

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：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

日期：2025年04月22日

目 录

1. 投标函	1
2. 企业基本情况一览表	3
3. 企业同类业绩一览表	7
4. 拟派项目负责人同类工程业绩一览表	42
5. 履约评价情况一览表	74
6. 项目管理班子配备表	107

投标附件 1. 投标函

投标附件 1. 投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。
投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

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 招标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 投标报价 81.8806 万元，下浮率 14.00%（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 按招标文件要求执行 % 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）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

投标人法定代表人签章：





单位地址：上海市杨浦区中山北二路 901 号

邮政编码：200092 电话：021-55000000 传真：021-55008888

2025 年 04 月 22 日

附表 1:

企业基本情况一览表

企业注册名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		注册资本	150000 万元	成立日期	1994 年 03 月 11 日
企业法人代表	张亮	企业技术人员数量(人)			高级工程师：1849 人 中级工程师：2333 人 注册工程师：2006 人	
企业资质情况	工程设计综合资质甲级					
公司注册地址	上海市杨浦区中山北二路 901 号					
联系人	孙妮	联系电话	18824321986	邮箱	1018887969@qq.com	
其他	<p>上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（简称上海市政总院）成立于 1954 年，从事规划、工程设计和咨询、工程建设总承包及项目管理全过程服务。拥有专业覆盖基础设施建设行业各领域，综合实力位居国内同行前列。</p> <p>现有员工 5800 余人，拥有 1 位中国工程院院士、7 位全国工程勘察设计大师、3 位“百千万人才工程”国家级人选、5 位上海市工程勘察设计大师、13 位上海领军人才、44 位享受国务院政府特殊津贴专家、254 位正高级职称专家。</p> <p>秉承“科学创新，诚信奉献”的企业精神，累计完成 25500 多项各类工程勘察设计咨询和 EPC 总承包。坚持“全国化、全过程”战略，聚焦“2+2+10”重点市场，先后成立 41 家全国化分支机构，实现重点城市实体化分公司全覆盖。大力发展 EPC 总承包业务，打造体现市政引领的 EPC 总承包品牌。成立香港分公司、成立国际业务部，在肯尼亚设立东非分公司、中美洲设立巴拿马分公司，先后在尼日利亚、肯尼亚、印度尼西亚、阿联酋等近 30 个国家承接项目。</p>					

	<p>坚持科技创新，累计获得国家、省部级科技进步奖 200 余项次，中国土木工程詹天佑大奖 25 项，中国建设工程鲁班奖 1 项，专利申请量达 3000 余项。被评为国家知识产权示范企业和上海市优秀高新技术企业，形成 22 项核心技术，并付诸工程实践。拥有 5 个国家级科技创新平台、8 个市级技术研究中心，主编国家、行业 and 上海市地方标准规范（标准设计）百余项。</p> <p>坚持文化塑院，践行社会主义核心价值观，树立“创造城市未来、追求和谐卓越”的核心理念，弘扬“奋斗者文化”，先后荣获全国文明单位、全国“五一”劳动奖状、首批“上海品牌”服务认证、上海市政府质量金奖、上海市文明单位、上海市“突出贡献”金杯公司、上海市抗击新冠肺炎疫情先进集体、设计引领示范企业等荣誉称号。</p>
--	--

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。



营业执照

统一社会信用代码

913100004250256419

证照编号: 00000000202401080010

名称 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册资本 人民币15000.0000万元整

类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

成立日期 1994年03月11日

法定代表人 张亮

住所 上海市杨浦区中山北二路901号

国范增经

许可项目、建设工程勘察；建设工程设计；建设工程监理；建筑劳务分包；建设工程总承包；工程造价咨询；工程管理服务；建设工程施工管理；市政设施管理；市政公用工程施工；城市生活垃圾经营性服务；城市建筑垃圾处置（清运）。（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）

一般项目：工程管理服务；环保咨询服务；规划设计管理；节能管理服务；水土流失防治服务；土壤污染防治服务；资源循环利用服务；水利相关技术服务；水环境污染防治服务；生态环境监测及检测服务；生态环境治理服务；生态环境评估；生态原材料销售；仪器仪表销售；工业管道安装服务；特种设备安全检测检验服务；化工产品销售（不含许可类化工产品）；软件开发；数字技术销售；软件销售；市政设施管理；防洪除涝设施管理；城乡污水集中处理；污水处理及其再生利用；技术服务、技术开发、技术咨询、技术转让；工程和技术研究和试验发展。

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）



登记机关

2024 年 01 月 08 日


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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

工程设计综合资质甲级

企业名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
详细地址	上海市杨浦区中山北二路901号		
建立时间	1994年03月11日		
注册资本金	50000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	913100004250256419		
经济性质	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		
证书编号	A131000017-12/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	张亮	职务	党委书记
单位负责人	张亮	职务	党委书记、董事长
技术负责人	张辰	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注： 原企业名称：上海市政工程设计研究总院 原发证日期：2008年03月04日 原资质证书编号：090107			

业 务 范 围
工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****
 No.AF 0478188

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

企 业 变 更 栏
注册资金（万元）变更为：150000万人民币 <div style="text-align: right;">  变更核准机关（章） _____ 2024年 月 日 </div>
技术负责人变更为：颜海 <div style="text-align: right;">  变更核准机关（章） _____ 2024年 月 日 </div>
<div style="text-align: right;"> 变更核准机关（章） _____ 年 月 日 </div>

附表2

企业同类业绩一览表

<p>1. 项目名称：龙山九路(龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段)市政工程勘察设计</p> <p>(合同金额:合同价 1226.407 万元,其中勘察费 384.36636 万元,设计费 842.04072 万元,合同签订日期:2023 年/月/日,工作内容:道路工程、桥涵工程、排水工程、交通工程、绿化工程等专业工程设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。);</p> <p>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=3306003;</p> <p>2. 项目名称：龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程勘察设计</p> <p>(合同金额:合同价 965.61676 万元,其中勘察费 272.2384 万元,设计费 693.37836 万元,合同签订日期:2023 年/月/日,工作内容:道路工程、桥隧工程、排水工程、交通工程、绿化工程等专业工程设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。);</p> <p>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=3307735;</p> <p>3. 项目名称：翠微道（和清路至和济路）道路工程</p> <p>(合同金额:设计费 950.96 万元,合同签订日期:2021 年 10 月 31 日,工作内容:与本项目有关的各专业施工图设计、管线迁移设计,并配合招标人进行施工图审查(含各专业图纸审查,或主管行政部门审查,或特许经营单位审查)、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程变更文件、预算编制和竣工验收等服务。);</p> <p>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=3324655;</p> <p>4. 项目名称：湖滨二路一期市政道路工程</p> <p>(合同金额:合同价 835 万元,其中设计费 668 万元,勘察费 167 万元,合同签订日期:2021 年 8 月 10 日,工作内容:初步设计、概算、施工图设计、电力迁改设计、勘察(含物探、钻探等)、海绵城市设计、设计咨询和施工配合等服务,发包人可根据规划条件及实际情况调整工程规模。);</p> <p>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=2982155;</p>

5. 项目名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

（合同金额：合同价 3372.618279 万元，其中设计费 2348.592199 万元，勘察费 1024.02608 万元，合同签订日期：2023 年 7 月 14 日，工作内容：可行性研究报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算、竣工图编制、岩土勘察、物探、测量设计阶段 BIM 模型建议及应用、专项评估等）；

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=3770633>;

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、龙山九路(龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段)市政工程勘察设计

建设工程勘察设计合同

(专业建设工程勘察设计合同)

工程名称: 龙山九路(龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段)
市政工程勘察设计

工程地点: 惠州市大亚湾经济技术开发区内

合同编号: _____

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

勘察证书等级: 工程勘察专业类(水文地质勘察、工程测量、岩土工程(勘察,设计,物探测试检测监测))甲级

发包人: 惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

设计人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(联合体牵头单位), 江西江汇地质工程勘察院有限公司(联合体成员)

签订日期: 2023 年 月 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

工程勘察设计合同

发包人：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

承包人：上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头单位），

江西江汇地质工程勘察院有限公司（联合体成员）

惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局（以下简称发包人）拟修建龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段）市政工程，接受了上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头单位），江西江汇地质工程勘察院有限公司（联合体成员）（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

一、合同签订依据

1、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

二、工程概况

1、工程名称：龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段）市政工程勘察项目

2、工程地点：惠州市大亚湾区经济技术开发区

三、工程规模、特征：

龙山九路起点与规划龙塘九路交叉，往北延伸，穿越自然山体往南，终点至现状龙海三路，本次设计范围路线总长约 3.89km，为城市主干道，道路红线宽 36-42 米，设计车速为 50km/h，机动车道采用双向 6 车道。敷设 d400~d2000 II 级承插式钢筋混凝土管，建设桥梁三座，分别为龙山九路 1 号桥、龙山九路 2 号桥和龙山九路 3 号桥，桥梁长度分别为 180 米、390 米和 180 米（具体规模以区住建局提供的规划意见及相关资料为准）。

主要建设内容包括：道路工程（路桥隧）、交通工程、桥涵工程、排水工程、电

气工程、绿化工程等。

四、工作内容：

按现行勘察、测量规范、标准进行龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段）现场勘察、地形测量及管线探测等工作并提供合格的地质勘察、测量及管线探测成果；按现行国家、省市相关设计规范、标准进行龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路段）道路工程、桥涵工程、排水工程、交通工程、绿化工程等专业工程设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。

四、本合同勘察设计期限按本合同主要条款执行。

五、本项目勘察设计费合同价（包括本项目勘察设计的全部费用）暂定为12264070.80元（大写：壹仟贰佰贰拾陆万肆仟零柒拾元捌角零分）（含税），合同价=勘察费+设计费，中标下浮率10.60%，其中工程勘察费暂定为3843663.60元（大写：叁佰捌拾肆万叁仟陆佰陆拾叁元陆角零分），设计费暂定为8420407.20元（大写：捌佰肆拾贰万零肆佰零柒元贰角零分）。发包人保证按合同规定付款并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式十二份，发包人执四份、承包人联合体双方各执四份，具有

同等法律效力。

发包人名称：(盖章)
惠州大亚湾经济技术开发区
公用事业管理局

法定代表人(签字)：
或委托代理人(签字)：
住所：
邮政编码：
电话：
传真：
开户银行：

银行帐号：
日期： 年 月 日

客户服务二维码



承包人(设计人)：(盖章)
上海市政工程设计研究总院(集团)
有限公司

法定代表人(签字)：
或委托代理人(签字)：
住 所：上海市杨浦区中山北二路 901 号
邮政编码：200092
电 话：021-55000000
传 真：021-55008888
开户银行：中国工商银行股份有限公司
上海市鞍山路支行
银行帐号：1001256609004679513
日 期： 年 月 日

承包人(勘察人)：(盖章)
江西江汇地质工程勘察院有限公司
法定代表人(签字)：
或委托代理人(签字)：
住 所：江西省上饶市信州区带湖路 56 号
邮政编码：334000
电 话：0793-8272960
传 真：0793-8272960
开户银行：上饶市建行青云支行
银行帐号：36001350400052502168-0002
日 期： 年 月 日

第十二条：合同附件（联合体协议书）

四、联合体协议书

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、江西江汇地质工程勘察院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、江西江汇地质工程勘察院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处-龙海三路）市政工程勘察设计（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（某成员单位名称）为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、江西江汇地质工程勘察院有限公司（联合体名称）联合体牵头单位。

2、联合体牵头单位合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制、签署和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

联合体牵头单位上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（公司名称）承担本项目的道路工程（路桥隧）、交通工程、桥涵工程、给排水工程、电气工程、绿化工程等专业工程方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、现场指导与验收等后续服务；联合体成员江西江汇地质工程勘察院有限公司（公司名称）承担本项目的工程勘察、工程测量、物探。

5、本协议书自签署之日起生效，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。

联合体牵头单位名称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

成员名称：江西江汇地质工程勘察院有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

2023 年 3 月 30 日

注：若为联合体投标的，由联合体各方的法定代表人签字或盖章并且加盖单位公章（鲜章）之后进行扫描，放入电子投标文件中。



[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#) >

手机查看 

龙山九路（龙塘九路与塘横大道交汇处—龙海三路段）市政工程

广东省-惠州市

项目编号	4413512408070004	省级项目编号	4413512406110001
建设单位	惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会城乡建设和综合执法局	建设单位统一社会信用代码	MB2E2330-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	161280	总投资 (万元)	61150.28
立项级别	区县级	立项文号	2302-441300-04-01-526957



项目地址：惠州大亚湾西区塘横片区

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

详细信息 **参与单位及相关负责人** 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	五洲工程顾问集团有限公司	71256136-7	邓龙	420111*****1X
勘察企业	江西江汇地质工程勘察院有限公司	71653548-1	邱林华	362301*****10
设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	崔明明	230125*****10
施工企业	广东美景环境科技有限公司	91441300714881014C	杨勇	430623*****38



<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3306003>

 $\frac{1}{2}$

建设工程勘察设计合同

签订日期: 2023 年 月 日

国家工商行政管理局

工程勘察设计公司

发包人：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

承包人：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头单位），

建勘勘测有限公司（联合体成员）

惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局（以下简称发包人）拟修建龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程，接受了上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头单位），建勘勘测有限公司（联合体成员）（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

一、合同签订依据

1、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

二、工程概况

1、工程名称：龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程勘察设计

2、工程地点：惠州市大亚湾区经济技术开发区

三、工程规模、特征：

本项目为新建市政道路工程，道路起点为现状龙山四路，终点至石头河，长约 2.18 公里，规划为主干路，规划红线宽 26-44 米，双向 6 车道；本工程沿线新建 2 座桥梁：其中 1 号桥梁全长 467 米；2 号桥梁全长 504 米。主要建设内容包括：道路（路桥）工程、给排水工程、交通工程、绿化工程、电气工程及其它附属工程。（具体工作内容以有关部门批复为准）

龙山四路总投资为 65974.68 万元，其中建安费为 30,520.98 万元，工程建设其他费 3764.43 万元，预备费 1714.27 万元，征地拆迁费 29975 万元（具体以财政审核为准）。

四、工作内容：

按现行勘察、测量规范、标准进行龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程勘察、设计现场勘察、地形测量及管线探测等工作并提供合格的地质勘察、测量及管线探测成果；按现行国家、省市相关设计规范、标准进行龙山四路（塘横大道-新荷大道段）道路工程、桥隧工程、排水工程、交通工程、绿化工程等专业工程设计及概算编制、施工图设计、设计交底、施工配合与验收等后续服务。

四、本合同勘察、设计期限按本合同主要条款执行。

五、本项目合同价（包括勘察、测量、方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务的全部费用）暂定为9656167.60元（大写：玖佰陆拾伍万陆仟壹佰陆拾柒元陆角零分），其中勘察费暂定为2722384.00元（大写：贰佰柒拾贰万贰仟叁佰捌拾肆元零角零分），设计费暂定为6933783.60元（大写：陆佰玖拾叁万叁仟柒佰捌拾叁元陆角零分）。本项目中标下浮率为10.80%。发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）
- 八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式十二份，发包人执四份、承包人联合体双方各执四份，具有同等法律效力。

（下页无正文）

发包人名称：（盖章）
惠州大亚湾经济技术开发区
公用事业管理局

法定代表人（签字）：
或委托代理人（签字）：

住所：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

银行帐号：

日期： 年 月 日

客户服务二维码



承包人（设计人）：（盖章）
上海市政工程设计研究总院（集团）
有限公司

法定代表人（签字）：
或委托代理人（签字）：

住所：上海市杨浦区中山北二路901号

邮政编码：200092

电话：021-55000000

传真：021-55008888

开户银行：中国工商银行股份有限公司
上海市鞍山路支行

银行帐号：1001256609004679513

日期： 年 月 日

承包人（勘察人）：（盖章）
建勘勘测有限公司

法定代表人（签字）：
或委托代理人（签字）：

住所：黑龙江省牡丹江市东安区日照街
17号

邮政编码：157005

电话：0453-6436564

传真：0453-6436564

开户银行：龙江银行股份有限公司
牡丹江阳明支行

银行帐号：1101400895209016

日期： 年 月 日

第十二条：合同附件（联合体协议书）

六、联合体协议书

立约方：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（甲公司全称）

建勘勘测有限公司（乙公司全称）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（甲公司全称）、建勘勘测有限公司（乙公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加龙山路（塘横大道-新荷大道段）市政工程勘察设计的投标活动，经各方充分协商一致，就项目的投标响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（甲公司全称）、建勘勘测有限公司（乙公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的投标响应。上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（甲公司全称）、建勘勘测有限公司（乙公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局（招标人）签订合同，其中，上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司为联合体主办方。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1. 联合体由联合体成员各方共同授权的委托代理人员负责与招标人联系，并签署、提交投标文件等投标各项事宜。
2. 联合体投标工作由联合体共同负责，由联合体各方组成的投标响应小组具体实施。
3. 联合体将严格按照投标文件的各项要求，递交投标响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责（甲公司承担本次投标项目的道路（路桥）工程、给排水工程、交通工程、绿化工程、电气工程及其它附属工程等专业工程方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务）工作内容，乙公司承担本次投标项目的按现行勘察、测量规范、标准进行现场勘察测量（含物探）并提供合格的地质勘察报告和测量报告（工作内容）的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。
4. 如中标，联合体各方共同与惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局（招标人）签订合同书，并就中标项目向招标人负责有连带的和各自的法律责任；

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目投标响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独投标响应单位的项目组成员参加本项目投标响应。因发生上述问题导致联合体投标响应成为废标，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、本协议在自签署之日起生效，投标有效期内有效，如获中标，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

五、设计费支付方式

若中标，本项目的设计费由联合体牵头方向招标人收取。

六、本协议一式 8 份，招标人 4 份，联合体各方各 2 份。

甲公司全称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（盖章）

法定代表人：（签字）

2023 年 3 月 29 日

乙公司全称：建勘勘测有限公司（盖章）

法定代表人：（签字）

2023 年 3 月 29 日

注：将签字盖章完成后的联合体协议书扫描件与电子商务投标文件一起由联合体牵头人对电子商务投标文件进行电子签章。

惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会 城乡建设和综合执法局文件

惠湾城建〔2024〕79号

关于龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程初步设计及概算调整的批复

区城乡建设和综合执法局（市政园林工程管理组）：

该项目初步设计及概算已于2023年11月13日获得批复（惠湾城建〔2023〕342号），现收到你组报来《龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程初步设计及概算调整工作联系单》及有关资料。我局结合广东舟济工程咨询有限公司出具的《龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程初步设计概算审查报告》、惠州市同源工程技术咨询服务有限公司出具的《龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程初步设计概算审查报告》及专家评审会意见，经研究，对本工程初步设计及概算调整如下：

一、项目概况：项目位于大亚湾西区南部塘横片区，北起新荷大道，南至塘横大道，路线总长约2.145km，**为城市主干道**，道路红线宽28.5-51米，设计时速为50km/h，采用双向6车道。主要建设内容包括：道路工程、交通工程、隧道工程、岩土工程、渠涵工程、排水工程、绿化工程、电气工程、管线迁改和保护及其它附属工程。给水、燃气管道等仅预留管位，后续由相关权

属部门实施。

二、原则同意你单位委托上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司编制的《龙山四路(塘横大道-新荷大道段)市政工程初步设计》文件。请按本审查报告和专家组意见(具体详见附件),在下一步施工图设计中加以完善。

三、原则同意你单位委托上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司编制的龙山四路(塘横大道-新荷大道段)市政工程初步设计概算。根据审查单位出具的审查结果,该项目概算总投资为48200.55万元,其中工程费用33778.11万元,工程建设其他费用4893.64万元,预备费1933.59万元,征地拆迁费7595.21万元。

四、请严格按批准的建设规模、内容和标准抓紧组织实施,切实做好投资控制。

特此复。

- 附件: 1. 龙山四路(塘横大道-新荷大道段)市政工程初步设计初步设计审查报告
2. 初步设计专家评审意见书
3. 龙山四路(塘横大道-新荷大道段)市政工程初步设计概算汇总表
4. 初步设计概算专家评审意见书

惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会
城乡建设和综合执法局

2024年3月12日

公开方式: 依申请公开



首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

龙山四路（塘横大道-新荷大道段）市政工程

广东省-惠州市

项目编号	4413512408070012	省级项目编号	4413512407260001
建设单位	惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会城乡建设和综合执法局	建设单位统一社会信用代码	MB2E2330-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	11060	总投资(万元)	65975
立项级别	区县级	立项文号	2302-441300-04-01-656066

项目地址: 惠州大亚湾西区南部片区及塘横片区

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
详细信息	参与单位及相关负责人	单位信息				
企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号		
监理企业	惠州市精创益建设监理有限公司	91441304MA55WK1G7H	李国兵	430204*****13		
勘察企业	建勘勘测有限公司	13022084-5	王军	612301*****17		
设计企业	上海市工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	崔明明	230125*****10		
施工企业	广东同华建设工程有限公司	91440300MA5HATTQ28	梁军	210504*****17		

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问数量

2 4 6 2 6 8 8 6

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

3、翠微道（和清路至和济路）道路工程

建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：广州市第一市政工程有限公司（牵头人）、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就翠微道（和清路至和济路）道路工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：翠微道（和清路至和济路）道路工程

工程批准、核准或备案文号：中发改翠亨投审（2020）8号

工程内容及规模：本项目建设地址位于中山翠亨新区起步区翠微道，道路起点为和清路交叉口，终点为和济路交叉口，全线呈南北走向，全长4.5km，属于新建道路，道路等级为城市主干道，道路标准红线宽度42米，设计速度50km/h，采用双向六车道，沥青混凝土路面，路面结构设计使用年限为15年。沿线跨越宽度分别为90米、101米、91米的横七涌、横八涌、横九涌建设三座市政桥梁，横七涌、横八涌、横九涌桥位所属翠微道为城市次干道，道路规划横断面宽度42米，横七涌桥梁全长130米，横八涌桥梁全长130米，横九涌桥梁全长150米。给排水工程最大给水管径为DN300，最大排水管径为DN500。工程内容包括全线道路工程（含道路软基处理）、桥梁工程、照明工程、道路范围内给排水工程、交通设施工程、绿化工程、电力管沟工程、管线迁改及其他附属工程等。

工程所在省市详细地址：广东省中山市翠亨新区

工程承包范围：

（1）施工图设计：本项目要求实行限额设计，中标人须按招标人提供的经审查合格的初步设计进行施工图设计，包括但不限于与本项目有关的各专业施工图设计、管线迁移设计，并配合招标人进行施工图审查（含各专业图纸审查，或主管行政部门审查，或特许经营单位审查）、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程变更文件、预算编制和竣工验收等服务。

中标人负责提供本项目施工报建、施工、工程变更、验收、结算等所需的设计文件及资料，并承担与本项目有关建设全过程设计服务及协调工作。

（2）施工：包括但不限于与本项目有关的所有施工项目及其调试、验收。

（3）采购：包括但不限于与本项目施工内容有关的所有设备、材料采购。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

经评审合格的施工图。

三、主要日期

设计开工日期: 60 个日历天 (合同签订后 30 个日历天提交施工图送审稿)

施工开工日期: 855 个日历天, 具体开工时间以开工令上注明时间为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合招标文件要求、国家及行业相关标准, 达到合格要求。

工程施工质量标准: 合格。

五、合同价格和付款货币

合同价格 (含增值税) 为人民币 (大写): 玖亿伍仟玖佰捌拾万贰仟陆佰陆拾元整玖角贰分 (小写 959802660.92 元)。其中建筑安装工程费下浮率: 10.12%, 建筑安装工程费金额为: 玖亿伍仟零贰拾玖万叁仟零陆拾元玖角贰分、设计费: 玖佰伍拾万玖仟陆佰元整, (小写金额: 建筑安装工程费: 950293060.92 元, 设计费: 9509600.00 元)。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外, 合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效: 1/

发包人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心 (公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表: 郑伟 (签字)

工商注册住所: 翠亨新区香山大道规划馆一楼

营业执照编号: 124420003148976159

邮政编码: 528400

电话: 0760-89893625

传真: 0760-88583616

开户银行: _____

账号: _____

合同订立时间：2021 年 10 月 31 日

合同订立地点：中山翠亨新区

牵头人：广州市第一市政工程有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：（签字）

工商注册住所：广东省广州市越秀区环市东路 338 号 15~17 楼

营业执照编号：91440101726804526X

邮政编码：510000

电话：020-83857667

传真：020-83857667

开户银行：建设银行广州东环支行

账号：44001491201050475676

联合体成员：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：曹伟新（签字）

工商注册住所：上海市杨浦区中山北二路 901 号

营业执照编号：913100004250256419

邮政编码：200092

电话：0757-86291599

传真：0757-86323330

开户银行：中国工商银行股份有限公司上海市鞍山路支行

开户行账号：1001256609004679513

4、联合体协议书

广州市第一市政工程有限公司、上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加 翠微道(和清路至和济路)道路工程 EPC 总承包 (项目名称) 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广州市第一市政工程有限公司 (某成员单位名称) 为本项目联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:

(1) 广州市第一市政工程有限公司 负责本项目的施工、采购 (包括但不限于与本项目有关的所有施工项目及其调试、验收, 以及本项目施工内容有关的所有设备、材料采购);

(2) 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 负责本项目按招标人提供的经审查合格的初步设计进行施工图设计, 包括但不限于与本项目有关的专业施工图设计、管线迁移设计, 并配合招标人进行施工图审查 (含各专业图纸审查, 或主管行政部门审查, 或特许经营单位审查)、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程变更文件和竣工验收等服务, 负责提供本项目施工报建、施工、工程变更、验收、结算等所需的设计文件及资料, 并承担与本项目有关建设全过程设计服务及协调工作。

5、本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份, 联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称: 广州市第一市政工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字)

联合体成员名称: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字)

2021 年 9 月 10 日



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

翠微道(和清路至和济路)道路工程

广东省-中山市-中山市

项目编号	4420002204160015	省级项目编号	4420002204080001
建设单位	中山翠亨新区工程项目建设管理中心	建设单位统一社会信用代码	31489761-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	155453.4	总投资(万元)	125908.11
立项级别	地市级	立项文号	2018-442000-48-01-838138

项目地址：中山市翠亨新区翠微道南段

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

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	广东建同工程技术咨询有限公司	91440101MA5ANRP97Y	吴家瀛	432928*****16
监理企业	成都市市政建设监理有限责任公司	63313529-8	罗维	512922*****72
监理企业	成都市市政建设监理有限责任公司	63313529-8	张晓峰	410304*****10
勘察企业	贵州地质工程勘察设计院有限公司	42924562-5	程宇	220104*****39
设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	于振华	370782*****17
施工企业	广州市第一市政工程有限公司	91440101726804526X	方宏彬	445224*****54

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

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

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

2462801221
网站地图 联系我们 管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3324655

4、湖滨二路一期市政道路工程



合同编号： DJG2017036-KCSJ

建设工程勘察设计合同

工程名称： 湖滨二路一期市政道路工程

发 包 人： 珠海市斗门区政府投资建设工程管理中心

设 计 人： 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

签约时间： 2021 年 8 月 10 日

发包人：珠海市斗门区政府投资建设工程管理中心

设计人：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

发包人委托设计人承担湖滨二路一期市政道路工程勘察设计工作，工程地点为斗门区白藤片区，经各方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

2.1 名称：湖滨二路一期市政道路工程

2.2 规模：湖滨二路一期市政道路工程沿友谊河西侧走向，起点为白藤三路，终点至幸福河，全长约 2.91km，规划路宽 36 米，双向四车道，道路等级为城市主干道。项目建设内容主要包括道路工程、桥梁工程、海绵城市、岩土工程、给排水工程、缆线管沟工程、照明工程、交通设施、安监设施、电力迁改工程等，并预留燃气管位、110KV 电管位等，估算总投资约 4.4 亿元。发包人可根据规划条件及实际情况调整工程规模。

2.3 工作内容：主要负责初步设计、概算、施工图设计、电力迁改设计、勘察（含物探、钻探等）、海绵城市设计、设计咨询和施工配合等服务，发包人可根据规划条件及实际情况调整工程规模。

第三条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	测量成果	1	满足设计进度要求	

第四条 设计人向发包人交付的设计文件、份数及时间。

序号	资料名称	份数	提交日期	有关事宜
1	初步设计文件 (含工程概算)	10	以中标通知书签发后第5天开始计算工期,工期开始计算后15个日历天内完成初步设计文件(含工程概算);初步设计文件经相关主管部门评审提出修改意见后5个日历天内提交正式的成果文件。	1.效果图符合项目实际,提现项目建设的必要性和意义 2.效果图需符合周边现状环境及反映现场实际,且必须有满足发包人要求的细节效果图 3.通过相关主管部门审批。
2	海绵城市设计	4	工期开始计算后15天内完成海绵城市方案编制,主管部门提出审核意见后5天内完成海绵城市方案修编;海绵城市方案通过主管部门审核后10天内完成海绵城市施工图设计,经主管部门提出审核意见后,5天内完成海绵城市施工图修编。	通过海绵审查
3	施工图设计 (含效果图)	12	初步设计通过评审后15个日历天内提交施工图设计文件,施工图审查提出修改意见后5个日历天内提交正式施工图设计文件。	通过施工图审查
4	勘察	10	勘察工作的进度由设计人合理安排,但应满足发包人要求的设计各阶段时限要求。	通过施工图审查
5	设计变更、造价联系单、造价对数记录	3	接到发包人指令后3个日历天内	满足发包人要求
6	用地范围图、勘察要求、工作汇报文件(含PPT)等相关设计资料	3	接到发包人指令后2个日历天内	满足发包人要求

备注	1、如本项目采用一阶段施工图设计，则方案设计通过发包人审核后 20 个日历天内完成施工图设计文件并提交概算成果，施工图审查提出修改意见后 5 个日历天内提交正式施工图设计文件，包含提交工程概算时间。 2、如因发包人原因未能开展相关设计工作，则工期以发包人发出设计指令之日起开始计算，但具体工期时长不做变更。 3、接到发包人要求施工图线上审查指令后，于 2 个日历天内将施工图按照线上审图要求提交至审图系统，在取得审图机构的反馈意见后，于 2 个日历天内完成回复。
----	---

注：以上文件须提供相应电子光盘各 2 张（设计文件必须能以 CAD 软件打开及修改，概算能以易达软件和 Excel 格式打开及修改，其他提交的报告文件需以 word 格式打开及修改。）设计人必须使用正版软件编制或打开文件，若使用盗版软件编制或打开文件，造成项目无法审核，而导致工期延误，则按照合同约定承担相应的违约责任。

第五条 费用：

本合同中标费率为 83.50%，合同暂定总价为人民币（大写）捌佰叁拾伍万元整（¥8350000.00 元），其中设计费为人民币（大写）陆佰陆拾捌万元整（¥6680000.00 元），勘察费为人民币（大写）壹佰陆拾柒万元整（¥1670000.00 元）。

5.1 工程设计收费按 2002 国家发展计划委员会和建设部颁发的《工程勘察设计收费管理规定》（2002 年修订本）的基本设计收费部分作为工程设计收费基准价。即：工程设计收费=工程设计收费基准价×中标费率（中标费率为 83.50%），设计人的报价为中标费率，工程复杂程度按Ⅲ级计算。

工程设计收费基准价=工程设计收费基价×专业调整系数（0.9）×工程复杂程度调整系数（1.15）×工作量系数（95%）；其中：工程设计收费基价以审定预算的建筑安装工程费为计费额。备注：工程计费额指《工程勘察设计收费管理规定》附表一《工程设计收费基价表》中的计费额。

本项目已完成方案设计工作（本招标内容不包含方案设计但包含海绵城市

发 包 人	单位名称	(盖章) 珠海市斗门区政府投资建设工程管理中心		
	法定代表人 (签字或盖章)	 		
	联系人	廖月华	联系电话	07562789632
	联络邮箱	dmjgzxtzs@zhuhai.gov.cn		
	单位联系地址	珠海市斗门区白蕉镇虹桥四路斗门建设大厦八楼		
	单位联系电话	0756-2789632	传真	
设 计 人	单位名称	(盖章) 上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司		
	统一社会信用代码	913100004250256419		
	法定代表人 (签字或盖章)			
	联系人	曹松杨	联系电话	0756-2620401
	联络邮箱			
	单位联系地址	上海市杨浦区中山北二路 901 号		
	单位联系电话		传真	
	开户银行	中国工商银行股份有限公司上海市鞍山路支行		
银行账号	1001256609004679513	邮编		

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

湖滨二路一期

广东省-珠海市-斗门区

项目编号	4404032211030001	省级项目编号	4404032211020001
建设单位	珠海城航建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440400192710188E
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)	46825.66
立项级别	区县级	立项文号	珠自然资斗函〔2020〕398号

世荣名筑

白藤美居

逸湾花园

湖源居

白藤街道办事处

项目地址：珠海市斗门区白藤片区

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

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	914404007321428998	胡晓光	360102*****11
监理企业	珠海森茂工程项目管理有限公司	914404001925998893	陈洛文	440421*****30
勘察企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	林杰豹	350802*****19
设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	胡鹏	513021*****7X
施工企业	广州市第三市政工程有限公司	91440101726804542K	黄金铭	452523*****32

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃

青海 / 宁夏 / 新疆

24628434

网站地图

联系我们

管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司

网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

5、大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

GF—2015—0210

合同编号: 道工建合同(2024) 23号

建设工程设计合同
(专业建设工程)

工程名称: 大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

发 包 人: 东莞市道滘镇工程建设中心

设 计 人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

住 房 和 城 乡 建 设 部

国家工商行政管理总局

制 定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞市道滘镇工程建设中心

设计人（全称）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

2. 工程批准、核准或备案文号：《关于大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程可行性研究报告的批复》（东发改道滘投审〔2024〕4号）

3. 工程内容及规模：昌平大道总长约 0.496km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 6 车道；昌平创新路总长约 0.639km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 4 车道；虎风路总长约 1.038km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 4 车道；虎斗一路总长约 0.327km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 2 车道。本项目工程建设内容包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。（具体建设规模及内容以批复的文件为准，本项目须限额设计，经相关部门审核的初步设计概算不能突破工程估算的总投资金额，其中初步设计概算的建安工程费不能突破工程估算的建安工程费）。

4. 工程所在地详细地址：东莞市道滘镇昌平片区

5. 工程投资估算：本工程项目暂估总投资约为 26643.24 万元，其中建筑安装工程费用约为 23686.33 万元。

6. 工程进度安排：设计周期：75 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

7. 工程主要技术标准：按国家及行业的相关规定执行。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计招标范围包括但不限于以下内容：包括设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务。设计内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。中标人尚需提供

相关资料及协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。具体范围和内容见招标文件第五章发包人要求。

2. 工程设计阶段：本项目包括 4 个设计阶段：设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、配合服务阶段。

3. 工程设计服务内容：包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

设计周期：设计周期：75 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。接到招标人书面通知后 15 个日历天内完成方案设计调整，25 个日历天内完成初步设计和概算编制；初步设计评审后 5 个日历天内完成修编，并在 25 个日历天内完成施工图设计；施工图审查后 5 个日历天内完成修编。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：具体按本合同附件 6 第三、设计费明细计算表内容执行；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）肆佰叁拾肆万玖仟叁佰壹拾壹元柒角柒分（¥4349311.77 元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：胡斌。

设计人项目负责人：赵秀春。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书（如果有）；
- （4）投标函及其附录（如果有）；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在 东莞市道滘镇 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 发包人、设计人签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份,具有同等法律效力,发包人执 玖 份,设计人执 肆 份。东莞市公共资源交易中心、行政主管部门、招标代理机构各 壹 份。

发包人: 东莞市道滘镇工程建设中心 设计人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

(签字或盖章)

统一社会信用代码: 12441900MB2D53546H 统一社会信用代码: 913100004250256419

地址: 东莞市道滘镇花园大街1号

地址: 上海市杨浦区中山北二路901号

邮政编码: 523000

邮政编码: 200092

电话: 0769-81332496

电话: 021-55000000

传真：_____/_____

传真：____021-55008888_____

电子邮箱：_____/_____

电子邮箱：_____/_____

开户银行：_____/_____

开户银行：中国工商银行股份有限公司

上海市鞍山路支行

账号：_____/_____

账号：____1001256609004679513_____

合同签订日期：2024 年 4 月 10 日

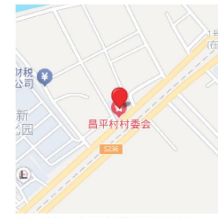
[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#) >

手机查看 

大湾區東莞市道滘鎮昌平統籌片區路網建設工程

广东省-东莞市-东莞市

项目编号	4419002501070021	省级项目编号	4419002501020001
建设单位	东莞市道滘镇工程建设中心	建设单位统一社会信用代码	12441900MB2D53546H
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	59813.57	总投资 (万元)	16700.07
立项级别	区县级	立项文号	东发改道滘投审〔2024〕4号



项目地址：东莞市道滘镇昌平村

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

详细信息	参与单位及相关负责人	单体信息
------	------------	------

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	广东广信建筑工程监理有限公司	91440000231120907W	郑佳华	445221*****18
勘察企业	深圳市华地岩土工程有限公司	91440300MA5F3BHT1C	王海号	412702*****17
设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	赵秀春	120225*****71
施工企业	广东省第一建筑工程有限公司	914400001903237820	林奕忠	440524*****1X

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问数量

247434

网站地图

联系我们

管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

附表3

拟派项目负责人同类工程业绩一览表

1. 项目名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

（合同金额：434.931177 万元，合同签订日期：2024 年 4 月 10 日，工作内容：包括设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务；是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）

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=3770633>;

2. 项目名称：洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计

（合同金额：合同价 236.048 万元，勘察费 56.744 万元，设计费 179.304 万元，合同签订日期：2022 年 12 月 16 日，工作内容：工程设计，包括方案设计、初步设计（设计概算、初步设计评审等）、施工图设计等工程；工程勘察，主要包括岩土工程勘察、测量、物探等；是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）

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=3774633>;

3. 项目名称：沙井街道帝堂路(锦程路-滨江大道)新建工程咨询及勘察设计

（合同金额：合同价 189.9656 万元，其中设计费 164.8768 万元，勘察费 25.0888 万元，合同签订日期：2023 年 7 月 14 日，工作内容：可行性研究报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算、竣工图编制、岩土勘察、物探、测量设计阶段 BIM 模型建议及应用、专项评估等；是否体现拟派项目负责人的任职情况：是）

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=2930592>;

注：1.

提供项目负责人近 5 年（自截标之日起倒算）承担的自己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、大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

GF—2015—0210

合同编号: 道工建合同(2024) 23号

建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名称: 大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

发 包 人: 东莞市道滘镇工程建设中心

设 计 人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

住 房 和 城 乡 建 设 部

国家工商行政管理总局

制 定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞市道滘镇工程建设中心

设计人（全称）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

2. 工程批准、核准或备案文号：《关于大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程可行性研究报告的批复》（东发改道滘投审〔2024〕4号）

3. 工程内容及规模：昌平大道总长约 0.496km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 6 车道；昌平创新路总长约 0.639km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 4 车道；虎风路总长约 1.038km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 4 车道；虎斗一路总长约 0.327km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 2 车道。本项目工程建设内容包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。（具体建设规模及内容以批复的文件为准，本项目须限额设计，经相关部门审核的初步设计概算不能突破工程估算的总投资金额，其中初步设计概算的建安工程费不能突破工程估算的建安工程费）。

4. 工程所在地详细地址：东莞市道滘镇昌平片区

5. 工程投资估算：本工程项目暂估总投资约为 26643.24 万元，其中建筑安装工程费用约为 23686.33 万元。

6. 工程进度安排：设计周期：75 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

7. 工程主要技术标准：按国家及行业的相关规定执行。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计招标范围包括但不限于以下内容：包括设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务。设计内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。中标人尚需提供

相关资料及协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。具体范围和内容见招标文件第五章发包人要求。

2. 工程设计阶段：本项目包括 4 个设计阶段：设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、配合服务阶段。

3. 工程设计服务内容：包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

设计周期：设计周期：75 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。接到招标人书面通知后 15 个日历天内完成方案设计调整，25 个日历天内完成初步设计和概算编制；初步设计评审后 5 个日历天内完成修编，并在 25 个日历天内完成施工图设计；施工图审查后 5 个日历天内完成修编。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：具体按本合同附件 6 第三、设计费明细计算表内容执行；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）肆佰叁拾肆万玖仟叁佰壹拾壹元柒角柒分（¥4349311.77 元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：胡斌。

设计人项目负责人：赵秀春。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书（如果有）；
- （4）投标函及其附录（如果有）；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在 东莞市道滘镇 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 发包人、设计人签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份,具有同等法律效力,发包人执 玖 份,设计人执 肆 份。东莞市公共资源交易中心、行政主管部门、招标代理机构各 壹 份。

发包人: 东莞市道滘镇工程建设中心 设计人: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

(签字或盖章)

统一社会信用代码: 12441900MB2D53546H 统一社会信用代码: 913100004250256419

地址: 东莞市道滘镇花园大街1号

地址: 上海市杨浦区中山北二路901号

邮政编码: 523000

邮政编码: 200092

电话: 0769-81332496

电话: 021-55000000

传真：_____/_____

传真：____021-55008888_____

电子邮箱：_____/_____

电子邮箱：_____/_____

开户银行：_____/_____

开户银行：中国工商银行股份有限公司

上海市鞍山路支行

账号：_____/_____

账号：____1001256609004679513_____

合同签订日期：2024 年 4 月 10 日



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程

广东省-东莞市-东莞市

项目编号	4419002501070021	省级项目编号	4419002501020001
建设单位	东莞市道滘镇工程建设中心	建设单位统一社会信用代码	12441900MB2D53546H
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	59813.57	总投资 (万元)	16700.07
立项级别	区县级	立项文号	东发改道滘投审〔2024〕4号



项目地址：东莞市道滘镇昌平村

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

[详细信息](#)
[参与单位及相关负责人](#)
[单体信息](#)

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	广东广信建筑工程监理有限公司	91440000231120907W	郑佳华	445221*****18
勘察企业	深圳市华地岩土工程有限公司	91440300MA5F3BHT1C	王海号	412702*****17
设计企业	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	赵秀春	120225*****71
施工企业	广东省第一建筑工程有限公司	914400001903237820	林奕忠	440524*****1X



<https://izsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3770633>

 $\frac{1}{2}$

2、洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计

合同编号：洪工程（2022）1117 号

洪梅镇河西“工改工”片区 市政配套路网项目（一期工 程）勘察设计合同

项目名称：洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一
期工程）勘察设计

委托方(甲方)：东莞市洪梅镇工程建设中心

受托方(乙方)：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
广东省东莞地质工程勘察院有限公司

签订时间：2022 年 12 月 16 日

签订地点：广东省东莞市洪梅镇

合同协议书

发包人（全称）：东莞市洪梅镇工程建设中心

承包人（全称）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（牵头人）、广东省东莞地质工程勘察院有限公司（成员）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计

2. 工程地点：东莞市洪梅镇

3. 工程规模、特征：洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）位于东莞市洪梅镇，共包含3条市政道路，其中，次干路1条，支路2条，道路全长约1.41km。项目包括道路工程、交通工程、管线工程（给水、雨水、污水、通信、电力）、海绵城市工程、照明工程、景观工程等配套工程以及满足道路通行必要的辅助设施（国家未规定的除外）。本工程建设项目暂估总投资额约8146.41万元，建安费约7092.72万元（具体建设规模及内容以批复的文件为准）。

4. 投资估算金额：暂估总投资额约8146.41万元，其中建安费约7092.72万元。

二、服务内容

洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计，包括：

（1）工程勘察，主要包括岩土工程勘察、测量、物探等。包括但不限于对设计项目沿线进行地形地貌测量、地下管线测量、调查设计道路沿线障碍物及基岩的空间分布、对设计项目沿线进行地质勘察等。

（2）工程设计，包括方案设计、初步设计（含设计概算、初步设计评审等，其中设计概算须由第三方造价咨询单位出具）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务等，主要设计内容包括道路工程、交通工程、管线工程（给水、雨水、污水、通信、电力）、海绵城市工程、照明工程、景观工程等配套工程等。

（3）负责勘察及设计各阶段中所需的专家评审、会务、电子校核、规划报批等。中标人尚需在规定的期限内提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。

三、服务周期：

本次招标项目的勘察设计服务期：120个日历天（不包含招标人进行图纸审核、评审和审批的时间以及项目实施施工配合服务的时间），其中：

（1）勘察工期：勘察成果的进度由中标人根据设计成果的进度要求自行控制，但勘察成果需满足初步设计送审、评审和报批，满足施工图设计送审、报批和备案的时间及深度要求；

（2）初步设计：设计招标完成后 75 个日历天内完成初步设计送审稿（含概算书），送审稿评审通过后 5 个日历天内提交修改后的正式初步设计文件报批稿（含概算书），并配合招标人向相关行政主管部门办理有关初步设计审批手续；

（3）施工图设计：初步设计文件正式提交后 35 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 5 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并办理施工图设计文件审查备案。

2.2.2 配合服务：自取得施工图审查备案凭证之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：暂定合同总价；

2. 签约合同价为：人民币（大写）贰佰叁拾陆万零肆佰捌拾元整（¥2360480.00 元）。其中，勘察部分暂定合同价：人民币（大写）伍拾陆万柒仟肆佰肆拾元整（¥567440.00 元）；设计部分暂定合同价：人民币（大写）壹佰柒拾玖万叁仟零肆拾元整（¥ 1793040.00 元）。

3. 联合体各方一致同意如下条款：

（1）本项目的设计部分的设计费由发包方支付到牵头人上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司以下账户均可，开具相应金额的发票给发包方。

设计人（联合体牵头人）账户信息为：

开户名称 1：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

开户银行 1：中国工商银行股份有限公司上海市鞍山路支行

银行帐号 1： 1001256609004679513

开户名称 2：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司东莞分公司

开户银行 2：中国工商银行股份有限公司东莞洪梅支行

银行帐号 2： 2010028509200178548

（2）本项目的勘察部分的勘察费由发包方支付到联合体成员单位广东省东莞地质工程勘察院有限公司账户，开具相应金额的发票给发包方。勘察人（联合体成员）账

户信息为:

开户名称: 广东省东莞地质工程勘察院有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司东莞万江支行

银行帐号: 44050177610800000352

4. 发包人使用的是财政资金, 发包人在规定的付款时间内向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续后即视为发包人已经按期支付, 具体付款时间以政府财政批复及拨款时间为准。

五、合同文件构成

本合同由协议书、勘察、设计合同三部分组成, 勘察、设计相关条款约定详见勘察、设计合同。

六、合同生效

本合同自 签订之日起 生效。

六、合同份数

本合同一式 壹拾伍 份, 发包人 伍 份, 勘察设计人联合体成员执 柒 份。建设主管部门、东莞市公共资源交易中心、招标代理机构各 壹 份。

发包人: 东莞市洪梅镇工程建设中心 (盖章) 设计人: 上海市市政工程设计研究总院

(集团) 有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

组织机构代码:

组织机构代码: 913100004250256419

纳税人识别号:

纳税人识别号: 913100004250256419

地 址:

地址: 上海市杨浦区中山北二路 901 号

邮政编码:

邮政编码: 200092

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话: 021-55000000

传真:

传真: 021-55008888

电子信箱:

电子信箱: www.smedi.com

开户银行:

开户银行: 中国工商银行股份有限公司上海市鞍山路支行

账 号:

账 号: 1001256609004679513

客户服务二维码



勘察人: 广东省东莞地质工程勘察院有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 914408001943708184

地址: 广东省东莞市万江街道简沙洲路 15 号

301 室

邮政编码: 523062

电话: 0769-28682101

传真: 0769-28682102

电子邮箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司东莞

万江支行

账号: 44050177610800000352

时 间: 2022 年 12 月 16 日

附件 4：设计人主要设计人员最低要求

设计人主要设计人员最低要求

名 称	姓 名	职 务	职称/ 注册执业资格	承担过的主要项目
一、总部人员				
项目主管				
其他人员				
二、项目组成员				
项目负责人	赵秀春	高级工程师	注册土木工程师 (道路工程)	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
道路专业负责 人	汪长青	中级工程师	/	沿河西路南段及周边农田 水利、设施提升修复项目勘 察设计
给排水专业负责 人	黄浩华	高级工程师	注册公用设备工程 师(给水排水)	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
电气专业负责 人	徐涛	高级工程师	/	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
自控专业负责 人	徐涛	高级工程师	/	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
景观专业负责 人	谭芸璟	高级工程师	/	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
结构专业负责 人	黄德仁	中级工程师	/	沿河西路南段及周边农田 水利、设施提升修复项目勘 察设计
造价专业负责 人	王行丽	中级工程师	/	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
.....				
三、施工现场服务成员				
施工现场配合 服务负责人	赵秀春	高级工程师	注册土木工程师 (道路工程)	长安镇靖海西路升级改造 工程设计
施工现场配合 服务设计代表	汪长青	中级工程师	/	沿河西路南段及周边农田 水利、设施提升修复项目勘 察设计

附件二：勘察设计联合体协议书

联合体协议书

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、广东省东莞地质工程勘察院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、广东省东莞地质工程勘察院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）勘察设计招标投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（某成员单位名称）为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、广东省东莞地质工程勘察院有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事务。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（牵头人名称）承担工程设计，包括方案设计、初步设计（含设计概算、初步设计评审等，其中设计概算须由第三方造价咨询单位出具）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务等，主要设计内容包括道路工程、交通工程、管线工程（给水、雨水、污水、通信、电力）、海绵城市工程、照明工程、景观工程等配套工程等。负责设计各阶段中所需的专家评审、会务、电子校核、规划报批等。中标人尚需在规定期限内提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）专业工程，占总工程量的 80%；广东省东莞地质工程勘察院有限公司（成员一名称）承担工程勘察，主要包括岩土工程勘察、测量、物探等。包括但不限于 对设计项目沿线进行地形地貌测量、地下管线测量、调查设计道路沿线障碍物及基岩的空间分布、对设计项目沿线进行地质勘察等。负责勘察各阶段中所需的专家评审、会务、电子校核、规划报批等。中标人尚需在规定期限内提

供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）专业工程，占总工程量的 20%；……

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 本协议书自所有成员单位电子签名之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（盖章）

法定代表人：（签名或盖章）

邵亮

联合体成员名称：广东省东莞地质工程勘察院有限公司（盖章）

法定代表人：（签名或盖章）



2022年 11月 28日

东莞市发展和改革局文件

东发改洪投审〔2023〕13号

关于洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）初步设计概算的复函

东莞市洪梅镇工程建设中心：

《关于报审洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）初步设计概算的函》及有关材料收悉。经研究，现复函如下：

一、根据《关于启动洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）的批复》（东洪办复〔2022〕301号）、《洪梅镇2023年度第二次城市建设联席会议会议纪要》（〔2023〕2号）、《关于洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目可行性研究报告的批复》（东发改洪投审〔2022〕8号）、《关于洪梅镇河西“工

— 1 —

改工”片区市政配套路网项目变更的复函》（东发改洪投审〔2023〕7号）等文件，洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一期工程）的建设内容为规划横支路一、支七路、规划横三路等三条市政道路，其中：规划横支路一为城市支路，西起规划纵支路，东至现状望沙路，红线宽度15m，双向2车道，设计车速30km/h，设计长度约465.036m；支七路为城市支路，西起中洪路，东至现状望沙路，红线宽度为18m，双向2车道，设计车速30km/h，设计长度约486.428m；规划横三路为城市次干路，西起中洪路，东至现状望沙路，红线宽度为24m，双向4车道，设计车速40km/h，设计长度约399.823m。项目主要包括道路工程、交通工程、给排水工程、电力通信工程、照明工程、绿化工程等。

二、根据《东莞市洪梅镇财政性资金基本建设投资评审报告》（洪财审〔2023〕052号）文件，经镇财政分局审定，项目概算总投资7177.22万元，其中工程建安费6377.64万元，资金由镇财政分局统筹解决。

三、请尽快编制项目整体初步设计及概算报我局审批，并严格控制项目总投资，确保项目概算控制在可行性研究报告批复范围内（投资估算65261.33万元）。

此复



公开方式：主动公开

抄送：镇财政分局、镇规划所、镇自然资源分局

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

洪梅镇河西“工改工”片区市政配套路网项目（一）

广东省-东莞市-东莞市

项目编号	4419002501090001	省级项目编号	4419002501080001
建设单位	东莞市洪梅镇工程建设中心	建设单位统一社会信用代码	12441900MB2D576943
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	7247	总投资(万元)	65261.33
立项级别	地市级	立项文号	东发改洪投审〔2022〕8号

项目地址：东莞市洪梅镇梅沙村

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
详细信息	参与单位及相关负责人	单体信息				
企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号		
监理企业	东莞市建设监理有限公司	914419002818310966	陈顺平	430426*****37		
勘察企业	广东省东莞地质工程勘察院有限公司	914408001943708184	刘合伍	342501*****17		
设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	赵秀春	120225*****71		
施工企业	中铁五局集团有限公司	21440016-5	龙俊州	513922*****33		

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃

青海 / 宁夏 / 新疆

2

4

7

4

3

6

5

1

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司

网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

3、沙井街道帝堂路(锦程路-滨江大道)新建工程咨询及勘察设计

合同编号: SJ2023033



沙井街道帝堂路(锦程路-滨江大道)新建工程咨询及勘察设计公司

发 包 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司、
深圳市工勘岩土集团有限公司

项 目 名 称: 沙井街道帝堂路(锦程路-滨江大道)新建工程
咨询及勘察设计

签署日期: 2023 年 7 月 14 日

签约地点: 深圳·前海

第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计人（乙方）：上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头人）

深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于 2023 年 6 月 25 日向勘察设计人发出沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计《中标通知书》，将如下工程咨询及勘察设计公司委托给勘察设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程

1.2 项目立项文号：宝发改建议书[2022]183 号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：拆除现状混凝土路面，新建机动车道、人行道、非机动车道，完善交通安全设施及市政配套设施（给排水、雨水箱涵、缆线型管廊、多功能智能杆、燃气、海绵城市等），对影响项目实施的管线进行迁改等。（包括但不限于）

1.5 建设规模：包含一条城市次干道总里程约 521 米。

1.6 投资规模：立项批复总投资为 5408 万元，其中建安工程费 4377 万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。

第二条 合同组成及解释顺序

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

（1）合同协议书；

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

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

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

第三条 勘察设计范围及合同内容

3.1 本项目咨询及勘察设计范围:

本项目东起规划滨江大道, 西至现状锦程路, 道路全长 521 米, 规划红线宽度 40 米, 双向四车道, 等级为城市次干道。(详见任务书)

3.2 本项目合同内容主要包括以下:

工作内容 (包括但不限于):

- (一) 前期设计咨询: 制工程可行性研究报告。
- (二) 工程设计: 方案设计 (含估算)、初步设计及概算、施工图设计及预算 (如需)、竣工图编制、以及按国家有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。
- (三) 工程勘察: 含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量等, 以及按国家、

广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

（四）设计阶段 BIM 模型建立及应用：创建本工程方案设计及施工图设计全专业设计模型，依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。

（五）专项评估：环境影响评价、水土保持评估、地质灾害评估、外环高速安全评估。

（六）其他工作

- 1、为工程设计进行必要的专题研究、技术论证工作。
- 2、根据甲方的需求，提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量、材料用量表并配合招标人开展施工招标工作。
- 3、负责组织相关专业设计，协助甲方向有关管理部门办理审批手续等工作。
- 4、与相关管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调，提供其所需的图纸资料，并自行承担所发生的费用。
- 5、承办各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。
- 6、按相关政府部门要求，提供完整申办资料并办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案，协助办理规划用地手续。
- 7、自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料，以甲方名义刊登地下管线调查等各类通（公）告，并自行承担所发生的费用。
- 8、本项目设计中标人须为本项目开展过程中现场踏勘、外业验收、相关部门之间的沟通协调及有关会议安排等需要做好交通保障工作并承担相关费用，因此产生的费用已包含在设计工程收费基准价中，不单独计算。
- 9、创建本工程方案设计及施工图设计全专业设计模型，依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。后续可以为道路施工、运营维护提供基础资料。具体实施应用由甲方按实际情况指派任务，工作内容包括但不限于如下：

（1）方案阶段：编制 BIM 方案阶段设计实施方案；创建方案设计阶段 BIM 模型；应用 BIM 技术进行交通组织分析；完成合同规定的其他 BIM 应用要求；

（2）施工图设计阶段：编制 BIM 施工图阶段设计实施方案；创建施工图设计阶段 BIM 模型；应用 BIM 技术进行多专业综合；应用 BIM 技术辅助进行工程量统计；应用 BIM 技术进行管线综合；提供由 BIM 模型导出的设计图纸；完成合同规定的其他 BIM 应

用要求。

10、甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他一切事务。

11、设计阶段：要求配备的专业包括道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、电气工程（含照明）、通信工程、燃气工程、工程造价、勘察、测量、物探等，上述专业需全部配备。后续服务阶段：乙方派驻现场的后续服务人员不得少于1人，具备3年以上工作经验，派驻人员专业根据甲方要求。服务期限从项目开工至竣工验收为止，具体工作周期以甲方安排为准。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）壹佰捌拾玖万玖仟陆佰伍拾陆元整（¥1899656.00元）；其中不含税价为（人民币，大写）壹佰柒拾玖万贰仟壹佰贰拾捌元叁角整（¥1792128.30元）；增值税率6%；增值税额为（人民币，大写）壹拾万柒仟伍佰贰拾柒元柒角整（¥107527.70元）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

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

第五条 工作周期

本次勘察设计人的勘察设计工作从中标通知书签发直至勘察设计人完成本合同约定工作范围内的所有服务内容为止，具体安排见专用条款。

具体周期以实际为准。

第六条 工作目标

6.1 本项目工作目标：在工作时限内提供工程可行性研究报告、勘察及测量报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算（如需）、竣工图编制、专项评估等技术服务，并协助甲方顺利完成建设工程获取政府相关主管部门批复文

件，确保建设工程实用、经济、美观，顺利竣工验收、规划验收，投入使用。

6.2 具体工作目标详见（工作任务书）。

第七条 工作成果

勘察设计人应向发包人提交的文件及其份数：

7.1 勘察文件 20 套（包括但不限于可行性研究勘察阶段、初步勘察阶段、详细勘察阶段、施工配合阶段等）；

7.2 设计文件 20 套（概算 20 套）（包括但不限于可行性研究阶段、方案设计阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段）；

7.3 各阶段的所有勘察设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类勘察设计成果文件等）以及勘察作业过程录像视频和拍照电子数据光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件）。

7.4 发包人要求的其他资料，各专项评估成果文件 20 套。

第八条 合同生效

本合同自双方签名并盖章之日起生效。

第九条 合同份数

本合同正本一式 15 份，发包人执 7 份，勘察设计人 8 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文）

(签署页)

甲

深圳市前海建设投资
方：控股集团有限公司
(盖章)

乙

方 1:

上海市政工程设计研
究总院(集团)有限公
司
(盖章)

地

址:

地

址:

上海市杨浦区中山北
二路 901 号

电

话:

电

话:

021-55000000

传

真:

传

真:

021-55008888

开 户 银 行:

开 户 银 行:

工商银行上海市鞍山
路支行

账 号:

账 号:

1001256609004679513

法定代表人或
其授权的代理人:

(签字)

法定代表人或
其授权的代理人:

(签字)

乙

方 2:

深圳市工勘岩土集团
有限公司
(盖章)

地

址:

深圳市南山区粤海街
道科技南八路 8 号博泰
工勘大厦

电

话:

\

传

真:

\

开 户 银 行:

中国建设银行股份有
限公司深圳田背支行

账 号:

4420151450005637164
9

法定代表人或
其授权的代理人:

(签字)

第九条 勘察设计文件核查与审查

9.1 勘察设计文件核查

9.1.1 勘察设计师各阶段勘察设计文件应报发包人核查同意。核查时间节点、范围、内容和方式约定为：____/____。

9.1.2 自发包人收到勘察设计师的勘察设计文件和勘察设计师的通知之日起，发包人对勘察设计文件核查期不超过____/____日。

9.2 勘察设计文件审查

9.2.1 勘察设计文件需政府有关部门（含施工图审查机构）审查或批准的，发包人应在核查同意勘察设计师的勘察设计文件后，于____/____日内，向政府有关部门（含施工图审查机构）报送勘察设计文件。

第十条 合同价款支付

10.1 合同价款

10.1.2 符合通用条款 10.1.2 约定合同价款调整条件的，最终合同价款按如下规则进行调整：

工作量增减的认定方法为：可以按面积计算的，按新增或减少面积计算，面积以____/____为准；不能按面积计算的，按合同计价的建筑安装工程费计算。

10.1.3 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）壹佰捌拾玖万玖仟陆佰伍拾陆元整（¥1899656.00 元）；其中不含税价为（人民币，大写）壹佰柒拾玖万贰仟壹佰贰拾捌元叁角整（¥1792128.30 元）；增值税率6%；增值税额为（人民币，大写）壹拾万柒仟伍佰贰拾柒元柒角整（¥107527.70 元）。

其中各项费用分别为：

可行性研究报告编制费固定价为 ¥100232.00 元（含税）；

设计费暂定价 ¥1045704.00 元（含税），下浮率为 12%；

竣工图编制费暂定价 ¥83688.00 元（含税），按设计费下浮后的 8% 计取；

BIM 模型建立及设计应用费暂定价 ¥77968.00 元 (含税)；

勘察费暂定价 ¥250888.00 元 (含税)，下浮率为 12 %；

环境影响评估编制费固定价为 ¥24992.00 元 (含税)；

水土保持方案编制费固定价为 ¥78232.00 元 (含税)；

地质灾害评估编制费固定价为 ¥112640.00 元 (含税)；

外环高速安全评估编制费固定价为 ¥125312.00 元 (含税)；

合同价款包含为完成咨询及勘察设计工作所需全部费用。合同价款由工程可行性研究编制费用、工程设计费（方案设计费含估算、初步设计费含概算、施工图设计费）、BIM 模型建立及设计应用费、竣工图编制费、勘察费（含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量）、专项评估费（含环境影响评价、水土保持评估、地质灾害评估、外环高速安全评估）组成。

费用已包括乙方完成合同规定的所有工作内容所产生的费用，包括但不限于项目管理、项目接口统筹、规划实施咨询、技术审查服务、各类专家及主管部门评审、优化各类方案及报告（含反复优化调整）、设计变更、提供全套设计文件和后续施工服务的全部费用，不另计费，由乙方支付的所有税费、保险费，也已包含在上述费用中，除双方另有约定外，甲方不再就本合同项下委托乙方之事项另行支付其他任何费用。若实施过程中，上述工作未发生，结算时不扣除上述工作所产生的相关费用。人员派驻、因非乙方原因造成的重复工作，均不另外计算费用。

工程勘察收费基准价视为已包含办理工程勘察相关许可费、资料购置费、障碍清除费、开挖以及修复地下管线费、“四通一平费”、勘察材料及加工费、临时设施费、水上(含海、大河、塘及其他大面积积水)作业及水监费、勘察设备搬迁费、青苗、树木以及水域养殖物赔偿费、现场钻探费、钻孔护壁费、复杂地质勘探调增费、测量费、设置用于施工的平面和高程控制点、原位试验费、样品取样费、样品包装费、样品运输费、试验费、技术工作费、成果编制费、保险费、管理费、利润、税金和外业验收的相关会务费用等一切与此有关的费用，发生以上费用的，甲方不另行支付，由乙方自行承担。

10.1.4 本合同价款中含税价随增值税率变化而变化，如履行期间国家政策公布新适用增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率变动相应调整增值税额。

附件 4 勘察设计人的项目负责人及主要参与人员

6、拟投入本项目主要人员一览表

序号	拟任职务	姓名	职称	岗位证书	专业
1	设计项目负责人	赵秀春	高级工程师	注册土木工程师 (道路工程)	道路桥梁
2	勘察项目负责人	潘启钊	高级工程师	注册土木工程师 (岩土)	岩土工程
3	道路专业负责人	朱杰	高级工程师	注册土木工程师 (道路工程)	道路与桥梁
4	交通专业负责人	徐晓龙	高级工程师	/	道路与桥梁工程
5	岩土专业负责人	李新元	正高级工程师	注册土木工程师 (岩土)	建筑岩土
6	给排水专业负责人	鄢卫东	高级工程师	注册公用设备工 程师(给水排水)	给水排水设计研究
7	电气专业负责人	徐强武	高级工程师	注册电气工程师 (供配电)	电气设计工程技术
8	燃气专业负责人	里鹏	高级工程师	注册公用设备工 程师(暖通空调)	暖通
9	造价专业负责人	陈向东	高级工程师	一级注册建造师	建筑工程定额 与预结算
10	测绘专业负责人	张永善	高级工程师	/	测绘工程
12	物探专业负责人	赵家福	高级工程师	/	物探及遥感
13	结构专业负责人	章萍	高级工程师	一级注册结构 工程师	建筑结构设计
14	后续服务人员	崔明明	高级工程师	/	道路与桥梁

注：1.后附相关证明材料。

4、联合体共同投标协议书（如为联合体投标，需提供联合体共同投标协议书，联合体各方均需签字盖章，提供原件扫描件）。

联合体共同投标协议

致深圳市前海建设投资控股集团有限公司：

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）：上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：赵耀斌

单位地址：上海市杨浦区中山北二路 901 号 邮编：200092

联系电话：021-55000000 传真：021-55008888

分工内容：沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察设计前期设计咨询、工程设计、设计阶段 BIM 模型建立及应用、专项评估、其他工作的项目相关内容。

联合体成员（盖章）：深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：赵耀斌

单位地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮编：518057 联系电话：0755-83695849 传真：0755-83695439

分工内容：沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察设计含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量等，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

签订日期：2023 年 05 月 06 日



广东省-深圳市-宝安区

Map showing the location of Beijing Shenwei Medical Equipment Co., Ltd. (北京神威医疗器械有限公司) at the intersection of Jincheng Road (锦程路) and Xueyuan Road (学苑路). The map also shows the location of Beijing Shenwei New Star Co., Ltd. (北京神威新星斗有限公司) and Beijing Shenwei Medical Equipment Co., Ltd. (北京神威医疗器械有限公司).

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

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

24743951

网站地图

联系我们

管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

附表 4

履约评价情况一览表

1、工程名称：翠微道（和清路至和济路）道路工程

（建设单位中山翠亨新区工程项目建设事务中心；履约评价时间：2024 年 7 月；评价等级：优秀）在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3324655>;

2、工程名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

（建设单位东莞市道滘镇工程建设中心；履约评价时间：2025 年 4 月 15 日；评价等级：优秀）在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3770633>;

3、工程名称：沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察计

（建设单位深圳市前海建设投资控股集团有限公司；履约评价时间：2024 年 12 月 23 日；评价等级：优秀）在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2930592>;

4、工程名称：麓景路南延工程(梅溪湖路—含浦大道)设计

（建设单位湖南湘江新区投资集团有限公司；履约评价时间：2023 年 10 月 31 日；评价等级：良好）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=90044>;

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“全国建筑市场监督公共服务平台”网站查询业绩截图，截图须体现投标人为相应项目的设计单位，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项。

1、翠微道（和清路至和济路）道路工程

证明材料

兹证明上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司于 2021 年承担了翠微道（和清路至和济路）道路工程施工图设计工作，于振华（身份证号 370782198511172617）担任项目（设计）负责人工作。

该项目位于中山市翠亨新区，道路总体呈南北走向，北起和清路、南至和济路，路线总长约 4.407km。规划道路红线标准段宽 42 米，双向六车道，道路等级为城市主干路，设计速度为 50km/h。翠微道跨越横七涌、横八涌及横九涌，拱设置大桥三座；其中横七涌桥采用（65+65）m 独塔双跨斜拉桥方案；横八涌桥采用采用（35+60+35）m 梁拱组合体系拱桥方案；横九涌桥采用（40+70+40）m 预应力现浇箱梁方案。主要建设内容包括：道路工程、桥梁工程、交通工程、排水工程、给水工程、结构工程、电力通信工程、照明工程、监控工程、景观工程及海绵城市等。项目建安费约 10.6 亿，总投资约 12.5 亿。

项目共划分为六期施工标段，目前已完成二、三、四、五期标段竣工验收。我单位对设计单位的服务和履约情况评价为“满意”在项目实施过程中，设计单位尽心尽力，体现出较高的业务水平和良好的职业素质。

业主（盖章）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

联系人：李雪平

联系电话：17875707342

时间：2024 年 07 月

建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：广州市第一市政工程有限公司（牵头人）、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就翠微道（和清路至和济路）道路工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：翠微道（和清路至和济路）道路工程

工程批准、核准或备案文号：中发改翠亨投审（2020）8号

工程内容及规模：本项目建设地址位于中山翠亨新区起步区翠微道，道路起点为和清路交叉口，终点为和济路交叉口，全线呈南北走向，全长4.5km，属于新建道路，道路等级为城市主干道，道路标准红线宽度42米，设计速度50km/h，采用双向六车道，沥青混凝土路面，路面结构设计使用年限为15年。沿线跨越宽度分别为90米、101米、91米的横七涌、横八涌、横九涌建设三座市政桥梁，横七涌、横八涌、横九涌桥位所属翠微道为城市次干道，道路规划横断面宽度42米，横七涌桥梁全长130米，横八涌桥梁全长130米，横九涌桥梁全长150米。给排水工程最大给水管径为DN300，最大排水管径为DN500。工程内容包括全线道路工程（含道路软基处理）、桥梁工程、照明工程、道路范围内给排水工程、交通设施工程、绿化工程、电力管沟工程、管线迁改及其他附属工程等。

工程所在省市详细地址：广东省中山市翠亨新区

工程承包范围：

（1）施工图设计：本项目要求实行限额设计，中标人须按招标人提供的经审查合格的初步设计进行施工图设计，包括但不限于与本项目有关的各专业施工图设计、管线迁移设计，并配合招标人进行施工图审查（含各专业图纸审查，或主管行政部门审查，或特许经营单位审查）、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程变更文件、预算编制和竣工验收等服务。

中标人负责提供本项目施工报建、施工、工程变更、验收、结算等所需的设计文件及资料，并承担与本项目有关建设全过程设计服务及协调工作。

（2）施工：包括但不限于与本项目有关的所有施工项目及其调试、验收。

（3）采购：包括但不限于与本项目施工内容有关的所有设备、材料采购。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

经评审合格的施工图。

三、主要日期

设计开工日期：60 个日历天（合同签订后 30 个日历天提交施工图送审稿）

施工开工日期：855 个日历天，具体开工时间以开工令上注明时间为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合招标文件要求、国家及行业相关标准，达到合格要求。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价格和付款货币

合同价格（含增值税）为人民币（大写）：玖亿伍仟玖佰捌拾万贰仟陆佰陆拾元整玖角贰分（小写 959802660.92 元）。其中建筑安装工程费下浮率：10.12%，建筑安装工程费金额为：玖亿伍仟零贰拾玖万叁仟零陆拾元玖角贰分、设计费：玖佰伍拾万玖仟陆佰元整，（小写金额：建筑安装工程费：950293060.92 元，设计费：9509600.00 元）。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：1

发包人：中山翠亨新区工程项目建设事务中心（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：（签字）

工商注册住所：翠亨新区香山大道规划馆一楼

营业执照编号：124420003148976159

邮政编码：528400

电话：0760-89893625

传真：0760-88583616

开户银行：

账号：

合同订立时间：2021年10月31日

合同订立地点：中山翠亨新区

牵头人：广州市第一市政工程有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：（签字）

工商注册住所：广东省广州市越秀区环市东路338号15~17楼

营业执照编号：91440101726804526X

邮政编码：510000

电话：020-83857667

传真：020-83857667

开户银行：建设银行广州东环支行

账号：44001491201050475676

联合体成员：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：曹伟新（签字）

工商注册住所：上海市杨浦区中山北二路901号

营业执照编号：913100004250256419

邮政编码：200092

电话：0757-86291599

传真：0757-86323330

开户银行：中国工商银行股份有限公司上海市鞍山路支行

开户行账号：1001256609004679513

4、联合体协议书

广州市第一市政工程有限公司、上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加 翠微道(和清路至和济路)道路工程 EPC 总承包 (项目名称) 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广州市第一市政工程有限公司 (某成员单位名称) 为本项目联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:

(1) 广州市第一市政工程有限公司 负责本项目的施工、采购 (包括但不限于与本项目有关的所有施工项目及其调试、验收, 以及本项目施工内容有关的所有设备、材料采购);

(2) 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 负责本项目按招标人提供的经审查合格的初步设计进行施工图设计, 包括但不限于与本项目有关的专业施工图设计、管线迁移设计, 并配合招标人进行施工图审查 (含各专业图纸审查, 或主管行政部门审查, 或特许经营单位审查)、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程变更文件和竣工验收等服务, 负责提供本项目施工报建、施工、工程变更、验收、结算等所需的设计文件及资料, 并承担与本项目有关建设全过程设计服务及协调工作。

5、本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份, 联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称: 广州市第一市政工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字)

联合体成员名称: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字)

2021 年 9 月 10 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

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

翠微道(和清路至和济路)道路工程

广东省-中山市-中山市

项目编号	4420002204160015	省级项目编号	4420002204080001
建设单位	中山翠亨新区工程项目建设管理中心	建设单位统一社会信用代码	31489761-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	155453.4	总投资(万元)	125908.11
立项级别	地市级	立项文号	2018-442000-48-01-838138

项目地址: 中山市翠亨新区翠微道南段

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

详细信息	参与单位及相关负责人	单体信息			
	企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
	其他	广东建同工程技术咨询有限公司	91440101MA5ANRP97Y	吴家瀛	432928*****16
	监理企业	成都市市政建设监理有限责任公司	63313529-8	罗维	512922*****72
	监理企业	成都市市政建设监理有限责任公司	63313529-8	张晓峰	410304*****10
	勘察企业	贵州地质工程勘察设计院有限公司	42924562-5	程宇	220104*****39
	设计企业	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	于振华	370782*****17
	施工企业	广州市第一市政工程有限公司	91440101726804526X	方宏彬	445224*****54

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业资格注册中心

全国建筑工人管理服务信息平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃

青海 / 宁夏 / 新疆

2462801221

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司

网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

2、大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

业绩证明

兹证明上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司于2024年3月7日承担大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计项目，招标范围及规模：昌平大道总长约0.496km，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向6车道；昌平创新路总长约0.639km，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向4车道；虎风路总长约1.038km，城市支路，设计速度30km/h，双向4车道；虎斗一路总长约0.327km，城市支路，设计速度30km/h，双向2车道。本工程建设项目暂估总投资约为26643.24万元，其中建筑安装工程费用约为23686.33万元。

工作内容：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计招标范围包括但不限于以下内容：包括设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务。设计内容包括道路工程、交通工程、桥涵工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市等。

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司合同履行情况优秀，在设计过程中，体现了较高的综合实力和服务水平。

项目负责人：崔明明



GF—2015—0210

合同编号: 道工建合同(2024)23号

建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名称: 大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

发 包 人: 东莞市道滘镇工程建设中心

设 计 人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

住 房 和 城 乡 建 设 部

国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞市道滘镇工程建设中心

设计人（全称）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计

2. 工程批准、核准或备案文号：《关于大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程可行性研究报告的批复》（东发改道滘投审〔2024〕4号）

3. 工程内容及规模：昌平大道总长约 0.496km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 6 车道；昌平创新路总长约 0.639km，道路等级为城市次干路，设计速度 40km/h，双向 4 车道；虎风路总长约 1.038km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 4 车道；虎斗一路总长约 0.327km，城市支路，设计速度 30km/h，双向 2 车道。本项目工程建设内容包括：道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。（具体建设规模及内容以批复的文件为准，本项目须限额设计，经相关部门审核的初步设计概算不能突破工程估算的总投资金额，其中初步设计概算的建安工程费不能突破工程估算的建安工程费）。

4. 工程所在地详细地址：东莞市道滘镇昌平片区

5. 工程投资估算：本工程建设项目的暂估总投资约为 26643.24 万元，其中建筑安装工程费用约为 23686.33 万元。

6. 工程进度安排：设计周期：75 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

7. 工程主要技术标准：按国家及行业的相关规定执行。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程设计招标范围包括但不限于以下内容：包括设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、施工现场配合及竣工图配合服务。设计内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。中标人尚需提供

相关资料及协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。具体范围和内容见招标文件第五章发包人要求。

2. 工程设计阶段：本项目包括4个设计阶段：设计方案调整、初步设计（含概算编制、审查、备案）、施工图设计、配合服务阶段。

3. 工程设计服务内容：包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通监控、海绵城市、景观工程等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程设计周期

设计周期：设计周期：75个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）。接到招标人书面通知后15个日历天内完成方案设计调整，25个日历天内完成初步设计和概算编制；初步设计评审后5个日历天内完成修编，并在25个日历天内完成施工图设计；施工图审查后5个日历天内完成修编。

配合服务：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：具体按本合同附件6第三、设计费明细计算表内容执行；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）肆佰叁拾肆万玖仟叁佰壹拾壹元柒角柒分（¥4349311.77元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：胡斌。

设计人项目负责人：赵秀春。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书（如果有）；
- （4）投标函及其附录（如果有）；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在 东莞市道滘镇 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 发包人、设计人签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份,具有同等法律效力,发包人执 玖 份,设计人执 肆 份。东莞市公共资源交易中心、行政主管部门、招标代理机构各 壹 份。

发包人: 东莞市道滘镇工程建设中心 设计人: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

统一社会信用代码: 12441900MB2D53546H

地址: 东莞市道滘镇花园大街1号

邮政编码: 523000

电话: 0769-81332496

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

统一社会信用代码: 913100004250256419

地址: 上海市杨浦区中山北二路901号

邮政编码: 200092

电话: 021-55000000

传真：____/____

传真：____021-55008888____

电子邮箱：____/____

电子邮箱：____/____

开户银行：____/____

开户银行：中国工商银行股份有限公司

上海市鞍山路支行

账号：____/____

账号：____1001256609004679513____

合同签订日期：2024 年 4 月 10 日



[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#) >

手机查看 

大湾区东莞市道滘镇昌平统筹片区路网建设工程

广东省-东莞市-东莞市

项目编号	4419002501070021	省级项目编号	4419002501020001
建设单位	东莞市道滘镇工程建设中心	建设单位统一社会信用代码	12441900MB2D53546H
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	59813.57	总投资 (万元)	16700.07
立项级别	区县级	立项文号	东发改道滘投审〔2024〕4号



项目地址：东莞市道滘镇昌平村

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

[详细信息](#)

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理单位	广东广信建筑工程监理有限公司	91440000231120907W	郭佳华	445221*****18
勘察企业	深圳市华地岩土工程有限公司	91440300MA5F38HT1C	王海号	412702*****17
设计企业	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	42502564-1	赵秀春	120225*****71
施工企业	广东省第一建筑工程有限公司	914400001903237820	林奕忠	440524*****1X



<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3770633>

 $\frac{1}{2}$

3、沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的


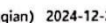
合同履约评价审批

基础信息

流程编号	26207
流程标题	基建-工程类合同履约评价结果登记-关于《沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的合同》履约评价结果的请示-2024-12-0470



表单

标题	关于《沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计合同》履约评价结果的请示		
正文文件	新正文附件		
	 关于《沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计合同》履约评价结果的请示.doc 王倩（wangqian） 2024-12-23 17:29上传 0.03M		
拟文说明	2023年7月14日，我司与上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体）签订《沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计合同》，乙方在合同约定时间内完成施工图设计，提交合格成果文件，并通过验收，现按照合同规定，甲方针对对该项目的履约情况对乙方进行第1次履约评价，评价得分为92.5分，评价等级为优秀。 		





合同及计划信息

合同名称	沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的合同-工程设计	项目名称	帝堂路（锦程路-滨江大道）市政道路工程
合同总金额	1,874,612.00	合同类别	服务类-工程设计
计划名称	沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的合同履约评价		
履约评价方式	节点评价	招标类型	
履约单位	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司		
工期/服务期开始日期	2023-07-14	工期/服务期结束日期	2025-12-31

履约评价得分情况列表

节点	施工图验收通过	得分	92.50	等级	优秀	节点完成时间	2024-12-23	是否滞后	0.00
----	---------	----	-------	----	----	--------	------------	------	------

相关附件

相关附件	相关附件
	 附件1 沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的合同.pdf 王倩（wangqian） 2024-12-23 17:29上传 46.66M
	 附件2 《沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计的合同》补充协议一.pdf 王倩（wangqian） 2024-12-23 17:29上传 5.23M
	 附件3 施工图成果.pdf 王倩（wangqian） 2024-12-23 17:29上传 0.07M
	 附件4 履约评价表.pdf 王倩（wangqian） 2024-12-23 17:29上传 0.93M

审批记录

序号	审批步骤	审批人员	审批意见	审批时间
1	开始	王倩	请领导审批。	2024-12-23 17:30
2	发起部门负责人	申美兰	拟同意。	2024-12-24 14:44
		索永恒	拟同意。	2024-12-24 16:29
3	基建成本工程师	武立峰	拟同意。	2024-12-25 09:15
4	基建成本合约部副职	郑亮	拟同意。	2024-12-25 09:25
5	基建成本合约部正职	张华露	无意见。	2024-12-25 12:15
6	项目经理	唐少杰	无意见。	2024-12-25 12:54
7	基建事业部部分分管领导	郭华磊	拟同意。	2024-12-25 23:21
8	安质部经办人	吴介替	无意见。	2024-12-26 19:21
9	安质部负责人	鲁飞	已阅。	2024-12-27 05:11
10	基建事业部总经理	李永志	同意。	2024-12-30 14:47
11	集团业务分管领导（终审）	张小妹	同意	2024-12-30 21:41
12	经办人办理	王倩	办结	2024-12-31 09:16
13	结束	系统自动归档	根据流程模板中的定义，工作流引擎自动完成流程的归档步骤	2024-12-31 09:16

合同编号: SJ2023033



沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计合同

发 包 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人: 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、
深圳市工勘岩土集团有限公司

项 目 名 称: 沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程
咨询及勘察设计

签署日期: 2023 年 7 月 14 日

签约地点: 深圳·前海

第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察人（乙方）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体牵头人）

深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于 2023 年 6 月 25 日向勘察人发出沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程咨询及勘察设计《中标通知书》，将如下工程咨询及勘察设计工作委托给勘察人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：沙井街道帝堂路（锦程路-滨江大道）新建工程

1.2 项目立项文号：宝发改建议书[2022]183 号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：拆除现状混凝土路面，新建机动车道、人行道、非机动车道，完善交通安全设施及市政配套设施（给排水、雨水箱涵、缆线型管廊、多功能智能杆、燃气、海绵城市等），对影响项目实施的管线进行迁改等。（包含但不限于）

1.5 建设规模：包含一条城市次干道总里程约 521 米。

1.6 投资规模：立项批复总投资为 5408 万元，其中建安工程费 4377 万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。

第二条 合同组成及解释顺序

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

（1）合同协议书；

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

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

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

第三条 勘察设计范围及合同内容

3.1 本项目咨询及勘察设计范围:

本项目东起规划滨江大道,西至现状锦程路,道路全长 521 米,规划红线宽度 40 米,双向四车道,等级为城市次干道。(详见任务书)

3.2 本项目合同内容主要包括以下:

工作内容(包括但不限于):

- (一) 前期设计咨询:制工程可行性研究报告。
- (二) 工程设计:方案设计(含估算)、初步设计及概算、施工图设计及预算(如需)、竣工图编制、以及按国家有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。
- (三) 工程勘察:含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量等,以及按国家、

广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

(四) 设计阶段 BIM 模型建立及应用: 创建本工程方案设计 & 施工图设计全专业设计模型, 依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。

(五) 专项评估: 环境影响评价、水土保持评估、地质灾害评估、外环高速安全评估。

(六) 其他工作

- 1、为工程设计进行必要的专题研究、技术论证工作。
- 2、根据甲方的需求, 提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量、材料用量表并配合招标人开展施工招标工作。
- 3、负责组织相关专业设计, 协助甲方向有关管理部门办理审批手续等工作。
- 4、与相关管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调, 提供其所需的图纸资料, 并自行承担所发生的费用。
- 5、承办各阶段设计成果评审会, 并自行承担所发生的费用。
- 6、按相关政府部门要求, 提供完整申办资料并办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案, 协助办理规划用地手续。
- 7、自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料, 以甲方名义刊登地下管线调查等各类通(公)告, 并自行承担所发生的费用。
- 8、本项目设计中标人须为本项目开展过程中现场踏勘、外业验收、相关部门之间的沟通协调及有关会议安排等需要做好交通保障工作并承担相关费用, 因此产生的费用已包含在设计工程收费基准价中, 不单独计算。
- 9、创建本工程方案设计 & 施工图设计全专业设计模型, 依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。后续可以为道路施工、运营维护提供基础资料。具体实施应用由甲方按实际情况指派任务, 工作内容包括但不限于如下:

(1) 方案阶段: 编制 BIM 方案阶段设计实施方案; 创建方案设计阶段 BIM 模型; 应用 BIM 技术进行交通组织分析; 完成合同规定的其他 BIM 应用要求;

(2) 施工图设计阶段: 编制 BIM 施工图阶段设计实施方案; 创建施工图设计阶段 BIM 模型; 应用 BIM 技术进行多专业综合; 应用 BIM 技术辅助进行工程量统计; 应用 BIM 技术进行管线综合; 提供由 BIM 模型导出的设计图纸; 完成合同规定的其他 BIM 应

用要求。

10、甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他一切事务。

11、设计阶段：要求配备的专业包括道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、电气工程（含照明）、通信工程、燃气工程、工程造价、勘察、测量、物探等，上述专业需全部配备。后续服务阶段：乙方派驻现场的后续服务人员不得少于1人，具备3年以上工作经验，派驻人员专业根据甲方要求。服务期限从项目开工至竣工验收为止，具体工作周期以甲方安排为准。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）壹佰捌拾玖万玖仟陆佰伍拾陆元整（¥1899656.00元）；其中不含税价为（人民币，大写）壹佰柒拾玖万贰仟壹佰贰拾捌元叁角整（¥1792128.30元）；增值税率6%；增值税额为（人民币，大写）壹拾万柒仟伍佰贰拾柒元柒角整（¥107527.70元）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

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

第五条 工作周期

本次勘察设计人的勘察设计工作从中标通知书签发直至勘察设计师完成本合同约定工作范围内的所有服务内容为止，具体安排见专用条款。

具体周期以实际为准。

第六条 工作目标

6.1 本项目工作目标：在工作时限内提供工程可行性研究报告、勘察及测量报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算（如需）、竣工图编制、专项评估等技术服务，并协助甲方顺利完成建设工程获取政府相关主管部门批复文

件，确保建设工程实用、经济、美观，顺利竣工验收、规划验收，投入使用。

6.2 具体工作目标详见（工作任务书）。

第七条 工作成果

勘察设计人应向发包人提交的文件及其份数：

7.1 勘察文件 20 套（包括但不限于可行性研究勘察阶段、初步勘察阶段、详细勘察阶段、施工配合阶段等）；

7.2 设计文件 20 套（概算 20 套）（包括但不限于可行性研究阶段、方案设计阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段）；

7.3 各阶段的所有勘察设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类勘察设计成果文件等）以及勘察作业过程录像视频和拍照电子数据光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件）。

7.4 发包人要求的其他资料，各专项评估成果文件 20 套。

第八条 合同生效

本合同自 双方签名并盖章之日起 生效。

第九条 合同份数

本合同正本一式 15 份，发包人执 7 份，勘察设计人 8 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文）

(签署页)

甲

方：深圳市前海建设投资
控股集团有限公司
(盖章)


乙

方 1：上海市政工程设计研
究总院(集团)有限公
司
(盖章)

地	址：	地	址：
电	话：	电	话：
传	真：	传	真：
开 户 银 行：		开 户 银 行：	
账	号：	账	号：
法定代表人或 其授权的代理人：		法定代表人或 其授权的代理人：	
	(签字)		(签字)

乙

方 2：深圳市工勘岩土集团
有限公司
(盖章)

地	址：
电	话：
传	真：
开 户 银 行：	
账	号：
法定代表人或 其授权的代理人：	
	(签字)

联合体共同投标协议

致深圳市前海建设投资控股集团有限公司：

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）：上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：上海市杨浦区中山北二路 901 号 邮编：200092

联系电话：021-55000000 传真：021-55008888

分工内容：沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察前期设计咨询、工程设计、设计阶段 BIM 模型建立及应用、专项评估、其他工作的项目相关内容。

联合体成员（盖章）：深圳市岩土工程集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮编：518057 联系电话：0755-83695849 传真：0755-83695439

分工内容：沙井街道帝堂路（锦程路—滨江大道）新建工程咨询及勘察设计含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量等，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

签订日期：2023 年 05 月 06 日



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

沙井街道帝堂路(锦程路-江湾大道)新建工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207240009	省级项目编号	4403062207230002
建设单位	深圳市宝安区沙井街道办事处(中共深圳市宝安区沙井街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755065-4
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	6368.94
立项级别	地市级	立项文号	2207-440306-04-01-754341

项目地址: 沙井街道帝堂路(锦程路-江湾大道)道路起点接规划江湾大道,终点接现状锦程路

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	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	设计	公开招标	2023-05-11	189.97	4403062207240009-BA-001	4403062207230002-BA-001	查看

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

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

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

2 4 7 4 3 9 5 1
网站地图 联系我们 管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

4、麓景路南延工程(梅溪湖路-含浦大道)设计

证 明

兹证明上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司自 2015 年 12 月起承担了《麓景路南延工程（梅溪湖路-含浦大道）设计》项目设计工作，长沙麓景路南延工程道路等级为城市主干路，双向六车道，路线全长 3.9km，隧道全长 2.283km，其中包括明挖隧道长 85m，矿山法暗挖隧道长 2.198km，路基段长 1.65km，桥梁 120 米。主要设计内容包括：方案设计、初步设计、施工图设计及施工过程的技术服务等。项目已于 2017 年 5 月完成全部设计工作，并于 2022 年 4 月 27 日全部竣工验收。

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司合同履行情况良好。在设计过程中，体现了较好的业务水平和服务水平。

本工程项目负责人：张毅

道路专业负责人：金兆丰

结构专业负责人：王志、豆世康

建筑专业负责人：冯励凡

给水专业负责人：曾蕴蕾

排水专业负责人：谢宇铭

电气专业负责人：梁荣欣

暖通专业负责人：董志周

桥梁专业负责人：刘思维

景观专业负责人：刁洪艳

技经（工程造价）专业负责人：冯帆

道路交通专业设计人员：刘欢

市政管线给水排水专业设计人员：胡熹



SZJ57015281

建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称: 麓景路南延工程(梅溪湖路-含浦大道)设计

工 程 地 点: 湖南省长沙市

合 同 编 号: _____

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

发 包 人: 湖南湘江新区市政建设投资有限公司

设 计 人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

签 订 日 期: 2015 年 12 月

签 订 地 点: 长沙市岳麓区



发包人（全称）：湖南湘江新区市政建设投资有限公司

设计人（全称）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就麓景路南延工程（梅溪湖路-含浦大道）设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书；

2.2 发包人提交的基础资料；

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

国家、湖南省、长沙市现行有关规范、规程、标准等，前述标准不一致者，以级别高的为准。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 中标函（文件）

3.3 发包人要求及委托书

第四条 本合同工程的名称、规模、阶段、投资及设计内容

4.1 工程名称：麓景路南延工程（梅溪湖路-含浦大道）。

4.2 工程立项批文文号：_____。

4.3 工程内容及规模：麓景路南延工程道路等级为城市主干路，路线全长约 3.9km，其中包括明挖隧道长 158m，矿山法隧道长为 2.1km，路基段长 1.65km。工程总投资 80864.68 万元，其中建安费 67560.13 万元。

4.4 工程所在地详细地址：湖南省长沙市岳麓区。

4.5 工程投资金额：约 8.1 亿。

4.6 工程设计进度安排：根据发包人对设计进度的要求及具体工程情况确定。

4.7 设计内容和阶段：设计内容包括：工程总体方案设计、隧道及附属工程设计、南北接线道路及节点设计、交通工程设计、绿化景观设计、排水管线设计、施工期间交通组织设计、工程概算等。设计阶段为本项目建设全过程的设计服务包括：方案设计阶段、工程可行性研究阶段、初步设计阶段和施工图设计阶段、施工现场配合等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间：
根据发包人对设计进度的要求及具体工程情况确定。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

序号	资料及文件名称	套数	提交日期	备注
1	方案设计文件	10	根据发包人对设计进度的要求及具体工程情况确定。	提供资料的完整性、准确性和时间须满足工程施工进度要求。
2	方案设计文本光盘	2		
3	可行性研究报告文件	10		
4	可行性研究报告光盘	2		
5	初步文件设计	10		
6	初步设计文本光盘	2		
7	施工图设计文件	20		
8	施工图设计文本光盘	2		

注：

(1) 设计人除应向发包人提供书面的图纸、资料、文件外，还应向发包人提供电子版的图纸、资料和相关文件；

(2) 设计文件的编制深度按照中华人民共和国建设部 2013 年 4 月发行的《市政公用工程设计文件编制深度规定》执行；

(3) 发包人要求设计人交付的设计资料及文件份数超过本合同规定的份数，设计人按成本价另收工本费；

(4) 因设计成果未获得相关主管部门批准而发生的修改，设计人不另收取任何费用；

(5) 设计人交付工程设计文件给发包人，发包人应当出具书面签收单，内容包括图纸名称、图纸内容、图纸形式、份数、提交和签收日期、提交人与接收人的亲笔签名；

(6) 设计人应在发生进度延误的情形后 3 天内向发包人发出要求延期的书面通知，在发生该情形后 3 天内提交要求延期的详细说明。

发包人收到设计人要求延期的详细说明后，应在 3 天内进行审查并书面答复。

(7) 交付地点：岳麓区麓景路 850 号梅溪湖国际研发中心 8 栋 108 室。

第七条 费用

7.1 本项目工程可研编制费及工程设计费分别按国家计委《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定》（计价格[1999]1283 号文）及国家发展计划委员会和建设部联合颁布的计价格[2002]10 号文《工程勘察设计收费标准》乘以投标报价优惠率等进行计算，本合同的可研和设计费总价暂定为人民币 1846.4 万元整（¥壹仟捌佰肆拾陆万肆仟元）。

7.2 可研编制费最终结算金额依据发包人主管部门审批的项目可研总投资为计算基数，设计费最终结算金额按发包人主管部门审批的初步设计概算的第一部分费用（工程建安费用）为计费基础具体咨询费计算方法详见本合同附件 1。

7.3 因工程需要而产生的一般设计变更，发包人不另行付费，但因非设计人原因造成的重大设计变更（暂定总投资超过 1000 万工程费用变更或出现方案重大调整等变更，设计人有权收取相应变更费用，变更费用具体按照国家标准及投标优惠率以及实际变更工作量等与发包人协商）。

第八条 支付方式

8.1 设计人提交方案设计文件，并评审通过后 15 天内，发包人支付暂定设计费的 20%；计叁佰伍拾捌万肆仟陆佰元人民币。

8.2 设计人提交可行性研究报告文件，并评审通过后 15 天内，发包人支付暂定可研编制费用，计伍拾肆万壹仟元人民币。

8.3 设计人提交初步设计文件，并评审通过后 15 天内，发包人支付暂定设计费的 25%（支付至合同设计费暂定金额的 45%）；计肆佰肆拾捌万元人民币。

8.4 待取得湘江新区财政分局的概算批复后，发包人和设计人依据《工程勘察设计收费标准》确认实际设计费。设计人提交施工图设计文件通过施工图审查机构评审并通过审批部门备案盖章后 15 天内，发包人支付施工图设计费金额的 60%。

8.5 工程竣工验收合格后，发包人支付至项目实际设计费金额的 90%；

8.6 工程竣工资料备案完成后 15 天内，发包人结清本项目设计费用。

8.7 双方委托银行代付代收有关费用，发包人付款前设计人应提供合法有效发票。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

(此页无正文)

发包人 (盖章): 湖南湘江新区
市政建设投资有限公司

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字): 李

住 所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:

银行帐号:

建设行政主管部门备案:

建设行政主管部门备案:

(盖章)

备案号:

备案日期: 年 月 日

设计人 (盖章): 上海市政工程设计
研究总院 (集团) 有限公司

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字):

住 所: 上海杨浦中山北二路 901 号

邮政编码: 200092

电 话: 021-55000000

传 真:

开户银行: 工行上海鞍山路支行

银行帐号: 1001 2566 0900 4679 513

鉴证意见:

鉴证意见:

(盖章)

经办人:

鉴证日期: 年 月 日



<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=90044>

附表 5

项目管理班子配备表

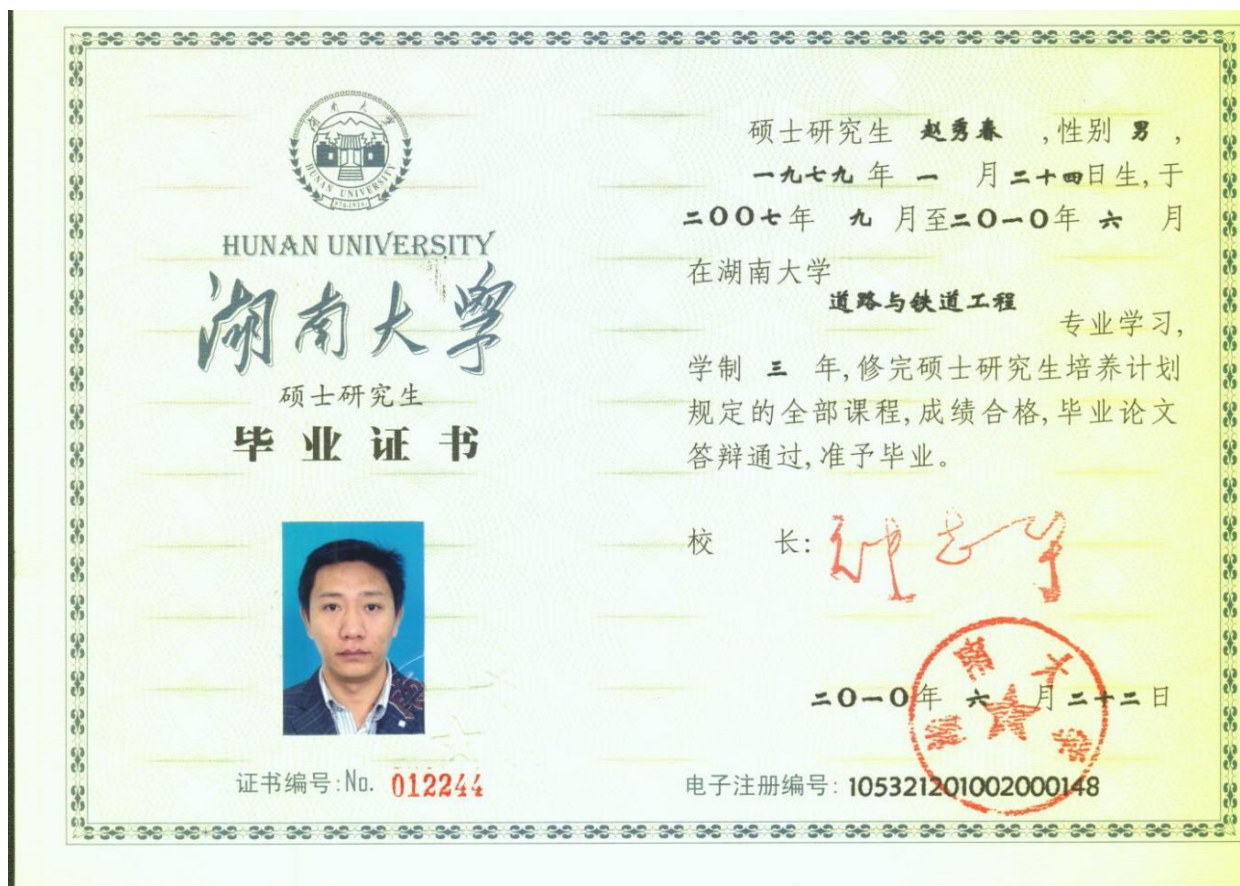
序号	姓名	出生年月	学历	从事专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	赵秀春	1979 年 1 月 24 日	硕士研究生	道路	注册土木工程师（道路工程）	道路桥梁高级工程师	项目负责人
2	朱杰	1983 年 5 月 15 日	本科	道路	注册土木工程师（道路工程）	道路与桥梁高级工程师	主创设计师
3	孙健	1982 年 6 月 8 日	本科	道路	注册土木工程师（道路工程）、注册土木工程师（岩土）、一级注册造价工程师	道路与桥梁高级工程师	方案设计师
4	蓝浩贤	1989 年 10 月 9 日	本科	道路	注册土木工程师（道路工程）	市政路桥设计高级工程师	道路专业负责人
5	何国锟	1983 年 11 月 22 日	硕士研究生	桥梁	注册土木工程师（道路工程）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）、BIM 高级建模师（结构设计专业）	路桥高级工程师	道路专业设计人
6	徐晓龙	1988 年 4 月 9 日	本科	交通	/	道路与桥梁工程高级工程师	交通兼交通疏解专业负责人
7	汪长青	1990 年 8 月 18 日	本科	交通	/	道路与桥梁工程高级工程师	交通兼交通疏解专业设计人

8	江志贤	1978 年 8 月 5 日	硕士研究生	给排水	注册公用设备（给水排水）	给水排水设计高级工程师	给排水专业负责人
9	李晓	1985 年 5 月 19 日	硕士研究生	给排水	/	给水排水设计高级工程师	给排水专业设计人
10	余剑青	1981 年 1 月 14 日	本科	电气	/	电气正高级工程师	电气专业负责人
11	徐强武	1987 年 1 月 1 日	本科	电气	注册电气工程师（供配电）	电气高级工程师	电气专业设计人
12	杨丽丽	1983 年 2 月 2 日	本科	景观	/	园林高级工程师	景观专业负责人
13	劳淑玲	1986 年 10 月 30 日	本科	景观	/	风景园林设计高级工程师	景观专业设计人
14	里鹏	1977 年 8 月 22 日	本科	燃气	注册公用设备工程师（动力）、注册公用设备工程师（暖通空调）、注册公用设备（给水排水）	给水排水工程高级工程师	燃气专业负责人
15	何嘉仪	1990 年 1 月 27 日	本科	造价	一级注册造价工程师	建筑工程造价高级工程师	造价专业负责人
16	黄湛宇	1988 年 8 月 31 日	本科	道路	/	市政路桥设计高级工程师	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。

1、项目负责人：赵秀春





中国建筑工程总公司制

证书编号: 2015) 1116031

资格证书

姓 名 赵 秀 春

性 别 男

出生年月 1979 年 1 月

专 业 道路桥梁

任职资格 高级工程师

发证单位 中国建筑工程总公司

2015 年 12 月 06 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 赵 秀 春

证书编号 AD243100325



NO. AD0005060

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵秀春

证件类型	居民身份证	证件号码	120225*****71	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AD243100325

注册编号/执业印章号：3100001-AD103

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	赵秀春		社会保障号码		120225197901242371		证件号码		120225197901242371		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费	
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费	
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费	
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费	
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费	
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费	
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费	
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费	
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费	
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费	
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费	
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费	
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费	
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费	
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费	
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费	
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费	
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费	
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费	
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	已缴费	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司			2020年04月-2025年03月								
截至2025年03月，累计缴费月数						107					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。
2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证，是对外
经办业务指定电子印章，与社保经办机构印
章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQD/hityskHu/6ncS16WbuMK1FAAcA98/MT0ZhpMobRzIQThA0cgAP4tCPnGgC18SXB06z.jxqFpsvgs50nXKBRr
验证码： eAUxn

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

赵秀春

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	赵秀春	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AD243100325
2	赵秀春	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	(2015) 1116031

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息						
注册人员:						
序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	赵秀春	AD243100325	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31
职称人员:						
序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期	
1	赵秀春	道路桥梁	高级	(2015) 1116031	2015-12-06	

2、主创设计师：朱杰





粤高证字第 1600101106316 号

朱杰 于二〇一五年
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



二〇一六年三月三十日

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 朱 杰

证书编号 AD243100568



NO. AD0008354

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

朱杰

证件类型	居民身份证	证件号码	420821*****2X	性别	女
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AD243100568

注册编号/执业印章号：3100001-AD216

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

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：朱杰 社保电脑号：635346166 身份证号码：42082119830515102X 页码：1
参保单位名称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司深圳分公司 单位编号：60020827 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	03	60020827	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32452	90.87	32452	259.62	64.9
2024	04	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32452	90.87	32452	259.62	64.9
2024	05	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32452	90.87	32452	259.62	64.9
2024	06	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32452	90.87	32452	259.62	64.9
2024	07	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2024	08	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2024	09	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2024	10	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2024	11	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2024	12	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2025	01	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2025	02	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
2025	03	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	32368	1618.4	647.36	1	32368	161.84	32368	129.47	32368	258.94	64.74
合计				57071.7	28255.44			21040.8	8416.32			2104.08					842.26

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/>，输入下列验证码（ 3391e721d62f43ay ）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
60020827
单位名称
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司深圳分公司



人员信息 导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

朱杰

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	朱杰	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AD243100568
2	朱杰	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	粤高职证字第1600101106316号

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	朱杰	AD243100568	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	朱杰	道路与桥梁	高级	粤高职证字第1600101106316号	2016-03-30

3、方案设计师：孙健





黑龙江省人力资源和社会保障厅

发证机构电话
(黑龙江省人力
资源和社会保障
厅): 0451
87130110

编号: AG81510087



(加盖授予部门钢印有效)

持证人签名: _____

身份证号码: 220722198206080215

姓 名: 孙健
性 别: 男
出生年月: 1982年06月08日
专业名称: 道路与桥梁工程
资格名称: 高级工程师
授予时间: 2015年9月1日
授予部门: _____



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 孙 健

证书编号 AD243100224



NO. AD0004960

发证日期 2024年07月08日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 孙 健

证书编号 AY212300350



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0029654

发证日期 2021年06月10日



170

姓名: 孙 健
身份证号码: 220722198206080215
性别: 男
专 业: 土木建筑
聘用单位: 上海市政工程设计研究
总院(集团)有限公司

证书编号: 建[造]11153100014726

初始注册日期: 2015 年 11 月 18 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 11 月 19 日



使用有效期: 2025年03月27日
- 2025年09月23日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名: 孙健

性 别: 男

出生日期: 1982年06月08日

注册编号: AY20212300350

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2024年06月05日-2027年06月30日



个人签名:

孙健

签名日期: 2026.4.20

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年06月05日

使用有效期: 2025年03月27日
- 2025年06月25日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 孙健

性 别: 男

出 生 日 期: 1982年06月08日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11153100014726

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司



个人签名:

孙健

签名日期:

2025.4.20

中华人民共和国
住房和城乡建设部

发证日期: 2023年12月20日



[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > 手机查看

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

注册土木工程师（岩土）		
注册单 位：	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AY212300350	电子证书编号：AY20212300350 注册编号/执业印章号：3100001-AY182
注册专业：不分专业	有效期：2027年06月30日	
查看证书变更记录 (3)		

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

24671972

网站地图
联系我们
管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信息资讯有限公司



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在珠海市参加社会保险情况如下：

该参保人在珠海市参加社会保险情况如下：							
姓名		孙健		证件号码		220722198206080215	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202403	-	202504	珠海市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司珠海分公司		14	14	14
截止			2025-04-15 11:22，该参保人累计月数合计		实际缴费14个月，缓缴0个月	实际缴费14个月，缓缴0个月	实际缴费14个月，缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-15 11:22

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

孙健

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	孙健	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册造价工程师	建[造]11153100014726
2	孙健	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AY212300350
3	孙健	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AD243100224
4	孙健	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	A681510087

显示第 1 到第 4 条记录，总共 4 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	孙健	建[造]11153100014726	注册造价工程师	一级		2027-12-31
2	孙健	AY212300350	注册土木工程师	无等级	岩土	2027-06-30
3	孙健	AD243100224	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	孙健	道路与桥梁工程	高级	A681510087	2015-09-01

4、道路专业负责人：蓝浩贤



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓 名：蓝浩贤

身份证号：445321198910092831



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2100101125190

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09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（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 蓝 浩 贤

证书编号 AD243100324



NO. AD0005059

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

蓝浩贤

证件类型	居民身份证	证件号码	445321*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AD243100324

注册编号/执业印章号：3100001-AD102

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1)



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在珠海市参加社会保险情况如下：

姓名		蓝浩贤		证件号码		445321198910092831	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202308	-	202504	珠海市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司珠海分公司		21	21	21
截止			2025-04-18 17:50		, 该参保人累计月数合计		
					实际缴费21个月, 缓缴0个月		

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-18 17:50

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

蓝浩贤

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	蓝浩贤	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AD243100324
2	蓝浩贤	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2100101125190

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	蓝浩贤	AD243100324	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	蓝浩贤	市政路桥设计	高级	2100101125190	2021-02-09

5、道路专业设计人：何国锟

姓名 何国锟
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 11 月 22 日
住址 广东省佛山市禅城区环市
郊边村卢江里新村九巷4
号
公民身份号码 440603198311224213




中华人民共和国居民身份证


签发机关 佛山市公安局禅城分局
有效期限 2016.08.12-2036.08.12



硕士研究生
毕业证书

研究生 何国锟 性别 男 ,
1983年 11 月 22 日生,于 2007
年 9 月至 2009 年 6 月在
结构工程 专业
学习,学制 年,修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业
论文答辩通过,准予毕业。

校 长: 
学 校: 哈尔滨工业大学
2009年 6 月 15 日
编号: 102131200902502149



哈尔滨工业大学制
No. 0022056

378



粤高取证字第1700101008704号

何国锟 于2016 年

12月，经 广东省交通工程技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，

具备 路桥高级工程师

资格。特发此证



2017 年 03 月 01 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 何 国 锟

证书编号 AD243100012



NO. AD0000635

发证日期 2024年06月20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 何 国 锐

证书编号 S213104490

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0052954

发证日期 2021年09月24日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 何 国 锐

证书编号 AY223101194

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY003223

发证日期 2022年07月13日

使用有效期: 2025年02月16日
- 2025年08月15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: 何国锟

性别: 男

出生日期: 1983年11月22日

注册编号: S20213104490



聘用单位: 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

注册有效期: 2024年11月01日-2027年12月31日

个人签名:

签名日期: 2025.2.17

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月01日

使用有效期: 2025年02月16日
- 2025年08月15日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名: 何国锟

性 别: 男

出生日期: 1983年11月22日

注册编号: AY20223101194



聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2022年07月13日-2025年12月31日

个人签名:

签名日期: 2025.2.17

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年07月13日

BIM

全国 BIM 技能等级考试 二级证书



何国锟 参加 2024 年 06 月全国 BIM 技能等级考试

BIM高级建模师（结构设计专业），成绩良好，特发此证。

身份证号：440603198311224213

证书编号：2401001023026512

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 440603198311224213

Certificate Number: 2401001023026512

中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号：



A1200052842

何国锐					
证件类型	居民身份证	证件号码	440603*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AD243100012 注册编号/执业印章号：3100001-AD004

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录（1）

注册土木工程师（岩土）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：AY223101194 电子证书编号：AY20223101194 注册编号/执业印章号：3100001-AY176

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

查看证书变更记录（1）

一级注册结构工程师

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：S213104490 电子证书编号：S20213104490 注册编号/执业印章号：3100001-S352

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录（2）



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		何国锟		证件号码		440603198311224213		
参保险种情况								
参保起止时间			单位			参保险种		
						养老	工伤	失业
202401	-	202503	佛山市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司佛山分公司			15	15	15
截止			2025-04-02 09:16 , 该参保人累计月数合计			实际缴费15个月, 缓缴0个月	实际缴费15个月, 缓缴0个月	实际缴费15个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-02 09:16

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

何国提

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	何国提	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	20221102044000000263
2	何国提	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册结构工程师	S213100490
3	何国提	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	粤高职证字第1700101008704号
4	何国提	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册土木工程师	AY223101194

显示第 1 到第 4 条记录，总共 4 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	何国提	20221102044000000263	注册土木工程师	无等级	道路工程	2027-06-30
2	何国提	S213100490	注册结构工程师	一级		2027-12-31
3	何国提	AY223101194	注册土木工程师	无等级	岩土	2025-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	何国提	路桥	高级	粤高职证字第1700101008704号	2017-03-01

6、交通兼交通疏解专业负责人：徐晓龙



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：徐晓龙

身份证号：370784198804098011



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079793

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>

计算单位：元

社保费缴纳清单
1337.31 2904
证明专用章

单位名称
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司深圳分公司



人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

徐晓龙

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	徐晓龙	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2203001079793

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	徐晓龙	道路与桥梁	高级	2203001079793	2022-07-10

7、道路专业设计人：汪长青



广东省职称证书

姓 名：汪长青

身份证号：120225199008182512



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：2024年6月4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：2403001170570

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





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		汪长青		证件号码		120225199008182512	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202404	-	202504	深圳市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司深圳分公司		13	13	13
截止			2025-04-21 09:25		, 该参保人累计月数合计		
					实际缴费13个月, 缓缴0个月		

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-21 09:25

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

汪长青

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	汪长青	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2403001170570

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

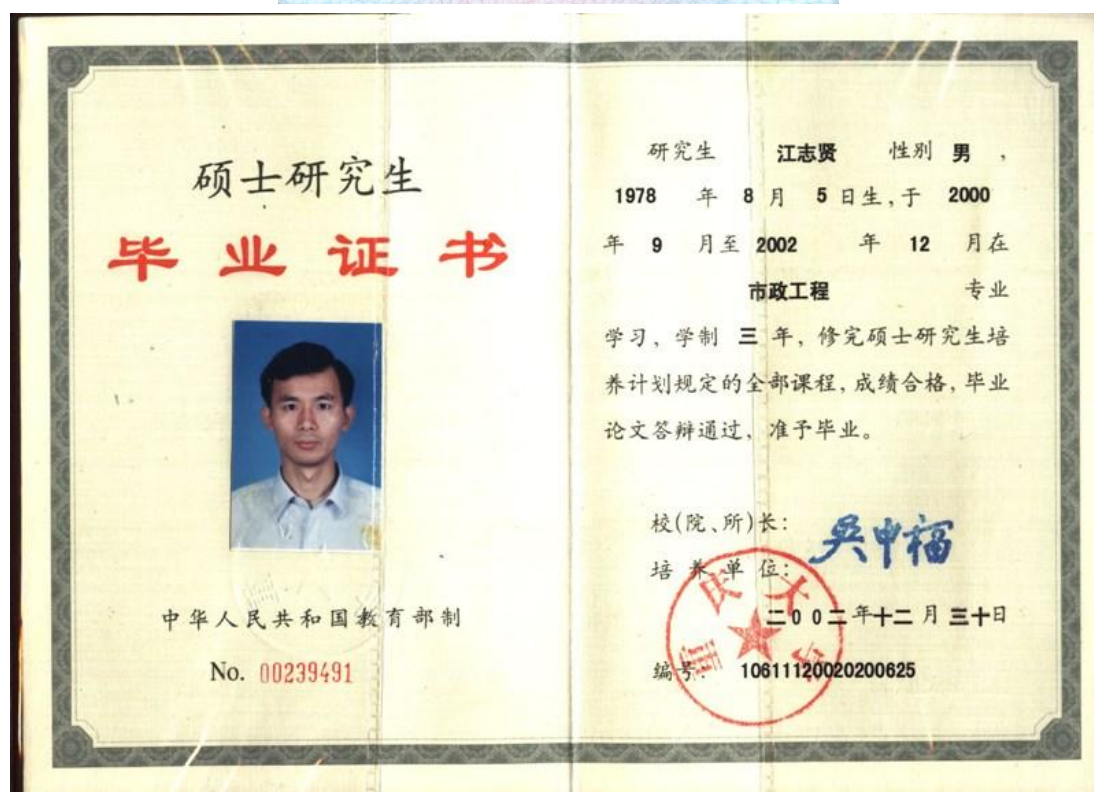
【返回】

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	汪长青	道路与桥梁工程	高级	2403001170570	2024-08-02

8、给排水专业负责人：江志贤



100



粤高职证字第1000101014028 号



佛山

江志贤 于二〇一〇年
十一月，经广东省建筑工程
技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，
具备给水排水设计高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一〇年三月二十三日







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](#)

江志贤

证件类型	居民身份证	证件号码	350628*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）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](#)

注册环保工程师

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：B243100008 注册编号/执业印章号：3100001-B003

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30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：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：CS104400252 电子证书编号：CS20104400252 注册编号/执业印章号：3100001-CS188

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

查看证书变更记录（5）

使用有效期: 2025年02月13日
- 2025年08月12日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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

姓 名: 江志贤

性 别: 男

出生日期: 1978年08月05日

注册编号: CS20104400252

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2023年02月22日-2026年06月30日



个人签名:

江志贤

签名日期:

2023.2.17

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年02月22日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：

姓名		江志贤		证件号码		350628197808050010	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202401	-	202504	佛山市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司佛山分公司		16	16	16
截止			2025-04-15 12:41，该参保人累计月数合计		实际缴费16个月，缓缴0个月	实际缴费16个月，缓缴0个月	实际缴费16个月，缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）证明时间2025-04-15 12:41

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

江志贤

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	江志贤	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册公用设备工程师	CS104400252
2	江志贤	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	粤高职证字第1000101014028号

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员：

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	江志贤	CS104400252	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2026-06-30

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	江志贤	给水排水设计	高级	粤高职证字第1000101014028号	2011-03-23

9、给排水专业设计人：李晓

姓名 李 晓

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 5 月 19 日

住址 广州市增城区中新镇福中路34号7幢2602房

公民身份号码 411329198505193817




 中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 广州市公安局增城分局

有效期限 2019.01.18-2039.01.18

GDJY 硕士研究生 GDJY

毕 业 证 书



研究生 李晓 性别 男，一九八五年 五 月 十九 日生，于
二〇〇八年 八 月至二〇一一年 六 月在 环境工程
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：西安建筑科技大学 校(院、所)长：陈侠雄

证书编号：107031201102000459 二〇一一年 六 月 十五 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：李晓

身份证号：411329198505193817



职称名称：高级工程师

专业：给水排水设计

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月25日

评审组织：广州市建筑工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号：2401001152070

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月16日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			李晓			证件号码			411329198505193817								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老		工伤		失业					
202404		-	202503	广州市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司广州分公司				12		12		12					
截止				2025-03-28 14:24				该参保人累计月数合计				实际缴费12个月,缓缴0个月		实际缴费12个月,缓缴0个月		实际缴费12个月,缓缴0个月	

备注：
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-28 14:24

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

李晓

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李晓	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2401001152070
2	李晓波	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2103200155
3	李晓波	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	223201058033310035
4	李晓杰	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	1903046001879

显示第 1 到第 4 条记录，总共 4 条记录

【返回】

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	李晓	给水排水设计	高级	2401001152070	2024-08-16

10、电气专业负责人：余剑青



广东省职称证书

姓 名：余剑青

身份证号：36040319840114243X



职称名称：正高级工程师

专 业：建筑电气

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市建筑电气专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001177628

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：余剑青

社保电脑号：605015456

身份证号码：36040319840114243X

页码：1

参保单位名称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司深圳分公司

单位编号：60020827

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	03	60020827	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36842	103.16	36842	294.74	73.68
2024	04	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36842	103.16	36842	294.74	73.68
2024	05	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36842	103.16	36842	294.74	73.68
2024	06	60020827	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36842	103.16	36842	294.74	73.68
2024	07	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2024	08	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2024	09	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2024	10	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2024	11	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2024	12	60020827	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2025	01	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2025	02	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39624	158.5	39624	316.99	79.25
2025	03	60020827	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39624	158.5	39624	316.99	79.25
合计				57071.7	28255.44			21237.9	8495.16			2123.79		1839.14		4031.87	1007.97

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/>，输入下列验证码（ 3391e721d630da98 ）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
60020827

单位名称
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司深圳分公司



打印日期：2025年3月31日

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

余剑青

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	余剑青	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2403001177628

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

[【返回】](#)

人员证件信息

职称人员：

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	余剑青	电气	教授级	2403001177628	2024-08-02

11、电气专业设计人：徐强武



广东省职称证书

姓 名：徐强武

身份证号：441624198708012617



职称名称：高级工程师

专 业：电气设计工程技术

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月22日

评审组织：广东省机电工程技术高级工程师第四评审委员会

证书编号：2000101108657

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年12月30日



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

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 徐 强 武

证书编号 DG213101505

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0026384

发证日期 2021年10月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐强武

证件类型	居民身份证	证件号码	441624*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册电气工程师（供配电）

注册单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 证书编号：DG213101505

电子证书编号：DG20213101505

注册编号/执业印章号：3100001-DG078

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (2) ▾

使用有效期: 2025年02月12日
- 2025年08月11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: 徐强武

性 别: 男

出生日期: 1987年08月01日

注册编号: DG20213101505

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2024年11月11日-2027年12月31日



个人签名:

徐强武

签名日期: 2025.2.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月11日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：

姓名		徐强武		证件号码		441624198708012617	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202401	-	202503	佛山市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司佛山分公司		15	15	15
截止			2025-03-28 15:56		该参保人累计月数合计		
					实际缴费15个月,缓缴0个月	实际缴费15个月,缓缴0个月	实际缴费15个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-28 15:56

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

徐强武

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	徐强武	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册电气工程师	DG213101505
2	徐强武	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2000101108657

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

【返回】

人员证件信息						
注册人员：	序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业
	1	徐强武	DG213101505	注册电气工程师	无等级	2027-12-31
职称人员：	序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
	1	徐强武	电气设计工程技术	高级	2000101108657	2020-12-30

12、景观专业负责人：杨丽丽



广东省职称证书

姓名：杨丽丽

身份证号：360481198302020428



职称名称：高级工程师

专业：园林

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月21日

评审组织：深圳市林业专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001067640

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28日



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



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		杨丽丽		证件号码		360481198302020428	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202401	-	202402	深圳市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司深圳分公司		2	2	2
202403	-	202503	佛山市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司佛山分公司		13	13	13
截止			2025-03-28 14:35 ，该参保人累计月数合计		实际缴费15个月，缓缴0个月	实际缴费15个月，缓缴0个月	实际缴费15个月，缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-28 14:35

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

杨丽丽

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	杨丽丽	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2203001067640

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

【返回】

人员证件信息					
职称人员:					
序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	杨丽丽	园林	高级	2203001067640	2022-06-28

13、景观专业设计人：劳淑玲



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓 名：劳淑玲

身份证号：440682198610307225



职称名称：高级工程师

专 业：风景园林设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月10日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1900101059342

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



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



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名							劳淑玲			证件号码			440682198610307225		
参保险种情况															
参保起止时间					单位					参保险种					
										养老		工伤		失业	
202401		-	202503		珠海市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司珠海分公司					15		15		15	
截止					2025-04-02 09:37 , 该参保人累计月数合计					实际缴费15个月, 缓缴0个月		实际缴费15个月, 缓缴0个月		实际缴费15个月, 缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-02 09:37

人员信息

[导出excel](#)[导出json](#)[导出xml](#)

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

劳淑玲

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	劳淑玲	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	1900101059342

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

返回

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	劳淑玲	风景园林设计	高级	1900101059342	2019-01-31

14、燃气专业负责人：里鹏





粤高职称字第1800101108620Q号

里鹏 于 2012 年

10 月，经 大连市港口工程

高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 给水排水工程高级工程师
资格。特发此证

发证单位：

2018年 08月 30 日



中华人民共和国注册公用设备工程师（动力）

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（动力）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 里 鹏

证 书 编 号 CD223100479

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CD0008687

发证日期 2022年07月27日

中华人民共和国注册公用设备工程师（暖通空调）

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（暖通空调）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 里 鹏

证 书 编 号 CN142100306

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CN0008129

发证日期 2014年09月05日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名 里 鹏

证 书 编 号 CS112100257



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0007424

发证日期 2011年06月24日

使用有效期至: 2025年01月22日
- 2025年07月21日



中华人民共和国注册公用设备工程师(动力) 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
(动力)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: 里鹏

性 别: 男

出生日期: 1977年08月22日

注册编号: CD20223100479

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2022年07月27日-2025年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025.2.14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年07月27日

使用有效期: 2025年01月21日
- 2025年07月20日



中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调) 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
(暖通空调)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: 里鹏

性 别: 男

出生日期: 1977年08月22日

注册编号: CN20142100306

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2023年10月10日-2026年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025. 2. 14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年10月10日

使用有效期: 2025年01月21日
- 2025年07月20日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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

姓 名: 里鹏

性 别: 男

出生日期: 1977年08月22日

注册编号: CS20112100257

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

注册有效期: 2023年04月12日-2026年06月30日



个人签名:

签名日期: 2025.2.14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年04月12日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

里鹏					
证件类型	居民身份证	证件号码	210504*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司				

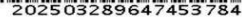
执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册环保工程师		
注册单位：	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	证书编号：B243100001 注册编号/执业印章号：3100001-B001
注册专业：	不分专业	有效期：2027年06月30日
查看证书变更记录（1）		

注册公用设备工程师（动力）		
注册单位：	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	证书编号：CD223100479 电子证书编号：CD20223100479 注册编号/执业印章号：3100001-CD022
注册专业：	不分专业	有效期：2025年12月31日
查看证书变更记录（1）		

注册公用设备工程师（暖通空调）		
注册单位：	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	证书编号：CN142100306 电子证书编号：CN20142100306 注册编号/执业印章号：3100001-CN022
注册专业：	不分专业	有效期：2026年12月31日
查看证书变更记录（4）		

注册公用设备工程师（给水排水）		
注册单位：	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	证书编号：CS112100257 电子证书编号：CS20112100257 注册编号/执业印章号：3100001-CS157
注册专业：	不分专业	有效期：2026年06月30日
查看证书变更记录（6）		



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下:

姓名		里鹏		证件号码		210504197708220011	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202401	-	202503	佛山市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司佛山分公司		15	15	15
截止			2025-03-28 15:07，该参保人累计月数合计		实际缴费15个月,缓缴0个月	实际缴费15个月,缓缴0个月	实际缴费15个月,缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2025-03-28 15:07

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

里鹏

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	里鹏	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册公用设备工程师	CN142100306
2	里鹏	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册公用设备工程师	CS112100257
3	里鹏	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册公用设备工程师	CD22300479
4	里鹏	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	粤高职证字第1800101108620Q号

显示第 1 到第 4 条记录，总共 4 条记录

【返回】

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	里鹏	CN142100306	注册公用设备工程师	无等级	暖通	2026-12-31
2	里鹏	CS112100257	注册公用设备工程师	无等级	给排水	2026-06-30
3	里鹏	CD22300479	注册公用设备工程师	无等级	动力	2025-12-31

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	里鹏	给水排水工程	高级	粤高职证字第1800101108620Q号	2018-08-30

15、造价专业负责人：何嘉仪



广东省职称证书

姓 名：何嘉仪

身份证号：440682199001271364



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101276970

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



26



姓名: 何嘉仪

身份证号码: 440682199001271364

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

证书编号: 建[造]11193100013880

初始注册日期: 2019 年 12 月 09 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2023 年 11 月 24 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

何嘉仪

证件类型	居民身份证	证件号码	440682*****64	性别	女
注册证书所在单位名称	上海市政工程设计研究总院(集团)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: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 证书编号: 建[造]11193100013880 注册编号/执业印章号: B11193100013880

注册专业: 土建 有效期: 2027年12月08日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

使用有效期: 2025年02月14日
- 2025年05月15日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 何嘉仪

性 别: 女

出 生 日 期: 1990年01月27日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11193100013880

有 效 期: 2023年12月09日-2027年12月08日

聘 用 单 位: 上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司



个人签名:

何嘉仪

签名日期:

2025年2月14日



发证日期: 2023年11月24日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			何嘉仪			证件号码			440682199001271364				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老		工伤		失业	
202401		-	202503	佛山市:上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司佛山分公司				15		15		15	
截止				2025-03-28 17:18 ，该参保人累计月数合计				实际缴费15个月,缓缴0个月		实际缴费15个月,缓缴0个月		实际缴费15个月,缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-28 17:18

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

何嘉仪

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	何嘉仪	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	注册造价工程师	建[造]11193100013880
2	何嘉仪	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2400101276970

显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条记录

返回

人员证件信息

注册人员:

序号	姓名	证书编号	注册证书类别	注册资格等级	注册专业	注册有效期
1	何嘉仪	建[造]11193100013880	注册造价工程师	一级		2027-12-08

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	何嘉仪	建筑工程造价	高级	2400101276970	2024-09-14

16、资料人员：黄湛宇

姓名 黄湛宇
性别 男 民族 汉
出生 1988 年 8 月 31 日
住址 广东省佛山市顺德区乐从镇劳村怡乐西11号
公民身份号码 440681198808313157



中华人民共和国居民身份证



签发机关 佛山市顺德区公安局
有效期限 2015.09.18-2035.09.18

普通高等学校

毕业证书



学生 黄湛宇 性别 男， 1988 年 8 月 31 日生，于 2007 年 9 月至 2011 年 6 月在本校 土木工程学院 土木工程 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南交通大学 校（院）长：陈春阳

证书编号：106131201105003861 2011 年 6 月 30 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：黄湛宇

身份证号：440681198808313157



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月30日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101153813

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：							
姓名		黄湛宇		证件号码		440681198808313157	
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
202401	-	202504	佛山市:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司佛山分公司		16	16	16
截止			2025-04-20 18:35，该参保人累计月数合计		实际缴费16个月, 缓缴0个月	实际缴费16个月, 缓缴0个月	实际缴费16个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-04-20 18:35

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

黄湛宇

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	黄湛宇	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	职称人员	2200101153813

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

【返回】

人员证件信息

职称人员:

序号	姓名	职称专业	职称等级	职称证编号	职称发证日期
1	黄湛宇	市政路桥设计	高级	2200101153813	2022-09-13