

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业同类工程业绩（不评审）	<p>提供近五年内（从 2020 年 1 月 1 日 起至截标）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。对于打包招标、框架协议、集中采购或一个项目签署多份合同等业绩，只认可其中合同额（或规模）最大的一项业绩，投标人应提供具体的合同（或订单），否则不予认可。 注： 1.提供合同签订日期为近五年的同类业绩（在建或竣工均可），要求提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件（合同关键页须能清晰体现项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订时间、签订合同各方签章等主要信息），已验收的提供竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）。 2、若提供业绩为多专业业绩，须提供与本次招标工程对应的预算单或结算证明文件。 3、若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供联合体业绩分工协议或其他证明文件以证明分工内容及合同金额。 4、若为联合体投标，应由牵头单位提供同类业绩。</p>
2	项目管理班子人员配备情况（不评审）	<p>1、提供拟派项目人员毕业证、职称证或注册证书等相关资格证明资料扫描件。（原件备查） 2、投标人自行编制拟派人员情况一览表，格式自拟。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业同类工程业绩

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订日期
1	广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、 施工）EPC 总承包	2000.841879	2024 年 4 月 30 日
2	龙华区民治街道排水设施维抢修工程 (2024-2026)	1572.660000	2024 年 7 月 5 日
3	2022-2024 年度龙华 区排水设施维抢修工程 专业分包（观湖街道）	1373.767584	2023 年 2 月 10 日
4	大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目	1013.792457	2023 年 4 月 24 日
5	龙华镇龙城五路道路新建工程	957.321794	2020 年 11 月 4 日

1.1、广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、 施工）EPC 总承包

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

广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目

江西省-抚州市-广昌县

项目编号	3610302407170001	省级项目编号	361030202403290201
建设单位	广昌县城市管理局	建设单位统一社会信用代码	12361132767039832Q
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8896.17
立项级别	区县级	立项文号	广发改基建字(2023)274号

项目地址: 广昌县城区

工程基本信息

招投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	--	项目编号	3610302407170001
项目分类	市政工程	行政区划	江西省-抚州市-广昌县
具体地点	广昌县城区	经纬度	116.341769, 26.860605
立项文号	广发改基建字(2023)274号	立项级别	区县级
立项批复机关	广昌县发展和改革委员会	立项批复时间	2023-09-28
建设单位	广昌县城市管理局	建设单位统一社会信用代码	12361132767039832Q
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8896.17



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

广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目

江西省-抚州市-广昌县

项目编号	3610302407170001	省级项目编号	361030202403290201
建设单位	广昌县城市管理局	建设单位统一社会信用代码	12361132767039832Q
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8896.17
立项级别	区县级	立项文号	广发改基建字(2023)274号



项目地址: 广昌县城内

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
勘察企业	江西省物化探地质工程有限公司	91360103158629992T	黄惠	362423*****12
设计企业	江苏龙腾工程设计股份有限公司	91320115789066102A	谭晓莲	360428*****26
监理企业	江西鑫安工程监理咨询有限公司	913610287057991665	熊露倩	362532*****74
勘察企业	江西省物化探地质工程有限公司	91360103158629992T	何健洪	362423*****12
设计企业	江苏龙腾工程设计股份有限公司	91320115789066102A	谭晓莲	360428*****26
施工企业	深圳市启粤建筑工程有限公司	91440300MA5FDK8G7Q	范常佳	410185*****11

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中 标 通 知 书

361030202403290201-SG001

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一七年

深圳市启粤建筑工程有限公司：

经评标委员会评审，现决定广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、施工）EPC总承包工程由你单位中标承建，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项建设工程。

请在接到本通知书30天内，到招标单位签订工程承包合同。

工程项目现场组织结构表

		姓名	证号
注册建造师		范君恺	粤1502011201206543
技术负责人		姜贺飞	2303001121960
施工现场专业人员	施工员	郑培鑫	0622310400035000429
	质量员	黄钊耿	0622310900035000492
	安管员（C证）	郑桂沐	粤建安C3(2022)0134315
	标准员	郑楠扬	0441811594418001461
	材料员	黄钦涛	0441711194417014213
	机械员	吴颖	0622311200035000654
	劳务员	郑梓锋	0441811394418002749
	资料员	朱捷	0441811494418000087

特此通知！



法定代表人：（章）

赖勇

经办人：余先生

联系电话：13755919882

2024年04月28日

中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、施工）EPC总承包		
建筑面积	.01平方米	建筑结构/层数	框架/地下0层，地上0层
工程类别	1类	中标工期	365 日历天
招 标 控 制 价	20739244.67元	工程建安费：20502215.02元，施工图设计费：237029.65元；	
竞争条件	下浮让利系数 $\beta=0.970$ 市场价格调整系数 $\mu=0.980$		
中 标 总 造 价	20008418.79元	1、工程建安费：19771389.14元； 2、本项目施工图设计费237029.65元，采用响应性报价，施工图设计费最终按照《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）相关规定，采用直线内插法确定设计费基价 \times 工程复杂程度调整系数 \times 专业调整系数 $\times 50\% \times 65\%$ 确定（本项目工程复杂程度调整系数1.0；专业调整系数1.0；施工图阶段占比65%）。	
评标办法	综合评估法	质量等级	合格
中标工程 范 围	EPC总承包的设计、采购、施工，具体包括：设计工作内容：施工图设计及施工至竣工阶段全过程设计技术服务；施工工作内容：施工图纸及工程量清单范围内全部项目的施工工作；采购工作内容：本项目建设内容涉及的有关材料设备的采购、安装、调试和技术指导等全过程服务。（最终以招标人书面确定的具体工作内容为准）		
工程质量 创优奖罚 措 施	/		
工 程 款 支付办法	详见招标文件		
中标人 诚 信 承 诺	详见中标人投标文件		

投标人对招标人的优惠措施及其他条件说明	详见中标人投标文件
备注	联合体设计方：江苏龙腾工程设计股份有限公司；项目总负责人（设计负责人）：谭晓莲，证号：CS113200509。

注：本表一式四份，招投标监管机构、招标单位、中标单位、监管部门各存一份。

履约担保	担保金额	合同金额的 9%
	担保期限	工程竣工验收合格后28天内一直有效
	担保方式	银行转账或保函（可由银行或担保公司出具）
支付担保	担保金额	元
	担保期限	
	担保方式	
合同补充条款	1. 合理低价法中的“招投标人须知”和报价承诺法中的“招投标人须知”为施工合同的补充条款。	
其他需要说明的问题	1. 违反《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十七条规定，订立背离合同实质性内容的其他协议无效。	

题			
招 标 单 位 意 见	<div>招标单位： 单位章： 法定代表人：赖勇 2024年04月28日</div>	招 投 标 监 管 机 构 签 收	<div>招投标监管机构： 单位章： 签收人： 2024年04月28日</div>

注：本表一式四份，招投标监管机构、招标单位、中标单位、监管部门各存一份。

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同

(广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段(设计、采
购、施工) EPC 总承包)

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）：广昌县城市管理局

承承包人联合体施工方（全称）：深圳市启粤建筑工程有限公司

承包人联合体设计方（全称）：江苏龙腾工程设计股份有限公司

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，双方就广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、施工）EPC总承包项目的工程总承包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：广昌县城市涝区排涝能力提升建设项目一标段（设计、采购、施工）EPC总承包。

2. 工程地点：广昌县解放路。

3. 工程审批、核准或备案文号：广发改审批[2024]19号。

4. 资金来源：上级资金及县财政资金。

5. 工程内容及规模：建设内容、规模：排水工程改造长度4105米，检查井137座，双篦雨水口43座，道路工程改造长度800米，主要包含：①解放北路排涝工程（莲乡大道路口-农贸市场出入口），主要工程量：DN300雨水管100米（二级钢筋混凝土）、DN1500雨水管11米（二级钢筋混凝土）、1800*1800混

混凝土箱涵 102 米、2000*2000 混凝土箱涵 223 米、2400*2400 混凝土箱涵 234 米、DN300 雨水管 393 米（HDPE）、DN600 雨水管 100 米（HDPE）、DN300 污水管 519 米（HDPE）、DN400 污水管 882 米（HDPE）、DN600 污水管 556 米（HDPE）、DN160 污水管 790 米（UPVC），检查井 132 座，双篦雨水口 43 座。②盱江路排涝工程。主要工程量：DN600 雨水管 184 米，DN300 雨水管 11 米（HDPE），检查井 5 座。③解放北路道路破除恢复工程（莲乡大道路口-农贸市场出入口）。主要工程量：道路破除恢复 800 米。

6. 工程承包范围：EPC 总承包的设计、采购、施工，具体包括：设计工作内容：施工图设计、预算编制及施工至竣工阶段全过程设计技术服务；施工工作内容：施工图纸及工程量清单范围内全部项目的施工工作；采购工作内容：本项目建设内容涉及的有关材料设备的采购、安装、调试和技术指导等全过程服务。（施工图纸范围内全部项目的施工及招标人委托的与本项目建设相关其它项目，最终以财审评审的清单为准）。

二、合同工期

计划开始工作日期：2024 年 5 月 6 日。

计划开始现场施工日期：2024 年 5 月 6 日。

计划竣工日期：2025 年 5 月 6 日。

工期总日历天数：365 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：符合国家现行有关施工质量验收法律、法规及规范要求，达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰仟万零捌仟肆佰壹拾捌元柒角玖分（¥20008418.79元）。包含设计、采购、施工费，具体计费标准如下

1. 本项目施工图设计费 218796.45 元，采用响应性报价，施工图设计费最终按照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）相关规定，采用直线内插法确定设计费基价×工程复杂程度调整系数×专业调整系数×50%×60%确定（本项目工程复杂程度调整系数 1.0；专业调整系数 1.0；施工图阶段占比 60%），计费基础为县财政预算审定的施工图预算建安费；

2. 工程费合同价：按《关于印发广昌县政府投资建设项目管理办法(试行)的通知》（广府办发(2020)47 号）及《关于印发广昌县政府投资建设重点工程项目管理办法(试行)的通知》（广字(2022)7 号）文件执行；

①预算编制按《江西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额及统一基价表》（2017 版）、《江西省通用安装工程消耗量定额及统一基价表》（2017 版）、《江西省市政工程消耗量定额及统一基价表》（2017 版）、《江西省建筑与装饰、通用安装、市政工程费用定额(试行)》（2017 版）、《江西省建设工程施工机械台班费用定额》（2017 版）、《江西省建设工程施工机械台班费用定

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、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。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2024 年 4 月 30 日订立。

九、订立地点

本合同在 广昌县城市管理局 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自三方签字盖章生效。

十一、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 2 份。

签署页



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码：_

11361132MB17290558

地址：_广昌县站前路 23 号_

邮政编码：_344900_

法定代表人：_赖勇_

委托代理人：_

电话：_0794-3612391_

传真：_

电子信箱：_

开户银行：_

账号：_

签署页

承包人联合体施工方：(公章)



承包人联合体设计方：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字) 周智豪

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码：

91440300MA5FDK8G7Q

统一社会信用代码：_____

地址：深圳市龙华区大浪街道同

胜社区华繁路 110 号嘉安达大厦

505

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

邮政编码：518000

委托代理人：_____

法定代表人：周智豪

电话：_____

委托代理人：_____

传真：_____

电话：_____

电子信箱：_____

传真：_____

开户银行：_____

电子信箱：_____

账号：_____

开户银行：中国建设银行股份有

限公司深圳大浪支行

账号：44250100017700002053

1.2、龙华区民治街道排水设施维抢修工程(2024-2026)

中标通知书

标段编号: 2404-440309-04-05-290417001001

标段名称: 龙华区民治街道排水设施维抢修工程(2024-2026)

建设单位: 深圳市龙华排水有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市启粤建筑工程有限公司

中标价: 1572.66万元

中标价补充说明: 下浮率为12.63%

中标工期: 730日历天

项目经理(总监): 刘志亮



本工程于 2024-05-07 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



白宏涛

打印日期: 2024-06-24

查验码: JY20240607435529

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

合同编号: LHPS-GC-2024033

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: 龙华区民治街道排水设施维抢修工程(2024-2026)

工程地点: 深圳市龙华区

发 包 人: 深圳市龙华排水有限公司

承 包 人: 深圳市启粤建筑工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华排水有限公司

承包人(全称): 深圳市启粤建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 龙华区民治街道排水设施维抢修工程(2024-2026)

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征:民治街道行政区域内的排水管网(渠)及其附属设施疏通、维抢修、改造以及防洪排涝值守等内容民治街道行政区域内的再生水管网及其附属设施维抢修以及改造等内容,不包含排水设施非开挖修复内容;立项总投资为 2123.42 万元,其中建安费 1800 万元。

资金来源:财政投入%; 国有资本 100 %; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

工程建设内容包括但不限于。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长:米;宽:米;高:米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<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 type="checkbox"/> 道路改造工程长:米宽:米
<input type="checkbox"/> 排水截涵工程长: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 type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 具体以后续的施工图及清单为准	

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: 2024 年 7 月 1 日 (实际日期以监理开工令为准, 总工期天数不变);

计划竣工日期: 2026 年 6 月 29 日;

合同工期总日历天数 730 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格，符合国家现行工程施工质量验收评定标准的合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟伍佰柒拾贰万陆仟陆佰元整（¥ 15726600 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 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） / （¥ / 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；

02)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:2024年 7 月 5 日;

订立地点: 深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执捌份,承包人执肆份。其他合同保存单位及份数:建设行政主管部门保存壹份(发包人报建时提交建设行政主管部门), 监理人保存壹份。

(以下无正文)

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：深圳市启粤建筑工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300MA5FDK8G7Q

地址：深圳市龙华区大浪街道同胜社区华繁路
号嘉安达大厦 505

邮政编码：518109

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-21055448

传真：0755-21055448

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳大
浪支行

账号：44250100017700002053

1.3、2022-2024 年度龙华 区排水设施维抢修工 程专业分包（观湖街
道）

甲方合同编号：B00351012023021038

乙方合同编号：

工程施工专业分包合同

工程名称：2022—2024 年度龙华区排水设施维抢修工程专业分包
（观湖街道）

工程地点： 深圳市龙华区观湖街道

建设单位： 深圳市龙华排水有限公司

承包人： 深圳市市政工程有限公司

分包人： 深圳市启泰建筑工程有限公司

签约日期：2023 年 2 月 10 日

工程施工专业分包合同

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司 (以下简称“甲方”)

法定代表人: 陈俊

职务: 董事长

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001

分包人(全称): 深圳市启粤建筑工程有限公司 (以下简称“乙方”)

法定代表人: 周智豪

职务: 总经理

住所: 深圳市龙华区大浪街道同胜社区华繁路110号嘉安达大厦505

鉴于甲方已于2023年1月1日与深圳市龙华排水有限公司(下称“建设单位”)签订了《龙华区观湖街道排水设施维抢修工程(2022-2024)等六个街道批量招标项目施工总承包合同》,为此,甲方与乙方经友好协商,依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,就工程专业分包事宜达成一致意见,订立本合同。

第一条 乙方资质情况

1.1 资质证书号码: D244277230

1.2 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

1.3 资质专业及等级: 市政公用工程施工总承包二级

1.4 复审时间及有效期: 至2023年9月7日

1.5 安全生产许可证号码: (粤)JZ安许证字[2022]021289 延

1.6 复审时间及有效期: 2022年10月13日至2025年10月13日

1.7 乙方属于: ☐ 一般纳税人 ☒ 小规模纳税人 ☐ 其他

第二条 分包工程概况

2.1 分包工程名称: 2022—2024年度龙华区排水设施维抢修工程专业分包(观湖街道)

2.2 分包工程地点: 广东省深圳市

2.3 分包工程范围：龙华区观湖街道

2.4 提供分包内容：龙华区观湖街道的管网隐患整治、管网完善整治、道路检查井盖及雨水篦子修复等。

2.5 分包合同价款：

本工程为固定下浮率合同，下浮率为10.2%。具体见第 16.1 条结算条款。

暂定合同金额：大写：（人民币）壹仟叁佰柒拾叁万柒仟陆佰柒拾伍元捌角肆分
小写：13737675.84 元

其中不含税合同价为12603372.33 元，增值税税金为1134303.51 元。乙方提供的增值税发票为第1种（1、增值税专用发票，2、增值税普通发票）。

以上价款包含增值税（税率为9%）、城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加等一切应由乙方缴纳的税费。若政府税务部门调整税费，合同不含税价格不变，变更后的税费由乙方承担。

2.6 单价包括但不限于人工费、材料费、机械设备费、管理费、利润、税金（9%）等，结算时不对单价进行调整。安全文明措施费由投标人承担，招标人不提供相关材料且不再另付费用。

2.7 总价含乙方完成合同工程内容的所有费用（含利润及风险费、规费及税金），除经甲方确认的施工变更外，不因任何情形进行调整，包括但不限于市场人工费、材料设备费（甲方提供除外）、机械费（甲方提供除外）等价格变化，取费标准的变化，规费和税率的调整等。

第三条 分包工作期限

3.1 开始工作日期：2023 年 2 月 10 日（暂定）

3.2 结束工作日期：2024 年 12 月 31 日（暂定）

3.3 总日历工作天数为：690 天

3.4 实际开工（或退场）时间以现场实际情况及甲方书面通知入场时间为准。

第四条 质量标准及适用的标准规范

4.1 工程质量：按总包合同有关质量的约定、国家现行的相关规范、规程、标准，本工作必须达到合格质量评定等级。

4.2 工程规范：

(此页无正文，为签字盖章页)

甲方：深圳市市政工程总公司

(公章)

法定代表人：

授权代理人：

电话：

传真：

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城
创想大厦2栋2001

开户行：中国建设银行田湾支行

账户名称：深圳市市政工程总公司

账号：4420 1514 5000 5100 4022

纳税人识别号：914403001921903971

日期：2023 年 2 月 10 日

乙方：深圳市启粤建筑工程有限公司

(公章)

法定代表人：

授权代理人：

电话：

传真：

地址：深圳市龙华区大浪街道同胜社区华繁路
110号嘉安达大厦505

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳大浪
支行

账户名称：深圳市启粤建筑工程有限公司

账号：4425 0100 0177 0000 2053

纳税人识别号：91440300MA5FDK8G7Q

日期：2023 年 2 月 10 日

1.4、大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目

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

大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102304030017	省级项目编号	4403102303300001
建设单位	深圳市龙华排水有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300MA5ETYG87F
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1846.58
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改备案〔2023〕0127号

项目地址：深圳市龙华区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	440310-2023-48-01-a00025	项目编号	4403102304030017
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-坪山区
具体地点	深圳市龙华区	经纬度	--
立项文号	深龙华发改备案〔2023〕0127号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2023-03-30
建设单位	深圳市龙华排水有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300MA5ETYG87F
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国有企事业单位投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1846.58

中标通知书

标段编号: 44031020230025001001

标段名称: 大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目(施工)

建设单位: 深圳市龙华排水有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市启粤建筑工程有限公司

中标价: 1013.792457万元

中标工期: 40天

项目经理(总监): 黄显桃



本工程于 2023-03-31 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-04-21 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期: 2023-04-23



何宏涛

查验码: 5846142227572692 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjagc>

合同编号: LHPS-GC-2023020

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: 大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目

工程地点: 深圳市龙华区

发 包 人: 深圳市龙华排水有限公司

承 包 人: 深圳市启粤建筑工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华排水有限公司

承包人(全称): 深圳市启粤建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 建设内容包括但不限于大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目的主要建设内容: 完善现状新丹路与规划福润路之间的再生水管网及设施, 为福润路西侧九龙山数字城及龙澜大道西侧片区提供再生水管网支持, 设计再生水供水规模 0.6 万立方米/日, 新建再生水管道约 0.17 公里及一体化加压泵站 1 座; 完善现状悦兴路至大唐宝昌电厂再生水管网及设施, 为在建大唐宝昌电厂提供再生水管网支持, 设计再生水供水规模 1.5 万立方米/日, 新建再生水管道长度约 0.85 公里及一体化加压泵站 1 座。(最终以发包人设计文件为准)。

资金来源: 财政投入%; 国有资本 100%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

工程建设内容包括但不限于大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目的主要建设内容: 完善现状新丹路与规划福润路之间的再生水管网及设施, 为福润路西侧九龙山数字城及龙澜大道西侧片区提供再生水管网支持, 设计再生水供水规模 0.6 万立方米/日, 新建再生水管道约 0.17 公里及一体化加压泵站 1 座; 完善现状悦兴路至大唐宝昌电厂再生水管网及设施, 为在建大唐宝昌电厂提供再生水管网支持, 设计再生水供水规模 1.5 万立方米/日, 新建再生水管道长度约 0.85 公里及一体化加压泵站 1 座。承包人应根据包括但不限于工程图纸、工程规范及技术要求、国家工程规范及验收标准进行并完成承包工程内容(承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作)。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<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 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 type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：具体以后续的施工图及清单为准	

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（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 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（ <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 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（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				

□其它:

4. 其他工程

/

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 4 月 28 日(实际日期以监理开工令为准, 总工期天数不变);

计划竣工日期: 2023 年 6 月 6 日;

合同工期总日历天数 40 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 符合国家现行工程施工质量验收评定标准的合格标准。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟零壹拾叁万柒仟玖佰贰拾肆元伍角柒分 (¥10137924.57 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾柒万叁仟叁佰捌拾壹元陆角壹分 (¥173381.61 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) 壹佰零贰万肆仟捌佰柒拾肆元陆角陆分 (¥1024874.66 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:2023年12月24日;

订立地点:深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。其他合同保存单位及份数：建设行政主管部门保存壹份（发包人报建时提交建设行政主管部门），监理人保存壹份。

（以下无正文）

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码： 91440300MA5FDK8G7Q

地址： 深圳市龙华区大浪街道同胜社区华繁路
号嘉安达大厦 505

邮政编码： 518109

法定代表人： 周智豪

委托代理人： /

电话： 0755-21055448

传真： 0755-21055448

电子信箱： 1444308329@qq.com

开户银行： 中国建设银行股份有限公司深圳
大浪支行

账号： 44250100017700002053

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目

验收日期：2024年01月12日

建设单位(盖章)：深圳市龙华排水有限公司



一、工程概况

工程名称	大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利 用项目	工程地点	深圳市龙华区
建筑规模	再生水管道长度约 1.327 公里，水泵 站两座	工程造价	1013.792457 万元
结构类型	/	工程用途	再生水利用
施工许 可证号	/	开工日期	2023 年 05 月 17 日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市龙华排水有限公司		
勘察单位	苏文科集团股份有限公司	资 质 证 号	B132006468-10/1
设计单位	苏文科集团股份有限公司		A132006468-6/2
施工单位	深圳市启粤建筑工程有限公司		D244277230
监理单位	深圳市深鹏建设管理有限公司		E244069368
施工图 审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	周天玄
副组长	周咏春、黄显桃、严会刚
组员	蒋爽、芦德安、方思锋、周超、陈叙源、吴星、蒋子欣

2. 专业组

专业组	组长	组员
给水工程	周天玄	周咏春、黄显桃、严会刚、蒋爽、芦德安、方思锋、周超、陈叙源、吴星、蒋子欣

（二）验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、监理、设计、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

[illegible]

四、验收人员签名:

[illegible]

五、工程验收结论

竣工验收结论:

已完成该大唐宝昌电厂和九龙山片区再生水利用项目施工图施工内容,施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求,且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格,满足竣工验收条件,同意该工程竣工验收。

验收日期: 2024年 01 月 12 日

建设单位:	监理单位:	施工单位:	勘察单位:	设计单位:
				
(公章)	(公章、签章)	(公章、签章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监理工程师:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
人: 	人: 	人: 	人: 	人: 
法人代表:	法人代表:	法人代表:	法人代表:	法人代表:
2024年 01 月 12 日	2024年 01 月 12 日	2024年 01 月 12 日	2024年 01 月 12 日	2024年 01 月 12 日

1.5、龙华镇龙城五路道路新建工程

查看中标通知书

页码, 1/1

中标通知书

工程编号: 惠公易建博罗【2020】060

深圳市启粤建筑工程有限公司:

你方于2020年10月23日所递交的龙华镇龙城五路道路新建工程投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价为: 957,3217.94元

工期: 180日历天

工程质量: 符合合格要求

项目负责人: 黄显桃 (证书编号: 粤161141511175)

请你方在接到本通知书后的30日内与招标人在约定的地点签订书面合同, 且在签订书面合同之后15日内, 中标人应按招标文件规定的履约担保格式向招标人提交履约担保。

特此通知。

交易中心

确认发放

2020年10月30日

招标人 (盖章) 博罗县龙华镇人民政府

招标代理 (盖章) 深圳市河图建设项目管理有限公司

龙华镇龙城五路道路新建工程

施工合同



发包人：博罗县龙华镇人民政府（盖单位章）

地 址： 博罗县龙华镇粮桥路口进去 200 米左侧（峰景嘉苑对面）

二〇二〇年十一月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：博罗县龙华镇人民政府

承包人（全称）：深圳市启粤建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙华镇龙城五路道路新建工程工程施工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：龙华镇龙城五路道路新建工程

2. 工程地点：惠州市博罗县龙华镇

3. 工程立项批准文号：博府发改投审〔2020〕9号

4. 资金来源：博罗县龙华镇政府自筹解决

5. 工程内容：本项目属于新建道路工程，龙城五路路线大致呈东北-西南走向，起点与现状村道相交，终点与龙城大道相交。道路全长约 573m，红线宽 18m，双向 2 车道，设计车速 20km/h。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

按招标人提供的施工图和有关资料及说明，工程建设内容主要包含：道路工程、箱涵工程、排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程。（具体施工内容以招标人提供的施工图及工程量清单为准）。

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 12 月 21 日。

计划竣工日期：2021 年 6 月 18 日。

工期总日历天数：180 日。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）玖佰伍拾柒万叁仟贰佰壹拾柒元玖角肆分（¥9573217.94元）；

其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写） / （¥ / 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） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：固定综合单价包干。

五、项目负责人

承包人项目负责人：黄显桃。

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）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、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，政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。
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，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，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。

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、签订时间

本合同于 2020 年 11 月 4 日签订。

十、签订地点

本合同在 惠州市博罗县龙华镇 签订。

十一、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。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：博罗县龙华镇人民政府
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

锡刘

承包人：深圳市启粤建筑工程有限公司
(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

黄泽鹏

组织机构代码: 11441322007198873A

地 址: 惠州市博罗县龙华镇府前路2号

邮政编码: 516122

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账 号: _____

组织机构代码: 91440300MA5FDK8G7Q

地 址: 深圳市龙华区大浪街道同胜社
区华繁路110号嘉安达大厦505

邮政编码: 518109

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: 0755-21055448

传 真: 0755-21055448

电子信箱: 387959885@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳大浪支行

账 号: 44250100017700002053

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：_____龙华镇龙城五路道路新建工程_____

验收日期：_____2021年6月18日_____

建设单位(盖章)：_____博罗县龙华镇人民政府_____



一、工程概况

工程名称	龙山镇龙城五路道路新建工程	工程地点	惠州市博罗县龙山镇
工程规模	道路全长约573m	工程造价 (万元)	957.32
结构类型	道路工程	工程用途	市政
施工 许可证号	/	开工日期	2020年12月21日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	博罗县龙山镇人民政府		
勘察单位	广东省东莞地质工程勘察院有限公司	资 质 证 号	B142015767-8/4
设计单位	苏州规划设计研究院股份有限公司		A132021714
施工单位	深圳市启粤建筑工程有限公司		D244277230
	/		/
	/		/
监理单位	惠州建通工程项目管理有限公司		E144002477
施工图 审查单位	广东建工审图咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业

1、验收组

组 长	林晓清
副 组 长	陈勇、卢华清
组 员	刘长山、许明君、黄显桃、王超、黄创、曾建雄

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	林晓清	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	陈勇	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
给 水 工 程	陈勇	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
隧 道 工 程	/	/
交通工程	卢华清	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
箱涵工程	林晓清	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
绿化工程	林晓清	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄
电气工程	陈勇	刘长山、许明君、卢华清、王超、黄显桃、曾建雄

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通工程	合格	合格	合格	合格
箱涵工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

龙华镇龙城五路道路新建工程现已完成建设工程设计和合同约定的各项内容,技术资料 and 施工管理基本完整,工程使用的主要建设材料、构配件按规范要求进场检验,质量检测资料完整,工程外观质量达到国家验收规范的要求,评定为合格。

验收日期: 2021 年 6 月 18 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
		 		
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 

二、项目管理班子人员配备情况

1.项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	曾建雄	工程师	注册建造师证	二级	粤 2442016201 606828	市政工程	本单位	/	/
技术负责人	黄用安	高级工程师	职称证	高级	GX1202203 0476	土木工程	本单位	/	/
安全负责人	朱捷	工程师	安全生产考核合格证	中级	粤建安 C3 (2013) 0007240	安全	本单位	/	/
质量负责人	杨玲凤	/	上岗证	/	2201030100 411744	土建工程	本单位	/	/
造价工程师	范君恺	工程师	注册造价师证	中级	建 [造]141044 00018350	安装	本单位	/	/
安全员	郑楠扬	/	上岗证	/	粤建安 C3(2019)00 31254	市政工程	本单位	/	/
施工员	朱兵	/	上岗证	/	2201010100 410999	市政工程	本单位	/	/
资料员	黄钊耿	/	上岗证	/	2201050000 309464	市政工程	本单位	/	/
劳资专管员	郑文旋	/	上岗证	/	2021110402 9	劳资专管	本单位	/	/

注：1.项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2.本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

4.质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	杨玲凤	证件类型	身份证	证件号码	2201030100411744
手机号码	/		证件号（质量员证编号）	43110219840925642X	

5.安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	朱捷	证件类型	身份证	证件号码	450923198803254017
手机号码	/		证件号（C证编号）	粤建安 C3(2013)0007240	

6.安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	郑楠扬	证件类型	身份证	证件号码	44058219931103617X
手机号码	/		证件号（C证编号）	粤建安 C3(2019)0031254	

7.劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	郑文旋	证件类型	身份证	证件号码	440513199901192022
手机号码	/		证件号	20211104029	

8.项目管理机构情况辅助证明材料

.....

注：辅助证明材料主要包括管理机构设置、职责分工、有关社保证明等复印证明资料以及投标人认为有必要提供的资料，辅助说明资料格式不做统一规定，由投标人自行设计。

项目经理：曾建雄



使用有效期：2025年01月
04日-2025年07月03日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾建雄

性 别：男

出生日期：1975-11-06

注册编号：粤2442016201606828

聘用企业：深圳市启粤建筑工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-08-17至2027-08-17）
机电工程（有效期：2022-07-29至2025-07-29）



曾建雄

个人签名：曾建雄

签名日期：2025年01月04日

广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年07月27日



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(2016) 0009816

姓 名: 曾建雄

性 别: 男

出 生 年 月: 1975年11月06日

企 业 名 称: 深圳市启粤建筑工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年09月29日

有 效 期: 2022年07月05日 至 2025年09月28日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月27日





证书编号: B08203080100006000

姓名: 曾建雄 1644

性别: 男

身份证号: 430424197511061812

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020 年 12 月 20 日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙华分局

有效期限 2020.05.06-2040.05.06

姓名 曾建雄

性别 男 民族 汉

出生 1975 年 11 月 6 日

住址 广东省深圳市龙华区龙观大道龙园二区八巷2号403房



公民身份号码 430424197511061812



学士学位证书

曾建雄，男，1975年11月6日生。在 四川大学

(网络教育) 电子信息工程 专业完成了本科学习计划，业已
毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 工学
学士学位。



四 川 大 学

校 长

学位评定委员会主席

论和平

证书编号: 1061042011001199

二〇一一年十二月二十六日

(成人高等教育本科毕业生)

计算单位：元

单位名称
深圳市启粤建筑工程有限公司



技术负责人：黄用安

广西壮族自治区职称证书

证书编号：GX12022030476

姓名：黄用安

性别：男

身份证号：452123198612253431



职称系列：工程系列

级别：副高级

资格名称：高级工程师

获取方式：评审

专业：土木工程

取得资格时间：2021年12月

评审机构：中国广西人才市场工程系列副高级职称评委会

批准机关：广西壮族自治区人力资源和社会保障厅

在线验证网址：



生成时间：2022年03月04日

普通高等学校

毕业证书



学生 黄用安 性别 男，一九八六年十二月二十五日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 桂林理工大学

校（院）长： 张学波

证书编号： 105961201105002587

二〇一一年 六 月 三十 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄用安 社保电脑号: 809606134 身份证号码: 452123198612253431 页码: 1
参保单位名称: 深圳市启粤建筑工程有限公司 单位编号: 30173567 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	12	30173567	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.24	2360	4.72
2025	01	30173567	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	4.72
2025	02	30173567	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	4.72
2025	03	30173567	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	5.04
2025	04	30173567	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	5.04
2025	05	30173567	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	5.04
合计			4267.4	2156.16			602.13	200.73			200.73		131.76	117.12	29.28	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e9ee07be23da) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 30173567 单位名称 深圳市启粤建筑工程有限公司



安全负责人：朱捷

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（2013）0007240

姓 名：朱捷

性 别：男

出 生 年 月：1988年03月25日

企 业 名 称：深圳市启粤建筑工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2013年07月05日

有 效 期：2022年07月05日 至 2025年07月04日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月07日



The Certificate shows that the
bearer has passed the appraisal by
Commission of the Professional
Technical Post Qualification and
is qualified for the technical post.



编号
No.



20200003XAC001035003

持证人签名
Signature of the bearer

ZIGERHENGSHU

ZIGERHENGSHU

姓名 朱捷
Name

批准文号 市人社办函[2020]3号
Approval No.

身份证号 450923198803254017
ID No.

授予时间 2019年12月16日
Time of grant

工作单位 陕西隆邦建设有限
Work unit 公司

发证时间 2020年02月10日
Time of issue

资格名称 工程师
Title of qualification

专业名称 市政工程
Speciality



ZIGERHENGSHU

ZIGERHENGSHU



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱捷

社保电脑号：617041590

身份证号码：450923198803254017

页码：1

参保单位名称：深圳市启粤建筑工程有限公司

单位编号：30173567

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	06	30173567	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30173567	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30173567	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			8698.3	4516.64			4273.25	1709.3			427.39		269.12	243.28		62.32	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e9e686c016c0 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30173567

单位名称
深圳市启粤建筑工程有限公司



质量负责人：杨玲凤

	杨玲凤 同志于 2022 年 11月 24日至 2022年 12月 7日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 质量员（土建） 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。
姓 名 杨玲凤	  
身份证号 43110219840925642X	
证书编号 2201030100411744	
工作单位 无	
	发证单位 2022年 12月 9日 有效期至：2025年12月9日

姓名 杨玲凤	
性别 女 民族 汉	
出生 1984 年 9 月 25 日	
住址 湖南省永州市零陵区珠山镇夏阳村	
公民身份号码 43110219840925642X	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 永州市公安局零陵分局	
有效期限 2014.01.13-2034.01.13	

计算单位：元

深圳市启粤建筑工程有限公司



造价工程师：范君恺



429

从事专业 城建
Speciality

专业技术职务 工程师
任职资格
Professional & Technical
Qualifications

安阳市工程系列城建专业中级专
业技术职务任职资格评审委员会
评审组
Organization Of Evaluation

评审通过时间 2009. 12
Time Of Adoption

发证单位 安阳市人民政府
Issuing Authority



姓名 范君恺 性别 男
Full Name Sex

出生年月 1982. 10 籍贯
Birthdate Native Place

工作单位 林州市兴华建筑公司
Work Unit

证书编号 C09902050900417
Credentials No.

2009 年 12 月 30 日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02235852

学生 范君恺 性别 男，
一九八二年十月十二日生，于二〇〇〇年
九月至二〇〇三年七月在本校
工程监理 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(院)长：



校 名：

二〇〇三年七月一日

学校编号： 118211200306001487

姓 名 范君恺

性 别 男 民 族 汉

出 生 1982 年 10 月 12 日

住 址 郑州市金水区金水东路
11号院8号楼8号



公民身份号码 410185198210120011



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 郑州市公安局金水分局

有效期限 2011.08.08-2031.08.08

计算单位：元

单位名称
深圳市启粤建筑工程有限公司



安全员：郑楠扬

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（2019）0031254

姓 名：郑楠扬

性 别：男

出 生 年 月：1993年11月03日

企 业 名 称：深圳市启粤建筑工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年11月04日

有 效 期：2022年11月01日 至 2025年11月03日



发 证 机 关：广东省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2022年06月07日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑楠扬

社保电脑号：500048441

身份证号码：44058219931103617X

页码：1

参保单位名称：深圳市启粤建筑工程有限公司

单位编号：30173567

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	12	30173567	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	4.72	
2025	01	30173567	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	4.72	
2025	02	30173567	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	4.72	
2025	03	30173567	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04	
2025	04	30173567	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04	
2025	05	30173567	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04	
合计			4536.92	2156.16			2007.0	802.8			200.73	131.76		117.12	29.28	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e9ee078cd364 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30173567
单位名称 深圳市启粤建筑工程有限公司



施工员：朱兵



朱兵 同志于 2022 年
11月24日至 2022年12月7日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 施工员（土建） 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 朱兵
身份证号 450923198405114019
证书编号 2201010100410999
工作单位 无



发证单位
2022年12月9日
有效期至：2025年12月9日

SINGOMINGZ
姓名 朱 兵
SINGOBED MINZCUZ
性别 男 民族 汉
SENG NIENZ NYIED HAUH
出生 1984 年 5 月 11 日
DIEGYOUQ
住址 广西博白县东平镇枫木村
百姓塘队013号



GUNGHMENZ
SINHFWN HAUMAU
公民身份号码 450923198405114019



中华人民共和国
居民 身 份 证

CIEMFAT GIHQVANH
签发机关 博白县公安局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2018.04.04-2038.04.04

计算单位：元

深圳市启粤建筑工程有限公司



资料员：黄钊耿



黄钊耿 同志于 2022 年
8 月17 日至 2022 年8 月31 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员资料员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名黄钊耿
身份证号440582199903176352
证书编号2201050000309464
工作单位无



2022 年9 月
有效期至：2025年9月8日

姓 名 黄钊耿
性 别 男 民 族 汉
出 生 1999 年 3 月 17 日
住 址 广东省汕头市潮阳区河溪镇中田东门埔下北区西直八巷5号005房
公民身份号码 440582199903176352





中华人民共和国
居民 身 份 证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2015.07.14-2025.07.14

计算单位：元

深圳市启粤建筑工程有限公司



劳资专管员：郑文旋

	姓 名： 郑文旋 Full Name
持证人签名 Signature of the holder	性 别： 女 Gender
	身份证号： 440513199901192022 ID No.
	岗位名称： 劳资专管员 Position Title
	技能等级： Skill Level
证书编号： 20211104029 Certificate No.	
注册编号： 2021114029 Registration No.	
	发证单位盖章： 培训专用章 Issued by
	签发日期： 2021年11月9日 Issued Date

姓 名 郑文旋	
性 别 女 民 族 汉	
出 生 1999 年 1 月 19 日	
住 址 广东省汕头市潮阳区金浦街道梅西梅园路西四直巷9号	
公民身份号码 440513199901192022	

	中 华 人 民 共 和 国 居 民 身 份 证
签发机关 汕头市公安局潮阳分局	
有效期限 2015.09.19-2025.09.19	

计算单位：元

深圳市启粤建筑工程有限公司

