

标段编号：4403922025040200301Y001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：谭罗一路、谭罗五路及规划一路新建道路工程设计

投标文件内容：业绩文件

投标人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期：2025年04月22日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况一览表	投标人提供企业营业执照、资质证书原件扫描件。
2	企业同类业绩	<p>投标人提供近 5 年（自截标之日起倒算）承担的自认为最具代表性的同类项目业绩（同类项目业绩指新建城市道路工程设计业绩，不包含城市道路改扩建工程设计业绩）。（不超过 5 项，列表超过 5 项只取列表前 5 项），投标人可将关键信息进行标记，以便招标人审核，业绩证明材料以合同关键页为主，所提供关键页必须能清晰反映项目名称、合同金额（投标单位提供的业绩为联合体方式承接的，合同中须体现投标单位的承包范围以及对应的合同金额。若合同无法体现承包范围以及对应的合同金额，须提供联合体协议或甲方出具并加盖甲方公章的红头证明文件。）、合同签订时间（须能够被准确判定为“近 5 年”）、签订合同各方签章等信息。若部分上述信息在合同中未能体现，须提供相应的政府批复文件或甲方出具的红头证明文件或设计图纸，并加盖甲方公章，作为补充证明材料，另须提供在国家住建部“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位。上述信息模糊或缺失视为无效证明材料，所有证明材料原件备查。（提供企业同类工程业绩一览表，最多不超过 5 项，如超过 5 项，只取列表前 5 项）</p>
3	拟派项目负责人同类业绩	<p>提供项目负责人近 5 年（自截标之日起倒算）承担的自认为最具代表性的同类项目业绩（同类项目业绩指城市道路工程设计业绩，含新建、改扩建城市道路工程设计业绩）。（不超过 2 项，列表超过 2 项只取列表前 2 项），投标人可将关键信息进行标记，以便招标人审核。业绩证明材料以合同关键页为主，所提供关键页必须能清晰反映项目名称、合同金额（投标单位提供的业绩为联合体方式承接的，合同中须体现投标单位的承包范围以及对应的合同金额。若合同无法体现承包范围以及对应的合同金额，须提供联合体协议或甲方出具并加盖甲方公章的红头证明文件。）、拟派项目负责人姓名、合同签订时间（须能够被准确判定为“近五年”）、签订合同各方签章等信息。若部分上</p>

		述信息在合同中未能体现,须提供相应的政府批复文件或甲方出具的红头证明文件或设计图纸,并加盖甲方公章,作为补充证明材料。另须提供在国家住建部“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图,截图须体现投标人为相应项目的设计单位,上述信息模糊或缺失视为无效证明材料,所有证明材料原件备查。(提供拟派项目负责人同类工程业绩一览表,最多不超过 2 项,如超过 2 项,只取列表前 2 项)
4	履约评价情况	提供近 3 年(自截标之日起倒推,以评价时间为准)政府单位出具的道路设计相关类业绩履约评价。证明材料:履约评价须加盖业主公章,同时提供履约评价对应的设计合同,另须提供在国家住建部“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图,截图须体现投标人为相应项目的设计单位,不超过 3 项,超过 3 项取前 3 项。
5	项目管理班子配备情况	投标人需至少配备项目负责人、主创设计师、方案设计师、专业负责人、专业设计师、资料员相关人员。证明材料:①提供《拟派项目团队能力情况表》及拟派项目人员的注册证书、上岗证或职称证书等相关证书原件扫描件;②提供拟派项目人员在投标单位连续缴纳的投标截止日前 3 个月的社保证明文件。

备注:资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

投标函

投标函

致招标人：深圳市龙华区大浪街道办事处

为确保贵方招标项目 谭罗一路、谭罗五路及规划一路新建道路工程设计（项目名称，招标人填写）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 83.00 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

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

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

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

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目招标范围包含但不限于谭罗一路、谭罗五路及规划一路新建道路工程，设计内容包含方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制及过会多媒体费用）、施工图设计、后续施工配合服务和协助施工单位编制竣工图等阶段的工作内容。（投标人填写）。

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

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

如承诺将中标金额的 0 % 依法分包给满足条件的中小企业等。

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

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

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

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

投标人（纸质文件加盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

投标人法定代表人签章：

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

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

2025 年 4 月 22 日

一、企业基本情况一览表

企业基本情况一览表

企业注册名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	注册资本	3750 万元	成立日期	2002 年 11 月 6 日
企业法人代表	谢勇利	企业技术人员数量(人)		510	
企业资质情况	市政行业道路工程甲级 市政行业桥梁工程甲级 工程咨询单位甲级资信证书 公路行业（公路）专业甲级 市政行业给水工程乙级 市政行业排水工程乙级 风景园林工程设计专项乙级				
公司注册地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 2 栋 701				
联系人	马海波	联系电话	13242038835	邮箱	302880908@qq. com
其他	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 环境管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司， 取得时间：2023 年 1 月 11 日 职业健康安全管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司， 取得时间：2023 年 1 月 11 日				

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件

(1) 投标人营业执照（原件扫描件）

统一社会信用代码
91440300892220892R



营业执照
(副本)



名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

类型
有限责任公司(国有控股)

法定代表人
谢勇利

成立日期
2002年11月06日

住所
深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

重要提示

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

登记机关
2024年08月07日



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

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	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:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的许可经营信息

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

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。



变更（备案）通知书

[2014]第6371731号

深圳市综合交通设计研究院有限公司：

我局已于二〇一四年七月廿二日对你企业申请的（企业类型、企业名称）变更予以核准；对你企业的（指定联系人、章程、高管人员、监事、董事）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

变更前企业类型：全民

变更后企业类型：有限责任公司（法人独资）

变更前企业名称：深圳市综合交通设计研究院

变更后企业名称：深圳市综合交通设计研究院有限公司

备案前指定联系人：姓名： 电话： 邮箱：

备案后指定联系人：姓名：李玲 电话：25193383 邮箱：

章程备案

备案前高管人员：

备案后高管人员：李新传（总经理）

备案前监事：

备案后监事：周宏（监事）

备案前董事：

备案后董事：李新传（执行（常务）董事）



(2) 投标人资质证书（原件扫描件）


市政行业道路工程甲级、市政行业桥梁工程甲级、市政行业给水工程乙级、市政行业排水工程乙级、风景园林工程设计专项乙级、公路行业（公路）专业甲级：



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		
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

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关（章） 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关（章） 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关（章） 年 月 日

企 业 变 更 栏
详细地址变更为：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701。 *****
 变更核准机关（章） 2025 年 03 月 04 日
变更核准机关（章） 年 月 日
变更核准机关（章） 年 月 日



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龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

有效期: 至2026年03月08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
市政行业桥梁工程甲级
市政行业排水工程乙级
风景园林工程设计专项乙级
市政行业道路工程甲级
市政行业城镇燃气工程乙级
建筑行业建筑工程乙级
市政行业环境卫生工程乙级



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06月17日



工程咨询单位资信证书（市政公用工程）甲级：

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

住所：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701

统一社会信用代码：91440300892220892R

法定代表人：谢勇利

技术负责人：刘振忠

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：市政公用工程，公路，其他（城市规划）

证书编号：甲242021011125

有效期：2022年01月21日至2025年01月20日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



[工程咨询单位名录](#) > [工程咨询单位详情](#)

工程咨询单位详情

名录 查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	深圳市	38	深圳市罗湖区东门北路1006号怡康中心C座3001	2018-02-05

联系人信息

联系人	电话
陈益峰	0755-25193110

专业和服务范围、非涉密咨询成果

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

[关闭](#)[网站地图](#) | [联系我们](#) | [加入我们](#)

网站主办单位：国家信息中心 网站标识码：bm04000010 京ICP备05052193号-7 京公网安备 11010202007736号
国家信息中心 版权所有，如需转载，请注明来源 推荐360浏览器 11、IE8、谷歌、360极速版



关注微信服务号

(3) 质量管理体系认证证书



(4) 环境管理体系认证证书

	
北京中建协认证中心有限公司	
环境管理体系认证证书	
注册号: 02323E20031R2M-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;	
环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求	
特发此证, 并予注册。	
本证书覆盖范围: 资质范围内的市政行业(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及相关的环境管理活动	
发证日期: 2023年01月11日	
有效期: 2023年01月11日至2026年10月29日	
在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码, 登陆我公司网站 www.jccchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。	
	
北京中建协认证中心有限公司	
(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)	
董事长 	
	
中国认可 国际互认 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C023-M	
	

NO.B01016483

(5) 职业健康安全管理体系认证证书

	
北京中建协认证中心有限公司	
职业健康安全管理体系认证证书	
注册号: 02323S20031R2M-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;	
职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求	
特发此证, 并予注册。	
本证书覆盖范围: 资质范围内的市政行业(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及相关的职业健康安全管理活动	
发证日期: 2023年01月11日	
有效期: 2023年01月11日至2026年10月29日	
在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码, 登陆我公司网站 www.jccchina.com, 或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。	
北京中建协认证中心有限公司	
(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)	
董事长	
	
	
中国认可 国际互认 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C023-M	
	

NO.C01004798

二、企业同类业绩

企业同类业绩一览表

1. 项目名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

（合同金额：7317 万元（其中设计费：6115 万元），我司占 4024.35 万元，合同签订日期：2023 年 6 月，工作内容：可行性研究编制、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。）；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

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

2. 项目名称：光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

（合同金额：779.33 万元（其中设计费：685.18 万元），合同签订日期：2020 年 8 月 12 日，工作内容：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务。）；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

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

3. 项目名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

（合同金额：672.6368 万元，我司占 95%，为 639 万元，合同签订日期：2021 年 8 月 20 日，工作内容：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。）；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

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

4. 项目名称：章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）

（合同金额：459.1735 万元（其中我司设计费：359.3532 万元），合同签订日期：2023 年 6 月 16 日，工作内容：包括但不限于设计(含管线迁改设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务)、勘察(岩土工程勘察、地形测量、工程物探等)及项目协调管理等)；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

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

5. 项目名称：华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程

（合同金额：106.29 万元，合同签订日期：2021 年 7 月 7 日，工作内容：可方案设计、初步设计、施工图等；在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

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

6. 项目名称：**深圳自然博物馆周边道路市政工程**

（合同金额：243.03 万元（其中我司设计费：152.386 万元），合同签订日期：2021 年 1 月 18 日，工作内容：可行性研究、设计(含管线迁改设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务)、勘察(岩土工程勘察、地形测量、工程物探等)及项目协调管理、地质灾害危险性评估编制等。);

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2567882>;

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

2.业绩证明材料以合同关键页为主，所提供关键页必须能清晰反映项目名称、合同金额（投标单位提供的业绩为联合体方式承接的，合同中须体现投标单位的承包范围以及对应的合同金额。若合同无法体现承包范围以及对应的合同金额，须提供联合体协议或甲方出具并加盖甲方公章的红头证明文件。）、合同签订时间（须能够被准确判定为“近 5 年”）、签订合同各方签章等信息。若部分上述信息在合同中未能体现，须提供相应的政府批复文件或甲方出具的红头证明文件或设计图纸，并加盖甲方公章，作为补充证明材料，另须提供在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位。上述信息模糊或缺失视为无效证明材料，所有证明材料原件备查。

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

4.单个业绩合同额大于本项目招标控制价 1/2（47.605 万元）以上的业绩为有效业绩，提供合同需清晰体现设计费金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映其作为设计单位的设计费金额），且合同金额满足上述要求。

5.投标人可将关键信息进行标记，以便招标人审核。

1、南澳-东西涌干道工程（设计）

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

南澳-东西涌干道工程

广东省-深圳市

项目地址：新大片区至东西涌片区

项目编号	4403012210150012	省级项目编号	4403012210140013
建设单位	深圳市交通运输局大鹏管理局	建设单位统一社会信用代码	05618333-6
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	312224
立项级别	地市级	立项文号	2210-440343-04-01-300796

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

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

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2973981>

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

马晓东

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

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）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：

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

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

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

二、工程可研与设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4、5条。

三、进度要求及工期安排

3.1 可行性研究报告编制：30日历天；

3.1 方案设计：30日历天；

3.2 初步设计：30日历天；

3.3 施工图设计：30日历天；

3.4 竣工图编制：竣工验收完成后10天内提交；

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

四、合同价款

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

计算方法详见合同专用条款第7.1.1条；

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

□本合同结算价不超过_____万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

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

5.3 合同附件：(1) 法定代表人授权书；(2) 工程质量终身责任承诺书；(3) 履约评价；(4) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；(5) 工程设计费计算示例。

六、双方承诺

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

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

七、其他

7.1 本合同一式十六份，其中正本三份，各执二份，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总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：刘亨

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮政编码：518000 传真：_____

联系人：刘亨 联系电话：25193098

开户银行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213

乙方（盖章）：（联合体成员单位）四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：谢儒旺

单位地址：成都市金牛区二环路北一段41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

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

联合体共同投标协议

致 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心（招标人）：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：胡新

授权委托人（签字或盖章）：刘平

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 邮编：518000

联系电话：0755-28191120 传真：0755-28180308

分工内容：（一）负责本项目资质范围内的设计工作（包括但不限于道路、桥梁、涵洞、给排水、电气、交通、迁改、交通疏解、海绵城市等工程设计），设计阶段包括提交工程可行性研究报告、方案设计文件、初步设计（不含概算）文件、施工图设计文件及后续服务等；（二）配合规划部门开展规划设计条件研究报告、选址唯一性论证报告编制等工作；（三）设计阶段应用 BIM 建筑信息模型；（四）设计方案调整、报建、施工全过程配合等相关工作；（五）招标人要求的其他与本工程相关设计相关工作。

联合体成员（盖章）：四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：吴其让

授权委托人（签字或盖章）：刘平

单位地址：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 邮编：610000

联系电话：0755-83222693 传真：0755-83222693

分工内容：（一）负责本项目资质范围内的隧道、景观绿化设计工作，设计阶段包括提交工程可行性研究报告、方案设计文件、初步设计（不含概算）文件、施工图设计文件及后续服务等；（二）在牵头单位带领下完成其他工作。

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：2023 年 04 月 06 日

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

联合体成员方：四川西南交大土木工程设计有限公司（以下简称成员方）

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

一、工程内容和合同概况

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

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

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

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。

二、合同金额

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

（一）原合同暂定价

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

（二）联合体协议合同价

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

三、双方分工及收支分配原则

为使双方在后续合同履行过程中做到分工明确，现将双方分工及工作内容约定如下：

（一）双方分工原则

1、牵头方主要工作阶段及设计专业

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

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

（3）负责设计阶段建筑信息模型（BIM）工作。

2、成员方主要工作阶段及设计专业

（1）配合协调工作：配合牵头方进行项目的沟通协调工作。

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

（3）负责艺术景观设计工作。

以上设计工作指主合同约定的所有阶段，包括但不限于方案设计、工可、初步

开户行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611

三、其它

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

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

3、成员方不得转包或者分包应由其独立完成的任何设计工作。

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

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

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

（以下无正文）

联合体牵头方：

深圳市综合交通与市政工程设计
研究院有限公司

法人代表

（或委托人）：

经办人：孟宪玲

地址：

电话：0755-25193425

联合体成员方：

四川西南交大土木工程设计
有限公司

法人代表

（或委托人）：

经办人：

地址：

电话：

2、光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#)
手机查看

光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

广东省-深圳市

项目编号	4403122004300015	省级项目编号	4403122003190201
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	33999.78
立项级别	地市级	立项文号	区政府办公会议纪要(11)

项目地址: 深圳市光明区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	建设综合勘察研究设计院有限公司	勘察	公开招标	2020-05-11	--	4403122004300015-BB-001	4403122003190201-BB-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-04-29	--	4403122004300015-BA-001	4403122003190201-BA-001	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2021-02-04	9117.05	4403122004300015-BD-002	4403122003190201-BD-002	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2020-09-15	17780.81	4403122004300015-BD-001	4403122003190201-BD-001	查看
B	深圳市半岛建设监理有限公司	监理	公开招标	2020-09-11	643	4403122004300015-BE-001	4403122003190201-BE-001	查看

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

中标通知书

标段编号: 44038720200019002001

标段名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程可研设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

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

中标工期: 150日历天

项目经理(总监):

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

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-19



Handwritten signature of the bidder over the date.

查验码: 3465866967451493

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号：光建设计[2020]18号

市政工程设计、可研合同

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 设计合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

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

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书（适合公开招标工程）；
- (3) 投标文件及附件（适合公开招标工程）；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

二、工程概况

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

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

投资估算：33999.78 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起 20 天内提交合格的设计方案设计文件。
- (2) 可行性研究报告阶段：方案设计评审通过后，25 天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿，工程可行性研究报告送审稿评审通过后 5 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告；若后期概算申报投资额超工可批复 20%，甲方下达修编任务之日起 15 天内完成工程可行性研究报告修编。
- (3) 初步设计阶段：工程可行性研究报告评审通过后，25 天内提交合格的初步设计文件送审稿（应符合海绵城市设计、水土保持方案等审批要求）；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后

的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 30 天内提交合格的施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 7 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合相关机构审核。

四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、竣工图编制和施工配合。

五、合同价款

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

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

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

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

六、最终提交免费成果文件份数

(一)设计成果文件

1. 方案设计阶段

- | | |
|--|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10 套方案设计文件送审稿、10 套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算 | 10 套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5 套(含效果图、方案设计和估算) |
| <input type="checkbox"/> 彩色效果图 1 套展示用 | |
| <input type="checkbox"/> 1:___ 整体模型 | |

2. 初步设计阶段

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

3. 施工图设计阶段

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

4. 施工配合阶段

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

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

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果10份、光盘6份及全套电子数据1份

七、本合同未尽事宜, 由双方协商解决, 并签订补充协议。

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

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

甲 方:

深圳市光明区
建筑工程署

(盖章)

地 址:

深圳市光明区华夏二路商

会大厦

法定代 表 人

或

其授权的代理人:

(签章)

电 话:

0755-88212511

邮 政 编 码:

518107

合同签订时间:

2020年8月2日

合同签订地点:

深圳市光明区

乙 方:

深圳市综合交通设计
研究院有限公司

(盖章)

地 址:

深圳市龙华区民治街道龙

塘社区星河传说花园二期

法定代 表 人

或

其授权的代理人:

(签章)

电 话:

0755-25169293

邮 政 编 码:

518000

联系人: 农思敏

深圳市市政基础设施工程施工图设计文件
审查合格书

备案编号: 20SC-114

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号), 本工程施工图设计文件经审查, 认定为合格。

专业	道路交通	园建	给排水	电气	绿化
审查人员	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
签名	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
专业	岩土	燃气			
审查人员	陈进	张彩霞			
签名	陈进	张彩霞			

审查机构法人(签章):

审查机构(盖章): 深圳市市政工程咨询中心有限公司

日期: 2020年11月05日

深圳市住房和城乡建设局 监制

工程名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程(二标段)

工程地址: 深圳市光明区

工程类别: 道路工程

工程等级: 大型

工程规模: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程西起双明大道与华夏二路相交处, 东至光侨路, 道路全长约2.28公里, 红线宽51米, 双向6车道, 城市主干道。

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

设计单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

审查机构: 深圳市市政工程咨询中心有限公司

说明:

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的市政基础设施工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书, 不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份, 建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号: 深市政咨审合字(2020)109号

深圳市光明区发展和改革局文件

深光发改〔2021〕103号

光明区发展和改革局关于光明大街 （光侨路-华夏二路）市政工程 可行性研究报告的批复

区建筑工务署：

来文《光明区建筑工务署关于申请审批光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程项目可行性研究报告的函》收悉。经审核，批复如下。

一、项目主要建设内容

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程（项目代码：2020-440309-48-01-012206）西起双明大道与华夏二路相交处，东至光侨路，道路全长约 2.28 公里，红线宽 51 米，双向 6 车道，**城市主干道**。主要建设内容如下。

（一）道路工程

路基土石方约 25 万立方米，边坡防护 16501 平方米，

软基处理约 18 万立方米。

新建 沥青混凝土机动车道 66397 平方米，细粒式本色透水沥青自行车道 9782 平方米，荔枝面芝麻灰（白）仿石透水砖铺装人行道 32166 平方米。

拆除工程约 13 万平方米。

（二）桥涵工程

新建 9m*3.6m 钢筋混凝土桥涵一座，全长 145 米。

（三）给排水工程

1. 给水工程

采用球墨铸铁管，各管径管长为：DN100 给水管 100m，DN150 给水管 320 m，DN200 给水管 85m，DN300 给水管 300m，DN400 给水管 2345m，DN800 给水管 2255m。

2. 雨水工程

采用钢筋混凝土管，各管径管长为：DN300 雨水管 970m，DN600 雨水管 595m，DN800 雨水管 570m，DN1000 雨水管 735m，DN1200 雨水管 1440m，DN1350 雨水管 325m，DN1500 雨水管 200m，DN1800 雨水管 252m，DN1200 雨水管 150m，DN1350 雨水管 215m，DN1500 雨水管 46m，DN1650 雨水管 195m，DN1800 雨水管 305m。

3. 污水工程

采用钢筋混凝土管，各管径管长为：DN400 污水管 3540m，DN500 污水管 1470m，DN1000 污水管 105m。

4. 再生水工程

采用球墨铸铁管，DN1200 再生水管 2623m。

（四）电气工程

1.电力工程

隐蔽式电缆沟 1926m, 玻璃纤维增强塑料电缆导管 (编织缠绕) 1127m 等。

2.通信工程

硬聚氯乙烯 PVC-U 实壁通信管 3250m, 人孔井 79 座等。

3.照明工程

内外热镀锌钢杆高低臂智慧 LED 灯 145 杆, 照明接线井 123 座, 箱式变电站 1 台等。

(五) 燃气工程

聚乙烯燃气管 3135m 等。

(六) 景观绿化工程

1.绿化工程

栽植乔木 732 株, 包括香樟 296 株, 南洋楹 2 株, 大乌桕 3 株, 大朴树 3 株, 蓝花楹 4 株, 凤凰木 4 株, 紫花风铃木 397 株, 花旗木 5 株, 官粉紫荆 18 株。

种植花卉地被 15891 平方米。

2.景观工程

景观小品 1 项, 包括特色景墙、索引标识牌、雕塑、水景等。

景观照明 736 盏, 包括庭院灯、草坪灯、埋地灯、景墙射灯、投射灯、LED 灯带、线性地埋灯等。

景观给排水 6776m 等。

(七) 交通工程

标线 5570 平方米, 标志牌 140 套, 交通监控 7 处等。

(八) 其他工程

包括交通疏解工程、电力迁改工程、通信迁改工程、水土保持工程等各 1 项。

二、项目总投资及资金来源

项目总投资 46767.45 万元。其中，建安工程费 40941.36 万元，工程建设其他费 3599.07 万元，预备费 2227.02 万元（详见附件）。资金来源为区政府投资。

三、下一阶段工作要求

（一）严格按照“历史文化大道+商业复兴大道+生活休闲大道+科技创新大道”的定位打造高标准道路景观。

（二）项目实施范围与地铁保护范围重叠，应提前做好与地铁管理部门的协调沟通。

（三）请按照《政府投资条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》《光明区政府投资项目管理办法》等相关规定，尽快编制项目初步设计概算报我局审核，初步设计概算应按照本批复明确的建设内容及规模进行限额设计，不得擅自更改。

附件：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程可行性研究报告投资估算汇总表



深圳市光明区发展和改革局办公室

2021 年 3 月 29 日印发

附件

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程可行性研究报告 投资估算汇总表

序号	工程项目名称	单位	工程量	单价（元）	合计 （万元）	总投资 比重
一	建筑安装工程费				40941.36	86.61%
(一)	道路工程				11039.89	
1	路基工程				5924.91	
1.1	土石方				1151.38	
1.2	边坡防护工程				972.92	
1.3	软基处理工程				3184.01	
1.4	路基排水工程				616.60	
2	路面工程				4311.82	
2.1	机动车道				4192.99	
2.2	华夏二路路面恢复				62.73	
2.3	顺接村道				56.10	
3	拆除工程				803.16	
(二)	桥涵工程				1510.88	
1	涵身				853.93	
2	牛腿				10.22	
3	帽石				0.70	
4	调平层				26.63	
5	施工围堰				3.12	
6	导流设施				42.85	
7	基坑				446.04	
8	挡墙				37.84	
9	桥头搭板				89.55	
(三)	给排水工程				7087.40	
1	给水工程				1028.03	
2	雨水工程				1000.65	
3	污水工程				295.95	
4	排水工程支护				3629.16	

序号	工程项目名称	单位	工程量	单价(元)	合计 (万元)	占总投资 比重
5	再生水工程				1133.61	
(四)	电气工程				5291.63	
1	电力工程				3536.56	
2	通信工程				667.29	
3	照明工程				1087.78	
(五)	燃气工程				437.36	
(六)	景观绿化工程				5356.00	
1	道路绿化				1415.75	
2	道路景观				3940.25	
(七)	交通工程				762.26	
1	交通设施				172.26	
2	交通监控				590.00	
(八)	交通疏解工程				619.88	
(九)	电力迁改工程				3275.80	暂按申报计列
(十)	通信迁改工程				5235.96	暂按申报计列
(十一)	水土保持工程				324.30	
二	工程建设其他费	计费依据及标准			3599.07	8.62%
1	建设单位管理费				507.67	
2	建设单位临时设施费				409.41	
3	前期工作咨询费				85.98	
4	工程设计费				1118.72	
5	工程勘察费				335.62	
6	全过程造价咨询费				303.19	
7	工程建设监理费				721.52	
8	招标代理服务费				46.02	
9	工程交易服务费				25.00	
10	工程保险费				40.94	
11	环境影响咨询费				5.00	
三	预备费				2227.02	4.76%
	基本预备费			(一+二) × 5 %	2227.02	
四	总 计			一+二+三	46767.45	100%

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

业绩证明表

编号:

项目名称	光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程		
业主单位	深圳市光明区建筑工务署		
联系方式	李杰 13684915581		
项目概况	光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程主要建设内容包括:道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。		
项目开始时间	2020年8月	项目结束时间	2023年4月
参加项目人员	<p>项目负责人:贺晗</p> <p>技术负责人:张艳东</p> <p>主要技术人员:沈伟、周月、苏桑万、黄文居、廖思朝、朱华、胡新敏、王文光、罗成添。</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,所派项目组技术扎实,服务较好。</p> <p>业主单位: (盖章) 日期: 2023年7月15日</p>		

3、光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情

手机查看

光明科学城大科学装置集群一号道路项目

广东省-深圳市-龙华区

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

项目地址: 光明科学城大科学装置集群核心区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?

中标单位

招标类型

招标方式

中标日期

中标金额(万元)

中标通知书编号

省级中标通知书编号

详情

B

深圳市综合交通设计研究院有限公司//招商局重庆交通科研设计院有限公司

设计

公开招标

2021-07-26

672.64

4403092105280001-BA-001

4403092105269901-BA-001

查看

B

中国建筑第四工程局有限公司

施工

公开招标

2021-10-22

20408.43

4403092105280001-BD-002

4403092105269901-BD-002

查看

B

长桥建设集团(深圳)有限公司

施工

公开招标

2021-09-01

355.89

4403092105280001-BD-001

4403092105269901-BD-001

查看

B

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

监理

公开招标

2021-09-07

317.72

4403092105280001-BE-001

4403092105269901-BE-001

查看

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

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

GMSZSJ-2021-01

工程编号：

合同编号：

深圳市光明区市政工程设计合同

(示范文本)

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和
施工图设计

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设 计 人：深圳市综合交通设计研究院有限公司/

招商局重庆交通科研设计院有限公司

第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

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

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

一、工程概况

1.工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

2.工程地点：深圳市光明区

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

4.投资规模：本次工程总投资估算额为 31466.66 万元，其中建筑安

装费估算额为 24581.80 万元。

5.资金来源：/

二、设计范围、内容及阶段

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

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

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

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

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

方案设计计划开始设计日期：2021年7月26日。

方案设计计划完成设计日期：2021年8月16日。

初步设计计划开始设计日期：2021年8月17日。

初步设计计划完成设计日期：2021年9月15日。

施工图设计计划开始设计日期：2021年9月16日。

施工图设计计划完成设计日期：2021年10月18日。

竣工图编制计划开始设计日期：2022年10月10日。

竣工图编制计划完成设计日期：2022年10月31日。

项目总设计周期为120个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

☐固定总价 ☒固定费率 ☐其它形式：

2. ☒签约合同暂定价为：672.6368万元

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

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

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

七、补充协议

本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

八、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同正本一式壹拾贰份,发包人肆份,设计人捌份,均具有同等的法律效力。

发包人:



法定代表人或
其委托代理人:

(Signature)
签字)

统一社会信用
代码:

设计人 1:



法定代表人或
其委托代理人:

(Signature)
(签字)

统一社会信用
代码:

91440300892220892R

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座
1205 单元

邮政编码: 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

投标文件 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）：

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）：

签订日期：2021 年 7 月 16 日

3 项目投入设计人员安排表

姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
谢勇利	1965	市政路桥专业	本科	总经理	教授级高级工程师	/	项目负责人
贺晗	1978	路桥专业	本科	部门总工	高级工程师	注册咨询师 注册土木工程师 (道路工程)	道路负责人
张富生	1973	路桥专业	本科	/	高级工程师	/	桥梁负责人
吴胜忠	1982	隧道及地下工程	本科	/	高级工程师	注册土木工程(岩土)	隧道负责人
尹梅	1970	给排水专业	本科	/	高级工程师	注册给排水工程师	给排水负责人
田利军	1967	电气专业	硕士研究生	/	高级工程师	注册电气工程师	电气负责人
李必秀	1980	风景园林专业	本科	/	高级工程师	/	园林绿化景观负责人
代群峰	1979	造价专业	本科	/	高级工程师	注册造价工程师	造价负责人
何晖宇	1977	路桥专业	本科	部门负责人	高级工程师	注册咨询师	交通负责人
程江	1985	管线专业	硕士研究生	/	高级工程师	/	设计人员
魏光华	1981	路桥	本科	/	高级工程师	注册咨询师 注册土木工程师 (道路工程)	设计人员

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

业绩证明表

编号:

项目名称	光明科学城大科学装置集群一号路道路项目方案和施工图设计		
业主单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司		
联系方式	董子龙 158 8971 0710		
项目概况	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 3.515k，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 隧道一座。		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2023 年 6 月
参加项目人员	项目负责人：谢勇利、贺晗。 技术负责人：张富生 主要技术人员：何晖宇、尹梅、魏光华、程江、曹诗定。		
项目评价	该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施，所派项目组技术扎实，服务较好。 <div style="text-align: center;">  业主单位：(盖章) 日期：2023 年 7 月 26 日 </div>		

4、章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

章阁工业园区配套道路工程

广东省·深圳市·坪山区

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



项目地址：深圳市龙华区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

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

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

工程编号: SZ202302

合同编号: 深龙华建工合[2023]设计-11

深圳市龙华区建筑工务署

项目勘察、设计合同

(适用于招标项目)

项目名称: 章阁工业园区配套道路工程(设计、勘察)

甲方(建设单位): 深圳市龙华区建筑工务署

乙方: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

签署日期: 2023 年 月 日

第一部分 专用条款

第一条 一般约定

1.1 一般定义和解释

甲方（建设单位）：深圳市龙华区建筑工务署

联系人、联系方式：张晨雨 15361865248

地址：深圳市龙华新区梅龙大道 98 号国鸿工业区 3 栋 4-5 楼

乙方（联合体主办单位）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

法定代表人：谢勇利

联系人、联系方式：马妙欣 13377541998

地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号怡泰中心 C 座公路大厦

乙方（联合体协办单位）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

统一社会信用代码：914403001922031789

法定代表人：周振鸿

联系人、联系方式：马佳 13902940102

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

甲方委托乙方承接工作。依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及龙华区有关规定，结合本工程的要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方协调一致，订立本协议。

工程概况

项目名称：章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）

工程地点：深圳市龙华区

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

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

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

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

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

投资估算：18097.47 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

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

1.4 技术标准

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

（1）第一部分设计服务约定条款；

（2）第二部分勘察服务约定条款；

详见附件 1。

1.5 合同文件的优先顺序

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

1.8.2 关于上述文件的使用限制的要求：无。

第二条 甲方的权利和义务

第三条 乙方（联合体主办单位）的权利和义务

第四条 乙方（联合体协办单位）的权利和义务

第五条 合同范围

5.1 本合同涉及的工作范围包括：

5.1.1 承包范围及内容：

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

5.1.2 承包方式

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

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

5.2 本合同涉及的空间范围包括：龙华区。

第六条 合同费用

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

6.1.1 各项服务费用严格按照下述各项服务约定条款执行（包括但不限于）：


均不影响其效力。

第十七条 补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

第十八条 合同份数

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

 甲方：深圳市龙华区建筑工务署(盖章)	乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司(盖章)	乙方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司
地址：深圳市龙华新区梅龙大道98号国鸿工业区3栋4-5楼	 地址：深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦	地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋9层
电话： 传真： 法人代表或授权代理人签字：	电话：0755-28193098 传真：0755-28180568 法人代表或授权代理人签字： 	 电话：0755-23695008 传真：0755-23695008 法人代表或授权代理人签字： 
法定代表人联系方式：	法定代表人联系方式：18028768928	法定代表人联系方式：13601390840

2023年 6月 16日

日 202 年 日

202 年

日

202 年 月

期： 月 日

期： 月 日

期： 日

合同签订地点：深圳市龙华区



4.2 设计费合同价:

设计费合同价=该部分中标价

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

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

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

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

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

故设计费合同暂定价为人民币 359.3532 万元 (设计费中标价)

4.3 设计费合同结算价

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

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

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

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

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

联合体共同投标协议书

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司、深圳市建设综合勘察设计院有限公司自愿组成联合体，共同参加章阁工业园区配套道路工程（设计、勘察）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

- 1、深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为本工程投标联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。
- 3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体牵头人深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司，承担本项目设计、竣工图编制工作；

(2)联合体成员深圳市建设综合勘察设计院有限公司，承担本项目勘察工作；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：



成员 1

单位名称（盖单位公章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：



签订日期： 2023 年 3 月 24 日

5、华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程

广东省·深圳市·龙华区

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

项目地址: 华夏二路北延至光辉大道

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?

中标单位

招标类型

招标方式

中标日期

中标金额(万元)

中标通知书编号

省级中标通知书编号

详情

B

深圳市综合交通设计研究院有限公司

设计

公开招标

2021-03-11

106.29

4403092001030004-BA-001

4403091912249907-BA-001

查看

B

深圳市光明建工第一建设工程有限公司

施工

公开招标

2023-02-10

1165.24

4403092001030004-BD-001

4403091912249907-BD-001

查看

B

深圳市半岛工程管理有限公司

监理

公开招标

2023-02-10

86.15

4403092001030004-BE-001

4403091912249907-BE-001

查看

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

副 本

合同编号：光建设计[2021]22 号

华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程 设计合同

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 合同协议书

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据国家相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件及附件；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

二、工程概况

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

工程地点：深圳市光明区

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

投资估算：3747 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：中标通知书送达之日起 30 天内提交合格的方案设计文件。
- (2) 初步设计阶段：方案设计取得规划部门的方案设计核查意见书后 40 天内提交合格的初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后的正式初步设计文件(含概算)。
- (3) 施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 45 天内提交合格的施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 10 天内提交正式的施工图设计文件。
- (4) 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

四、合同承包范围

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

五、合同价款

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

六、最终提交免费设计成果文件份数

1. 方案设计阶段

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

彩色效果图 1套展示用

1: 整体模型

2. 初步设计阶段

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

3. 施工图设计阶段

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

4. 施工配合阶段

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

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

七、本合同未尽事宜由双方协商解决并另行签订补充协议;

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

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

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

甲方 (业主)：	 深圳市光明区 建筑工程事务 (盖章)	乙方(设计)：	 深圳市综合交通设计 研究院有限公司 (盖章)
地 址：	光明区华夏一路 商会大厦8-10楼	地 址：	光明区华夏一路 商会大厦8-10楼
法定代表人 或 其授权的代理人：	 (签章)	法定代表人 或 其授权的代理人：	 (签章)
电 话：	0755-88212507	电 话：	0755-25190783
邮 政 编 码：	518107	邮 政 编 码：	518000
合同签订时间：	2021年7月7日		

合同签订地点： 深圳市光明区

深圳市光明区发展和改革局文件

深光发改〔2025〕44号

光明区发展和改革局关于华夏二路(双明大道- 光辉大道)市政工程项目总概算的批复

区建筑工务署:

来文《光明区建筑工务署关于申请审批华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程概算的函》收悉。经审核,现批复如下。

一、项目建设规模及主要建设内容

本项目(国家编码:2019-440309-48-01-107743)位于新湖街道,主要包括华夏二路及综合管廊建设。具体如下:

(一) 华夏二路

道路北起光辉大道、南接双明大道与光明大街交会处,全长192米,红线宽60米,为设双向八车道的城市次干道。

主要建设内容包括拆除路面2906平方米、人行道1372平方米、缘石475米、光缆13187米,喷播植草护坡1546平方米,新建

— 1 —

路面9926平方米、球墨铸铁管634米、污水管433米、雨水管771米、通信排管22米、光缆22084米、电力电缆939米、电缆沟70米、排水沟921米、路灯26套，配套建设检查井、雨水口、人孔井、接线井、沉沙池、标识标线、水马等。

（二）配建综合管廊

管廊北接光辉大道综合管廊，南接华夏二路综合管廊，全长272米。

主要建设内容包括新建给水管366米、排水管210米、电力电缆3686米、通风机5台、LED灯221套、配电柜4台、消防桥架630米，配套建设消防系统、智能化系统等。

二、项目总概算及资金来源

项目总概算11783万元。其中建安工程费9914万元，工程建设其他费1308万元，预备费561万元（详见附件）。资金来源为区政府投资。

三、下一阶段工作要求

（一）严格遵守各项工程建设管理制度，全面落实安全生产责任制，确保项目建设符合海绵城市建设、环境保护、水土保持、用水用能等标准规范要求。

（二）按照《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《光明区政府投资管理办法》相关规定和本批复文件要求加快项目建设，禁止突破总概算。

附件：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程项目总概算汇总表



6、深圳自然博物馆周边道路市政工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情

手机查看

深圳自然博物馆周边道路市政工程

广东省·深圳市·坪山区

项目编号	4403102010220015	省级项目编号	4403102010169901
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心	建设单位统一社会信用代码	MB2C4762-2
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	9241.11
立项级别	地市级	立项文号	2020-440317-48-01-016340

项目地址：沙壩社区

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

数据等级 中标单位 招标类型 招标方式 中标日期 中标金额(万元) 中标通知书编号 省级中标通知书编号 详情

B	深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	设计	公开招标	2020-12-16	243.03	4403102010220015-BA-001	4403102010169901-BA-001	查看
---	------------------------------------	----	------	------------	--------	-------------------------	-------------------------	----

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2567882>

中标通知书

标段编号: 2020-440317-48-01-016340001001

标段名称: 深圳自然博物馆周边道路市政工程(可研勘察设计地灾评估)(二次)

建设单位: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市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: 243.030000万元

中标工期: 80

项目经理(总监):

本工程于 2020-11-19 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

薛平

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

曹珩涛

日期: 2020-12-23

查验码: 5285906385818712

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号: SPJG-QQ-ZX-2020-135 号

深圳市坪山区建设工程 可研勘察设计地灾评估合同

项目名称: 深圳自然博物馆周边道路市政工程

项目地点: 深圳市坪山区

甲 方: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

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

合同签订日期: 2021 年 1 月 18 日

第一部分 协议书

本合同书由深圳市坪山区交通轨道管理中心(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”或“乙方”)签署。

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

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- (1)本合同协议书;
- (2)中标通知书;
- (3)合同专用条款;
- (4)合同通用条款;
- (5)招标文件及其附件函件;
- (6)投标文件及其附件;
- (7)咨询、勘察、设计技术标准及规范;
- (8)工程咨询及勘察设计任务书;
- (9)其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同签订及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。

当上述合同文件发生矛盾或产生不一致时,应以最新签订的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对委托人有利的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由双方协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。

二、工程概况及工作范围

项目位于坪山区马峦街道沙壆社区,共包含2条道路建设:文祥路(龙坪路-瑞景路)市政工程为东西走向,起点接龙坪路,终于规划瑞景路,道路全长942米,红线宽24米,城市支路,双向4车道;红花路市政工程西起规划银岭路,东至规划文祥路,与规划支路文新路相交,道路全长737米,红线宽12米,城市支路,双向2车道。

乙方承担可行性研究、设计(含管线迁改设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务)、勘察(岩土工程勘察、地形测量、工程物探等)及项目协调管理、地质灾害危险性评估编制等。

三、工作周期初步安排

(1)可研编制:编制周期20个日历天。合同签订生效后10个日历天内提交可研送审稿,经评审后5个日历天内提交修改后的正式文件。

(2)工程勘察:根据设计进度要求控制工程勘察的工作进度。

(3)方案设计阶段:合同签订后25天内提交方案设计文件送审稿(或按甲方要求与可行性研究报告编

制同时开展方案设计,同期提交方案设计文件送审稿);方案设计文件送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

(4)初步设计阶段:可行性研究报告评审通过后 25 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文件送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(5)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 40 天内按汇总形式和分标段(如需)形式分别提交施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 15 天内按汇总形式和分标段形式分别提交修改后的正式施工图设计文件。此外,如甲方要求先提供开工标段施工图(标段及桩号由甲方另行通知),应在甲方书面通知后 15 天内提供满足施工招标所需的施工图及相关技术文件。

(6)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

(7)地质灾害危险性评估:7.1 乙方在签订本合同后 20 个工作日内完成评估报告的编写及专家评审工作。

7.2 乙方向甲方提交成果为地质灾害危险性评估报告书(须附评估区地质灾害分布图与地质灾害危险性综合分区评估图和有关的附表、照片、地质地貌剖面图等),以及专家评审意见。

7.3 成果要求为:

7.3.1 以上图件均采用 CAD 成图,各种资料均须提供电子版。

7.3.2 以上文件的电子档案格式要求为:doc、dwg、psd 和 jpg

7.3.3 在合同履行过程中,必要时,甲方可以对最终成果的构成进行调整。甲方如需乙方增加交付成果的数量,应由双方协商解决。

以上时间要求,如因甲方要求或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,乙方不得因此而提出索赔或补偿要求;乙方一旦中标,即视为已事实上同意本款的约定。

四、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价:合同价暂定为人民币贰佰肆拾叁万零叁佰元整(¥ 2430300 元)。最终结算价按合同条款规定计取与支付,费用的支付和结算应遵循政府投资管理项目的有关规定。

六、合同价款的支付程序和时间:

项目政府投资计划下达后按以下阶段支付,支付金额不超过发改部门已下达的投资计划;如投资计划未下达或下达计划不足,各阶段支付金额待投资计划下达后累计至下阶段支付。

可研费支付:

(1)乙方向甲方提交符合本合同约定的全部《可行性研究报告》正式书面文本并经发改部门审批通过后,甲方自收到乙方开具的合规发票之日起 30 个工作日内支付可研编制总费用的 85%。

(2)最终以财政部门出具的评审结果或备案证明作为工程价款结算依据,甲方自收到乙方开具的合规发票之日起 30 个工作日内支付本合同可研编制工作报酬总金额的 15%。

设计费支付:

(1)第一阶段,方案设计图完成,方案设计成果经政府主管部门审批通过,支付至暂定设计费的 15%;

(2)第二阶段,初步设计图完成,初步设计概算经政府主管部门批复后,支付至批复建安费为基数计算设计费的 45%;

- (3) 第三阶段,施工图设计完成,支付至批复建安费为基数计算设计费的的 80%;
- (4) 第四阶段,完成竣工验收后,支付至批复建安费为基数计算设计费的的 90%;
- (5) 第五阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

地质灾害危险性评估费支付:

(1) 第一阶段,在乙方完成本评估工作评估报告编写工作,通过专家评审后按规定份数(含电子文档资料)移交给甲方后,甲方支付至评估费的 85%;

(2) 第二阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

勘察费支付:

(1) 第一阶段,初勘成果完成后付勘察费的 55%;

(2) 第二阶段,详勘审查报告完成并通过勘察审查后付勘察费的 30%;

(3) 第三阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

(3) 履约综合评价完成,且完成评审或备案后,根据评价等级,甲方支付勘察费、设计费金额如下:

履约综合评价等级为优秀:累计支付至审定费用的 100%;

履约综合评价等级为良好:累计支付至审定费用的 95%;

履约综合评价等级为合格:累计支付至审定费用的 90%;

履约综合评价等级为不合格:余额不予支付。

甲方付款前,应收到乙方开具的相应金额的发票,并由乙方承担相应的税费。

若因政府原因取消或终止本项目,甲方不做金钱或实物的赔偿,乙方不得以此为由追究甲方的赔偿责任。乙方应在每一阶段工作完成后的 14 天内向甲方提出付款申请,并支付当期违约金和赔偿金后,甲方在 30 天内办理财政支付手续,由坪山区财政局直接支付给乙方。

七、最终提交的文件份数

1、可研阶段

(1) 可研文件:纸质成果文件(含必要的图纸): 10 套

(2) 电子文件: 10 套(要求非加密、不受使用限制的 Word、CAD 格式)

2、方案设计阶段

(1) 方案设计文件:送审稿 15 套、简本 10 套、最终成果 10 套;

(2) 有关电子文档: 4 套

3、初步设计阶段

(1) 初步设计图(装订成册):送审稿 15 套、简本 15 套、最终成果 15 套;

(2) 有关电子文档(含初步设计图): 2 套;

(3) 地形测量(工程测量报告): 5 套;

4、勘察阶段

(1) 勘察测量成果:各一式 10 套,并提供电子光盘 2 套;

(2) 有关电子文档(含初步设计图): 2 套;

5、施工图设计阶段

(本页无正文，为合同签署页)

发 包 人 :



深圳市坪山区交通轨道管理中心
(盖章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人:

曹册涛

经 办 人 :

王华

开户银行:

银行账号:

时 间 : 年 月 日
2021-01-18

承 包 人 :



深圳市综合交通设计研究院有限公司
(盖章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人:

唐伟

经 办 人 :

詹金圣

开户银行:

中国银行水贝支行

银行账号:

758857936213

时 间 : 年 月 日

承 包 人 :

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



(盖章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人:

陈书华

经 办 人 :

开 户 银 行 :

银 行 账 号 :

时 间 : 年 月 日

(12) 合同规定的应由乙方支付的所有费用，如乙方未能或拒绝按时支付，甲方有权从应付给乙方的合同款中直接扣付给相关单位或人员。

(13) 乙方应对其提供的可研勘察设计成果文件的准确性或正确性负全部责任，如因乙方提供的设计成果错误引起纠纷或发生质量安全事故，由乙方承担全部经济 and 法律责任。

(14) 若因乙方原因导致提交的勘察设计成果文件无法通过甲方组织的设计审查，甲方有权发出如下任何指令，乙方必须遵照执行。

a. 对不合格部分进行重新设计或修改，由此引起的费用增加和工期延误由乙方负全部责任，甲方还可视造成的时间延误和费用损失，乙方按合同价的 10% 向甲方支付违约金；同时甲方有权解除设计合同。

b. 如果重新设计或修改后的成果仍不能通过审查，或乙方没有能力完成该部分工作，甲方解除该不合格部分的合同，甲方将该不合格部分指定分包给其他设计单位，并扣除乙方合同总价中此部分的设计费用；乙方按合同价的 10% 向甲方支付违约金。

c. 乙方须在甲方书面同意后，将该部分内容另行委托给其他具有相应资质等级的单位设计，直至通过审查，该部分费用已包含在合同价中，不另行计算，造成损失的依法承担赔偿责任。

(15) a. 由于乙方原因造成评估报告不能按期通过评审或取得审查同意书，甲方有权解除本合同，并要求乙方按照本合同总价款的 20% 支付违约金。违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应当弥补甲方损失

b. 乙方违反本合同其他条款的，应按照本合同总价款的 10% 向甲方支付违约金。违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应当弥补甲方损失。

c. 违约方应承担因本合同产生的诉讼费、律师费、保全费等所有合理费用。

第六条 合同的生效、变更与终止

6.4 本合同各阶段成果已完成，由于国家政策或法规调整、征地拆迁、规划调整及重大变更等非乙方原因需要对各阶段成果（全部或其中一项）进行重新编制的，甲方、乙方双方就各阶段成果（全部或其中一项）重新编制的费用问题，根据实际情况另行商定支付。

新增 6.7

因政策变更或项目规划调整导致本合同中止达 6 个月（含）以上，或中止后重新开展本合同工作导致费用增幅达原合作费用 50% 的情形，甲方有权单方解除合同并不承担任何费用。

第七条 费用与支付

7.1.1 费用计算办法

(1) 为便于甲方及时支付合同款，暂定合同价人民币 贰佰肆拾叁万零叁佰元整（¥ 2430300 元） 其中 暂定可行性研究报告编制费为人民币壹拾叁万伍仟捌佰叁拾元（¥135830 元），暂定设计费为人民币壹佰伍拾贰万叁仟捌佰陆拾元（¥1523860 元） 暂定工程勘察费为人民币肆拾柒万玖仟伍佰柒拾元（¥479570 元），暂定竣工图编制费为人民币壹拾贰万柒仟捌佰肆拾元（¥127840 元），暂定地质灾害危险性评估报告编制费为人民币壹拾陆万叁仟贰佰元（¥163200 元）。此暂定价格仅作为中间支付进度款的计算依据，

三、拟派项目负责人同类业绩

拟派项目负责人同类工程业绩一览表

<p>1. 项目名称：盐梅路改造工程勘察设计</p> <p>（合同金额：2975.43 万元（其中设计费：1884.73 万元），合同签订日期：2021 年 9 月 18 日，工作内容：可行性研究编制、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务。是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）；</p> <p>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：</p> <p>https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114;</p>
<p>2. 项目名称：光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程</p> <p>（合同金额：779.33 万元（其中设计费：685.18 万元），合同签订日期：2020 年 8 月 12 日，工作内容：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务。是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）；</p> <p>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：</p> <p>https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151;</p>

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

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

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

4.单个业绩合同额大于本项目招标控制价 1/2（47.605 万元）以上的业绩为有效业绩，提供合同需清晰体现设计费金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映其作为设计单位的设计费金额），且合同金额满足上述要求。

5.投标人可将关键信息进行标记，以便招标人审核。

1、盐梅路改造工程勘察设计

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

网站动态

项目数据 > 项目详情

手机查看

盐梅路改造工程

广东省-深圳市-盐田区

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

项目地址: 无

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

数据等级 ?

中标单位

招标类型

招标方式

中标日期

中标金额(万元)

中标通知书编号

省级中标通知书编号

详情

B

深圳市综合交通设计研究院有限公司/深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

设计

公开招标

2021-08-13

2975.43

4403082107030001-BA-001

4403082107019901-BA-001

查看

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

中标通知书

标段编号: 2107-440308-04-01-160894001001

标段名称: 盐梅路改造工程勘察设计

建设单位: 深圳市交通运输局盐田管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 2975.43万元

中标工期: 工期240天, 严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-15 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-08-18 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-08-31

查验码: 3347115012307543

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

YMLGZ-2021-0001

合同编号:

深圳市建设工程勘察设计公司

工程名称: 盐梅路改造工程勘察设计

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号 (甲方):

合同编号 (乙方):

设计证书等级: 工程设计资质市政行业道路工程甲级

工程设计资质市政行业桥梁工程甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

甲方: 深圳市交通运输局盐田管理局

乙方一: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

乙方二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

签订日期:



合同协议书

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。

9、社会稳定风险评估合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 24.26 万元。

10、使用林地可行性报告编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 15.18 万元。

4.3 合同结算价：

最终合同结算价以决算审计价为准。

4.4 合同支付方式：

(1) 以各分项合同约定条款为依据进行支付。

(2) 所有款项在达到支付条件后，且在财政拨款到位后向乙方支付。乙方应按甲方和政府部门要求，提交符合要求的支付申请材料和发票，甲方按相应审批流程进行支付。

5、组成合同的文件：

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释。

(1) 本协议书

(2) 本协议书包括的“第一章设计合同”“第二章勘察合同”。

(3) 招标文件、投标文件、中标通知书等；

(4) 本合同履行期间甲方与乙方双方签订的补充合同（协议）或修正文件；

6、合同争议的解决方式：

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第(2)种方式解决：

(1) 提交深圳仲裁委员会进行仲裁；

(2) 依法向深圳市盐田区人民法院起诉。

7、本合同自甲、乙双方法定代表人（或其委托代理人）签字且加盖公章之日起生效。本合同生效后，乙方按规定到项目所在地的建设行政主管部门备案，甲方应当予以配合。双方还可以到项目所在地的工商行政管理部门申请鉴证。本合同履行完毕即行终止。双方履行完成合同约定义务及责任后，本合同即行终止。

8、本合同一式拾陆份，甲方执捌份，乙方共执捌份，均具有同等法律效力。

（以下空白）

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

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

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

联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢博和

授权委托人（签字或盖章）：黄方博

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）：孔凡成

授权委托人（签字或盖章）：黄方博

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勘察任务

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

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: 墟镇段、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、措仔角段、检查站段。机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及措仔角段 (K8+591.101~K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: 谢勇利 项目负责人: 徐立杰、贺晗 项目总工程师: 刘晓华 专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (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: center; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: right;">业主单位: (盖章) 日期: 2022 年 12 月 24 日</p>		

2、光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#)
手机查看

光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

广东省·深圳市

项目编号	4403122004300015	省级项目编号	4403122003190201
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	33999.78
立项级别	地市级	立项文号	区政府办公会议纪要(11)

项目地址: 深圳市光明区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	建设综合勘察研究设计院有限公司	勘察	公开招标	2020-05-11	--	4403122004300015-BB-001	4403122003190201-BB-001	查看
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-04-29	--	4403122004300015-BA-001	4403122003190201-BA-001	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2021-02-04	9117.05	4403122004300015-BD-002	4403122003190201-BD-002	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2020-09-15	17780.81	4403122004300015-BD-001	4403122003190201-BD-001	查看
B	深圳市半岛建设监理有限公司	监理	公开招标	2020-09-11	643	4403122004300015-BE-001	4403122003190201-BE-001	查看

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

中标通知书

标段编号: 44038720200019002001

标段名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程可研设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

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

中标工期: 150日历天

项目经理(总监):

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

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-19



Handwritten signature of the bidder.

查验码: 3465866967451493

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号：光建设计[2020]18号

市政工程设计、可研合同

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 设计合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

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

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书（适合公开招标工程）；
- (3) 投标文件及附件（适合公开招标工程）；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

二、工程概况

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

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

投资估算：33999.78 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起 20 天内提交合格的设计方案设计文件。
- (2) 可行性研究报告阶段：方案设计评审通过后，25 天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿，工程可行性研究报告送审稿评审通过后 5 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告；若后期概算申报投资额超工可批复 20%，甲方下达修编任务之日起 15 天内完成工程可行性研究报告修编。
- (3) 初步设计阶段：工程可行性研究报告评审通过后，25 天内提交合格的初步设计文件送审稿（应符合海绵城市设计、水土保持方案等审批要求）；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后

的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 30 天内提交合格的施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 7 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合相关机构审核。

四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、竣工图编制和施工配合。

五、合同价款

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

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

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

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

六、最终提交免费成果文件份数

(一)设计成果文件

1. 方案设计阶段

- | | |
|--|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10 套方案设计文件送审稿、10 套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算 | 10 套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5 套(含效果图、方案设计和估算) |
| <input type="checkbox"/> 彩色效果图 1 套展示用 | |
| <input type="checkbox"/> 1:___ 整体模型 | |

2. 初步设计阶段

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

3. 施工图设计阶段

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

4. 施工配合阶段

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

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

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果10份、光盘6份及全套电子数据1份

七、本合同未尽事宜, 由双方协商解决, 并签订补充协议。

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

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

甲 方:

深圳市光明区
建筑工程署

(盖章)

地 址:

深圳市光明区华夏二路商
会大厦

法 定 代 表 人

或

其授权的代理人:

(签章)

电 话:

0755-88212511

邮 政 编 码:

518107

合同签订时间:

2020年8月2日

合同签订地点:

深圳市光明区

乙 方:

深圳市综合交通设计
研究院有限公司

(盖章)

地 址:

深圳市龙华区民治街道龙
塘社区星河传奇花园二期

法 定 代 表 人

或

其授权的代理人:

(签章)

电 话:

0755-25169293

邮 政 编 码:

518000

联系人: 农思敏

深圳市市政基础设施工程施工图设计文件

审查合格书

备案编号: 20SC-114

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号), 本工程施工图设计文件经审查, 认定为合格。

专业	道路交通	园建	给排水	电气	绿化
审查人员	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
签名	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
专业	岩土	燃气			
审查人员	陈进	张彩霞			
签名	陈进	张彩霞			

审查机构法人(签章):

审查机构(盖章): 深圳市市政工程咨询中心有限公司

日期: 2020年11月05日

深圳市住房和建设局 监制

工程名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程(二标段)

工程地址: 深圳市光明区

工程类别: 道路工程

工程等级: 大型

工程规模: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程西起双明大道与华夏二路相交处, 东至光侨路, 道路全长约2.28公里, 红线宽51米, 双向6车道, 城市主干道。

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

设计单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

审查机构: 深圳市市政工程咨询中心有限公司

说明:

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的市政基础设施工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书, 不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份, 建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号: 深市政咨审合字(2020)109号

深圳市光明区发展和改革局文件

深光发改〔2021〕103号

光明区发展和改革局关于光明大街 （光侨路-华夏二路）市政工程 可行性研究报告的批复

区建筑工务署：

来文《光明区建筑工务署关于申请审批光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程项目可行性研究报告的函》收悉。经审核，批复如下。

一、项目主要建设内容

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程（项目代码：2020-440309-48-01-012206）西起双明大道与华夏二路相交处，东至光侨路，道路全长约 2.28 公里，红线宽 51 米，双向 6 车道，**城市主干道** 主要建设内容如下。

（一）道路工程

路基土石方约 25 万立方米，边坡防护 16501 平方米，

软基处理约 18 万立方米。

新建沥青混凝土机动车道 66397 平方米，细粒式本色透水沥青自行车道 9782 平方米，荔枝面芝麻灰（白）仿石透水砖铺装人行道 32166 平方米。

拆除工程约 13 万平方米。

（二）桥涵工程

新建 9m*3.6m 钢筋混凝土桥涵一座，全长 145 米。

（三）给排水工程

1. 给水工程

采用球墨铸铁管，各管径管长为：DN100 给水管 100m，DN150 给水管 320 m，DN200 给水管 85m，DN300 给水管 300m，DN400 给水管 2345m，DN800 给水管 2255m。

2. 雨水工程

采用钢筋混凝土管，各管径管长为：DN300 雨水管 970m，DN600 雨水管 595m，DN800 雨水管 570m，DN1000 雨水管 735m，DN1200 雨水管 1440m，DN1350 雨水管 325m，DN1500 雨水管 200m，DN1800 雨水管 252m，DN1200 雨水管 150m，DN1350 雨水管 215m，DN1500 雨水管 46m，DN1650 雨水管 195m，DN1800 雨水管 305m。

3. 污水工程

采用钢筋混凝土管，各管径管长为：DN400 污水管 3540m，DN500 污水管 1470m，DN1000 污水管 105m。

4. 再生水工程

采用球墨铸铁管，DN1200 再生水管 2623m。

（四）电气工程

1.电力工程

隐蔽式电缆沟 1926m, 玻璃纤维增强塑料电缆导管 (编织缠绕) 1127m 等。

2.通信工程

硬聚氯乙烯 PVC-U 实壁通信管 3250m, 人孔井 79 座等。

3.照明工程

内外热镀锌钢杆高低臂智慧 LED 灯 145 杆, 照明接线井 123 座, 箱式变电站 1 台等。

(五) 燃气工程

聚乙烯燃气管 3135m 等。

(六) 景观绿化工程

1.绿化工程

栽植乔木 732 株, 包括香樟 296 株, 南洋楹 2 株, 大乌柏 3 株, 大朴树 3 株, 蓝花楹 4 株, 凤凰木 4 株, 紫花风铃木 397 株, 花旗木 5 株, 宫粉紫荆 18 株。

种植花卉地被 15891 平方米。

2.景观工程

景观小品 1 项, 包括特色景墙、索引标识牌、雕塑、水景等。

景观照明 736 盏, 包括庭院灯、草坪灯、埋地灯、景墙射灯、投射灯、LED 灯带、线性地埋灯等。

景观给排水 6776m 等。

(七) 交通工程

标线 5570 平方米, 标志牌 140 套, 交通监控 7 处等。

(八) 其他工程

包括交通疏解工程、电力迁改工程、通信迁改工程、水土保持工程等各 1 项。

二、项目总投资及资金来源

项目总投资 46767.45 万元。其中，建安工程费 40941.36 万元，工程建设其他费 3599.07 万元，预备费 2227.02 万元（详见附件）。资金来源为区政府投资。

三、下一阶段工作要求

（一）严格按照“历史文化大道+商业复兴大道+生活休闲大道+科技创新大道”的定位打造高标准道路景观。

（二）项目实施范围与地铁保护范围重叠，应提前做好与地铁管理部门的协调沟通。

（三）请按照《政府投资条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》《光明区政府投资项目管理规定》等相关规定，尽快编制项目初步设计概算报我局审核，初步设计概算应按照本批复明确的建设内容及规模进行限额设计，不得擅自更改。

附件：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程可行性研究报告投资估算汇总表



深圳市光明区发展和改革局办公室

2021 年 3 月 29 日印发

附件

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程可行性研究报告 投资估算汇总表

序号	工程项目名称	单位	工程量	单价（元）	合计 （万元）	总投资 比重
一	建筑安装工程费				40941.36	86.61%
(一)	道路工程				11039.89	
1	路基工程				5924.91	
1.1	土石方				1151.38	
1.2	边坡防护工程				972.92	
1.3	软基处理工程				3184.01	
1.4	路基排水工程				616.60	
2	路面工程				4311.82	
2.1	机动车道				4192.99	
2.2	华夏二路路面恢复				62.73	
2.3	顺接村道				56.10	
3	拆除工程				803.16	
(二)	桥涵工程				1510.88	
1	涵身				853.93	
2	牛腿				10.22	
3	帽石				0.70	
4	调平层				26.63	
5	施工围堰				3.12	
6	导流设施				42.85	
7	基坑				446.04	
8	挡墙				37.84	
9	桥头搭板				89.55	
(三)	给排水工程				7087.40	
1	给水工程				1028.03	
2	雨水工程				1000.65	
3	污水工程				295.95	
4	排水工程支护				3629.16	

序号	工程项目名称	单位	工程量	单价(元)	合计 (万元)	总投资 比重
5	再生水工程				1133.61	
(四)	电气工程				5291.63	
1	电力工程				3536.56	
2	通信工程				667.29	
3	照明工程				1087.78	
(五)	燃气工程				437.36	
(六)	景观绿化工程				5356.00	
1	道路绿化				1415.75	
2	道路景观				3940.25	
(七)	交通工程				762.26	
1	交通设施				172.26	
2	交通监控				590.00	
(八)	交通疏解工程				619.88	
(九)	电力迁改工程				3275.80	暂按申报计列
(十)	通信迁改工程				5235.96	暂按申报计列
(十一)	水土保持工程				324.30	
二	工程建设其他费	计费依据及标准			3599.07	8.62%
1	建设单位管理费				507.67	
2	建设单位临时设施费				409.41	
3	前期工作咨询费				85.98	
4	工程设计费				1118.72	
5	工程勘察费				335.62	
6	全过程造价咨询费				303.19	
7	工程建设监理费				721.52	
8	招标代理服务费等				46.02	
9	工程交易服务费				25.00	
10	工程保险费				40.94	
11	环境影响咨询费				5.00	
三	预备费				2227.02	4.76%
	基本预备费			(一+二) × 5 %	2227.02	
四	总 计			一+二+三	46767.45	100%

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

业绩证明表

编号:

项目名称	光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程		
业主单位	深圳市光明区建筑工务署		
联系方式	李杰 13684915581		
项目概况	光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程主要建设内容包括:道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。		
项目开始时间	2020 年 8 月	项目结束时间	2023 年 4 月
参加项目人员	<p>项目负责人:贺晗</p> <p>技术负责人:张艳东</p> <p>主要技术人员:沈伟、周月、苏桑万、黄文居、廖思朝、朱华、胡新敏、王文光、罗成添。</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,所派项目组技术扎实,服务较好。</p> <p>业主单位: (盖章) 日期: 2023 年 7 月 15 日</p>		

四、履约评价情况

履约评价情况一览表

<p>1、工程名称：东门路升级改造工程</p> <p>（建设单位：深圳市交通运输局罗湖管理局；履约评价时间：2024. 5. 16；评价等级：优秀）</p> <p>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：</p> <p>网页链接：https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3064674;</p>
<p>2、工程名称：盐梅路改造工程勘察设计</p> <p>（建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局；履约评价时间：2022. 12. 24；评价等级：优秀）</p> <p>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：</p> <p>网页链接：https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2736114;</p>
<p>3、工程名称：华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程</p> <p>（建设单位：深圳市光明区建筑工务署；履约评价时间：2024. 8. 16；评价等级：优秀）</p> <p>在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：;</p> <p>网页链接：https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2371361</p>

注：提供近 3 年（自截标之日起倒推，以评价时间为准）政府单位出具的道路设计相关类业绩履约评价。

证明材料：履约评价须加盖业主公章，同时提供履约评价对应的设计合同，另须提供在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项。

1、盐梅路改造工程勘察设计

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

网站动态

项目数据

项目详情

盐梅路改造工程

广东省-深圳市-盐田区

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

项目地址: 无

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收


数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司/深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	设计	公开招标	2021-08-13	2975.43	4403082107030001-BA-001	4403082107019901-BA-001	查看

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

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: 墟镇段、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、措仔角段、检查站段。机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及措仔角段 (K8+591.101~K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: 谢勇利 项目负责人: 徐立杰、贺晗 项目总工程师: 刘晓华 专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (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	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> 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。 </div> <div style="text-align: center;">  <p>业主单位: (盖章) 日期: 2022 年 12 月 24 日</p> </div>		

中标通知书

标段编号: 2107-440308-04-01-160894001001

标段名称: 盐梅路改造工程勘察设计

建设单位: 深圳市交通运输局盐田管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 2975.43万元

中标工期: 工期240天, 严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-15 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-08-18 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-08-31

查验码: 3347115012307543

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

YMLGZ-2021-0001

合同编号:

深圳市建设工程勘察设计公司

工程名称: 盐梅路改造工程勘察设计

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号 (甲方):

合同编号 (乙方):

设计证书等级: 工程设计资质市政行业道路工程甲级

工程设计资质市政行业桥梁工程甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

甲方: 深圳市交通运输局盐田管理局

乙方一: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

乙方二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

签订日期:



合同协议书

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。

9、社会稳定风险评估合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 24.26 万元。

10、使用林地可行性报告编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 15.18 万元。

4.3 合同结算价：

最终合同结算价以决算审计价为准。

4.4 合同支付方式：

(1) 以各分项合同约定条款为依据进行支付。

(2) 所有款项在达到支付条件后，且在财政拨款到位后向乙方支付。乙方应按甲方和政府部门要求，提交符合要求的支付申请材料和发票，甲方按相应审批流程进行支付。

5、组成合同的文件：

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释。

- (1) 本协议书
- (2) 本协议书包括的“第一章设计合同”“第二章勘察合同”。
- (3) 招标文件、投标文件、中标通知书等；
- (4) 本合同履行期间甲方与乙方双方签订的补充合同（协议）或修正文件；

6、合同争议的解决方式：

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第(2)种方式解决：

- (1) 提交深圳仲裁委员会进行仲裁；
- (2) 依法向深圳市盐田区人民法院起诉。

7、本合同自甲、乙双方法定代表人（或其委托代理人）签字且加盖公章之日起生效。本合同生效后，乙方按规定到项目所在地的建设行政主管部门备案，甲方应当予以配合。双方还可以到项目所在地的工商行政管理部门申请鉴证。本合同履行完毕即行终止。双方履行完成合同约定义务及责任后，本合同即行终止。

8、本合同一式拾陆份，甲方执捌份，乙方共执捌份，均具有同等法律效力。

（以下空白）

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

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

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

联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢博和

授权委托人（签字或盖章）：黄方博

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）：孔凡成

授权委托人（签字或盖章）：黄方博

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勘察任务

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

2、东门路升级改造工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词。例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

东门路升级改造工程

广东省·深圳市·罗湖区

项目编号	4403032305120011	省级项目编号	4403032304210001
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局	建设单位统一社会信用代码	M82C3625-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	26273.7
立项级别	地市级	立项文号	2304-440303-04-01-176113

翰林院遗址
北京市政府(旧址)
奥林匹克生活区
项目地址: 东门与南湖街道

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

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

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

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司项目履约评价表

编号：

项目名称	东门路升级改造工程（设计）		
业主单位	深圳市交通运输局罗湖管理局		
联系方式	0755-25191070		
项目规模及技术标准	项目主要建设内容为对东门路进行升级改造，主要为交通综合整治和景观环境提升工程，项目范围北起雅园立交，南至沿河路，道路改造长度约 2.1 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，城市主干路；拆除东门中路童乐人行天桥，东门人行天桥及茂业人行天桥梯道。主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。		
项目开始时间	2023 年 6 月	项目结束时间	至今
质量评价	优秀	履约评价	优秀
参加项目人员	项目负责人：路喆津 杨思琪 项目总工程师：刘晓华 专业负责人：杨思琪、邹金廷、彭程飞、徐盼、李裕、颜竞一、谢春晓、罗成添 审核负责人：唐皓、黄鼎中、王武、徐辉、颜竞一、曹翠星、王文光 其他主要人员：郭伟杰、郭明、陈叶基、崔恩岩、陈苑玲、黄祯		
项目评价	<div>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。</div> <div><div>杨红艳 日期：2024 年 5 月 16 日</div><div>业主单位：（盖章）</div></div>		

中标通知书

标段编号: 2304-440303-04-01-176113001001

标段名称: 东门路升级改造工程(设计)

建设单位: 深圳市交通运输局罗湖管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中标价: 501.65万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):



本工程于 2023-05-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-06-14 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-06-25



查验码: 3654291771461167 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

深圳市罗湖区建设工程 设计合同

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

工程地点：深圳市罗湖区

发包人：深圳市交通运输局罗湖管理局

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2023 年 6 月 29 日

签订地点：深圳市罗湖区

第一部分 设计合同协议书

发包人（本设计合同以下简称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

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

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

第一条 合同主体

1.1 合同主体信息

发包方（以下称“甲方”）：深圳市交通运输局罗湖管理局

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号怡泰中心 C 座 12 楼

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

住所：深圳市罗湖区东门街道东门北路 1006 号公路大厦 29 楼

1.2 签约主体资格

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

1.3 甲方代表和乙方项目负责人

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

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

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称：东门路升级改造工程（设计）

2.2 工程地点

工程地点：深圳市罗湖区

2.3 工程详细情况

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

第三条 合同内容

3.1 设计范围

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

☒ 可行性研究报告；

☒ 方案设计；

☒ 初步设计（含概算编制）；

☒ 施工图设计；

☒ 施工配合。

3.2 设计内容

设计内容包括但不限于以上各范围所涉及的：

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

设计阶段主要工作内容和要求如下：

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

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

第八条 合同价和取费标准

8.1 合同价

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

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

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

8.2 取费标准

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

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

(本页无正文)

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

乙方(盖章): 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司
法定代表人或负责人(签字): 刘慧敏
单位地址: 罗湖区东门街道东门北路1006号怡泰中心29楼
邮政编码: 518000 传 真: 0755-28180168
联 系 人: 刘慧敏 联系电话: 15768074061
开户银行: 中国银行水贝支行
银行帐号: 758857936213

3、华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

手机查看

项目数据 > 项目详情

华夏二路(双明大道-光辉大道)市政工程

广东省-深圳市-龙华区

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



项目地址: 华夏二路北延至光辉大道

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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	公开招标	2021-03-11	106.29	4403092001030004-BA-001	4403091912249907-BA-001	查看

网页链接:

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

19

履约评价报告书

项目名称	华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程						
合同名称	华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程可行性研究报告咨询服务合同	合同编号	光建可研[2022]3号				
合同价	159900	发包方式					
履约单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	贺晗				
履约时间	2023-02-19 ~ 2025-08-31						
所处阶段	<input type="checkbox"/> 前期阶段 <input type="checkbox"/> 施工阶段 <input type="checkbox"/> 保修阶段						
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容	得分	加分	扣分	额外加分	额外扣分	总得分
1	一、人员配备（满分10分）	10					90
2	二、质量控制（满分60分）	60					
3	三、进度控制（满分20分）	20					
4	四、其他事项（满分10分）	0		12			
评价等级		<input checked="" type="checkbox"/> 优秀：履约评价得分大于90分（含） <input type="checkbox"/> 良好：履约评价得分80（含） - 90分 <input type="checkbox"/> 合格：履约评价得分60（含） - 80分 <input type="checkbox"/> 不合格：履约评价得分在60分以下					
工务署对承包商履约的总体评价： 2024年，最终履约评价结果为90分，评价等级为优秀							



副 本

合同编号：光建设计[2021]22 号

华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程 设计合同

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 合同协议书

甲方（业主）：深圳市光明区建筑工程署

乙方（设计人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据国家相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件及附件；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

二、工程概况

项目名称：华夏二路（双明大道-光辉大道）市政工程

工程地点：深圳市光明区

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

投资估算：3747万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：中标通知书送达之日起 30 天内提交合格的方案设计文件。
- (2) 初步设计阶段：方案设计取得规划部门的方案设计核查意见书后 40 天内提交合格的初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后的正式初步设计文件(含概算)。
- (3) 施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 45 天内提交合格的施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 10 天内提交正式的施工图设计文件。
- (4) 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

四、合同承包范围

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

五、合同价款

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

六、最终提交免费设计成果文件份数

1. 方案设计阶段

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

彩色效果图1套展示用

1: 整体模型

2. 初步设计阶段

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

3. 施工图设计阶段

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

- | | |
|--|--------------|
| 施工图预算 | 套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5套(施工图设计、成果) |

4. 施工配合阶段

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

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

七、本合同未尽事宜由双方协商解决并另行签订补充协议。

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

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

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

甲方
(业主)：



地址：

法定代表人
或
其授权的代理人：

(Signature)
(Signature)

电话：0755-88212507

邮政编码：518107

合同签订时间：2021年7月7日

合同签订地点：深圳市光明区

乙方(设计)：



地址：

法定代表人
或
其授权的代理人：

电话：0755-25190783

邮政编码：518000

五、拟投入本项目人员情况

项目管理班子配备表

序号	姓名	出生年月	学历	从事专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	贺晗	1978.11	本科	道路与桥梁	注册咨询工程师（投资）、注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁高级工程师	项目负责人
2	徐立杰	1981.12	本科	道路与桥梁	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
3	余祥亮	1974.02	本科	桥梁工程	/	道路与桥梁教授级高级工程师	桥梁专业负责人
4	曹诗定	1983.12	研究生	结构	注册岩土工程师、注册结构工程师	道路与桥梁正高级工程师	结构工程负责人
5	何晖宇	1977.12	本科	道路与桥梁	注册咨询工程师（投资）	道路与桥梁正高级工程师	交通专业负责人
6	薛珂	1981.09	研究生	给排水	注册给排水工程师	给排水高级工程师	给排水专业负责人
7	赵园	1983.08	本科	燃气	注册给排水工程师、注册咨询工程师（投资）、注册环保工程师	公用设施高级工程师	燃气专业负责人
8	田利军	1967.06	本科	电气	注册电气工程师	电气高级工程师	电气专业负责人
9	谢贞明	1979.01	本科	造价	一级注册造价工程师、注册咨询工程师（投资）	工程造价高级工程师	造价专业负责人
10	李必秀	1980.04	本科	风景园林	/	风景园林高级工程师	风景园林专业负责人
11	刘振忠	1971.01	本科	道路与桥梁	注册咨询工程师（投资）	道路与桥梁高级工程师	管线迁改专业负责人
12	洪源	1994.05	本科	BIM	/	交通信息工	BIM 专业设

						程 中级工程师	计师
13	朱华	1984.12	本科	电气	/	建筑电气 高级工程师	电气设计师
14	黄文居	1986.03	本科	道路与桥梁	/	道路与桥梁 高级工程师	主创设计师
15	姜培	1986.04	研究生	道路与桥梁	/	交通运输规划 高级工程师	方案设计师
16	沙亮	1983.09	本科	道路与桥梁	一级注册造价工程师、 注册咨询工程师（投资）	道路与桥梁 高级工程师	专业设计师
17	沈伟	1985.10	本科	道路与桥梁	/	道路与桥梁 高级工程师	专业设计师
18	刘亚光	1986.03	研究生	道路与桥梁	/	道路与桥梁 高级工程师	资料员

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

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

贺晗证明材料

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p>  <p>中华人民共和国教育部监制</p> <p>No. 01684908</p>	<p>学生 贺晗 性别 男 ,</p> <p>一九七八年 十一月十五 日生, 于一九九八年</p> <p>九 月至二〇〇二 年 七 月在本校</p> <p>交通土建工程 专业</p> <p>肆 年制本科学习, 修完教学计划规</p> <p>定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: </p> <p>二〇〇二年 七 月 十 日</p> <p>学校编号: 10153120020500856</p>
--	--



粤高取证字第 1100101038704 号

贺哈 于二〇一一年

十二月，经 深圳市交通

运输工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，

具备 道路与桥梁高级工程师

资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一二年七月十七日



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：贺晗

性 别：男

身份证号：412321197811156614

证书编号：咨登2420230310348

专业 一：市政公用工程

专业 二：公路

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2026年03月27日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年05月27日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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

姓 名 贺 晗

证书编号 AD244400451



NO. AD0007918

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

贺晗

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

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

注册编号/执业印章号: 4401594-AD011

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

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

查看证书变更记录 (1)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺略

社保电脑号：604595812

身份证号码：412321197811156614

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	19339.0	3094.24	1547.12	1	19339	966.95	386.78	1	19339	96.7	19339	54.15	19339	154.71
2024	05	355013	22339.0	3574.24	1787.12	1	22339	1116.95	446.78	1	22339	111.7	22339	62.55	22339	178.71
2024	06	355013	23339.0	3734.24	1867.12	1	23339	1166.95	466.78	1	23339	116.7	23339	65.35	23339	186.71
2024	07	355013	27339.0	4374.24	2187.12	1	27339	1366.95	546.78	1	27339	136.7	27339	109.36	27339	218.71
2024	08	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	226.71
2024	09	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	226.71
2024	10	355013	18139.0	2902.24	1451.12	1	18139	906.95	362.78	1	18139	90.7	18139	54.15	18139	145.11
2024	11	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	62.55	21839	174.71
2024	12	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	27539	1376.95	550.78	1	27539	137.7	27539	110.16	27539	220.31
2025	01	355013	27501.0	4675.17	2200.08	1	27539	1376.95	550.78	1	27539	137.7	27539	110.16	27539	220.31
2025	02	355013	16039.0	2726.63	1283.12	1	16039	801.95	320.78	1	16039	80.2	16039	54.16	16039	128.31
2025	03	355013	18539.0	3151.63	1483.12	1	18539	926.95	370.78	1	18539	92.7	18539	54.16	18539	148.31
合计				44927.35	22153.28			13933.4	5573.36			1393.4		1036.69	2229.32	557.36

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b039ccf1d ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



徐立杰证明材料

<p>照片</p> 	<p>徐立杰 于二〇一三 年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p>
<p>广东省专业技术资格 委员会 专用章 粤高证字第 1300101085739 号</p>	<p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证 深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四 年 四 月 十八 日</p>

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓 名 徐立杰

证书编号 AD244400525



NO. AD0008847

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词：例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐立杰

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

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

注册编号/执业印章号: 4401594-AD015

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

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

查看证书变更记录 (1)

普通高等学校

毕业证书



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

校 名: 长安大学

校(院)长: 周绪红

证书编号: 107101200405003782

二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐立杰

社保电脑号：614764715

身份证号码：370285198112293819

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	19839.0	3174.24	1587.12	1	19839	991.95	396.78	1	19839	99.2	19839	55.55	19839	158.71
2024	05	355013	20839.0	3334.24	1667.12	1	20839	1041.95	416.78	1	20839	104.2	20839	58.35	20839	166.71
2024	06	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	61.15	21839	174.71
2024	07	355013	24639.0	3942.24	1971.12	1	24639	1231.95	492.78	1	24639	123.2	24639	98.56	24639	197.11
2024	08	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71
2024	09	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71
2024	10	355013	18839.0	3014.24	1507.12	1	18839	941.95	376.78	1	18839	94.2	18839	58.35	18839	150.71
2024	11	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	61.15	21839	174.71
2024	12	355013	25539.0	4086.24	2043.12	1	25539	1276.95	510.78	1	25539	127.7	25539	102.16	25539	204.31
2025	01	355013	25539.0	4341.63	2043.12	1	25539	1276.95	510.78	1	25539	127.7	25539	102.16	25539	204.31
2025	02	355013	16039.0	2726.63	1283.12	1	16039	801.95	320.78	1	16039	80.2	16039	54.16	16039	128.31
2025	03	355013	17539.0	2981.63	1403.12	1	17539	876.95	350.78	1	17539	87.7	17539	58.16	17539	140.31
合计			43018.05	21213.44			13258.4	5303.36			1325.9		985.69		2121.32	530.36

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b067e99er ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



余祥亮证明材料

 <p>批准文号: (83)教成字002号 No. 02379228</p>	<p>学生 余祥亮 性别 男, 1974 年 2 月 3 日生, 于 1996 年 9 月 至 2001 年 6 月在本校(院) 交通土建工程 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。</p> <p>校(院)长: 陈育三 学校(院): 长安大学 2001 年 6 月 20 日 学校编号: 11941520010500829</p>
---	---



姓名
Name 余祥亮

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1974年2月

技术资格
Technical Qualification 教授级高级工程师

工作单位
Place of work 中铁大桥局

系列
Series 工程

专业
Profession 桥梁工程

评审委员会
Evaluation Committee 总公司高评会

评审通过时间
Date of Approval 2017年12月

证书编号
Certificate No. 3421000221

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余祥亮

社保电脑号：605697735

身份证号码：420105197402032011

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	04	355013	19959.0	3193.44	1596.72	1	19959	997.95	399.18	1	19959	99.8	19959	55.89	19959	159.67
2024	05	355013	23709.0	3793.44	1896.72	1	23709	1185.45	474.18	1	23709	118.55	23709	66.39	23709	189.67
2024	06	355013	20702.0	3312.32	1656.16	1	20702	1035.1	414.04	1	20702	103.51	20702	57.97	20702	165.62
2024	07	355013	22339.0	3574.24	1787.12	1	22339	1116.95	446.78	1	22339	111.7	22339	89.36	22339	178.71
2024	08	355013	22159.0	3545.44	1772.72	1	22159	1107.95	443.18	1	22159	110.8	22159	88.64	22159	177.27
2024	09	355013	22159.0	3545.44	1772.72	1	22159	1107.95	443.18	1	22159	110.8	22159	88.64	22159	177.27
2024	10	355013	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	847.95	339.18	1	16959	84.8	16959	52.84	16959	135.67
2024	11	355013	19159.0	3065.44	1532.72	1	19159	957.95	383.18	1	19159	95.8	19159	56.64	19159	153.27
2024	12	355013	21259.0	3401.44	1700.72	1	21259	1062.95	425.18	1	21259	106.3	21259	85.04	21259	170.07
2025	01	355013	21259.0	3614.03	1700.72	1	21259	1062.95	425.18	1	21259	106.3	21259	85.04	21259	170.07
2025	02	355013	16259.0	2764.03	1300.72	1	16259	812.95	325.18	1	16259	81.3	16259	46.54	16259	130.07
2025	03	355013	19259.0	3274.03	1540.72	1	19259	962.95	385.18	1	19259	96.3	19259	57.04	19259	154.07
合计			39796.73	19614.48			12259.05	4903.62			1225.96		903.53	1961.43	490.38	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b06820589 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



曹诗定证明材料



广东省职称证书

姓 名：曹诗定

身份证号：430425198312016091



职称名称：正高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月19日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079475

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 曹 诗 定

证书编号 AY126200176



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0013472

发证日期 2013年01月14日

中华人民共和国一级注册结构工程师

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 曹 诗 定

证书编号 S126200510



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0026702

发证日期 2013年01月14日



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

曹诗定

证件类型	居民身份证	证件号码	430425*****91	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

注册土木工程师（岩土）

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：AY126200176

注册编号/执业印章号：4401594-AY003

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

2016年01月19日

所在企业由“陇南市诚信建筑勘察设计有限公司”变更为“上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司”

2019年03月07日

所在企业由“上海市政工程设计研究总院（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”

查看证书变更记录（2）

一级注册结构工程师

注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：S126200510

注册编号/执业印章号：4401594-S007

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

2016年01月19日

所在企业由“陇南市诚信建筑勘察设计有限公司”变更为“上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司”

2019年03月07日

所在企业由“上海市政工程设计研究总院（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”

查看证书变更记录（2）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名：曹诗定

社保电脑号: 800711373

身份证号码: 430425198312016091

页码: 1

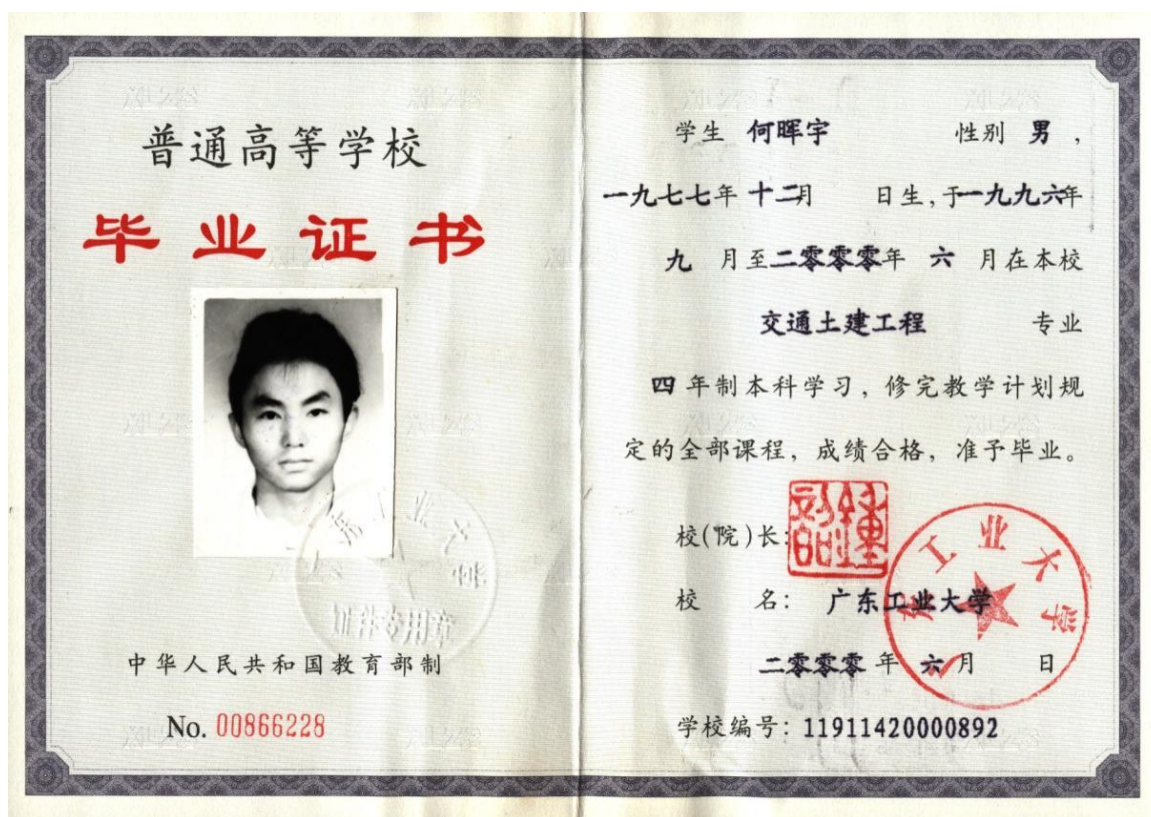
参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号: 355013

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			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	04	355013	24901.0	3735.15	1992.08	1	24901	1245.05	498.02	1	24901	124.51	24901	69.72	24901	199.21	49.8
2024	05	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	27401	1370.05	548.02	1	27401	137.01	27401	76.72	27401	219.21	54.8
2024	06	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	78.4	28001	224.01	56.0
2024	07	355013	27501.0	4125.15	2200.08	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	112.0	28001	224.01	56.0
2024	08	355013	27501.0	4125.15	2200.08	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	116.4	29101	232.81	58.2
2024	09	355013	27501.0	4125.15	2200.08	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	116.4	29101	232.81	58.2
2024	10	355013	23901.0	3585.15	1912.08	1	23901	1195.05	478.02	1	23901	119.51	23901	95.6	23901	191.21	47.8
2024	11	355013	27501.0	4125.15	2200.08	1	30701	1535.05	614.02	1	30701	153.51	30701	122.8	30701	245.61	61.4
2024	12	355013	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32701	130.8	32701	261.61	65.4
2025	01	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32701	1635.05	654.02	1	32701	163.51	32701	130.8	32701	261.61	65.4
2025	02	355013	20701.0	3312.16	1656.08	1	20701	1035.05	414.02	1	20701	103.51	20701	82.8	20701	165.81	41.4
2025	03	355013	23101.0	3696.16	1848.08	1	23101	1155.05	462.02	1	23101	115.51	23101	92.4	23101	184.81	46.2
合计				47280.83	24836.16			16499.35	6599.74			1649.99				2642.52	660.6

何晖宇证明材料



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：何晖宇

性 别：男

身份证号：441322197712110013

证书编号：咨登2420240412567

专业一：公路

专业二：

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年04月16日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年04月16日

广东省职称证书

姓 名：何晖宇

身份证号：441322197712110013



职称名称：正高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170193

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何晖宇

社保电脑号：3016182

身份证号码：441322197712110013

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	29209	1460.45	584.18	1	29209	146.05	29209	81.79	29209	233.67
2024	05	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35709	99.99	35709	285.67
2024	06	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	45709	127.99	41190	329.52
2024	07	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2024	08	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2024	09	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2024	10	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2024	11	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2024	12	355013	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52450	209.8	43659	349.27
2025	01	355013	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	52450	209.8	43659	349.27
2025	02	355013	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39750	159.0	39750	318.9
2025	03	355013	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39750	159.0	39750	318.9
合计				53108.55	26141.76			19460.75	7784.3			1946.08	2096.37	3929.75		982.46

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b068ee734 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



薛珂证明材料

硕士研究生	
毕 业 证 书	
	研究生 薛珂 性别 女 , 1981 年 9 月 22 日生, 于 2004 年 9 月至 2007 年 1 月 在 环境工程 专业 学习, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。
证书编号: N ^o 0027685 电子注册号: 102481200702001960	校(院、所)长:  培养单位: 上海交通大学 二〇〇七年 一 月 十三 日

广东省职称证书

姓 名：薛珂

身份证号：411322198109222423



职称名称：高级工程师

专 业：给排水

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065837

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月21日



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

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

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

姓 名 薛 珂

证书编号 CS114100233

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008658

发证日期 2012年03月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

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

薛珂

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

执业注册信息 个人工程业绩 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：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：CS114100233

注册编号/执业印章号：4401594-CS009

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

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

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

姓名: 薛珂	社保电脑号: 619945569	身份证号码: 411322198109222423	页码: 1
参单位名称: 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	

989	71.96	1989	143.91
989	71.96	1989	143.91
089	75.86	15739	125.91
719	68.76	17189	137.51
789	68.76	17189	137.51
89	51.56	12889	103.11
2089	0.76	12689	101.11
691.51			1491.33

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391e85b0690c9f6 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。


7. 单位编号对应的单位名称：

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



赵园证明材料

普通高等学校		
毕业证书		
学生 赵园 性别女, 1983 年 08 月 14 日生, 于 2001 年 09 月至 2005 年 07 月在本校环境科学与工程系环境工程专业肆 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名:	哈尔滨工业大学	校(院)长: 
证书编号:	102131200505000293	二〇〇五年 七 月 五 日
查询网址: http://www.chsi.com.cn		中华人民共和国教育部监制

<p>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。</p> <p>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.</p>	<h2 style="margin: 0;">河南省专业技术人员 职业资格证书 (高级)</h2> <div style="margin: 10px 0;">  <p>河南省人力资源和社会保障厅</p> </div> <p>编号: Nº 00142100</p>
--	--

<p>从事专业 Speciality</p> <p>公用设备</p> <hr/> <p>专业技术职务 任 职 资 格 Professional & Technical Qualifications</p> <p>高级工程师</p> <hr/> <p>评审组织 Organization Of Evaluation</p> <p>河南省工程系列高级考核 认定委员会</p> <hr/> <p>评审通过时间 Time Of Adoption</p> <p>2016. 12</p> <hr/> <p>发证单位 Issuing Authority</p> <p>河南省人民政府</p> <hr/> <p>文 件 号</p> <p>豫职改[2017]15号</p>	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">  </div> <p>姓 名 赵园 性 别 女</p> <p>Full Name Sex</p> <p>出生年月 1983. 08 籍 贯</p> <p>Birthdate Native Place</p> <p>工作单位 郑州市市政工程勘测设计研 究院</p> <p>Work Unit</p> <p>证书编号 B01160900297</p> <p>Credentials No.</p> <p style="text-align: right;">2017 年3 月24 日</p>
--	---

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

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

姓 名 赵 园

证 书 编 号 CS124100245

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0009324

发证日期 2012年09月26日

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：00715690

注册编号/执业印章号：44029147

注册专业：公路工程

有效期：2025年04月28日

注册专业：市政公用工程

有效期：2025年04月28日

查看证书变更记录 (1) ▾

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：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：CS124100245

注册编号/执业印章号：4401594-CS006

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”

中华人民共和国注册环保工程师



本证书由住房和城乡建设部、生态环境部批准颁发，是中华人民共和国注册环保工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 赵 园

证书编号 B244400049



NO. B0001244

发证日期 2024年07月08日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：赵园

性 别：女

身份证号：430382198308143065

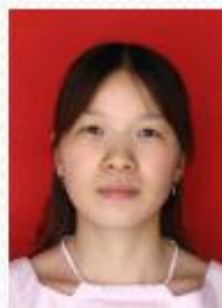
证书编号：咨登2420240100059

专业一：市政公用工程

专业二：生态建设和环境工程

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：

批准日期：2024年01月02日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵园

社保电脑号：804820392

身份证号码：430382198308143065

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

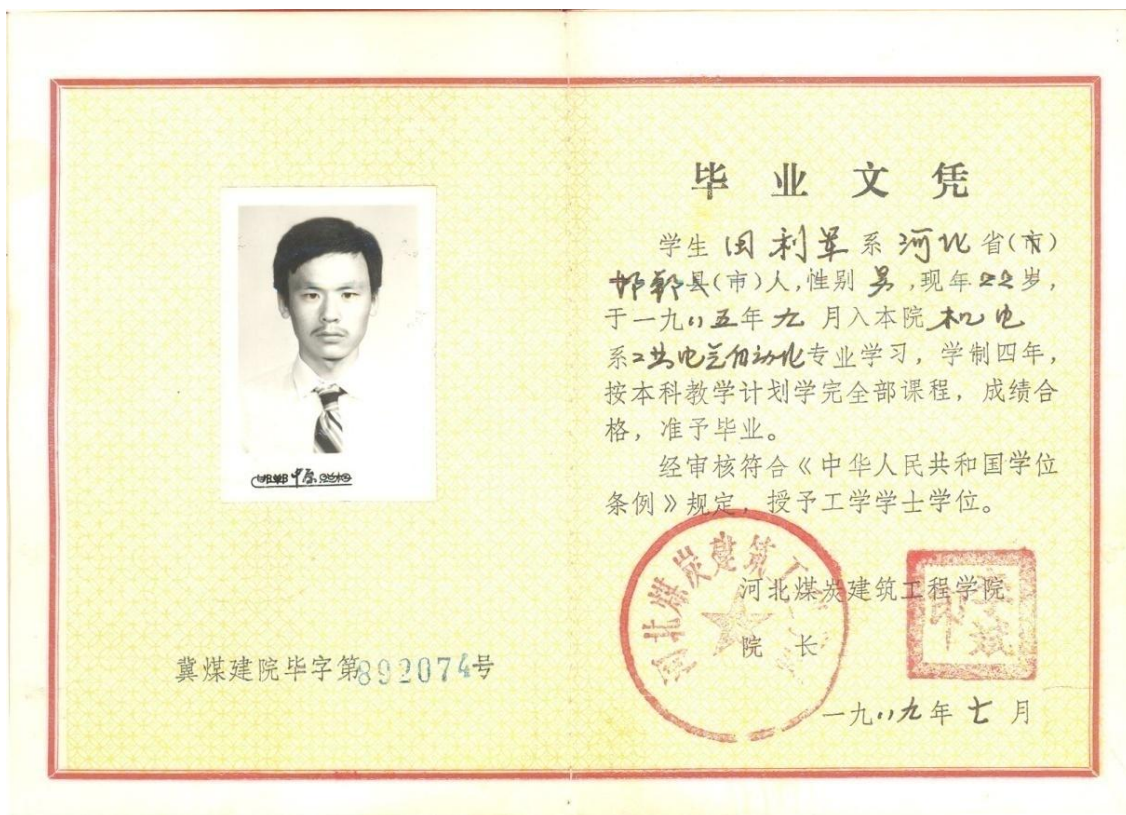
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	38.84	13873	110.98
2024	05	355013	15886.0	2382.9	1270.88	1	15886	794.3	317.72	1	15886	79.43	15886	44.48	15886	127.09
2024	06	355013	15492.0	2323.8	1239.36	1	15492	774.6	309.84	1	15492	77.46	15492	43.38	15492	123.94
2024	07	355013	15973.0	2395.95	1277.84	1	15973	798.65	319.46	1	15973	79.87	15973	63.89	15973	127.78
2024	08	355013	16263.0	2439.45	1301.04	1	16263	813.15	325.26	1	16263	81.32	16263	65.05	16263	130.1
2024	09	355013	16263.0	2439.45	1301.04	1	16263	813.15	325.26	1	16263	81.32	16263	65.05	16263	130.1
2024	10	355013	16469.0	2470.35	1317.52	1	16469	823.45	329.38	1	16469	82.35	16469	66.88	16469	141.75
2024	11	355013	14602.0	2190.3	1168.16	1	14602	730.1	292.04	1	14602	73.01	14602	58.41	14602	116.82
2024	12	355013	13364.0	2004.6	1069.12	1	13364	668.2	267.28	1	13364	66.82	13364	53.46	13364	106.91
2025	01	355013	13364.0	2138.24	1069.12	1	13364	668.2	267.28	1	13364	66.82	13364	53.46	13364	106.91
2025	02	355013	12944.0	2071.04	1035.52	1	12944	647.2	258.88	1	12944	64.72	12944	51.78	12944	103.55
2025	03	355013	13144.0	2103.04	1051.52	1	13144	657.2	262.88	1	13144	65.72	13144	52.58	13144	105.51
合计				27040.07	14210.96			8881.85	3552.74			888.21		656.26	1421.08	355.29

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e84c12b798a3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



田利军证明材料



专业技术系列 工程技术

Professional Series

专业名称 电气

Name of Speciality

资格名称 高级工程师

Name of Qualification

评审委员会 邯钢冶金工程高级评委会

Appraisal Committee

授予时间 2000. 12. 30

Date of Conferment



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 田利年 性别 男

Name Sex

出生年月 1967. 6

Date of Birth

证书编号: **0101358**

Certificate No.

二〇〇一年五月廿一日

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

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



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

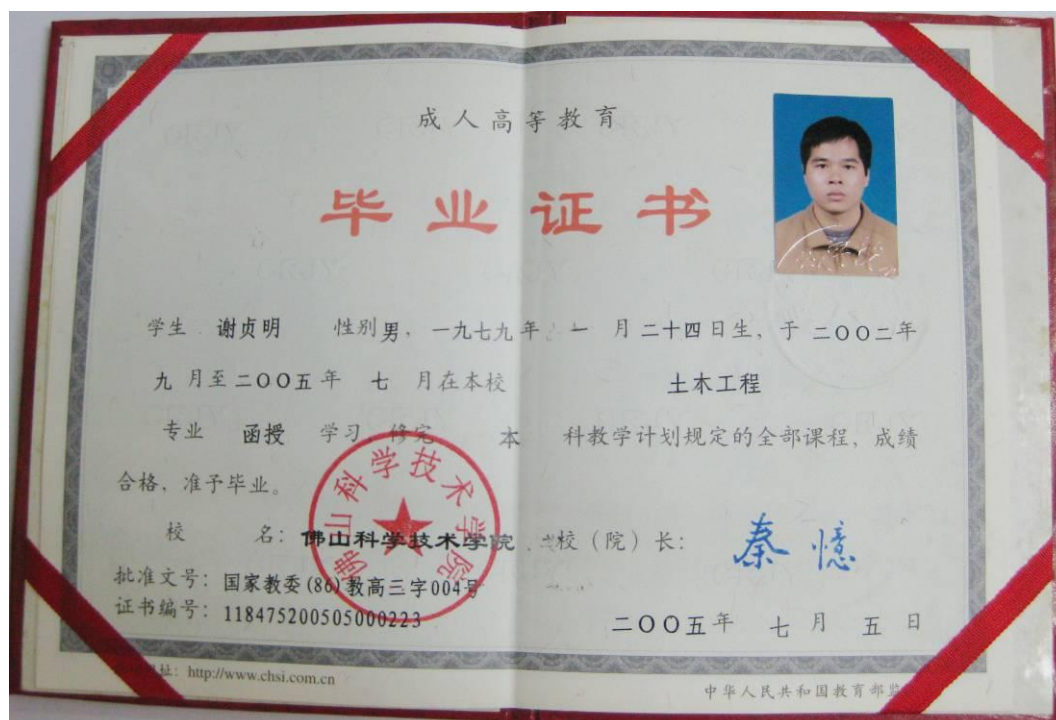
姓名：田利军 社保电脑号：638505201 身份证号码：130402196706182418 页码：1
参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号：355013 计算单位：元

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
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
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
2024	06	355013	16301.0	2445.15	1304.08	1	16301	815.05	326.02	1	16301	81.51	16301	45.64	16301	130.41
2024	07	355013	15364.0	2304.6	1229.12	1	15364	768.2	307.28	1	15364	76.82	15364	41.46	15364	122.91
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
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
2024	10	355013	13505.0	2025.75	1080.4	1	13505	675.25	270.1	1	13505	67.53	13505	33.76	13505	108.04
2024	11	355013	14318.0	2147.7	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	45.27	14318	114.54
2024	12	355013	15256.0	2288.4	1220.48	1	15256	762.8	305.12	1	15256	76.28	15256	41.02	15256	122.05
2025	01	355013	15256.0	2440.96	1220.48	1	15256	762.8	305.12	1	15256	76.28	15256	41.02	15256	122.05
2025	02	355013	13026.0	2084.16	1042.08	1	13026	651.3	260.52	1	13026	65.13	13026	32.1	13026	104.21
2025	03	355013	13274.0	2123.84	1061.92	1	13274	663.7	265.48	1	13274	66.37	13274	33.1	13274	106.19
合计			27032.16	14195.52			8872.2	3548.88			887.25		651.75		1419.54	354.9

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（ 3391e85b0693e540 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



谢贞明证明材料



广东省职称证书

姓 名：谢贞明

身份证号：440921197901246898



职称名称：高级工程师

专 业：工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001130805

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



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

中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



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

证书编号: 建[造]11224400014558

初始注册日期: 2022 年 06 月 16 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2022 年 6 月 16 日



中华人民共和国注册土木工程师（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 贞 明

证书编号 AD244400263



NO. AD0006228

发证日期

2024年07月08日

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD244400263
位： 司

注册编号/执业印章号：4401594-AD002

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

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

查看证书变更记录 (1) ^

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[造]11224400014558
位： 司

注册编号/执业印章号：B11224400014558

注册专业：土建

有效期：2026年06月15日

2022-06-06 - 初始注册 - 土建
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢贞明

社保电脑号：604098211

身份证号码：440921197901246898

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

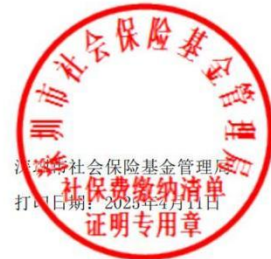
单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	17412.0	2785.92	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	48.75	17412	139.3
2024	05	355013	18412.0	2945.92	1472.96	1	18412	920.6	368.24	1	18412	92.06	18412	51.55	18412	147.3
2024	06	355013	19512.0	3121.92	1560.96	1	19512	975.6	390.24	1	19512	97.56	19512	54.63	19512	156.1
2024	07	355013	20212.0	3233.92	1616.96	1	20212	1010.6	404.24	1	20212	101.06	20212	80.85	20212	161.7
2024	08	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	82.85	20712	165.7
2024	09	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	82.85	20712	165.7
2024	10	355013	17028.0	2724.48	1362.24	1	17028	851.4	340.56	1	17028	85.14	17028	60.81	17028	127.9
2024	11	355013	15212.0	2433.92	1216.96	1	15212	760.6	304.24	1	15212	76.06	15212	60.85	15212	121.7
2024	12	355013	17612.0	2817.92	1408.96	1	17612	880.6	352.24	1	17612	88.06	17612	70.45	17612	140.9
2025	01	355013	17612.0	2994.04	1408.96	1	17612	880.6	352.24	1	17612	88.06	17612	70.45	17612	140.9
2025	02	355013	13412.0	2280.04	1072.96	1	13412	670.6	268.24	1	13412	67.06	13412	53.65	13412	107.8
2025	03	355013	13912.0	2365.04	1112.96	1	13912	695.6	278.24	1	13912	69.56	13912	55.65	13912	111.8
合计			34330.96	16940.8			10588.0	4235.2			1058.8		780.64	1694.12		423.48

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e84c129a4fcm ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



李必秀证明材料



照
片



粤高取证字第 1703001000915 号

李必秀 于二〇一六 年

十二月，经 深圳市林业专

业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
园林景观设
计 备 高级工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一七 年 四 月 二十五 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李必秀

社保电脑号：619096087

身份证号码：450322198004143514

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

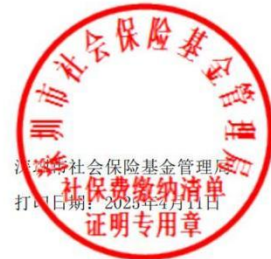
单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
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
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
2024	06	355013	14112.0	2257.92	1128.96	1	14112	705.6	282.24	1	14112	70.56	14112	39.51	14112	112.9
2024	07	355013	14812.0	2369.92	1184.96	1	14812	740.6	296.24	1	14812	74.06	14812	59.25	14812	118.5
2024	08	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	60.45	15112	120.9
2024	09	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	60.45	15112	120.9
2024	10	355013	12128.0	1940.48	970.24	1	12128	606.4	242.56	1	12128	60.64	12128	40.21	12128	97.02
2024	11	355013	14811.0	2369.76	1184.88	1	14811	740.55	296.22	1	14811	74.06	14811	59.24	14811	118.49
2024	12	355013	15081.0	2412.96	1206.48	1	15081	754.05	301.62	1	15081	75.41	15081	60.32	15081	120.65
2025	01	355013	15081.0	2563.77	1206.48	1	15081	754.05	301.62	1	15081	75.41	15081	60.32	15081	120.65
2025	02	355013	11712.0	1991.04	936.96	1	11712	585.6	234.24	1	11712	58.56	11712	36.85	11712	93.71
2025	03	355013	12134.0	2062.78	970.72	1	12134	606.7	242.68	1	12134	60.67	12134	38.54	12134	97.02
合计				26830.71	13220.72			8262.95	3305.18			826.31		613.9	1322.1	330.49

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/>，输入下列验真码（ 3391e84c129bb8ev ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



刘振忠证明材料





粤高职称字第 0402001101743 号

刘振忠 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证



发证机关： 广东省人事厅
二〇〇五年三月一日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：刘振忠

性 别：男

身份证号：510213197101230513

证书编号：咨登2420240100023

专业一：公路

专业二：其他（工程技术经济）

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年01月02日

姓名: 刘振忠 社保电脑号: 2143566 身份证号码: 510213197101230513 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

6113	112.45	22813	224.9
0313	92.35	22813	182.5
2813	84.25	22813	182.5
5713	102.85	22813	205.7
5713	102.85	22813	205.7
1813	73.25	18313	146.5
1813	73.25	21813	174.7
1103	1103.44		2404.55

证明专用章

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(3391e85b06944b6j) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
355013	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



洪源证明材料

10班1

普通高等学校

毕业证书



学生 洪源 性别 男，一九九四年 五月 十四日生，于 二〇一二年 九月 至 二〇一六年 七月 在本校 建筑环境与设备工程专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河南理工大学

校（院）长：杨小林

证书编号：104601201605287724

二〇一六年 七 月 一 日

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



证书唯一序列号: 
1100009432

广东省职称证书

姓 名：洪源

身份证号：412824199405147734



职称名称：工程师

专 业：交通信息工程与控制

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003138955

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：洪源

社保电脑号：644737752

身份证号码：412824199405147734

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	355013	10797.0	1727.52	863.76	1	10797	539.85	215.94	1	10797	53.99	10797	30.23	10797	86.38
2024	05	355013	12597.0	2015.52	1007.76	1	12597	629.85	251.94	1	12597	62.99	12597	35.27	12597	100.78
2024	06	355013	13797.0	2207.52	1103.76	1	13797	689.85	275.94	1	13797	68.99	13797	38.63	13797	110.38
2024	07	355013	14197.0	2271.52	1135.76	1	14197	709.85	283.94	1	14197	70.99	14197	56.79	14197	113.58
2024	08	355013	13897.0	2223.52	1111.76	1	13897	694.85	277.94	1	13897	69.49	13897	55.59	13897	111.18
2024	09	355013	13897.0	2223.52	1111.76	1	13897	694.85	277.94	1	13897	69.49	13897	55.59	13897	111.18
2024	10	355013	8797.0	1407.52	703.76	1	8797	439.85	175.94	1	8797	43.99	8797	23.99	8797	54.98
2024	11	355013	9297.0	1487.52	743.76	1	9297	464.85	185.94	1	9297	46.49	9297	25.19	9297	74.39
2024	12	355013	12497.0	1999.52	999.76	1	12497	624.85	249.94	1	12497	62.49	12497	49.99	12497	99.98
2025	01	355013	12497.0	2124.49	999.76	1	12497	624.85	249.94	1	12497	62.49	12497	49.99	12497	99.98
2025	02	355013	8497.0	1444.49	679.76	1	8497	424.85	169.94	1	8497	42.49	8497	23.99	8497	67.98
2025	03	355013	9697.0	1648.49	775.76	1	9697	484.85	193.94	1	9697	48.49	9697	23.79	9697	77.58
合计				22781.15	11237.12			7023.2	2809.28			702.38		517.24	1123.76	280.88

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b0697ab21 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



朱华证明材料



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



照
片



粤高职工字第 1703001004713 号

朱华 于二〇一六 年

十二月，经 深圳市建筑专

业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，
建筑电气

具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证单位：

二〇一七 年 四 月 二十五 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱华 社保电脑号：627415838 身份证号码：360702198412153732 页码：1
参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位编号：355013 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	04	355013	12297.0	1967.52	983.76	1	12297	614.85	245.94	1	12297	61.49	12297	34.43	12297	98.38	24.59
2024	05	355013	13297.0	2127.52	1063.76	1	13297	664.85	265.94	1	13297	66.49	13297	37.23	13297	106.38	26.59
2024	06	355013	15822.0	2531.52	1265.76	1	15822	791.1	316.44	1	15822	79.11	15822	44.3	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	67.11	16777	134.22	33.55
2024	08	355013	15705.0	2512.8	1256.4	1	15705	785.25	314.1	1	15705	78.53	15705	62.82	15705	125.64	31.41
2024	09	355013	15705.0	2512.8	1256.4	1	15705	785.25	314.1	1	15705	78.53	15705	62.82	15705	125.64	31.41
2024	10	355013	11915.0	1906.4	953.2	1	11915	595.75	238.3	1	11915	59.58	11915	44.66	11915	88.22	23.83
2024	11	355013	13005.0	2080.8	1040.4	1	13005	650.25	260.1	1	13005	65.03	13005	52.02	13005	104.04	26.01
2024	12	355013	13897.0	2223.52	1111.76	1	13897	694.85	277.94	1	13897	69.49	13897	55.59	13897	111.18	27.79
2025	01	355013	13897.0	2362.49	1111.76	1	13897	694.85	277.94	1	13897	69.49	13897	55.59	13897	111.18	27.79
2025	02	355013	11857.0	2015.69	948.56	1	11857	592.85	237.14	1	11857	59.29	11857	47.43	11857	94.85	23.71
2025	03	355013	12997.0	2209.49	1039.76	1	12997	649.85	259.94	1	12997	64.99	12997	51.99	12997	103.97	25.99
合计				27134.87	13373.68			8358.55	3343.42			835.91		618.99	1337.4		334.31



备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e84c1255f31r ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



黄文居证明材料



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

广东省职称证书

姓名：黄文居

身份证号：450423198603010213



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001135921

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄文居

社保电脑号：621397628

身份证号码：450423198603010213

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
2024	04	355013	12989.0	2078.24	1039.12	1	12989	649.45	259.78	1	12989	64.95	12989	36.37	12989	103.91
2024	05	355013	15489.0	2478.24	1239.12	1	15489	774.45	309.78	1	15489	77.45	15489	43.37	15489	123.91
2024	06	355013	15489.0	2478.24	1239.12	1	15489	774.45	309.78	1	15489	77.45	15489	43.37	15489	123.91
2024	07	355013	18489.0	2958.24	1479.12	1	18489	924.45	369.78	1	18489	92.45	18489	73.96	18489	147.91
2024	08	355013	19489.0	3118.24	1559.12	1	19489	974.45	389.78	1	19489	97.45	19489	77.96	19489	155.91
2024	09	355013	19489.0	3118.24	1559.12	1	19489	974.45	389.78	1	19489	97.45	19489	77.96	19489	155.91
2024	10	355013	11989.0	1918.24	959.12	1	11989	599.45	239.78	1	11989	59.95	11989	43.96	11989	115.91
2024	11	355013	14489.0	2318.24	1159.12	1	14489	724.45	289.78	1	14489	72.45	14489	57.96	14489	143.91
2024	12	355013	17189.0	2750.24	1375.12	1	17189	859.45	343.78	1	17189	85.95	17189	68.76	17189	137.51
2025	01	355013	17189.0	2922.13	1375.12	1	17189	859.45	343.78	1	17189	85.95	17189	68.76	17189	137.51
2025	02	355013	10689.0	1817.13	855.12	1	10689	534.45	213.78	1	10689	53.45	10689	42.76	10689	85.51
2025	03	355013	11189.0	1902.13	895.12	1	11189	559.45	223.78	1	11189	55.95	11189	44.76	11189	89.51
合计				29857.55	14733.44			9208.4	3683.36			920.9		683.96		1473.32

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b069925fu ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
355013
单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



姜培证明材料

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 姜培	性别 男	一九八六年 四 月 一 日生
二〇〇八年 九 月至二〇一一年 一 月	在 交通运输规划与管理	
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格， 毕业论文答辩通过，准予毕业。		
培养单位：	 华东交通大学	校(院、所)长：雷晓燕
证书编号：	104041201102000002	二〇一一年 一 月 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>

照
片



粤高职证字第 1803001015815 号

姜培 于 二〇一七年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
交通运输规划
具备 高级工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局

发证单位

二〇一八年五月十二日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 姜培 社保电脑号: 629348540 身份证号码: 321181198604015736 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	04	355013	13197.0	2111.52	1055.76	1	13197	659.85	263.94	1	13197	65.99	13197	36.95	13197	105.58	26.39
2024	05	355013	16697.0	2671.52	1335.76	1	16697	834.85	333.94	1	16697	83.49	16697	46.75	16697	133.58	33.39
2024	06	355013	17497.0	2799.52	1399.76	1	17497	874.85	349.94	1	17497	87.49	17497	48.99	17497	139.98	34.99
2024	07	355013	17697.0	2831.52	1415.76	1	17697	884.85	353.94	1	17697	88.49	17697	70.79	17697	141.58	35.39
2024	08	355013	19681.0	3148.96	1574.48	1	19681	984.05	393.62	1	19681	98.41	19681	78.72	19681	157.45	39.36
2024	09	355013	19681.0	3148.96	1574.48	1	19681	984.05	393.62	1	19681	98.41	19681	78.72	19681	157.45	39.36
2024	10	355013	13647.0	2183.52	1091.76	1	13647	682.35	272.94	1	13647	68.24	13647	23.59	13647	109.18	27.29
2024	11	355013	15798.0	2527.68	1263.84	1	15798	789.9	315.96	1	15798	78.99	15798	26.19	15798	126.38	31.6
2024	12	355013	17947.0	2871.52	1435.76	1	17947	897.35	358.94	1	17947	89.74	17947	71.79	17947	143.58	35.89
2025	01	355013	17947.0	3050.99	1435.76	1	17947	897.35	358.94	1	17947	89.74	17947	71.79	17947	143.58	35.89
2025	02	355013	10397.0	1767.49	831.76	1	10397	519.85	207.94	1	10397	51.99	10397	11.59	10397	83.18	20.79
2025	03	355013	11497.0	1954.49	919.76	1	11497	574.85	229.94	1	11497	57.49	11497	15.99	11497	91.98	22.99
合计				31067.69	15334.64			9584.15	3833.66			958.47		709.86		1533.5	383.33

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e85b069bf5a8) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



沙亮证明材料



注册查询: <http://www.chsi.com.cn>



粤高职工字第 1500101100493 号

沙亮 于 二〇一四 年
十二月，经 深圳市交通运输
专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一五年五月二十八日





姓 名：沙 亮

性 别：男

职 称：高级工程师

出生年月：1983年09月09日

聘用单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司

证书编号：建[造]15440013079

初始注册日期：2016年01月14日

注册机关盖章：



发证日期：2016年12月15日

注册造价工程师延续注册登记栏

第一次延续注册：

第二次延续注册：

延续注册合格

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

2019-12-24日

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

第三次延续注册：

第四次延续注册：

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第一次变更：

原聘用单位：

现聘用单位：

原省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

现省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

第二次变更：

原聘用单位：

现聘用单位：

原省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

现省级（部门）注册初审机关

公 章

年 月 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第三次变更

原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日

第四次变更

原聘用单位:

现聘用单位: 沙亮

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
2024 年 6 月 29 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第五次变更

原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日

第六次变更

原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

沙亮

证件类型	居民身份证	证件号码	320681*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: 建[造]111154400028005 注册编号/执业印章号: B11154400028005

注册专业: 土建 有效期至: 2027年12月31日

2023-12-07 - 延续注册

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：沙亮

性 别：男

身份证号：320681198309090019

证书编号：咨登2420240100047

专业 一：市政公用工程

专业 二：其他（工程技术经济）

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：

批准日期：2024年01月02日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沙亮 社保电脑号：606248069 身份证号码：320681198309090019 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	04	355013	14612.0	2337.92	1168.96	1	14612	730.6	292.24	1	14612	73.06	14612	40.91	14612	116.9	29.22
2024	05	355013	17412.0	2785.92	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	48.75	17412	139.3	34.82
2024	06	355013	16912.0	2705.92	1352.96	1	16912	845.6	338.24	1	16912	84.56	16912	47.35	16912	135.3	33.82
2024	07	355013	17912.0	2865.92	1432.96	1	17912	895.6	358.24	1	17912	89.56	17912	71.65	17912	143.3	35.82
2024	08	355013	19412.0	3105.92	1552.96	1	19412	970.6	388.24	1	19412	97.06	19412	77.65	19412	155.3	38.82
2024	09	355013	19412.0	3105.92	1552.96	1	19412	970.6	388.24	1	19412	97.06	19412	77.65	19412	155.3	38.82
2024	10	355013	15412.0	2465.92	1232.96	1	15412	770.6	308.24	1	15412	77.06	15412	68.45	15412	127.2	30.82
2024	11	355013	15912.0	2545.92	1272.96	1	15912	795.6	318.24	1	15912	79.56	15912	68.45	15912	127.2	31.82
2024	12	355013	17112.0	2737.92	1368.96	1	17112	855.6	342.24	1	17112	85.56	17112	68.45	17112	136.9	34.22
2025	01	355013	17112.0	2909.04	1368.96	1	17112	855.6	342.24	1	17112	85.56	17112	68.45	17112	136.9	34.22
2025	02	355013	11912.0	2025.04	952.96	1	11912	595.6	238.24	1	11912	59.56	11912	47.65	11912	95.3	23.82
2025	03	355013	12612.0	2144.04	1008.96	1	12612	630.6	252.24	1	12612	63.06	12612	50.45	12612	100.8	25.22
合计				31735.4	15659.52			9787.2	3914.88			978.72		721.26	1566.0		391.44

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b069daf31 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



沈伟证明材料

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 沈伟 性别 男，一九八五年 十 月 三十日生，于二〇〇五 年 九月至二〇〇九年 六 月在本校 交通工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合 格，准予毕业。		
校 名：	桂林电子科技大学	校（院）长：周怀营
证书编号：	105951200905101097	二〇〇九年 六 月 二十日

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

广东省职称证书

姓 名: 沈伟

身份证号: 632822198510300618



职称名称: 高级工程师

专 业: 道路与桥梁工程

级 别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2021年04月02日

评审组织: 深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号: 2103001060726

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2021年08月02日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沈伟 社保电脑号：621393010 身份证号码：632822198510300618 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
2024	04	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	45.3	16178	129.42
2024	05	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	45.3	16178	129.42
2024	06	355013	16078.0	2411.7	1286.24	1	16078	803.9	321.56	1	16078	80.39	16078	45.02	16078	128.62
2024	07	355013	15578.0	2336.7	1246.24	1	15578	778.9	311.56	1	15578	77.89	15578	62.31	15578	124.62
2024	08	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	61.91	15478	123.82
2024	09	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	61.91	15478	123.82
2024	10	355013	14278.0	2141.7	1142.24	1	14278	713.9	285.56	1	14278	71.39	14278	54.71	14278	114.22
2024	11	355013	11478.0	1721.7	918.24	1	11478	573.9	229.56	1	11478	57.39	11478	31.89	11478	91.82
2024	12	355013	13678.0	2051.7	1094.24	1	13678	683.9	273.56	1	13678	68.39	13678	54.71	13678	109.42
2025	01	355013	13678.0	2188.48	1094.24	1	13678	683.9	273.56	1	13678	68.39	13678	54.71	13678	109.42
2025	02	355013	15678.0	2508.48	1254.24	1	15678	783.9	313.56	1	15678	78.39	15678	62.71	15678	125.42
2025	03	355013	15678.0	2508.48	1254.24	1	15678	783.9	313.56	1	15678	78.39	15678	62.71	15678	125.42
合计				27365.74	14354.88			8971.8	3588.72			897.18		659.61	1435.44	358.92



备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e85b069de0ci ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



刘亚光证明材料

硕士研究生			
毕 业 证 书			
研究生	刘亚光	性别	男
		一九八六年	三 月 八 日生，于
二〇一〇 年 九 月至 二〇一三年 六 月	在 岩土工程		
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格， 毕业论文答辩通过，准予毕业。			
培养单位：	武汉科技大学	校(院、所)长：	
证书编号：	104881201302000497	二〇一三 年 六 月 十四 日	

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

广东省职称证书

姓 名：刘亚光

身份证号：421281198603080113



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138651

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

计算单位：元

14849 73.96 12489 147.91
 12489 73.96 14849 147.91
 14489 57.96 16189 129.51
 16189 64.76 16189 129.51
 16189 64.76 16189 129.51
 10389 41.96 10489 83.91
 11389 55.56 11389 91.91
 1694.76 1411.72
 社保费缴纳清单
 证明专用章

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

