.05.10
地点: 深圳

(2) 盐梅路改造工程勘察设计

业绩 2 情况	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		
建设地址	深圳市盐田区		
自查内容	自查情况填报	(是 否符 合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型 (含项目资金来源)	市政道路, 政府投资	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 40 页
2、设计内容	方案、可研、初步设计、 施工图设计、竣工图等	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 41 页
3、合同金额 (均应在 200 万元以上)	2975.43 万元	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 41 页
4、合同签订时间	2021 年 09 月	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 42 页
5、设计阶段图纸 (不超过 2 张)	施工图设计封面	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 45 页

YMLGZ-2021-0001

合同编号:

深圳市建设工程勘察设计合同

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: 平安银行股份有限公司支行
银行账号: 758857936219
企业电话: 0755-25193008
企业地址: 深圳市福田区车公庙
10009123456789

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 深圳市交通运输局基础管理科：

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

授权委托人（签字或盖章）：黄大博

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）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：孔亚伟

授权委托人（签字或盖章）：黄大博

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设计任务

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：xjj.sz.gov.cn/jsjy

盐梅路改造工程

(K0+000-K11+300.032)

施 工 图 设 计

项目编号: A-S20210403

第一册 共五册 (第一分册 共五分册)

道路交通工程

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

二〇二二年二月

盐梅路改造工程

(K0+000-K11+300.032)

施 工 图 设 计

全长:11.300km

第一册 共五册

第一册	道路交通工程
第二册	桥涵工程
第三册	管线工程
第四册	智慧道路设施及配套工程
第五册	景观绿化工程

项目编号: A-S20210403

项目负责人: 徐文杰

部门负责人: 刘德华

总工程师: 刘德华

分管领导: 唐伟

总经理: 谢贵利

设计单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

证书等级及编号: 甲级 国家住建部 A144015943

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：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、段良伟（交通工程），胡新敏、刘逸夫、杨婷（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> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>业主单位：(盖章) 日期：2022 年 月 日</p> </div>		

(3) 银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

业绩 3 情况	银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（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		
建设地址	深圳市大鹏区		
自查内容	自查情况填报	（是 否符 合）	提交何种证明材料，页码
1、工程类型 （含项目资金来源）	道路工程，政府投资	符合	扫描件 页码：业绩文件第 49 页
2、设计内容	方案、初步设计、施工图、 竣工图等	符合	扫描件 页码：业绩文件第 50 页
3、合同金额 （均应在 200 万元以上）	2084.13 万元	符合	扫描件 页码：业绩文件第 50 页
4、合同签订时间	2024 年 06 月	符合	扫描件 页码：业绩文件第 48 页
5、设计阶段图纸 （不超过 2 张）	方案设计 道路平面设计 图	符合	扫描件 页码：业绩文件第 53 页

合同编号: 2024-02-SJ

建设工程设计合同

工程名称 : 银滩路南延段 (水厂路-望龙三路)
市政工程 (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

设计人 : 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

签订日期 : 2024年6月6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：董玮

电话：28336632

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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：徐立杰

电话：18025391939

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、乙双方就银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：深鹏发财[2024]20号

1.4 概 况：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程位于大鹏办事处水头社区，总长约4.041公里，双向4车道，拟设计单跨 ≥ 40 米、总长度 ≥ 100 米桥梁，银滩路南延段起点为水厂路，终点至新海大道，为城市次干路。（规模最终以可研、概算批复为准）

1.5 工程投资匡算额：约人民币105000万元（投资为暂定，以可研、概算批复为准）；资金来源：政府投资100%

二、工程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条、第5条。

三、进度要求及工期安排

3.1 方案设计：20 日历天；

3.2 初步设计：30 日历天；

3.3 施工图设计：40 日历天；

3.4 竣工图编制：___/___ 日历天，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 2084.13 万元（大写：贰仟零捌拾肆万壹仟叁佰元整）。

计算办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) 中标通知书；
- (4) 履约评价；
- (5) 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；
- (6) 合同履约情况评价表。

发包人：深圳市大鹏新区政府
投资项目前期工作中心（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

地址：大鹏新区金岭路1号

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

设计人：深圳市综合交通与市政
工程设计研究总院有限公司
（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

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

委托代理人：

电话：

传真：

银行开户名：

开户银行：上海银行股份有限
公司深圳分行

账号：325584057029

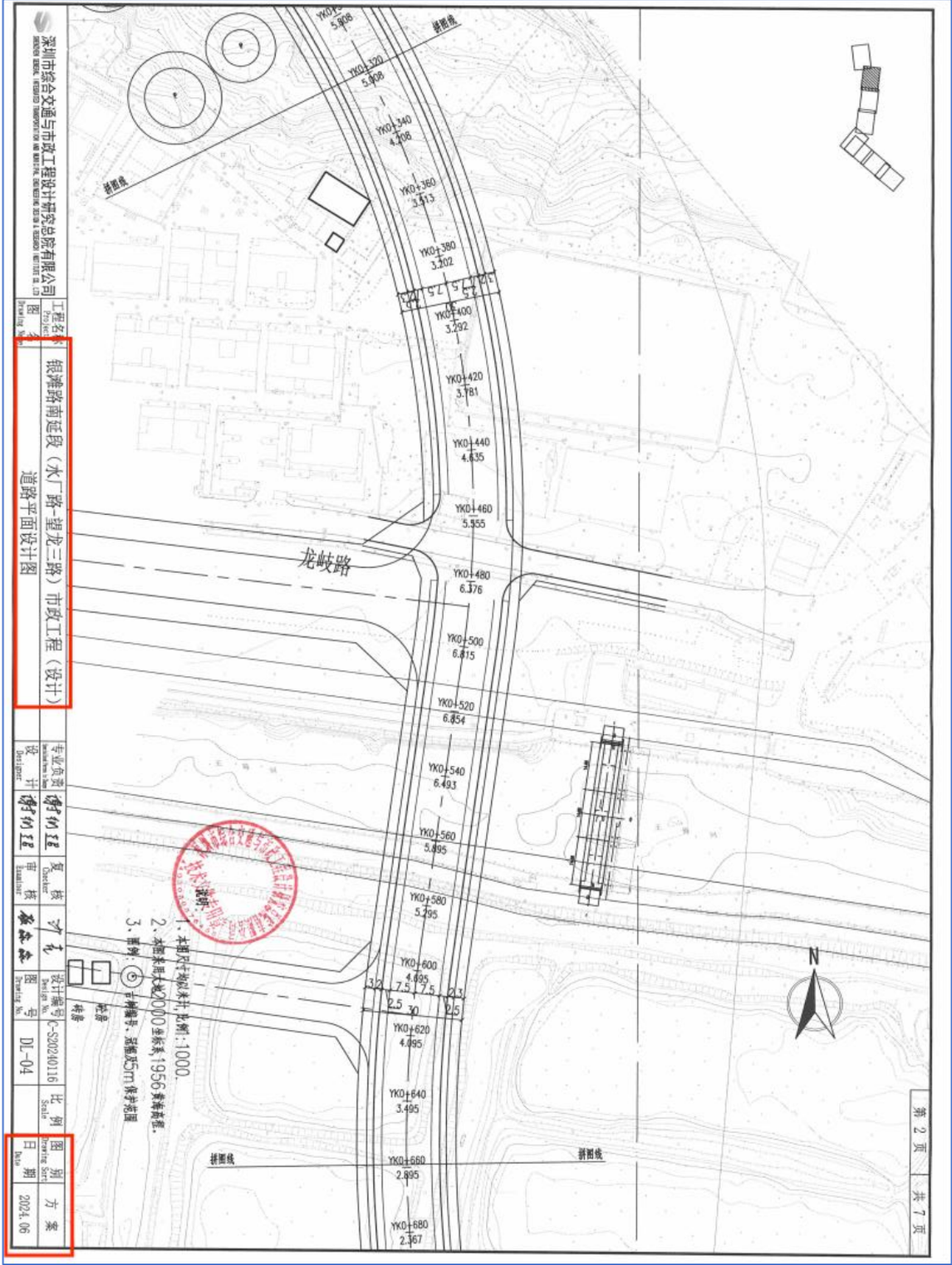
同价的 20%。其中，履约评价绩效费用为合同价的 15%，工程创优费为合同价的 5%（工程竣工验收一年内取得省级及以上行业协会或政府及行政部门颁发的相关设计奖项，取得奖项并完成结算后支付工程设计创优费）。自签订合同起至竣工验收和完成结算审核后，业主将进行履约评价，即合同履行评价（含季度、年度、项目履约）共分为优秀、良好、合格、基本合格、不合格，项目履约评价取得良好及以上则支付全部绩效费用，取得合格则支付绩效费用的 50%，取得基本合格及以下则绩效费用全部不予支付。季度、年度、项目履约评价有一项不合格则绩效费用不予支付。

8 设计进度及设计人员

8.1 乙方参与本项目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，须全程参与设计阶段。

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
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	0755-2519 3458	
2	唐伟	路桥	1. 高级工程师（教授级） 2. 注册土木工程师（道路工程）	技术负责人	0755-2516 2930	
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）	项目负责人 道路专业负责人	0755-2519 3369	
4	刘雪峰	道路与桥梁	高级工程师	桥梁专业负责人	0755-2519 3503	
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 0257 7521	
6	尹梅	市政给排水	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给	给排水专业负责人	0755-8267 7409	



深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司 SHENZHEN GENERAL TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.	
工程名称 Project Name: 银滩路南延段 (水厂路-望龙三路) 市政工程 (设计)	设计单位 Designing Unit: 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司
图名 Drawing Name: 道路平面设计图	设计人 Designer: 李俊
图号 Drawing No.: DL-04	设计编号 Drawing No.: C-S0240118
日期 Date: 2024.06	比例 Scale: 1:1000
图别 Drawing Type: 方案	图期 Drawing Date: 2024.06

- 说明:
1. 本图尺寸均以米计, 比例: 1:1000.
 2. 本图采用 2000 坐标系, 1956 黄海高程.
 3. 坐标: (6) 厂牌编号, 望龙路 5m 绿化带范围

(4) 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

业绩 4 情况	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		
建设地址	深圳市光明区		
自查内容	自查情况填报	(是 否符 合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型 (含项目资金来源)	道路工程, 政府投资	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 56 页
2、设计内容	方案、初步设计、施工图、 竣工图等	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 57 页
3、合同金额 (均应在 200 万元以上)	672.64 万元	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 58 页
4、合同签订时间	2021 年 08 月	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 60 页
5、设计阶段图纸 (不超过 2 张)	施工图设计封面、扉页	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 63、64 页

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

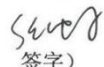
本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

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:		设计人1:	
法定代表人或其委托代理人:	 (签字)	法定代表人或其委托代理人:	 (签字)
统一社会信用代码:		统一社会信用代码:	91440300892220892R

地址:	深圳市龙华区民治街道龙塘社区 星河传奇花园三期商厦1栋C座 1205单元
邮政编码:	518109
法定代表人:	谢勇利
委托代理人:	
传真:	0755-28180568
电话:	0755-25190783
电子信箱:	290916294@qq.com
开户银行:	中国银行水贝支行
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）：胡志新

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

光明科学城大科学装置集群一号道路项目

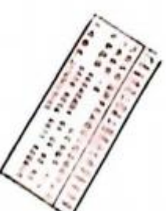
(AK0+000-AK1+542, BK0+000-BK1+873, CK0+000-CK0+150)

施 工 图 设 计

项目编号: A-S20210501

B版

第一册 共十一册



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

二〇二二年一月

(5) 凤河路(创智路-宜城大道)市政道路工程设计和勘察等前期服务合同

业绩 5 情况	凤河路(创智路-宜城大道)市政道路工程设计和勘察等前期服务合同		
建设单位	深圳市深汕特别合作区重点片区重大项目重要工程前期规划建设统筹中心		
建设地址	深圳市深汕特别合作区		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型 (含项目资金来源)	市政道路 政府投资	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 67 页
2、设计内容	可研、方案、初步设计、 施工图、竣工图	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 67、68 页
3、合同金额 (均应在 200 万元以上)	306.12 万元	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 68 页
4、合同签订时间	2024 年 5 月	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 66 页
5、设计阶段图纸 (不超过 2 张)	方案设计扉页	符合	扫描件 页码: 业绩文件第 73 页

SJ-FH-2024-012

凤河路（创智路-宜城大道）市政道路 工程设计和勘察等前期服务合同

项目名称：凤河路（创智路-宜城大道）市政道路工程

合同名称：凤河路（创智路-宜城大道）市政道路工程设计和
勘察等前期服务合同

项目地点：深圳市深汕特别合作区

发 包 人：深圳市深汕特别合作区重点片区重大项目重要工程
前期规划建设统筹中心

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
（主办方）、上海勘察设计研究院（集团）股份
有限公司（成员方）

签订日期：2024年7月8日

一、合同书

本合同书由发包人：深圳市深汕特别合作区重点片区重大项目重要工程前期规划建设统筹中心 (以下简称“甲方”)与承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司(主办方)、上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司(成员方) (以下简称“乙方”)于____年__月__日签署。

根据《中华人民共和国民法典》《建设工程勘察设计管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，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；
- 2.合同专用条款；
- 3.合同通用条款；
- 4.合同附件；
- 5.中标通知书；
- 6.投标书；
- 7.招标文件(含澄清文件，如果有)；
- 8.技术标准与规范；
- 9.标价的工程量清单及说明(如果有)；
- 10.项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- 11.技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解，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、工程名称：凤河路(创智路-宜城大道)市政道路工程设计和勘察等前期服务。

三、工程概况及工作范围

凤河路(创智路-宜城大道)市政道路工程位于赤石镇，规划为城市次干路，双向4车道，设计时速30km/h，红线宽度24m，道路呈东西走向，西起创智路，东至宜城大道，全线长1006m。

凤河路拟按照两期建设。一期为建设内容为赤石路至赤岭路段北半幅永久道路，项目总投资约2110万元。二期建设内容为凤河路一期范围之外的其余路段，项目总投资约7782万元。最终规模及投资以概算批复为准。

主要建设内容包括道路工程、交通工程、照明工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、交通监控工程、交通疏解工程、水土保持工程、景观绿化工程、电力通信燃气迁改工程、海绵城市等。

2.工作范围(包括但不限于)：本项目的岩土工程勘察(含测量、物探及其他相关工作)，设计(含可研编制、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、BIM设计、竣工图编制、施工过

程服务及后续相关工作)、水土保持方案、耕作层剥离再利用方案、地质灾害评估、防洪影响评估报告、林地可行性报告等,并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的修改工作责任。

合同工作内容以实际批复为准。

四、工作周期初步安排

本项目总工期服务期限自本项目合同签订之日起至所设计的工程通过竣工验收之日止(本项目工期最终以甲方确认为准)。

1.勘察周期按 55 个日历天计,具体如下:

- (1) 自本项目合同签订之日起 7 个日历天内,提供地形图和物探报告等;
- (2) 自本项目合同签订之日起 15 个日历天内,提供钻孔资料和经验参数等;
- (3) 收到勘察任务书之日起 45 个日历天内,提供详细勘察报告;
- (4) 详勘完成后 10 个日历天内,提供地质灾害评估报告。

2.设计周期具体如下:

(1) 可研及方案设计阶段:自本项目合同签订之日起 30 个日历天内完成方案设计及项目可行性研究报告送审稿。

(2) 设计阶段:

①初步设计阶段:自本项目合同签订之日起 70 个日历天内完成初步设计及概算送审稿;

②施工图设计阶段:

一期:自取得概算批复之日起 45 个日历天内完成凤河路一期施工图设计文件送审稿,通过评审后 5 个日历天内提供凤河路一期正式施工图。

二期:待解决拆迁问题,完成北侧地块开发及建成宜城大道后再考虑按规划实施。

3.后续服务阶段:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

4.项目其它前期工作(地质灾害评估、水土保持方案编制、耕作层剥离再利用方案、BIM 设计、防洪影响评估报告、林地可研编制等)由承包人协调组织,不得影响工程可研及设计工作进度。

注:1)以上工作周期,如因政府或主管部门原因需要进行调整,乙方应无条件接受并相应调整其工作计划,积极配合甲方进行施工招标工作,提供施工招标图纸及其他文件,且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

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

五、甲乙双方的责任和义务及违约条款遵照本合同中的相关规定。

六、合同价:本项目合同价暂定为人民币 叁佰零陆万壹仟贰佰元整(¥3,061,200.00),中标下浮率为 29.52%。其中,可行性研究报告编制费暂定为 壹拾柒万陆仟叁佰元(¥176,300.00),中标下浮率为 29.20%;设计费暂定为人民币 壹佰柒拾贰万伍仟壹佰元(¥1,725,100.00),中标下浮率为 22.95%;竣工图编制费暂定为人民币 壹拾叁万肆仟元(¥134,000.00),中标下浮率为 25.18%;

BIM 设计费暂定为人民币 壹拾捌万捌仟肆佰元 (¥188,400.00)，中标下浮率为 47.48%。勘察服务费暂定为人民币 叁拾肆万伍仟贰佰元 (¥345,200.00)，中标下浮率为 。地质灾害评估费暂定为人民币 柒万陆仟陆佰元 (¥76,600.00)，中标下浮率为 25.20%。水土保持方案编制费暂定为人民币 壹拾叁万贰仟叁佰元 (¥132,300.00)，中标下浮率为 69.28%。耕作层剥离再利用方案编制费暂定为人民币 柒万肆仟捌佰元 (¥74,800.00)，中标下浮率为 25.20%。防洪影响评估报告编制费暂定为人民币 玖万壹仟壹佰元 (¥91,100.00)，中标下浮率为 25.21%。林地可行性报告编制费暂定为人民币 壹拾壹万柒仟肆佰元 (¥117,400.00)，中标下浮率为 25.18%。合同价款的计算依据见合同专用条款（中标价不得超过深汕特别合作区发改部门批复的概算金额）。

合同价已包括乙方完成本招标项目方案设计、工程可行性研究报告、岩土工程勘察（含测量、物探及其他相关工作）、初步设计、施工图设计、专题研究及技术论证工作、竣工图编制、BIM 设计应用后续服务及相应配合工作（以及按国家有关报告编制和勘察设计规程规范的要求应由乙方完成的工作），以及地质灾害评估、水土保持方案编制、耕作层剥离再利用方案、防洪影响评估报告、林地可行性报告等项目前期工作（含专家论证、设计咨询、技术评审等）及相关会议（含专家评审/咨询、会务、差旅等）的所有费用，并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的修改工作等全部工作内容的一切费用：

1. 可行性研究报告编制费：完成工程可行性研究的全部费用；
 2. 设计费：含方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计应用及竣工图编制，达到甲方要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用，包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费；
 3. 勘察服务费：完成岩土工程勘察（含测量、物探及其他相关工作）以及做好与设计单位的协调、配合等相关工作费用；
 4. 专题研究及技术论证工作费：为项目设计成果通过专家评审或政府部门审批而做的必要的专题研究及技术论证费用；
 5. 地质灾害评估、水土保持方案编制、耕作层剥离再利用方案、防洪影响评估报告、林地可行性报告等项目前期工作费用；
 6. 上述费用中均已包含合同履行过程中发生的总承包单位管理费、会务费、咨询费、专家费、差旅费、住宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费、管理费、规费、利润、税金等；其中，各项会务方案及专家邀请需满足甲方要求；
 7. 合同总价中已包括中标后按政府主管机构、评审机构、甲方及咨询机构的意见修改、优化各类方案（报告）所需的费用。
- 七、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。
- 八、成果要求

1.各成果文件均需根据国家及行业规范，由具备相关资格的专业人员审查并签署；

2.各阶段成果文件要求及数量按以下《设计成果文件交付表》提交。

方案设计阶段：

序号	设计文件名称	数量及单位	备注
1	工程可行性研究报告、方案设计说明及图纸	12套	全专业，按专业装订成册，含投资估算
2	有关电子文档	4套	含效果图、方案设计说明及图纸
3	工程地质初步勘察和物探要求任务书	12份	按照发包人要求提供

初步设计阶段：

序号	设计文件名称	数量及单位	备注
1	初步设计说明及图纸	12套	全专业，按专业装订成册，含投资估算
2	项目总概算	12套	
3	电子文档	4套	含效果图、初步设计说明及图纸和设计概算文件
4	图形展板或效果图及汇报演示系统	不少于3套	图形展板包含但不限于可研规划成果图、总体规划鸟瞰图、A0幅面彩色总平面图、总平面布置图等；效果图包含但不限于鸟瞰、人行、车行视角
5	工程地质详细勘察和物探要求任务书	2份	按照发包人要求提供

施工图设计阶段：

序号	设计文件名称	数量及单位	备注
1	全套施工图	25套	含管线综合图、按要求装订
2	电子文档	4套	
3	主要施工图纸 A3 装订成册	25套	
4	图形展板或效果图及汇报演示系统	不少于3套	图形展板包含但不限于可研规划成果图、总体规划鸟瞰图、A0幅面彩色总平面图、总平面布置图等；效果图包含但不限于鸟瞰、人行、车行视角

施工服务阶段：

序号	设计文件名称	数量及单位	备注
1	设计变更文件	/套	按发包人要求提供
2	提供所需的材料样板	/套	按发包人要求提供
3	全套竣工图	8套	
4	竣工图电子文档	3套	
5	编制各项招标文件中的技术要求及参数指标	/份	按发包人要求提供

BIM 应用成果：

序号	BIM 实施成果	成果类型	完成时间
1	BIM 组织架构表	文档	合同签订后的 10 天内
2	设计 BIM 实施方案	文档	合同签订后的 30 天内
3	施工图等阶段模型	模型	与图纸同时提交
4	BIM 模型专业综合检查报告	文档	与设计进度一致
5	设计方案优化报告	文档	与设计进度一致
6	竣工模型审查报告	文档	与竣工图纸同时提交
7	模型专业综合	模型、文档	与设计进度一致
8	指标统计分析	模型、文档	与设计进度一致
9	性能化分析	模型、视频、图片、文档	与设计进度一致
10	漫游模拟	视频	与设计进度一致
11	交通组织模拟	视频、文档	与设计进度一致
12	工程量统计	文档	与设计进度一致
13	BIM 模型输出设计图纸	模型、图纸	与设计进度一致
14	设计阶段 BIM 实施经验总结报告	文档	设计各阶段完成后

(1) 以上成果为最终定稿，不含过程稿，且二维设计图纸应与三维 BIM 模型内容一致。

(2) 表中所列数量为设计人必须提供的下限值，根据项目推进所需资料超出表中所列数量，设计人应向发包人提供相应资料，其中包含但不限于各类审查会、研讨会、专家评审会使用的设计中间成果和报建图纸，发包人不另支付制作费用。

(3) 所有设计文件均须使用中文，设计人提供的电子文档须确保能够被发包人及发包人委托的单位打开和使用。

(4) 以上各阶段提供的电子文档格式必须是可编辑文件，所有设计文件均使用公制尺寸。文字文件采用 MS-Office (*.doc) 格式，图形文件采用纯 AutoCAD (*.dwg) 格式并提供 PDF 格式，彩色透视图采用*.TIFF 格式、*.JPEG 格式、*.PNG 格式或*.pdf 格式。

(5) 设计工作开展过程中，根据合同约定设计人完成对应阶段设计工作且提交的设计成果文件经发包人确认后，以及合同约定的各项设计工作完成后，设计人应将最终的设计成果文件刻录成光盘（一式两份）交给发包人保存。

(6) 可研、勘察、设计及其他项目前期工作成果总体深度应达到国家规定的或甲方要求的可行性研究、勘察、设计深度，并能满足甲方对后续工程建设管理的要求，乙方应根据项目情况及甲方要求为工程勘察设计进行必要的专题研究、技术论证工作。

九、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

十、本合同书经双方法定代表人或其授权代理人签字（或盖章）并加盖公章之日起即产生法律效力，合同费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十一、本合同书一式 壹拾捌 份，甲方 壹拾 份，乙方 捌 份，均具有同等法律效力。

甲方:

深圳市深汕特别合作区重点片区重大项目重要工程前期规划建设统筹中心

(盖章)

法定代表人或授权的代理人:

周祥

(签字)

电话:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

地址:

日期:

广东省深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路怡和楼1栋3楼

年 月 日

乙方(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

(盖章)

法定代表人或授权的代理人:

谢新

(签字)

电话:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

地址:

日期:

0755-25193513

中国银行水贝支行

758857936213

518000

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

年 月 日

乙方(成员方):

上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

(盖章)

法定代表人或授权的代理人:

武浩

(签字)

电话:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

地址:

日期:

021-65059968

建行上海襄阳路支行

31001555900050005545

200093

上海市杨浦区水丰路38号

年 月 日

凤河路（创智路-宜城大道）市政道路工程

方 案 设 计

第一册 共一册

第一册 设计说明、图纸

项目编号：B-S20240605

项目负责人：甘小根

部门负责人：严建财

总工程师：何晖宇

分管领导：唐伟

总经理：杨曦

设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

证书等级及编号：甲级 A244015930

5. 企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩一览表

投标人名称：天津城建设计院有限公司（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（成员单位）

序号	百县千镇万村高质量发展工程名称	合同签订时间	建设地点 (市级)	备注
1	顺德(龙江)三联家具产业升级示范园区—龙江镇沙富江边路沿线市政设施改造工程—工程设计	2024.10.18	佛山顺德	/
2	左滩村村道改造提升工程—工程设计	2024.10.21	佛山顺德	/

注：1. 业绩证明材料须提供合同原件扫描件（需包含封面和完整的协议书）；未提供证明材料的，不予计取。

2. 业绩提供不超过 2 项，如提交业绩超过 2 项，只计取前 2 项。



SMCEA
佛山市顺德区市政建设工程协会

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
佛山分公司

2023年度
顺德区市政建设行业
“百县千镇万村高质量发展工程”

突出贡献单位

佛山市顺德区市政建设工程协会
二〇二四年三月

1) 顺德(龙江)三联家具产业升级示范园区—龙江镇沙富江边路沿线市政设施改造工程—工程设计

合同编号: 龙工管合同[2024] 204号

建设工程设计合同

工程名称: 顺德(龙江)三联家具产业升级示范园区—龙江镇沙富江边路沿线市政设施改造工程—工程设计

工程地点: 佛山市顺德区龙江镇

委托人: 佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

设计人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

签订日期: 2024年10月18日

委托人（甲方）：佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

甲方委托乙方承担顺德（龙江）三联家具产业升级示范园区—龙江镇沙富江路边路沿线市政设施改造工程的设计任务，工程地点为佛山市顺德区龙江镇，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》及地方其他有关法律、法规的规定，为了确保双方权利和责任，甲、乙双方根据平等自愿原则，经充分友好协商，达成一致意见，签订本合同，以便双方共同遵守执行。

第一条 本合同签订依据

- 1.1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2. 《建设工程勘察设计管理条例》及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 设计依据

- 2.1. 甲方给乙方的设计委托书或中标文件
- 2.2. 甲方提交的基础资料
- 2.3. 乙方采用的主要技术标准应符合国家及行业相关规程规范。

第三条 合同文件的优先次序

除合同另有约定外，其组成和解释优先顺序如下：

- 3.1. 合同书（包括附件、补充协议和双方认可的来往传真、电报、会议纪要）。
- 3.2. 甲方的要求及发出的委托书：
 - 3.2.1. 甲方的书面要求；
 - 3.2.2. 甲方发出的委托书。
- 3.3. 甲方提供的工程技术资料。

上述文件应互补充和解释，如有不清或互相矛盾时，以上面所列顺序在前为准。

第四条 本设计合同项目的概况、规模、设计阶段、投资及设计内容

4.1. 工程概况、规模：本次项目位于顺德区龙江镇沙富涌两岸，包括大墩和沙边两个村，设计内容主要包括一河两岸美岸工程、赤膊房建筑立面改造。

4.2. 设计阶段：方案设计、施工图设计及后期配合服务。

4.3. 项目估算建安费：568.69万。

4.4. 设计内容：一河两岸美岸工程、赤膊房建筑立面改造。

第五条 甲方应向乙方提交有关资料、文件及提交时间

序号	资料及有关文件名称	份数	提交时间
1	平面图等	1	配合乙方进度要求
2	乙方工程设计需要的其他资料	1	配合乙方进度要求

第六条 乙方应向甲方交付设计文件、份数及交付时间

序号	资料及有关文件名称	份数	交付时间
1	方案设计图册	按甲方要求	合同签订后 30 日内
1	施工图设计图册	按甲方要求	合同签订后 60 日内

注：道路、桥梁工程、园林绿化、室内装修工程由设计单位提供 10 套蓝图、10 套白图；建筑安装工程除提供规划报建、消防报建、审图申报等所需要的图纸外，还需要提供 15 套蓝图。

第七条 费用

1、计算标准：参考《工程勘察设计收费标准》[2002]10号，并下浮 20%计算

2、详细计算过程如下：

$$[20.9 + (38.8 - 20.9) \div (1000 - 500) \times (568.69 - 500) * 1.0] \times (\text{市政专业系数 } 1.0) \times (\text{复杂调整系数 } 1.0) \times (\text{改扩建附加系数 } 1.1) * 0.8 = 20.556 \text{ 万元}$$

3、暂定本次服务合计：20.556 万元（暂按建安费 568.69 万元为计算基础，最终费用

方配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由甲方承担。

- 12.5. 甲方委托乙方配合引进项目的设计任务，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应吸收承担有关设计任务的乙方人员参加。出国费用，除制装费外，其他费用由甲方支付。
- 12.6. 甲方同意乙方可向具有相应资质的分包方分包钻探、测量、消防等专业事务且无需另行取得甲方同意。
- 12.7. 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。
- 12.8. 本合同双方签字盖章即生效，一式 8 份，甲方 4 份、乙方 4 份。
- 12.9. 除合同另有约定外，未经另一方同意，任何一方不得转让合同项下全部或部分权利、义务。
- 12.10. 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。
- 12.11. 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等的法律效力。

合同签署

甲方名称：

佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

(盖章)

法人代表：

(或代理人)：

经 办 人：周启坚

联系电话：0757-29839933

乙方名称：

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：

(或代理人)：

经 办 人：黄默

联系电话：0755-25193098

工作联系邮政地址：顺德区龙江镇人民政府
三楼

邮政编码：528318

开户银行：/

帐 号：/

工作联系邮政地址：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：

开户银行：中国银行深圳分行水贝支行

帐 号：758857936213

龙江镇工程管理中心关于顺德（龙江）三联家具产业升级示范区
龙江镇沙富江沿线市政设施改造工程

(道路工程)

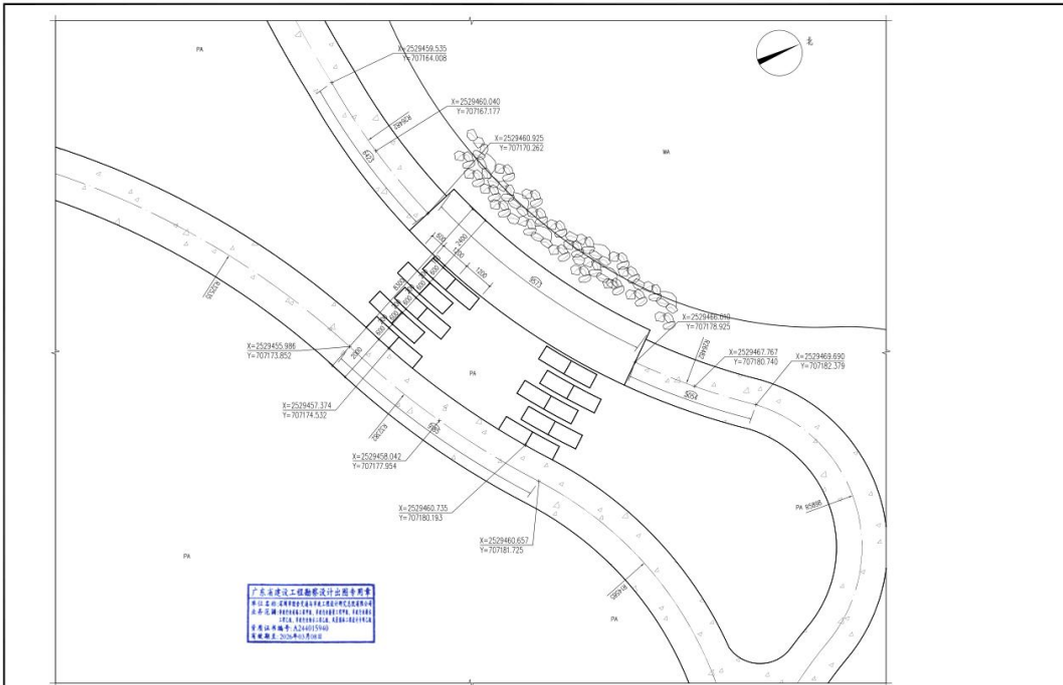
施工图设计

第一册 共四册

广东省建设工程勘察设计行业协会
深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司
统一社会信用代码: 914403007254281144
资质证书编号: 粤建科证字第0011514号
法定代表人: 刘建生

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

二〇二四年十月



1 亲水平台尺寸与坐标设计平面图

工程名称	龙江镇工程管理中心关于顺德（龙江）三联家具产业升级示范区市政设施改造工程	专业名称	市政	设计编号	2024-10-01	比例	1:500	日期	2024.10
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司	设计人	刘建生	审核人	刘建生	日期	2024.10	日期	2024.10
项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生
项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生	项目负责人	刘建生

业绩证明

兹证明深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司承担我工程管理中心负责实施的《顺德(龙江)三联家具产业升级示范园区—龙江镇沙富江边路沿线市政设施改造工程——工程设计》项目，项目合同金额为人民币 20.556 万元。该项目为“百县千镇万村高质量发展工程”，位于顺德区龙江镇沙富涌两岸，包括大墩和沙边两个村，设计内容主要包括一河两岸美岸工程、赤膊房建筑立面改造。

该项目履约情况良好。

特此证明。

佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

2024年12月4日



2) 左滩村村道改造提升工程一工程设计

合同编号：龙城建合同[2024] 9 号

建设工程设计合同

工程名称：左滩村村道改造提升工程一工程设计

工程地点：佛山市顺德区龙江镇

甲 方：佛山市顺德区龙江镇城建和水务办公室

乙 方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2024年10月21日



甲方：佛山市顺德区龙江镇城建和水务办公室

乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

甲方委托乙方承担左滩村村道改造提升工程的设计任务，工程地点为佛山市顺德区龙江镇左滩村，根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》及地方其他有关法律、法规的规定，为了确保双方权利和责任，甲、乙双方根据平等自愿原则，经充分友好协商，达成一致意见，签订本合同，以便双方共同遵守执行。

第一条 本合同签订依据

- 1.1. 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2. 《建设工程勘察设计管理条例》及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 设计依据

- 2.1. 甲方给乙方的设计委托书或中标文件
- 2.2. 甲方提交的基础资料
- 2.3. 乙方采用的主要技术标准应符合国家及行业相关规程规范。

第三条 合同文件的优先次序

除合同另有约定外，其组成和解释优先顺序如下：

- 3.1. 合同书（包括附件、补充协议和双方认可的来往传真、电报、会议纪要）。
- 3.2. 甲方的要求及发出的委托书：
 - 3.2.1. 甲方的书面要求；
 - 3.2.2. 甲方发出的委托书。
- 3.3. 甲方提供的工程技术资料。

上述文件应互补充和解释，如有不清或互相矛盾时，以上面所列顺序在前为准。



第四条 本设计合同项目的概况、规模、设计阶段、投资及设计内容

4.1. 工程概况、规模：本项目位于佛山市龙江镇左滩村，工程内容包括：对左滩村通向文旅核心区域的村道道路进行沥青铺设，改造面积共计 6187.880 m²。

4.2. 设计阶段：1、方案设计；2、施工图设计；3、出具该设计变更等合同既定内容。

第五条 甲方应向乙方提交有关资料、文件及提交时间

序号	资料及有关文件名称	份数	提交时间
1	平面图等	1	配合乙方进度要求
2	乙方工程设计需要的其他资料	1	配合乙方进度要求

第六条 乙方应向甲方交付设计文件、份数及交付时间

序号	资料及有关文件名称	份数	交付时间
1	方案设计图册	10	合同签订后 15 日内
2	施工图设计图册	8	方案同意后 20 日内

第七条 费用

工程设计服务费由委托人支付，暂按 877486.50 元为基数计取，实际以经财政审定的工程造价为准，根据《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)下浮 20%，按直线内插法进计费，并扣除合同违约罚款(若有)后作为本项目的工程设计服务费结算价。

工程设计服务费为：

设计费=877486.50×0.045×0.9(专业系数)×0.85(复杂系数)×1.1(附加系数)
=33228.22 元

暂定本次设计费收费为 33228.22 元，大写：人民币叁万叁仟贰佰贰拾捌元贰角贰分，该费用含税。

第八条 支付方式

- 8.1. 自双方签订合同确认后 20 个工作日内，甲方应向乙方支付至合同金额的 30%。
- 8.2. 乙方向甲方按要求提交本工程施工图后 30 个日历天内，甲方向乙方支付至合同金额的 80%。
- 8.3. 待该工程完工验收后 30 个日历天内，甲方应向乙方一次性支付合同金额尾款。
- 8.4. 乙方申请收款时必须提供有效发票。(由于财政拨款特殊性，设计费支付时间以

合同签署

甲方名称：

佛山市顺德区龙江镇城建和水务办公室

(盖章)

法人代表：

(或代理人)：

经 办 人：陈守英

联系电话：0757-23369225

工作联系邮政地址：佛山市顺德区龙江镇龙
洲西路1号龙江镇政府办公楼三楼

邮政编码：528318

开户银行：/

帐 号：/



乙方名称：

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：

(或代理人)：

经 办 人：黄默

联系电话：0755-25193098

工作联系邮政地址：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

开户银行：中国银行深圳分行水贝支行

帐 号：758857936213



业绩证明

兹证明深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司承担我办公室负责实施的《左滩村村道改造提升工程—工程设计》项目，项目合同金额为人民币 33228.22 元。该项目为“百县千镇万村高质量发展工程”，位于佛山市龙江镇左滩村，工程内容包括：对左滩村通向文旅核心区域的村道道路进行沥青铺设，改造面积共计 6187.880m²。

该项目履约情况良好。

特此证明。

佛山市顺德区龙江镇城建和水务办公室

2024 年 12 月 4 日



6. 项目负责人业绩

1. G312 合六路(南岗镇-小庙界)道路工程设计

业绩 1 情况	G312 合六路(南岗镇-小庙界)道路工程设计 (合同名称)		
建设单位	合肥市重点工程建设管理局		
建设地址	安徽合肥		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型 (含项目资金来源)	道路设计 政府投资	是	扫描件 页码: 业绩文件第 91 页
2、设计内容	方案设计、项目建议书编制、可研报告编制、初步设计、施工图设计。	是	扫描件 页码: 业绩文件第 92 页
3、合同金额 (均应在 200 万元以上)	3000.00 万元	是	扫描件 页码: 业绩文件第 93 页
4、合同签订时间	2022 年 9 月	是	扫描件 页码: 业绩文件第 90 页
5、设计阶段图纸 (不超过 2 张)	施工图设计路线设计图	是	扫描件 页码: 业绩文件第 97 页

注: 1、提供近 5 年 (2019 年 11 月 1 日至投标截止日) 新建、改扩建市政工程 (只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程) 设计业绩。

2、业绩最多为 2 项, 如投标人提供的业绩超出数量要求时, 除前 2 项外视为无效, 投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件 (应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息); 提供设计图纸 (需加盖出图章) (不超过 2 张, 应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等, 图纸图幅可按比例缩放, 确保相关内容信息准确清晰)。

GF—2015—0210

建设工程设计合同

工程名称: G312 合六路(南岗镇-小庙界)道路工程设计

工程地点: 合肥市

合同编号: CJA2021S06

设计证书等级: 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级、

公路行业(公路、特大桥梁、隧道工程)行业甲级

发包人: 合肥市重点工程建设管理局

设计人: 天城设计院有限公司

签订日期: 2022年9月

发包人（甲方）：合肥市重点工程建设管理局

设计人（乙方）：天津城建设计院有限公司

签订地点：合肥市

项目名称：G312合六路（南岗镇-小庙界）道路工程设计

项目编号：2020BFFBZ00645

第一部分合同协议书

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章、《G312合六路（南岗镇-小庙界）道路工程设计》招标文件、中标通知书（项目编号：2020BFFBZ00645）及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就G312合六路（南岗镇-小庙界）道路工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：G312合六路（南岗镇-小庙界）道路工程设计。

2. 工程地点：合肥市。

3. 工程规模：G312合六路项目西起小庙界，东至南岗镇双塘路，全长约19.7公里。其中，合六路（双塘路-新桥大道）段按一级公路标准兼具城市快速路功能实施，长约10.7公里，红线宽60米，采用地面快速路形式。合六路（新桥大道-小庙界）按一级公路标准兼顾市政功能实施，长约9公里，全段取消现状红绿灯取消，过集镇段补齐辅道及人行道。该项目有可能会根据合肥市大建设计划调整，设计人须综合考虑风险，不得向发包

方提出任何索赔。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：项目采用设计总承包方式，包含道路、桥梁（含高架桥、立交桥、跨河桥、人行天桥、下穿隧道等）、排（雨、污、中）水（含为满足道路排水需要建设的泵站、出水口等）、交通标志、标线、信号、监控、灯饰照明（含电源报装）、绿化、配套建设的 10KV—110KV 供电（土建和电气）、管线综合等。涉及桥梁利用的，还应包括桥梁的检测和维修加固设计。工作内容包括但不限于：方案设计、项目建议书编制、可研报告编制、初步设计、施工图设计、建筑信息化模型（BIM）、施工方案编制、交通组织方案编制、概算编制、工程量清单编制、施工招标文件编制、大宗材料采购数量计算以及工程设计必须的交通量观测和预测、方案论证、物探、勘察、测绘、检测、实验、咨询、征地拆迁测算、洪水影响评价、航评、能评、稳评、地震安全性评价、环境影响评价及保护措施、涉高速公路审查、涉铁路审查、涉地铁审查、涉地铁安全评估、水土保持专题、配合发包人编制各类施工导则、相关课题研究、工程施工及验收等过程中的技术服务等过程中的所有技术服务工作。所有设计必须通过相关管理部门审核通过。

2. 工程设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计及施工过程中应提供的各方面技术服务等四个阶段。

3. 工程设计服务内容：根据设计不同阶段，按照发包人要求提供相应的服务。工作内容包括但不限于：方案设计、项目建议书编制、可研报告编制、初步设计、施工图设计、建筑信息化模型（BIM）、施工方案编制、交通组织方案编制、概算编制、工程量清单编制、施工招标文件编制、大宗材料采购数量计算以及工程设计必须的交通量观测和预测、方案论证、物探、勘察、测绘、检测、实验、咨询、征地拆迁测算、洪水影响评价、航评、能评、稳评、地震安全性评价、环境影响评价及保护措施、涉高速

公路审查、涉铁路审查、涉地铁审查、涉地铁安全评估、水土保持专题、配合发包人编制各类施工导则、相关课题研究、工程施工及验收等过程中的技术服务等过程中的所有技术服务工作。若在本项目范围增加服务内容，不予增加费用。

三、工程设计周期

设计周期：自接到发包人发放的设计任务书之日起 10 个日历日内完成首轮方案整合工作（不含考察时间）；30 个日历日内完成方案设计编制工作，具备报审条件。

方案经规划部门及项目使用单位确认后，30 个日历日内完成初步设计及概算编制工作。初步设计经专家审查通过后，45 个日历日内完成所有施工图设计，施工图设计完成后 10 个日历日取得审图合格证。

服务期限：自合同签订之日起至项目竣工验收、质量回访完止。

四、合同价及付款方式

合六路（南岗镇-小庙界）工程勘察设计费合同暂定价为：3000 万元，人民币（大写）：叁仟万元整。

最终勘察费以工程初步设计概算批复中的建筑安装工程费为计费额，参照计价格【2002】10 号文计算得出的工程设计收费基准价*固定费率。待项目初步设计批复后，再签订补充协议，确定合同价以代替暂定价。最终价款以审计决算为准。

本项目合同价由设计服务费、勘察费用、测绘费用、洪水影响评价费用和环境影响评价费用五部分组成。

（一）设计服务费 设计服务费原则上分为三部分分别计算，即道路部分（含土方、排水、泵站（含电源）路灯、绿化、交通设施、路灯灯饰（含电源报装）等各类附属工程）、桥梁（隧道）部分和供电部分，参照《工程勘察设计收费标准》（计价格【2002】10 号）中确定的计费方式分别计算。

价的 30%；施工图设计完成且取得审图合格证后支付至合同总价的 50%，项目正式开工建设后支付至合同总价的 70%；项目竣工验收合格且结算审计完成后支付至审计价款的 100%。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：李海英；

联系电话：18956095214。

设计人项目负责人：魏鹏；

联系电话：15022633668。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标履约保证金收据（复印件）；
- (4) 发包人责任、设计人责任、违约责任；
- (5) 其他约定事项。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在安徽省合肥市蜀山区签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人陆份、设计人伍份、备案壹份。

发包人：（盖章）

合肥市重点工程建设管理局

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

经办人： 

地址：潜山路 550 号第二政务办公区
A1 单元

邮政编码：230001

设计人：（盖章）

天津城市建设院有限公司

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

经办人： 

地址：天津市红桥区咸阳路 21 号

邮政编码：300122

联系方式和邮箱：

022-23050052

154138790@qq.com

开户银行：中国农业银行天津犀地
支行

账号：02240401040001695

时间：2022 年 9 月 30 日

2. 烟台市城市快速路德润路(港城大街-红旗路)建设工程设计

业绩 2 情况	烟台市城市快速路德润路(港城大街-红旗路)建设工程设计(合同名称)		
建设单位	烟台市城市建设发展集团有限公司		
建设地址	山东烟台		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型 (含项目资金来源)	道路设计, 政府投资	是	扫描件 页码: 业绩文件第 102 页
2、设计内容	初步设计、施工图设计	是	扫描件 页码: 业绩文件第 102 页
3、合同金额 (均应在 200 万元以上)	2451.57 万元	是	扫描件 页码: 业绩文件第 103 页
4、合同签订时间	2021 年 11 月	是	扫描件 页码: 业绩文件第 99 页
5、设计阶段图纸 (不超过 2 张)	施工图设计道路典型横断面设计图	是	扫描件 页码: 业绩文件第 105 页

注: 1、提供近 5 年(2019 年 11 月 1 日至投标截止日)新建、改扩建市政工程(只计市政道路工程或桥梁工程或隧道工程)设计业绩。

2、业绩最多为 2 项, 如投标人提供的业绩超出数量要求时, 除前 2 项外视为无效, 投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件(应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息); 提供设计图纸(需加盖出图章)(不超过 2 张, 应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等, 图纸图幅可按比例缩放, 确保相关内容信息准确清晰)。

副本

烟台市城市快速路德润路
(港城大街-红旗路) 建设工程
设计合同

项目名称：烟台市城市快速路德润路（港城大街-红旗路）
建设工程设计

合同编号：_____

甲 方：烟台市城市建设发展集团有限公司

乙 方：天津城建设计院有限公司

合同签订日期：2021年11月3日



第二部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义与解释

1.1.1 合同

1.1.1.9 其他合同文件包括： / 。

1.3 适用法律

适用于合同的其他规范性文件：双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

- (1) 合同协议书及补充协议；
- (2) 本合同专用条款；
- (3) 中标通知书；
- (4) 招标文件及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (9) 投标文件及其附件；
- (10) 双方约定构成合同组成部分的其它文件。

备注：如果投标文件中的承诺不满足招标文件及其补充文件、图纸的规定时，按照招标文件及其补充文件、图纸的规定执行。如果投标文件（及其补充文件、澄清文件）中的承诺高于招标文件及其补充文件、图纸的规定时，按照投标文件（及其补充文件、澄清文件）的规定执行。

1.7 联络

1.7.1 发包人和设计人应当在 1 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人与设计人联系信息

发包人接收文件的地点：烟台市高新区科技大道59号海科大厦；

发包人指定的接收人为：杨刚；

发包人指定的联系电话及传真号码： 0535-7398365 ；

发包人指定的电子邮箱： /。

设计人接收文件的地点： 天津市红桥区咸阳路21号 ；

设计人指定的接收人为： 柴成山 ；

设计人指定的联系电话及传真号码： 15522912626 ；

设计人指定的电子邮箱： tucdi@163.com 。

3. 发包人管理

3.1.1 发包人代表

发包人代表：

姓 名： 尹亚雄；

身份证号： /；

职 务： 总工程师；

联系电话： 0535-7398368 ；

电子信箱： /；

通信地址： 烟台市高新区科技大道59号海科大厦 。

发包人对发包人代表的授权范围如下： 负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜 。

3.1.3 发包人更换发包人代表的，应当提前 3 天书面通知设计人。

3.3 发包人决定

3.3.2 发包人应在 3 天内对设计人书面提出的事项作出书面决定。

4. 设计人

4.1 设计人一般义务

4.1.3 设计人 需（需/不需）配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

4.1.4 设计人其他义务： / 。

4.5 项目负责人

4.5.1 项目负责人

姓 名： 魏鹏 ；

执业资格及等级： 正高级工程师 ；

注册证书号： 2019A000097 ；

联系电话： 022-27389872 ；

电子信箱： tucdi@163.com ；

通信地址： 天津市红桥区咸阳路21号 ；

设计人对项目负责人的授权范围如下： 代表设计人行使权利和履行义务的全权负责人。

设计人更换项目负责人的，应提前 3 天书面通知发包人。

设计人擅自更换项目负责人的违约责任：每发生一次，设计人应向发包人支付200万元违约金，因项目负责人身体等原因或其他情况导致项目负责人失去继续履行合同能力的，设计人可以更换项目负责人，同时应向发包人支付50万元补偿金。

设计人应在收到书面更换通知后 3 天内更换项目负责人。

设计人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：每发生一次，设计人应向发包人支付50万元违约金。

4.6 设计人员的管理

4.6.1 设计人提交项目管理机构及人员安排报告的期限 7天。

4.7 撤换项目负责人和其他人员

设计人无正当理由拒绝撤换主要设计人员的违约责任：每发生一次，设计人应向发包人支付20万元违约金。

5.3 设计范围

(1) 主要为项目的初步设计、施工图设计，烟台市城市快速路德润路建设工程范围北起红旗路，南至港城西大街，工程全长约6.1km。全线采用主线高架+地面辅道形式，主线双向6车道全高架，设计速度80km/h；地面系统包括双向6车道辅道和慢行系统，地面道路设计速度50km/h，高架和地面间设置3对上下坡匝道衔接。设计内容包括：道路、交通、桥梁、雨水、污水、照明、景观、工程经济等专业。

(2) 设计人应按照招标文件、合同条款、发包人要求等，组织开展本项目设计工作。

8. 设计文件

8.1 设计文件接收

8.1.3设计人设计完成后提交以下成果：施工图设计图纸8套（A3版本），电子版文件1套（光盘或U盘）。

设计图纸包括（不限于）：

(1) 道路设计方面

区域位置图、道路及平面图、纵断面、横断面及其他道路图纸和量表、交通图纸和量表等；

(2) 桥梁设计方面

桥梁结构图及附属工程施工图等；

(3) 管线方面

各管线平面图、纵断面图、横断面图及其他管线图纸和量表；

8.2 发包人审查设计文件

8.2.1 设计人提交的设计成果需经过发包人审查验收或发包人组织的专家评审，设计人须按照发包人审查及专家评审意见修改完善设计成果，形成最终报告并提交；

11. 合同变更

变更费用经相关审计部门审计后，根据审定金额进行支付，在项目实施过程中不另支付。发包人与设计人同意将本项目涉及铁路、公路、城市轨道交通等工点的工作内容，分包给具有资质的第三方单位进行设计。

12. 合同价格与支付

12.1 合同价格：

设计费固定费率 1.435%。按暂定取费基数1708410000（元）计，设计费暂估总价为：
(大写) 贰仟肆佰伍拾壹万伍仟陆佰捌拾叁 元人民币（小写：24515683.00 元）。

12.3 费用支付方式

12.3.1 设计费支付

(1) 初步设计阶段设计费为设计费（不含其他专项费）的45%，即 1103.2057 万元：

① 初步设计通过评审、且初步设计概算申报相关部门审批后，支付至初步设计费的90%，即 992.8851万元；

② 结算定案后支付合同余款。

(2) 施工图阶段设计费为设计费（不含其他专项费）的55%，即 1348.3626 万元：

① 施工图设计图审通过后，支付至施工图设计费的80%，即 1078.6901 万元。

② 竣工验收后，支付至施工图设计费的90%，即 1213.5263 万元。

③ 结算定案后支付合同余款。

12.4 费用结算：

设计费按如下内容调整与结算：

设计费固定取费费率，取费基数按设计范围内的工程结算定案值进行调整；除不可抗力、业主要求、非设计原因的重大设计变更外，设计费不进行调整。

说明：设计费应包含为完成任务大纲规定的所有任务的一切费用，如需进行施工图二次深化设计，二次深化设计所发生的费用包含在本设计费中。

13. 不可抗力



发包人：烟台市城市建设发展集团有限公司
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：



2021年11月3日



设计人：天津城建设计院有限公司
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：



2021年11月3日

田古阳

7.1. 项目基本人员需求表

项目名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

专业	职称或注册要求	专业工作年限	人数下限	备注
项目负责人	道路与桥梁高级工程师及以上， 同时具备注册土木工程师（道路工程）资格	10	1	
岩土专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
道路专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
桥梁专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
交通专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
给排水专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
电气专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
燃气专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
景观绿化专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
造价专业负责人	中级工程师及以上	5	1	

注：

1、投标人须严格按照《项目基本人员需求表》要求，填报《拟投入项目团队人员一览表》。项目负责人与其他专业负责人不得兼任。

2、提供职称证和注册证书

7.2. 拟投入项目团队人员一览表

项目名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

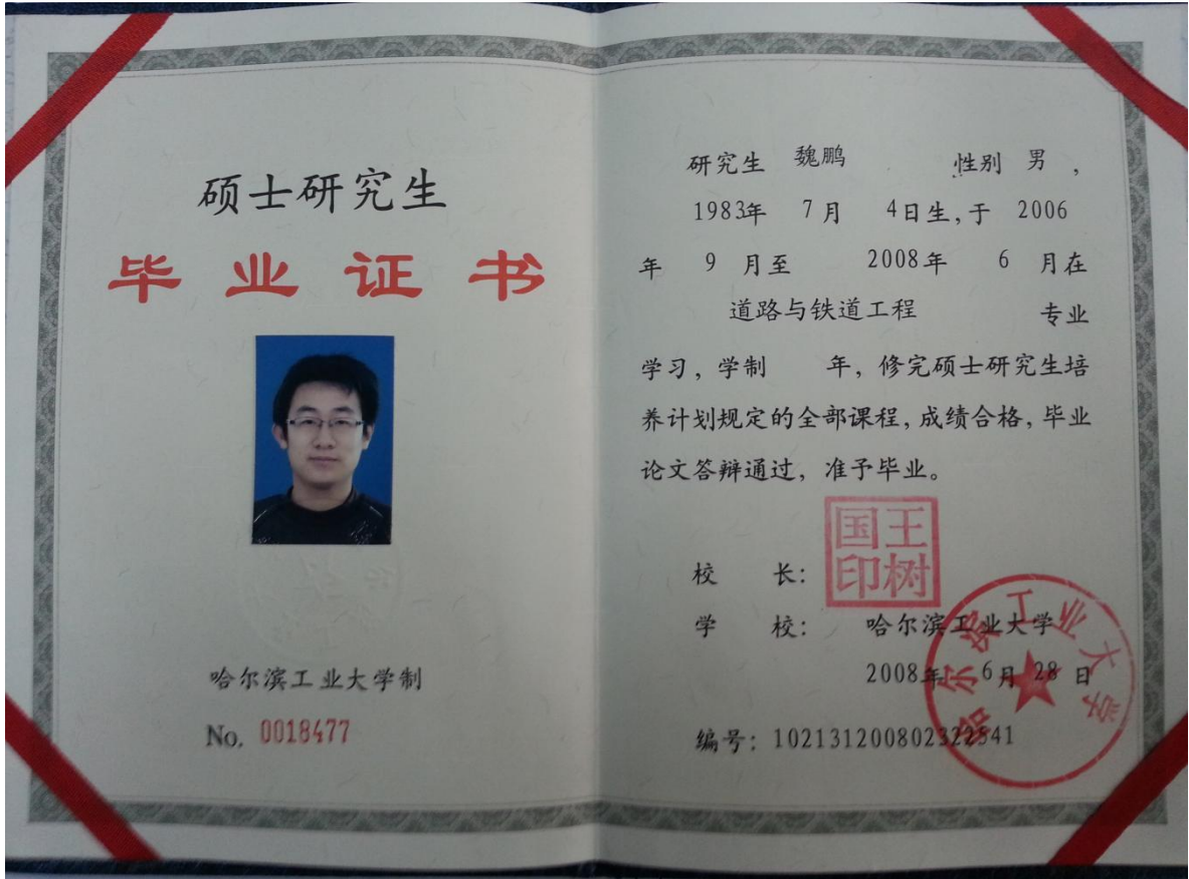
序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	专业/团队 职务	社保购买单位
1	魏鹏	1983年7月	注册土木工程师 (道路工程)	道路与桥梁 正高级工程师	项目负责人	天津城建设计院有限公司
2	王文军	1981年7月	注册土木工程师 (岩土)/一级注册 结构工程师	市政工程 正高级工程师	岩土专业负 责人	天津城建设计院有限公司
3	甘小根	1988年2月	注册土木工程师 (岩土)	岩土与隧道 高级工程师	岩土专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
4	谢嗣颖	1988年12月	注册土木工程师 (道路工程)	道路与桥梁 高级工程师	道路专业负 责人	天津城建设计院有限公司
5	彭群洁	1988年1月	/	道路与桥梁 高级工程师	道路专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
6	刘高俊	1981年12月	一级注册结构工 程师	桥梁工程 正高级工程师	桥梁专业负 责人	天津城建设计院有限公司
7	黄飞	1975年5月	/	道路与桥梁 高级工程师	桥梁专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
8	朱海明	1980年3月	/	交通工程 高级工程师	交通专业负 责人	天津城建设计院有限公司
9	杨思琪	1992年8月	注册土木工程师 (道路工程)	道路与桥梁 工程师	交通专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
10	武文龙	1982年8月	注册公用设备工 程师(给水排水)	给水排水工程 正高级工程师	给排水专业 负责人	天津城建设计院有限公司
11	胡新敏	1986年7月	/	给排水工程 高级工程师	给排水专业 设计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
12	李丹春	1971年2月	注册电气工程师 (供配电)	电气高级工程 师	电气专业负 责人	天津城建设计院有限公司
13	田利军	1967年6月	注册电气工程师 (供配电)	建筑电气 高级工程师	电气专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
14	肖明	1982年6月	/	供燃气 高级工程师	燃气专业负 责人	天津城建设计院有限公司
15	赵园	1983年8月	注册公用设备工 程师(给水排水)	给排水高级工 程师	燃气专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
16	李佳彬	1981年8月	/	景观设计 高级工程师	景观绿化专 业负责人	天津城建设计院有限公司

17	李必秀	1980年4月	/	园林景观 高级工程师	景观绿化专 业设计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司
18	任育新	1973年9月	一级造价工程师	工程造价 正高级工程师	造价专业负 责人	天津城建设计院有限公司
19	谢贞明	1979年1月	一级造价工程师	工程造价 高级工程师	造价专业设 计人	深圳市综合交通与市政工程 设计研究总院有限公司

注：

- 1、须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件；
- 2、表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案；
- 3、本表应按专业依次填写，不足时可续页；
- 4、拟投入项目团队人员配备需满足项目基本人员需求表；
- 5、专业负责人不由项目负责人兼任，若兼任则视为未投入该专业负责人。

项目负责人-魏鹏



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 魏鹏

性 别: 男

资格名称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 道路与桥梁

评审机构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2019年12月19日

呈报单位: 天津城建集团有限公司

身份证号: 142401198307041817

证书编号: 2019A000097

验证网站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁证机关:



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城设计院有限公司

组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203102458

查询日期：202312至202412



序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	魏鹏	142401198307041817	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2024年12月03日

今天是2024年12月6日,星期五,欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 | IPv6 | 无障碍 | 进入关怀版 | 繁體版 | 手机版

深圳市住房和建设局

首页 | 信息公开 | 政务服务 | 互动交流 |

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城设计院有限公司

魏鹏 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	魏鹏	天津城设计院有限公司	注册土木工程师	142401198307041817
2	魏鹏	天津城设计院有限公司	职称人员	2019A000097

显示第 1 到第 2 条记录, 总共 2 条记录

今天是2024年12月6日,星期五,欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 | IPv6 | 无障碍 | 进入关怀版 | 繁體版 | 手机版

深圳市住房和建设局

首页 | 信息公开 | 政务服务 | 互动交流 |

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	魏鹏	142401198307041817	注册土木工程师	无等级	道路工程	2025-12-30

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	魏鹏	道路与桥梁	教授级	2019A000097	2019-12-19



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

魏鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	142401*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	天津城建设计院有限公司				

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: 天津城建设计院有限公司

证书编号: AD241200145

注册编号/执业印章号: 1200212-AD009

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

岩土专业负责人-王文军

普通高等学校

毕业证书



学生 王文军 性别 男， 1981 年 07 月 19 日生，于 2000 年 09 月
至 2004 年 07 月在本校 土木工程 专业 4 年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：石家庄铁道学院 校（院）长：姜稚清

证书编号：101071200405000238 2004 年 07 月 05 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

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 王文军

证书编号 S211201477



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0053048 发证日期 2021年10月29日

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 王文军

证书编号 AY201200534

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0026572

发证日期 2020年06月24日

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 王文军

性 别: 男

资格名称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程

评审机构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2020年12月24日

主管单位: 天津城建集团有限公司

身份证号: 130324198107190012

证书编号: 2020A000184

验证网站: 可通过“天津人社保APP”进行证书查验

颁证机关:



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城设计院有限公司
组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203102916
查询日期：202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王文军	130324198107190012	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1. 如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。
2. 为保证信息安全，请妥善保管缴费证明。

打印日期：2024年12月03日

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

[返回主题](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择
天津城设计院有限公司

王文军 [搜索](#)

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	王文军	天津城设计院有限公司	注册土木工程师	AY201200534
2	王文军	天津城设计院有限公司	注册结构工程师	S211201477
3	王文军	天津城设计院有限公司	职称人员	2020A000184

显示第 1 到第 3 条记录，总共 3 条记录

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

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	王文军	S211201477	注册结构工程师	一级		2026-12-31
2	王文军	AY201200534	注册土木工程师	无等级	岩土	2026-06-30

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	王文军	市政工程	教授级	2020A000184	2020-12-24



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

王文军

证件类型	居民身份证	证件号码	130324*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	天津城设计院有限公司				

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

一级注册结构工程师

注册单位: 天津城设计院有限公司

证书编号: S211201477

注册编号/执业印章号: 1200212-S018

注册专业: 不分专业

有效期: 2024年12月31日

暂无证书变更记录

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 天津城设计院有限公司

证书编号: AY201200534

注册编号/执业印章号: 1200212-AY010

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年06月30日

岩土专业设计人-甘小根

中国矿业大学(北京)

硕士研究生

毕业证书



研究生 甘小根 性别男，
一九八八年 二月二十六日生，
于一九〇〇年 九月至二〇一二年 七月
在 建筑与土木工程
专业学习，学制二年，修完硕士研究生
培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

校长：乔建永



中国矿业大学(北京)
二〇一二年 七月 一日

证书编号: 114131201202002141

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 甘小根

证书编号 AY205000632



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0027386

发证日期 2020年07月29日

本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓 名 **甘小根**

Name

性 别 **男**

Sex

出生年月 **1988.2**

Date of Birth

工作单位 **中交第二航务工程勘
察设计院有限公司**

Company Name

编 号 **4190830**

Number

系列名称

Category

工程系列

专业名称

Speciality

岩土与隧道工程

资格名称

Competent for

高级工程师

评审时间

Date of Appraisal

2019.10.30



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：甘小根

社保电脑号：632767905

身份证号码：421081198802265611

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	11983.0	1677.62	958.64	1	11983	599.15	239.66	1	11983	59.92	11983	16.78	11983	95.86	23.97
2024	02	355013	10051.0	1407.14	804.08	1	10051	502.55	201.02	1	10051	50.26	10051	14.07	10051	80.41	20.1
2024	03	355013	12151.0	1701.14	972.08	1	12151	607.55	243.02	1	12151	60.76	12151	34.02	12151	97.21	24.3
2024	04	355013	14501.0	2175.15	1160.08	1	14501	725.05	290.02	1	14501	72.51	14501	40.6	14501	116.01	29.0
2024	05	355013	17549.0	2632.35	1403.92	1	17549	877.45	350.98	1	17549	87.75	17549	49.14	17549	140.39	35.1
2024	06	355013	17549.0	2632.35	1403.92	1	17549	877.45	350.98	1	17549	87.75	17549	49.14	17549	140.39	35.1
2024	07	355013	18608.0	2791.2	1488.64	1	18608	930.4	372.16	1	18608	93.04	18608	54.43	18608	148.86	37.22
2024	08	355013	17368.0	2605.2	1389.44	1	17368	868.4	347.36	1	17368	86.84	17368	69.47	17368	138.94	34.74
2024	09	355013	17368.0	2605.2	1389.44	1	17368	868.4	347.36	1	17368	86.84	17368	69.47	17368	138.94	34.74
2024	10	355013	13482.0	2022.3	1078.56	1	13482	674.1	269.64	1	13482	67.41	13482	53.93	13482	107.86	26.96
2024	11	355013	14452.0	2167.8	1156.16	1	14452	722.6	289.04	1	14452	72.26	14452	45.81	14452	115.62	28.9
合计			24417.45	3204.96	13204.96		8253.1	3301.24		825.34		528.96	13204.96				330.13

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391624f33eec37b ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“e”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



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

深圳市综合交通

甘小根

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	甘小根	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	注册土木工程师	AY205000632
2	甘小根	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	4190830

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

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

【返回】

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	甘小根	AY205000632	注册土木工程师	无等级	岩土	2026-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	甘小根	岩土与隧道工程	高级	4190830	2019-10-30


 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

甘小根

证件类型	居民身份证	证件号码	421081*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [个人业绩技术指标](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

注册土木工程师（岩土）

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：AY205000632 注册编号/执业印章号：4406545-AY001
 位：司

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

2020年09月09日
所在企业由 "重庆智渝工程设计有限公司" 变更为 "临沂市规划建筑设计研究院"

2021年08月25日
所在企业由 "临沂市规划建筑设计研究院" 变更为 "西城工程设计集团有限公司"

2023年12月29日
所在企业由 "西城工程设计集团有限公司" 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"

道路专业负责人-谢嗣颖

硕士研究生
毕业证书



研究生 谢嗣颖 性别 女，一九八八年 十二月 六 日生，于
二〇一一年 九 月至二〇一三年 六 月在 交通运输工程
专业学习，学制 2 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位 长安大学 校(院、所)长: 马建

证书编号: 107101201302000807 二〇一三年 六 月 廿六 日

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

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓 名 谢 嗣 颖

证 书 编 号 AD241200313



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

NO. AD0009679 发证日期 2024年09月09日

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 谢嗣颖

性 别: 女

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 道路与桥梁

评 审 机 构: 天津市工程技术系列市政工程专业副高级职称评审委

取得资格时间: 2019年12月14日

呈 报 单 位: 天津城建集团有限公司

身 份 证 号: 61032119881206042X

证 书 编 号: 2019B002858

验 证 网 站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁 证 机 关:



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城设计院有限公司

组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203104848

查询日期：202312至202412



序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	谢嗣颖	61032119881206042X	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1. 如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2. 为保证信息安全，请妥善保管缴费证明。

打印日期：2024年12月03日

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#)

[无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

请输入关键词

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

[返回主题](#)

人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城设计院有限公司

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	谢嗣颖	天津城设计院有限公司	职称人员	2019B002858
2	谢嗣颖	天津城设计院有限公司	注册土木工程师	20201002012000000222

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#)

[无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

请输入关键词

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

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	谢嗣颖	20201002012000000222	注册土木工程师	无等级	道路工程	2070-01-01

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	谢嗣颖	道路与桥梁	高级	2019B002858	2019-12-14



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

谢颖

证件类型	居民身份证	证件号码	610321*****2X	性别	女
注册证书所在单位名称	天津城设计院有限公司				

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: 天津城设计院有限公司

证书编号: AD241200313

注册编号/执业印章号: 1200212-AD018

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

道路专业设计人-彭群洁



广东省职称证书

姓名：彭群洁
身份证号：429004198810260786



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

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



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭群洁

社保电脑号：638051374

身份证号码：429004198810260786

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	355013	25058.0	3758.7	2004.64	1	25058	1252.9	501.16	1	25058	125.29	25058	35.08	25058	200.46	50.12
2024	02	355013	13978.0	2096.7	1118.24	1	13978	698.9	279.56	1	13978	69.89	13978	19.57	13978	111.82	27.96
2024	03	355013	17278.0	2591.7	1382.24	1	17278	863.9	345.56	1	17278	86.39	17278	48.38	17278	138.22	34.56
2024	04	355013	17328.0	2722.48	1386.24	1	17328	866.4	346.56	1	17328	86.64	17328	48.52	17328	138.62	34.66
2024	05	355013	21273.0	3403.68	1701.84	1	21273	1063.65	425.46	1	21273	106.37	21273	59.56	21273	170.18	42.55
2024	06	355013	21373.0	3419.68	1709.84	1	21373	1068.65	427.46	1	21373	106.87	21373	59.84	21373	170.98	42.75
2024	07	355013	23223.0	3715.68	1857.84	1	23223	1161.15	464.46	1	23223	116.12	23223	65.83	23223	185.78	46.45
2024	08	355013	21508.0	3441.28	1720.64	1	21508	1075.4	430.16	1	21508	107.54	21508	59.03	21508	172.06	43.02
2024	09	355013	21508.0	3441.28	1720.64	1	21508	1075.4	430.16	1	21508	107.54	21508	59.03	21508	172.06	43.02
2024	10	355013	16989.0	2718.24	1359.12	1	16989	849.45	339.78	1	16989	84.95	16989	47.96	16989	135.91	33.98
2024	11	355013	18853.0	3016.48	1508.24	1	18853	942.65	377.06	1	18853	94.27	18853	55.41	18853	150.82	37.71
合计			34375.9	17469.52			10918.45	4367.38			1091.87						436.78

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（3391624f33f010fq）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“k”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



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主站

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

深圳市综合交通

彭群洁

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	彭群洁	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	2203001079573

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



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

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	彭群洁	道路与桥梁工程	高级	2203001079573	2022-07-10

桥梁专业负责人-刘高俊



专业技术系列 Professional Series	工程技术		(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
专业名称 Specialty	桥梁工程		
资格名称 Professional Title	高级工程师（正高级）	姓名	刘高俊
评审委员会 Appraisal Committee	天津市高级工程师（正高级）任职 资格评审委员会	Full Name	男
授予时间 Date of Conferment	2018年12月19日	性别	
证书编号 Certificate No.	S 069391	Sex	
		出生年月	1981年12月
		Date of Birth	
		颁证时间	2019年1月22日
		Date of Issue	

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城建设计院有限公司
组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203104109
查询日期：202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	刘高俊	320981198112034714	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全，请妥善保管缴费证明。

打印日期：2024年12月03日

人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城建设计院有限公司

刘高俊 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	刘高俊	天津城建设计院有限公司	注册结构工程师	S201201374
2	刘高俊	天津城建设计院有限公司	职称人员	S069391

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	刘高俊	S201201374	注册结构工程师	一级		2025-06-30

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	刘高俊	桥梁工程	教授级	S069391	2019-01-22



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

刘高俊

证件类型	居民身份证	证件号码	320981*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	天津城建设计院有限公司				

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: 天津城建设计院有限公司

证书编号: AD241200007

注册编号/执业印章号: 1200212-AD001

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

一级注册建造师

注册单位: 天津城建设计院有限公司

注册编号/执业印章号: 津 1122021202201141

注册专业: 公路工程

有效期: 2025年03月20日

一级注册建造师

注册单位: 天津城建设计院有限公司

注册编号/执业印章号: 津 1122021202201141

注册专业: 公路工程

有效期: 2025年03月20日

2022-03-21 - 初始注册 - 公路工程
天津城建设计院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

一级注册结构工程师

注册单位: 天津城建设计院有限公司

证书编号: S201201374

注册编号/执业印章号: 1200212-S014

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

桥梁专业设计人-黄飞

普通高等学校
毕业证书



学生 **黄飞** 性别 **男**，一九七五年
五月 日生，于一九九四年 九月
至一九九八年 七月 在本校
交通土建工程 专业四年制
(公路与城市道路)
本科学习，修完教学计划规定的全部课
程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 
校 名: **广东工业大学**
一九九八年七月六日
学校编号: **105624980122**

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00321613



黄飞 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备路桥高级工程师
资格。特发此证



发证机关: 广东省人事厅
二〇〇九年四月二日



粤高取证字第 0902001100343 号

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄飞 社保电脑号: 2306045 身份证号码: 440102197505124036 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	17989.0	2698.35	1439.12	1	17989	899.45	359.78	1	17989	89.95	17989	25.18	17989	143.91	35.98
2024	02	355013	11754.0	1763.1	940.32	1	11754	587.7	235.08	1	11754	58.77	11754	16.46	11754	94.03	23.51
2024	03	355013	12554.0	1883.1	1004.32	1	12554	627.7	251.08	1	12554	62.77	12554	35.15	12554	100.43	25.11
2024	04	355013	12654.0	2024.64	1012.32	1	12654	632.7	253.08	1	12654	63.27	12654	35.43	12654	101.23	25.31
2024	05	355013	15574.0	2491.84	1245.92	1	15574	778.7	311.48	1	15574	77.87	15574	43.61	15574	124.59	31.15
2024	06	355013	15574.0	2491.84	1245.92	1	15574	778.7	311.48	1	15574	77.87	15574	43.61	15574	124.59	31.15
2024	07	355013	16658.0	2665.28	1332.64	1	16658	832.9	333.16	1	16658	83.29	16658	43.63	16658	133.26	33.32
2024	08	355013	15753.0	2520.48	1260.24	1	15753	787.65	315.06	1	15753	78.77	15753	63.01	15753	126.02	31.51
2024	09	355013	15753.0	2520.48	1260.24	1	15753	787.65	315.06	1	15753	78.77	15753	63.01	15753	126.02	31.51
2024	10	355013	12596.0	2015.36	1007.68	1	12596	629.8	251.92	1	12596	62.98	12596	30.38	12596	100.77	25.19
2024	11	355013	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	35.49	13873	110.98	27.75
合计			25294.15	42858.56	22858.56		8036.6	3214.64			803.68						321.49



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(3391624f33f13194) 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



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

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

人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择

深圳市综合交通

黄飞

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	黄飞	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	粤高职证字第0902001100343号

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录



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

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	黄飞	路桥	高级	粤高职称字第0902001100343号	2009-04-02

交通专业负责人-朱海明

<h1>天津大学</h1> <h2>硕士研究生</h2> <h1>毕业证书</h1>		研究生 朱海明 性别 男
		出生日期 一九八零年 三月 二十日
		于 二零零四年 九月至 二零零七年 一月在本校 管理学院 系统工程
		专业学习, 学习形式为 普通全日制, 修完硕士 研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文 答辩通过, 准予毕业。
		校 长 冀克
		天津大学 (公章)
		二零零七年 二月 二十日
印刷号: N? 0010309	(天津大学制)	编号: 100561200702209028

专业技术系列 <u>工程系列</u> Professional Series	
专业名称 <u>交通工程</u> Specialty	(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
资格名称 <u>高级工程师</u> Professional Title	姓 名 <u>朱海明</u>
评审委员会 <u>天津市工程技术 建设与高级资格评审委员会</u> Appraisal Committee	Full Name
授予时间 <u>2013.12</u> Date of Conferment	性 别 <u>男</u>
证书编号 <u>S 030223</u> Certificate No.	Sex
	出生年月 <u>1980.3</u> Date of Birth
	颁证时间 <u>2014.5</u> Date of Issue
	

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 天津城设计院有限公司
组织机构代码： 746695865

校验码： W74669586520241203105943
查询日期： 202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱海明	130322198003223016	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注： 1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2024年12月03日

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6]

无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

天津城设计院有限公司

朱海明

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	朱海明	天津城设计院有限公司	职称人员	S030223

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6]

无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

[返回]

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	朱海明	交通工程	高级	S030223	2014-05-05

交通专业设计人-杨思琪



广东省职称证书

姓名：杨思琪
身份证号：321183199208110026



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年08月06日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037288
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年09月07日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨思琪

社保电脑号：64698167

身份证号码：321183199208110026

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位文	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	16959.0	2543.85	1356.72	1	16959	847.95	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	16959	135.67	33.92
2024	02	355013	9053.0	1357.95	724.24	1	9053	452.65	181.06	1	9053	45.27	9053	12.67	9053	72.42	18.11
2024	03	355013	11263.0	1689.45	901.04	1	11263	563.15	225.26	1	11263	56.32	11263	31.54	11263	90.1	22.53
2024	04	355013	11263.0	1802.08	901.04	1	11263	563.15	225.26	1	11263	56.32	11263	31.54	11263	90.1	22.53
2024	05	355013	14449.0	2311.84	1155.92	1	14449	722.45	288.98	1	14449	72.25	14449	40.46	14449	115.59	28.9
2024	06	355013	14449.0	2311.84	1155.92	1	14449	722.45	288.98	1	14449	72.25	14449	40.46	14449	115.59	28.9
2024	07	355013	15553.0	2488.48	1244.24	1	15553	777.65	311.06	1	15553	77.77	15553	42.21	15553	124.42	31.11
2024	08	355013	14509.0	2321.44	1160.72	1	14509	725.45	290.18	1	14509	72.55	14509	38.04	14509	116.07	29.02
2024	09	355013	14509.0	2321.44	1160.72	1	14509	725.45	290.18	1	14509	72.55	14509	38.04	14509	116.07	29.02
2024	10	355013	10847.0	1735.52	867.76	1	10847	542.35	216.94	1	10847	54.24	10847	23.39	10847	86.73	1.69
2024	11	355013	12408.0	1985.28	992.64	1	12408	620.4	248.16	1	12408	62.04	12408	29.63	12408	99.26	24.82
合计			22869.17	11620.96			7263.1	2905.24			726.36					1162.07	290.55



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（ 3391624f33f24bf3 ）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





【返回】

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	杨思琪	AD244400287	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	杨思琪	道路与桥梁工程	中级	2003003037288	2020-09-07



【返回】

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	杨思琪	道路与桥梁工程	中级	2003003037288	2020-09-07



杨思琪

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

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

注册编号/执业印章号： 4401594-AD007

注册专业： 不分专业

有效期： 2027年12月31日

给排水专业负责人-武文龙



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 武文龙

性 别: 男

资格名称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 给水排水工程

评审机构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2019年12月19日

呈报单位: 天津城建集团有限公司

身份证号: 120104198208116315

证书编号: 2019A000093

验证网站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁证机关:



天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 天津城设计院有限公司
组织机构代码: 746695865

校验码: W74669586520241203102309
查询日期: 202312至202412



序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	武文龙	120104198208116315	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注: 1. 如需鉴定真伪, 请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn, 进入“证明验证真伪”, 录入校验码进行甄别。

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2024年12月03日

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城设计院有限公司 武文龙 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	武文龙	天津城设计院有限公司	注册公用设备工程师	CS151200397
2	武文龙	天津城设计院有限公司	职称人员	2019A000093

显示第 1 到第 2 条记录, 总共 2 条记录

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

[返回]

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	武文龙	CS151200397	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2027-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	武文龙	给水排水工程	教授级	2019A000093	2019-12-19



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

武文龙

证件类型	居民身份证	证件号码	120104*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	天津城设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 天津城设计院有限公司

证书编号: CS151200397

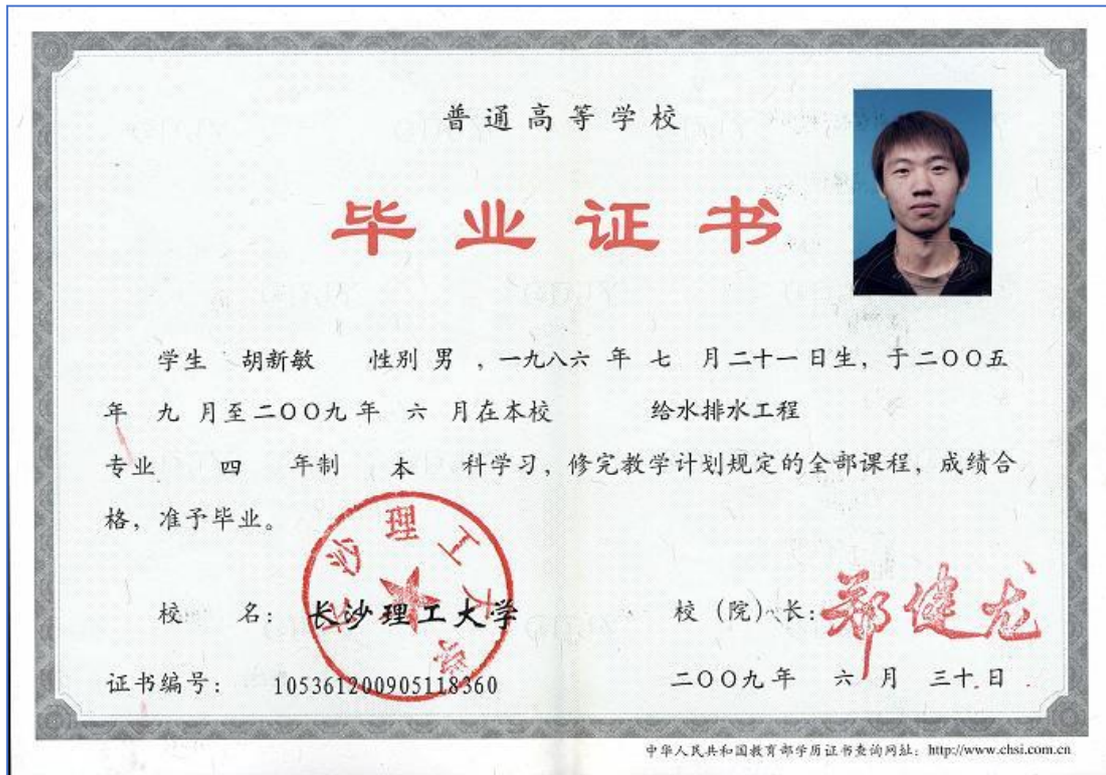
注册编号/执业印章号: 1200212-CS010

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

给排水专业设计人-胡新敏



广东省职称证书

姓名：胡新敏

身份证号：43042119860721003X



职称名称：高级工程师

专业：给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001041980

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择
深圳市综合交通

胡新敏 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	胡新敏	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	2003001041980

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

【返回】

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	胡新敏	给排水	高级	2003001041980	2020-10-15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡新敏

社保电脑号：628474149

身份证号码：43042119860721003X

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	355013	17497.0	2624.55	1399.76	1	17497	874.85	349.94	1	17497	87.49	17497	24.5	17497	139.98	34.99
2024	02	355013	11697.0	1754.55	935.76	1	11697	584.85	233.94	1	11697	58.49	11697	16.38	11697	93.58	23.39
2024	03	355013	11697.0	1754.55	935.76	1	11697	584.85	233.94	1	11697	58.49	11697	32.75	11697	93.58	23.39
2024	04	355013	12697.0	2031.52	1015.76	1	12697	634.85	253.94	1	12697	63.49	12697	35.55	12697	101.58	25.39
2024	05	355013	13497.0	2159.52	1079.76	1	13497	674.85	269.94	1	13497	67.49	13497	37.79	13497	107.98	26.99
2024	06	355013	15822.0	2531.52	1265.76	1	15822	791.1	316.44	1	15822	79.11	15822	35.55	15822	126.58	31.64
2024	07	355013	16777.0	2684.32	1342.16	1	16777	838.85	335.54	1	16777	83.89	16777	37.79	16777	134.22	33.55
2024	08	355013	15305.0	2448.8	1224.4	1	15305	765.25	306.1	1	15305	76.53	15305	61.22	15305	122.44	30.61
2024	09	355013	15305.0	2448.8	1224.4	1	15305	765.25	306.1	1	15305	76.53	15305	61.22	15305	122.44	30.61
2024	10	355013	11539.0	1846.24	923.12	1	11539	576.95	230.78	1	11539	57.7	11539	26.16	11539	92.32	23.08
2024	11	355013	12622.0	2019.52	1009.76	1	12622	631.1	252.44	1	12622	63.11	12622	35.55	12622	100.98	25.24
合计			24303.89	4235.64	2135.64		7722.75	3089.1		772.32							308.88

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391624f33f2a4br）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“e”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

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2024年12月3日
证明专用章

电气专业负责人-李丹春



专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series	 (加盖区、县、局、总公司钢印有效)
专业名称 <u>电气</u> Specialty	
资格名称 <u>高级工程师</u> Professional Title	姓名 <u>李丹春</u> Full Name
评审委员会 <u>天津市工程技术士建专业高评委</u> Appraisal Committee	性别 <u>女</u> Sex
授予时间 <u>2009年12月24日</u> Date of Conferment	出生年月 <u>1971年02月11日</u> Date of Birth
证书编号 <u>S 005301</u> Certificate No.	颁证时间 <u>2010年03月31日</u> Date of Issue

天津市人力资源和社会保障局
颁证机关
Issued by

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 天津城建设计院有限公司 校验码: W74669586520241203103006
组织机构代码: 746695865 查询日期: 202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李丹春	120224197102140022	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注: 1. 如需鉴定真伪, 请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>, 进入“证明验证真伪”, 录入校验码进行甄别。

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2024年12月03日

人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城设计院有限公司 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李丹春	天津城设计院有限公司	注册电气工程师	DG111100964
2	李丹春	天津城设计院有限公司	职称人员	无

显示第 1 到第 2 条记录, 总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	李丹春	DG111100964	注册电气工程师	无等级		2027-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	李丹春	-	教授级	-	2010-03-31



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

李丹春

证件类型	居民身份证	证件号码	120224*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	天津城设计院有限公司				

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

注册电气工程师 (供配电)

注册单位: 天津城设计院有限公司

证书编号: DG111100964

注册编号/执业印章号: 1200212-DG007

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

电气专业设计人-田利军

毕 业 文 凭



冀煤建院毕字第02074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**〇五**年**九**月入本院**机电**系**电气工程及其自动化**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**〇九**年**七**月

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

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

姓 名 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

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 田利军 社保电话号: 638505201 身份证号: 130402196706182418 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	17969.0	2515.66	1437.52	1	17969	898.45	359.38	1	17969	89.85	17969	25.16	17969	143.75	35.94
2024	02	355013	13269.0	1857.66	1061.52	1	13269	663.45	265.38	1	13269	66.35	13269	18.58	13269	106.15	26.54
2024	03	355013	13569.0	1899.66	1065.52	1	13569	678.45	271.38	1	13569	67.85	13569	37.99	13569	108.55	27.14
2024	04	355013	14269.0	2140.35	1141.52	1	14269	713.45	285.38	1	14269	71.35	14269	39.95	14269	114.15	28.54
2024	05	355013	15269.0	2290.35	1221.52	1	15269	763.45	305.38	1	15269	76.35	15269	42.75	15269	122.15	30.54
2024	06	355013	16301.0	2445.15	1304.08	1	16301	815.05	326.02	1	16301	81.51	16301	46.61	16301	130.41	32.6
2024	07	355013	15364.0	2304.6	1229.12	1	15364	768.2	307.28	1	15364	76.82	15364	41.48	15364	122.91	30.73
2024	08	355013	15803.0	2370.45	1264.24	1	15803	790.15	316.06	1	15803	79.02	15803	43.21	15803	126.42	31.61
2024	09	355013	15803.0	2370.45	1264.24	1	15803	790.15	316.06	1	15803	79.02	15803	43.21	15803	126.42	31.61
2024	10	355013	13505.0	2025.75	1080.4	1	13505	675.25	270.1	1	13505	67.53	13505	34.02	13505	108.04	27.01
2024	11	355013	14318.0	2147.7	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	37.27	14318	114.54	28.64
合计			24367.78	13235.12			8271.95	3308.78			827.24						330.9



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391624f33f353b9) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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



今天是2024年3月27日, 星期三, 欢迎访问深圳市住房和建设局网站。 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流

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

导出excel 导出json 导出xml

请选择

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	田利军	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	0101358

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录



[返回]

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	田利军	DG134400818	注册电气工程师	无等级		2026-07-30

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	田利军	电气	高级	0101358	2001-05-31

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

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				

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

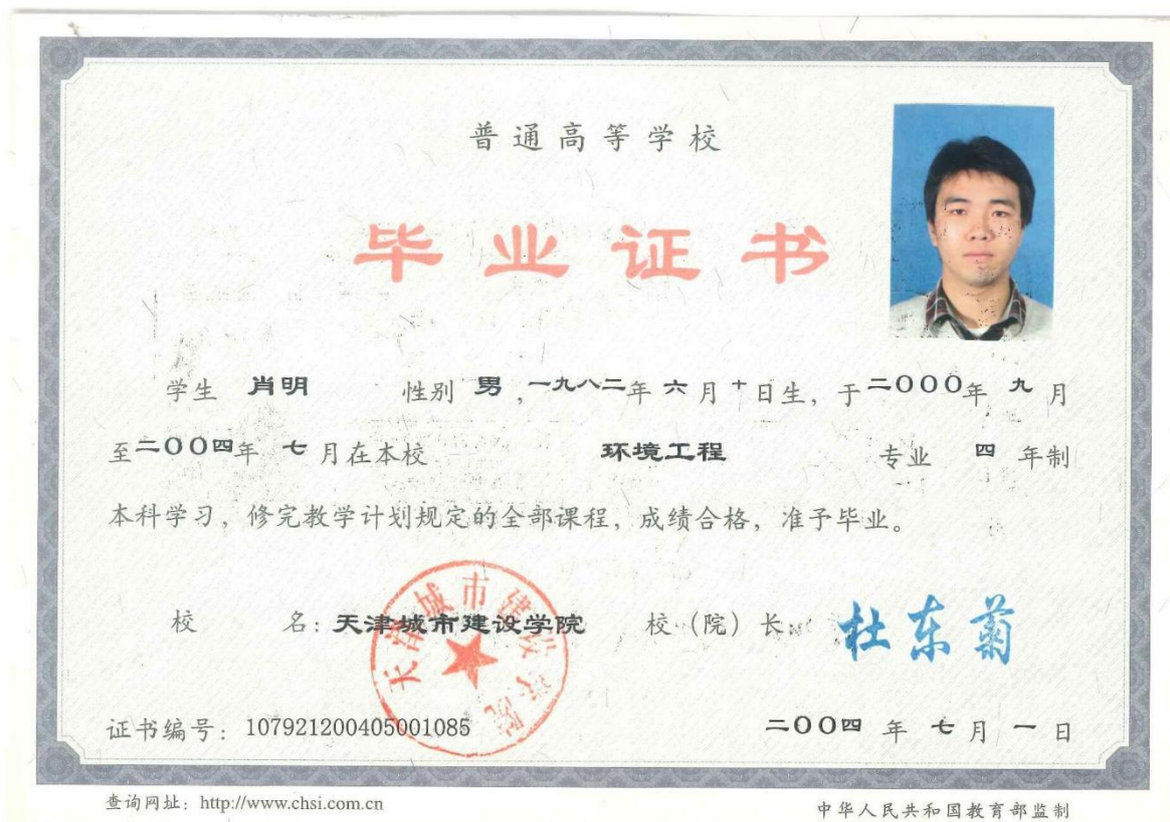
注册电气工程师 (供配电)

注册单 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

燃气专业负责人-肖明



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 肖明

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 供燃气

评 审 机 构: 天津市工程技术系列城市供水供热供燃气专业
副高级职称评审委员会

取得资格时间: 2019年12月18日

呈 报 单 位: 天津能源投资集团有限公司

身 份 证 号: 120104198206105110

证 书 编 号: 2019B005025

验 证 网 站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁 证 机 关:



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城设计院有限公司
组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203105523
查询日期：202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	肖明	120104198206105110	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2024年12月03日

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPv6

无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择				
天津城设计院有限公司			肖明	搜索
序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	肖明	天津城设计院有限公司	职称人员	2019B005025

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

【返回】

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	肖明	供燃气	高级	2019B005025	2019-12-18

燃气专业设计人-赵园



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

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
Full Name 赵园 性别
Sex 女

出生年月
Birthdate 1983. 08 籍贯
Native Place

工作单位
Work Unit 郑州市市政工程勘测设计研
究院

证书编号
Credentials No. B01160900297

2017 年3 月24 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵园 社保电账号: 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			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	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	38.84	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	39.87	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	40.63	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	40.63	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	41.17	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	35.41	14602	116.82	29.2
合计			24910.45	3521.28	13521.28		8450.8	3380.32		845.12		845.12	525.51	845.12	332.12	845.12	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/vip/>, 输入下列验证码(3391624f33f45121) 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



今天是2024年3月27日, 星期三, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择 深圳市综合交通 赵园 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	赵园	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	B01160900297

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录



深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

【返回】

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	赵园	公用设备	高级	B01160900297	2017-03-24

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) v

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“郑州市市政工程勘测设计研究院”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”

景观绿化专业负责人-李佳彬



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城建设计院有限公司
组织机构代码：746695865

校验码：W74669586520241203101432
查询日期：202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李佳彬	120101198108042575	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全，请妥善保管缴费证明。

打印日期：2024年12月03日

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

天津城建设计院有限公司

李佳彬

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李佳彬	天津城建设计院有限公司	职称人员	S048070

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

今天是2024年12月6日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 (IPv6)

无障碍

进入关怀版

繁体版

手机版

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

【返回】

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	李佳彬	景观设计	高级	S048070	2017-03-24

景观绿化专业设计人-李必秀

普通高等学校
毕业证书



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。

校(院)长：
校 名：
二〇〇三年 六 月二十五日
学校编号：105381200305001333

中华人民共和国教育部监制
No. 02276092

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，
具备 园林景观设计
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

照 片 

广东省专业技术资格委员会
专用章
粤高取证字第 1703001000915 号

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: 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	40.25	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	40.45	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	40.45	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	38.51	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	40.24	14811	118.48	29.62
合计			23060.06	11705.36			7315.85	2926.34			731.59						



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391624F33f4e557) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“e”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
----------------	--------------------------------



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

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

人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择
深圳市综合交通
李必秀
搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李必秀	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	职称人员	粤高职称字第1703001000915号

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录



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

[返回主题](#)

[【返回】](#)

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	李必秀	园林景观设计	高级	粤高职称字第1703001000915号	2017-04-25

造价专业负责人-任育新

8



学生任育新 性别女，一九七三年九月二十九日生，于一九九四年九月至一九九九年七月在本校(院)公路与城市道路专业函授学习，修完伍年制本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: [Red Seal]

学校(院): [Red Seal]

一九九九年七月一日

学校编号: 990330

批准文号: (83)教成字002号

No. 00304042

中华人民共和国
一级造价工程师
The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration

YK-20-11-56



姓名: 任育新
 身份证号码: 230221197309290729
 性别: 女
 专业: 土木建筑
 聘用单位: 天津城建设计院有限公司

证书编号: 建[造]11141200004949

初始注册日期: 2014 年 10 月 11 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2022 年 12 月 2 日

专业技术系列 工程技术
Professional Series

专业名称 工程造价
Specialty

资格名称 高级工程师(正高级)
Professional Title

评审委员会
Appraisal Committee

授予时间 2017年12月22日
Date of Conferment

证书编号 **S 054457**
Certificate No.



(加盖区、县、局、总公司钢印有效)

姓名 任育新

Full Name 女

性别 女

Sex 1973年9月

出生年月 2018年11月1日

Date of Birth 2018年11月1日

颁证时间

Date of Issue



天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 天津城建设计院有限公司
组织机构代码: 746695865



校验码: W74669586520241203101956
查询日期: 202312至202412

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任育新	230221197309290729	基本养老保险	202312	202412	13
			失业保险	202312	202412	13
			工伤保险	202312	202412	13

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2024年12月03日

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择
天津城建设计院有限公司 任育新 搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	任育新	天津城建设计院有限公司	注册造价工程师	建【造】11141200004949
2	任育新	天津城建设计院有限公司	职称人员	S012732
3	任育新	天津城建设计院有限公司	职称人员	S054457

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 人员信息

返回主题

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	任育新	建【造】11141200004949	注册造价工程师	一级		2026-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	任育新	工程造价	教授级	S012732	2012-05-07
2	任育新	工程造价	教授级	S054457	2017-12-22



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

任育新

证件类型	居民身份证	证件号码	230221*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	天津城建设计院有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 天津城建设计院有限公司

证书编号: 建[津]11141200004949

注册编号/执业印章号: B11141200004949

注册专业: 土建

有效期: 2026年12月31日

2022-12-01 - 延续注册
天津城建设计院有限公司

2018-10-31 - 延续注册
天津城建设计院有限公司

查看证书变更记录 (2) >

造价专业设计人-谢贞明

成人高等教育

毕业证书



学生 谢贞明 性别男，一九七九年十一月二十四日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年七月在本校 土木工程

专业 函授 学习 修完 本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：佛山科学技术学院 校（院）长：秦 忆

批准文号：国家教委(86)教高三字004号
证书编号：118475200505000223

二〇〇五年 七 月 五 日

址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部

中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration

289



姓名: 谢贞明

身份证号码: 440921197901246898

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

证书编号: 建[造]11224400014558

初始注册日期: 2022 年 06 月 16 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2022 年 6 月 16 日

姓名: 谢贞明

证件号码: 440921197901246898

性别: 男

出生年月: 1979年01月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000574



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

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。



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>

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

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

[【返回】](#)

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	谢贞明	B11224400014558	注册造价工程师	一级		2026-06-15

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	谢贞明	道路与桥梁	高级	粤高职称字第1600101105650号	2016-03-30

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

[搜索](#)

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

[首页](#) > [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](#) [个人业绩技术指标](#) [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 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[注]11224400014558 注册编号/执业印章号: B11224400014558
位: 司

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

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

8. 投标报价一览表

项目名称：长朗南路（创业路至产业路段）市政道路工程可研、设计等前期服务

序号	项目	招标估价 (万元)	投标报价上限价 (万元)	投标报价 (万元)	备注
1	基本设计费	374.34	299.47	214.00	
2	可行性研究报告 编制费	25.16	20.13	18.60	
3	竣工图编制费	29.95	23.96	15.00	
4	BIM 设计费	32.04	25.63	18.00	
5	合计	461.49	369.19	265.60	

注：

(1) 总投标报价上限价为 369.19 万元，投标报价表中任意一项投标报价不得高于其对应的投标报价上限价，超过的将不予受理。

(2) 各分项中标下浮率=1-各分项投标报价/各分项招标估价。

(3) 如未开展某项工作，则对应扣除相应费用。

9. 投标人近 1 年履约评价情况

投标人提供近 1 年，在深圳市深汕特别合作区建筑工务署履约评价报告及履约评价细则。履约评价报告需有评价人员签名。

1. 上径路(同心路至建设西路)市政道路工程全过程设计服务

附件 1-3:

项目履约评价表

项目名称	上径路(同心路至建设西路)市政道路工程全过程设计服务		
服务单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		
项目进展	已完成初步设计阶段服务并提交合格成果文件。		
履约评价阶段	初步设计履约评价	得分	90
履约评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
项目组评价	<p>项目履约评价细则满分为 100 分，分项内容包括人员配备、履约质量、履约时间、履约配合四项，其中：</p> <p>(1) 人员配备：满分 24 分，得分为 22 分。扣分原因为道路专业人员发生变更（扣 2 分）。</p> <p>(2) 履约质量：满分 40 分，得分为 34 分。扣分原因：</p> <p>1) 图纸内容少量缺失（扣 2 分）</p> <p>2) 估算及概算存在偏差（扣 2 分）</p> <p>3) 估算及概算存在少量错漏（扣 2 分）</p> <p>(3) 履约时间：满分 10 分，得分为 10 分。</p> <p>(4) 履约配合：满分 26 分，得分为 24 分。扣分原因：设计配合未达到优秀标准（扣 2 分）</p> <p>综上，项目组对深圳市综合交通与市政工程</p>		

设计研究总院有限公司的履约评价得分为 90 分。

评价小组签字：有译
卢茵
罗志



设计合同履行评价细则

履约单位： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
 项目名称： 上径路(同心路至建设西路)市政道路工程全过程设计服务

序号	分项内容	满分 分值	评 价 标 准	得分
一	人员配备	24		22
1	人员数量要求	4	优秀 <u>4</u> 分：配备的设计人员的数量满足合同及招标文件的要求； 不合格 <u>0</u> 分：配备的设计人员的数量不满足合同及招标文件的要求。	4
2	专业配置要求	10	优秀 <u>10</u> 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定； 良好 <u>8</u> 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员比较稳定； 合格 <u>6</u> 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员基本稳定； 不合格 <u>0</u> 分：配备的设计人员的专业不满足合同及招标文件的要求或各专业人员不够稳定。	8
3	项目负责人要求	10	优秀 <u>10</u> 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好 <u>8</u> 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、比较好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格 <u>6</u> 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格 <u>0</u> 分：达不到本项 "合格" 标准的。	10
二	履约质量	40		34
3	图纸内容、设计深度	20	优秀 <u>16-20</u> 分：项目图纸齐全、各专业之间图纸协调一致无矛盾、图纸的有效性明确；设计文件满足合同规定的各专业深度要求，专项设计施工图深度均能达到据以准确编制工程量清单、进行施工招标、安排材料设备订货和非标准设备的制作、进行施工和安装的深度要求；设计图纸满足项目的功能要求，反映管线迁改、临时交通疏解、临时措施、减少图纸修改次数。 合格 <u>12-15</u> 分：项目图纸较齐全、各专业之间图纸协调一致无矛盾、图纸的有效性较明确；设计文件能满足合同规定的各专业深度要求，专项设计施工图深度能达到据以准确编制工程量清单、进行施工招标、安排材料设备订货和非标准设备的制作、进行施工和安装的深度要求；设计图纸能满足项目的功能要求，反映管线迁改、临时交通疏解、临时措施、减少图纸修改次数。 不合格 <u>0-11</u> 分：达不到本项 "合格" 标准的。	18

4	优化与限额设计	8	<p>优秀 <u>6-8</u> 分: 能够按合同和主管部门的要求进行设计优化、采用国内外先进经验和先进技术、综合社会经济效益显著、具有同类设计领先地位和先进水平、全面贯彻执行节能及环保标准规范、便于施工安装、没有过分设计或设计不足的情况; 按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标;</p> <p>合格 <u>4-6</u> 分: 能够按合同和主管部门的要求进行设计优化、采用国内外比较先进经验和比较先进技术、综合社会经济效益比较显著、比较全面贯彻执行节能及环保标准规范、便于施工安装、没有过分设计或设计不足的情况; 能够按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标;</p> <p>不合格 <u>0-3</u> 分: 不能够按合同和主管部门的要求进行设计优化, 不能贯彻执行节能及环保标准规范、存在过分设计或设计不足的情况; 不能按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标。</p>	6
5	设计主动考虑安全实施	6	<p>优秀 <u>6</u> 分: 积极主动的提出安全问题, 从设计源头减少安全隐患, 提高可实施性,</p> <p>合格 <u>4</u> 分: 比较积极主动的提出安全问题, 从设计源头减少安全隐患, 提高可实施性; ;</p> <p>不合格 <u>0</u> 分: 达不到本项 "合格" 标准的。</p>	6
6	错漏	6	<p>优秀 <u>6</u> 分: 基本不存在设计错漏, 或设计错漏对项目进度没有不利影响;</p> <p>良好 <u>5</u> 分: 存在少量设计错漏, 对项目进度造成不利影响较小;</p> <p>合格 <u>3</u> 分: 设计错漏较多, 未对项目进度造成严重影响;</p> <p>不合格 <u>0</u> 分: 达不到本项 "合格" 标准的。</p>	4
三	履约时间	10		10
7	设计进度	10	<p>优秀 <u>10</u> 分: 能够及时地按照合同要求完成各阶段的工作;</p> <p>良好 <u>8</u> 分: 能够比较及时地按照合同要求完成各阶段的工作, 未对工程进度造成影响;</p> <p>合格 <u>6</u> 分: 能够基本及时地按照合同要求完成各阶段的工作, 没有造成工期拖延;</p> <p>不合格 <u>0</u> 分: 达不到本项 "合格" 标准的。</p>	10
四	履约配合	26		24
8	设计阶段配合	16	<p>优秀 <u>16</u> 分: 按合同及发包人要求及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作, 具有良好的沟通协调能力, 按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价);</p> <p>良好 <u>12</u> 分: 按合同及发包人要求比较及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作, 具有比较良好的沟通协调能力, 按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价);</p> <p>合格 <u>8</u> 分: 按合同及发包人要求基本及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作, 具有基本良好的沟通协调能力, 按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价);</p> <p>不合格 <u>0</u> 分: 不能按合同及发包人要求及时协调配合发包人、</p>	14

			专项设计单位及其它相关部门的工作，不具有相应的沟通协调能力，不能按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)。	
9	施工服务配合	10	<p>优秀_10_分：图纸会审阶段：积极参加各种图纸会审，积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人满意的后期服务，积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；主动指导现场施工、协调施工中相关问题；及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>良好_8_分：图纸会审阶段：比较积极参加各种图纸会审，比较积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人比较满意的后期服务，比较积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；比较主动指导现场施工、协调施工中相关问题；比较及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>合格_6_分：图纸会审阶段：基本积极参加各种图纸会审，基本积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人基本满意的后期服务，基本积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；基本主动指导现场施工、协调施工中相关问题；基本及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>不合格_0_分：达不到本项“合格”标准的。</p>	10
五	直接判定为履约不合格行为			
1			驻场代表未经项目组同意不出席工地例会，当季月均在二次以上的	
1			现场处理问题不及时；现场配合不力，当季有三次未按要求期限完成任务的	
	合计	100		90

履约评价小组：

肖洋 卢恩茵 罗才志

时间：

2023.10.27

2. 新麦路(创文路至深东大道段)市政道路工程全过程设计服务

附件 1-4:

项目履约评价表

项目名称	新麦路(创文路至深东大道段)市政道路工程全过程设计服务		
服务单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		
项目进展	已完成初步设计阶段服务并提交合格成果文件。		
履约评价阶段	初步设计履约评价	得分	94
履约评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
项目组评价	<p>项目履约评价细则满分为 100 分，分项内容包括人员配备、履约质量、履约时间、履约配合四项，其中：</p> <p>(1) 人员配备：满分 24 分，得分为 22 分。扣分原因：项目负责人组织协调能力较弱(扣 2 分)</p> <p>(2) 履约质量：满分 40 分，得分为 38 分。扣分原因：概算审减较多(扣 2 分)</p> <p>(3) 履约时间：满分 10 分，得分为 8 分。扣分原因为设计进度慢，影响方案征求意见和核查工作(扣 2 分)</p> <p>(4) 履约配合：满分 26 分，得分为 26 分。</p> <p>综上，项目组对深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的履约评价得分为 94 分。</p>		

评价小组签字：

周志平
卢恩茵
罗才进



设计合同履行评价细则

履约单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

项目名称：新麦路（创文路至深东大道段）市政道路工程全过程设计服务

序号	分项内容	满分 分值	评 价 标 准	得分
一	人员配备	24		22
1	人员数量要求	4	优秀 4 分：配备的设计人员的数量满足合同及招标文件的要求； 不合格 0 分：配备的设计人员的数量不满足合同及招标文件的要求。	4
2	专业配置要求	10	优秀 10 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定； 良好 8 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员比较稳定； 合格 6 分：配备的设计人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员基本稳定； 不合格 0 分：配备的设计人员的专业不满足合同及招标文件的要求或各专业人员不够稳定。	10
3	项目负责人要求	10	优秀 10 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好 8 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格 6 分：配备固定的项目负责人，具有相应专业高级职称，且该负责人具有高度责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。	8
二	履约质量	40		38
3	图纸内容、设计深度	20	优秀 16-20 分：项目图纸齐全、各专业之间图纸协调一致无矛盾、图纸的有效性明确；设计文件满足合同规定的各专业深度要求，专项设计施工图深度均能达到据以准确编制工程量清单、进行施工招标、安排材料设备订货和非标准设备的制作、进行施工和安装的深度要求；设计图纸满足项目的功能要求，反映管线迁改、临时交通疏解、临时措施、减少图纸修改次数。 合格 12-15 分：项目图纸较齐全、各专业之间图纸协调一致无矛盾、图纸的有效性较明确；设计文件能满足合同规定的各专业深度要求，专项设计施工图深度能达到据以准确编制工程量清单、进行施工招标、安排材料设备订货和非标准设备的制作、进行施工和安装的深度要求；设计图纸能满足项目的功能要求，反映管线迁改、临时交通疏解、临时措施、减少图纸修改次数。 不合格 0-11 分：达不到本项“合格”标准的。	20

4	优化与限额设计	8	<p>优秀 <u>6-8</u> 分：能够按合同和主管部门的要求进行设计优化、采用国内外先进经验和先进技术、综合社会经济效益显著、具有同类设计领先地位和先进水平、全面贯彻执行节能及环保标准规范、便于施工安装、没有过分设计或设计不足的情况；按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标；</p> <p>合格 <u>4-6</u> 分：能够按合同和主管部门的要求进行设计优化、采用国内外比较先进经验和比较先进技术、综合社会经济效益比较显著、比较全面贯彻执行节能及环保标准规范、便于施工安装、没有过分设计或设计不足的情况；能够按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标；</p> <p>不合格 <u>0-3</u> 分：不能够按合同和主管部门的要求进行设计优化，不能贯彻执行节能及环保标准规范、存在过分设计或设计不足的情况；不能按合同要求进行限额设计、实现限额设计目标。</p>	6
5	设计主动考虑安全实施	6	<p>优秀 <u>6</u> 分：积极主动的提出安全问题，从设计源头减少安全隐患，提高可实施性，</p> <p>合格 <u>4</u> 分：比较积极主动的提出安全问题，从设计源头减少安全隐患，提高可实施性；</p> <p>不合格 <u>0</u> 分：达不到本项 "合格" 标准的。</p>	6
6	错漏	6	<p>优秀 <u>6</u> 分：基本不存在设计错漏，或设计错漏对项目进度没有不利影响；</p> <p>良好 <u>5</u> 分：存在少量设计错漏，对项目进度造成不利影响较小；</p> <p>合格 <u>3</u> 分：设计错漏较多，未对项目进度造成严重影响；</p> <p>不合格 <u>0</u> 分：达不到本项 "合格" 标准的。</p>	6
三	履约时间	10		8
7	设计进度	10	<p>优秀 <u>10</u> 分：能够及时地按照合同要求完成各阶段的工作；</p> <p>良好 <u>8</u> 分：能够比较及时地按照合同要求完成各阶段的工作，未对工程进度造成影响；</p> <p>合格 <u>6</u> 分：能够基本及时地按照合同要求完成各阶段的工作，没有造成工期拖延；</p> <p>不合格 <u>0</u> 分：达不到本项 "合格" 标准的。</p>	8
四	履约配合	26		26
8	设计阶段配合	16	<p>优秀 <u>16</u> 分：按合同及发包人要求及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作，具有良好的沟通协调能力，按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)；</p> <p>良好 <u>12</u> 分：按合同及发包人要求比较及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作，具有比较好的沟通协调能力，按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)；</p> <p>合格 <u>8</u> 分：按合同及发包人要求基本及时协调配合发包人、专项设计单位及其它相关部门的工作，具有基本良好的沟通协调能力，按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)；</p> <p>不合格 <u>0</u> 分：不能按合同及发包人要求及时协调配合发包人、</p>	16

			专项设计单位及其它相关部门的工作，不具有相应的沟通协调能力，不能按期完成各项工作(前期、施工、合同、审查、监理、造价)。	
9	施工服务配合	10	<p>优秀 10 分：图纸会审阶段：积极参加各种图纸会审，积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人满意的后期服务，积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；主动指导现场施工、协调施工中相关问题；及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>良好 8 分：图纸会审阶段：比较积极参加各种图纸会审，比较积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人比较满意的后期服务，比较积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；比较主动指导现场施工、协调施工中相关问题；比较及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>合格 6 分：图纸会审阶段：基本积极参加各种图纸会审，基本积极配合各项目参与方的工作；施工交底阶段：提供发包人基本满意的后期服务，基本积极配合各项目参与方的工作，服从发包人安排，按时参加有关工程会议，协助发包人解决各种事务性问题；基本主动指导现场施工、协调施工中相关问题；基本及时配合、处理工程变更等合同规定的其它工作；</p> <p>不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。</p>	70
五	直接判定为履约不合格行为			
1			驻场代表未经项目组同意不出席工地例会，当季月均在二次以上的	
1			现场处理问题不及时，现场配合不力，当季有三次未按要求期限完成任务的	
	合计	100		94

履约评价小组:

周洪宇 卢恩前 罗才志

时间: 2023.10.27