

标段编号：4403922026042900701Y001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：莲花山公园2026年设施修缮及安全隐患整治工程项目

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：2026年05月20日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人同类项目施工业绩情况	1. 投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）市政道路工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）或园林景观工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）业绩且已验收，验收报告或履约评价为合格或以上评价的业绩。注：1. 要求提供中标通知书、合同关键信息页、验收报告和履约评价等证明材料。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 5 项，超过只计取前 5 项；4. 提供业绩中，市政道路工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）不少于 3 项，园林景观工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）不少于 1 项。
2	投标人拟派经理情况	提供项目经理近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告或履约评价时间为准）以主要职位（如项目负责人、项目经理等）承担的市政道路工程类（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）或园林景观工程类（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、工程规模及特征、承包范围、合同金额、合同服务内容、签订时间、合同盖章页）、竣工验收证明及担任同等职位的证明文件。业绩证明资料须能体现拟派项目经理姓名，业绩证明文件无法体现项目经理姓名的须提供建设单位出具的职务证明或能体现该项目经理的任职情况的施工许可证等；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 2 项，超过只计取前 2 项。
3	投标人拟派项目技术负责人情况	提供项目技术负责人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告或履约评价时间为准）以主要职位（如项目负责人、项目经理、项目技术负责人等）承担的市政道路工程类（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）或园林景观工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、工程规模及特征、承包范围、合同金额、合同服务内容、签订时间、合同盖章页）、竣工验收证明及担任同等职位的证明文件。业绩证明资料须能体现拟派项目技术负责人姓名，业绩证明文件无法体现项目技术负责人姓名的须提供建设单位出具的职务证明或能体现该项目技术负责人的任职情况的施工许可证等；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 1 项，超过只计取前 1 项。
4	投标人拟派电力技术负责人情况	提供项目电力技术负责人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告或履约评价时间为准）以同等职位（如项目负责人、项目经理、项目技术负责人、分项负责人等）承担的市政供配电工程或电力改造工程相关业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、工程规模及特征、承包范围、合同金额、合同服务内容、签订时间、合同盖章页）、竣工验收证明及担任同等职位的证明文件。业绩证明资料须能体现拟派项目电力技术负责人姓名，业绩证明文件无法体现电力技术负责人姓名的须提供建设单位出具的职务证明或能体现该电力技术负责人的任职情况的施工许可证、参加工程会议证明等；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 1 项，超过只计取前 1 项。
5	项目管理机构、团队成员的经验与管理水平	1. 提供拟投入项目管理机构、团队成员配备表（项目经理、技术负责人、电力技术负责人、安全负责人、质量负责人、园林工程师、施工员、安全员、质量员、劳资专管员、材料员等）及对应人员的职称、资格（执业）证书、岗位证书、学历证书等文件（需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效期，否则不予认可））；2. 投标人为其连续缴纳的社保情况（或单位为其扣缴的个人税收完税情况）（时间范围为自招标公告第一次发布之日前 3 个月，若自招标公告第一次发布之日上一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）。（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。）若公司成立时间不足 3 个月，则按成立时限提供；3. 投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。
6	履约评价情况	提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以履约评价载明的时间为准）

		建设单位出具的市政道路工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）或园林景观工程类项目（必须包含沥青道路铺设或翻新内容）业绩完工履约评价，若一个项目存在多项履约评价的，以最晚时间出具的履约评价等级为准。注 1. 数量不超过 5 项，若提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项； 2. 证明材料：提供履约评价原件扫描件（须体现发包人名称、承包人名称、工程项目名称、评价时间及评价等级）。
7	企业获奖情况	提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书颁发时间为准）与本项目专业（市政工程或园林工程类）相关最具代表性的获奖（国奖、省奖、市奖、区（县）奖）情况。注：1. 数量不超过 5 项，若提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项； 2. 证明材料：提供获奖证书扫描件，获奖证书若尚未印发，可提供相关网站截图等证明材料。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人同类项目施工业绩情况

附件：

一、企业同类工程业绩

序号	项目名称	建设单位	项目类型	合同签订日期	竣工验收日期	合同金额(万元)	备注
1	松岗街道桥山路(朗碧路-宝安大道)新建工程	深圳市宝安区松岗街道办事处	市政道路工程	2022.4.8	2026.1.6	8122.1	
2	沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程	深圳市宝安区沙井街道办事处	园林景观工程	2021.11.8	2026.2.3	2679.62	
3	中心区漫游城径建设工程(一期)(中央翠环示范段)	深圳市宝安区城市管理和综合执法局	园林景观工程	2022.8.11	2023.8.18	2178.84	
4	茂盛路改造工程	深圳市龙岗区横岗街道办事处	市政道路工程	2021.12.27	2023.1.13	2113.83	
5	平山二路道路工程	深圳市众冠股份有限公司	市政道路工程	2018.12.20	2022.9.13	2121.90	

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

(1) 松岗街道桥山路(朗碧路-宝安大道)新建工程

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 松岗街道桥山路(朗碧路-宝安大道)新建工程—道路工程 标段: 松岗街道桥山路(朗碧路-宝安大道)新建工程 第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
21	040203006001	沥青混凝土	(1) 细粒式4%SBS改性沥青混凝土(AC-13C) (2) 厚度:4cm (3) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	8827.68	68.57	605314.02		
22	040203003001	粘层	(1) 材料品种:70号A级道路石油沥青 (0.5L/M2) (2) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	17655.36	2.78	49081.90		
23	040203006002	沥青混凝土	(1) 中粒式沥青混凝土(AC-20C) (2) 厚度:6cm (3) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	8827.68	84.38	744879.64		
24	040203004001	封层	(1) 材料品种:沥青标出封层(S10型) (2) 厚度:1.5cm (3) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	8827.68	7.24	63912.4		
25	040203003002	透层	(1) 材料品种:乳化沥青透层油(AL(M)-2, 1.1L/M2) (2) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	8827.68	5.74	50670.88		
26	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	(1) 水泥含量:5%水泥稳定级配碎石 (2) 厚度:20cm (3) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	8827.68	100.5	887181.84		
27	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	(1) 水泥含量:4%水泥稳定级配碎石 (2) 厚度:20cm (3) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	9351.07	92.36	863664.83		
28	040202001001	路床(槽)整形	(1) 部位:路床碾压检验 (2) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	9351.07	2.32	21694.48		
		人行道					750736.1		
本页小计							3286399.99	0	-



中标通知书

标段编号：2018-440306-54-01-702719001001

标段名称：松岗街道桥山路（朗碧路—宝安大道）新建工程

建设单位：深圳市宝安区松岗街道办事处

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：8122.098596万元

中标工期：592天

项目经理(总监)：刘维文



本工程于 2022-01-10 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, 2022-03-16 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：2022-04-08



查验码：9037673970045740

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：松岗街道桥山路（朗碧路—宝安大道）新建工程

工程地点：宝安区松岗街道

发 包 人：深圳市宝安区松岗街道办事处

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版



<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

三、合同工期

计划开工日期：2022年4月1日（具体日期以开工令为准）；

计划竣工日期：2023年11月14日；

合同工期总日历天数天。

招标工期总日历天数 592 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：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)捌仟壹佰贰拾贰万零玖佰捌拾伍元玖角陆分(¥81220985.96元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写)贰佰伍拾贰万零壹佰陆拾柒元玖角肆分(¥2520167.94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)伍佰柒拾捌万元整(¥5780000.00元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳市荣鹏建筑工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

工人工资款支付专用账户号：4425 0100 0162 0000 1030

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4月8日；

订立地点：松岗街道

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同一式14份，均具有同等法律效力，发包人执9份，承包人执5份。

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)
统一社会信用代码：
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)
统一社会信用代码：914403006748383441
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：
法定代表人：
委托代理人：
电话：0755-82404055
传真：0755-82404055
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

关规定：

2、需承包人按规定办理的有关施工场地交通、环境保护、施工噪音、安全文明施工等手续的名称；承包人按规定到相关部门办理以上手续，所有费用已包含在合同价中，由承包人承担；

3、已完工程成品保护的特殊要求：承包人应全面负责照管与维护本工程和将用于本工程中的材料、设备，直到本工程交工证书签发为止。在此期间所发生的工程照管与维护措施费用已包含在合同价中，结算时不作调整；

4、施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木等的保护要求和费用承担：合同价已包含了现场和邻近的管线、道路、建筑物、构筑物等对施工带来的影响及费用增加的风险。工程实施当中如因承包人原因影响现场邻近的管线、道路、建筑物、构筑物等的安全与正常使用而导致的索赔、诉讼费、指控费及其他开支时，由承包人承担一切责任与费用；

5、交工前清洁施工现场的要求：保证施工场地清洁，符合环境卫生管理的有关规定，清除施工场地内及周围余土、垃圾、生产和临时生活设施等，达到监理工程师和发包人满意状态。此项费用已包含在合同价中，结算时不作调整；

6、在施工过程中应保护测量点不受损坏，为监理工程师（或发包人）提供必需的辅助测量设备、人员，此项费用已包含在合同价中，结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：刘维文，资格证书号：粤 1442019202003872。

(3) (3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 10000 元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 500000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理应常驻施工现场并切实履行工程管理职责，不得兼职其它项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其不良记录处理，并向建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时项目经理每不在岗一天，承包人支付违约金 10000 元/天，罚款不能弥补损失的，承包人还应赔偿全部损失。如更换项目经理须取得发包人同意，发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的 15 日内，更换符合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换，将视

市政备-1

市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称：松岗街道桥山路（朗碧路-宝安大道）新建工程

验收日期：2026年1月6日

建设单位（盖章）：深圳市宝安区松岗街道办事处



一、工程概况

工程名称	松岗街道桥山路（朗碧路-宝安大道）新建工程	工程地点	松岗街道
工程规模	本项目位于深圳市宝安区松岗街道，项目起点接规划朗碧路，终点接现状宝安大道，线位大至呈东西走向，道路全长约 510.594m。规划道路红线宽25-41m，在路段中设置匝道进出道路南侧中车基地。匝道宽度为7m，北侧匝道长约 273m，南侧匝道长约 229m。按城市次干路标准设计，双向四车道，设计速度为30km/h。本项目包括道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、管廊工程、燃气工程、绿化工程等。	工程造价 (万元)	8122.098596
结构类型	/	工程用途	市政道路
施工许可证号	2018-440306-54-01-70271901	开工日期	2022年7月18日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	XYJG2022014
建设单位	深圳市宝安区松岗街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司	资质证书	B144055579
设计单位	中誉设计有限公司		A144003251
施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		D144138414
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司		E144000625
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

第2页 共6页

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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、监理、施工成立验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1、验收组

组长	黄威晋
副组长	邹文豪
组员	龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
交通工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
桥梁工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
给排水工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
电气工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
管廊工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
燃气工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
绿化工程	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐
海绵城市	黄威晋	邹文豪、龚通祥、郑雁辉、林浩、曹勋、张李双、文欣仪、周蓉、陈昌奇、彭伟、何莎、曾翔林、薛庚、张锋、李华平、穆倩、程宇、赵淑徐

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、监理、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、勘察、设计、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，验收组形成工程分部分项验收意见并签名。

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
交通工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
管廊工程	合格	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
海绵城市	合格	合格	合格	合格

第4页 共6页

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

(四) 验收 (专业) 组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
黄威晋	深圳市宝安区松岗街道办事处		项目负责人	黄威晋
邹文豪	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	邹文豪
龚通祥	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	龚通祥
郑雁辉	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	郑雁辉
林浩	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	林浩
曹勋	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	曹勋
张李双	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	张李双
文欣仪	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	文欣仪
周蓉	深圳市宝安区松岗街道办事处		工程师	周蓉
陈昌奇	中誉设计有限公司		项目负责人	陈昌奇
彭伟	中誉设计有限公司		设计工程师	彭伟
何莎	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		设计工程师	何莎
曾翔林	深圳市鲁班建设监理有限公司		项目总监	曾翔林
薛庚	深圳市鲁班建设监理有限公司		专业监理	薛庚
李华平	深圳地质建设工程公司		项目负责人	李华平
穆倩	深圳地质建设工程公司		岩土工程师	穆倩
张锋	深圳市燃气工程监理有限公司		燃气监理总监	张锋
程宇	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目经理	程宇
赵淑徐	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目技术负责人	赵淑徐

第5页 共6页

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

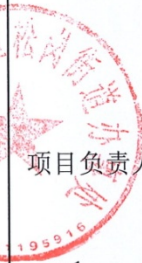

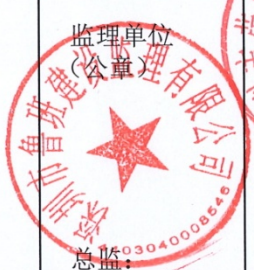





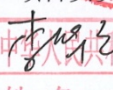

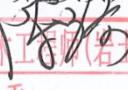
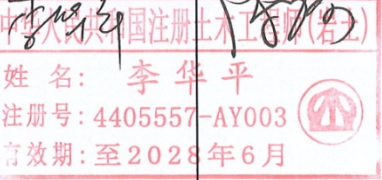
(五) 工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及合同约定要求；
- 3、质量控制资料齐全并符合要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意：本工程质量等级评定为“合格”，同意“竣工验收”并“交付使用”；



2026年1月6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>总监:</p>  	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人:</p> <p>程宇</p> <p>法人代表:</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>   <p>姓名: 李华平 注册号: 4405557-AY003 有效期: 至2028年6月</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(2) 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

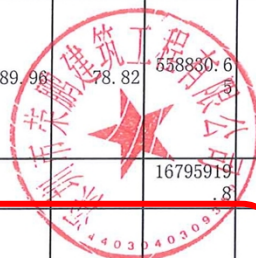
分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程-园建工程

标段: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
15	010512008004	拆除井盖	(1)名称:拆除现状燃气阀门井井盖 (2)规格:Φ800球墨铸铁 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	7	20.81	145.67		
16	010512008005	沟盖板、井盖板、井圈	(1)单件体积:拆除现状电缆沟砼盖板 (2)规格:每座7块,每块1.6m*0.3m*0.05m (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	121	33.76	4084.96		
17	010512008006	沟盖板、井盖板、井圈	(1)单件体积:拆除现状通信井砼盖板 (2)规格:0.7m*0.7m*0.05m (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	96	34.44	3306.24		
18	010103002001	余方弃置	(1)废弃料品种:建筑垃圾 (2)运距:自行考虑 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m3	7089.96	78.82	558880.63		
		新建工程					16795919.8		
19	040203006001	沥青混凝土(停车场)	(1)沥青罩面细粒式SBS改性沥青砼(AC-13C)厚4cm (2)PC-3乳化沥青(0.3-0.6L/平米) (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	2540.43	62.23	158090.96		
20	040203007001	水泥混凝土(停车场)	(1)混凝土强度等级:新建22cmC35水泥砼(毛面) (2)基层:新建20cm5%水泥稳定碎石 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	125	247.64	30955		
本页小计							755413.48	0	-



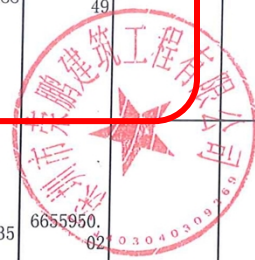
分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程-园建工程

标段: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
21	040203006002	沥青混凝土 (非机动车道)	(1) 无色透明双丙聚氨酯固化密封处理 (2) 天然露骨料透水混凝土面层4cm (3) 15cm厚C25透水水泥混凝土 (4) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	6705.79	241.88	1621996.49		
22	040204002001	人行道块料铺设 (非桥梁段)	(1) 深灰色陶瓷透水砖 (600x300*60) (2) 3cm干硬性水泥砂浆 (3) C25透水水泥混凝土基层厚15cm (4) 综合考虑含盲道砖 (5) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	20270.9	328.35	6655950.92		
23	040204002002	人行道块料铺设 (桥梁段)	(1) 深灰色陶瓷透水砖 (600x300*60) (2) 3cm干硬性水泥砂浆 (3) 综合考虑含盲道砖	m2	2651.05	172.17	456431.28		
24	040204004001	安砌侧 (平、缘) 石	(1) 荔枝水洗面芝麻灰花岗岩立缘石 (995x200x400) (2) 30厚DMM10水泥砂浆 (3) 100厚C20混凝土 (4) 150厚6%水泥石粉渣 (5) 素土夯实密实度≥92%	m	4681.61	336.61	1575876.74		
25	040204004002	安砌侧 (平、缘) 石	(1) 荔枝水洗面芝麻灰花岗岩平道牙 (600x150x200) (2) 30厚DMM10水泥砂浆 (3) 100厚C20混凝土 (4) 150厚6%水泥石粉渣 (5) 素土夯实密实度≥92% (6) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m	9510.3	150.41	1430444.22		
本页小计							11740698.75	0	-



中标通知书

标段编号: 2020-440306-48-01-018037003001

标段名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处

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: 2679.619400万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 龙飞



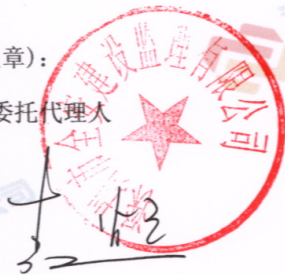
本工程于 2021-09-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-10-29 已完成招标流程。

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: 2021-11-04



查验码: 5719484250028310

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

沙井街道建书2021年第1588号

SFD-2015-05

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)

(正本)

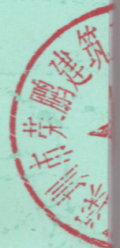
工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周
边景观提升工程

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道外环高速沙井出入口松
福大道(裕和路-蚝乡路)

发 包 人: 深圳市宝安区沙井街道办事处

承 包 人: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版



计划竣工日期：_____年_____月_____日；

合同工期总日历天数 120 天。

招标工期总日历天数 120 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：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）贰仟陆佰柒拾玖万陆仟壹佰玖拾肆元（¥ 26796194.00 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒拾贰万贰仟叁佰叁拾伍元陆角贰分（¥ 722335.62 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、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳市荣鹏建筑工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

工人工资款支付专用账户号：44250100016200001030

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。


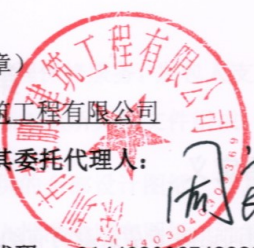
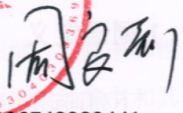
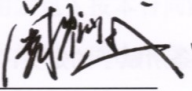
十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 11 月 8 日;

订立地点: 深圳市宝安区沙井街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方盖章或授权代表签字 后生效。

本合同一式 拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 陆 份。

	
发包人：（公章）	承包人：（公章）
深圳市宝安区沙井街道办事处	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
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： 	统一社会信用代码： 914403006748383441
地址： _____	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： _____	邮政编码： 518101
法定代表人： _____	法定代表人： 周良奇
委托代理人： _____	委托代理人： _____
电话： _____	电话： 0755-82404055
传真： _____	传真： 0755-82404055
电子信箱： _____	电子信箱： _____
开户银行： _____	开户银行： 建设银行深圳前进支行
账号： _____	账号： 44250100006109228888

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

验收日期：2026.2.3

建设单位（盖章）：深圳市宝安区沙井街道办事处

一、工程概况

工程名称	沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程	工程地点	深圳市宝安区沙井街道
工程规模	项目全长2.1km, 施工内容包括绿化工程、慢行系统、附属设施、电气工程、给排水工程	工程造价(万元)	2679.6194万元
结构类型	/	工程用途	景观提升
施工许可证证号	/	开工日期	2022年12月19日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	XYJG2022010
建设单位	深圳市宝安区沙井街道办事处		
勘察单位	深圳市协鹏工程勘察有限公司	资 质 证 号	B244055890
设计单位	湖北建科国际工程有限公司		A142001097
施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		D144138414
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司		E144004593
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，下设若干专业组。

1、验收组

组长	赵家祺
副组长	曾浩波
组员	牟俊、李泽辉、肖志伦、龙飞、莫德章

2、专业组

专业组	组 长	组 员
园建工程	赵家祺	牟俊、李泽辉、莫德章
给排水工程	曾浩波	肖志伦、龙飞
电气工程	曾浩波	肖志伦、龙飞
绿化工程	赵家祺	牟俊、李泽辉、莫德章
海绵城市工程	曾浩波	肖志伦、龙飞

(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
园建工程	齐全	合格	合格	合格
给排水工程	齐全	合格	合格	合格
电气工程	齐全	合格	合格	合格
绿化工程	齐全	合格	合格	合格
海绵城市工程	齐全	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
赵家祺	深圳市宝安区沙井街道办事处			赵家祺
曾浩波	深圳市宝安区沙井街道办事处		项目负责人	曾浩波
李泽辉	湖北建科国际工程有限公司		项目负责人	李泽辉
肖志伦	深圳市协鹏工程勘察有限公司		项目负责人	肖志伦
牟俊	深圳市邦迪工程顾问有限公司		项目总监	牟俊
龙飞	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目经理	龙飞
莫德章	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目技术负责人	莫德章






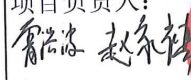






五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计图纸和变更的内容及合同约定的内容。工程各部位均符合设计及规范要求，能满足使用功能要求；施工质量资料完整、齐全；主要材料全部按规定要求送检，试验报告合格、齐全。

对本工程各分部、分项工程综合评定，工程质量等级为合格。同意验收。

验收日期: 2026年 2 月 3 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:  法人代表:	项目总监:  	项目负责人:  法定代表人: 	项目负责人: 	项目负责人: 

(3) 中心区漫游城径建设工程（一期）（中央翠环示范段）

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：中心区漫游城径建设工程
（一期）-道路工程

标段：中心区漫游城径建设工程
（一期）（中央翠环示范
段）

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
		拆除工程					14912.65		
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:旧混凝土类路面 2. 厚度:投标人报价时综合考虑	m2	32.5	4.08	132.6		
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:旧混凝土类路面基层 2. 厚度:投标人报价时综合考虑	m2	32.5	21.29	691.93		
3	041001010001	拆除隔离柱	1. 材质:拆除隔离柱 2. 厚度:投标人报价时综合考虑	根	147	20.7	3042.9		
4	040205012001	拆除隔离护栏	1. 材质:拆除隔离护栏 2. 厚度:投标人报价时综合考虑	m	1165	6.81	7933.65		
5	010103002002	余方弃置	(1) 建筑垃圾等石渣外运 (2) 运距综合考虑	m3	90.06	34.55	3111.57		
		机动车道					762683.26		
		新建车道					2899.56		
6	040203006001	沥青混凝土	(1) 沥青品种:细粒式4%改性沥青混凝土(SBSAC-13C) (2) 厚度:4cm	m2	6	53.26	319.56		
7	040203003001	透层、粘层	(1) 材料品种:乳化沥青PC-3 (2) 喷油量:0.5L /m	m2	6	1.86	11.16		
8	040203006002	沥青混凝土	(1) 沥青品种:中粒式4%改性沥青混凝土(SBSAC-20C) (2) 厚度:6cm	m2	6	70.19	421.14		
9	040203005001	黑色碎石	1. 材料品种:同步碎石应力吸收层 2. 厚度:1cm	m2	6	4.56	27.36		
本页小计							15691.87	0	-



中标通知书

标段编号：2020-440306-48-01-018061003001

标段名称：中心区漫游城径建设工程（一期）（中央翠环示范段）

建设单位：深圳市宝安区城市管理和综合执法局

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：2178.837037万元

中标工期：120天

项目经理(总监)：林兴凯



本工程于 2022-06-30 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， 2022-07-29 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)：

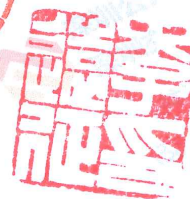


招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-08-01



查验码：8562504935698470

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

副本

合同编号：施工 BACG2022-003

深圳市宝安区城市管理和综合执法局 深圳市建设工程施工合同（综合单价）

工程名称：中心区漫游城径建设工程（一期）（中央翠环示范段）

工程地址：深圳市宝安区

发 包 人：深圳市宝安区城市管理和综合执法局

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

日期：2022年8月11日

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区城市管理和综合执法局

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:

第一条 工程概况

工程名称: 中心区漫游城径建设工程(一期)(中央翠环示范段)

工程地点: 深圳市宝安区

工程规模及特征: 本项目位于深圳市宝安区,中央翠环示范段范围包括创业一路(宝兴路-宝华路)南侧、宝兴路(创业一路-滨海文化公园)东侧、宝华路(创业一路-海秀路)西侧、海秀路(宝兴路-宝华路)北侧,总长度约2.0km。主要建设内容包括城市道路工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、景观工程、安装工程、管线迁改工程,以及交通疏解工程等。本项目总投资约46105万元,本次招标建安工程费约2999.5万元。本次招标工程量清单为模拟清单,结算单价以区造价站备案的预算工程量清单为准,下浮率按中标下浮率执行(具体详见工程预算书、工程造价审核书及施工图纸)。

资金来源: 政府投资100%

第二条 工程承包范围

工程承包范围: 包括但不限于城市道路工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、景观工程、安装工程、管线迁改工程,以及交通疏解工程等,详见项目建设工程施工图及预算清单。

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:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部
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
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	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 米 宽: 米 高: 米	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"/> 米	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 全长, 全宽	电力管道	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米	道路改造	<input type="checkbox"/> 长 宽: 米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input type="checkbox"/> 约 平方米
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"/> 标线 米	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程:

(具体详见工程预算书、工程造价审核书及施工图纸)。

第三条 合同工期

计划开工日期：2022年8月12日（以监理工程师核发的开工令为准）

计划竣工日期：2022年12月10日

合同工期总日历天数 120 天。

第四条 质量标准

本工程质量标准：达到国家验收“合格”标准

第五条 合同价款

币种：人民币，合同价款(大写)：贰仟壹佰柒拾捌万捌仟叁佰柒拾元叁角柒分

(小写)：2178.837037 万元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：174.614772 万元

暂列金额(小写)：161.181896 万元。

专业工程暂估价(小写)：0 万元。

项目单价：合同中的项目单价按宝安区建设工程造价管理站审定的预算单价净下浮 15.63%；详见承包人的投标报价书。

第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

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. 招标文件和投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；

7. 图纸;
8. 工程量清单;
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
11. 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)。

第七条 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。

第八条 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。

第九条 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。

第十条 合同履行评价

发包人将甲方将按照《宝安区城市管理和综合执法局工程建设项目承包单位履约评价暂行办法(修订版)》执行,定期对乙方进行履约评价,评价结果将作为企业参加宝安区投标的评标择优的重要依据。对“不合格”的承包单位,不得参与宝安区城市管理和综合执法局工程项目投标。乙方承担违约责任的同时,本合同履约评价将评定为不合格。

第十一条 合同生效

1. 本合同订立时间: 2022年 月 日,发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代理人签字盖章之日起生效。

2. 订立地点: 深圳市宝安区城市管理和综合执法局。

(本页为签署页，无正文)

发包人（盖章）：深圳市宝安区城市管理局

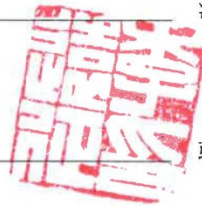


承包人（盖章）：深圳市荣鹏建筑工程有限公司



法定代表人：_____ 法定代表人：周自前

或授权代理人：_____ 或授权代理人：_____



开户银行：平安银行深圳新城支行

开户银行：建设银行深圳前进支行

户 名：深圳市宝安区城市管理局

户 名：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

账 号：11003649078801

账 号：44250100006109228888

统一社会信用代码：1144030600755062XA

统一社会信用代码：914403006748383441

地 址：宝安新安二路 86 号城管局

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区 6 区信义领御研发中心 8 栋 1315

联系电话：0755-29977455

联系电话：0755-82404055

签订地点：深圳市宝安区城市管理和综合执法局

合同签订日期：2022 年 8 月 11 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：中心区漫游城径建设工程（一期）（中央翠环示范段）

验收日期：2023年8月18日

建设单位(盖章)：深圳市宝安区城市管理和综合执法局

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	中心区漫游城径建设工程（一期）（中央翠环示范段）	工程地点	深圳市宝安中心区
工程规模	全长约2.0km	工程造价 (万元)	2178.837037万元
结构类型	市政公用	工程用途	
施工许可证号		开工日期	2022年09月10日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市宝安区城市管理和综合执法局		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究院中心股份有限公司		A244004856
施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		D244058934
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司		B144024533
施工图审查单位	/		/

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

二、工程竣工初验收实施情况

(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，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	谢丹
副 组 长	陈海峰
组 员	吴世良、黄海州、贾志贤、王霞、王超、陈勇、林兴凯、吴怡彬、范武峻

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	谢丹	吴世良、黄海州、王霞、王超、陈勇
给 排 水 工 程	谢丹	吴世良、黄海州、王霞、王超、陈勇
绿 化 工 程	陈海峰	吴世良、黄海州、王霞、陈勇
电 气 工 程	陈海峰	吴世良、黄海州、王超、陈勇

(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，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格	合格
园建工程	合格	合格	合格	合格
海绵城市	合格	合格	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

会议签到表

时间: 2023年8月18日

地点: 管理处会议室

项目名称		中心区漫游城径建设工程(一期)(中央翠环示范段)		
会议主题		竣工验收	主持人	
序号	参会人员	单位/部门	职位	联系电话
1	王丹	区城管局		
2				
3	王丹			
4				
5	王丹	深城交	专业检测	18688832260
6	毛露	深城交	绿化	136 0019526
7	王超	深城交	水电	13530055717
8	张斌	深城交	总监	13723717166
9	张斌	深城交	专监	15814062686
10	贾志峰	深城交	资料员	13928429423
11	张斌	深城交	班班	18824105416
12	林成	灯光中心		13632951789
13	王丹	交通银行		18124630738
14	陈江平	商务中心		13501572281
15	林兴凯	荣鹏建筑	项目经理	15913985910
16	王丹	荣鹏建筑	负责人	139 23443289
17	王丹	荣鹏建筑	负责人	
18	陈江平	深城交		15872660978
19	范武峻	译地		13603038802
20	王丹	合同中心		13684934876
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				





荣鹏建筑







2023.8.18

五、工程竣工初验收结论

竣工初验收结论：
 根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：
 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
 3、质量控制资料齐全并符合要求；
 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
 5、观感质量检查合格；
 6、经组织竣工初验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；

验收日期：2023年8月18日

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

深圳市住建局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

(4) 茂盛路改造工程

分部分项工程量清单与计价表
(适用于工程量清单计价)

工程名称:茂盛路改造工程-道路工程

标段:

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
16	040203006001	沥青混凝土加宽	1. 4cm厚细粒式改性沥青砼(AC-13) 2. 粘层:改性乳化沥青,洒布数量宜为0.5kg/m ² 3. 6cm厚中粒式沥青混凝土(AC-20) 4. 1cm厚调平层 5. 玻纤土工格栅 6. 粘层油一遍 0.5kg/m ²	m ²	17492.12	177.31	3101527.80	
17	040203007001	水泥混凝土路面修复	1. 24cm厚C40水泥混凝土路面 2. 36cm厚C15混凝土基层 3. 注浆量 4. 钢筋直径16@400 5. 套筒	m ²	1417.91	564.32	800154.97	
18	040203007002	水泥混凝土路面加宽	1. 24cm厚C40水泥混凝土路面 2. 36cm厚C15混凝土基层 3. 钢筋(补强及角隅)直径10@150 4. 套筒	m ²	1741.98	563.75	982041.23	
19	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. C20混凝土垫层 2. M10水泥砂浆3cm 3. C40立缘石道牙(15*40*49.5)	m	2085.61	142.13	296427.75	
20	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. C20混凝土垫层 2. M10水泥砂浆3cm 3. C40立缘石道牙(15*45*49.5)	m	130.99	148.87	19500.48	
21	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. C30平缘石(10*20*49.5)	m	4835.79	45.82	221575.90	
22	040204002001	人行道块料铺设	1. 陶瓷透水砖(60*30*6cm) 2. 1:3干硬性水泥砂浆 2cm 3. C25透水砼 15cm 4. 级配碎石 10cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	5628.31	355.43	2000470.22	
23	040204002002	人行道块料铺设	1. 盲道砖 2. 1:3干硬性水泥砂浆 2cm 3. C25透水砼 15cm 4. 级配碎石 10cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	650.00	316.64	205816.00	
24	040204002003	骑行带	1. 无色透明双丙聚氨酯密封处理 2. 天然露骨料透水砼面层 4cm 3. C25透水砼 13cm 4. 级配碎石 15cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	2345.31	247.96	581543.07	
本页小计							8209057.42	

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



李 1110 李

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

44250100006109228888

林晓贵
13728867727

合同备案情况:

李 1110 李

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： 2023年1月13日

发出日期： 2023年1月13日



市政基础设施工程

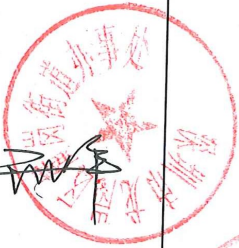



填写说明

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	<p>建设单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2023年1月13日</p>	<p>设计单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2023年1月13日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: <i>[Signature]</i></p> <p>有效期 2028.04.22</p> <p>(执业资格签章)</p> <p>2023年1月13日</p>	<p>施工单位</p>   <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>(执业资格签章)</p> <p>2023年1月13日</p>

(5) 平山二路道路工程

 分部分项工程量清单与计价表
 (适用于工程量清单计价)

工程名称:平山二路西段道路工程-道路

标段:

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
分部工程								
1	040101001001	挖一般土方	(1)土壤类别:综合考虑 (2)挖土深度:根据图纸要求 (3)运土距离:综合考虑	m3	5904.18	4.54	26804.98	
2	040103002001	余方弃置	(1)运距:综合考虑	m3	5817.80	63.00	366521.40	
3	040103001001	回填方	(1)填方材料品种:满足图纸及规范要求 (2)填方来源、运距:综合考虑	m3	86.39	46.24	3994.67	
4	040202001001	路床(槽)整形	(1)范围:路床(槽)整形 压实土基 ≥96%	m2	3412.50	2.09	7132.13	
5	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	(1)石料规格:5%水泥稳定级配碎石 (2)厚度:32cm	m2	3583.13	100.84	361322.83	
6	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	(1)石料规格:4%水泥稳定级配碎石 (2)厚度:16cm	m2	3583.13	28.06	100542.63	
7	040203003001	透层、粘层	(1)材料品种:乳化沥青透层(1.1L/m2)	m2	3412.50	4.09	13957.13	
8	040203004001	封层	(1)材料品种:下封层0.8cm(ES-3乳化沥青稀浆)	m2	3412.50	8.02	27368.25	
9	040203006002	沥青混凝土	(1)石料粒径:中粒式改性沥青混凝土(SBSAC-20C) (2)厚度:7cm	m2	3412.50	98.20	335107.50	
10	040203003002	透层、粘层	(1)材料品种:乳化沥青黏层油(PC-03 0.3~0.6kg/m2)	m2	3412.50	2.50	8531.25	
11	040203006001	沥青混凝土	(1)沥青品种:细粒式改性沥青混凝土(SBSAC-13C) (2)厚度:5cm	m2	3412.50	77.25	263615.63	
12	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	(1)位置:人行道 (2)石料规格:级配碎石15cm	m2	1750.33	53.79	94150.25	
13	040204001001	人行道整形碾压	(1)人行道整形碾压	m2	1750.33	2.36	4130.78	
14	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡	(1)位置:人行道 (2)混凝土强度等级:C20透水混凝土 (3)厚度:15cm	m2	1750.33	98.33	172109.95	
15	040204002001	人行道块料铺设	(1)材料品种:(23X11.5X6)彩色环保透水砖 6cm (2)砂浆:干硬性水泥砂浆2cm	m2	1504.78	84.55	127229.15	
16	040204002002	人行道块料铺设	(1)材料品种:(25X25X6)盲道砖 6cm (2)砂浆:干硬性水泥砂浆2cm	m2	245.55	90.03	22106.87	
本页小计							1934625.40	

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
务局

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



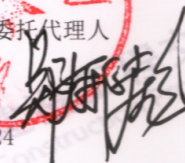
本工程于 2018-11-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招
标流程。

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 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 checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程 482.4 米		<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米
<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。

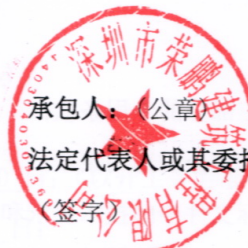
本合同一式拾伍份,均具有同等法律效力,发包人执玖份,承包人执陆份。



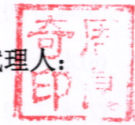
发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



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

得以上述情况作为工期延误的理由。

按照发包人、监理要求的格式和项目，每月汇总变更台账，下月5日前将汇总的台账提交给发包人(包括原件、原件彩色扫描电子文档、电子文件、照片文件等)，否则发包人可以延迟支付进度款，直至承包人完成该项工作，令发包人满意。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：肖珊和，资格证书号：粤2441314049168

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次10万元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金1000元/次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：1000元/次。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金1000元；

② 承包人的主要施工管理人员不到位的，承包人应向发包人支付违约金1000元/人次；

③ 未经发包人同意，承包人擅自更换主要施工管理人员的，承包人应向发包人支付违约金1000元/人次；

④ 承包人的主要施工管理人员同时兼任承包人其它工程项目的任何职务的，承包人应向发包人支付违约金2000元/人次；

(4) 承包人无正当理由拒绝撤换的，每次2000元。

5 监理人

5.1 监理人的通知

监理人名称：待定；

总监理工程师姓名：，资格证书号：；

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


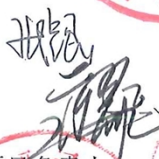


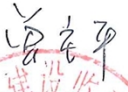
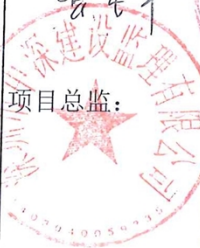
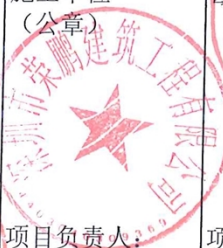
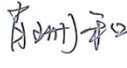
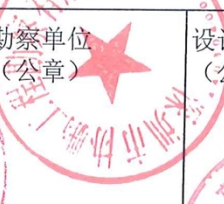



姓名	工作单位	职称	职务	签名
张银	南山区建筑工程署	助理	现场负责	张银
曾祥平	中深监理	总监		曾祥平
陈向荣	众冠公司	经理		陈向荣
肖州和	深圳荣鹏		项目经理	肖州和
沈永兵	深圳市荣鹏工程勘察有限公司			沈永兵
杨竹时	湖南大学设计研究院		负责人	杨竹时
黎康	湖南大学设计研究院		设计	黎康

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该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>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2、投标人拟派经理情况

二、拟派项目经理情况

序号	合同工程名称	合同金额(万元)	合同签订时间	竣工验收时间	项目经理	工程地点	项目规模重要指标描述	备注
1	茂盛路改造工程	2113.83	2021.12.27	2023.1.13	彭丽莎	深圳市	道路全长约1008米，为城市次干道，双向4车道，规划红线宽度25m	

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:茂盛路改造工程-道路工程

标段:

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
16	040203006001	沥青混凝土加宽	1. 4cm厚细粒式改性沥青砼(AC-13) 2. 粘层:改性乳化沥青,洒布数量宜为0.5kg/m ² 3. 6cm厚中粒式沥青混凝土(AC-20) 4. 1cm厚调平层 5. 玻纤土工格栅 6. 粘层油一遍 0.5kg/m ²	m ²	17492.12	177.31	3101527.80	
17	040203007001	水泥混凝土路面修复	1. 24cm厚C40水泥混凝土路面 2. 36cm厚C15混凝土基层 3. 注浆量 4. 钢筋直径16@400 5. 套筒	m ²	1417.91	564.32	800154.97	
18	040203007002	水泥混凝土路面加宽	1. 24cm厚C40水泥混凝土路面 2. 36cm厚C15混凝土基层 3. 钢筋(补强及角隅)直径10@150 4. 套筒	m ²	1741.98	563.75	982041.23	
19	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. C20混凝土垫层 2. M10水泥砂浆3cm 3. C40立缘石道牙(15*40*49.5)	m	2085.61	142.13	296427.75	
20	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. C20混凝土垫层 2. M10水泥砂浆3cm 3. C40立缘石道牙(15*45*49.5)	m	130.99	148.87	19500.48	
21	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. C30平缘石(10*20*49.5)	m	4835.79	45.82	221575.90	
22	040204002001	人行道块料铺设	1. 陶瓷透水砖(60*30*6cm) 2. 1:3干硬性水泥砂浆 2cm 3. C25透水砼 15cm 4. 级配碎石 10cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	5628.31	355.43	2000470.22	
23	040204002002	人行道块料铺设	1. 盲道砖 2. 1:3干硬性水泥砂浆 2cm 3. C25透水砼 15cm 4. 级配碎石 10cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	650.00	316.64	205816.00	
24	040204002003	骑行带	1. 无色透明双丙聚氨酯密封处理 2. 天然露骨料透水砼面层 4cm 3. C25透水砼 13cm 4. 级配碎石 15cm 5. 土基压实 ≥92%	m ²	2345.31	247.96	581543.07	
本页小计							8209057.42	

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: 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:

委托代理人:

电 话: 0755-82404055

传 真: 中国建设银行深圳前进支行

开 户 银 行:

44250100006109228888

账 号:

联 系 人: 林晓英

电 话: 13728867727

邮 政 编 码:

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： 2023年1月13日

发出日期： 2023年1月13日



市政基础设施工程






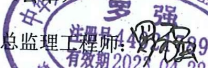


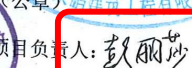
填写说明

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	<p>建设单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>设计单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>监理单位</p>   <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: </p> <p>2023年1月13日</p>	<p>施工单位</p>   <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年1月13日</p>

3、投标人拟派项目技术负责人情况

三、拟派项目技术负责人情况

序号	合同工程名称	合同金额(万元)	合同签订时间	竣工验收时间	项目技术负责人	工程地点	项目规模重要指标描述	备注
1	沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程	2679.62	2021年11月8日	2026年2月3日	莫德章	深圳市	建设路段长2.1km, 道路两边单宽约5-10m	

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

(1) 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

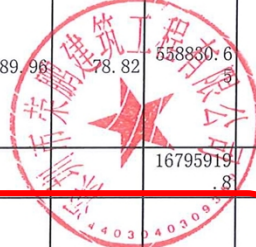
分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程-园建工程

标段: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
15	010512008004	拆除井盖	(1)名称:拆除现状燃气阀门井井盖 (2)规格:Φ800球墨铸铁 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	7	20.81	145.67		
16	010512008005	沟盖板、井盖板、井圈	(1)单件体积:拆除现状电缆沟砼盖板 (2)规格:每座7块,每块1.6m*0.3m*0.05m (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	121	33.76	4084.96		
17	010512008006	沟盖板、井盖板、井圈	(1)单件体积:拆除现状通信井砼盖板 (2)规格:0.7m*0.7m*0.05m (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	套	96	34.44	3306.24		
18	010103002001	余方弃置	(1)废弃料品种:建筑垃圾 (2)运距:自行考虑 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m3	7089.96	78.82	558880.63		
		新建工程					16795919.8		
19	040203006001	沥青混凝土(停车场)	(1)沥青罩面细粒式SBS改性沥青砼(AC-13C)厚4cm (2)PC-3乳化沥青(0.3-0.6L/平米) (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	2540.43	62.23	158090.96		
20	040203007001	水泥混凝土(停车场)	(1)混凝土强度等级:新建22cmC35水泥砼(毛面) (2)基层:新建20cm5%水泥稳定碎石 (3)满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	125	247.64	30955		
本页小计							755413.48	0	-



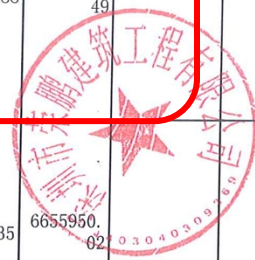
分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程-园建工程

标段: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			备注
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
21	040203006002	沥青混凝土 (非机动车道)	(1) 无色透明双丙聚氨酯固化密封处理 (2) 天然露骨料透水混凝土面层4cm (3) 15cm厚C25透水水泥混凝土 (4) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	6705.79	241.88	1621996.49		
22	040204002001	人行道块料铺设 (非桥梁段)	(1) 深灰色陶瓷透水砖 (600x300*60) (2) 3cm干硬性水泥砂浆 (3) C25透水水泥混凝土基层厚15cm (4) 综合考虑含盲道砖 (5) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m2	20270.9	328.35	6655950.92		
23	040204002002	人行道块料铺设 (桥梁段)	(1) 深灰色陶瓷透水砖 (600x300*60) (2) 3cm干硬性水泥砂浆 (3) 综合考虑含盲道砖	m2	2651.05	172.17	456431.28		
24	040204004001	安砌侧 (平、缘) 石	(1) 荔枝水洗面芝麻灰花岗岩立缘石 (995x200x400) (2) 30厚DMM10水泥砂浆 (3) 100厚C20混凝土 (4) 150厚6%水泥石粉渣 (5) 素土夯实密实度≥92%	m	4681.61	336.61	1575876.74		
25	040204004002	安砌侧 (平、缘) 石	(1) 荔枝水洗面芝麻灰花岗岩平道牙 (600x150x200) (2) 30厚DMM10水泥砂浆 (3) 100厚C20混凝土 (4) 150厚6%水泥石粉渣 (5) 素土夯实密实度≥92% (6) 满足招标文件、施工图及相关规范的要求	m	9510.3	150.41	1430444.22		
本页小计							11740698.75	0	-



中标通知书

标段编号: 2020-440306-48-01-018037003001

标段名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处

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: 2679.619400万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 龙飞



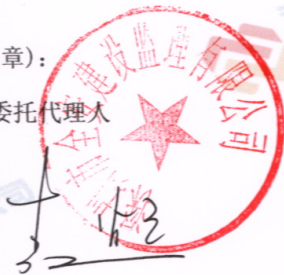
本工程于 2021-09-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-10-29 已完成招标流程。

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: 2021-11-04



查验码: 5719484250028310

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

沙井街道建书2021年第1588号

SFD-2015-05

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)

(正本)

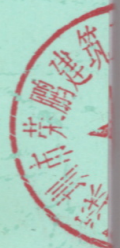
工程名称: 沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周
边景观提升工程

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道外环高速沙井出入口松
福大道(裕和路-蚝乡路)

发 包 人: 深圳市宝安区沙井街道办事处

承 包 人: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版



<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

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 120 天。

招标工期总日历天数 120 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：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）贰仟陆佰柒拾玖万陆仟壹佰玖拾肆元（¥ 26796194.00 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒拾贰万贰仟叁佰叁拾伍元陆角贰分（¥ 722335.62 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、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳市荣鹏建筑工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

工人工资款支付专用账户号：44250100016200001030

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: 2024年11月8日;

订立地点: 深圳市宝安区沙井街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方盖章或授权代表签字后生效。

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执陆份。

发包人：(公章)
 深圳市宝安区沙井街道办事处

承包人：(公章)
 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：
 (签字) (签字)

法定代表人或其委托代理人：
 周良奇

统一社会信用代码：
 [Handwritten]

统一社会信用代码：914403006748383441

地址：_____

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：_____

邮政编码：518101

法定代表人：_____

法定代表人：周良奇

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：0755-82404055

传真：_____

传真：0755-82404055

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：建设银行深圳前进支行

账号：_____

账号：44250100006109228888

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程

验收日期：2026.2.3

建设单位（盖章）：深圳市宝安区沙井街道办事处

一、工程概况

工程名称	沙井街道外环高速松福大道沙井出入口周边景观提升工程	工程地点	深圳市宝安区沙井街道
工程规模	项目全长2.1km, 施工内容包括绿化工程、慢行系统、附属设施、电气工程、给排水工程	工程造价(万元)	2679.6194万元
结构类型	/	工程用途	景观提升
施工许可证证号	/	开工日期	2022年12月19日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	XYJG2022010
建设单位	深圳市宝安区沙井街道办事处		
勘察单位	深圳市协鹏工程勘察有限公司	资 质 证 号	B244055890
设计单位	湖北建科国际工程有限公司		A142001097
施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		D144138414
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司		E144004593
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，下设若干专业组。

1、验收组

组长	赵家祺
副组长	曾浩波
组员	牟俊、李泽辉、肖志伦、龙飞、莫德章

2、专业组

专业组	组 长	组 员
园建工程	赵家祺	牟俊、李泽辉、莫德章
给排水工程	曾浩波	肖志伦、龙飞
电气工程	曾浩波	肖志伦、龙飞
绿化工程	赵家祺	牟俊、李泽辉、莫德章
海绵城市工程	曾浩波	肖志伦、龙飞

(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。

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
赵家祺	深圳市宝安区沙井街道办事处			赵家祺
曾浩波	深圳市宝安区沙井街道办事处		项目负责人	曾浩波
李泽辉	湖北建科国际工程有限公司		项目负责人	李泽辉
肖志伦	深圳市协鹏工程勘察有限公司		项目负责人	肖志伦
牟俊	深圳市邦迪工程顾问有限公司		项目总监	牟俊
龙飞	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目经理	龙飞
莫德章	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		项目技术负责人	莫德章

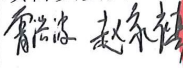



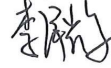

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计图纸和变更的内容及合同约定的内容。工程各部位均符合设计及规范要求，能满足使用功能要求；施工质量资料完整、齐全；主要材料全部按规定要求送检，试验报告合格、齐全。

对本工程各分部、分项工程综合评定，工程质量等级为合格。同意验收。

验收日期: 2026年 2 月 3 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: 
法人代表:	法定代表人: 			

4、投标人拟派电力技术负责人情况

四、拟派项目电力技术负责人情况

序号	合同工程名称	合同金额(万元)	合同签订时间	竣工验收时间	项目电力技术负责人	工程地点	项目规模重要指标描述	备注
1	/	/	/	/	/	/	/	/

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

5、项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

五、项目管理机构、团队成员配备情况

序号	职务	姓名	资格 (执 业) 证书	技术职称			上岗资格证明				学 历
				级别	证号	专业	证书 名称	级 别	证号	专业	
1	项目 经理	彭丽莎	注册 建造师 证	/	/	/	注册 建造师 证	一 级	粤 144201720184815 0	市政公 用工程	本 科
2	项目 技术 负责 人	莫德章	职称 证	高 级	6002275	市政	职称 证	高 级	6002275	市政	大 专
3	电力 技术 负责 人	周少娟	职称 证	中 级	201800300 4546	建筑 电气 施工	职称 证	中 级	2018003004546	建筑电 气施工	大 专
4	质量 负责 人	陈慧世	质量 员证	中 级	201800300 4547	风景 园林 施工	质量 员证	/	044171099441700 0311	市政	大 专
5	安全 负责 人	黄楚武	C证	中 级	201600300 6005	岩土 工程	C证	/	粤建安 C3(2010)0011129	/	大 专
6	土建 工程 师	陈松龙	职称 证	高 级	16864541	土建	职称 证	高 级	16864541	土建	本 科
7	结构 工程 师	程宇	职称 证	高 级	181148226	结构 工程	职称 证	高 级	181148226	结构工 程	本 科
8	给排 水工 程师	周文贞	职称 证	高 级	16864542	给排 水	职称 证	高 级	16864542	给排水	大 专
9	市政 工程 师	黄楚平	职称 证	高 级	250010134 3344	市政 路桥 施工	职称 证	高 级	2500101343344	市政路 桥施工	大 专
10	路桥 工程 师	周文川	职称 证	中 级	201800300 4587	市政 路桥 施工	职称 证	中 级	2018003004587	市政路 桥施工	大 专
11	路桥 工程 师	赵亚伍	职称 证	中 级	201800300 4550	市政 路桥 施工	职称 证	中 级	2018003004550	市政路 桥施工	大 专
12	园林 工程 师	吴怡彬	职称 证	中 级	211800300 6114	风景 园林 施工	职称 证	中 级	2118003006114	风景园 林施工	大 专
13	造价 负责	舒清桃	注册 造价	高 级	黔高	市政	注册 造价	一 级	建 [造]11224400015	土木建 筑	本 科

	人		工程师证		1800053020135	工程	工程师证		205		
14	施工员	黄惜和	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2401010600592416	市政	/
15	施工员	吴桂浩	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2401010600379114	市政	/
16	安全员	莫德聪	C证	中级	2118003006100	建筑机电设备安装	C证	/	粤建安C3(2010)0011126	市政	大专
17	安全员	杨佐敏	C证	初级	2003066002804	建筑工程	C证	/	粤建安C3(2017)0025636	市政	大专
18	质量员	林益群	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2001030050138	市政	大专
19	质量员	林燕璇	上岗证	中级	2118003006108	建筑材料	上岗证	/	2401030100592460	土建	大专
20	资料员	杨万丽	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2401050000314517	市政	本科
21	材料员	韦安玉	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2401040000315504	/	/
22	劳资专管员	吴海珠	上岗证	/	/	/	上岗证	/	2001140002345	市政	大专

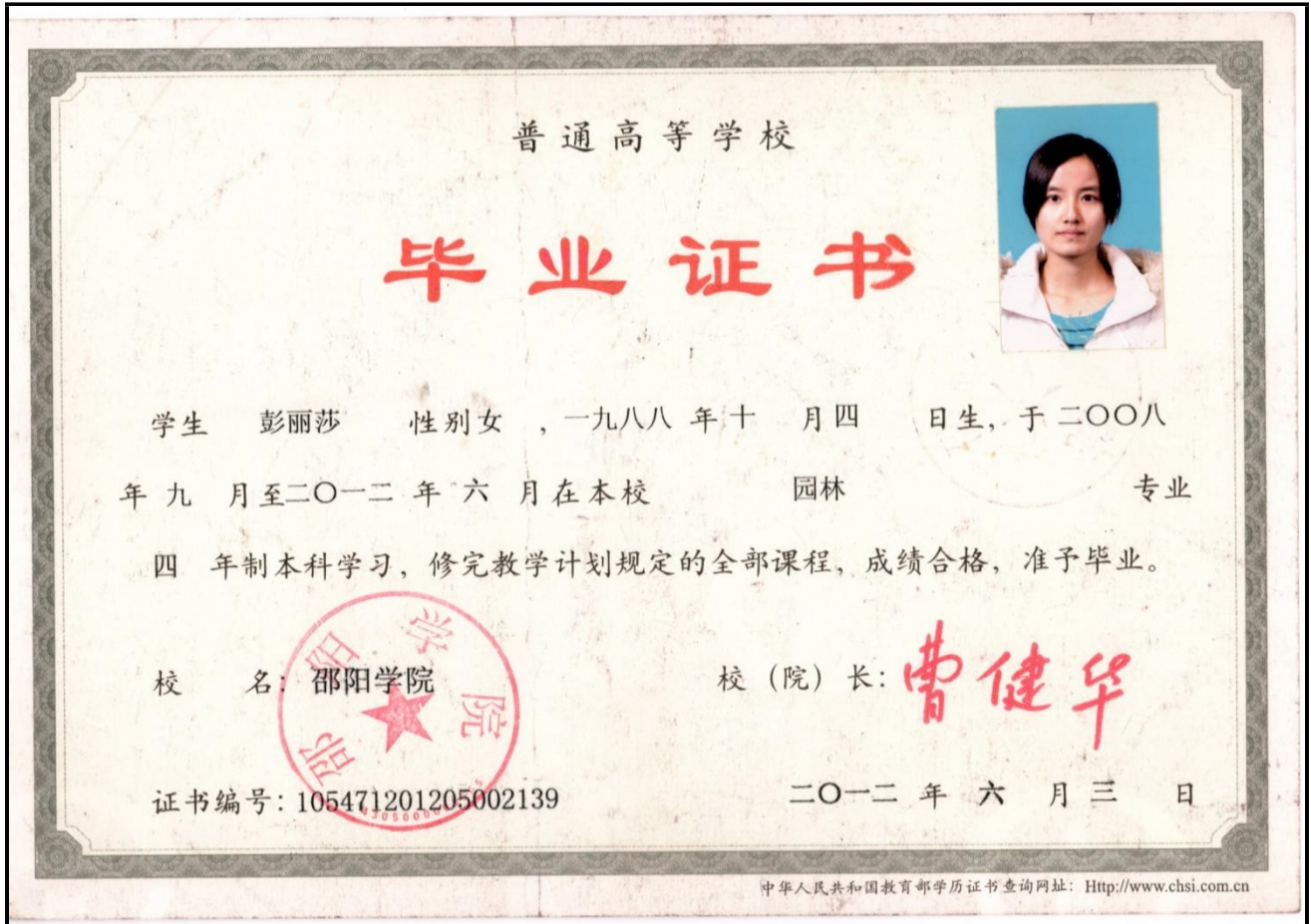
注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

项目经理 彭丽莎

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	彭丽莎	性别	女	年龄	38	
职务	项目经理	职称	/	学历	本科	
证件类型	身份证	证件号码	430524198810048263	手机号码	15675133530	
参加工作时间	2012.07.15		从事项目经理（建造师）年限	8		
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 1442017201848150				
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
深圳市龙岗区横岗街道办事处	茂盛路改造工程	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。合同造价：2113.83 万元		2021.12.27 - 2023.1.13	已完	合格

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

使用有效期: 2026年05月07日
- 2026年11月03日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 彭丽莎

性 别: 女

出生日期: 1988年10月04日

注册编号: 粤1442017201848150

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: 2024-08-16至2027-08-15)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: *彭丽莎*
签名日期: 2026年5月8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: 2018年09月20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(2019) 0000225

姓名: 彭丽莎

性别: 女

出生年月: 1988年10月04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: 2019年02月27日

有效期: 2024年12月16日 至 2028年02月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年12月16日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明:

姓名: 彭丽莎 社保电脑号: 639393498 身份证号码: 430524198810049263 页码: 2 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
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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			37607.12	23740.32			6510.73	2249.27			1777.27						602.52



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33927a14032a8ddk) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



技术负责人 莫德章

(1) 职称证书:

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
	

电力技术负责人 周少娟

(1) 职称证书:

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>

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 周少娟 社保电脑号: 632539706 身份证号: 440524197702226349 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
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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			55410.64	34028.64			9407.52	3215.18			2536.5		1888.9	3289.06		1615.26	



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 (33927a1403389df7) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



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	

(1) 职称证书:



(3) 岗位证书:

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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 黄楚武

安全负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	黄楚武	证件类型	身份证	证件号码	44058219830825637X
手机号码	13537553327	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2010)0011129	

(1) 职称证书:

<h1>广东省职称证书</h1>	
<p>姓 名: 黄楚武 身份证号: 44058219830825637X</p> <p>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</p> <p>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</p>	 
<p>查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc</p>	

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

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) 0011129

姓 名: 黄楚武

性 别: 男

出生年月: 1983年08月25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: 2025年09月30日 至 2028年12月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年09月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 黄楚武		社保电脑号: 628368515			身份证号码: 44058219830825637X			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
2023	01	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	3600.0	504.0	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	504.0	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	504.0	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	540.0	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	540.0	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	540.0	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			64828.64	40835.04			46817.54	16330.66			3158.57					1615.26	



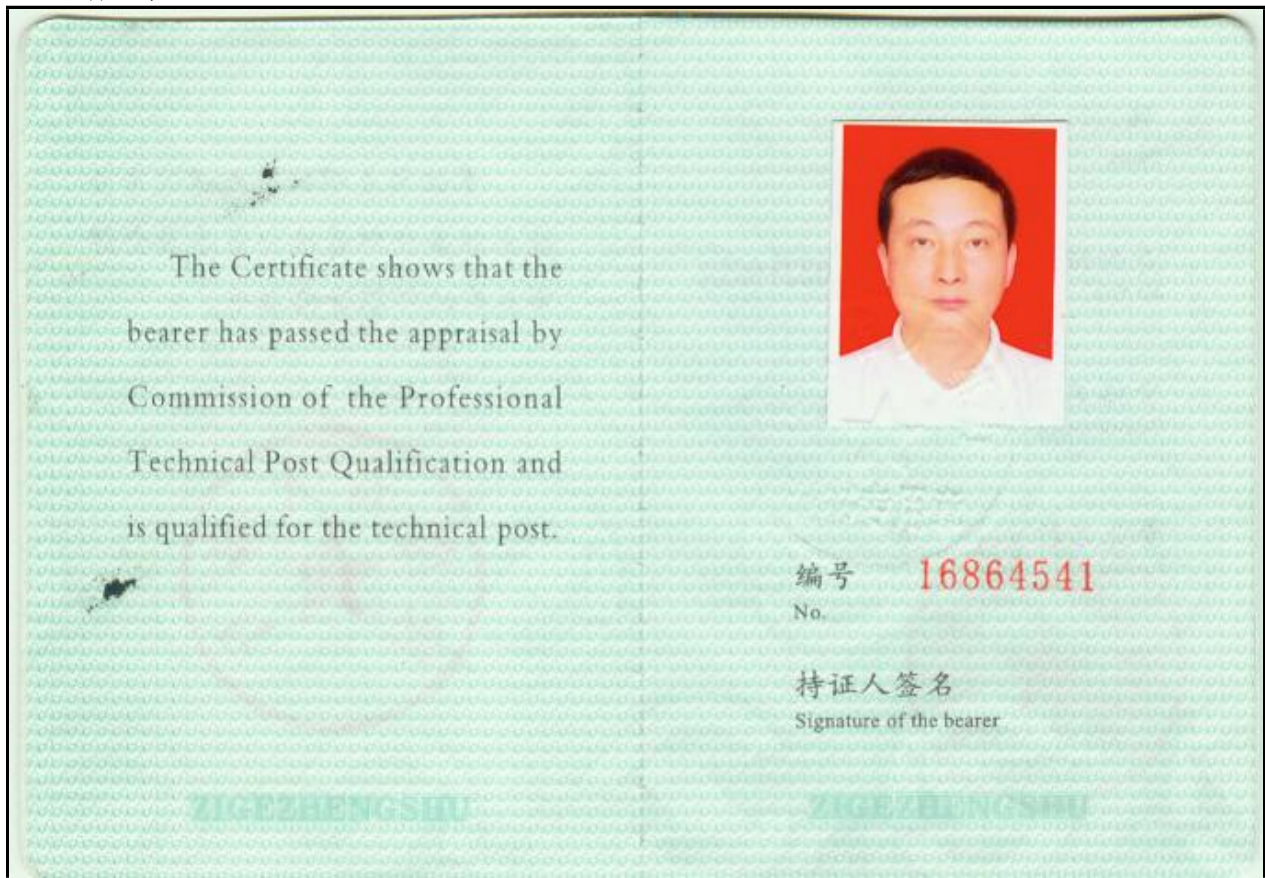
备注:

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 (33927a140340c81w) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 519633
单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



土建工程师 陈松龙

(1) 职称证书:



(2) 学历证书:



(4) 社保证明:

退休人员返聘劳动合同

甲方（用人单位）名称：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

法定代表人或主要负责人：周良奇

办公地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区洪浪北二路

28 号信义领御研发中心 3 栋 202

乙方（劳动者）姓名陈松龙 性别男 民族汉族

出生年月：1966 年 2 月 21 日 文化程度：本科 籍贯：广东

身份证（或其他有效证件）号码：440502196602210814

地 址：广东省汕头市金平区乌桥街道振球一巷 47 号

乙方已达甲方所要求的返聘条件，即乙方到了退休年龄并且已经依法享受基本养老保险待遇（含国家规定的退休金和其他待遇）。根据《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国合同法》和有关规定，甲乙双方经平等协商一致，自愿签订本返聘协议，乙方返聘到甲方工作，共同遵守本协议所列条款。

一、协议期限：

本返聘协议于 2026 年 03 月 01 日生效，至 2028 年 02 月 30 日终止。

二、乙方返聘期间的岗位及工作任务为，乙方应当按照岗位职责的要求，敬岗敬业，认真完成工作任务。

三、乙方自行安排工作时间，但应按时并保证质量的完成甲方分配的工作任务。



四、报酬：

甲方于每月 25 日发放上月 30 日止的工作报酬，乙方报酬为每月 4000 元人民币（大写：肆仟元整），乙方报酬应缴个人所得税由甲方代为扣除。

五、保密义务

乙方负有保守甲方商业秘密或工作密码的义务。

六、医疗及工伤

返聘期间如果乙方患病或因工负伤的，乙方同意医疗费用自理。

七、协议的变更

任何一方要求变更本协议的有关内容，都应以书面形式通知对方。双方经协商一致，可以变更本协议，并办理书面变更手续。

八、协议的终止和解除

（一）返聘期满，本协议即行终止；

（二）经双方协商一致，可以解除本协议；

（三）甲方双方任何一方提前，30 日以书面形式通知对方，即可解除本协议。

（四）乙方有下列情形之一，甲方可以立即解除本协议且无需支付违约金，如果乙方的行为对甲方造成损害的，甲方可依法追究乙方的法律责任和经济责任：

1、不符合甲方的返聘条件和要求的；

2、不能胜任甲方安排的工作的，或经考核不合格的，或无法取得相关从业职业证书的；



- 3、严重违反甲方的规定制度的；
- 4、严重失职，营私舞弊，给甲方造成重大损害的；
- 5、被依法追究刑事责任的；
- 6、乙方被查实向甲方提供虚假的个人资料，相关证明的；
- 7、向甲方隐瞒重大疾病史及其他重要信息的；

九、经济补偿、赔偿

如违反本协议造成对方经济损失的，违约方应承担违约责任并赔偿对方由此产生的直接经济损失。

十、双方约定的其他内容：

本协议未尽事宜，双方应友好协商确定，并订立书面补充协议。


十一、

履行本协议过程中如发生争议，双方应友好协商解决。协商不一致的，依法申请仲裁或提起诉讼。

十二、其他事项

本合同头部通讯地址为双方联系的唯一通讯地址，若其中一方通讯地址发生变化，应立即书面通知另一方，否则，造成双方联系障碍，由此产生的后果由有过错的一方负责。

本协议一式两份，经甲、乙双方盖章签字生效，双方各执一份。

甲方：
法定代表人(或 委托代理人)：

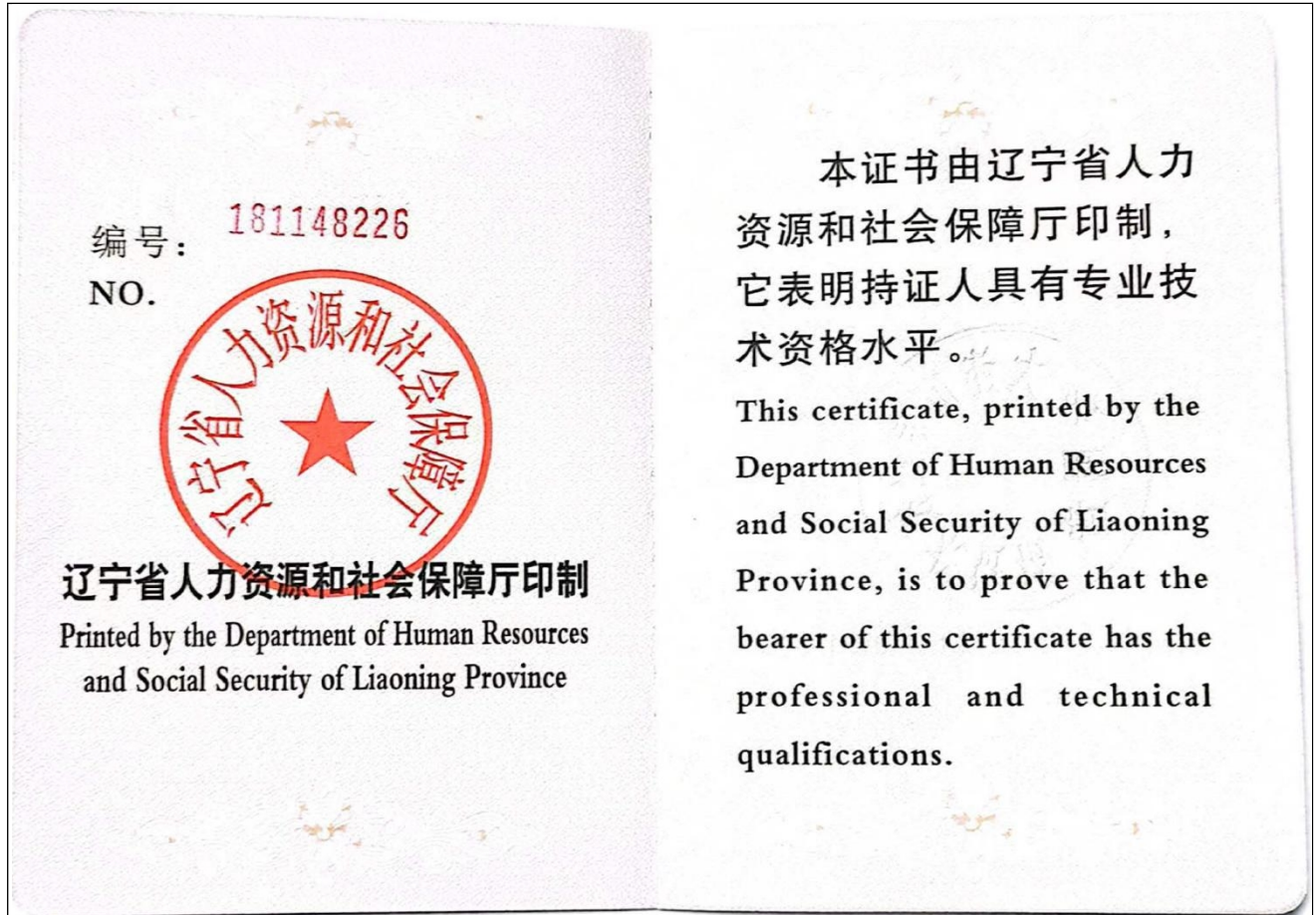
2026年 03月 01日

乙方：陈松龙

2026年 03月 01日

结构工程师 程宇

(1) 职称证书:



(2) 学历证书:



(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 程宇		社保电脑号: 650212687			身份证号码: 230703198507210020			页码: 2									
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	07	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	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	14.04	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			42043.66	25164.32			24390.22	8744.76			1857.37						

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 (33927a14032468c0) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:



单位编号
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

(1) 职称证书:

<p>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.</p>		
		编号 16864542 No.
		持证人签名 Signature of the bearer
姓名 周文贞 Name		批准文号陕职改办字 [2009] 283号 Approval No.
身份证号 44052419660520635X ID NO.		授予时间 2009. 3. 11 Time of grant
资格名称 高级工程师 Title of Qualification		发证时间 2009. 9. 25 Time of issue
专业名称 给排水 Specialty		

市政工程师 黄楚平

(1) 职称证书:

广东省职称证书

姓名: 黄楚平

身份证号: 440582198306150918



职称名称: 高级工程师

专业: 市政路桥施工

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2025年8月1日

评审组织: 广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2500101343344

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅


发证时间: 2025年11月21日



(2) 学历证书:

成人高等教育

毕业证书



学生 黄楚平 性别 男，一九八三年 六 月 十五 日生，于
二〇〇八 年 三 月至 二〇一〇 年 一 月在本校 建筑工程技术
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院 校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号
证书编号：115285201006000577 二〇一〇 年 一 月 六 日

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

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 黄楚平 社保电脑号: 625198474 身份证号码: 440582198306150918 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
2023	10	519633	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	3600.0	504.0	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	504.0	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	504.0	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	540.0	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	540.0	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	540.0	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	673.8	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	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			61675.64	38657.44			27102.64	9652.52			2803.1		3289.05		1615.26		



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 (33927a14034097ft) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



路桥工程师 周文川

(1) 职称证书:

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>

路桥工程师 赵亚伍

(1) 职称证书:

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>

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 赵亚伍		社保电脑号: 618812711			身份证号码: 440582197308216373			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	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	504.0	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	504.0	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	504.0	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			46226.42	28373.12			8107.71	2781.44			2058.3		1650.49	2143.72		950.92	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (33927a14033a494b) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
519633	深圳市荣鹏建筑工程有限公司



园林工程师 吴怡彬

(1) 职称证书:

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>

(2) 学历证书:



(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 吴怡彬 社保电脑号: 618812718 身份证号: 440582198302086330 页码: 5
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
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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			66509.64	42547.04			10320.25	3451.56			3063.12		3289.05			1615.26	



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/>, 输入下列验证码 (33927a14033e43e6) 核查, 验证码有效期三个月。
- 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 519633 单位名称 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



造价负责人 舒清桃



(1) 职称证书:

	姓名 <u>舒清桃</u>
	公民身份 号码 <u>431224198410136496</u>
	工作单位 <u>贵州建工集团第一建筑工程有限 公司</u>
	系 列 <u>工程 专 业 市政工程</u>
	高级职务 任职资格 <u>高级工程师</u>
	评审组织 <u>贵州省工程系列建筑专业技术职 务任职资格高级评审委员会</u>
发证单位 <u>(公章)</u>	取得任职 资格时间 <u>2018 年 12 月 日</u>
发证时间 <u>2019 年 5 月</u>	审批单位 <u>贵州省住房和城乡建设厅</u>
证书管理号 <u>黔高 1800053020135</u>	

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

<p>中华人民共和国 一级造价工程师 The People's Republic of China Class1 Cost Engineer</p> <p>注册证书 Certificate of Registration</p>	
	<p>姓名: <u>舒清桃</u></p> <p>身份证号码: <u>431224198410136496</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>专业: <u>土木建筑</u></p> <p>聘用单位: <u>深圳市荣鹏建筑工程有限公司</u></p>
<p>证书编号: <u>建[造]11224400015205</u></p> <p>初始注册日期: <u>2022</u> 年 <u>07</u> 月 <u>04</u> 日</p>	<p>颁发机关盖章: </p> <p>发证日期: <u>2022</u> 年 <u>07</u> 月 <u>04</u> 日</p>

施工员 黄惜和

(3) 岗位证书:



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

培训专用章
发证单位
2024 年 12 月 20 日
有效期至: 2027 年 12 月 20 日

施工员 吴桂浩

(3) 岗位证书:



安全员 莫德聪

安全员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

姓名	莫德聪	证件类型	身份证	证件号码	440582198302176352
手机号码	13510543064		证件号 (C证编号)	粤建安C (2010)0011126	

(1) 职称证书:

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>

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

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: 2025年11月24日 至 2028年12月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年11月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全员 杨佐敏

(1) 职称证书:

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>

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

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) 0025636

姓 名: 杨佐敏

性 别: 女

出生年月: 1993年01月04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26日

有效 期: 2023年11月09日 至 2026年12月25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

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 杨佐敏 社保电脑号: 647185108 身份证号码: 510524199301041068 页码: 2
 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	
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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2

合计 31727.12 19060.32 5845.99 2016.81 1514.02 1155.65 1384.6 516.72



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 (33927a140354fcd5) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 单位名称
 519633 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



质量员 林益群

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:



质量员 林燕璇

(1) 职称证书:

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>

(3) 岗位证书:



林燕璇 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人员质量员（土建）职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 林燕璇
身份证号 440582198705036346
证书编号 2401030100592469
工作单位

2024 年 12 月 20 日
有效期至: 2027 年 12 月 20 日

职业技能培训(上海)有限公司 培训专用章
建设教育协会 培训中心 发证单位 证书专用章



(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林燕璇 社保电脑号: 615517070 身份证号: 440582198705086346 页码: 5
参保单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司 单位编号: 519633 计费单位: 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		
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	1.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	1.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	1.2
合计			58398.64	36419.04			9936.8	3313.69			2729.73			2001.72	3289.06		1615.26

社保费缴纳清单
证明专用章

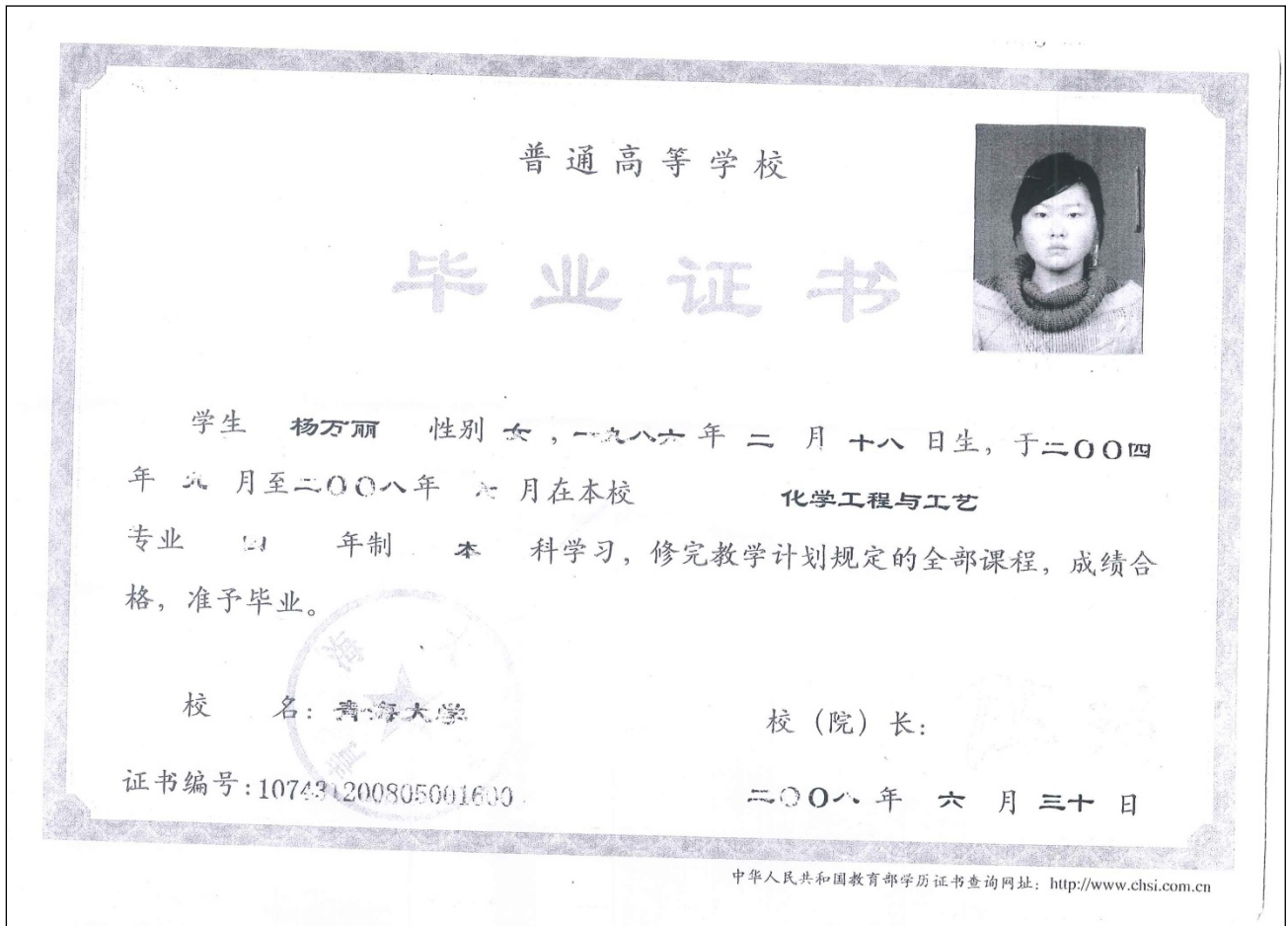
备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (33927a140342718v) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 519633 单位名称 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



资料员 杨万丽

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:



杨万丽 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 管理人员资料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 杨万丽
身份证号 430821198602183425
证书编号 2401050000314517
工作单位

职业技能培训(上海)
发证单位
2024 年 4 月 26 日
有效期至: 2027年4月26日
培训专用章

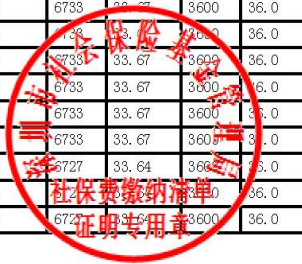


(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 杨万丽 社保电脑号: 621844340 身份证号: 430821198602183425 页码: 1
 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	375.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	2500.0	375.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2



材料员 韦安玉

(3) 岗位证书:

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

发证单位
2024 年4 月26 日
有效期至: 2027年4月26日

(4) 社保证明:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 韦安玉 社保电脑号: 642207101 身份证号码: 452731198008270019 页码: 1
 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	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	14.04	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
2025	04	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	05	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	06	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	07	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	08	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	09	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	10	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	11	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	12	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	01	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	02	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	03	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2026	04	519633	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3600	36.0	3600	28.8	7.2
合计			20527.12	10660.32			3134.53	1044.95			1031.52		371.1	372.48		229.92	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33927a1403511aa2) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 519633 单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



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	

(2) 学历证书:



普通高等学校



Regular institutions of higher education

毕业证书

Graduation Certificate

学生 吴海珠 性别女, 1996 年 5 月 4 日生, 于 2015 年 9 月至 2018 年 7 月 在本校 会计 专业三年制 专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学校: 惠州城市职业学院
(College)

证书编号: 145101201806190032
(Certificate No.)

This is to certify that WU HAIZHU, Female, born on 4 May 1996, having studied in the specialty of ACCOUNTING at CITY COLLEGE OF HUIZHOU from September 2015 to July 2018, has completed the 3-year program and passed the examinations and is qualified for graduation.

校(院)长: 邓庆宇
(President)

2018 年 7 月 1 日
(Date of issue)

(3) 岗位证书:



6、履约评价情况

六、投标人履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价单位	评价时间
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	连州市冈溪路扩建工程勘察设计施工总承包	优秀	连州市连州镇人民政府	2024.11.12
3	茂盛路改造工程	良好	深圳市龙岗区横岗街道办事处	2023.4.15
4	横岗街道沙荷路生态公园工程	良好	深圳市龙岗区横岗街道办事处	2023.2.8
5	外环高速坪地互通立交周边临时道路交通疏解工程	良好	深圳市龙岗区坪地街道办事处	2021.7.20

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

(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
			5		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):		
			2023 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》。				

(2) 连州市冈溪路扩建工程勘察设计施工总承包

附件 1:

清远市建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	连州市连州镇人民政府		评价期限	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 6 月 30 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	0755-82404055	项目负责人	彭丽莎	电话	0755-82404055
工程名称	连州市冈溪路扩建工程勘察设计施 工总承包		承包范围	具体详见施工图纸及工程量清单			
工程地点	清远市连州市		工程合同价	4783.767435 (万元)			
合同开工日期	2020 年 7 月 15 日	合同竣工日期	2020 年 12 月 31 日	合同工 期	180 (天)		
实际开工日期	2020 年 7 月 15 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工 期	(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 12 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》。						

(3) 茂盛路改造工程

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

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)	深圳市龙岗区横岗街道办事处		评价期限	2022年5月16日至2023年6月10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壹级 建筑工程施工总承包贰级 地基基础工程专业承包壹级		承包商地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区信义领袖研发中心 8 栋 1315	
法定代表人	周良奇	电话	13424430803	项目负责人	彭丽莎 电话 0755-82404055
工程名称	茂盛路改造工程		承包范围	施工图及预算范围所有内容	
工程地点	深圳市龙岗区横岗街道辖区		工程合同价	2113.83 (万元)	
合同开工日期	2022年5月14日	合同竣工日期	2023年1月13日	合同工期	243天
实际开工日期	2022年5月14日	实际竣工日期	2023年1月13日	实际工期	243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			12	88
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			36	
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): 履约评价良好.  监理单位 (公章): 2023年4月13日					
建设单位对承包商履约的总体评价:  建设单位 (公章): 2023年6月15日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84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》。				

(4) 横岗街道沙荷路生态公园工程

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

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)	深圳市龙岗区横岗街道办事处			评价期限	2021年3月15日至2023年2月6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壹级 建筑工程施工总承包贰级 地基基础工程专业承包壹级			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	13424430803	项目负责人	赵淑徐	电话	0755-82404055
工程名称	横岗街道沙荷路生态公园工程			承包范围	施工图及预算所有范围		
工程地点	深圳市龙岗区横岗街道辖区			工程合同价	967.86 (万元)		
合同开工日期	2021年3月15日	合同竣工日期	2021年9月10日	合同工期	180 (天)		
实际开工日期	2021年3月15日	实际竣工日期	2022年4月24日	实际工期	375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			12	85		
2	技术经济实力			12			
3	施工过程管理			35			
4	进度控制			7			
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):							
良好				监理单位 (公章):			
				2023年2月6日			
建设单位对承包商履约的总体评价:							
良好				建设单位 (公章):			
				2023年2月8日			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84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》。						

(5) 外环高速坪地互通立交周边临时道路交通疏解工程

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

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)	深圳市龙岗区坪地街道办事处		评价期限	2021年1月12日至2021年7月11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壹级 建筑工程施工总承包贰级 地基基础工程专业承包壹级		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	13424430803	项目负责人	王学军 电话 0755-82404055
工程名称	外环高速坪地互通立交周边临时道路交通疏解工程		承包范围	道路工程、排水工程、绿化工程	
工程地点	深圳市龙岗区坪地街道辖区		工程合同价	576.73 (万元)	
合同开工日期	2021年1月12日	合同竣工日期	2021年7月11日	合同工期	180天
实际开工日期		实际竣工日期		实际工期	
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			15	92
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			38	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			17	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): 优良  监理单位 (公章):  2021年7月15日					
建设单位对承包商履约的总体评价:  建设单位 (公章):  2021年7月20日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84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》。				

7、企业获奖情况

七、投标人获奖情况

序号	获奖证书名称	证书颁发时间	证书颁发单位	证书等级
1	广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程	2022. 12	广东省风景园林与生态景观协会	省级
2	广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程	2023. 12	广东省风景园林与生态景观协会	省级
3	广东省市政优良样板工程	2015. 10	广东省市政行业协会	省级

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，表格可自行扩充。

颐和街心花园
广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程(施工类)银奖



横岗街道沙荷路生态公园工程项目
广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程(施工类)银奖



广东省风景园林与生态景观协会
科学技术奖

园林工程奖

横岗街道沙荷路生态公园工程项目，荣获2023年度广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程(施工类)银奖，特颁发此证书。

主要完成单位：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

主要完成人：陈青华、舒清桃、赵淑徐、莫德章

证书编码：2023-GDGC-226



二〇二三年十二月

核龙线迭福立交改造工程
广东省市政优良样板工程

荣誉证书

深圳市荣鹏建筑工程有限公司：

贵单位参建的核龙线迭福立交改造工程，评定为二〇一五年度广东省市政优良样板工程。

特发此证。

