

标段编号：2512-440300-04-01-900001001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：清林径水库防火及巡库步道工程设计采购施工总承包（EP
C）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中都工程设计有限公司、深圳市广泓建设工程有限公司

日期：2026年04月16日

投标人资信情况汇总

注：投标人提供的资信证明文件格式如下，并将相关证明材料附在参考表格后：

序号	资信要素	具体要求	投标人如实填写
一	企业基本情况		
1	企业行政处罚与建筑市场劳资纠纷曝光台记录	投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市住房和建设局官网查询。	/
2	深圳市水务建设市场不良行为纪录	投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市水务局网站曝光台查询。	/
3	企业性质承诺书	投标人须提供“企业性质承诺书”	已提供
二	企业业绩情况		
1	企业业绩	<p>评分内容： 企业自 2016 年 03 月 01 日起至本项目截止时间止承担过市政工程类设计及施工业绩。</p> <p>评分规则： 1、承担过设计金额不低于 8.66 万元的市政工程类设计业绩的企业（若联合体投标，由负责设计工作的单位提供），每一项得 10 分，本条满分 20 分； 2、承担过合同金额不低于 361.28 万元的市政工程类施工业绩的企业（若联合体投标，由负责施工工作的单位提供），每一项得 10 分，本条满分 20 分； 3、其他情况不得分。 (本项最高得分 40 分)</p> <p>证明材料： 1、提供中标通知书(若有)，合同关键页(须体现项目名称、建设内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章页等关键信息，若提供的业绩为联合体方式承接的，则需提供联合体协议书，协议书中须体现投标人承担的工作内容，且须体现承担部分的金额)及竣(完)工验收报告或竣(完)工验收备</p>	<p>设计业绩： 1、项目名称：硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程； 签约合同价：275.53991 万元； 合同签订时间：2023-06-07； 竣工验收时间：/； 项目类型：市政工程； 证明文件：中标通知书(若有)； 合同关键页； 2、项目名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）； 签约合同价：881.536 万元； 合同签订时间：2023-02-20； 竣工验收时间：/； 项目类型：市政工程； 证明文件：中标通知书(若有)； 合同关键页</p>

		<p>案表（体现责任主体签字盖章、竣工验收日期等关键信息）等证明文件；时间以合同签订日期为准；</p> <p>2、若相关证明材料无法体现规模或技术性指标等，则需提供政府的有关批复文件。</p>	<p>施工业绩：</p> <p>1、项目名称：平湖街道 2020 年城中村综合整治工程一大松园村；</p> <p>签约合同价：482.984548 万元；</p> <p>合同签订时间：2020 年 10 月 21 日；</p> <p>竣工验收时间：2022 年 11 月 17 日；</p> <p>项目类型：市政工程；</p> <p>证明文件：中标通知书(若有)；合同关键页；竣工验收验收报告</p> <p>2、项目名称：协平工业区周边道路改造工程；</p> <p>签约合同价：953.792324 万元；</p> <p>合同签订时间：2019 年 12 月 30 日；</p> <p>竣工验收时间：2020 年 12 月 11 日；</p> <p>项目类型：市政工程；</p> <p>证明文件：中标通知书(若有)；合同关键页；竣工验收验收报告</p>
三	人员配置情况		
1	项目总负责人	<p>评分内容： 考察项目总负责人以项目负责人职务自 2016 年 03 月 01 日起至本项目截标时间止承担过已完工的市政工程类设计业绩。</p> <p>评分规则： 承担过设计金额不低于 8.66 万元的市政工程类设计业绩，每一项得 10 分，本条满分 20 分。 (本项最高得分 20 分)</p> <p>证明材料： 1、项目负责人职务指在提供业绩合同中担</p>	<p>项目总负责人姓名：陈睿；</p> <p>在职单位：中都工程设计有限公司；</p> <p>1、项目名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）；</p> <p>签约合同价 881.536 万元；</p> <p>在项目中担任职务：项目设计负责人；</p> <p>合同签订时间：2023 年 02 月</p>

		<p>任项目总负责人或项目技术负责人或项目设计总负责人或项目副设计负责人或设计负责人职务。</p> <p>2、提供合同关键页（须体现项目名称、建设内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章页、项目负责人姓名等关键信息，若提供的业绩为联合体方式承接的，则需提供联合体协议书，协议书中须体现项目总负责人所在单位承担的工作内容（市政工程类设计），体现联合体分工，且须体现承担部分工作内容的金额）及竣（完）工验收验收报告或竣（完）工验收备案表（体现责任主体签字盖章、竣工验收日期等关键信息）等证明文件；时间以合同签订日期为准。</p> <p>3、注：若联合体投标，项目总负责人由联合体牵头单位提供。</p> <p>4、若相关证明材料无法体现规模或技术性指标等，则需提供政府的有关批复文件。</p>	<p>20 日；</p> <p>竣工验收时间：/；</p> <p>项目类型：市政工程；</p> <p>证明文件：中标通知书、合同关键页；</p> <p>2、项目名称：临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路（临惠路-安吉西路段）道路工程设计；</p> <p>签约合同价：142.86555 万元；</p> <p>在项目中担任职务：项目设计负责人；</p> <p>合同签订时间：2025 年 04 月 29 日；</p> <p>竣工验收时间：/；</p> <p>项目类型：市政工程；</p> <p>证明文件：中标通知书、合同关键页；</p>
2	项目经理	<p>评分内容：</p> <p>考察项目经理以项目负责人职务自 2016 年 03 月 01 日起至本项目截标时间止承担过已完工的市政工程类施工业绩。</p> <p>评分规则：</p> <p>承担过合同金额不低于 361.28 万元的市政工程类施工业绩，每一项得 5 分，本条满分 10 分。</p> <p>（本项最高得分 10 分）</p> <p>证明材料：</p> <p>1、项目负责人职务指在提供业绩合同中担任项目经理或项目技术负责人或项目副经理职务。</p> <p>2、提供合同关键页（须体现项目名称、建设内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章页、项目负责人姓名等关键信息，若提供的业绩为联合体方式承接的，则需提供联合体协议书，协议书中须体现项目经理所在单位承担的工作内容（市政工程类施工），体现联合体分工，且须体现承担部分工作内容的金额）及竣（完）工验收验收报告或竣（完）</p>	<p>项目经理姓名：林鑫杰；</p> <p>在职单位：深圳市广泓建设工程有限公司；</p> <p>1、项目名称：无；</p>

		<p>工验收备案表（体现责任主体签字盖章、竣工验收日期等关键信息）等证明文件；时间以合同签订日期为准。</p> <p>3、注：若联合体投标，施工项目理由负责施工工作的单位提供。</p> <p>4、若相关证明材料无法体现规模或技术性指标等，则需提供政府的有关批复文件。</p>	
3	项目管理班子人员配备情况	<p>评分内容： 考察拟投入本项目的项目管理班子配备情况。</p> <p>评分规则：</p> <p>1、拟投入本项目的项目管理班子符合招标文件中项目管理班子人员最低配备表要求且投标人提供项目管理班子到岗履职承诺书（须加盖公章），本项得 10 分；</p> <p>2、投标人未提供项目管理班子到岗履职承诺书（须加盖公章），本项不得分；</p> <p>3、投标人提供项目管理班子成员中，存在不满足项目管理班子人员最低配备表中相应人员数量与资格要求情形的，本项不得分。</p> <p>证明材料：</p> <p>1、由投标人提供人员清单一览表和到岗履职承诺书及人员相关证书扫描件，并对其真实性负责；中标候选人公示期间，核查中标候选人相关证书原件。</p> <p>2、提供截标日当月（或上月）起所在投标单位近 3 个月的社保信息证明。</p> <p>3、设计负责人可由项目总负责人兼任，其他人员均不得相互兼任，项目总负责人、施工项目经理不得同时在两个或两个以上工程项目担任项目负责人、施工项目经理，并不得同时兼任其他工程项目的施工管理机构成员。</p>	<p>是否提供《到岗履职承诺书》：是；</p> <p>是否满足项目管理班子人员最低配备表中相应人员数量与资格要求：是/否；社保是否满足要求：是</p>

一、企业基本情况

1、企业行政处罚与建筑市场劳资纠纷曝光台记录

投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市住房和建设局官网查询。

2、深圳市水务建设市场不良行为纪录

投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市水务局网站曝光台查询。

3、须提供“企业性质承诺书”（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

企业性质承诺书

致（招标人）：深圳市东部水源管理中心

我单位参加清林径水库防火及巡库步道工程设计采购施工总承包（EPC）项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 民营企业 国有 外资 合资 其他：_____（在对应的“□”里进行勾选）。

特此承诺！



承诺人：（公章）中都工程设计有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：15915524520



承诺日期：2026年 4月 16日

企业性质承诺书

致（招标人）：深圳市东部水源管理中心

我单位参加清林径水库防火及巡库步道工程设计采购施工总承包（EPC）项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 民营企业 国有 外资 合资 其他：_____（在对应的“口”里进行勾选）。

特此承诺！

承诺人：（公章）深圳市广泓建设工程有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：0755-83233150

承诺日期：2026年04月10日



二、企业绩情况

1、企业业绩

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程	275.53991	市政工程	2023年06月07日	/	
2	阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）	881.536	市政工程	2023年02月20日	/	
3	平湖街道 2020 年城中村综合整治工程一大松园村	482.984548	市政工程	2020年10月21日	2022年11月17日	
4	协平工业区周边道路改造工程	953.792324	市政工程	2019年12月30	2020年12月11日	

相关证明文件：

1、硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程

2026/4/13 15:41

交易信息详情



您现在所在位置: 首页 > 交易信息 > 工程建设-中标公告 > 交易信息详情

- 1 招标公告\文件
- 2 资格审查
- 3 预中标公示
- 4 中标公告
- 5 废标公告
- 7 开具发票
- 6 支付公开

硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程（设计）1标段

2023-06-06

中标公告

一、项目名称:	硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程（设计）			
二、标段编号:	E3702002313015114001001			
三、招标公告发布日期:	2023-05-09			
四、开标时间:	2023-05-31 14:00			
五、中标情况:				
中标情况表				
序号	中标单位名称	项目负责人	中标金额（元/费率）	中标单位地址
1	中郡工程设计有限公司	王定文	2755399.10	成都市金牛区人民北路二段118号1栋31层3106号
六、评标委员会成员名单:	任晓杰, 齐岩斌, 赵婷, 韩凯, 张推			
七、代理机构:	山东国华厚信工程咨询有限公司			
备注:				
2023-06-06 17:00				

Copyright © 2017-2026 青岛市政务服务和公共资源交易中心 All Rights Reserved.

地址: 青岛市市南区福州南路17,27号 技术支持电话: 0532-85871505

鲁公网安备 37020202000555号 ICP: 鲁ICP备05038584号

技术支持: 青岛福莱易通软件有限公司

青岛市建设工程中标通知书

编号：青公建公备字第 2023-0127-CY 号

一、本通知书依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》有关规定制定。

二、本通知书自生成之日起即产生法律效力，对招标人和中标人同时具有法律效力。任何一方不得随意更改中标要素，否则承担相应的法律责任。

三、本通知书经青岛市公共资源交易电子服务系统自动编号后生成，可自行打印、扫描。该通知书上的二维码可查验真伪。



2023年6月6日

中都工程设计有限公司：

我单位硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程（设计），经评标委员会评审由你单位中标，请你单位接到本通知后三十日内，按照招标文件、投标文件等有关要求与我单位签订承包合同。

项目名称	硕阳路西延（墨水河-靖城路）工程（设计）		
工程地点	城阳区城阳街道办事处硕阳路/街。从墨水河到靖城路	建设规模	3000m
投资项目统一代码	2303-370214-04-01-785852		
中标单位	中都工程设计有限公司		
中标内容	本项目的方案设计、初步设计及总概算、施工图设计及施工全过程配合阶段，包括但不限于总平面图、各专业图纸（道路、交通、排水、景观绿化）、各专业图纸（道路、交通、排水、景观绿化）等内容。		
总投资	589150000.00 元	招标控制总价	3384318.2400 元
中标总价（费率）	2755399.1000 元	含招标代理费	/元
工期	25 日历天	计划开工日期	以实际开工日期为准
中标项目负责人	王定文	执业资格/职称	教授级高级工程师
项目组成员	吴杰 关键岗位 职称证/市政路桥设计/高级工程师 车彦甲 关键岗位 职称证/道路工程/高级工程师 李明喜 关键岗位 职称证/给排水/高级工程师 郑东耀 关键岗位 职称证/给排水/高级工程师 管启杰 关键岗位 职称证/园林景观/教授级高级工程师 许曦 关键岗位 职称证/园林绿化/高级工程师 陈睿 关键岗位 职称证/市政路桥设计/高级工程师 刘黎明 关键岗位 职称证/路桥/高级工程师 王定文 项目经理 职称证/市政路桥设计/教授级高级工程师 江海波 关键岗位 职称证/结构工程/高级工程师 李晓兵 关键岗位 职称证/电气/高级工程师		
质量要求	设计工程符合国家相关规范和 招标人的要求		
备注	设计中标优惠率为 51.15%（折扣为 48.85%）		

招标人（建设单位）：

青岛城阳开投工程有限公司

法定代表人：（签字或盖章）



招标代理（盖章）：

山东国华厚信工程咨询有限公司

法定代表人：（签字或盖章）



GF—2015—0210

合同编号: _____

建设工程设计合同 (专业建设工程)

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): 青岛城阳开投工程有限公司

设计人(全称): 中都工程设计有限公司

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,双方就硕阳路西延(墨水河-靖城路)工程设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 硕阳路西延(墨水河-靖城路)工程。

2.工程地点: 山东省青岛市城阳区城阳街道办事处硕阳路,从墨水河到靖城路。

3.工程规模: 项目总占地面积 280.4 亩;硕阳路西延(墨水河-靖城路)工程西起墨水河,东至靖城路,为城市主干路,红线宽度 50 米,两侧绿化带各 5 米,全长约 3000 米,同步完善沿线市政管线、景观绿化等配套设施。

4.投资估算: 58915 万元人民币。

5.工程主要技术标准: 国家及地方现行标准、规范和规定,并满足发包人相关技术要求。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围: 本项目包含方案设计、初步设计及总概算、施工图设计及施工全过程配合阶段。包括但不限于总平面图、各专业图纸(道路、交通、排水、景观绿化)等全专业设计。

2. 工程设计阶段：本项目的方案设计、初步设计及总概算、施工图设计及施工全过程配合阶段。

3. 工程设计服务内容：详见专用合同条款附件 1。

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

计划开始设计日期：2023 年 6 月 7 日。

计划完成设计日期：2023 年 7 月 1 日。

设计周期 25 日历日，具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 签约合同价暂定为：

人民币（大写）贰佰柒拾伍万伍仟叁佰玖拾玖元壹角整
（¥2755399.10 元），税率 6%，除税价人民币 2599433.11 元，税金
人民币 155965.99 元；此价格为增值税含税价格，付款前由乙方提
供增值税【专用】发票。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：王宏。

设计人项目负责人：王定文。

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) 招标文件及其附件;
- (5) 投标函及其附录 (如果有);
- (6) 发包人要求;
- (7) 技术标准;
- (8) 发包人提供的上一阶段图纸 (如果有);
- (9) 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. 设计人承诺具有履行本合同需要的资质条件。
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。
3. 发包人和设计人对本合同文本内容理解、知悉,各方签订本合同,均为真实意思表示

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

本合同在青岛市城阳区签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自合同双方签字盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，设计人执肆份。

(以下无正文)

(本页无正文,为硕阳路西延(墨水河-靖城路)工程设计合同协议书签章页)

发包人: (盖章)

青岛城阳开投工程有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(盖章)

统一社会信用代码:

91370214766715106F

纳税人识别号:

91370214766715106F

地址: 山东省青岛市城阳区正阳中路205

号海都国际A座14楼、15楼

邮政编码: /

法定代表人:

委托代理人: /

电 话: 0532-87866763

传 真: /

电子信箱: /

开户银行: 青岛银行城阳支行

账 号: 802210200016556

时 间: 2023年6月7日

设计人: (盖章)

中都工程设计有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(盖章)

统一社会信用代码:

91510000565682790A

纳税人识别号:

91510000565682790A

地址: 四川省成都市金牛区人民

北路二段118号1栋31层3106

号

邮政编码: 610032

法定代表人: 黄道羽

委托代理人: 吴杰

电 话: 028-64652062

传 真: 028-64652062

电子信箱: /

开户银行: 中信银行股份有限公司

成都成飞大道支行

账 号: 8111001012800445534

时 间: 2023年6月7日

2、阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、
造价咨询）

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[00817]号

中都工程设计有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）【JG2023-0220】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）捌佰捌拾壹万伍仟叁佰陆拾元整（¥881.536万元）。

其中：

项目负责人姓名：陈睿

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年2月14日

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年2月14日



日期：2023-02-15

广州交易集团有限公司工程交易
业务专用章
(广州公共资源交易中心)（盖章）



广州交易集团



编号：_____

建设工程勘察、设计、造价咨询合同

工程名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目
(勘察、设计、造价咨询)

工程地点：广东省阳江市阳春市

合同编号：ZD38202302002SZ

(由勘察设计师编填)

勘察设计师等级：市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工
程、城市隧道工程)甲级、工程勘察专业类(岩土工程(勘察))
甲级

发包人：阳春市交通运输局地方公路管理站

勘察设计师：中都工程设计有限公司

造价人：中都工程设计有限公司

签订日期：2023年2月20日

发包方委托承包方进行阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）勘察、设计、造价咨询任务。根据《中华人民共和国民法典》和工程勘察、设计和造价咨询市场管理的等有关规定，结合该工程的具体情况，为明确责任，协作配合，搞好该工程勘察、设计、造价咨询工作，经双方协商一致，就本工程阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）勘察、设计、造价咨询阶段的工作签订本合同，共同遵守。

第一条 本合同签订依据

1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和工程勘察、设计和造价咨询市场管理的有关规定。
2. 国家及地方有关建设工程勘察、设计、造价咨询管理法规和规章。
3. 建设工程批准文件。

第二条 勘察、设计、造价咨询依据

1. 发包方给承包方的委托书或勘察、设计、造价咨询中标文件。
2. 发包方提交的基础资料。
3. 承包方采用的主要技术标准是：现行国家规范和广东省规范规程。

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：

1. 合同书；
2. 中标函（文件）；
3. 发包方要求及委托书；
4. 投标书。

第四条 工程概况

1. 工程名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）
2. 工程建设地点：项目建设地点位于阳江市阳春市，其中阳春北高速出入口位于阳春市西北侧，起点为阳春市阳春北高速出入口收费站，终点至鱼王石大道；阳春西高速出

入口位于阳春市西侧，起点为肇阳高速阳春西出入口收费站，终点至 G325 国道；G325（阳春西-崧峒路口）段位于阳春市西侧，起点与阳春西高速出入口连接线相交，终点至城西大道；崧峒路口至鱼王石大道段位于阳春市西北侧，起点与城西大道相交，终点至鱼王石大道；新吉大道位于阳春市西南侧，起点与 G234 国道相交，终点至 G325 国道；阳春南高速出入口位于阳春市西南侧，起点为阳春南高速出入口收费站，终点至 G234 国道。

3. 工程规模、特征：（一）阳春北高速出入口改造：阳春北高速出入口位于阳春市东北部，道路路线基本呈南北走向，起点为阳春市阳春北高速出入口收费站，终点至鱼王石大道，道路改造路线长约 2.913km，建设内容主要包括道路、交通及绿化等。（城市次干路）（二）阳春西高速出入口改造：阳春西高速出入口改造范围起点为肇阳高速阳春西收费站，终点与 G325 国道相交，路线长约 0.409km，双向四车道，建设内容主要包括道路、交通、照明及绿化等。（城市次干路）（三）G325（阳春西-崧峒路口）段路面升级改造：路线起点与阳春西高速出入口连接线相交，终点与城西大道相交，路线长 6.27km，建设内容主要包括路面加铺沥青、行车道拓宽、人行道和交叉口改造、完善交通标线设计等。（城市主干路）（四）崧峒路口至鱼王石大道段路面升级改造：路线起点与城西大道相交，终点与鱼王石大道相交，改造路线长约 5.902km，建设内容主要包括路面加铺沥青、行车道拓宽、人行道和交叉口改造、完善交通标线设计。（城市主干路）（五）新吉大道路面升级改造：路线起点与 G234 国道相交，终点与 G325 国道相交，改造路线长约 3.944km，建设内容主要包括路面加铺沥青、排水管线敷设、绿化改造、完善交通标线设计等。（城市主干路）（六）阳春南高速出入口改造：路线起点阳春南高速出入口收费站，终点接 G234 国道，路线长度 0.17km；道路按双向八车道标准进行改造，路面拟采用沥青砼路面结构，建设内容主要包括道路、交通、照明、景观绿化及桥涵等。（城市次干路）项目总投资估算 34964.31 万元，其中建筑安装工程费用 29067.43 万元。（工程等级：市政大型项目）

4. 工程勘察、设计、造价咨询任务委托文号、日期：_____/_____。

5. 工程勘察、设计、造价咨询任务（内容）与技术要求：详见《设计任务书》、详见《勘察任务书》。

6. 承包方式：采用固定总价合同承包方式。

7. 预计勘察设计工作量：详见《设计、勘察任务书》。

8. 项目负责人：陈睿

第五条 发包方向承包方提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	设计任务书	1		方案设计前
2	市政规划图	1		方案设计前
3	可行性研究报告	1		方案设计前
4	现状桥梁、路面检查结果及评价报告	1		方案设计前
5	其他相关文件	1		方案设计前

第六条 承包方向发包方交付的勘察、设计、造价咨询文件：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	方案设计文件（含工程估算书 2 份）	6	详见任务书	
2	初步设计（含工程概算书 2 份）	6	详见任务书	
3	施工图设计文件	8	详见任务书	
4	岩土工程勘察报告	6	详见任务书	
5	地形图及标高测量成果	6	详见任务书	
6	建设项目工程量清单、预算造价成果	6	详见任务书	

第七条 工期

总勘察设计周期为 130 个日历天。

1. 方案设计：自签订合同后 30 个日历天内提交本项目设计方案成果文件（含项目估算）；

2. 初步设计：自收到设计方案确认文件后 45 个日历天内提交初步设计成果文件（含项目概算）；

3. 施工图设计：自收到初步设计确认文件后 45 个日历天内提交施工图设计成果文件（中标人须确保设计文件在规定时间内通过审图机构审查）。

同时，自签订合同后 30 个日历天内提交勘察成果文件。

4. 造价咨询周期：通过审图机构审查设计施工图纸 10 个日历天内完成工程预算造价，工程量清单的编制工作。

本工程自_____年_____月_____日开工至_____年_____月_____日完工，工期为_____天。由于发包方或承包方的原因，未能按期开工、完工或交付成果资料时，按本合同第十二条规定执行。

第八条 收费标准及支付方式

1. 本工程收费按国家规定的现行收费标准《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》（计价格〔2002〕10号）计取，参照广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询收费的复函》（粤价函〔2011〕742号）相关规定的取费标准计算。国家规定的收费标准中没有规定的收费项目，由发包方、承包方另行议定。

2. 本工程费总额为8815360.00元（大写 捌佰捌拾壹万伍仟叁佰陆拾元整），勘察费为1860320.00元（大写 壹佰捌拾陆万零叁佰贰拾元整），勘察费中标下浮率20%；设计费为6301440.00元（大写 陆佰叁拾万零壹仟肆佰肆拾元整），设计费中标下浮率20%；造价咨询费为653600.00元（大写 陆拾伍万叁仟陆佰元整），造价咨询费中标下浮率20%；

3. 按照签订的勘察、设计、造价咨询合同约定支付勘察、设计、造价咨询费。具体支付办法如下：

3.1. 工程设计费支付：

- (1) 提交本项目设计方案成果文件后，支付至工程设计费的30%；
- (2) 提交本项目初步设计成果文件后，支付至工程设计费的50%；
- (3) 提交施工图审查机构通过的施工图成果文件后，支付至工程设计费的70%；
- (4) 工程完工交付使用之后，支付至工程设计费（结算价）的100%；

3.2. 工程勘察费支付：

- (1) 提交勘察成果文件后，支付工程勘察费的70%；
- (2) 工程完工交付使用之后，支付工程勘察费（结算价）的所有余款。

3.3. 在工程实施过程中，如遇项目停建、取消，按如下方式支付勘察设计费：

- (1) 项目在施工图审查之前停建、取消的，支付70%；
- (2) 项目在施工图审查之后停建、取消的，支付至总工程设计费的80%。

3.4. 工程造价咨询费支付：

按造价咨询合同约定支付，根据工程完成情况，按阶段、分期支付造价咨询酬金，具体支付办法如下：

- (1) 提交造价咨询初步成果文件后，支付总造价咨询酬金的30%；
- (2) 提交造价咨询成果文件并经财政部门审定后，支付至总造价咨询酬金的100%；

以下无正文

发包方（盖章）：阳春市交通运输局地方公路管理站



法定代表人（签字）：_____

委托代理人（签字）：_____

签订日期：2023年2月20日

签订地点：_____

承包方（盖章）：中都工程设计有限公司



法定代表人（签字）：_____

委托代理人（签字）：_____

签订日期：2023年2月20日

签订地点：_____

住所：四川省成都市金牛区人民北路二段
118号1栋31层3106号

电 话：028-64652062

开户银行：中信银行股份有限公司成都成
飞大道支行

银行账号：8111001012800445534

3、平湖街道 2020 年城中村综合整治工程—大松园村

10038

中标通知书

标段编号：2020-440307-47-01-011573001001

标段名称：平湖街道2020年城中村综合整治工程—大松园村

建设单位：深圳市龙岗区平湖街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源建设工程有限公司

中标价：482.984548万元

中标工期：60天

项目经理(总监)：林素娥

本工程于 2020-09-04 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标投标业务分公司龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：
日期：2020-10-20

查验码：8936514116471176

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 平湖街道 2020 年城中村综合整治工程-大松园村

工程地点: 平湖街道良安田社区大松园村

发 包 人: 深圳市龙岗区平湖街道办事处

承 包 人: 深圳市广泓建设工程有限公司

签订日期: _____

2015 年版



工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称： 平湖街道 2020 年城中村综合整治工程-大松园村

工程地点： 平湖街道良安田社区大松园村

发 包 人： 深圳市龙岗区平湖街道办事处

承 包 人： 深圳市广泓建设工程有限公司

签订日期： _____



2015 年版

<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。	
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)	

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2020 年 10 月 26 日；（以开工令为准）

计划竣工日期：2020 年 12 月 24 日；（以发包人确认的竣工时间为准）

合同工期总日历天数 60 天。

标准工期总日历天数 / 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 / %（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：施工图设计及国家、省、深圳市现行行业验收规范的合格标准

五、签约合同价

人民币（大写）肆佰捌拾贰万玖仟捌佰肆拾伍元肆角捌分（¥ 4829845.48 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）捌万伍仟捌佰叁拾柒元零角肆分（¥ 85837.04 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹拾柒万元整（¥ 170000.00 元）。

(5) 弃置费：

人民币（大写）贰万肆仟叁佰壹拾柒元柒角伍分（¥ 24317.75 元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 10 月 21 日;

订立地点: 平湖街道办

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章,并送建设行政主管部门备案后成立。

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执玖份,承包人执叁份。

4、协平工业区周边道路改造工程

中标通知书

标段编号：2018-440307-48-01-706345001001

标段名称：协平工业区周边道路改造工程

建设单位：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广泓建设工程有限公司

中标价：953.792324万元

中标工期：150天

项目经理(总监)：宁金香



本工程于 2019-10-24 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-11-20



查验码：6407486783452462

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jstj

工程编号: _____

合同编号: CJ20010306



深圳市建设工程 20037 施工（单价）合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 协平工业区周边道路改造工程
工程地点: 深圳市龙岗区龙岗街道辖区
发包人: 深圳市龙岗区龙岗街道办事处
承包人: 深圳市广泓建设工程有限公司

2015年版

<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 □消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。	
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)	

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

无。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年 2 月 1 日; (具体时间以开工令上时间为准)

计划竣工日期: 2020年 6 月 30 日;

合同工期总日历天数为 150 天。

标准工期总日历天数为 ___ / ___ 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 ___ / ___ % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

五、签约合同价

人民币（大写）玖佰伍拾叁万柒仟玖佰贰拾叁元贰角肆分（¥9537923.24元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）伍拾玖万伍仟玖佰肆拾元捌角肆分（¥ 595940.84元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）玖拾万元（¥900000元）。

（工程最终结算总价以政府审计部门的审定价为准。）

六、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2019年12月30日；

订立地点：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。



(本页无正文)

发包人：(公章) 承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

李雄

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



李金哲

组织机构代码： _____ 组织机构代码： _____

地址： _____ 地址： 深圳市福田区华强北街道福强社区上步

中路 1043 号深勤大厦 419-420

邮政编码： _____ 邮政编码： 518028

法定代表人： _____ 法定代表人： _____

委托代理人： _____ 委托代理人： _____

工程经办人(签字)：

合同审核人(签字)：

陈旭

电话： _____ 电话： 0755-83233150

传真： _____ 传真： _____

电子信箱： _____ 电子信箱： _____

开户银行： _____ 开户银行： 中国建设银行深圳天健世纪支行

账号： _____ 账号： 4425 0100 0100 0000 1542

附件 1: **工程质量保修书**

发包人(全称): 深圳市龙岗区龙岗街道办事处 (甲方)

承包人(全称): 深圳市广泓建设工程有限公司 (乙方)

为保证协平工业区周边道路改造工程(工程名称)在合理使用期限内正常使用,发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》《深圳特区建设工程质量管理条例》,经协商一致,签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程、电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程、供热和供冷系统工程、装饰装修工程以及双方约定的其他项目。

具体质量保修范围,双方约定如下: 本施工合同(含补充合同、协议)所约定的承包范围及施工过程中工程变更增加的所有工程内容,以及发包人、承包人双方或多方会议约定要求纳入本质量保修范围的内容。

二、工程质量保修期

质量保修期从工程实际竣工验收合格之日算起。单项竣工验收的工程,按单项工程分别计算质量保修期。

双方约定本工程质量保修期如下:

- 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限;
- 屋面防水工程,有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程为 5 年(最低为 5 年);
- 电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程为 2 年(最低为 2 年);
- 供热和供冷系统工程为 2 个(最低为 2 个)采暖期、供冷期;
- 装饰装修工程为 2 年;
- 其他项目保修期约定: 上述项目本合同范围中有则保修,无则不需保修。其他项目保修期 2 年。

三、工程质量保修责任

1. 属于保修范围内的项目,在保修期内,承包人应在接到保修通知之日后 7 天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理,发包人可委托其他人员修理。
2. 发生紧急抢修事故的,承包人接到事故通知后,应立即到达事故现场抢修。

四、工程质量保修费用

工程质量保修费用及相关的损害赔偿由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量缺陷保证方式

工程质量保证方式可采用以下方式：

■ 工程质量保证金：

工程质量保证金一般不超过施工合同价款的3%，发包人承包人约定本工程的工程质量保证金为施工合同价款的3%，具体为：

币种：人民币

金额（大写）：贰拾捌万陆仟壹佰叁拾柒元柒角整

（小写）：¥286137.7

质量保证金银行利率为：不计算利息

工程质量保证担保：

工程质量保险：

六、工程质量缺陷保证金的支付

工程在竣工验收合格、完成结算审计且质量缺陷责任期（双方约定质量缺陷责任期为1年）满后，发包人方可支付工程质量保证金给承包人（不计利息），不免除承包人在质量保修期内的保修责任。

七、其他

发包人承包人约定的其他工程质量缺陷保修事项：工程施工缺陷维修完毕后，承包人应把现场清扫干净；承包人负责成品的保护工作，工作人员上门服务时，应注意保护好成品，如有损坏，应立即向发包人报告，如果必须修改某些成品，则要征得发包人同意，并在维修完毕后恢复原样，得到发包人认可。

本《工程质量保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发包人（公章）：

承包人（公章）：

法定代表人或

授权委托人（签字）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

年 月 日

三、人员配置情况

1、项目总负责人

项目总负责人姓名： 陈睿

在职单位： 中都工程设计有限公司

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	在项目中担任职务	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）	881.536	市政工程	项目负责人	2023-02-20	/	
2	临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路（临惠路-安吉西路段）道路工程设计	142.86555	市政工程	项目负责人	2025-04-29	/	

相关证明文件：

业绩 1-阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）

中标通知书

广州公资交(建设)字[2023]第[00817]号

中都工程设计有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）【JG2023-0220】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）捌佰捌拾壹万伍仟叁佰陆拾元整（¥881.536 万元）。

其中：

项目负责人姓名：陈睿

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年2月14日



[Handwritten signature]

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年2月14日



日期：2023-02-15

广州交易集团有限公司工程交易
业务专用章
(广州公共资源交易中心)（盖章）



广州交易集团



编号：_____

建设工程勘察、设计、造价咨询合同

工程名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目
(勘察、设计、造价咨询)

工程地点：广东省阳江市阳春市

合同编号：ZD38202302002SZ

(由勘察设计师编填)

勘察设计师等级：市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工
程、城市隧道工程)甲级、工程勘察专业类(岩土工程(勘察))
甲级

发包人：阳春市交通运输局地方公路管理站

勘察设计师：中都工程设计有限公司

造价人：中都工程设计有限公司

签订日期：2023年2月20日

发包方委托承包方进行阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）勘察、设计、造价咨询任务。根据《中华人民共和国民法典》和工程勘察、设计和造价咨询市场管理的等有关规定，结合该工程的具体情况，为明确责任，协作配合，搞好该工程勘察、设计、造价咨询工作，经双方协商一致，就本工程阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）勘察、设计、造价咨询阶段的工作签订本合同，共同遵守。

第一条 本合同签订依据

1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和工程勘察、设计和造价咨询市场管理的有关规定。
2. 国家及地方有关建设工程勘察、设计、造价咨询管理法规和规章。
3. 建设工程批准文件。

第二条 勘察、设计、造价咨询依据

1. 发包方给承包方的委托书或勘察、设计、造价咨询中标文件。
2. 发包方提交的基础资料。
3. 承包方采用的主要技术标准是：现行国家规范和广东省规范规程。

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：

1. 合同书；
2. 中标函（文件）；
3. 发包方要求及委托书；
4. 投标书。

第四条 工程概况

1. 工程名称：阳春产业转移工业园产业集聚地连接枢纽工程配套建设项目（勘察、设计、造价咨询）
2. 工程建设地点：项目建设地点位于阳江市阳春市，其中阳春北高速出入口位于阳春市西北侧，起点为阳春市阳春北高速出入口收费站，终点至鱼王石大道；阳春西高速出

入口位于阳春市西侧，起点为肇阳高速阳春西出入口收费站，终点至 G325 国道；G325（阳春西-崧峒路口）段位于阳春市西侧，起点与阳春西高速出入口连接线相交，终点至城西大道；崧峒路口至鱼王石大道段位于阳春市西北侧，起点与城西大道相交，终点至鱼王石大道；新吉大道位于阳春市西南侧，起点与 G234 国道相交，终点至 G325 国道；阳春南高速出入口位于阳春市西南侧，起点为阳春南高速出入口收费站，终点至 G234 国道。

3. 工程规模、特征：（一）阳春北高速出入口改造：阳春北高速出入口位于阳春市东北部，道路路线基本呈南北走向，起点为阳春市阳春北高速出入口收费站，终点至鱼王石大道，道路改造路线长约 2.913km，建设内容主要包括道路、交通及绿化等。（城市次干路）（二）阳春西高速出入口改造：阳春西高速出入口改造范围起点为肇阳高速阳春西收费站，终点与 G325 国道相交，路线长约 0.409km，双向四车道，建设内容主要包括道路、交通、照明及绿化等。（城市次干路）（三）G325（阳春西-崧峒路口）段路面升级改造：路线起点与阳春西高速出入口连接线相交，终点与城西大道相交，路线长 6.27km，建设内容主要包括路面加铺沥青、行车道拓宽、人行道和交叉口改造、完善交通标线设计等。（城市主干路）（四）崧峒路口至鱼王石大道段路面升级改造：路线起点与城西大道相交，终点与鱼王石大道相交，改造路线长约 5.902km，建设内容主要包括路面加铺沥青、行车道拓宽、人行道和交叉口改造、完善交通标线设计。（城市主干路）（五）新吉大道路面升级改造：路线起点与 G234 国道相交，终点与 G325 国道相交，改造路线长约 3.944km，建设内容主要包括路面加铺沥青、排水管线敷设、绿化改造、完善交通标线设计等。（城市主干路）（六）阳春南高速出入口改造：路线起点阳春南高速出入口收费站，终点接 G234 国道，路线长度 0.17km；道路按双向八车道标准进行改造，路面拟采用沥青砼路面结构，建设内容主要包括道路、交通、照明、景观绿化及桥涵等。（城市次干路）项目总投资估算 34964.31 万元，其中建筑安装工程费用 29067.43 万元。（工程等级：市政大型项目）

4. 工程勘察、设计、造价咨询任务委托文号、日期：_____ / _____。

5. 工程勘察、设计、造价咨询任务（内容）与技术要求：详见《设计任务书》、详见《勘察任务书》。

6. 承包方式：采用固定总价合同承包方式。

7. 预计勘察设计工作量：详见《设计、勘察任务书》。

8. 项目负责人：陈睿

第五条 发包方向承包方提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	设计任务书	1		方案设计前
2	市政规划图	1		方案设计前
3	可行性研究报告	1		方案设计前
4	现状桥梁、路面检查结果及评价报告	1		方案设计前
5	其他相关文件	1		方案设计前

第六条 承包方向发包方交付的勘察、设计、造价咨询文件：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	方案设计文件（含工程估算书2份）	6	详见任务书	
2	初步设计（含工程概算书2份）	6	详见任务书	
3	施工图设计文件	8	详见任务书	
4	岩土工程勘察报告	6	详见任务书	
5	地形图及标高测量成果	6	详见任务书	
6	建设项目工程量清单、预算造价成果	6	详见任务书	

第七条 工期

总勘察设计周期为 130 个日历天。

1. 方案设计：自签订合同后 30 个日历天内提交本项目设计方案成果文件（含项目估算）；

2. 初步设计：自收到设计方案确认文件后 45 个日历天内提交初步设计成果文件（含项目概算）；

3. 施工图设计：自收到初步设计确认文件后 45 个日历天内提交施工图设计成果文件（中标人须确保设计文件在规定时间内通过审图机构审查）。

同时，自签订合同后 30 个日历天内提交勘察成果文件。

4. 造价咨询周期：通过审图机构审查设计施工图纸 10 个日历天内完成工程预算造价，工程量清单的编制工作。

本工程自_____年_____月_____日开工至_____年_____月_____日完工，工期为_____天。由于发包方或承包方的原因，未能按期开工、完工或交付成果资料时，按本合同第十二条规定执行。

第八条 收费标准及支付方式

1. 本工程收费按国家规定的现行收费标准《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》（计价格〔2002〕10号计取，参照广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询收费的复函》（粤价函〔2011〕742号）相关规定的取费标准计算。国家规定的收费标准中没有规定的收费项目，由发包方、承包方另行议定。

2. 本工程费总额为 8815360.00 元（大写 捌佰捌拾壹万伍仟叁佰陆拾元整），勘察费为 1860320.00 元（大写 壹佰捌拾陆万零叁佰贰拾元整），勘察费中标下浮率 20%；设计费为 6301440.00 元（大写 陆佰叁拾万零壹仟肆佰肆拾元整），设计费中标下浮率 20%；造价咨询费为 653600.00 元（大写 陆拾伍万叁仟陆佰元整），造价咨询费中标下浮率 20%；

3. 按照签订的勘察、设计、造价咨询合同约定支付勘察、设计、造价咨询费。具体支付办法如下：

3.1. 工程设计费支付：

- (1) 提交本项目设计方案成果文件后，支付至工程设计费的 30 %；
- (2) 提交本项目初步设计成果文件后，支付至工程设计费的 50 %；
- (3) 提交施工图审查机构通过的施工图成果文件后，支付至工程设计费的 70 %；
- (4) 工程完工交付使用之后，支付至工程设计费（结算价）的 100 %；

3.2. 工程勘察费支付：

- (1) 提交勘察成果文件后，支付工程勘察费的 70 %；
- (2) 工程完工交付使用之后，支付工程勘察费（结算价）的所有余款。

3.3. 在工程实施过程中，如遇项目停建、取消，按如下方式支付勘察设计费：

- (1) 项目在施工图审查之前停建、取消的，支付 70 %；
- (2) 项目在施工图审查之后停建、取消的，支付至总工程设计费的 80 %。


3.4. 工程造价咨询费支付：

按造价咨询合同约定支付，根据工程完成情况，按阶段、分期支付造价咨询酬金，具体支付办法如下：

- (1) 提交造价咨询初步成果文件后，支付总造价咨询酬金的 30 %；
- (2) 提交造价咨询成果文件并经财政部门审定后，支付至总造价咨询酬金的 100 %；

以下无正文


发包方（盖章）： 阳春市交通运输局地方公路管理站

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：_____

签订日期：2023年2月20日

签订地点：_____

承包方（盖章）： 中都工程设计有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：_____

签订日期：2023年2月20日

签订地点：_____

住所：四川省成都市金牛区人民北路二段
118号1栋31层3106号

电 话：028-64652062

开户银行：中信银行股份有限公司成都成
飞大道支行

银行账号：8111001012800445534

业绩 2-临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计

惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心 建设工程项目中标通知书

类型：设计

工程编号：惠公易建大亚湾【2025】028

中都工程设计有限公司：

临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计招标采用公开招标方式，于2025年03月27日进行开标、评标及定标工作，并于2025年04月07日发布中标结果公示。根据项目招标文件要求以及评标、定标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

建设规模：本项目位于大亚湾坪山河西部片区。建设内容包含新建临惠路长620米，道路标准断面红线宽40米，双向六车道，城市主干道；新建挺新路长370米，道路标准断面红线宽30米，双向四车道，城市次干路。主要建设内容包括：道路工程、交通工程、给排水工程（最大管径DN1650）、电气工程等。（具体工作以区自然资源分局提供的规划意见及相关资料为准）。

招标内容：临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计。工作内容：道路工程、交通工程、给排水工程（最大管径DN1650）、电气工程等专业工程方案设计、初步设计（含设计概算）、施工图设计，现场指导与验收等后续服务，设计单位需根据施工图及相关规范及工程验收标准协助编制工程检测任务书。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：11.50%

四、项目质量要求：合格。即设计成果必须符合国家有关法律、法规及现行工程建设标准、规范的规定，严格执行工程建设强制性标准条文，遵守国家建设标准及其设计规范；设计成果符合相应阶段设计文件编制深度要求，并满足施工招标及本招标文件的相关规定。



五、项目工期要求：设计总工期为75日历天。合同签订后20个日历天内完成方案设计，方案设计审查批准后20个日历天内完成初步设计及概算编制，初步设计及概算审查批准后30个日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5个日历天内完成修改。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：陈睿（证书编号：粤高职证字第1400101097395号）

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

惠州大亚湾经济技术开发区公共建设项目事务中心



惠州市粤铭润工程管理有限公司



惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心



发布时间：2025-04-08

抄送：监督部门：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

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。

合同编号：LHL(DZDL-SHDDD)、TXL(LHL-AJXLD)DLGC-SJ-001

建设工程设计合同

工程名称：临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路（临惠路-安吉西路段）道路工程设计

发 包 人：惠州大亚湾经济技术开发区公共建设项目事务中心

承 包 人：中都工程设计有限公司

签订日期：2025 年 4 月 29 日



发包人：惠州大亚湾经济技术开发区公共建设项目事务中心

承包人：中都工程设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》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，双方就临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计有关事项协商一致，共同达成如下协议：

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》作为参考适用。
2. 国家及地方有关建设工程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：临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计
2. 工程地点：项目位于惠州市大亚湾坪山河西部片区，丹梓东路以南、石化大道以北，东侧顺接挺新路中断位置。

三、承包内容

工作内容：临惠路(丹梓东路-石化大道段)、挺新路(临惠路-安吉西路段)道路工程设计。工作内容：道路工程、交通工程、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(含设计概算)、施工图设计，现场指导与验收等后续服务，设计单位需根据施工图及相关规范及工程验收标准协助编制工程检测任务书。

四、本合同设计期限

设计总工期为 75 日历天。

合同签订后 20 个日历天内完成方案设计，方案设计审查批准后 20 个日历天内完成初步设计及概算编制，初步设计及概算审查批准后 30 个日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 5 个日历天内完成修改。

五、本项目合同价

合同含税价 142.86555 万元(大写壹佰肆拾贰万八千陆佰伍拾伍元伍角)，中标下浮率 11.50 %。合同暂定价=161.43 万元*(1-中标下浮率)

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

1. 招标文件
2. 合同协议书；
3. 中标通知书；
4. 投标函及其附录；
5. 专用合同条款及其附件；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和要求；
8. 联合体协议书；
9. 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，按照合同约定提供工程设计依据和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供设计技术服务。

八、合同订立

1. 订立时间：2025 年 4 月 日
2. 订立地点：惠州大亚湾经济技术开发区

九、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、合同生效及其他

本合同自双方签字盖章即生效，一式 捌 份，发包人 肆 份，承包人 肆 份，均具有同等法律效力。

(此页无正文，为签字盖章页)

发包人名称：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

银行账号：

日期：2025年4月9日



承包人名称：

中都工程设计有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

邮政编码：610032

电话：028-64652062

传真：028-64652062

开户银行：中信银行成都成飞大道支行

银行账号：8111001012800445534

日期：2025年4月29日



2、项目经理

项目经理姓名： 林鑫杰

在职单位： 深圳市广泓建设工程有限公司

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	在项目中 担任职务	合同签订时间	竣工验收时间	备注
/	/	/	/	/	/	/	/

相关证明文件：无

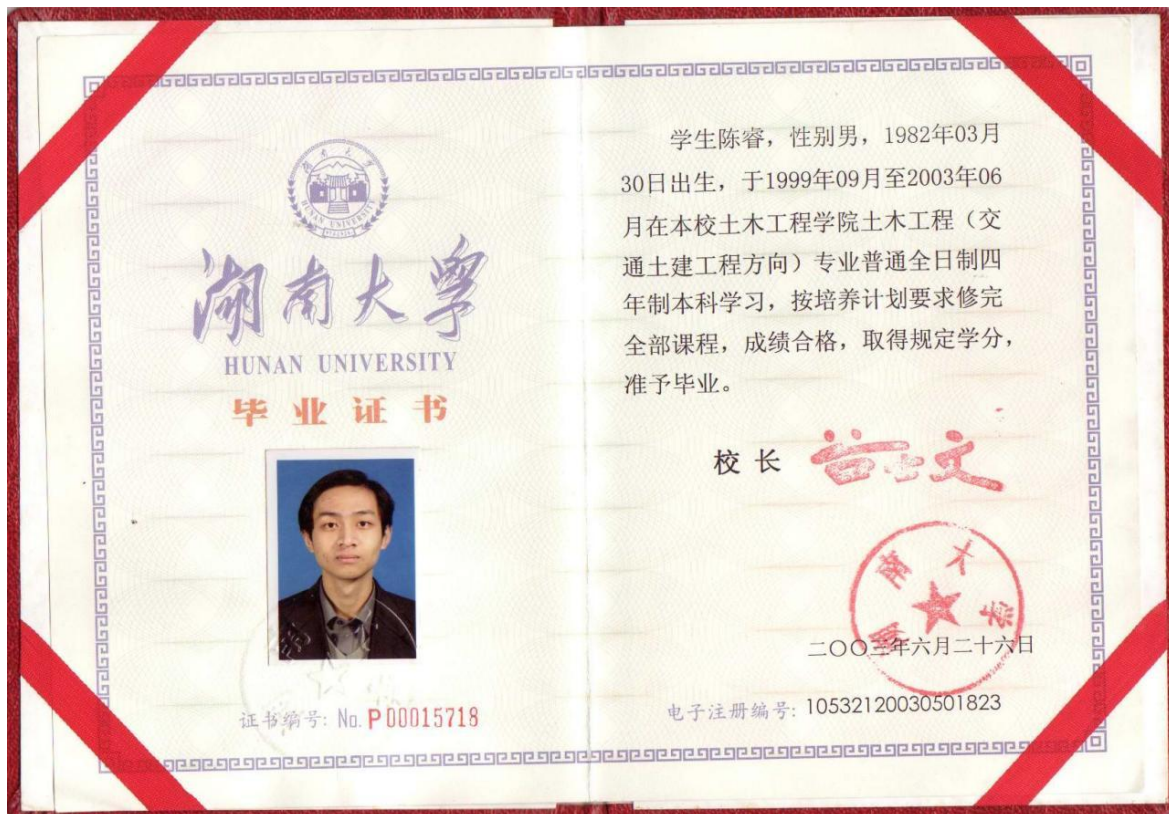
3、项目管理班子人员配备情况

序号	拟任岗位	姓名	注册执业资格或 相关人员证书	学历及专业	职称及专业	职称等级
1	项目总负责人	陈睿	注册土木工程师 (道路工程)	本科	市政路桥设计	高级工程师
2	设计负责人 (可由项目 总负责人兼 任)	陈睿	注册土木工程师 (道路工程)	本科	市政路桥设计	高级工程师
3	设计团队成 员	严荣泉	注册土木工程师 (道路工程)	本科 交通工程	道路与路桥	正高级工程师
4	项目经理	林鑫杰	二级建造师注册 证	专科 建设工程管理	/	/
5	技术负责人	符智云	职称证	专科 会计	园林绿化	高级工程师
6	质量员	李金凤	职称证	/	园林绿化	高级工程师
7	安全员	郑则伦	安全 C 证	本科 工程造价管理	市政工程	助理工程师
8	施工员	梁耀	岗位证	高中	建筑工程	高级工程师
9	资料员	叶莹	岗位证	研究生 专业会计	/	/
10	造价员	徐建	一级造价工程师	本科 工程造价	工程造价	高级工程师
11	劳资专管员	吕立银	职称证	高中 数控编程	市政路桥	中级工程师

相关证明文件:

1、2 项目总负责人及设计负责人-陈睿





176

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 陈睿

证书编号 AD245100703



NO. AD0006720

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

陈睿

证件类型	居民身份证	证件号码	430221*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中都工程设计有限公司				

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：中都工程设计有限公司

证书编号：AD245100703

注册编号/执业印章号：5101304-AD006

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) ▾

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010283797

单位名称: 中都工程设计有限公司



序号	缴费期号	单位编号	人员编号	社会保险号码	姓名	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老缴费基数总额	养老单位缴费金额	养老个人缴费金额	失业缴费基数总额	失业单位缴费金额	失业个人缴费金额	工伤缴费基数总额	工伤单位缴费金额
1	202504	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
2	202505	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
3	202506	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
4	202507	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
5	202508	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
6	202509	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
7	202510	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
8	202511	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
9	202512	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
10	202601	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
11	202602	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
12	202603	10010283797	10010324712600	430221198203300011	陈睿	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
合计						9249.48	4624.68	0	0	13874.16	55056	8808.96	4404.48	55056	330.36	220.20	55056	110.16

打印时间: 2026年03月25日

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色印章。如需验证, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbmz yz/toPage.do>, 可凭验证码A b w R e q p G h 6 5 B a N Q U 3 Y A p 验证, 验证码的有效期至2026年06月25日(有效期三个月)。

3、设计团队成员：严荣泉



151

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 严荣泉

证书编号 AD245100151



NO. AD0004120

发证日期 2024年06月20日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

严荣泉

证件类型	居民身份证	证件号码	420222*****72	性别	男
注册证书所在单位名称	中郡工程设计有限公司				

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：中郡工程设计有限公司

证书编号：AD245100151

注册编号/执业印章号：5101304-AD001

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)

高级专业技术
Senior-Level



资格证书
Qualification Certificate



持证人签名 李荣泉
Signature

姓名 严荣泉

Full Name 男

性别

Gender 1982年09月

出生年月

Date of Birth 420222198209291472

身份证号码

ID No.

编号: 021401008131

No.

专业名称 道路与桥梁

Subject 正高级工程师

资格名称

Qualification 2020.12.30

批准时间

Date of Approval 渝职发[2021]44号

批准文号

No. of Approval 2021.12.18

发证时间

Date of Issue



主管部门
Competent Department

注册登记

Registration Record

时间 Time	注册单位 Unit

注册登记

Registration Record

时间 Time	注册单位 Unit

本证书表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

This is to certify that the holder is qualified for corresponding post of Senior-Level Qualification Certificate for Technical Professionals.

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010283797

单位名称: 中都工程设计有限公司

序号	缴费基数	单位编号	人员编号	社会保险号码	险种	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老缴费基数总额	养老单位缴费金额	养老个人缴费金额	失业缴费基数总额	失业单位缴费金额	失业个人缴费金额	工伤缴费基数总额	工伤单位缴费金额
1	202504	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
2	202505	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
3	202506	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
4	202507	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
5	202508	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
6	202509	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
7	202510	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
8	202511	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
9	202512	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
10	202601	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
11	202602	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
12	202603	10010283797	10010325398898	420222198209291472	产荣基	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
合计						9249.48	4624.68	0	0	13874.16	55056	8808.96	4404.48	55056	330.36	220.20	55056	110.16

打印时间: 2026年03月25日

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色鲜章, 如需验证, 请登录: <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzm yz/toPage.do>, 可凭验证码Jg4qeKFqN1Tnu5wnR7验证, 验证码的有效期至2026年06月25日(有效期三个月)。

4、项目经理--林鑫杰

		使用有效期：2026年03月 05日-2026年09月01日
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>		
姓 名：林鑫杰		
性 别：男		
出生日期：1994-04-16		
注册编号：粤2442021202214698		
聘用企业：深圳市广泓建设工程有限公司		
注册专业：市政公用工程（有效期：2025-07-03至2028-07-03）		
		
个人签名：林鑫杰	签发日期：2025年06月23日	
签名日期：2026.3.5		

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2022)0116152

姓名:林鑫杰

性别:男

出生年月:1994年04月16日

企业名称:深圳市广泓建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2022年10月14日

有效期:2025年07月15日至2028年10月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年07月15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

林鑫杰

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市广弘建设工程有限公司				

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

二级注册建造师

注册单位: 深圳市广弘建设工程有限公司 注册编号/执业印章号: 粤 2442021202214698

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年07月03日



NO. 20230113503

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

5、技术负责人--符智云

 (无发证机构钢印无效)	姓名: 符智云 Full Name
	性别: 男 Sex
	出生年月: 1987年2月4日 Date of Birth
	专业名称: 园林绿化 Speciality
	级别: 高级工程师 Level
	批准日期: 2023年3月1日 Approval Date
持证人签名: Signature of the Bearer	发证单位(盖章): Issued by
编号: Z202305230155 No.:	发证日期: 2023年3月15日 Date of issue



普通高等学校

毕业证书



学生 符智云 性别 男, 一九八七年 二 月 四 日生, 于二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在本校 会计 专业 三 年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广东商学院华商学院 校(院)长: 陈玉川

证书编号: 126211200906001025 二〇〇九年 六 月 二十六日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

6、质量员--李金凤



(无发证机关钢印无效)

持证人签名：
Signature of the Bearer

编号： Z202005232185
No. :



姓名： 李金凤
Full Name

性别： 女
Sex

出生年月： 1985年7月15日
Date of Birth

专业名称： 园林绿化
Speciality

任职资格： 高级工程师
Qualification Level

批准日期： 2020年9月14日
Approval Date

发证单位(盖章)
Issued by

发证日期： 2020年9月29日
Date of issue



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李金凤

社保电脑号：627946418

身份证号码：45032219850715002X

页码：1

参保单位名称：深圳市广泓建设工程有限公司

单位编号：21014233

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	03	21014233	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	21014233	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	21014233	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	21014233	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	10	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	11	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	12	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	01	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	02	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	03	21014233	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44				4577.36	1750.22			437.62				262.08	65.52



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（ 339279b2ada35d41 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：21014233
 单位名称：深圳市广泓建设工程有限公司



7、安全员--郑则伦

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2011)0006018

姓 名: 郑则伦

性 别: 男

出 生 年 月: 1987年04月02日

企 业 名 称: 深圳市广泓建设工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2011年06月24日

有 效 期: 2023年06月19日 至 2026年06月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年06月19日





粤初职证字第 0802006900605 号

郑则伦 于二〇〇七
年 九 月，经 深圳市建筑
工程技术工程师资格
考核认定，
具备 市政工程助理工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人事局



二〇〇八年二月二十二日

天津大学

毕业证书



学生 郑则伦 性别 男，一九八七年 四 月二 日生，于二零一二年
三月至二零一五年 七月在本校 工程造价管理 专业，网络
教育 专科升本科 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：天津大学



校(院)长：

李永俊

证书编号：100567201505003759

二零一五年 七月二十日

8、施工员--梁耀

证书编码：0441810494418010117

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：梁耀

身份证号：452123198502024339

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 08月 09日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



(无发证机关钢印无效)

持证人签名:
Signature of the Bearer

编号: Z202005232182
No.:



姓名: 梁耀
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1985年2月2日
Date of Birth

专业名称: 建筑工程
Speciality

任职资格: 高级工程师
Qualification Level

批准日期: 2020年9月14日
Approval Date

发证单位(盖章)
Issued by

发证日期: 2020年9月29日
Date of issue



(本证没有地市级教育
行政部门盖章无效)

学生梁耀, 性别男, 民族汉, 1985年2月2日生, 系陕西省(自治区、直辖市)咸阳县(市、区)人, 于2000年9月至2003年7月在本校高中部修业期满, 成绩合格, 准予毕业。

学校(章)

校长(签名)



2003年7月23日



9、资料员--叶莹

	姓名: <u>叶莹</u>
	Full Name
	性别: <u>女</u>
	Gender
	身份证号: <u>440301198804280820</u>
	ID No.
	职业工种: <u>资料员</u>
	Occupation Trade
	级别: _____
	Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202503017822 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 0915879202503017822 Registration No.	签发日期: 2025年3月31日 Issued Date



教育部留学服务中心

国外学历学位认证书

教留服认澳[2012]11025号

叶莹，女，中国国籍，1988年4月28日生于广东省。
叶莹2010年2月至2012年7月在澳大利亚巴拉瑞特大学（University of Ballarat）先后学习商学专业研究生证书和专业会计专业硕士研究生课程，成绩合格，于2012年9月获得该校颁发的专业会计硕士学位证书。

经核查，巴拉瑞特大学系澳大利亚正规高等学校，该校设有商学专业研究生证书和专业会计专业硕士研究生课程。叶莹所获硕士学位证书表明其具有相应的学历，经查无误。



查询网址：www.cscse.edu.cn

10、造价员：徐建



重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：徐建

性别：男

身份证号：510227197710013213

资格名称：工程技术人才_高级工程师

专业名称：工程造价

评审组织：重庆市工程建设专业高级职称评审委员会

取得时间：2019年12月22日

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办（2020）93号

发证时间：2020年05月07日

编号：011601000417

查询网址：<http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrsw/positional-portal-web/certquery/index>

备注：



使用有效期: 2026年04月09日
- 2026年07月08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: 徐建
性别: 男
出生日期: 1977年10月01日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11245100028085
有效期: 2024年04月17日-2028年04月16日
聘用单位: 中都工程设计有限公司



徐建

个人签名:

签名日期:

徐建
2026.4.9



发证日期: 2024年04月01日

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010283797

单位名称: 中郡工程设计有限公司



序号	批次号	单位编号	人员编号	社会保险号码	参保类别	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总合计	养老保险 单位缴费	养老保险 个人缴费	失业保险 单位缴费	失业保险 个人缴费	工伤保险 单位缴费	工伤保险 个人缴费	生育保险 单位缴费	生育保险 个人缴费
1	202504	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
2	202505	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
3	202506	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
4	202507	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
5	202508	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
6	202509	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
7	202510	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
8	202511	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
9	202512	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
10	202601	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
11	202602	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
12	202603	10010283797	230408463131	510227197710013213	参保	770.79	385.39	0	0	1156.18	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	9.18
合计						9249.48	4624.68	0	0	13874.16	55056	8908.96	4404.48	55056	330.36	220.20	55056	110.16

打印时间: 2026年03月25日
 说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录: <https://www.schrsa.org.cn/scggw/cbzm/yz/toPage.do>, 可见验证码5r5Q qW khHh Swt hBbS 验证, 验证码的有效期限2026年06月25日(有效期三个月)。

11、劳资专管员--吕立银

 (无发证机构钢印无效)	姓名: <u>吕立银</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Sex
	出生年月: <u>1995年11月16日</u> Date of Birth
	专业名称: <u>市政路桥</u> Speciality
	级别: <u>中级工程师</u> Level
持证人签名: Signature of the Bearer	批准日期: <u>2023年3月1日</u> Approval Date
编号: <u>Z202305240223</u> No.:	发证单位(盖章): Issued by
	发证日期: <u>2023年3月15日</u> Date of issue

<p>广东省中等专业学校 毕业证书</p>  <p>粤教中专证字 <u>00320536</u> 号 广东省教育厅制</p>	<p>学生 吕立银 系 广东省 汕头市人, 性别男, 一九九 五年十一月出生, 于二〇一 一年九月至二〇一四年七月 在本校 数控编程 专业学习 期满, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校长 <u>张敏玲</u> 二〇一四年七月 日</p>
---	--

《项目管理班子到岗履职承诺书》格式如下（联合体双方均需盖章）：

到岗履职承诺书

致：深圳市东部水源管理中心

我方已仔细阅读本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的投标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时对我方提供的项目管理班子作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按投标文件提供的项目管理班子投入人员到岗履职，按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，履行合同所约定的全部内容。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投 标 人（盖章）： （名称及盖章）

2026年4月16日

到岗履职承诺书

致：深圳市东部水源管理中心

我方已仔细阅读本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的投标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时对我方提供的项目管理班子作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按投标文件提供的项目管理班子投入人员到岗履职，按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，履行合同所约定的全部内容。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投 标 人（盖章）： 深圳市广泓建设工程有限公司（名称及盖章）

2026年04月10日

述标承诺书

致：深圳市东部水源管理中心

我司已完全知晓贵单位清林径水库防火及巡库步道工程设计采购施工总承包（EPC）述标会的相关要求，我司承诺如下：

1. 我司签署的述标承诺书、项目总负责人述标 PPT 和述标会录音录像资料作为投标文件的组成部分；
2. 如我司中标，我司将严格按照招标文件要求投入人员到岗履职，按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，履行合同所约定的全部内容；
3. 除招标文件合同条款约定可以更换项目总负责人、设计负责人、项目经理、技术负责人的情形外，我司均不进行项目总负责人、设计负责人、项目经理、技术负责人更换。

如我司未按照述标 PPT 及项目总负责人述标会议发言内容开展后续建设工作，视为我司违约视为我司违约，贵中心有权视情况给予下列之一（或全部）处罚：①按照有关规定给予我司违约处罚；②不能获得良好及以上的履约评价；③报请主管部门纳入信用管理。

公司：中都工程设计有限公司（联合体牵头单位）
深圳市广泓建设工程有限公司（联合体成员单位）（名称及盖章）
项目总负责人：陈增（签名）
日期：2026 年 4 月 16 日