

标段编号：2505-440307-04-01-735871001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：布吉街道木棉湾入口片区城市更新单元一期A-05地块水域
(河道)沿龙岗大道段公共设施项目

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市晋安建设工程有限公司

日期：2025年08月23日

1、企业基础信息

1、企业基础信息情况表

| | | | |
|----------|--------------------|----------------|-----------------------------|
| 企业名称 | 深圳市晋安建设工程有限公司 | 企业曾用名 （如有） | 无 |
| 统一社会信用代码 | 91440300MA5EXWXT38 | 企业性质 | 民营企业 |
| 成立时间 | 2018-01-04 | 主要资质 | 水利水电工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级 |
| 法定代表人 | 王慧艳 | 企业股东信息 （主要） | 王慧艳/60% |
| 企业人数 | 20 | | 庄桂然/ 40% |
| 其他信息 | 投标人提供自认为比较重要的其他信息。 | | |

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。



国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244201966

企业名称: 深圳市晋安建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5EXWXT38

法定代表人: 王慧艳

注册地址: 深圳市龙岗区横岗街道松柏社区龙岗大道(横岗段)5008号港信达横岗大厦1607

有效期: 至 2028年12月15日

资质等级: 水利水电工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包二级
建筑装修装饰工程专业承包一级

☆☆☆☆☆



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月15日





统一社会信用代码：91440300MA5EXWT38



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]015017

企业名称：深圳市晋安建设工程有限公司

法定代表人：王慧艳

单位地址：深圳市龙岗区横岗街道松柏社区龙岗大道（横岗段）5008号港信达横岗大厦1607

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2024年03月26日 至 2027年03月26日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年03月26日

2、企业类似工程业绩情况

2、企业类似工程业绩表

投标人名称：深圳市晋安建设工程有限公司

1、合同名称：**横岗社区大塘小区道路改造工程**；承包人名称：深圳市龙岗区横岗街道办事处；主要内容：市政工程；合同价：154.13 万元；合同时间（或完工时间）：2022 年 01 月 22 日；

2、合同名称：**南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程** 承包人名称：深圳市龙岗区南湾街道办事处；主要内容：市政工程；合同价：225.35 万元；合同时间（或完工时间）：2021 年 11 月 11 日；

3、合同名称：**宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程**；承包人名称：深圳市龙岗区宝龙街道办事处；主要内容：市政工程；合同价：154.92 万元；合同时间（或完工时间）：2021 年 07 月 07 日；

4、合同名称：**龙岗街道 2017 年市政道路“白改黑”提升计划-通佳路**；承包人名称：深圳市龙岗街道办事处；主要内容：市政工程；合同价：192.84 万元；合同时间（或完工时间）：2019 年 07 月 19 日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 横岗社区大塘小区道路改造工程

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 横岗社区大塘小区道路改造工程

工程地点: 横岗街道辖区

发 包 人: 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承 包 人: 深圳市晋安建设工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市晋安建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019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: 横岗社区大塘小区道路改造工程

工程地点: 横岗街道辖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 主要内容为破损路面修复、现状路面沥青加铺、重划交通标线,规范停车位等。

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

二、工程承包范围

本工程主要为破损路面修复、现状路面沥青加铺、重划交通标线,规范停车位等或按图纸设计及项目清单内容施工。

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 | 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)

| | | |
|---|-----------------------------|-------|
| □地基与基础工程 (□基础 □ 基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____); | | |
| □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_____); | | |
| □建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: _____平方米 □其它_____); | | |
| □通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____); | | |
| □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_____); | | |
| □建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____); | | |
| □智能建筑 | (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____); | |
| □屋面及防水工程 | □建筑节能 | □消防工程 |
| □ 室外工程 (□ 室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____); | | |
| □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)

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

4.其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日;

计划竣工日期: _____年____月____日;

合同工期总日历天数_____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：_____国家、省、深圳市验收的标准合格规范。_____

五、签约合同价

人民币（大写）壹佰伍拾肆万壹仟叁佰壹拾柒元叁角壹分 (¥1541317.31 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁万零肆佰壹拾叁元陆角壹分 (30413.61 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

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

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 本合同第四部分的补充条款；

(4) 本合同第三部分的专用条款；

(5) 本合同第二部分的通用条款；

(6) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(7) 图纸和技术规格书；

(8) 经确认的预算书或工程报价单；

(9) 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 8 月 23 日;

订立地点: 横岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 5 份,均具有同等法律效力,发包人执 3 份,承包人执 2 份。

发包人：(公章) _____

组织机构代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： 李以军

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

经办人： 李以军

28698247

郑丽珊

承包人：(公章) 深圳市晋安建设工程有限公司

组织机构代码： 91440300MA5EXWXT38

地址： 龙岗区横岗街道龙岗大道 6268 号荣茂昌大厦五楼

邮政编码： _____

法定代表人： 王艳艳

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： 中国建设银行深圳景苑支行

账号： 44250100008600001293

经办人： 郑丽珊
15813839875

市政备—1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：横岗社区大塘小区道路改造工程

验收日期：2022 年 1 月 22 日

建设单位(盖章)：深圳市龙岗区横岗街道办事处

一、工程概况

| | | | |
|---------|--------------------------------|-------------|--------------|
| 工程名称 | 横岗社区大塘小区道路改造工程 | 工程地点 | 横岗街道辖区 |
| 工程规模 | 破损路面修复、现状路面沥青加铺、重划交通标线，规范停车位等。 | 合同价款 (元) | 1541317.31 元 |
| 结构类型 | 沥青混凝土路面 | 工程用途 | 道路交通 |
| 施工许可证号 | / | 开工日期 | 2021年11月30日 |
| 监督单位 | / | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市龙岗区横岗街道办事处 | | |
| 勘察单位 | / | 资质证书号 | / |
| 设计单位 | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 | | A142001257 |
| 施工单位 | 深圳市晋安建设工程有限公司 | | D244201966 |
| | | | |
| | | | |
| 监理单位 | 深圳市祺骏建设工程顾问有限公司 | | E144024533 |
| 施工图审查单位 | | | |

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

| | |
|-----|------------------------|
| 组 长 | 彭程 |
| 组 员 | 刘玮、李俊峰、刘文杰、余俭华、谢永彬、郑家言 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|------|-----|-----------------|
| 道路工程 | 刘玮 | 李俊峰、刘文杰、余俭华、谢永彬 |
| 交通工程 | 刘玮 | 李俊峰、刘文杰、余俭华、郑家言 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

（二）验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、施工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、审阅施工单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

| 专业工程 名 称 | 质量保证 资料评定 | 外观质量 评 定 | 实测实量 评 定 | 评定等级 |
|-------------|--------------|-------------|-------------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 交通工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

四、验收（专业）组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

横岗社区大塘小区道路改造工程已按要求完成工程设计和合同约定的各项内容,各单位、分部分项工程均满足设计及有关施工规范要求,质量控制资料基本齐全完整,安全和主要使用功能满足要求,参会各单位一致同意通过验收,工程质量综合评定为“合格”。



日期: 2022年 / 月 22日

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



(2) 南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程

中标通知书

标段编号: 44039420200107001001001

标段名称: 南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙
隐患整治工程(小型工程)

建设单位: 深圳市龙岗区南湾街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市晋安建设工程有限公司

中标价: 225.353854万元

中标工期: 60

项目经理(总监):

本工程于 2020-01-08 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标,
现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期: 2020-02-27



查验码: 1373349658283293

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：_____

合同编号：NWSW2020032001

深圳市建设工程施工合同

(小型工程)

工程名称：南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程

工程地点：深圳市龙岗区南湾街道

发 包 人：深圳市龙岗区南湾街道办事处

承 包 人：深圳市晋安建设工程有限公司

协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区南湾街道办事处

负责人: 杨少锋

地址: 深圳市龙岗区南湾街道南园路1号

统一信用代码: 11440307789210493R

承包人(全称): 深圳市晋安建设工程有限公司

法定代表人: 王慧艳

地址: 深圳市龙岗区横岗街道龙岗大道6268号荣茂昌大厦五楼

统一信用代码: 91440300MA5EXWXT38

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

一、工程概况

工程名称: 南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程

工程地点: 深圳市龙岗区南湾街道

工程规模及特征: 本工程拟对南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙进行隐患整治,一、拆除挡墙共计131.64米,其中:倒塌段挡墙60米,存在安全隐患段挡墙71.64米。二、新建高3.8米的挡土墙长131.64米。

本工程施工内容包含: 1、拆除现状浆砌石挡墙391立方;2、挖一般土方1933.14立方;3、C25埋石砼挡墙913.55立方;4、C15混凝土垫层43.07立方;5、回填块石93.58立方;6、回填粘土方699.8立方;7、透水砖地面

197.46 平方; 8、钢筋砼仿木栏杆 131.64 米; 9、钢板桩 14.85t; 10、拔钢板桩 29.7t; 11、SKSP-III 型拉森钢板桩 137.214t; 12、截水沟 66.2 米; 13、回填土 61.57 立方; 14、余方弃置 64.21 立方; 15、拆 C25 混凝土护底 200 厚 26.21 立方; 16、砖砌排水沟 125.6 米; 17、集水井 5 座; 18、独立基础 6.88 立方; 19、基础梁 8.74 立方; 20、钢筋 20 以内 1.298t; 21、箍筋 10 以内 0.444t; 22、消能台阶 27.29 米; 23、铺种草皮 2494.85m²; 24、措施项目工作及其他相关工作。

资金来源: 政府 100%

二、工程承包范围

施工图范围内所有工程内容及为完成本工程采取的一切施工措施, 本工程拟对南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治, 一、拆除挡墙共计 131.64 米, 其中: 倒塌段挡墙 60 米, 存在安全隐患段挡墙 71.64 米。二、新建高 3.8 米的挡土墙长 131.64 米。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | | |
|--------|---|----------|----------------------------|
| 七通一平工程 | <input type="checkbox"/> 万平方米 | 给水管道工程 | <input type="checkbox"/> |
| 挡墙护坡工程 | √ 长: <u>131.6m</u> 宽: 上宽 <u>0.6m</u> 高: <u>3.6-3.84m</u> | 给排水构筑物工程 | <input type="checkbox"/> |
| 软基处理工程 | <input type="checkbox"/> 万平方米 | 泵站工程 | <input type="checkbox"/> 平 |

| | | | |
|---------------|--|--------|-------------------------------------|
| 道路工程 | <input type="checkbox"/> 长: 宽: | 电信管道工程 | <input type="checkbox"/> |
| 桥梁工程 | <input type="checkbox"/> 座 | 电力管道工程 | <input type="checkbox"/> |
| 隧道工程 | <input type="checkbox"/> 长: 宽: 高: | 路灯照明工程 | <input type="checkbox"/> |
| 排水管道工程 | <input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米 | 道路改造工程 | <input type="checkbox"/> 长: 宽: |
| 排水箱涵工程 | <input type="checkbox"/> 长: 宽: 高: | 绿化工程 | <input type="checkbox"/> |
| 交通监控、收费综合系统工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | <input type="checkbox"/> 米 |
| 交通安全设施工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | |

3. 其它工程

无

三、合同工期

开工日期: ____ / ____ 年 / ____ 月 / ____ 日 (以开工令为准)

竣工日期: ____ / ____ 年 / ____ 月 / ____ 日 (以竣工验收报告时间为准)

合同工期总日历天数 ____ 日历 60 ____ 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 施工图设计及国家、省、深圳市现行行业验收的标准合格规范。

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 贰佰贰拾伍万叁仟伍佰叁拾捌元伍角肆分

(小写): 2253538.54 元

(最终价格以审计部门的审定结果为准)

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): 58864.42 元

暂列金额为(小写): ¥30000 元

材料和工程设备暂估价金额:

专业工程暂估价为(小写): ¥15000 元

项目单价: ☐ 详见承包人的投标报价书

√ 详见标底预算书并按招标文件规定下浮后为准,下浮率为 5 %

□ 详见预算书,下浮率为_____

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间: 2020 年 3 月 27 日

订立地点: 深圳市龙岗区南湾街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送 / 备案后生效。

发包人(公章)

深圳市龙岗区南湾街道办事处

承包人(公章)

地 址:

深圳市龙岗区南湾街道南园路1号

地 址:

负责人 或

授权代理人:

电 话: 0755-84732725

传 真: 0755-28707054

开 户 银 行: /

账 号: /

邮 政 编 码: 518114

法定代表人:

授权代理人:

电 话:

传

开 户 银

账

邮 政 编 码:

公司名称:深圳市晋安建设工程有限公司
真:
开户行:中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行
账号:44250100008600001293
请将工程款汇入本账户,否则对该工程合同不负一切经济法律责任。

南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程

合同工程完工（单位工程）验收

鉴 定 书

南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程

合同工程完工（单位工程）验收工作组

2021 年 11 月 11 日

6、工程投资控制合理，施工结算已经监理审核。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）、《水工挡土墙设计规范》SL397-2007、《堤防工程施工质量验收评定标准》SL634-2012等有关规定，验收工作组同意南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程通过合同完工（单位工程）验收工程质量合格。

九、保留意见（应有本人签字）

无。

保留意见人签字：

十、合同工程完工（单位工程）验收工作组成员签字表（附后）

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

按照水务工程文件归档要求（SZDB/Z37-2011）执行。

项目法人：深圳市龙岗区南湾街道办事处

代建机构（如有时）：

设计单位：湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司

监理单位：深圳市龙建建设监理有限公司

施工单位：深圳市晋安建设工程有限公司

主要设备制造（供应）商单位：

质量和安全监督机构：深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站

运行管理单位：中电建生态环境集团有限公司龙岗分公司

验收时间：2021年11月11日

验收地点：南湾吉厦山塘三防培训基地会议室

前 言

验收依据:

- 1、《水工建筑物荷载设计规范》[DL5077-1997]
- 2、《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008)
- 3、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)
- 4、《混凝土结构工程质量验收规范》 GB50204—2015
- 5、《建筑结构检测技术标准》 GB/T50344—2004
- 6、《混凝土结构试验方法标准》 GB50152—2012
- 7、《水工挡土墙设计规范》 SL397-2007
- 8、《堤防工程施工质量验收评定标准》 SL634-2012
- 9、南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程经批准的设计图纸文件、施工合同文件。
- 10、相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文。

组织机构:

本次验收工作由深圳市龙岗区南湾街道办事处主持，验收工作组成员由深圳市龙岗区南湾街道办事处、湖南省水利水电勘测设计研究总院、深圳市龙建建设监理有限公司、深圳市晋安建设工程有限公司代表，中电建生态环境集团有限公司龙岗分公司等 5 位代表组成，龙岗区水务局河湖科、流域管理中心、深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站代表列席会议。

验收过程:

2021 年 11 月 11 日，合同工程完工（单位工程）验收工作组听取施工、设计、监理、建设单位对工程建设过程中管理情况汇报，现场检查了工程完成情况和工程实体质量，并核查质量评定及相关工程验收资料后，认为本合同工程完工（单位工程）满足验收条件，讨论形成本合同工程完工（单位工程）验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

南湾街道东深供水渠宝冠二手段河道右岸挡墙隐患整治工程，位于宝冠二手车旁。

（二）合同工程主要建设内容

1、毛石砼挡墙长度 131.64 米、栏杆长度 131.64 米、人行道长度 131 米、排水沟长度 66.6 米、边坡支护锚杆 167 根，喷锚面积 390 平方米等附属构筑物。

2、砂袋围堰长度 140 米，围挡 136 米，临时排水沟 132 米、拆除毛石挡墙 400 立方米，土方外运 2200 立方米，打拔钢板桩等。

（三）合同工程建设过程

1、合同工期 60 天，开工时间：2020 年 5 月 6 日、完工时间 2020 年 11

月3日。（共计180日历天），其中汛期大暴雨天气、设计变更及市政管网改造工程影响施工进度时间120天）。

2、采取的主要措施有：河道围堰、钢板桩支护、锚杆支护、修临时便道、拆除旧挡墙、土方外运、临时排水沟、围挡等。

3、工程变更变更2份，共11份联系单，已在深圳市水务局完成备案手续。变更后增加工程造价计为92473.98元，设计变更增加占合同价的4.1%。设计变更部分增加的增加最终以结算审计为准。

二、验收范围

南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程图纸及施工合同。

三、合同执行情况（包括合同管理、工程完成情况和完成的主要工程量、结算情况等）

1、合同管理情况：

施工单位按南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程图纸及施工合同约定全部施工内容以及变更内容，工程施工期间未发生任何质量、安全事故，未对周边环境造成不良影响。

2、工程完成情况和完成主要的工程量

（1）本工程C25重力式挡土墙，墙高3.3~4.3M，墙身设置2排DN50PVC排水

管，间距 2M，呈矩形布置。墙后分层回填，分层厚度不大于 300MM，填筑要求：压实度不小于 0.93.挡墙每隔 15 米分缝，缝宽 20MM，采中压密闭板填缝，砼仿古木栏杆安装 131.64 米。

（2）人行道透水砖 1.5 宽，长度 131.64 米，碎石垫层 200 厚，级配砂石垫层 200 厚；路缘石安装 131.64 米。

（3）浇筑混凝土水沟长度 66.4 米，锚杆边坡支护 390 平方米。

（4）拆除旧挡墙 513 立方米、挖土方及外运 1350 立方米、沙袋围堰 400 立方米。

3、工程结算已编制并经监理单位初步审核。

四、合同工程质量评定

| 分部工程 | 单元工程名称 | 单元工程个数 | 合格率 | 分部工程质量等级 |
|-------|-----------|--------|------|----------|
| 挡 墙 | 沟槽开挖与地基处理 | 4 | 100% | 合 格 |
| | 挡墙垫层 | 4 | 100% | |
| | 挡墙基础 | 4 | 100% | |
| | 挡墙墙身 | 4 | 100% | |
| | 挡墙回填 | 40 | 100% | |
| | 栏杆 | 4 | 100% | |
| 人行道 | 碎石垫层 | 4 | 100% | 合 格 |
| | 级配砂石垫层 | 4 | 100% | |
| | 人行道铺砖 | 4 | 100% | |
| 附属构筑物 | 水沟垫层 | 1 | 100% | 合 格 |
| | 沟槽 | 1 | 100% | |
| | 水沟回填 | 1 | 100% | |
| | 锚喷支护锚杆 | 1 | 100% | |
| | 锚喷支护喷射砼 | 1 | 100% | |

五、分部工程验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、结论

南湾街道东深供水渠宝冠二手车段河道右岸挡墙隐患整治工程于 2020 年 5 月 6 日开工，于 2020 年 11 月 3 日完工。2021 年 11 月 11 日验收工作组听取了建设、设计、监理、施工单位对工程建设情况的汇报，查阅了工程验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同完成了合同施工任务。
- 2、合同工程划分为一个单位工程，3 个分部工程，77 个单元工程，经施工单位自评，监理单位复核，所有单元工程施工质量合格，经项目法人认定，单元工程质量合格。
- 3、合同工程中使用的原材料、中间产品经监理见证送检质量检测合格。
- 4、工程档案资料基本齐全、满足验收要求，专项验收评定合格（详见附件）。
- 5、本工程施工过程中未发生质量、安全事故。

河道右岸挡墙隐患

合同工程完工（单位工程）验收工作组成员签字表

[illegible]

(3) 宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道辖区

发包人: 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人: 深圳市晋安建设工程有限公司

签订日期: 2019 年 12 月 10 日

深圳市建设工程造价管理站 编印
2009版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人(全称): 深圳市晋安建设工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程

工程地点: 宝龙街道辖区

工程规模及特征: 对绿色山庄门口处坍塌挡墙进行永久性修复,主要内容为:微型桩支护,土方开挖,新建混凝土挡墙,新建砼路面及恢复绿植等。

资金来源: 政府投资 100%

二、工程承包范围

工程承包内容: 对绿色山庄门口处坍塌挡墙进行永久性修复,主要内容为:微型桩支护,土方开挖,新建混凝土挡墙,新建砼路面及恢复绿植等。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | | |
|---------|--|--------|--|
| 土石方工程 | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/> |
| 地基与基础工程 | <input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量: | 通风空调工程 | <input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨 |
| 主体结构工程 | <input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 | 室外环境工程 | <input type="checkbox"/> 建筑外立面改造: 栋 |
| 装饰、装修工程 | <input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 | 电梯工程 | <input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部 |
| 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> | 消防工程 | <input type="checkbox"/> |

| | | | |
|---------|--------------------------|------|---|
| 建筑给排水工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | <input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管 米 |
| 建筑电气工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | <input type="checkbox"/> |

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

三、合同工期

开工日期： 年 月 日 （具体时间以开工令上时间为准）

竣工日期： 年 月 日

合同工期总日历天数 90 天。

四、质量标准

本工程质量标准： 国家、省、及行业现行有关工程建设技术标准中的合格。

五、合同价款

币种： 人民币

合同价款(大写)： 壹佰伍拾肆万玖仟贰佰玖拾陆元伍角陆分

(小写)： ¥1549296.56 元（已下浮 3 %）

最终以审计部门审定为准。

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）： ¥31310.96 元, 弃土费： 29561.00 元

业工程暂估价： 186000.00 元，不做下浮。

项目单价：☐ 详见承包人的投标报价书（招标工程）

☒ 详见经确认的工程量清单报价单或工程预算书（非招标工程）

六、组成合同的文件

- 协议书；
- 中标通知书（适用招投标文件）；
- 投标文件及经确认的预算固定单价（适用招投标文件）；
- 补充条款和专用条款；
- 通用条款；
- 标准、规范及有关技术文件；
- 图纸；
- 工程量清单；
- 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
- 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2019年12月10日

订立地点：深圳市龙岗区宝龙街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送无备案后生效。

发包人(公章)：

地 址：

法定代表人(签字)：

委托代理人(签字)：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人(公章)：

地 址：

法定代表人(签字)：

委托代理人(签字)：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

深圳市晋安建设工程
有限公司

深圳市龙岗区横岗街道龙岗
大道6268号荣茂昌大厦五楼

中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

44250100008600001293

合同备案情况：

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

承包人工程联系人：吴华升

联系电话：13602576248



深圳市小型水务工程完工验收 鉴定书

项目名称: 宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程

验收日期: 2021 年 7 月 7 日

验收主持单位：深圳市龙岗区宝龙街道办事处



设计单位：湖南省水利水电勘测设计研究总院



监理单位：深圳市大兴工程管理有限公司



施工单位：深圳市晋安建设工程有限公司



运行管理单位：深圳市龙岗区宝龙街道水务管理中心

验收时间：2021年 7 月 7 日

验收地点：龙岗区宝龙街道办事处会议室

一、项目概况

宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程，属宝龙街道辖区，位于深圳市龙岗区南约河绿色山庄支渠绿色山庄门口段，主要工程内容为：将隐患段已抢先沙袋拆除及坍塌区域边至伸缩缝段受损未坍塌部分挡墙拆除，并在原位置新建衡重式混凝土挡墙共计 32m，挡墙顶部新建不锈钢栏杆进行防护，恢复沥青混凝土路面及恢复绿化等，并按原样恢复守卫室 1 座。

本工程施工合同价为 154.929656 万元（已下浮 3%）。

本工程于 2019 年 12 月 23 日开工，2020 年 05 月 07 日完工。

二、验收范围

宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程施工合同中约定的全部工程建设内容。

三、项目建设完成情况及完成的主要工程量

本工程已按施工合同要求等完成全部施工内容。

主要完成工程量：

12 米 ϕ 400 微型桩支护 53 根，新建 C30 埋石混凝土挡土墙 766.37m³，碎石回填 24.3m³，石粉渣回填 431m³，20cm 厚 6%水泥稳定土 153.72m²，恢复 22cm 厚 C35 混凝土层 153.72m²，恢复 10cm 厚细粒式改性沥青混凝土面层 153.72 m²，新建不锈钢栏杆 32.85m，新建守卫室 1 座。

四、项目质量评定

本工程共 1 个单位工程，分为 43 个单元工程。单元工程质量评定全部合格。

单位工程经施工单位自评、监理单位复核、建设单位审核，质量等级

评定为合格。

五、项目结算

施工单位申报结算价为 154.383179 万元（已按预算价下浮 3%），最终结算价以审计结果为准。

六、验收遗留问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、验收结论

1、本工程已按设计文件及合同要求完成全部建设内容，运行正常，达到设计及相关规范要求；

2、工程验收资料基本齐全，满足验收要求；

3、根据《深圳市小型水务工程验收暂行办法》（深水务[2011]132 号）的有关规定，验收工作组成员同意本工程通过完工验收，评定工程施工质量等级为合格。

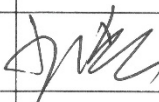
九、保留意见（应有本人签字）

十、完工验收工作组成员签字表

见附表

宝龙街道南约河绿色山庄支渠坍塌永久修复工程

完工验收工作组成员签字表

| | 姓 名 | 单 位（全称） | 职称/职务 | 签 字 |
|-----|-----|------------------|-------|---|
| 组 长 | 肖贤 | 深圳市龙岗区宝龙街道水务管理中心 | |  |
| 成 员 | 商站 | 深圳市龙岗区宝龙街道水务管理中心 | | 商站 |
| 成 员 | 王学军 | 湖南省水利水电勘测设计研究总院 | 工程师 | 王学军 |
| 成 员 | 杨钦华 | 深圳市大兴工程管理有限公司 | 项目负责人 | 杨钦华 |
| 成 员 | 李文亮 | 深圳市晋安建设工程有限公司 | 项目经理 | 李文亮 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：1.按照本表列的单位名称顺序和参会人员资格要求填写；
2.验收组成员组成要求为单数，不足单数时，参验单位可派两人参加。

会议签到表

[illegible]

(4) 龙岗街道 2017 年市政道路“白改黑”提升计划-通佳路

中标通知书

标段编号: 440307201805950001001

标段名称: 龙岗街道2017年市政道路“白改黑”提升计划-通佳路

建设单位: 深圳市龙岗区龙岗街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市晋安建设工程有限公司

中标价: 192.845450万元

中标工期: 40

项目经理(总监): 赵剑靖



本工程于 2018-10-30 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-01-04



查验码: 9219902032154376

查验网址: www.szjsjy.com.cn

工程编号: CJ19032808

合同编号: (办公室统一编号)

深圳市建设工程



施工（单价）合同

19409

(适用于招标工程固定单价施工合同)



工程名称: 龙岗街道 2017 年市政道路“白改黑”提升计划

- 通往路

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗街道辖区

发 包 人: 深圳市龙岗区龙岗街道办事处

承 包 人: 深圳市晋安建设工程有限公司

2015 年版

第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区龙岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市晋安建设工程有限公司

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: 龙岗街道 2017 年市政道路“白改黑”提升计划-通佳路

工程地点: 龙岗街道辖区

核准(备案)证编号: (按实际情况填写)

工程规模及特征: 本工程计划总投资 367.61 万元

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

二、工程承包范围

机动车道沥青罩面、新建人行道、抬高加固检查井、新建雨水口、新建排水沟及完善交通标志线,增设路灯照明;道路全长 234.57m;

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 checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 234.57 米 宽: 15.5~21.25 米 | |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米 | | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 | 座 |

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

无。

三、合同工期

计划开工日期: 2019 年 03 月 20 日; (具体时间以开工令上时间为准) (必须填写)

计划竣工日期: 2019 年 04 月 30 日; (预估一个日期, 必须填写)

合同工期总日历天数 40 天。

标准工期总日历天数 40 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

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

四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

五、签约合同价（按中标通知书或标底公示的价格填写）

人民币（大写）壹佰玖拾贰万捌仟肆佰伍拾肆元伍角（¥ 1928454.50 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）肆万零壹佰玖拾贰元壹角柒分（¥ 40192.17 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） 壹拾肆万元 （¥ 140000 元）。

（工程建安费≤200 万元的，最终以工程结算审核报告为准；工程建安费>200 万元的，最终以区审计局的审计报告为准。）

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；
- (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：2019年3月18日；

订立地点：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。

(本页无正文)

发包人：(公章) 承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

组织机构代码：

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

工程经办人(签字)：

合同审核人(签字)：



电话：

电话：

传真：

传真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 龙岗街道2017年市政道路“白改黑”提升计划—通佳路

验收日期: 2019年7月19日

建设单位(盖章)



一、工程概况

| | | | |
|---------|----------------------------|------------------|----------------|
| 工程名称 | 龙岗街道2017年市政道路“白改黑”提升计划一通佳路 | 工程地点 | 深圳市龙岗区龙岗街道辖区 |
| 工程规模 | 本工程计划总投资367.61万元 | 工程造价 (万元) | 192.84545 (万元) |
| 结构类型 | 道路改造 | 工程用途 | / |
| 施工许可证证号 | / | 开工日期 | 2019/6/20 |
| 监督单位 | / | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市龙岗区龙岗街道办事处 | | |
| 设计单位 | 深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司 | 资 质 证 号 | A144001329 |
| 施工单位 | | | |
| | 深圳市晋安建设工程有限公司 | | D244201966 |
| | | | |
| 监理单位 | 广东鲁班行技术管理有限公司 | | E144006185 |
| 施工图审查单位 | | | |

2019.6.20

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，专业组。

1、验收组

| | |
|-----|-----------------|
| 组长 | 周军 |
| 副组长 | 赵俊杰、李国晖 |
| 组员 | 廖丁荣、崔云赫、赵剑靖、何京明 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|---------|-----|---------------------|
| 道路工程 | 周军 | 赵俊杰、廖丁荣、崔云赫、赵剑靖、何京明 |
| 桥梁工程 | | |
| 排水工程 | 赵俊杰 | 周军、廖丁荣、崔云赫、赵剑靖、何京明 |
| 给水工程 | | |
| 隧道工程 | | |
| 交通设施工程 | 赵俊杰 | 周军、廖丁荣、崔云赫、赵剑靖、何京明 |
| 污水处理工程 | | |
| 防洪工程 | | |
| 供电及照明工程 | 赵俊杰 | 周军、廖丁荣、崔云赫、赵剑靖、何京明 |
| | | |

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

| 专业工程 名 称 | 质量保证 资料评定 | 外观质量 评 定 | 实测实量 评 定 | 评定等级 |
|--------------|--------------|-------------|-------------|------|
| 道路工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 排水工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 给水工程 | / | / | / | / |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施 工 程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 污水处理 工 程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 供电及照明 工 程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |







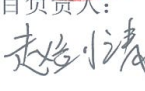

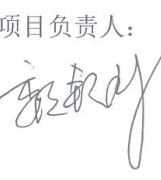
[illegible][illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

已完成设计文件和合同约定的各项内容，经我单位自行组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求已具备竣工验收条件，特申请办理竣工验收手续。

验收日期：2019年 7 月 19 日

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

3、拟派项目团队情况

3、拟派项目团队情况表

| 投标人名称：深圳市晋安建设工程有限公司 | | | | | | |
|---------------------|-----|-------|----|----------------------------|-----------------------|----|
| 序号 | 姓名 | 拟任岗位 | 性别 | 资格（或 职称）证 书 | 证书专业 | 备注 |
| 1 | 刘婉征 | 项目经理 | 女 | 粤 244202120 2203928 | 水利水电工 程、市政公用 工程 | |
| 2 | 王慧艳 | 技术负责人 | 女 | 201600300 5936 | 给水排水施工 | |
| 3 | 许伟坤 | 质量负责人 | 男 | 240103060 0370116 | 市政 | |
| 4 | 郑丽珊 | 安全负责人 | 女 | 粤建安 C3(2021)0 001072 | / | |
| 5 | 吴冬群 | 施工员 | 女 | 240101010 0370088 | 土建 | |
| 6 | 陈丽琴 | 安全员 | 女 | 粤建安 B(2022)01 07411 | / | |
| 7 | 吴梁华 | 质量员 | 女 | 240103060 0370789 | 市政 | |
| 8 | 陈粉庄 | 劳资专管员 | 女 | 240114000 0368403 | / | |

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 项目经理-刘婉征



使用有效期：2025年05月
07日-2025年11月03日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：刘婉征

性 别：女



出生日期：1985-11-24

注册编号：粤2442021202203928

聘用企业：深圳市晋安建设工程有限公司

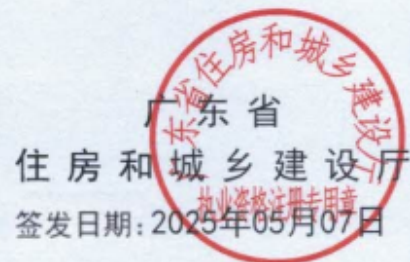
注册专业：市政公用工程（有效期：2025-05-07至2028-05-06）
水利水电工程（有效期：2023-11-06至2026-11-05）



刘婉征

个人签名：刘婉征

签名日期：2025.5.7



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2022)0111891

姓 名:刘婉征

性 别:女

出 生 年 月:1985年11月24日

企 业 名 称:深圳市晋安建设工程有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2022年08月26日

有 效 期:2025年05月30日 至 2028年08月25日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年05月30日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘婉征

社保电脑号：635017287

身份证号码：350582198511243521

页码：1

参保单位名称：深圳市晋安建设工程有限公司

单位编号：20640329

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 |
| 2025 | 01 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 02 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 03 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 04 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 05 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 06 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 07 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 合计 | | | | 5345.48 | 2515.52 | | | 2356.55 | 942.62 | | | 235.69 | | 153.88 | 138.56 | 34.64 |



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（ 3391ee15892dcf2j ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
20640329

单位名称
深圳市晋安建设工程有限公司



(2) 技术负责人-王慧艳

广东省职称证书

姓 名：王慧艳

身份证号：440307198612070720



职称名称：工程师

专 业：给水排水施工

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：2016003005936

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>

姓名 王慧艳
性别 女 民族 汉
出生 1986 年 12 月 7 日
住址 广东省深圳市龙岗区为国
路3号横岗新亚洲广场新
景苑E902
公民身份号码 440307198612070720



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2018.04.09-2038.04.09

普通高等学校

毕业证书

学生 王慧艳 性别 女，一九八六年十二月七日生，于二〇一七
年九月至二〇二〇年一月在本校网络教育学院专科起点 土木工程
(道路与桥梁方向)
专业 2.5 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：重庆大学

校(院)长：张宗益

证书编号：106117202005102895

二〇二〇年一月三十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王慧艳

社保电脑号：615971699

身份证号码：440307198612070720

页码：1

参保单位名称：深圳市晋安建设工程有限公司

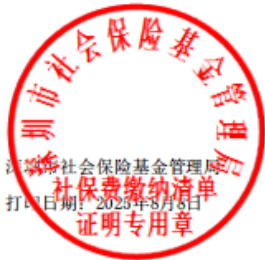
单位编号：20640329

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 |
| 2025 | 01 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 02 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 03 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 04 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 05 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 06 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 07 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 合计 | | | 5345.48 | 2515.52 | | | 2356.55 | 942.62 | | | 235.69 | | 155.88 | 138.56 | 34.64 | |

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（ 3391ee15892f6d67 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20640329
单位名称
深圳市晋安建设工程有限公司



(3) 质量负责人-许伟坤

证书编号: 2401030600370116

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓名: 许伟坤

性别: 男

身份证号: 4405*****6975

证书编号: 2401030600370116

证书有效期: 2027年05月24日

岗位名称: 质量员 (市政)

工作单位:



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发,
持证人已经通过考核, 成绩合格。



实时数据, 扫码验证

发证机构: 中国建设教育协会培训中心

发证日期: 2024 年 05 月 24 日

查询网址: <https://www.ccenpx.com.cn>



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



证书编号: No.W00084175

学生陈国亮, 性别男, 1979 年 9 月 28 日生, 于 2011 年 2 月至 2013 年 7 月在本校土木工程专业成人教育函授 2.5 年制 专科起点 本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。

校 长:

赵跃平

二〇一三年七月一日

电子注册编号: 105325201305001599

长沙市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2025年8月6日
证明专用章

(4) 安全负责人-郑丽珊

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(2021)0001072

姓 名: 郑丽珊

性 别: 女

出 生 年 月: 1987年06月29日

企 业 名 称: 深圳市晋安建设工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年01月07日

有 效 期: 2023年12月19日 至 2027年01月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年02月05日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑丽珊

社保电脑号：628320430

身份证号码：445224198706295141

页码：1

参保单位名称：深圳市晋安建设工程有限公司

单位编号：20640329

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 |
| 2025 | 01 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 02 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2360 | 21.24 | 18.88 | 4.72 |
| 2025 | 03 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 04 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 05 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 06 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 2025 | 07 | 20640329 | 4492.0 | 763.64 | 359.36 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 20.16 | 5.04 |
| 合计 | | | 5345.48 2515.52 | | | 2356.55 942.62 | | | 235.69 | | | 153.68 138.56 | | 34.64 | | |

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（ 3391ee15892c37fd ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20640329
单位名称
深圳市晋安建设工程有限公司



(5) 施工员-吴冬群

证书编号：2401010100370088

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓 名：吴冬群

性 别：女

身份证号：3604*****1320

证书编号：2401010100370088

证书有效期：2027年05月24日

岗位名称：施工员（土建）

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2024 年 05 月 24 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

姓名 吴冬群

性别 女 民族 汉

出生 1979 年 6 月 7 日

住址 广东省深圳市龙岗区为国
路2号横岗街道六约雅景
苑8栋B座902



公民身份号码 360424197906071320



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2014.07.03-2034.07.03

(6) 安全员-陈丽琴

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2022) 0107411

姓 名: 陈丽琴

性 别: 女

出 生 年 月: 1985年12月17日

企 业 名 称: 深圳市晋安建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年07月29日

有 效 期: 2025年05月15日 至 2028年07月28日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年05月15日



计算单位: 元

155.88 138.88

单位名称
深圳市晋安建设工程有限公司



(7) 质量员-吴梁华

证书编号：2401030600370789

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓 名：吴梁华

性 别：男

身份证号：4413*****7516

证书编号：2401030600370789

证书有效期：2027年05月24日

岗位名称：质量员（市政）

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2024 年 05 月 24 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴梁华

社保电脑号：628543248

身份证号码：441381199005157516

页码：1

参保单位名称：深圳市晋安建设工程有限公司

单位编号：20640329

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 |
| 2025 | 02 | 20640329 | 0.0 | | | | | | | | | | 2360 | 23.60 | 2520 | 20.16 |
| 2025 | 03 | 20640329 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 2520 | 20.16 |
| 2025 | 04 | 20640329 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 2520 | 20.16 |
| 2025 | 05 | 20640329 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 2520 | 20.16 |
| 2025 | 06 | 20640329 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 2520 | 20.16 |
| 2025 | 07 | 20640329 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 2520 | 22.68 | 2520 | 20.16 |
| 合计 | | | | 3593.6 | 1796.8 | | | 505.0 | 168.35 | | | 168.35 | | 134.64 | 00.8 | 25.2 |

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（ 3391ee15899cc09d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20640329
单位名称
深圳市晋安建设工程有限公司



(8) 劳资专管员-陈粉庄

证书编号：2401140000368403

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓名：陈粉庄

性别：女

身份证号：4405*****0045

证书编号：2401140000368403

证书有效期：2027年05月24日

岗位名称：劳务员

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2024年05月24日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

