

标段编号： 2402-440343-04-01-946902001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 葵涌中心区07-02地块配套道路工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

日期： 2025年04月22日

资信标要求一览表（如有）

资信要素名称	有关要求或说明
企业资质	<p>投标人企业资质相关情况。</p> <p>注：1、提供企业资质证书扫描件，原件备查。</p>
项目负责人资格	<p>项目负责人资格相关情况。</p> <p>注：1、提供项目负责人的注册建造师（市政公用工程专业）证书和安全生产考核合格证证明扫描件，原件备查。</p>
企业同类工程业绩	<p>投标人近五年（从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报告上载明的最晚时间为准）自认为最具代表性的同类工程施工业绩（业绩类别：市政道路工程）：</p> <p>（1）业绩证明材料须同时提供施工合同（需包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告；未同时提供证明材料的，不予计取；若施工合同或竣工验收报告无法体现业绩类别：市政道路工程，还需提供合同发包人盖章的证明原件扫描件，否则不予计取；无法判定竣工验收时间为近五年业绩的不予计取。</p> <p>（2）业绩证明材料扫描件为原件扫描件，若扫描件不清晰或印章不清晰的，投标人需在规定时间内及时澄清，否则不予计取。</p> <p>（3）金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书金额为准。</p> <p>（4）合同名称与竣工验收报告名称不一致或合同发包人与验收报告建设单位不一致，需提供相关资料证明的原件扫描件，未提供证明材料不予计取。</p> <p>（5）业绩提供不超过三项，如提交业绩超过三项的，按顺序选择前三项进行清标认定。</p> <p>（6）本项目企业业绩类别需为：市政道路工程，投标人申报业绩中定义模糊的业绩类别，招标人将依据自己的判断来进行界定，不再向投标人进行解释说明，投标人在业绩申报时应充分考虑对“业绩类别”定义理解偏差所带来的风险。</p>
项目管理班子配备情况（需与商务标项目管理班子配备情况表配置保持一致）	<p>提供项目管理机构配备情况表，包括但不限于项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、造价工程师、施工员、预算员、质量员、安全员、资料员等负责管理工作的其他人员。</p> <p>注：（1）提供拟派团队人员注册证书、职称证书或相关有效期内的岗位证书原件扫描件，原件备查；</p> <p>（2）提供班子人员前 3 个月连续缴纳社保证明扫描件（从本工程招标公告的第一次发布之日倒推）。</p>
企业履约情况	<p>投标人近五年（从本工程截标之日起倒推，以履约评价载明的时间为准）自认为最具代表性同类工程（市政公用工程）履约评价：</p> <p>（1）证明材料须同时提供施工合同（需包含封面和完整的协议书）、履约评价；未同时提供证明材料的，不予计取；若施工合同或履约评价无法体现同类工程：市政公用工程，还需提供合同发包人盖章的证明原件扫描件，否则不予计取；无法判定履约评价载明的时间为近五年的不予计取。</p>

	<p>(2) 证明材料扫描件为原件扫描件，若扫描件不清晰或印章不清晰的，投标人需在规定时间内及时澄清，否则不予计取。</p> <p>(3) 履约评价提供不超过三项，如提交履约评价超过三项的，按顺序选择前三项进行清标认定。</p>
<p>投标人企业性质承诺</p>	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注：请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>
<p>备注（请各投标人注意）</p>	<p>1. 资信要素不进行评审，但可作为票决入围、票决定标的重要参考资料，请投标人认真填报，要求投标人将资信标部分以业绩文件的形式上传，其真实性通过公示予以监督。</p> <p>2. 资信标部分严格按照招标文件“第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”附件一填写，无需盖章。</p> <p>3. 请按要求填写，无需盖章，所有附件资料必须清晰可见，否则招标人可做无效资料处理。</p> <p>4. 投标人应将资信要素部分以业绩文件的形式上传，业绩文件应单独生成，如资信标内容与业绩文件不一致的情况，以业绩文件内容为准。若未提供业绩文件，以资信标文件内容为准。</p>

1、企业资质



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

详细地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区69区信义领御研发中心8栋1315

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403006748383441

法定代表人: 周良奇

注册资本: 10000万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144138414

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:
市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关: 

2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>NO. DF 00064591



建筑业企业资质证书

证书编号: D244058934

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 914403006748383441

法定代表人: 周良奇

注册地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区69区信义领御研发中心8栋1315

有效期: 至 2028年12月14日

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
地基基础工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月14日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344090473

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 914403006748383441

法定代表人: 周良奇

注册地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区69区信义领御研发中心8栋1315

有效期: 至 2028年12月28日

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包二级
城市及道路照明工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众账号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年12月28日



2、项目负责人资格

使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 陈跃波

性 别: 男

出生日期: 1990年08月29日

注册编号: 粤1442023202401165

聘用企业: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 陈跃波

签名日期: 2025年2月26日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2024年01月11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) 0007837

姓 名: 陈跃波

性 别: 男

出生年月: 1990年08月29日

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年08月08日

有效 期: 2016年08月08日 至 2025年08月07日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2016年08月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

136 143

成人高等教育

毕业证书



学生 陈跃波 性别 男，一九九〇年八月二十九日生，于一〇一八年
三月至二〇二〇年七月在本校 工程管理
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名 广东工业大学 校(院)长: 

批准文号: (85)教高三字003号
证书编号: 118455202005202900 二〇二〇年七月十八日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

3、企业同类工程业绩；

企业同类工程业绩表

序号	项目名称	合同额（万元）	竣工时间	资信标页码
1	平山二路道路工程	2121.9	2022.9.13	10-25
2	茂盛路改造工程	2113.83	2023.1.13	26-36
3	石岩街道兴龙路（外环路-龙强路）改造工程	1382.96	2024.8.6	37-47

(1) 平山二路道路工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

红花岭一街南段和平山二路西段(代建)

项目编号	4403051907030135	省级项目编号	4403051811090202
建设单位	深圳市众冠股份有限公司	建设单位统一社会信用代码	192410919
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)	2750
立项级别	地市级	立项文号	深南发改[2017]53号

广东省-深圳市-南山区



项目地址: --

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中深建业建设集团有限公司	施工	公开招标	2019-12-19	345.4	4403051907030135-BD-002	4403051811090202-BD-002	查看
D	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	施工	公开招标	2018-12-11	2121.9	4403051907030135-BD-001	4403051811090202-BD-001	查看

关于平山二路西段道路工程的项目名称说明

中标工程名称是：平山二路西段道路工程

施工许可证名称是：平山二路

施工合同名称是：平山二路道路工程

四库一平台登记名称是：红花岭一街南段和平山二路西段(代建)

上述四个工程项目名称属于同一个工程项目。

特此说明。

建设单位：深圳市众冠股份有限公司

2021年5月18日



中标通知书

标段编号: 440305201802640002001

标段名称: 平山二路西段道路工程

建设单位: 深圳市众冠股份有限公司//深圳市南山区建筑工程局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

中标价: 2121.901411万元

中标工期: 265天

项目经理(总监): 肖珊和



本工程于 2018-11-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

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: 2018-12-24

查验码: 1261204071312058

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

副本

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: 平山二路道路工程

工程地点: 桃源街道办众冠时代广场北侧

发 包 人: 深圳市众冠股份有限公司

承 包 人: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市众冠股份有限公司

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 平山二路道路工程

工程地点: 桃源街道办众冠时代广场北侧

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 全长约 415.543 米, 规划道路红线宽 30 米, 主要建设内容包括道路、箱涵以及给水、雨水、污水、电力、通信、照明、燃气等市政管线配套工程。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 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

包括但不限于: 箱涵主体结构制作, 雨水、污水管道制作安装, 给水管道、阀门井制作安装; 电信、电话、光纤穿线管、手孔井预留、制作, 电缆沟制作; 燃气管道铺装; 路基、路面结构实施; 路灯照明制作安装; 绿化施工等。详见施工图及模拟工程量清单。

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 checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程 483.8 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程 498 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
<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
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程 482.4 米		<input type="checkbox"/> 泵站工程
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长: 415.543 米 宽: 16 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 checked="" type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 201.5米 宽: 2.0米 高: 1.5米; 长: 212米 宽: 1.5米 高: 1.5米,	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 15 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 714.5 米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 442.3 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 (<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);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2018年12月20日；（以开工令为准）

计划竣工日期：2019年9月11日；

合同工期总日历天数 265 天。

招标工期总日历天数 265 天。

定额工期总日历天数 265 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0 %（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

五、签约合同价

人民币(大写)贰仟壹佰贰拾壹万玖仟零壹拾肆元壹角壹分(¥21219014.11元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)壹佰肆拾柒万贰仟肆佰肆拾壹元壹角捌分(¥1472441.18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)壹拾陆万元整(¥160000.00元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)贰佰贰拾伍万零肆佰伍拾叁元(¥2250453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: 2018年12月20日;

订立地点: _____

发包人和承包人约定本合同自 合同签订 后成立。

本合同一式拾伍份,均具有同等法律效力,发包人执玖份,承包人执陆份。



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：

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：中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

账号：44250100016209666666



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 平山二路道路工程

验收日期: 2022年9月13日

建设单位 (盖章) 深圳市南山区建筑工务署
深圳市众冠股份有限公司



一、工程概况

工程名称	平山二路道路工程	工程地点	深圳市南山区众冠时代广场西侧
工程规模	全长约415.543米，全线为新建道路，红线宽16米，双向两车道。	工程造价(万元)	21219014.11万元
结构类型	道路工程	工程用途	
施工许可证证号	2020-0982	开工日期	2018年12月28日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站		
建设单位	深圳市南山区建筑工务署、深圳市众冠股份有限公司		
勘察单位	深圳市协鹏工程勘察有限公司	资 质 证 号	B244055890-4/1
施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		44B2019240009
监理单位	深圳市中深建设监理有限公司		E244010974-4/4
施工图审查单位			

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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，专业组。

1、验收组

组长	张锟
副组长	陈向荣、曾京平
组员	郑伟民、杨佳丽、黎康、沈永兵、曾京平、宋明磊、肖珊和、吴怡彬、赖伟彬、黄泽勇

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	张锟	杨佳丽、肖珊和、曾京平
桥梁工程	/	/
排水工程	曾京平	沈永兵、陶钰、赖伟彬
给水工程	曾京平	沈永兵、陶钰、赖伟彬
隧道工程	/	/
电力通信	陈向荣	陶钰、吴怡彬
绿化工程	郑伟民	陶钰

(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、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	\	\	\	\
电力通信	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

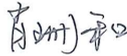
姓名	工作单位	职称	职务	签名
张凯	南山区建筑工程署	助理	现场负责	张凯
曾方平	中深监理	总监		曾方平
陈向荣	众冠公司	经理		陈向荣
肖州和	深圳荣鹏		项目经理	肖州和
沈永兵	深圳市荣鹏工程勘察有限公司			沈永兵
杨伟明	湖南大学设计研究院		负责人	杨伟明
黎康	湖南大学设计研究院		设计	黎康

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按设计图纸内容及施工合同约定内容全部完成，主要材料全部按规范要求
进行送检，工程竣工资料完整、齐全，符合施工规范验收标准要求。该工程质量评定为
合格。

验收日期：2022年9月13日

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

会议签到表

工程名称：平山二路道路工程

会议地点：平山二路项目部

会议内容：工程竣工验收

主持人：

单位名称	姓名	职务或职称	联系电话
巨工集团	魏银		1376072215
深圳中众铝股份有限公司	郑伟天		15768614062
湖南大学设计研究院	杨行刚		15813885932
湖南大学设计研究院	黎康		18318873169
深圳市协鹏工程咨询有限公司	沈永兵		13509638225
深圳市中深建筑设计院有限公司	杜博		13828358016
深圳市荣鹏建筑工程有限公司	肖州和		13410088852
深圳市燃气工程监理公司	梁云		18128827111
深圳市众冠股份有限公司	陈向葵		15989389305
南山质监局	雷亚芳		26867303
南山质监局	王水洁		26855281
南山质监局	梁云		21855269
	刘博		26688649

(2) 茂盛路改造工程

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2985540>



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

手机查看

茂盛路改造工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072008280012	省级项目编号	4403072008209905
建设单位	深圳市龙岗区横岗街道办事处	建设单位统一社会信用代码	00755178-8
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)	2550
立项级别	地市级	立项文号	2020-440307-48-01-015231

项目地址: 横岗街道茂盛路

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	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	设计	邀请招标	2020-10-23	65.62	4403072008280012-BA-001	4403072008209905-BA-001	查看
A	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	施工	公开招标	2021-12-15	2113.83	4403072008280012-BD-001	4403072008209905-BD-001	查看

中标通知书

标段编号：2020-440307-48-01-015231001001

标段名称：茂盛路改造工程

建设单位：深圳市龙岗区横岗街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

中标价：2113.831993万元

中标工期：270天

项目经理(总监)：彭丽莎



本工程于 2021-11-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-12-20 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2021-12-21

查验码：4369701477689409

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合同

工程名称： 茂盛路改造工程

工程地点： 深圳市龙岗区横岗街道茂盛路

发 包 人： 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承 包 人： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

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、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: 茂盛路改造工程

工程地点: 深圳市龙岗区横岗街道茂盛路

工程规模及特征: 主要工程内容包括道路工程、给水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、照明工程、通信工程、燃气保护工程、交通设施工程、交通监控及信号灯工程、交通疏解工程、绿化工程、水土保持工程。

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

工程主要内容: _____

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量: <input type="checkbox"/> 独立柱基础	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/>
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: ___米 宽: ___米	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/>
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/>
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: _____年____月____日;
 竣工日期: _____年____月____日;
 合同工期总日历天数_____日历天。

四、质量标准

本工程质量标准: _____合格_____

五、合同价款

币种: _____人民币_____

合同价款(大写): _____贰仟壹佰壹拾叁万捌仟叁佰壹拾玖元玖角叁分_____

(小写): _____21138319.93元_____

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): _____1654169.19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 4.1 款的规定一致:

1. 协议书;

2. 中标通知书;
3. 专用条款和补充条款;
4. 通用条款;
5. 投标文件;
6. 标准、规范及有关技术文件;
7. 图纸;
8. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
9. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
10. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

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、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效

本合同订立时间: 2021 年 12 月 27 日

订立地点: 深圳市龙岗区横岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。并送 / 备案后生效。

.....

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

联 系 人:

电 话:

邮 政 编 码:

深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区信义领御研发中心 8 栋 1315

0755-82404055
中国建设银行深圳前进支行
44250100006109228888

联系人: 林晓贵
电话: 13728867727



合同备案情况:

Handwritten signatures for contract registration.

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 茂盛路改造工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区横岗街道办事处

竣工验收日期： 年 月 日

发出日期： 2023年1月12日



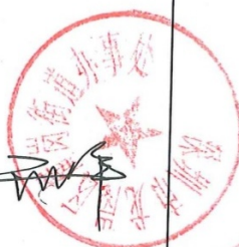
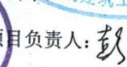
市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	茂盛路改造工程	工程地点	深圳市龙岗区横岗街道茂盛路
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	1008m	工程造价 (万元)	2113.831993
结构类型	/	开工日期	年 月 日
施工许可证号	/	竣工日期	年 月 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙岗区横岗街道办事处	总施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
勘察单位	/	施工单位 (土建)	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	施工单位 (设备安装)	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司	工程检测单位	
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣.通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告		市政管-4	同意验收
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程				
工程完成情况	已按设计和合同要求完成，工程质量验收合格，同意验收。			
工程质量情况	土建	项目土建部分施工主要包括道路工程、燃气保护、市政给排水管道及附属设施改造、设备基础、交通设施基础、道路划线、园林绿化、水土保持等各单位分部分项工程验收均按设计及规范要求施工完成，满足使用功能，过程资料齐全，质量合格，同意竣工验收。		
	设备安装	项目安装部分施工主要包括新建道路照明设施的管线及路灯安装，交通设施中的道路铭牌、警示柱等基础设施安装，各部分验收均按设计及规范要求施工完成，满足使用功能，过程资料齐全，质量合格，同意竣工验收。		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无			
参加验收单位意见	建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023年1月13日	 (公章) 项目负责人:  2023年1月13日	  (公章) 总监理工程师:  2023年1月13日	  (公章) 项目负责人:  2023年1月13日

(3) 石岩街道兴龙路（外环路-龙强路）改造工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

石岩街道兴龙路(外环路-龙强路)改造工程

项目编号	4403061907190083	省级项目编号	4403061901309931
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处（中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	00754198-5
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)	1899
立项级别	区县级	立项文号	宝发改政投[2019]23号

广东省-深圳市-宝安区



项目地址：深圳市宝安区兴龙路，起点接现状外环路，终点止于规划龙强路

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	施工	公开招标	2022-05-27	1382.96	4403061907190083-BD-001	4403061901309931-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 2019-440306-48-01-100742001001
标段名称: 石岩街道兴龙路(外环路-龙强路)改造工程
建设单位: 深圳市宝安区石岩街道办事处
招标方式: 公开招标
中标单位: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司
中标价: 1382.961382万元
中标工期: 150天
项目经理(总监): 曾霞云



本工程于 2022-05-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-06-01 已完成招标流程。

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: 2022-06-28



查验码: 7125561642885649

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

SFD-2015-05

石岩街道政府投资建设工程项目
合同审核专用章
审核人：叶志武
日期：2022年6月22日

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：石岩街道兴龙路（外环路-龙强路）改造工程

工程地点：深圳市宝安区石岩街道

发 包 人：深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

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: 石岩街道兴龙路(外环路-龙强路)改造工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本本项目属道路拓宽改造工程,道路起点接现状外环路,终点止于规划龙强路,全长 460m,红线宽 2m,道路设计速度为 30km/h,双向四车道,道路等级为城市次干道。项目主要对现状机动车道进行拓宽改造,新建人行道、绿化及完善地下管线等。项目投资总概算 2294.40 万元,其中建安工程费 1659.45 万元(不含管线迁改工程)。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本%; 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

招标范围包括但不限于: 道路工程(土石方工程、机动车道、人行道、软基处理工程、道路附属构筑物工程、交通安全设施工程、绿化工程、其他工程、施工期交通疏解)、给排水工程(给水、雨水、污水)、电气工程(照明)、缆线型管廊工程、燃气工程等(管线迁改工程除外)。具体建设内容详见项目施工图及工程量清单内容。

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 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 □土石方 □其它);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □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、排水系统 □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: 户; 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 □室外给、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"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

七、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。

八、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。

九、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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022年6月27日;

订立地点：深圳市宝安区石岩街道办事处

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 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份

发包人：深圳市宝安区石岩街道办事处 承包人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司
(公章) (公章)

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)

统一社会信用代码：

地址：深圳市宝安区石岩街道行政执法
大楼

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：陈柯

经办人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

合同经办人：叶文

统一社会信用代码：

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区
69 区信义领御研发中心 8 栋 1315

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳前进支行

账号：44250100006109228888

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：深圳市宝安区石岩街道兴龙路（外环路-龙强路）改造工程

建设单位（公章）：深圳市宝安区石岩街道办事处

竣工验收日期：2024年 8 月 6 日

发出日期：2024年 8 月 6 日



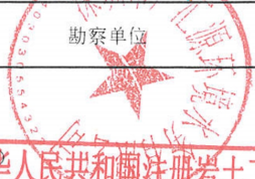
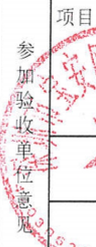
市政基础设施工程

工程名称	石岩街道兴龙路（外环路-龙强路）改造工程	工程地点	宝安区石岩街道石龙社区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	460m	工程造价（万元）	1382.961382
结构类型	市政道路	开工日期	2022年12月1日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年8月6日
监督单位	深圳市宝安区住房与建设事务中心监督一部	监督登记号	XYJG2022029
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处	总施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市广汇源环境水务有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广东博信雅土木工程有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心
			深圳市鑫泰检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年12月1日	燃气专项竣工验收报告	合格
	2024年2月29日	海绵专项竣工验收报告	合格
	2024年7月23日	无障碍设施试用评测报告评测WZ2024072301号	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>1、该工程已完成合同要求的工作内容，质量合格。</p> <p>2、该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。</p>	
工程 质量 情况	土建	符合设计及规范要求
	设备安装	符合设计及规范要求
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)		
参加 验 收 单 位 意 见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2024年8月6日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: </p> <p>注册号: 034996 有效期至: 2026.06.06 2024年8月6日</p>
	<p>分包单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格盖章)</p> <p>年月日</p>	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格盖章)</p> <p>2024年8月6日</p>
	<p>勘察单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格盖章)</p> <p>注册号: 1624-AY005 有效期至: 2024年12月6日</p>	



4、项目管理班子配备情况；

项目管理机构配备情况表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	陈跃波	/	注册建造师证	一级	粤 1442023202401165	市政公用工程
2	技术负责人	赵亚伍	工程师	职称证	中级	2018003004550	市政路桥施工
3	质量负责人	陈慧世	工程师	质量员证	/	0441710994417000311	市政
4	安全负责人	黄楚平	工程师	上岗证	/	粤建安 C3(2019)0023379	市政
5	土建工程师	陈松龙	高工	职称证	高级	16864541	土建
6	建筑工程师	郭晓	工程师	职称证	中级	20121041	工程管理
7	建筑工程师	黄伟铭	工程师	职称证	中级	2218003007846	建筑施工
8	给排水工程师	周文贞	高工	职称证	高级	16864542	给排水
9	电气工程师	周少娟	工程师	职称证	中级	2018003004546	建筑电气施工
10	路桥工程师	周文川	工程师	职称证	中级	2018003004587	市政路桥施工
11	路桥工程师	李招发	工程师	职称证	中级	2218003007795	市政路桥施工
12	道路工程师	郑兴平	工程师	职称证	中级	6002262	道路
13	市政工程师	莫德章	高工	职称证	高级	6002275	市政
14	岩土工程师	黄楚武	工程师	职称证	中级	2016003006005	岩土工程
15	燃气工程师	黄仕敏	工程师	职称证	中级	2118003005906	城市燃气施工
16	环境工程师	李玉莲	工程师	职称证	中级	12010904	环境艺术
17	绿化工程师	杜伟	高工	职称证	高级	B131710756	园林绿化
18	绿化工程师	吴怡彬	工程师	职称证	中级	2118003006114	风景园林施工
19	造价工程师	彭丽莎	/	注册造价工程师证	一级	建[造]11214400006752	土建
20	施工员	黄惜和	/	上岗证	/	2401010600592416	市政

21	施工员	吴桂浩	/	上岗证	/	2401010600379114	市政
22	安全员	赵伟滨	/	C证	/	粤建安 C3 (2017) 0023783	市政
23	安全员	莫德聪	工程师	C证	/	粤建安 C3 (2010) 0011126	市政
24	质量员	林益群	/	上岗证	/	2001030050138	市政
25	质量员	林燕璇	工程师	上岗证	/	2401030100592460	土建
26	资料员	杨佐敏	助工	上岗证	/	2001050028696	市政
27	材料员	韦安玉	/	上岗证	/	2401040000315504	/
28	预算员	陈奕填	/	注册造价师证	二级	建[造]21224400003456	土建
29	劳资专管员	吴海珠	/	上岗证	/	2001140002345	市政

项目经理 陈跃波

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	陈跃波	性别	男	年龄	35
职务	项目经理	职称	/	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440582199008296630	手机号码	0755-82404055
参加工作时间	2012.3		从事项目经理（建造师）年限		11
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 1442023202401165			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市宝安区新安街道办事处	新安街道门户景观提升改造工程	本项目建设范围位于宝安与南山交汇处（新安街道留仙大道与同乐路交汇周边），包含留仙南、蜜仙北两个社区公园。项目为景观提升工程，涉及改造面积约23524.61m。建设内容主要包括改造公园广场、园路，新增小品，新增慢行系统，新建休闲栈道，提升公园及留仙大道中分带绿化，改造路口渠化岛等。	2022.6.29-2023.12.1	已完	合格
深圳市龙岗区龙城街道办事处	龙城街道2021年第三批社区“民生微实事·大盆菜”项目-施工类市政公用工程	龙城街道2021年第三批社区“民生微实事·大盆菜”项目-施工类市政公用工程，共包括11个市政类工程。具体工程包含：1、岗贝村外围道路黑化工程，2、龙腾一、二、三路道路零星修复工程，3、新联社区新屯南路道路硬底化工程，4、新联社区新屯东区地面硬底化工程，5、新联社区新屯村主干道黑化工程，6、创业四路周边环境提升治理项目，7、嶂背社区美英巷提升项目，8、嶂背社区凹巷加装安全护栏项目，9、嶂背社区嶂背路3号旁巷道提升项目，10、嶂背社区龙联学校门口道路改造工程，11、尚景社区长兴南路、德政路周边环境提升工程。	2021.11.12-2022.1.13	已完	合格



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈跃波

性别: 男

出生日期: 1990年08月29日

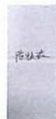
注册编号: 粤1442023202401165

聘用企业: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 陈跃波
签名日期: 2025年2月26日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2024年01月11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) 0007837

姓 名: 陈跃波

性 别: 男

出生年月: 1990年08月29日

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年08月08日

有效 期: 2016年08月08日 至 2025年08月07日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2016年08月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

136 143

成人高等教育

毕业证书



学生 陈跃波 性别 男，一九九〇年八月二十九日生，于一〇一八年三月至二〇二〇年七月在本校 工程管理 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 广东工业大学 校(院)长: 

批准文号: (85)教高三字003号
证书编号: 118455202005202900

二〇二〇年七月十八日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

技术负责人 赵亚伍

技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	赵亚伍	性别	男	年龄	51
职务	技术负责人	职称	工程师	学历	大专
证件类型	身份证	证件号码	440582197308216373		
手机号码	0755-82404055		证件号（职称证书编号）	2018003004550	
参加工作时间	1994 年		从事技术负责人年限	5 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/

广东省职称证书

姓名：赵亚伍
身份证号：440582197308216373



职称名称：工程师
专 业：市政路桥施工
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2019年12月12日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2018003004550
发证单位：清远市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年01月20日



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

质量负责人 陈慧世

质量负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	陈慧世	证件类型	身份证	证件号码	440921197309088333
手机号码	13823559655		证件号 (质量员证编号)	0441710994417000311	



证书编码：0441710994417000311

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：陈慧世

身份证号：440921197309088333

岗位名称：市政工程质量员

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 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：2020年 07月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人 黄楚平

安全负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	黄楚平	证件类型	身份证	证件号码	440582198306150918
手机号码	0755-82404055		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3 (2019) 0023379	

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) 0023379

姓 名: 黄楚平

性 别: 男

出生年月: 1983年06月15日

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年10月14日

有效 期: 2022年07月14日 至 2025年10月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2019年10月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：黄楚平
身份证号：440582198306150918



职称名称：工程师
专业：风景园林施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年12月18日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2118003006109

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月31日



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

土建工程师 陈松龙



建筑工程师 郭晓



建筑工程师 黄伟铭

广东省职称证书

姓名：黄伟铭

身份证号：44058219900218665X



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月21日

评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2218003007846

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月30日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄伟铭 社保电脑号: 633338278 身份证号码: 44058219900218665X 页码: 3
 参保单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司 单位编号: 519633 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		
2023	07	519633	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	3600.0	540.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	02	519633	3600.0	540.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	03	519633	3600.0	540.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	04	519633	3600.0	576.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	05	519633	3600.0	576.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	06	519633	3600.0	576.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	07	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	08	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	09	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	10	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	11	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	12	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	01	519633	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	02	519633	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	03	519633	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			51360.64	31623.04			32314.87	11762.22			2076.75		1547.63	386.76		918.22	

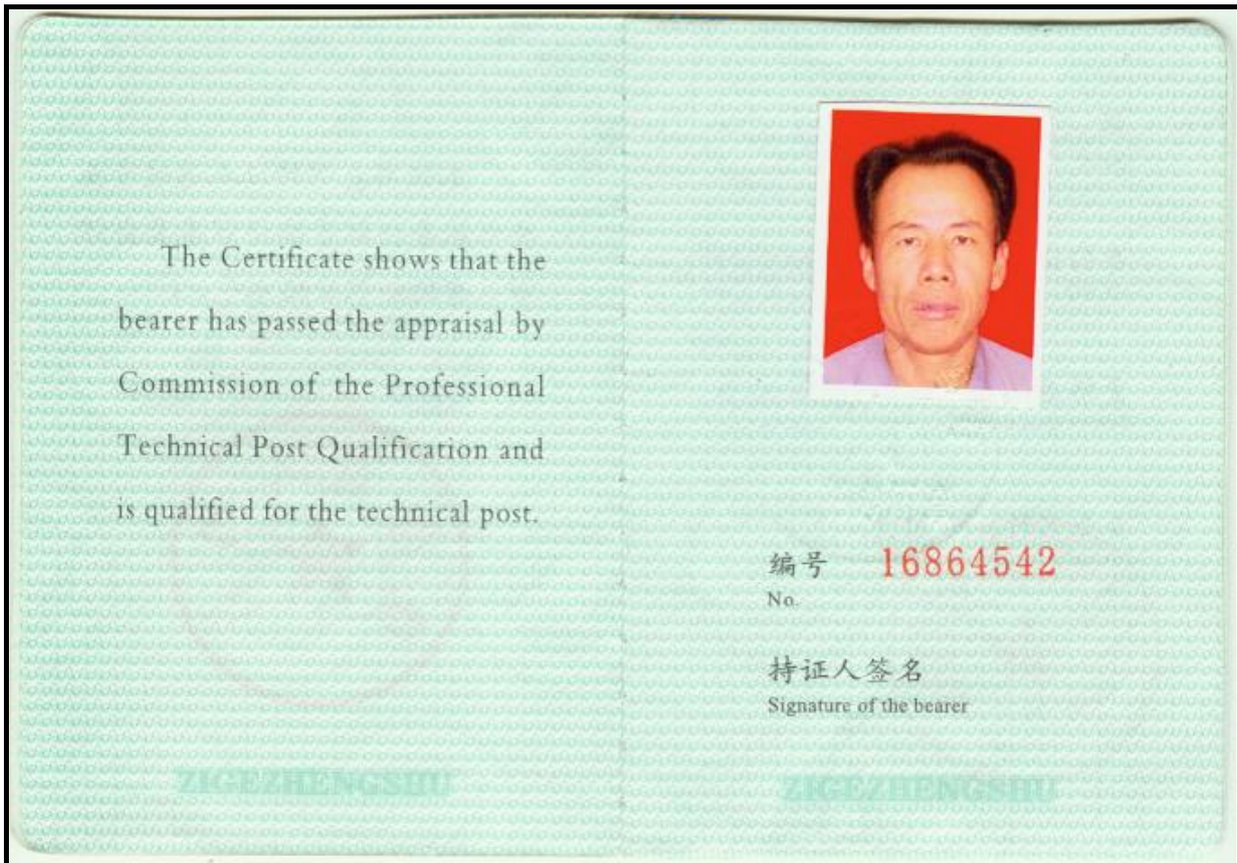


备注:

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 (3391e826a786d5cy) 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: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



给排水工程师 周文贞



电气工程师 周少娟

广东省职称证书

姓名：周少娟
身份证号：440524197702226349



职称名称：工程师
专业：建筑电气施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2019年12月12日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2018003004546
发证单位：清远市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年01月20日



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

路桥工程师 周文川

广东省职称证书

姓名：周文川
身份证号：440524197309306334



职称名称：工程师
专业：市政路桥施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2019年12月12日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2018003004587
发证单位：清远市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年01月20日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周文川 社保电脑号: 618812694 身份证号码: 440624197309306334 页码: 4
 参保单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司 单位编号: 519633 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2021	08	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	02	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	03	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	04	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	05	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	06	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	07	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	08	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	09	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	10	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	11	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	12	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	01	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	02	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	03	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			43902.48	32080.96			9860.38	2830.58			2306.62			1608.72	1914.68	1521.86	



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(3391e826a7760652) 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: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



路桥工程师 李招发

广东省职称证书

姓名：李招发

身份证号：440582198107010672



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月21日

评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2218003007795

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月30日



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

道路工程师 郑兴平

专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series	
专业名称 <u>道路</u> Specialty	(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
资格名称 <u>工程师</u> Professional Title	姓 名 <u>郑兴平</u> Full Name
评审委员会 _____ Appraisal Committee	性 别 <u>男</u> Sex
授予时间 <u>2009年10月8日</u> Date of Conferment	出生年月 <u>1977.5</u> Date of Birth
证书编号 <u>6002262</u> Certificate No.	颁证时间 <u>2009年12月8日</u> Date of Issue

颁证机关
Issued by

市政工程师 莫德章

专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series	
专业名称 <u>市政</u> Specialty	(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
资格名称 <u>高级工程师</u> Professional Title	姓 名 <u>莫德章</u> Full Name
评审委员会 _____ Appraisal Committee	性 别 <u>男</u> Sex
授予时间 <u>2009年10月8日</u> Date of Conferment	出生年月 <u>1969.11</u> Date of Birth
证书编号 <u>6002275</u> Certificate No.	颁证时间 <u>2009年12月8日</u> Date of Issue
	

岩土工程师 黄楚武

广东省职称证书

姓名：黄楚武

身份证号：44058219830825637X



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月19日

评审组织：河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2016003006005

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年03月04日



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

燃气工程师 黄仕敏

广东省职称证书

姓名：黄仕敏

身份证号：440582198309306367



职称名称：工程师

专业：城市燃气施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月18日

评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2118003005906

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月31日



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

环境工程师 李玉莲

	姓名: <u>李玉莲</u>
	身份证号: <u>440524197510070626</u>
	资格名称: <u>工程师</u>
	专业名称: <u>环境艺术</u>
	批准日期: <u>2012年6月2日</u>
	批复文件: <u>鹰职称办[2012]29号</u>
工作单位: <u>鹰潭市人力资源开发交流服务中心</u>	
非国有管理号: <u>非 3600612301079</u>	签发日期: <u>2012年6月18日</u>

	江西省非国有企业专业技术 资格证书
	
	江西省人力资源和社会保障厅
	编号: N^o 12010904

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李玉莲 社保电脑号: 625856192 身份证号码: 440524197510070626 页码: 4
 参保单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司 单位编号: 519633 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
2022	05	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	519633	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	02	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	14.04	3600	28.8	7.2
2024	03	519633	3600.0	504.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	04	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	05	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	06	519633	3600.0	540.0	288.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	28.08	3600	28.8	7.2
2024	07	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	08	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	09	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	10	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	11	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2024	12	519633	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	01	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	02	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	03	519633	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			48392.48	31352.96			8596.58	2961.07			2277.11		1823.87	2974.65	1521.66		



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 (3391e826a7791dcg) 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: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



绿化工程师 杜伟

 (加盖公章部门的印有效)	姓名: 杜伟
	性别: 女
	出生年月: 1983年04月07日
	专业名称: 园林绿化
	资格名称: 高级工程师
	授予时间: 2017年9月1日
持证人签名: _____	授予部门: 
身份证号码: <input type="text"/>	
编号: B131710756	

绿化工程师 吴怡彬

广东省职称证书

姓名：吴怡彬

身份证号：440582198302086330



职称名称：工程师

专业：风景园林施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月18日

评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2118003006114

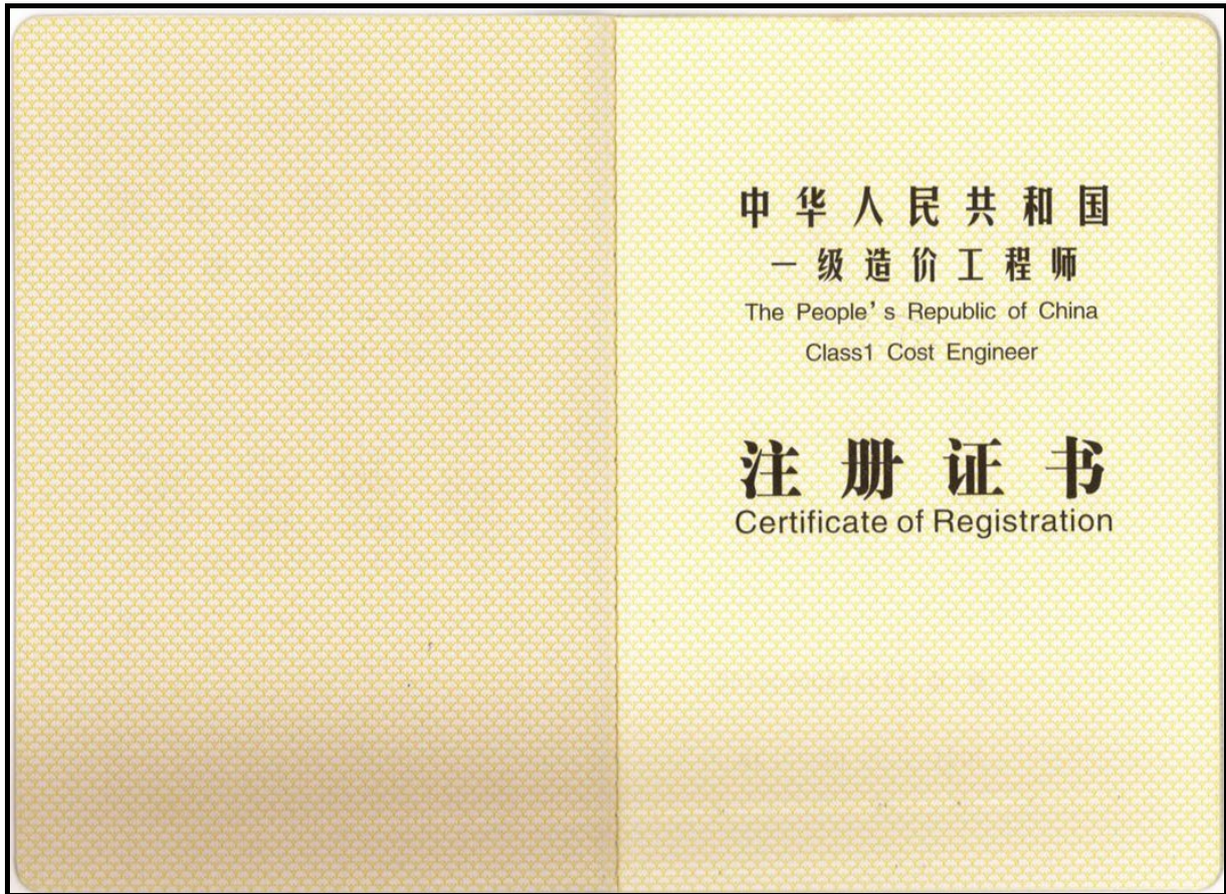
发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月31日



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

造价工程师 彭丽莎



施工员 黄惜和



黄惜和 同志于 2024 年
12 月 5 日至 2024 年 12 月 18 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员施工员（市政） 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 黄惜和

身份证号 44058219790512635X

证书编号 2401010600592416

工作单位



施工员 吴桂浩



吴桂浩 同志于 2024 年
5 月 9 日至 2024 年 5 月 22 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 施工员（市政） 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 吴桂浩

身份证号 440582198508216313

证书编号 2401010600379114

工作单位



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴桂浩 社保电脑号：638022323 身份证号：440582198508216313 页码：3
 参保单位名称：深圳市荣鹏建筑工程有限公司 单位编号：519633 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		
2022	09	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	466.68	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	02	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	03	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	04	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	05	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	06	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	07	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	08	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	09	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	10	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	11	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	12	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	01	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	02	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	03	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			47746.32	29856.64			17571.69	6187.44			2000.38		1512.85	2376.75		1186.54	



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（ 3391e826a784ce14 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 单位名称
 519633 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



安全员 赵伟滨

项目安全员信息表 (每个项目可多个, 非必填项)

姓名	赵伟滨	证件类型	身份证	证件号码	440582199309266339
手机号码	0755-82404055		证件号 (C证编号)	粤建安 C3 (2017) 0023783	

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 (2017) 0023783

姓 名: 赵伟滨

性 别: 男

出 生 年 月: 1993年09月26日

企 业 名 称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年12月04日

有 效 期: 2023年11月09日 至 2026年12月03日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全员 莫德聪

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 (2010) 0011126

姓 名: 莫德聪

性 别: 男

出生年月: 1983年02月17日

企业名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2010年12月24日

有效 期: 2022年09月30日 至 2025年12月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2010年12月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：莫德聪
身份证号：440582198302176352



职称名称：工程师
专 业：建筑机电设备安装
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年12月18日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2118003006100

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月31日



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

质量员 林益群



林益群 同志于 2020 年
10 月30日至 2020 年11月 30日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员质量员（市政） 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 林益群
身份证号 440582199308186388
证书编号 2001030050138
工作单位 无



质量员 林燕璇



广东省职称证书

姓名：林燕璇
身份证号：440582198705036346



职称名称：工程师
专 业：建筑材料
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年12月18日
评审组织：清远市建筑系列中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2118003006108

发证单位：清远市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月31日



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

资料员 杨佐敏



杨佐敏 同志于 2020 年
09 月 20 日至 2020 年 10 月 20 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 杨佐敏
身份证号 510524199301041068
证书编号 2001050028696
工作单位 无



广东省职称证书

姓名：杨佐敏

身份证号：510524199301041068



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月18日

评审组织：深圳市宝安区人力资源局

证书编号：2003066002804

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年08月18日



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

材料员 韦安玉



韦安玉 同志于 2024 年
4 月11日至 2024 年4 月24日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员材料员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 韦安玉

身份证号 452731198008270019

证书编号 2401040000315504

工作单位



预算员 陈奕填

使用有效期：2025年02月
27日-2025年08月26日



中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 陈奕填
性 别： 男
出 生 日 期： 1992年06月24日
专 业： 土木建筑工程
证 书 编 号： 建[造]21224400003456
有 效 期： 2022年02月23日-2026年02月22日
聘 用 单 位： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



个人签名：

签名日期：

陈奕填
2025年2月28日



发证日期：2022年02月23日

劳资专管员 吴海珠

项目劳资专管员信息表 (每个项目可多个, 非必填项)

姓名	吴海珠	证件类型	身份证	证件号码	440582199605040924
手机号码	0755-82404055		证件号	2001140002345	



5、企业履约情况；

企业履约情况表

	序号	工程名称	评价等级	建设单位	评价时间
履约评价	1	新安街道门户景观提升改造工程	优秀	深圳市宝安区新安街道办事处	2024. 11. 11
	2	深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地	优秀	深圳市鹏润城市综合开发有限公司	2024. 6. 14
	3	公明街道第四批管道天然气改造普及工程	优秀	深圳市光明新区公明街道办事处	2021. 10. 27

(1) 新安街道门户景观提升改造工程

附件 1:

深圳市建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市宝安区新安街道办事处		评价期限	2022年6月1日至2023年12月1日	
承包商 (评价对象)	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包一级		承包商地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区信义领御研发中心 8 栋 1315	
法定代表人	周良奇	电话	0755-8240405	项目负责人	陈跃波
				电话	0755-82404055
工程名称	新安街道门户景观提升改造工程		承包范围	具体详见施工图纸及工程量清单	
工程地点	深圳市宝安区新安街道		工程合同价	1185.676078 (万元)	
合同开工日期	2022年6月1日	合同竣工日期	2022年10月29日	合同工期	150 (天)
实际开工日期	2022年6月1日	实际竣工日期	2023年12月1日	实际工期	548 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			14	92
2	技术经济实力			14	
3	施工过程管理			37	
4	进度控制			8	
5	配合与服务			13	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
				监理单位 (公章):	
				年 月 日	
建设单位对承包商履约的总体评价:					
				建设单位 (公章):	
				2024年11月11日	
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90分≤总分) <input type="checkbox"/> 良好 (80分≤总分<90分) <input type="checkbox"/> 合格 (60分≤总分<80分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明			年 月 日		
备注	1、建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2、建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3、建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

招标人与招标代理

建设单位：深圳市宝安区新安街道办事处

经办人：吴桂贤

办公电话：0755-23496150

传真：

手机号码：18138811466

电子邮箱：

通讯地址：新安街道办事处

招标代理机构：深圳市君正招标工程咨询有限公司

经办人：陈洵真、吴嘉莉、柯熙

办公电话：18138811466

详细公告内容

标段 1

标段编号：2018-440306-50-01-702945001001

标段名称：新安街道门户景观提升改造工程

递交投标文件截止时间：2022-04-27 18:00

本次发包工程估价：1312.460413 万元

本次招标内容：施工总承包。招标范围包括但不限于：拆除工程、园建工程、绿化工程、安装工程等。具体工作内容详见施工图及工程量清单。

计划总投资：1857.81 万元

工程地址：深圳市宝安区新安街道辖区

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开工日期：至

拟采用评标方法：定性评审法

拟采用定标方法：票决抽签

是否接受联合体投标：否

投标文件递交地点：/

投标条件：

投标申请人必须具备企业最低资质要求：

无

其他要求：

投标申请人必须具备最低企业资质要求：市政公用工程施工总承包三级资质；拟派项目经理（或注册建造师）最低资格等级：具备二级注册建造师（市政公用工程专业）；其他：1、投标申请人必须具备安全生产许可证，拟派项目经理（建造师）必须具备安全生产考核合格证；（园林绿化工程除外）2、在招投标活动中有串通投标、弄虚作假不良行为记录被暂停投标资格期间或涉嫌串通投标、弄虚作假并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；3、项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；4、中标后的投标人应在中标人公示期间向招标人提供检察机关出具的投标人法人及法定代表人的《行贿犯罪档案查询告知函》（近三年），三年内有行贿犯罪记录的，取消其投标资格。5、因违反工程建设法律法规和安全生产管理规定而受到建设行政主管部门红色警示的企业，在红色警示期间，不接受其参与本次招标工程的投标；6、根据法院的《司法建议函》，列入名单的施工企业不得承接政府投资工程。7、是否接受联合体投标：■否□是。8、根据《宝安区政府投资项目管理办法》深宝规[2012]3号文件和《关于印发深圳市宝安区政府建设工程资金监管办法的通知》深宝府办[2010]94号文件的有关规定，建设方有权对本方所投入的资金进行监管；9、招标人应当拒绝有下列情形之一的企业或者从业人员参与投标；（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给与红色警示且在警示期内的；（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；（5）依法应当拒绝投标的其他情形；（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处于信用评价结果公示期内的；（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格；（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：二级

拟派项目经理（或建造师）专业：市政公用工程

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

投标申请人必须具备安全生产许可证：

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：新安街道门户景观提升改造工程

工程地点：深圳市宝安区新安街道

发 包 人：深圳市宝安区新安街道办事处

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司



第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市宝安区新安街道办事处

承包人（全称）：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》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：新安街道门户景观提升改造工程

工程地点：宝安区新安街道

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：本项目建设范围位于宝安与南山交汇处（新安街道留仙大道与同乐路交汇周边），包含留仙南、留仙北两个社区公园。项目为景观提升工程，涉及改造面积约 23524.61 m²。建设内容主要包括改造公园广场、园路，新增小品，新增慢行系统，新建休闲栈道，提升公园及留仙大道中分带绿化，改造路口渠化岛等。

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

二、工程承包范围

该项目承包范围：新安街道门户景观提升改造工程；具体建设内容包括但不限于施工图纸和经宝安区政府投资项目建设工程预算（招标控制价）告知性备案的预算书所包含的工程内容。

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 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: 2022年 6月 1日;

计划竣工日期: 2022年 10月 29日;

合同工期总日历天数 150天。

定额工期总日历天数 1天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 1% (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: 达到国家验收标准“合格”。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟壹佰捌拾伍万陆仟柒佰陆拾元柒角捌分 (¥11856760.78元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 贰拾贰万叁仟零叁拾陆元叁角叁分 (¥223036.33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) 壹佰零肆万伍仟肆佰柒拾叁元捌角贰分 (¥1045473.82元)。

项目单价:合同中的项目单价以本工程标底中各项项目的综合单价下浮 20.86% 为准。不可竞争性费用不下浮。

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: 2022年5月31日;

订立地点: 深圳市宝安区新安街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方代表签字且盖公章后生效。

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: (公章)

深圳市宝安区新安街道办事处

法定代表人:

或其授权委托人(签字):

组织机构代码:

地址: 深圳市宝安区宝城 29 区宝民一路 202-8 号

邮政编码: 518133

电话:

传真:

电子信箱:

承包人: (公章)

深圳市荣鹏建筑工程有限公司

法定代表人:

或其授权委托人(签字):

组织机构代码: 674838344

地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区信义

领御研发中心 8 栋 1315

邮政编码: 518101

电话:

传真:

电子信箱:

(2) 深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地块一）三标段

大鹏新区政府投资建设工程承包商履约评分标准（施工）

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程年度履约评价		<input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价		
工程名称	深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地块一）三标段		承包商	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	
总得分	91		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	深圳市鹏润城市综合开发有限公司		评价时间	2024年6月14日	
序号	分项内容	满分	评价指标	量化分值	得分
一	机构人员配备	10			10
1	项目经理	4	与投标承诺或合同是否一致	1	1
			是否有常驻现场	1	1
			是否称职	1	1
			是否有未经批准擅自更换项目经理	1	1
2	其他管理人员	3	是否按规定到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	技术经济实力	10			7
4	财务支付	2	是否有及时支付各项费用开支	2	2
5	技术实力	4	是否有相应的技术实力履行合同	1	1
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	1	1
			施工重点、难点问题是否能有效解决	1	1
			是否有进行工程深化设计的能力	1	0
6	机械、材料	2	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	1	1
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	0
			紧急发生事件是否能高质高效处理	1	0
三	施工过程管理	40			38
8	施工质量	13	是否有使用不合格材料设备或偷工减料	5	5
			是否对工程材料进行质量检查检验	3	3
			是否将隐蔽工程及时报监理单位验收	2	2
			发生质量问题时是否能及时按要求整改	3	3
			是否对工程机械设备进行定期维护检查	5	5
			施工安全防护设施是否到位	5	5

9	施工安全	15	是否有存在施工安全隐患	5	5
10	文明施工	6	施工场地总体布置是否合理	2	2
			施工现场是否有主动采取环境保护措施(包括噪音、扬尘等)	4	4
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	0
			是否做到按合同要求办理工程变更(含签证)、工程结算等手续	2	2
			工程量、变更签证和预结算是否准确、实事求是	2	2
四	进度控制	20			20
12	工期控制	20	是否有主动控制工程的各阶段工期	3	3
			总体及阶段性工期计划以及控制措施是否科学合理	4	4
			发现工程进度有落后时是否及时采取补救措施	3	3
			是否有施工单位原因导致实际工期超过合同工期	10	10
五	配合与服务	10			6
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同	2	0
14	工程分包	2	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	1	1
			总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	1	1
15	竣工移交	4	竣工资料是否齐全、规范	1	1
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工验收及移交手续	2	2
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	1	1
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	0
六	资金支付	10			10
17	工资支付	8	是否充分落实农民工实名制	4	4
			是否设立专用账户发放农民工工资	4	4
18	工程款支付	1	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	1	1
19	材料款支付	1	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	1	1

注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分比将分项分值以百分比折算后进行调整。

2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，或在阶段评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，对总得分按百分比进行折算。

3、每一评价指标的量化分值为最高分，建设单位可根据承包商的履约情况在最高分基础上扣分，扣分精确至0.5分。

评价人签字: 
 2016年6月14日


招标人与招标代理

建设单位：深圳市鹏润城市综合开发有限公司

经办人：范芳栋

办公电话：28339016

招标代理机构：深圳市约法招标有限公司

经办人：胡启政

办公电话：0755-28260656

详细公告内容

标段 1

标段编号：44030920200021003001

标段名称：深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地块一）三标段

递交投标文件截止时间：2020-06-02 18:00

本次发包工程估价：1925.069391 万元

本次招标内容：对深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地块一）三标段项目进行回填土、场平、修筑临时道路等工作，用地红线范围面积约18.03万m²，填方量约61.18万m³。具体招标工程内容详见本工程施工图纸、招标工程量清单范围内所包含的全部内容；本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减，承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求，并按设计变更调整施工范围及内容。

计划总投资：11000 万元

工程地址：深圳市大鹏新区

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开竣工日期：2020-06-20 00:00:00.0 至 2021-03-16 00:00:00.0

拟采用评标方法：定性评审法

拟采用定标方法：票决抽签

是否接受联合体投标：否

投标文件递交地点：详见招标文件

投标条件：

投标申请人必须具备企业最低资质要求：

以下条件全部满足：市政公用工程施工总承包三级

其他要求：

无

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：二级

拟派项目经理（或建造师）专业：市政公用工程

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

投标申请人必须具备安全生产许可证；

投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证；

今年以来，在招投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；

项目经理（建造师）或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；

工程编号：_____

合同编号：PRKF-STXM-sg-009

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)

副本

工程名称：深圳市大鹏新区水头土地整备项目（一期）土地现状治理工程（地块一）三标段

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市鹏润城市综合开发有限公司

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版

说 明

本合同(示范文本)根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2013-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1. “协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。

2. “通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。

3. “专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。

4. “补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。

2. 在专用条款中有横道线的地方, 承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定; 如无细化、完善、补充、修改或另行约定, 则填写“无”或划“/”。

3. “通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款, 当两者之间有不符之处, 以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设招标工程**固定单价施工合同**, 发包人与承包人可结合建设工程具体情况, 参考本合同(示范文本)订立合同, 并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中, 如有任何疑问或不明之处, 请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意, 不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市鹏润城市综合开发有限公司

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 深圳市大鹏新区水头土地整备项目(一期)土地现状治理工程(地块一)三标段

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 大鹏水头土地整备项目(一期)地块一位于大鹏辖区水头社区,原始地貌属滨海滩涂区,地形略有起伏,人工形成鱼塘和虾塘。塘埂标高1.60~3.00m,塘底标高-0.50~-0.15m。场地东面为大亚湾海域和王母海堤(堤面高程为4.20~4.30m),南为未开发地块,西靠新大路,北为龙岐路和王母河。西侧中部位置为水头消防站施工场地,本次场平范围为平面图中三标段,位于场地东北角,面积约21.55万m²。本次对整备范围内用地进行回填土、场平、修筑临时道路等工作,以消除用地安全隐患,完成整备土地入库。

场平工程位于深圳市大鹏新区,原始地貌属滨海滩涂,经人工改造后形成鱼塘,场地内纵横分布多条水渠,渠堤(塘埂)高度约2.0~3.0米,地形局部略有起伏。

资金来源: 财政投入100%; 国有资本%; 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

对深圳市大鹏新区水头土地整备项目(一期)土地现状治理工程(地块一)三标段项目进行回填土、场平、修筑临时道路等工作,用地红线范围面积约18.03万m²,土方量约61.18万m³。具体招标工程内容详见本工程施工图纸、招标工程量清单范围内所包含的全部内容;本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

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 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 (<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"/> 建筑给水排水及供暖 (<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_____);				

智能建筑 (综合布线系统 信息网络系统 其它_____);

其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020年08月06日 (开工日期以开工令下达日期为准);

计划竣工日期: 2021年05月02日;

合同工期总日历天数 270 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: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

五、签约合同价

人民币 (大写) 壹仟肆佰陆拾壹万零玖拾陆元贰角叁分 (¥ 14610096.23 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 贰拾捌万柒仟陆佰肆拾伍元柒角壹分 (¥ 287645.71 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) 玖拾贰万元整 (¥ 920000 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: 2020 年 08 月 06 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(3) 公明街道第四批管道天然气改造普及工程

履约评价报告书

履约评价类型： 实施过程履约评价 最终履约评价

招标人 (评价单位)	深圳市光明新区公明街道办事处		评价期限	2021年4月1日至2021年10月20日	
企业名称	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		企业资质	市政公用工程施工总承包一级 建筑工程施工总承包二级 城市及道路照明工程专业承包二级 地基基础工程专业承包一级 地质灾害施工乙级	
法定代表人	周良奇		项目负责人	刘维文	
企业地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区信义领御研发中心 8 栋 1315				
工程名称	公明街道第四批管道天然气改造普及工程 (重新招标)		承包范围	施工图及预算范围所有内容	
工程地点	深圳市光明区公明街道		工程合同 价(万元)	2571.25	
合同开工日期		合同竣工日期		合同工期	180天
实际开工日期	2021年3月18日	实际竣工日期	2021年10月17日	实际工期	180天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容				满分分值	得分
一、机构人员配备				12	12
二、技术经济实力				17	17
三、工程实施过程管理				47	42
四、工期控制				10	10
五、协调配合与服务				14	14
合计					95
招标人(评价单位)对该企业履约表现的总体评价:					
 建设单位(加盖单位公章): 日期: 2021年10月27日					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

详细公告内容

标段 1

标段编号: 44038720200140001001

标段名称: 公明街道第四批管道天然气改造普及工程 (重新招标)

递交投标文件截止时间: 2020-12-09 18:00

本次发包工程估价: 2735.37 万元

本次招标内容: 施工总承包; 燃气管道; 建设内容包括燃气管道改造、调压设备安装、燃气入户等。

计划总投资: 3245.7 万元

工程地址: 深圳市光明区

项目现场的具体位置和周边环境: /

计划开工竣工日期: 2020-12-15 00:00:00.0 至 2021-06-13 00:00:00.0

拟采用评标方法: 定性评审法

拟采用定标方法: 票决抽签

是否接受联合体投标: 否

投标文件递交地点: 详见招标文件

投标条件:

投标申请人必须具备企业最低资质要求:

以下条件部分满足: 市政公用工程施工总承包二级 石油化工工程施工总承包三级

其他要求:

投标申请人必须具备最低企业资质要求: 具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质或石油化工工程施工总承包三级及以上资质; 拟派项目经理 (或注册建造师) 最低资格等级: 具备市政公用工程专业二级及以上资格注册建造师。

拟派项目经理 (或建造师) 最低资格等级: 二级

拟派项目经理 (或建造师) 专业: 具备市政公用工程专业二级及以上资格注册建造师

投标申请人应当具有的同类工程经验要求: 无

其他投标条件:

投标申请人必须具备安全生产许可证;

投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证;

今年以来, 在招投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受;

项目经理 (建造师) 或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的, 不能参与本次招标工程的投标, 否则不良后果由投标人自负;

附件信息

附件:	序号	文件名	创建时间
	1	关于不设置“霸王条款”的承诺书.pdf	2020-12-02 17:10:30

分享到: 

副本

工程编号： 44038720200140

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： 公明街道第四批管道天然气改造普及工程

工程地点： 光明区公明街道

发 包 人： 深圳市光明区公明街道办事处

承 包 人： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区公明街道办事处

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 公明街道第四批管道天然气改造普及工程

工程地点: 光明区公明街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目主要建设内容包括对5个城中村红线内地上燃气管道及调压设备安装,5个老旧住宅区红线内地下燃气管道铺设、红线内地上燃气管道及调压设备安装等。具体详见施工图纸及工程量清单。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 _____%; 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

公明街道第四批管道天然气改造普及工程施工图纸中的全部内容,具体以工程量清单及施工图纸为准。

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	<input checked="" 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 (<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"/> 建筑给水排水及供暖 (<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 checked="" 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_____)；				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

计划竣工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 180 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 。

五、签约合同价

人民币(大写) 贰仟伍佰柒拾壹万贰仟肆佰柒拾捌元整 (¥ 25712478.00 元)；

 注：本签约合同价只作为工程进度款支付依据，若此合同价超概算批复建安费则以概算批复建安费作为工程进度款支付依据，最终结算价以审定价为准。详见补充协议中第六条“合同结算办法的补充” 。

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: 2020 年 12 月 31 日;

订立地点: 深圳市光明区公明街道

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 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：深圳市光明区光明街道办事处(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字) *朱振东*

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) *周文*

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

传真：44250100006109228838

电子信箱：建设银行深圳前进支行

开户银行：_____

账号：_____

6、投标人企业性质承诺

投标人企业性质承诺：

承诺书

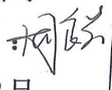
致招标人： 深圳市大鹏新区葵涌办事处

我单位参加 葵涌中心区 07-02 地块配套道路工程 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 民营企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2025年4月22日

