

标段编号：2604-440300-04-01-900014001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：莲花山莲花湖补水工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

日期：2026年05月22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	提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）投标人自认为最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类施工业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。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。
2	投标人拟派项目经理情况	提供项目经理近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）以同等职位（如项目负责人、项目经理等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。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 1 项，超过只计取前 1 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、项目技术负责人等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。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	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、安全负责人、质量负责人、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、执业证明、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。）；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。
5	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）建设单位出具的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类工程业绩完工履约评价或过程履约评价，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）。
6	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）最具代表性的给排水工程类获奖（国奖、省奖、市奖、区（县）奖）情况。注：1. 数量不超过 3 项，若提供超过 3 项，统计时只计取前 3 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 2：企业类似工程业绩

企业类似工程业绩一览表

序号	项目名称	合同签订日期	合同金额（万元）	项目所在地	建设单位
1	清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）	2024. 2. 21	2458. 97	清远市	广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目管理中心
2	广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）	2024. 5. 15	2858. 18	清远市	（项目单位）清远市清城区顺建投资开发有限公司、（牵头单位）清远市清城区防汛防旱防风服务中心
3	深圳市深水龙岗水务集团有限公司坪山水司、坑梓水司、大鹏新区水司管网维修等零星工程项目	2021. 9. 30	481. 58	深圳市	深圳市深水龙岗水务集团有限公司
4	金康路 DN400 供水管更新改造工程	2022. 11. 3	251. 60	深圳市	深圳市深水龙岗水务集团有限公司
5	坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程	2021. 12. 1	242. 97	深圳市	深圳市坪山自来水有限公司

提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）投标人自认为最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类施工业绩。

注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。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。

(1) 广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）

中标通知书

项目编号：GC4418002024038

深圳市荣鹏建筑工程有限公司：

你方于 2024 年 04 月 01 日所递交的广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

建设规模：本项目主要内容为清远市清城区东城片区部分污水管网维修及新建 DN300~DN1200 污水管网。

招标范围：工程量清单和施工图纸所包含的全部内容。

中标价：28581767.04 元。

工 期：240 日历天。

工程质量：符合国家相关规范及行业标准，达到合格要求。

项目负责人：李再升，证书编号：粤 1442018201903795

请你方在接到本通知书后的 30 日内到清远市清城区顺建投资开发有限公司、清远市清城区防汛防旱防风服务中心签订承包合同，在此之前按招标文相关规定向招标人提交履约担保。

本通知书一式七份。

特此通知。

招标人：清远市清城区顺建投资开发有限公司

(盖单位章)

法定代表人：李再升 (签字或盖章)

2024 年 5 月 7 日

招标人：清远市清城区防汛防旱防风服务中心

(盖单位章)

法定代表人：李再升 (签字或盖章)

2024 年 5 月 7 日

招标代理机构：广东财贸建设工程顾问有限公司

(盖单位章)

法定代表人：黄志华 (签字或盖章)

2024 年 5 月 7 日

编号:

标准施工合同

2017年版

工程名称: 广清经济特别合作区供排水建设项目六期(清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程)

工程地点: 清远市清城区东城街道

发包人: (项目单位) 清远市清城区顺建投资开发有限公司
(牵头单位) 清远市清城区防汛防旱防风服务中心

承包人: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

第一部分 合同协议书

发包人：（项目单位）清远市清城区顺建投资开发有限公司
（牵头单位）清远市清城区防汛防旱防风服务中心
承包人：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》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）
2. 工程地点：清远市清城区东城街道
3. 工程立项批准文号：清城审批投审[2022]105号、清城审批投审[2023]111号、清城审批投审[2023]130号
4. 资金来源：项目单位自筹、申请专项债券、政策性开发性金融工具及上级部门专项资金等多种方式统筹解决。
5. 工程内容：本项目主要内容为清远市清城区东城片区部分污水管网维修及新建 DN300~DN1200 污水管网。具体内容以工程量清单为准。
6. 工程承包范围：工程量清单和施工图纸所包含的全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：____年____月____日。

计划竣工日期：____年____月____日。

工期总日历天数：240天（以监理人发出开工令载明的开工日期计算）。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约含税合同价为：人民币（大写）贰仟捌佰伍拾捌万壹仟柒佰陆拾柒元零肆分（¥28,581,767.04），合同总价比清远市清城区投资审核中心审核的最高限价（¥30,569,499.03）下浮6.5%；

其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：人民币（大写）壹佰柒拾叁万壹仟壹佰叁拾肆元捌角贰分（¥1,731,134.82），其中按系数计算的绿色施工安全防护措施费：人民币（大写）壹佰肆拾陆万陆仟肆佰壹拾玖元壹角肆分（¥1,466,419.14）；

（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）贰佰贰拾陆万玖仟贰佰玖拾捌元捌角陆分（¥2,269,298.86）。

2. 合同价格形式：综合单价包干、按系数计算的绿色施工安全防护措施费包干。

五、项目经理

承包人项目经理：李再升。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及其附录；
- （3）专用合同条款及其附件；

- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标文件签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 5 月 15 日签订。

十、签订地点

本合同在 清远市清城区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执肆份。

发包人：（项目单位）清远市清城区顺建设投资开发有限公司

法定代表人或签约代表：

经办人：

地 址：清远市清城区洲心街道凤翔大道 5 号东方巴黎一号楼 4 层自编 401

电 话：0763-3989123

发包人：（牵头单位）清远市清城区防汛防旱防风服务中心

法定代表人或签约代表：

经办人：

地 址：清远市清城区下廓二街 158 号

电 话：0763-3939477

承包人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

法定代表人或签约代表：

经办人：

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

邮政编码：518000

电 话：0755-82404055

传 真：0755-82404055

开户银行：中国建设银行深圳前进支行

账 号：4425 0100 0061 0922 8888

(2) 清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）



中标通知书

清公易建第 GC4418002024006 号

深圳市荣鹏建筑工程有限公司：

你方于 2024 年 01 月 31 日所递交的清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

建设规模：对清远高新区科技创新园排水系统进行改造，主要内容包括在建设三路、建设二路、永平路、建设一路西侧支路、创兴二路新建 DN400 混凝土污水管共约 2443 米、DN500 混凝土污水管共约 1553 米；在建设三路、建设二路、创兴大道进行管道清淤共约 890 米，以及完善排水配套设施、恢复绿化、修复路面等。

招标控制价：控制价为人民币：26858785.73 元，其中包括绿色施工安全防护措施费为人民币：1905192.62 元，暂列金为人民币：429770.19 元。绿色施工安全防护措施费及暂列金均不得修改。

招标范围：工程量清单和施工图纸所包含的全部内容。

中标价：24589717.36 元；其中绿色施工安全防护措施费 1905192.62 元；暂列金额为 429770.19 元。

总工期：360 日历天。

工程质量：符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求。

项目负责人：黄振业，证书编号：粤 2442020202106076。

你方在接到本通知书后的 30 日内到广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目管理中心（地址：广东清远高新技术产业开发区 1 号区高新区管委会办公大楼）签订承包合同，在此之前按招标文相关规定向招标人提交履约担保。

本通知书一式六份。

特此通知。

招标人：广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目管理中心（盖公章）

法定代表人：信明忠（签字或签章）

2024 年 2 月 6 日

招标代理机构：广东合信工程项目管理有限公司（盖公章）

2024 年 2 月 6 日



(GF—2017—0201)

标准施工合同

2017年版

工程名称：清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）
工程地点：清远高新区科技创新园
发 包 人：广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目
管理中心
承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目管理中心

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》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：清远高新区科技创新园排水系统改造工程（三期）。
2. 工程地点：清远高新区科技创新园；
3. 工程立项批准文号：清高审批发改{2021}20号文
4. 资金来源：区财政统筹安排解决。
5. 工程内容：对清远高新区科技创新园排水系统进行改造，主要包括在建设三路、建设二路、永平路、建设一路西侧支路、创兴二路新建 DN400 混凝土污水管共约 2443 米、DN500 混凝土污水管共约 1553 米；在建设三路、建设二路、创兴大道进行管道清淤共约 890 米，以及完善排水配套设施、恢复绿化、修复路面等。
6. 工程承包范围：工程量清单和施工图纸所包含的全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：2024 年 ____ 月 ____ 日。

计划竣工日期：2025 年 ____ 月 ____ 日。

工期总日历天数：360 天（以监理人发出开工令载明的开工日期计算）。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）贰仟肆佰伍拾捌万玖仟柒佰壹拾柒元叁角陆分（¥24589717.36 元）；

遵
告工
路、
443
道清
总日
准。
各要
元);

其中:

(1) 绿色施工安全防护措施费:

人民币(大写)壹佰玖拾万零伍仟壹佰玖拾贰元陆角贰分(¥1905192.62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)肆拾贰万玖仟柒佰柒拾元壹角玖分(¥429770.19元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

(1) 本项目采用工程量清单计价法,包括但不限于:以《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》(2018)、《广东省通用安装工程综合定额》(2018)、《广东省市政工程综合定额》(2018)、《广东省园林绿化工程综合定额》(2018)及《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)作为依据进行编制。结算时,工程量按实结算。

(备注:如施工期间国家、广东省、清远市或高新区颁布新的规范和规定,则按新的规范和规定执行。)

(2) 主要材料价格、人工、机械台班参考投标日清远市造价管理部门公布的信息价,如清远市造价管理部门没有该部分信息价的,以临近市、广东省建设行政主管部门、行业建设管理部门或其授权的工程造价管理机构为顺序发布的信息价(下同),如以上部门单位都没有相关信息价的,可由承包人组织监理单位、建设单位进行市场询价。

五、项目经理

承包人项目经理: 黄振业。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;

- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 2 月 21 日签订。

十、签订地点

本合同在 广东清远高新技术产业开发区管理委员会代建项目管理中心 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

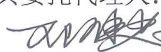
本合同自 双方签字、盖章之日起 生效。


十三、合同份数

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 3 份。

发包人：广东清远高新技术产业开
发区管理委员会代建项目管理中心（公章）

承包人：深圳市荣鹏建筑工程有限公
司（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

组织机构代码：12441800MB2C82020Q

组织机构代码：914403006748383441

地 址：广东省清远市高新区1号区管
委会办公大楼二层西侧

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：511500

邮政编码：518101

法定代表人：邓伟忠

法定代表人：周良奇

委托代理人： /

委托代理人： /

电 话：0763-3483997

电 话：0755-82404055

传 真：0763-3483997

传 真：0755-82404055

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

开户银行：中国建设银行深圳前进支行

账 号： _____

账 号：4425 0100 0061 0922 8888

同一
或盖

约定

全，

程另

工程施工(单价)合同



项目名称：坪山水司管网维修等零星工程项目（二标段）

发包人：深圳市坪山自来水有限公司

承包人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

签订日期：2021年9月30日

发包人（甲方）：深圳市坪山自来水有限公司

承包人（乙方）：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

双方就 坪山水司管网维修等零星工程项目（二标段） 工程（以下简称工程）的有关事宜，达成如下协议：

第一条 项目概况

1.1 项目名称：坪山水司管网维修等零星工程项目（二标段）

1.2 项目地点：坪山水司辖区马峦、石井街道范围

1.3 项目内容：坪山水司辖区马峦、石井街道范围内管网及设施维修、阀门与阀门井改造、红线外客户报装、消火栓维护、周期表更换等零星工程。

第二条 合同价款、合同工期及承包方式

2.1 合同价款：含税金费用金额（大写）：肆佰捌拾壹万伍仟柒佰陆拾元整（人民币），（小写）：¥4815760.00元（招标价：5000000.00元，根据招标文件规定除管网维修工程包干费1080000元不参与下浮，其他项目均参与下浮，中标下浮率4.7%）。

其中：

管网维修（暂定）（大写）：（人民币）壹佰玖拾叁万元整，（小写）：¥1930000元。其中小区红线外DN200（含）以下、长度6米（含）以内的管网及附属设施维抢修为包干费用1080000元（不含主材）；小

区红线内（抄表到户）DN200（含）以下、长度6米（含）以内的管网及附属设施维抢修，明设管道维抢修200元/单（不含主材），埋地管道维抢修1000元/单（不含主材），高空作业措施费按实计；DN200以上、长度6米以外的管网及附属设施维抢修，按实计量。

阀门与阀门井改造工程（暂定）（大写）：（人民币）陆拾万元整，（小写）：¥600000元。

红线外客户报装工程（暂定）（大写）：（人民币）伍拾肆万元整，（小写）：¥540000元。

消火栓维护（暂定）（大写）：（人民币）伍拾玖万元整，（小写）：¥590000元。

周期表更换工程（暂定）（大写）：（人民币）壹佰叁拾肆万元整，（小写）：¥1340000元。

2.2 合同期限：合同期两年。

开始日期：2021年10月1日

终止日期：2023年9月30日

2.3 承包方式：

约定范围内维修包干费及小区红线内（抄表到户）DN200（含）以下、长度6米（含）以内的管网及附属设施维抢修费用不参与下浮。其他结算时均按实计量，并按中标单位所报下浮率4.7%下浮后计取，最终以第三方结算审核为准。

国家税收由乙方负责。

第三条、承包内容

3.1 管网维修

坪山水司辖区马峦、石井街道范围内运营的所有给水管网及附属设施的维抢修（包含维修、更换、加固、提升等）。

3.2 阀门与阀门井改造工程

阀门及阀门井更换及改造。

3.3 周期表更换

各口径水表周期、故障更换及不匹配、不规范水表组改造。

3.4 红线外客户报装

红线外客户报装工程（管道及水表安装）

3.5 消火栓维护

消火栓及附属设施维修、刷漆、更换、清淤等。

3.6 配合事项包括每个季度的消防栓排放、每年一次的全城测压、消防应急演练、反恐应急演练等，应组织人员参加；

3.7 每片区应组建一支反恐应急队伍，包括人员、设备等，在坪山水司备案，并参与各种反恐应急事宜；

第四条 承包人义务

4.1 承包人应完成以下工作：

1、乙方应具备的基本条件

(1) 具有三级以上市政工程施工承包资质，并提交甲方备案；

(2) 具有健全的施工管理机构，满足五大员岗位（持有效证件，并提交甲方备案）、特种作业证（电工、焊工、高空作业等）及职能设置结构的要求；

(3) 具有与承担施工任务相适应的生产机具，必须具备如下设备和工具（包括但不限于）：水泵、静音发电机、专用抢修车辆（不少于3辆）、电焊机、照明设备、安全围挡、统一服装及相应的施工工具；

(4) 在坪山水司辖区有固定的办公场所和设备材料存放地点；

(5) 专业抢修人员不少于5人，与乙方签订正式劳务合同，乙方应为其购买保险；

2、乙方需完成的工作：

(1) 协助发包人办理占道审批、绿化及其他管线单位施工许可；

(2) 按法律规定和合同约定完成工程，并在保修期内承担保修义务；在本工程或本工程中某单项工程已竣工但未交付发包人以前，负责已完工程的保护工作，保护期间发生损坏，应予以修复并承担费用；

(3) 按法律规定和合同约定采取施工安全措施，确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全，防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失；采取环境保护措施，负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作；

(4) 按合同约定的工作内容和施工进度要求，编制施工组织设计和施工措施计划，并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责；

(5) 在进行合同约定的各项工作时，不得侵害发包人与他人使用公用道路、市政管网等公共设施的权利，避免对邻近的公共设施产生干扰。承包人占用或使用他人的施工场地，影响他人作业或生活的，应承担相应责任；

(6) 将发包人按合同约定支付的各项价款专用于合同工程，且应及时支付其雇用人员工资；

4.2 承包人须承担与本工程有关的人身伤亡及财产损失赔偿的所有费用及一切法律责任，并保障发包人免负该等责任，除非有关损坏是发包人所引致。

4.3 在工程施工前，承包人有责任对施工范围内的施工现场进行施工勘察，费用已包含在合同价款中。

4.4 承包人承诺已全面分析了工程和现场情况，充分阅读了地质勘察报告等相关的地址资料，并已充分考虑各种复杂地质状况，不因地质状况不同而调整相关费用。

4.5 承包人应按《深圳市水务（集团）有限公司工程项目现场管理标准》的要求做好现场安全文明施工工作，费用已包含在合同价款中。

4.6 提供简易施工方案，经甲方审核同意后实施；

4.7 乙方到场及时率须满足深水龙岗水务集团年度服务承诺的要求；

4.8 严格按照国家现行施工规范和甲方要求进行施工。做好自检工作，确保项目质量；

4.9 做好施工记录、隐蔽工程记录。凡不合格部位和设备，甲方有权责成乙方返工和更换，发生的费用由乙方承担；

4.10 施工用料、钢筋、水泥等应有出场合格证或检验报告，设备有产品合格证方能使用；

第五条 转包、违法分包

承包人不得有转包和违法分包行为。

第六条 材料设备的供应和检测

6.1 本零星工程主材（管道、阀门、消火栓、井盖、水表、伸缩器）采用甲指乙供的方式，所有材料由承包人在发包人颁布的届时有效的发包人预选供应商目录（附件3）中采购，并接受发包人检验。发包人无相关目录（名单）的，承包人提供的材料、设备应符合发包人的要求并提供产品质量合格证明。

6.2 如一方对另一方提供的材料持有异议需进行复检的，检测费由其先行垫付；材料经检测确实不合格的，检测费用由责任方承担。

6.3 发包人所提供的材料、设备经承包人验收合格并办理交接手续后，保管和质控责任均由承包人承担。

第七条 工期

7.1 对以下原因造成竣工日期延误，经发包人确认，工期相应顺延：

- (1) 工程量变化和设计变更；
- (2) 不可抗力；
- (3) 发包人同意工期顺延的其他情况。

7.2 因发包人未按约定完成其应负责的工作而影响工期的，工期顺延；因发包人提供的材料、设备质量不合格而影响工程质量的，返工费用由发包人承担，工期顺延。

7.3 因承包人责任不能按期开工或中途停工而影响工期的，工期不顺延；因承包人原因造成工程质量存在问题的，返工费用由承包人承担，工期不顺延。

第八条 工程量计量

续
由
续
：
顺
费
不
且，

除维修包干费用为固定价外，其他类别工程量按实结算，本工程的工程量计算规则采用届时有效的《建设工程工程量清单计价规范》及《深圳市建设工程工程量清单补充计价规范》。

项目	内容		计价方式	费用
管网维修	DN200（含）以下、长度6米（含）以内的管网，包含埋地和明设管道的维抢修及更换	小区红线外DN200(含)以下、长度6米（含）以内的管网，包含埋地和明设管道的维抢修及更换	包干（不含阀门、消火栓、井盖）	108.00万
		小区红线内（抄表到户）DN200（含）以下、长度6米（含）以内的管网，包含埋地和明设管道的维抢修及更换	明设管道维抢修200元/单（不含主材），埋地管道维抢修1000元/单（不含主材），高空作业措施费按实计。	暂定价66.576万元
	DN200以上、长度6米以上的管网，包含埋地和明设管道的维抢修及更换	按实计量（安全文明施工措施费、主材费不参与下浮，其他费下浮率为4.7%）		
阀门与阀门井改造工程	阀门与阀门井改造与更换		按实计量（安全文明施工措施费、主材费不参与下浮，其他费下浮率为4.7%）	暂定价60.00万元
红线外客户报装工程	红线外客户报装工程（管道及水表安装）		按实计量（安全文明施工措施费、主材费不参与下浮，其他费下浮率为4.7%）	暂定价54.00万元
消火栓维护	消火栓及附属设施维修、刷漆、排放、巡查、更换、清淤等。		按实计量（安全文明施工措施费、主材费不参与下浮，其他费下浮率为4.7%）	暂定价59.00万元
周期表更换工程	各口径水表周期、故障更换及不匹配、不规范水表组改造。		按实计量（安全文明施工措施费、主材费不参与下浮，其他费下浮率为4.7%）	暂定价134.00万元
合计				中标价481.576万元

第九条 项目验收与考核

9.1 项目验收：单个超范围维（抢）修项目、阀门与阀门井改造工程、红线外客户报装工程、消火栓维护工程、周期表更换工程竣工后，乙方应于5个工作日内提交相关签证单和竣工资料，甲方应及时组织有关部门验收，并会签验收报告。

9.2 考核方式：管网维修业务采取定量考核方式实施考核，具体内容见附件1《管网维修承包单位定量考核管理办法》。

第十条 工程款支付

工程款采用以下方式支付：

(1) 管网维修，包干费按月支付，其他费用每单（批）竣工结算后，发包人一次性支付给承包人。

(2) 阀门与阀门井改造工程，每单（批）竣工结算后，发包人一次性支付给承包人。

(3) 红线外客户报装工程，每单（批）竣工结算后，发包人一次性支付给承包人。

(4) 消火栓维护，每单（批）竣工结算后，发包人一次性支付给承包人。

(5) 周期表更换工程，每单（批）竣工结算后，发包人一次性支付给承包人。

第十一条 竣工验收

工程具备竣工验收条件，承包人应按国家、深圳市工程验收有关规定，应在工程竣工验收前5天内，向发包人提供签证单、工程竣工资料

程、
方
验

算
一
次
给
支

规
料

等；验收标准为合格；验收合格的，双方填写工程验收单并确认。工程验收合格后 14 天内，向发包人提交完整工程结算资料，上述所含费用由承包人承担，如承包人提供的竣工资料不完整的，发包人有权不予办理工程竣工手续，工期不予顺延。

第十二条 竣工结算

12.1 双方商定采取下列结算方式：

(1) 管网维修结算方式：

小区红线外 DN200（含）以下、长度 6 米（含）以内的管网及附属设施维抢修为包干费用 1680000 元（不含主材）；

小区红线内（抄表到户）DN200（含）以下、长度 6 米（含）以内的管网及附属设施维抢修，明设管道维抢修 200 元/单（不含主材），埋地管道维抢修 1000 元/单（不含主材），高空作业措施费按实计；

DN200 以上、长度 6 米以上的管网及附属设施维抢修，按单（批）结算，按实计量，并按投标下浮率 4.7%下浮。

(2) 阀门与阀门井改造工程结算方式：

按单（批）结算，按实计量，并按投标下浮率 4.7%下浮。

(3) 红线外客户报装工程

按单（批）结算，按实计量，并按投标下浮率 4.7%下浮。

(4) 消火栓维护

按单（批）结算，按实计量，并按投标下浮率 4.7%下浮。

(5) 周期表更换工程

按单（批）结算，按实计量，并按投标下浮率 4.7%下浮。

第十三条 违约及索赔

13.1 如承包人有挂靠、转包、违法分包行为，应向发包人支付违约金 10 万元。

13.2 如发包人发现有未与承包人签订劳动合同的劳动者在现场施工，承包人应向发包人支付违约金 5 万元/人次，但承包人依法分包的除外。

13.3 逾期竣工违约金计算方法：每拖延一天，由承包人向发包人按签约合同价的 0.5% 支付违约金。

13.4 如本工程竣工验收质量未达到本合同约定的标准，承包人对工程质量不合格之处自费进行修复，直至合格。当承包人无能力或不愿完成时或在接到书面整改书 10 日后仍无整改的实际行动，发包人有权指定其他预选承包商替代完成，费用由承包人承担。发包人有权从遗留工程款中直接扣除相应的费用，直至工程达到合格标准。因返工造成工程延期交付的，视同工程延误，按 15.3 条支付违约金。同时发包人有权处罚该项发生费用的 20% 的违约金。

13.5 承包人未经发包人同意更换项目经理及施工管理人员的，承包人应向发包人支付违约金 5 万元 / 人次。

13.6 承包人不具备余泥渣土运输任务能力而自行实施余泥渣土运输或分包给不具备相应运输资质的单位时，承包人应向发包人支付违约金 5 万元 / 次。

违
施
的
人
对
愿
权
留
工
有
承
上
运
包
约

13.7 承包人违反合同约定采购和使用不符合合同约定的材料和工程设备的违约责任：由承包人负责调换符合合同约定的材料或工程设备，同时发包人有权处罚该项发生费用的 20% 的违约金，由此产生工期延误责任，承包人应按 13.3 条约定支付违约金。

13.8 发包人在定期检查中发现有安全问题，发包人有权发整改通知书，承包人收到整改通知单后未在规定时间内整改或拒不整改的，发包人有权对承包人罚款 5000 元/处。

13.9 发包人未按约定完成其应负责的工作而影响工期的、提供的材料或设备质量不合格而影响工程质量的、不按时支付工程款项；发包人应当承担的责任为：发包人应予以工期顺延，但不承担承包人其他损失。

13.10 因承包人责任不能按期开工或中途停工而影响工期的，工期不顺延；因承包人原因造成工程质量存在问题的，返工费用由承包人承担，工期不顺延。但承包人与发包人另有约定除外。

第十四条 争议解决

本合同在履行过程中发生的争议，由当事人双方协商解决；协商或调解不成的，依法向 工程项目所在地 人民法院提起诉讼，所发生的所有费用（包括但不限于诉讼费、调查费、赔偿费、违约金等）应由败诉方承担。

第十五条 工程缺陷责任与保修

15.1 保修责任范围：除发包人使用过程人为损坏、原设计错误隐患、第三者损坏、自然灾害及人力不可抗力因素损坏外，均属承包人保修责任范围。

15.2 保修内容包括：合同条款所包含的工程项目、设计变更或修改、现场签证或文字约定、双方或多方会议纪要约定的全部内容。上述文件前后不一致的，以后发布的文件为准。

15.3 保修期限，以单位工程竣工验收合格之日起2年：

15.4 保修期间：承包人应在接到发包方书面通知后7天内派人修理，否则发包人可委托其他人员修理，其费用由承包人承担。

第十六条 保险

发包人委托承包人为本工程购买建筑安装工程一切险等保险费用，承包人应为现场所有施工作业人员及第三人办理意外伤害保险。上述保险费用结算时承包人凭保险单原件结算，结算时予以调整。

第十七条 承诺

17.1 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。

17.2 本合同未约定事宜，适用深圳市住建局颁布的《2015版-深圳市建设工程施工单价合同》中通用条款（以下简称“通用条款”）的约定或深圳市住建局颁布的届时有效合同模板，通用条款与本合同不一致的，以本合同为准。

中标通知书

深圳市深水龙岗水务集团有限公司 的 金康路 DN400 供水管更新改造工程施工 经 2022 年 9 月 28 日 开标后，经抽签，确定 深圳市荣鹏建筑工程有限公司 为中标人，中标标价为：

币种： 人民币 金额（大写）： 暂定价为贰佰伍拾壹万伍仟玖佰伍拾贰元整（251.5952 万元）。

中标工期自 2022 年 10 月 8 日开工，2023 年 7 月 8 日竣工，工期 180 日历天，工程质量达到招标文件规定的标准

中标人收到中标通知书后，应在 30 天内按照招标文件和中标人的投标文件相关条款签订本招标工程合同。

招标人（盖章）： _____



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： _____



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：金康路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：深圳市坪山区

发 包 人：深圳市坑梓自来水有限公司

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015 年版



<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程__长: __米_宽: __米	<input type="checkbox"/> 隧道工程__长: __米_宽: __米_高: __米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程__长: __米__宽: __米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程__长: __米_宽: __米_高: __米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:市政给水管铺设	

4.

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"/> 土石方 <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"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <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: _____户; 庭院管: _____米)		

四
五

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"/> 室外给、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"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) _____ <input type="checkbox"/> 吊顶 _____ <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：2022 年 12 月 1 日；

计划竣工日期：2023 年 6 月 1 日；

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 _____ 天。

定额工期总日历天数 _____ 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

暂定合同价 (大写) 人民币贰佰伍拾壹万伍仟玖佰伍拾贰元整 (¥251.5952 万元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币 (大写) 陆万伍仟柒佰肆拾贰元伍角整 (¥65742.50 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）贰拾肆万玖仟柒佰肆拾伍元柒角叁分（¥249745.73元）；

(5)BIM 技术应用费用：

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天健世纪支行

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：2022年11月3日；

订立地点：坪山坑梓

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效成立。

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执捌份,承包人执肆份。

同意

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：_____

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：_____



(5) 坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程

中标通知书

致：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人名称）的坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程施工经 2021 年 11 月 17 日开标后确定，贵单位为中标人。

中标价为：2429702.60 元：（大写：人民币贰佰肆拾贰万玖仟柒佰零贰元陆角）。

中标人收到中标通知书后，应在 30 天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合同。

招标人（盖章）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：张安

日期： 年 月 日



扫描全能王 创建

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(副本)



工程名称：坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程

工程地点：深圳市坪山区石井街道

发 包 人：深圳市坪山自来水有限公司

承 包 人：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

第一部分协议书

发包人（甲方）（全称）：深圳市坪山自来水有限公司

承包人（乙方）（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：坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程

工程地点：深圳市坪山区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：

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

二、工程承包范围

坪山区田头田心片区

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米

<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日;

计划竣工日期: _____年____月____日;

合同工期总日历天数 180 天。

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：2021年12月1日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效

_____。

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

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) 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)

组织机构代码：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：51800

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-82404055

传真：0755-82404055

电子信箱：88479278@qq.com

开户银行：建设银行深圳前进支行

账号：44250100006109228888

工人工资支付专用账户：深圳市荣鹏建筑
工程有限公司农民工工资

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：4425 0100 0162 0000 1030

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： 坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程

建设单位（公章）： 深圳市坪山自来水有限公司

竣工验收日期： 2025年10月21日

发出日期： 2025年10月23日

市政基础设施工程

工程名称	坪山区田头田心片区立管及水表组新建工程	工程地点	深圳市坪山区石井街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	项目表后埋地管长约2152.6m。	工程造价（万元）	242.97026
结构类型	给水管道工程	开工日期	2022年11月24日
施工许可证号		竣工日期	2025年11月21日
监督单位	深圳市坪山区水务管理中心	监督登记号	
建设单位	深圳市坪山自来水有限公司	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）	/
设计单位	中天设计集团有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 /
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2025年10月23日	市政竣.通-10	合格
法律法规规定的其他验收文件			

附有关证明文件

施工许可证	深圳市水务工程开工备案表		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	/		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准，工程质量评定为合格。		
工程质量情况	土建	该工程能按设计和施工规范要求施工，工程建设中组织机构完善，职责分明，始终把质量放在首位，采用科学的管理方法，较好的克服了质量通病，各单位、分部及分项工程的质量指标符合设计和检验评定标准，本工程项目的工程质量合格。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2025年10月21日	 (公章) 总监工程师:  注册号 4403343 有效期 2026.04.06 2025年10月21日	 (公章) 项目负责人:  2025年10月21日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格证章) 2025年10月21日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日



2、投标人拟派项目经理情况

附件 5：项目经理类似工程业绩

项目经理简历表

姓名	舒清桃	性 别	男	年 龄	42 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	431224198410136496	手机号码	0755-82404055
参加工作时间	2008 年 7 月	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 1442015201529563				
项目情况					
建设单位	项目名称	项目类型	合同金额（万元）	竣工验收时间	工程质量
深圳市南山区南头 街道办事处	南头街道大新新村 （北区）综合治理 施工	市政综合整治	3480	2023. 12. 28	合格

提供项目经理近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）以同等职位（如项目负责人、项目经理等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。

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 1 项，超过只计取前 1 项。

中标通知书

标段编号：2302-440305-04-05-614674001001

标段名称：南头街道大新新村（北区）综合治理施工（简化招标）

建设单位：深圳市南山区南头街道办事处

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：3480.00万元(净下浮率7.20%，暂定价3480.00万元。)

中标工期：120

项目经理(总监)：舒清桃

本工程于 2023-04-25 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2023-05-23 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)：



李菲

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-05-24

查验码：6594224225686130 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

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: 南头街道大新新村(北区)综合治理

工程地点: 南山区前海路大新新村北区

发包人: 深圳市南山区南头街道办事处

承包人: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区南头街道办事处

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 南头街道大新新村(北区)综合治理

工程地点: 深圳市南山区南头街道办事处

核准(备案)证编号: 深南发改批〔2022〕367号

工程规模及特征项目建设范围为南山区南头街道大新新村(北区),用地面积约56000平方米,楼栋189栋,用户4586户。工程建设内容主要有:社区治安治理、消防安全治理、弱电线治理、卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理等

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于:社区治安治理、消防安全治理、弱电线治理、卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理等。具体内容详见工程图纸及合同条款,承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米

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"/> 土石方 <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"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <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、排水系统 <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: _____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 (<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"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <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: 2023年6月3日 (具体日期以监理工程师签发的开工令为准);

计划竣工日期: 2023年9月30日 (具体竣工日期根据实际开工日期进行计算, 总工期为120天);

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 120 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）暂定价为叁仟肆佰捌拾万元整（¥ 34800000 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写） _____ / _____（¥ _____ / _____元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） _____（¥ _____元）；

(3)专业工程暂估价金额： /

人民币（大写） _____ / _____（¥ _____ / _____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） _____ / _____（¥ _____ / _____元）。

(5)BIM 技术应用费用：

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： _____ / _____

工人工资款支付专用账户开户银行： _____ / _____

工人工资款支付专用账户号： _____ / _____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10)图纸和技术规格书;

(11)已标价工程量清单;

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

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

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 6 月 2 日;

订立地点: _____

发包人和承包人约定本合同自 _____ 后成立。

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 肆 份。

发包人：(公章)深圳市南山区南头街道办事处
负责人或其委托代理人：
(签字)

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)

统一社会信用代码： 11440305007541811Y
地址：深圳市南山区南头街道南头街98号

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： _____

(1)邮政编码： 518133

负责人： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电话： 0755-26465526

电话： 0755-82404055

传真： _____

传真： _____

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

户名： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

开户银行： 中国建设银行深圳前进支行

账号： _____

账号： 44250100006109228888

承担生产和生活区场地安全保卫防盗工作，承担维修非夜间及夜间施工使用的照明、设施的维护责任，所有费用由承包人承担，并承担施工期间因安全保卫防盗措施疏忽造成的施工方损失。要求承包人满足深圳市安全文明施工现行有关规定。

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。所需费用由承包人承担。

已完工程成品保护的特别要求：

在工程移交发包人前，承包人负责对已完成工程的成品保护，并采取措施防止盗窃行为发生。在工程移交使用前，因发生的材料、设备、器具、施工机械以及工具的丢失和已完成工程的损失均由承包人承担。

交工前清洁施工现场的要求：

达到深圳市有关部门规定要求及满足工程师、发包人要求，包括但不限于：本工程所有建筑垃圾，承包人必须自行清理运至总承包人指定的垃圾场，过程中发生的费用，均已包括在合同价款中；做到工完场清，并承担所需的费用。在颁发任何交接证书前，承包人应从该交接证书涉及的那部分现场，清除并运出全部承包人设备、多余材料、垃圾和各种临时工程，并保持该部分现场和工程清洁整齐，达到使发包人满意的使用状态，若承包人不能及时清理运走其设备、多余材料、垃圾和各种临时工程，发包人有权予以出售或另行处理。发包人有权从此类收益中扣留足够的款额，以支付出售或处理及整理现场所发生的费用支出。此类收益的所有余额归还承包人，若出售所得不足以补偿发包人的支出，则发包人有权从承包人的工程结算款中扣回不足部分的款额。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：

1) 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。2) 按通用条款执行。以上所需费用由承包人承担。

4.3 项目经理的任命

(2)承包人任命的项目经理姓名：舒清桃，资格证书号：粤 1442015201529563。

(3)承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，项目经理未及时到位或同时兼任承包人其它工程项目的，承包人应向发包人支付违约金每次 3000 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不得更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 人次。

(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

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、设计单位、施工单位等单位各持一份。



GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	南头街道大新新村（北区）综合治理				
工程地点	南头街道桃园路大新村（北区）	建筑面积	56000平方米	工程造价	3480万元
结构类型	/	层数	地上： / 层		
	/		地下： / 层		
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2023年 6 月 20 日		验收日期	2023年 12月 18日	
监督单位			监督编号		
建设单位	深圳市南山区南头街道办事处				
设计单位	深圳市联合创艺建筑设计有限公司				
总包单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司				
监理单位	深圳市半岛工程管理有限公司				



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-9143

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

1. 验收组

组长	熊光球、唐瑞莲
副组长	杨辉、韩琴
组员	陈魏光、舒清桃、陈晓杰

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	熊光球、唐瑞莲	陈魏光、舒清桃
建筑设备安装工程	熊光球、唐瑞莲	陈魏光、舒清桃
工程质控资料	杨辉、韩琴	陈晓杰

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。 2. 建设、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、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。



GD-E1-9143

三、工程质量评定

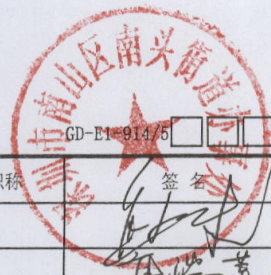
GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
建筑电气		共 75 项, 其中: 经审查符合要求 75 项 经核定符合要求 75 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 385 项, 其中: 评价为“好”的 366 项 评价为“一般”的 19 项
建筑装饰装修		共 32 项, 其中: 经审查符合要求 32 项 经核定符合要求 32 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 84 项, 其中: 评价为“好”的 83 项 评价为“一般”的 1 项
给排水工程		共 27 项, 其中: 经审查符合要求 27 项 经核定符合要求 27 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 44 项, 其中: 评价为“好”的 43 项 评价为“一般”的 1 项
道路工程		共 18 项, 其中: 经审查符合要求 18 项 经核定符合要求 18 项	共 1 项, 其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 2 项



GD-E1-914/4

四、验收人员签名



序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	熊光疏	南头办			熊光疏
2	蒋瑞莲	南头办			
3					
4					
5	杨书	深圳市枢纽港管理有限公司	项目总监		杨书
6	陈耀光	深圳市联合与先建筑设计有限公司	项目经理		陈耀光
7	陈宇清	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	项目经理	高工	陈宇清
8	陈国成	...			陈国成
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



GD-E1-914/5

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

验收结论:

1. 施工单位已按设计要求及施工合同约定完成各项内容;
2. 工程质量满足设计文件及相关规范的要求;
3. 工程施工资料完整;
4. 经建设单位组织监理、设计、施工等单位进行竣工验收,一致评定该工程质量观感好,工程质量等级合格。



建设单位	监理单位	施工单位	设计单位
 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年12月28日	 (公章) 总监理工程师:  2023年12月28日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年12月28日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2023年12月28日



GD-E1-914/6

3、投标人拟派项目技术负责人情况

附件 6：项目技术负责人类似工程业绩

项目技术负责人简历表

姓名	莫德章	性别	男	年龄	57 岁
职务	技术负责人	职称	高工	学历	大专
证件类型	身份证	证件号码	440524196911186393	手机号码	0755-82404055
参加工作时间	1987 年 2 月	从事项目技术负责人年限	18 年		
项目情况					
建设单位	项目名称	项目类型	合同金额（万元）	竣工验收时间	工程质量
深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司	深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）	市政给水管网	8197.29	2022.11.11	合格

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、项目技术负责人等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。

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。

(1) 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）

市政管-1.1

市政基础设施工程

开工报告

工程名称: 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）
工程地点: 深圳市深汕特别合作区赤石镇
填报单位: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司
审批单位: 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司
批准日期: 2020年9月1日

市政基础设施工程
开工报告

市政管-1.1

第 1 页, 共 2 页

工程名称	深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）	工程地点	深圳市深汕特别合作区赤石镇		
建设规模	8197.29184万元	结构类型	自来水管网改造工程		
建设/代建单位	深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司	项目负责人	冯芳芳		
勘察单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	资质证书号	B151001849-4/2	项目负责人	郑晓晶
设计单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	资质证书号	A151001849-6/1	项目负责人	张建
承包单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	资质证书号	D144138414	项目负责人	任中
监理单位	成都市市政建设监理有限责任公司	资质证书号	E151003999-4/1	项目总监	胡阳
质监机构	深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	安监机构	深汕特别合作区建设工程质量安全监督站		
中标通知书号	44030020200039004001	合同编号			
施工图设计审查文件号		施工组织设计编审情况	已编制并通过审批		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	符合要求	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目负责人	任中	粤142181905814	
		项目技术负责人	莫德章	6002275	
图纸会审情况	已会审	项目安全负责人	黄楚武	粤建安C(2010)0011129	
		项目专业质检员	陈慧世	2018003004547	
		项目施工员	黄惜和	JZ1801000851	
设计交底情况	已交底	工程控制基准点、基线复核情况	交接后经复合符合要求		
申请开工日期	2020年9月1日	批准开工日期	2020年9月1日		

续市政管-1.1

第 2 页, 共 2 页

<p>施工单 位申请 意见</p>	<p>已具备开工条件, 申请于2020年9月1日开工。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  </div> <div>  <p>(公章)</p> </div> </div> <p>项目负责人(签名): <i>任中</i> (执业资格印章)</p> <p style="text-align: right;">2020年9月1日</p>
<p>监理单 位意见</p>	<p>经审查, 本项目已具备开工条件, 同意签字并出证。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  </div> <div>  <p>(公章)</p> </div> </div> <p style="text-align: right;">2020年9月1日</p>
<p>建设 (审批) 单位审 批意见</p>	<p>经审查, 具备开工条件</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  <p>(公章)</p> </div> </div> <p>项目负责人(签名): <i>冯芳芳</i></p> <p style="text-align: right;">2020年9月1日</p>

中标通知书

标段编号：44030020200039004001

标段名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）

建设单位：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

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：8197.29184万元

中标工期：2020年12月31日前完工

项目经理(总监)：任中



本工程于 2020-08-04 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包合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



日期：2020-09-22

查验码：8093154694404567

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：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）

工程地点：深圳市深汕特别合作区

发 包 人：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

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): 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

承包人(全称): 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(三标段)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: _____

二、工程承包范围

本工程为深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(三标段),三江楼村等53个自然村及赤石社区的自来水管网改造,新建1个一体化提升泵站;暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单,最终施工内容待最终施工图出具后,以最终版施工图纸、工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" 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

其它：

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<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：2020年9月25日；（以监理的开工令为准）

计划竣工日期：2020年12月31日；

合同工期总日历天数_____天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：_____合格_____

五、签约合同价

合同价暂定为人民币(大写): 捌仟壹佰玖拾柒万贰仟玖佰元整 (¥8197.29 万元)；其中工人工资支付金额为合同价的 15%，即 壹仟贰佰贰拾玖万伍仟玖佰叁拾伍元整 (¥1229.5935 万元)，其余 85%为工程款支付金额，即 陆仟玖佰陆拾柒万陆仟玖佰陆拾伍元整 (¥6967.6965 万元)。

注：本项目合同下浮率固定为 12.07%。本项目施工招标完成后，以暂定价签订合同。出具经审查合格的施工图纸后，由招标人委托造价咨询单位依据审查合格的施工图纸编制预算，预算单价按中标下浮率下浮后的单价作为合同单价，预算总价按中标下浮率下浮后（其中安全文明施工费、暂列金、专业工程暂估价不参与下浮）为本项目的合同价。本项目施工总承包结算价上限不超经备案或审批的概算中建安工程费用，否则超出部分由承包人承担。工程结算执行深圳市、深汕特别合作区相关规定，结算价以审计机构审计价为准。

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；

(1)已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 9 月 24 日;

订立地点: 深圳市深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 4 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： 914415003382356833

地址： 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇珠东快速与新明路交汇处西北侧西部水厂

邮政编码： 518200

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： 广东海丰农村商业银行股份有限公司

账号： 8002 00000 1363 1477

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： 9144 0300 6748 3834 41

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

邮政编码： 518101

法定代表人： 周良奇

委托代理人： _____

电话： 0755-82404055

传真： 0755-82404055

电子信箱： _____

开户银行： 建设银行深圳前进支行

账号： 4425 0100 0061 0922 8888

工人工资支付专用账户： 深圳市荣鹏建筑工程有限公司农民工工资

开户银行： 深圳建设银行香蜜湖支行

账号： 44250100016200001030

从该交接证书涉及的施工现场，清除并运出全部承包人设备、多余材料、垃圾和拆除各种临时工程，并保持该部分现场和工程清洁整齐，达到使发包人和监理工程师满意的使用状态。若承包人不能及时清理运走其设备、多余材料、垃圾和拆除各种临时工程，发包人书面告知 7 日后无需征得承包人同意即可出售或另行处理。发包人有权从此类收益中扣留足够的款额，以支付出售或处理及整理现场所发生的费用支出。此类收益的余额在发包人变现后 7 个工作日内归还承包人（不计息），若出售所得不足以补偿发包人的支出，则发包人有权从应付工程款中直接扣回不足部分的款项或要求承包人另行支付。

(7) 承包人应对施工场地内管线、地上及地下构筑物进行摸底排查，查清施工场地内所有管线（包括数量、走向、标高等）、地上及地下构筑物情况、采取有效措施进行保护以确保各种（包括现场周边）地下永久管线和建筑物、构筑物、古树名木等的安全。承包人不得以发包人未提供地下管线、构筑物等资料而推卸责任，承包人不得以查询、勘察、保护地下管线、构筑物等要求延长工期。承包人应对施工场地外的邻近建筑物、构筑物进行质量及造价鉴定，并在整个施工期间采取强有力的保护措施，承包人应严格履行前述工作并承担其所发生的费用和承担因承包人防护不力而发生的事故、及由之产生的一切责任和全部损失。

(8) 承包人根据发包人要求做好政府领导视察和有关单位考察现场的迎检工作，承包人不得因此要求发包人增加费用和顺延工期。

(9) 承包人须无条件配合发包人调整的工程进度，不得因发包人调整工程进度而要求增加费用。

(10) 承包人如需将部分专业工程交由专业单位实施应征得发包人同意，经发包人书面同意后方可与专业单位签订合同，并将与专业单位签署的合同文件报发包人备案、接受发包人监督。

(11) 按照发包人建立的会议制度，承包人相关人员应参加设计例会、工程例会、研讨会、协调会、审查会等发包人要求参加的所有会议，所有会议记录需提交发包人备案。

(12) 本项目体量大，涉及的相关单位多，承包人应无条件服从发包人的统筹安排，做好与其他施工单位、专业机构及政府相关部门的配合工作。

(13) 承包人应对土石方运输车辆司机定期进行安全交底和培训。

(14) 承包人应为自有人员购买人身意外伤害保险，还应为其工作人员购买工伤保险；除此以外，承包人还应办理其认为必要的各种保险，发包人不另行支付费用。合同签订后 30 日内，承包人须把购买的保险单报发包人备案，否则，发包人有权延期支付进度款。

(15) 承包人必须设立工资担保或在指定的银行开立工资支付保证金账户。

(16) 承包人未完成上述约定的各项工作，给发包人造成损失的，承包人应赔偿发包人的损失。承包人办理以上工作所涉及的相关费用由承包人承担，发包人不另行计量支付。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：任中，资格证书号：粤 142181905814。

(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

市政竣·通-11

市政基础设施工程

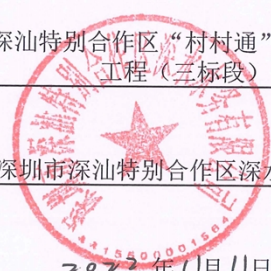
建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）

建设（代建）单位
（公章）： 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

竣工验收日期： 2022年11月11日

发出日期： 2022年11月11日



市政基础设施工程




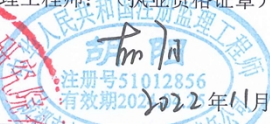


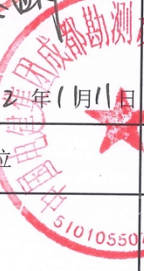

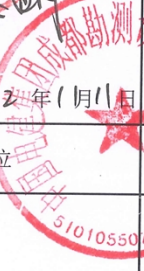

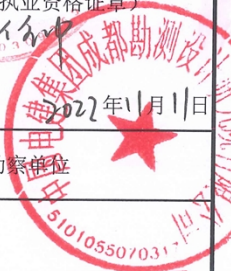
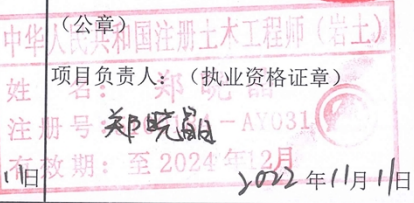

填写说明

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	深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）	工程地点	深圳市深汕特别合作区赤石镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	项目覆盖范围主要包含赤石村委、大安村委、碗窑村委、新城村委、新联村委约50个自然村，主要建设内容有：1、主次支给水管网约46公里；2、社区内部给水管网约88km；3、新建一个一体化提升泵站。	工程造价（万元）	8197.29
结构类型	市政	开工日期	2020年9月1日
施工许可证号	/	竣工日期	2022年11月11日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	/
建设（代建）单位	深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司	总施工单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
勘察单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市荣鹏建筑工程有限公司
设计单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	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	成都市市政建设监理有限责任公司	工程检测单位	太科技术有限公司
			深圳市水务工程检测有限公司
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		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全		
施工图设计文件审查意见	齐全		
工程竣工报告	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘察质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已完成设计图纸及施工合同约定内容，工程质量合格，满足使用要求，工程建设过程中未发生质量安全事故。		
工程质量情况	土建	施工质量满足设计图纸及使用要求。	
	设备安装	施工质量满足设计图纸及使用要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设(代建)单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年11月11日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  注册号 51012856 有效期至 2022年11月11日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年11月11日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  姓名: 张  注册号: 100184-CS002 有效期至: 至 2023年6月	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  姓名: 郑  注册号: -AY031 有效期至: 至 2024年12月	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  姓名: 郑  注册号: -AY031 有效期至: 至 2022年11月11日



4、项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

附件 7：项目团队配置情况

项目团队配置情况

序号	职务	姓名	年龄	职称	学历	相关证书证明			
						证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	舒清桃	42	高工	本科	注册建造师证	一级	粤 1442015201529563	市政公用工程
2	项目技术负责人	莫德章	57	高工	大专	职称证	高级	6002275	市政
3	质量负责人	陈慧世	53	工程师	大专	质量员证	/	0441710994417000311	市政
4	安全负责人	黄楚武	43	工程师	大专	C 证	/	粤建安 C3(2010)0011129	/
5	土建工程师	陈松龙	60	高工	本科	职称证	高级	16864541	土建
6	结构工程师	程宇	41	高工	本科	职称证	高级	181148226	结构工程
7	给排水工程师	周文贞	60	高工	大专	职称证	高级	16864542	给排水
8	电气工程师	周少娟	49	工程师	大专	职称证	中级	2018003004546	建筑电气施工
9	市政工程师	黄楚平	43	高工	大专	职称证	高级	2500101343344	市政路桥施工
10	路桥工程师	周文川	53	工程师	大专	职称证	中级	2018003004587	市政路桥施工
11	路桥工程师	赵亚伍	53	工程师	大专	职称证	中级	2018003004550	市政路桥施工
12	绿化工程师	吴怡彬	43	工程师	大专	职称证	中级	2118003006114	风景园林施工
13	造价负责人	彭丽莎	38	/	本科	注册造价工程师证	一级	建[造]11214400006752	土建
14	施工员	黄惜和	47	/	/	上岗证	/	2401010600592416	市政
15	施工员	吴桂浩	41	/	/	上岗证	/	2401010600379114	市政
16	安全员	莫德聪	43	工程师	大专	C 证	/	粤建安 C3(2010)0011126	市政
17	安全员	杨佐敏	33	助工	大专	C 证	/	粤建安 C3(2017)0025636	市政
18	质量员	林益群	33	/	大专	上岗证	/	2001030050138	市政
19	质量员	林燕璇	39	工程师	大专	上岗证	/	2401030100592460	土建
20	资料员	杨万丽	40	/	本科	上岗证	/	2401050000314517	市政
21	材料员	韦安玉	46	/	/	上岗证	/	2401040000315504	/

22	劳资专管员	吴海珠	30	/	大专	上岗证	/	2001140002345	市政
----	-------	-----	----	---	----	-----	---	---------------	----

项目经理 舒清桃

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	舒清桃	性别	男	年龄	41岁
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	431224198410136496	手机号码	0755-82404055
参加工作时间	2008年7月		从事项目经理（建造师）年限	7	
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 1442015201529563			
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
深圳市南山区南头街道办事处	南头街道大新新村（北区）综合治理施工	项目建设范围为南山区南头街道大新新村（北区），用地面积约56000平方米，楼栋189栋，用户4586户。工程建设内容主要有：社区治安治理、消防安全治理、弱电管线治理、卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理等	2023.6.20-2023.12.28	已完	合格

(1) 职称证书:

 (发证单位钢印)	姓名	舒清桃
	公民身份 号码	431224198410136496
发证单位 (公章) 发证时间 2019年5月 证书管理号 黔高 1800053020135	工作单位	贵州建工集团第一建筑工程有限 公司
	系 列	工程 专 业 市政工程
	高级职务 任职资格	高级工程师
	评审组织	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
	取得任职 资格时间	2018 年 12 月 日
	审批单位	贵州省住房和城乡建设厅

(2) 学历证书:

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 舒清桃 性别 男，一九八四年十月十三日生，于二〇〇四
 年九月至二〇〇八年六月在本校 化学工程与工艺
 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
 格，准予毕业。

校 名: 青海大学

校(院)长: 陈琦

证书编号: 107431200805001590

二〇〇八年六月三十日

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

(3) 岗位证书:

使用有效期: 2026年04月30日
- 2026年10月27日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 舒清桃

性 别: 男

出生日期: 1984年10月13日

注册编号: 粤1442015201529563

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: 2026-04-28至2029-04-27)
建筑工程(有效期: 2026-04-28至2029-04-27)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 舒清桃 签发日期: 2020年06月01日
签名日期: 2026年4月30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(2020)9002006

姓名: 舒清桃

性别: 男

出生年月: 1984年10月13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: 2020年09月23日

有效期: 2023年07月26日 至 2026年09月22日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

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
	

(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: 莫德章 社保电脑号: 609068925 身份证号码: 440524196911186393 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	个人交		
2023	06	519633	3300.0	462.0	264.0	2	12964	77.78	25.93	1	3300	16.5	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	3300.0	462.0	264.0	2	12964	77.78	25.93	1	3300	16.5	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	3300.0	462.0	264.0	2	12964	77.78	25.93	1	3300	16.5	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	3300.0	462.0	264.0	2	12964	77.78	25.93	1	3300	16.5	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	3300.0	462.0	264.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	3300.0	462.0	264.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3300	12.87	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	3300.0	462.0	264.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3300	12.87	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			58861.92	37255.52			9250.67	3092.71			2644.75		1974.84	2241.16		1011.82	



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 (33927a140335f93x) 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>	
姓 名: 黄楚武	
身份证号: 44058219830825637X	
职称名称: 工程师	
专 业: 岩土工程	
级 别: 中级	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2019年12月19日	
评审组织: 河源市建筑中级专业技术资格评审委员会	
证书编号: 2016003006005	
发证单位: 河源市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2020年03月04日	
	
查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc	

(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	504.0	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	504.0	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	504.0	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



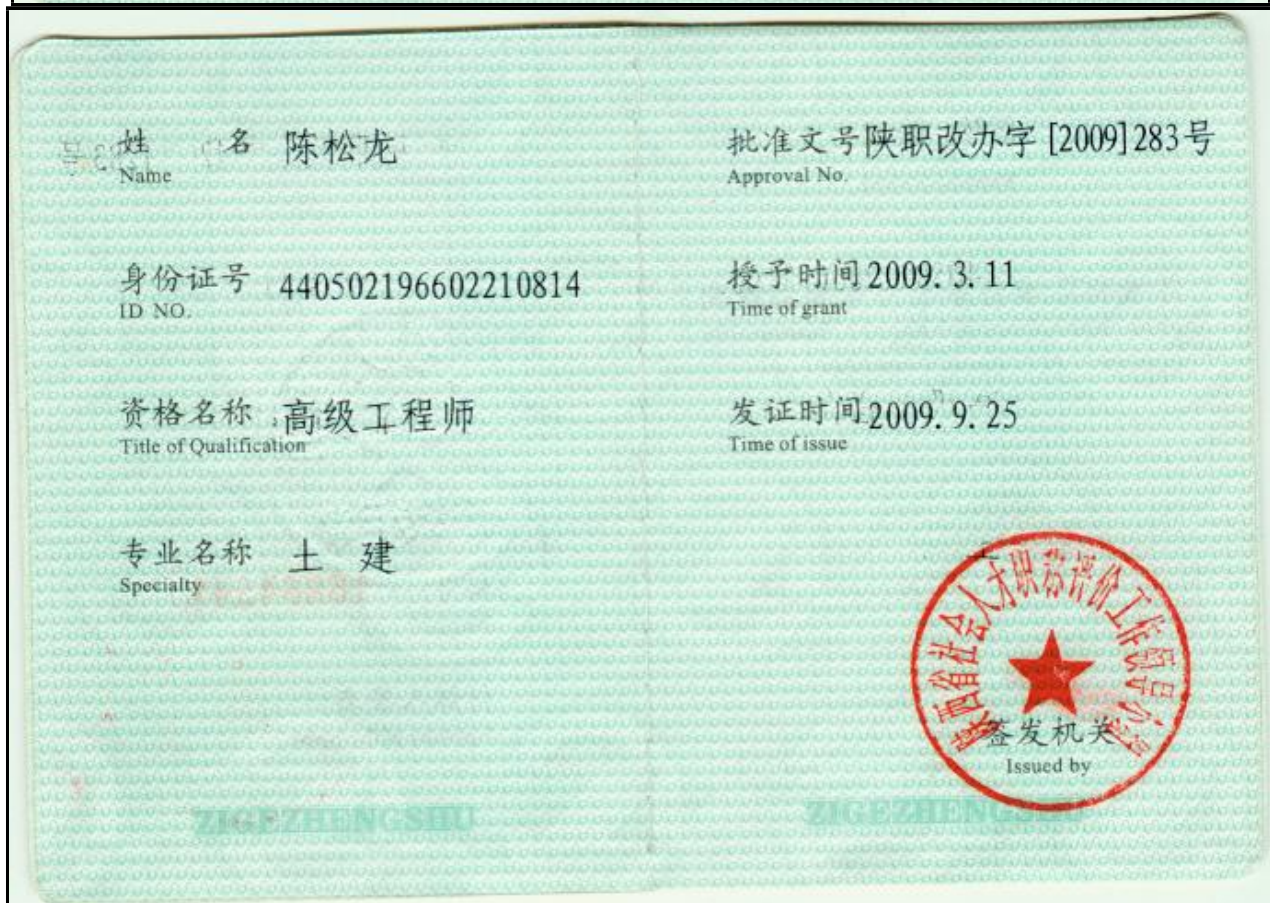
备注:

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:

编号: 181148226
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制
Printed by the Department of Human Resources and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源和社会保障厅印制，它表明持证人具有专业技术资格水平。

This certificate, printed by the Department of Human Resources and Social Security of Liaoning Province, is to prove that the bearer of this certificate has the professional and technical qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 程宇
Name

性别 女
Sex

身份证号 230703198507210020
ID No.

工作单位 大连仁合建筑设计有限公司
Establishment

专业名称 结构工程
Profession Series

资格名称 高级工程师
Post Qualification

授予时间 2021-12-31
Conferment Date



发证机关
Issued by

证书管理号 202102004020588
Certificate Management No.

(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	540.0	288.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3600	14.04	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	14.04	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	14.04	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	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	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	408.62	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	408.62	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	408.62	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	408.62	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:

- 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。
- 生育险种中的险种“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



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		

电气工程师 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 身份证号号码: 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						



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 单位名称
 519633 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



打印日期: 2026年4月29日

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	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		3289.09		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



市政工程师 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>

市政工程师 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



绿化工程师 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



造价工程师 彭丽莎

(1) 职称证书:

使用有效期: 2026年05月07日
- 2026年08月05日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓名: 彭丽莎
性别: 女
出生日期: 1988年10月04日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11214400006752
有效期: 2025年07月16日-2029年07月15日
聘用单位: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司



个人签名:

签名日期:

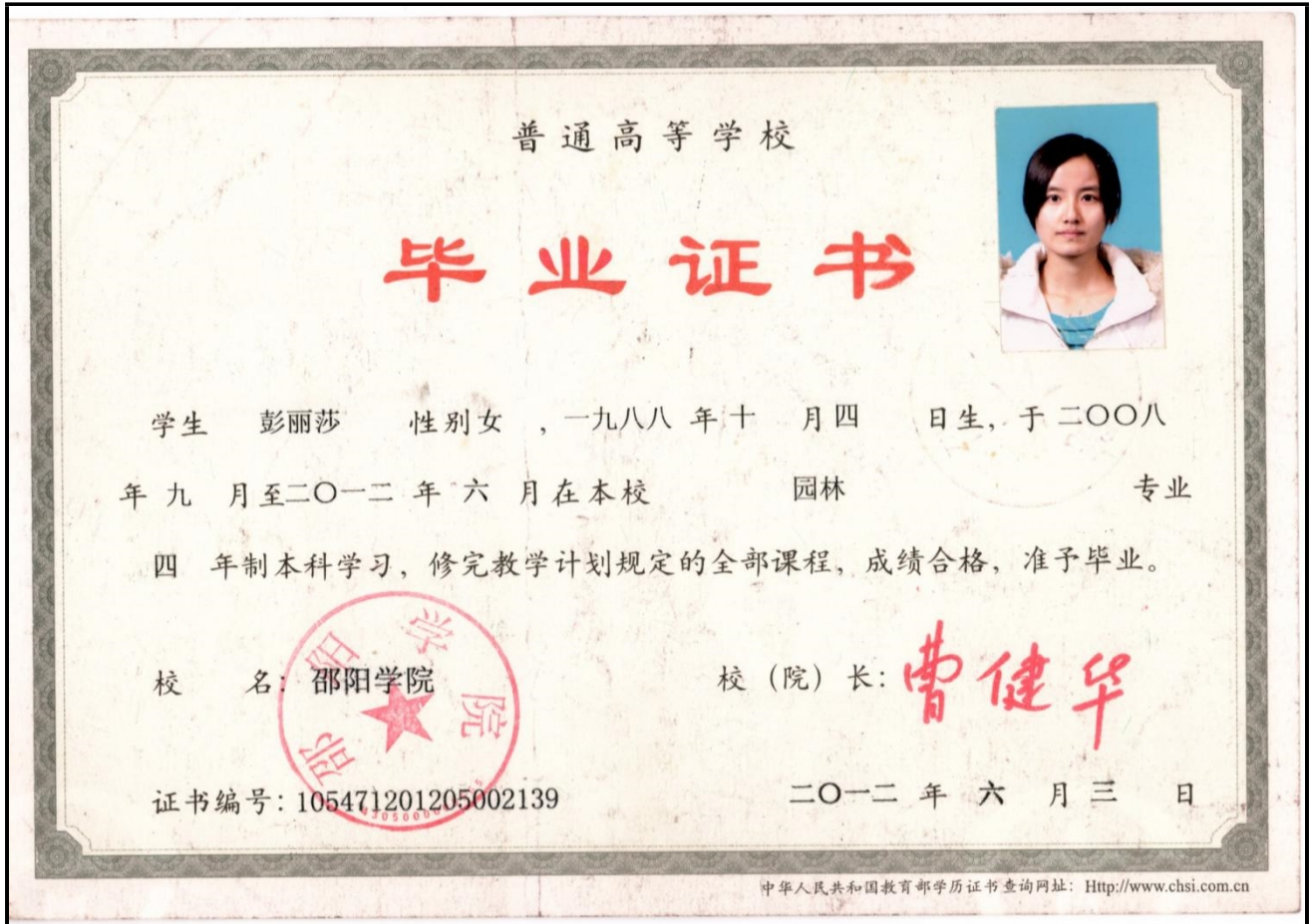
彭丽莎
彭丽莎
2025年5月8日

中华人民共和国
住房和城乡建设部

发证日期: 2025年06月23日



(2) 学历证书:



(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



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



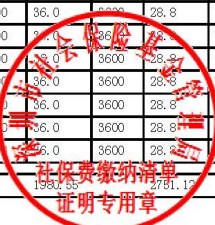
施工员 吴桂浩

(3) 岗位证书:



(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: 吴桂浩		社保电脑号: 638022323		身份证号码: 440682196508216313		页码: 3											
参保单位名称: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司				单位编号: 519633				计算单位: 元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	09	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	466.68	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	10	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	11	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2022	12	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	22.5	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	01	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	02	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	03	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	04	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	13.2	2360	16.52	7.08
2023	05	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	06	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	07	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	08	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	09	519633	5000.0	700.0	400.0	1	7778	482.24	155.56	1	5000	25.0	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	10	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	11	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	12	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2024	01	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	02	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	03	519633	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	04	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	05	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	06	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	07	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	08	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	09	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	10	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	11	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2024	12	519633	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	01	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	02	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
2025	03	519633	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	36.0	3600	28.8	7.2
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			57542.48	34754.72			22216.02	7937.54			2437.97		1961.65	781.17	1280.14		



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 (33927a1403420244) 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



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

质量员 林益群

(2) 学历证书:

成人高等教育

毕业证书



学生 林益群 性别女,一九九三年八月十八日生,于二〇一三年三月至二〇一五年十二月在本校 会计学 专业 函授 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: 暨南大学 校(院)长: 胡军

批准文号: 国务院侨办(85)侨教字第09号
证书编号: 105595201506000522 二〇一五年十二月二十五日

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

(3) 岗位证书:



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

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

二维码

培训专用章 110112100536
发证单位 有效期至: 2026年12月31日

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

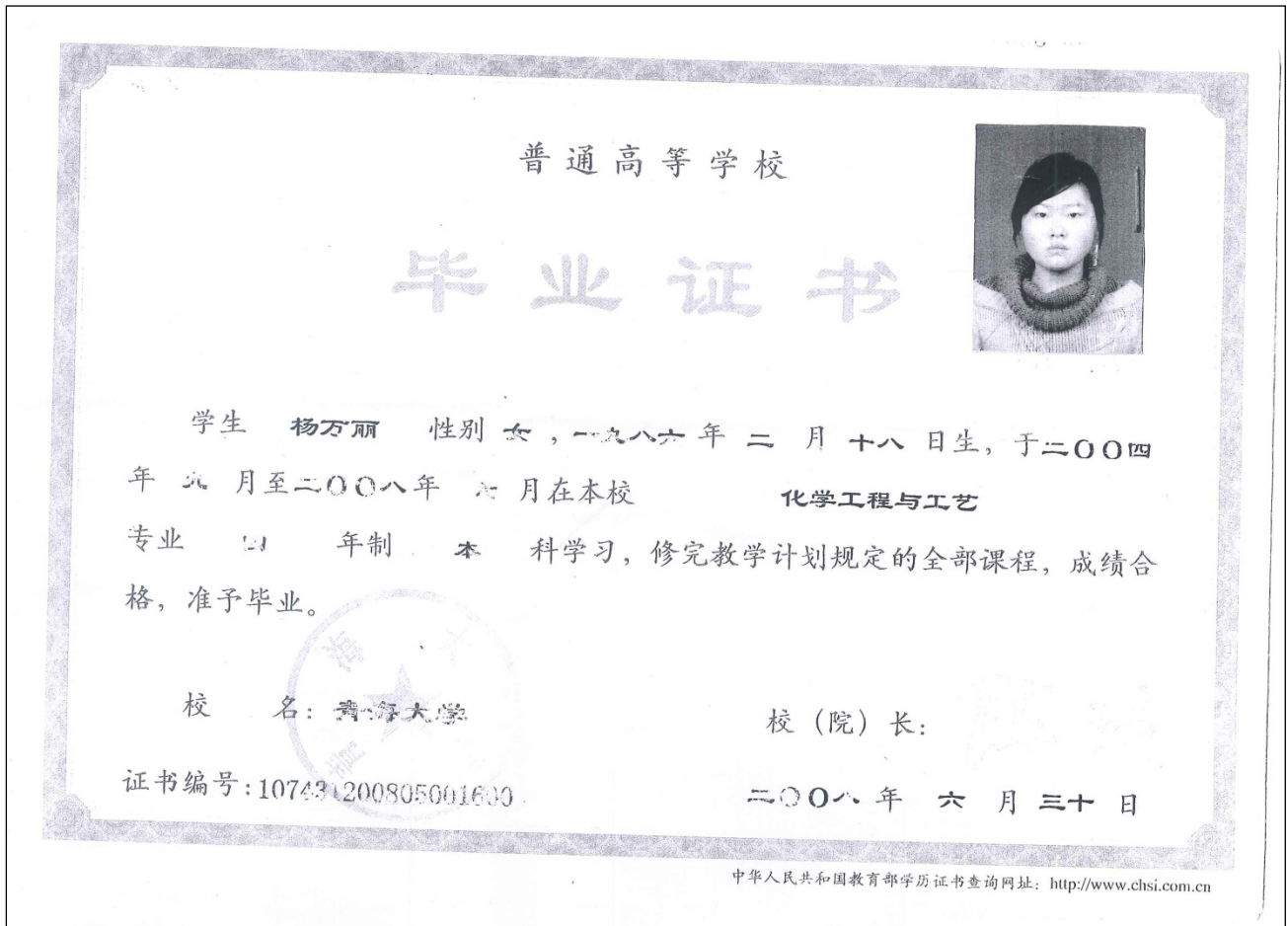
单位名称
深圳市荣鹏建筑工程有限公司



深圳市社会保险基金管理局
打印日期: 2026年4月29日

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

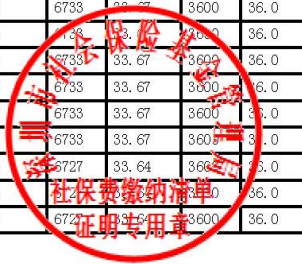
2024 年 4 月 26 日
有效期至: 2027年4月26日

(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: 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

职业技能培训
培训专用章

建设教育协会

00000190485

(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	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						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

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.)

Graduation Certificate

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:



(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: 吴海珠 社保电脑号: 648678880 身份证号: 440582199605040924 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		
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			39009.72	23741.92			24169.73	8772.33			1777.38		1293.60	1712.68			712.97

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (33927a140347e1a7) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。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



5、履约评价情况

附件 4：履约评价情况

履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价时间	评价单位	其他
1	清远高新区科技创新园排水系统改造工程(三期)	优秀	2025.1.4	广东清远高新科技产业开发区管理委员会代建项目管理中心	/
2	坪山水司管网维修等零星工程(二标段)	良好	2024.1.2	深圳市坪山自来水有限公司	/
3	广清经济特别合作区供排水建设项目六期(清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程)	优秀	2024.12.31	清远市清城区顺建投资开发有限公司	/
4	新安街道门户景观提升改造工程	优秀	2024.11.11	深圳市宝安区新安街道办事处	/
5	葵涌土洋后坑门三巷 1-10 号屋后挡土墙治理工程	优秀	2024.7.11	深圳市大鹏新区葵涌办事处	/

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)建设单位出具的给排水管网工程(必须包含给水类管道工程内容)类工程业绩完工履约评价或过程履约评价,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)。

(1) 清远高新区科技创新园排水系统改造工程(三期)

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)	广东清远高新科技产业开发区管理委员会代建项目管理中心		评价期限	2024 年 7 月 1 日至 2024 年 12 月 31 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	0755-82404055	项目负责人	黄振业 电话 0755-82404055
工程名称	清远高新区科技创新园排水系统改造工程(三期)		承包范围	具体详见施工图纸及工程量清单	
工程地点	清远市高新区		工程合同价	2458.971736 (万元)	
合同开工日期	2024 年 2 月 25 日	合同竣工日期	2025 年 2 月 20 日	合同工期	360 (天)
实际开工日期	年 月 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	93
2	技术经济实力			15	
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):					
优秀				监理单位 (公章):	2025 年 1 月 3 日
建设单位对承包商履约的总体评价:					
优秀				建设单位 (公章):	2025 年 1 月 4 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) 坪山水司管网维修等零星工程（二标段）

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 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)	深圳市坪山自来水有限公司		评价期限	2021年10月01日至 2023年12月31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	13424430803	项目负责人	王华昇 电话 17266191998
工程名称	坪山水司管网维修等零星工程（二 标段）		承包范围	管网及设施维修、阀门与阀门井改造、 红线外客户报装、消火栓维护、周期表 更换等零星工程。	
工程地点	坪山水司辖区马峦、石井街道范围		工程合同价	481.576 万元	
合同开工日期	2021年10月01日	合同竣工日期	2023年12月31日	合同 工期	822（天）
实际开工日期	2021年10月01日	实际竣工日期	2023年12月31日	实际 工期	822（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	机械人员配备（总分 15）			14.12	94.13
2	技术经济实力（总分 15）			14.12	
3	施工过程管理（总分 40）			37.65	
4	进度控制（总分 10）			9.41	
5	配合与服务（总分 14）			13.88	
6	资金支付（总分 6）			5.85	
建设单位对承包商履约的总体评价：				建设单位（公章）：  2024年1月2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》。				

(3) 广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）

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)	清远市清城区顺建投资开发有限公司、清远市清城区防汛防旱防风服务中心		评价期限	年 月 日至 年 月 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	0755-82404055	项目负责人	李再升	电话	0755-82404055
工程名称	广清经济特别合作区供排水建设项目六期（清远市清城区东城片区部分污水管网维修工程）		承包范围	具体详见施工图纸及工程量清单			
工程地点	清远市广清经济特别合作区		工程合同价	2858.176704（万元）			
合同开工日期	2024 年 10 月 15 日	合同竣工日期	2025 年 6 月 13 日	合同工期	240（天）		
实际开工日期	2024 年 10 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	93		
2	技术经济实力			15			
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 12 月 31 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》。						

(4) 新安街道门户景观提升改造工程

附件 1:

深圳市建设工程承包商履约评价报告书

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

(5) 葵涌土洋后坑门三巷 1-10 号屋后挡土墙治理工程

葵涌办事处建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 年度履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 竣工（完工）履约评价 <input type="checkbox"/> 工后履约评价				
工程名称	葵涌土洋后坑门三巷 1-10 号屋后挡土墙治理工程		工程编号	/	
合同名称	葵涌土洋后坑门三巷 1-10 号屋后挡土墙治理工程施工（单价）合同		合同编号		
承包商	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		承包商编号	/	
服务类别	工程施工		合同总价	295.040018 万元	
合同开工时间	2024 年 01 月 02 日	合同竣工日期	2024 年 03 月 31 日	合同工期	90 天
实际开工时间	2024 年 03 月 05 日	实际竣工日期	2024 年 7 月 1 日	实际工期	天
实施单位	深圳市荣鹏建筑工程有限公司		工程负责人	黄伟铭	
评价时段	2024 年 03 月 05 日 至 年 月 日				
履约评价内容及得分情况					
序号	分项内容		得分	备注	
1	人员配备		11		
2	实力		16		
3	履约质量		31		
4	履约时间		9		
5	履约配合		25		
总得分	92	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 基本合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
监理单位意见（仅施工履约评价时填写此栏）：   监理单位（公章）： 年 月 日					
建设单位意见： 履约优秀  建设单位（公章）： 年 7 月 11 日					
承包商签收或拒签说明： 年 月 日					

注：1、实施单位应如实填写本报告书，对评价结果负责，并将本《报告书》告知承包商。
 2、实施单位在“全过程系统”申报履约评价结果时应上传本《报告书》。

6、企业获奖情况

附件 3：企业获奖情况

获奖情况一览表

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构	查证网址
1	省级	广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程	颐和街心花园	2022.12	广东省风景园林与生态景观协会	https://www.gdlaela.com/article/13_1303_0_1886776.html
2	省级	广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖园林工程	横岗街道沙荷路生态公园工程项目	2023.12	广东省风景园林与生态景观协会	https://www.gdlaela.com/article/13_1303_0_1886763.html
3	省级	广东省市政优良样板工程	核龙线迭福立交改造工程	2015.10	广东省市政行业协会	https://www.gdszxh.com/page/70463/article_id/50439.html
共 计		国家级奖项___/___项；省级奖项__3__项；市级奖项___/___项。				

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）最具代表性的给排水工程类获奖（国奖、省奖、市奖、区（县）奖）情况。

注：1. 数量不超过 3 项，若提供超过 3 项，统计时只计取前 3 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。

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



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。

