

标段编号： 2402-440307-04-01-366546002001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 坂田文体中心配套道路工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市广源达建筑工程有限公司

日期： 2025年07月03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	企业业绩情况	<p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程业绩（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 项业绩）。 证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类合同金额较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>
2	企业获奖情况	<p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供同类工程、较高等级的获奖和荣誉证明）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 项） 注：若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。</p>
3	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	<p>提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。 业绩要求：投标人提</p>



		<p>供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程业绩（数量上限为2项，超过2项的，只认前2项业绩，需按照合同金额从大到小排序）； 证明资料：</p> <p>1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。（注：重点提供获奖业绩项目）2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）</p>
4	项目管理机构设置及其他人员配备要求	<p>提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员（施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员）等相应的资格证书(或上岗证书)、职称证明（优先提供高工证明、注册安全师证及毕业证等相关证明材料）、社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。 注：项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

## 一、企业业绩情况

提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程业绩一览表

（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 项业绩）

序号	工程名称	规模、工程内容	合同额 （万元）	竣工验收日期	备注
1	凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程（快速发包）	凌菊路项目位于深圳市南山区西丽大学城，为新建道路，沥青路面，城市支路。设计车速 20Km/h，机动车道宽 7.7.9m，规划红线为 15m，双向 2 车道，全长约 840.39m。龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 20 km/h，机动车道宽 7.9m，规划红线为 15 m，双向 2 车道，全长约 840.39m。龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 40Km/h，机动车道宽 21.5m，红线为 31.5m，双向 6 车道，全长约 200m(含一座 80m 桥梁)。	19501.8 98950	2020 年 09 月 29 日	荣获 2022 年度广东省优良样板工程，荣获 2022 年度深圳市优质工程奖  履约评价：良好
2	南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）（快速发包）	为全面推进南山区小区排水管渠专业化管养，提高污水收集率和雨污分流率，保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清，南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。	6403.68 75	2023 年 12 月 1 日	/
3	光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程	本项目主要包括海绵工程等 4 项建设内容，具体如下：（一）海绵工程。包含 6 条道路的海绵设施以及塘家村片区合流制溢流污染治理措施。（二）园建绿化工程。包含 14 条道路及 9 个改造节点设计。（三）排水工程。包含雨水引进绿地后，暴雨流量时需溢流至市政雨水管网的排水管网部分，主要有 1 种 HDPE 双壁波纹排水管、4 种 UPVC 硬聚乙烯排水管、砌筑井及其他零星工程。（四）交通疏解工程。	3750.43 0425	2020 年 07 月 31 日	荣获 2021 年度深圳市海绵城市建设项目优秀施工奖（二等奖）  履约评价：优秀

序号	工程名称	规模、工程内容	合同额 (万元)	竣工验收日期	备注
4	城中村综合治理 (2020 年)工程 I 标段	本工程 I 标段拟对清水河新村、罗湖村、湖贝新村 3 个城中村进行综合整治, 主要内容包含但不限于为消防安全、用电安全、弱电管线、环境卫生、市容秩序、交通秩序等六大方面治理工作。本项目为深圳市罗湖区城中村综合治理(2020 年)工程, 本工程 I 标段拟对清水河新村、罗湖村、湖贝新村 3 个城中村进行综合整治, 设计范围为东晓街道清水河新村整治面积 16704 平方米, 含 25 栋建筑, 643 户居民, 罗湖村整治面积 37595 平方米, 含 158 栋建筑, 4547 户居民, 湖贝村整治面积 57976 平方米, 含 260 栋建筑, 6791 户居民, 主要内容包含但不限于为道路、人行道铺设、给排水工程、空调排水管、电气、园建等治理工作。	6880.39 518	2021 年 07 月 29 日	/
5	罗湖区碧道建设试点工程(施工)	本项目位于深圳水库排洪河东湖公园下游至深圳河延芳路桥河道两侧红线范围内, 全长 2.4 公里, 主要建设内容包括:(一)土建工程:园建工程, 人行天桥工程;(二)安装工程:补水工程, 景观电气工程, 景观给排水工程, 河道防汛预警系统工程;(三)绿化工程。	3565.31 7976	2021 年 04 月 29 日	履约评价: 优秀

证明资料: 中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件; 合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面, 竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页, 其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息(如工程造价、竣工时间等), 招标人有可能做出对投标人不利的判断。

注: 1. 优先提供同类合同金额较大项目业绩; 2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目, 则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明; 3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。

# 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程（快速发包）

## 中标通知书

标段编号：44030520190035001001

标段名称：凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程（快速发包）

建设单位：深圳市南山区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价：投标净下浮率：14.90%，即投标总报价为：8510万元

中标工期：244日历天

项目经理(总监)：杨艳娟



本工程于 2019-03-28 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：2019-04-16

查验码：4576140132039924

查验网址：[www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

合同价说明：本合同中签订的原合同价为暂定价 8510 万元，具体以子合同补充合同价为准，其中凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同补充合同价为：6056.97548 万元，龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同补充合同价为：13444.92347 万元，合同总价共计：19501.89895 万元；特此说明！具体详见下列相关合同证明文件及框图重点文字。

	
合同编号：20190031SG001	
<b>凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工 总承包工程施工合同</b>	
发包人（全称）： <u>深圳市南山区建筑工务署</u>	
承包人（全称）： <u>深圳市广源达建筑工程有限公司</u>	

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市广源达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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：凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：凌菊路项目位于深圳市南山区西丽大学城，为新建道路，沥青路面，城市支路。设计车速 20Km/h，机动车道宽 7~7.9m，规划红线为 15m，双向 2 车道，全长约 840.39m（含 1x57m 系杆拱钢结构桥一座），总投资约 5070 万元。

龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 40Km/h，机动车道宽 21.5m，红线为 31.5m，双向 6 车道，全长约 200m（含一座 80m 桥梁），总投资约 9000 万元。

资金来源：政府投资 100%

### 二、工程承包范围

包括但不限于：道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、排水箱涵工程等，具体见施工图纸，所有细目详见合同条款，发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行。

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： <input type="checkbox"/> 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	室外环境工程	<input type="checkbox"/>



	<input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构		
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	√ 万平方米	给水管道工程	√ 米
挡墙护坡工程	√ 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	√ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	√ 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	√ 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	√ 雨水管: 米 √ 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	√ 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	交通工程、电气工程

3. 其它工程

### 三、合同工期

开工日期: (具体以工程师签发的开工令为准)

竣工日期:

合同工期总日历天数为 244 天。

标准工期 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 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)。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：捌仟伍佰壹拾万元整

（小写）：85,100,000.00 元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造价部门审定施工图预算内相关费用 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率 14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

#### 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 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. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

#### 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：2019年04月16日

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人（公章）：

地 址：

法 定 代 表 人：

委 托 代 理 人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人（公章）：

地 址：

法 定 代 表 人：

委 托 代 理 人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

名称：深圳市广源达建筑工程有限公司  
帐号：44250100001800000847  
开户：中国建设银行深圳田背支行

2019年04月26日

原合同编号：20190031SG001

本合同编号：20190031SG001\*01



**凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥  
施工总承包工程合同**  
(凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同)



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

深圳市广源达建筑工程有限公司（以下简称“承包人”）为凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程的中标单位，于 2019 年 4 月与深圳市南山区建筑工务署（以下简称“发包人”）签订了《凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程合同》（合同编号：20190031SG001，以下简称原合同），原合同价为 8510 万元。

该项目为凌菊路市政工程和龙珠一路跨大沙河桥市政工程两个项目合并打包招标，但由于两个项目是单独立项的，为方便两个项目支付及结算等相关事项，经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

#### 一、合同名称

本合同工程名称：凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同

#### 二、工程概况

凌菊路项目位于深圳市南山区西丽大学城，为新建道路，沥青路面，城市支路。设计车速 20Km/h，机动车道宽 7~7.9m，规划红线为 15m，双向 2 车道，全长约 840.39m（含 1x57m 系杆拱钢结构桥一座），总投资约 5070 万元。

#### 三、工程承包范围

详见原合同约定

#### 四、合同工期

开工日期：（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：

合同工期总日历天数 244 天。

标准工期   /   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）。

#### 五、合同价

凌菊路市政工程合同价为：暂定 3066.50 万元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价 $\times$ （1-  
承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造  
价部门审定施工图预算内相关费用 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率  
14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

六、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

七、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本  
不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人：  
深圳市南山区建筑工务署  
法定代表人：  
或授权委托人：



承包人：  
深圳市广源达建筑工程有限公司  
法定代表人：  
或授权委托人：  
开户银行：中国建设银行深圳田背支行  
银行账号：44250100001800000847  
签约日期：



原合同编号: 20190031SG001

子合同编号: 20190031SG001\*01

本合同编号: 20190031SG001\*01\*02



# 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总 承包工程合同

(凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同  
补充合同)

发包人: 深圳市南山区建筑工务署

承包人: 深圳市广源达建筑工程有限公司



发包人：深圳市南山区建筑工程署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人和承包人于 2019 年 5 月签订了签订了《凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同》（合同编号：20190031SG001\*01，以下简称原子合同），原子合同价为 3066.50 万元。

该项目原施工采用费率招标，目前凌菊路桥梁段（K0+000-K0+145）施工图已完善，而道路部分因为线位与深圳市水务局下辖管理的东深供水隧洞、长岭陂水库泄洪管、长西引水渠等工程存在交叉施工，方案设计还存在不确定性。因此项目准备分期实施，桥梁工程因为工期紧急先行实施，道路部分待方案确定施工图完善另行招标后再行实施。本次仅对项目桥梁段签订补充合同。

依据凌菊路工程设计估算书投资估算总额 1441.38 万元，其中桥梁工程（含桥梁两侧道路顺接及桥梁给排水、电气照明、燃气等相关工程）建安工程费 7117.48 万元，下浮 14.9%后为 6056.97548 万元。经我署招标委员会第 121 次会议同意签订补充合同。补充合同价即为：  
 $6056.97548 - 3066.5 = 2990.47548$  万元。经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

一、本合同仅作工程款支付使用，不作为结算依据，补充合同价暂定为：贰仟玖佰玖拾万零肆仟柒佰伍拾肆元捌角

零分（小写 29904754.80 元），最终结算以政府造价部门  
复核为准。

二、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

三、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本不  
一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人盖章：



法定代表人：

或授权委托人：

*[Handwritten signature]*

承包人盖章：



法定代表人：

或授权委托人：



开户银行：

银行账号：



签约日期：2019 年 9 月 18 日

原合同编号：20190031SG001

本合同编号：20190031SG001\*01



**凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥  
施工总承包工程合同**  
(龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同)



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

深圳市广源达建筑工程有限公司（以下简称“承包人”）为凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程的中标单位，于 2019 年 4 月与深圳市南山区建筑工务署（以下简称“发包人”）签订了《凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程合同》（合同编号：20190031SG001，以下简称原合同），原合同价为 8510 万元。

该项目为凌菊路市政工程和龙珠一路跨大沙河桥市政工程两个项目合并打包招标，但由于两个项目是单独立项的，今后都是按两个项目单独支付及结算，为方便两个项目支付及结算等相关事项，经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

#### 一、合同名称

本合同工程名称：龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同

#### 二、工程概况

龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 40Km/h，机动车道宽 21.5m，红线为 31.5m，双向 6 车道，全长约 200m（含一座 80m 桥梁），总投资约 9000 万元。

#### 三、工程承包范围

详见原合同约定。

#### 四、合同工期

开工日期：（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：

合同工期总日历天数 244 天。

标准工期   /   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）。

#### 五、合同价

龙珠一路跨大沙河桥市政工程合同价为：暂定 5443.50 万元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价×（1-  
承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造  
价部门审定施工图预算内相关费用×（1-承包人承诺净下浮率  
14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

六、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

七、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本  
不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人：

深圳市南山区建筑工务署

法定代表人：

或授权委托人：

承包人：

深圳市广源达建筑工程有限公司

法定代表人：

或授权委托人：

签订日期：

开户银行：

银行账号：

名称：深圳市广源达建筑工程有限公司  
帐号：44250100001800000847  
开户：中国建设银行深圳田背支行



原合同编号: 20190031SG001

子合同编号: 20190031SG001\*01

本合同编号: 20190031SG001\*01\*01

# 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总 承包工程合同

(龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同  
补充合同)



发包人: 深圳市南山区建筑工务署

承包人: 深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人和承包人在于 2019 年 5 月签订了《龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同》（合同编号：20190031SG001\*01，以下简称原子合同），原子合同价为 5443.50 万元。

该项目原施工采用费率招标，现施工图已完善，依据本项目工程造价咨询成果文件项目编号为深丰浩达 2019-2-921 审核造价为 18086.25 万元，其中按建安费 15798.97 万元，下浮 14.9%后为 13444.92347 万元。经我署招标委员会第 121 次会议同意签订补充合同。补充合同价即为： $13444.92347 - 5443.50 = 8001.42347$  万元。

经双方协商，一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

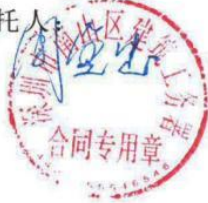
- 一、 本合同仅作工程款支付使用，不作为结算依据，补充合同价暂定为：捌仟零壹万肆仟贰佰叁拾肆元柒角零分（小写：8001.42347 万元），最终结算以政府造价部门复核为准。
- 二、 其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。
- 三、 本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人盖章：

承包人盖章：

法定代表人：

或授权委托人：



开户银行：

银行账号：

签约日期：2019 年 9 月 18 日



## 南山区政府投资项目开工报告登记表

(市政公用及配套专业工程、其他工程)

项目名称	凌菊路市政工程	项目编号		工程名称	凌菊路市政工程
工程主管单位	<input type="checkbox"/> 市住建局 <input checked="" type="checkbox"/> 各区住建局				
项目性质	<input type="checkbox"/> 重大项目 (项目总监只能任职一个项目) <input type="checkbox"/> 重点项目 (项目总监只能任职一个项目) <input checked="" type="checkbox"/> 政府投资项目 <input type="checkbox"/> 享受便利直通车服务大企业投资的非房地产项目 <input type="checkbox"/> 一般项目				
申请单位 (应包含所有建设单位)				法定代表人	
深圳市南山区建筑工务署				周爱忠	
经办人姓名 (被授权委托人)	李达伟	身份证号码 430521199011238795		移动电话	18320747282
项目立项批文	<input type="checkbox"/> 项目总概算批复文号 _____ <input type="checkbox"/> 核准 (备案) 证编号 _____			总投资	5070 (万元)
用地批准文件	<input type="checkbox"/> 建设用地规划许可证 证件号码 _____ <input type="checkbox"/> 建设工程规划许可证 证件号码 _____ <input type="checkbox"/> 桩基报建证明书 证件号码 _____ <input type="checkbox"/> 地质灾害治理工程计划的函 批文号码 _____				
建设工程消防设计审核或备案文件	<input type="checkbox"/> 建设工程消防设计审核意见书 证件号码 _____ <input type="checkbox"/> 建设工程消防监督管理方式告知单 证件号码 _____				
施工图设计文件审查合格证	<input type="checkbox"/> 编号 _____ <input type="checkbox"/> 编号 _____ <input type="checkbox"/> 编号 _____				
直接发包审批决定书文号					
建设单位项目负责人	姓名	李达伟	移动电话	18320747282	
	身份证号	430521199011238795			
建设单位组织机构代码	12440305G34798694R				
施工单位名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		资质证书号码	D144123428	



组织机构代码	91440300192283593G		资 质 等级	市政公用工 程施工总承 包壹级	联系人	郑辉潮	移动 电话	15817436 690
企业工商注册 所在地	省内	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 省属企业 <input type="checkbox"/> 市属企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他			省外	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 地方企业 <input type="checkbox"/> 其他		
项目经理(注册 建造师)	杨艳娟				移动 电话	13530113974		
执业注册号	粤 144060701663				资质 等级	建筑工程、市政工程		
监理单位名称	深圳市建艺国际工程顾问有限 公司				资 质 证 书 号 码	E144004375-4/1		
组织机构代码	91440300192376140U		资质等 级	市政公 用工程 监理甲 级	联系人	张琪	移动 电话	13640912 473
企业工商注册 所在地	省内	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 省属企业 <input type="checkbox"/> 市属企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他			省外	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 地方企业 <input type="checkbox"/> 其他		
项目总监(注册 监理工程师)	徐乐虎			执业注 册号	44005675	移动 电话	1392289061 5	
勘察单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				资质证书 书 号 码	B144043047		
组织机构代码	914403001922034777		资质 等级	工程勘 察综合 类甲级	项目负 责人	潘启钊	移动 电话	15820400 450
企业工商注册 所在地	省内	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 省属企业 <input type="checkbox"/> 市属企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他			省外	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 地方企业 <input type="checkbox"/> 其他		
设计单位名称	泛华建设集团有限公司				资质证 书 号 码	A111002223		
组织机构代码	91110000722604658T		资质 等级	市政行 业(道路 工程、桥 梁工程) 专业甲 级	项目负 责人	丁二忠	移动 电话	
企业工商注册 所在地	省内	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 省属企业 <input checked="" type="checkbox"/> 市属企业 <input type="checkbox"/> 其他			省外	<input type="checkbox"/> 中央企业 <input type="checkbox"/> 地方企业 <input type="checkbox"/> 其他		

审图机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司		联系人	顿欢	移动电话	13510980589
投资性质	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 %					
本次发包工程要求施工单位资质级别	<input type="checkbox"/> 特级 <input checked="" type="checkbox"/> 一级 <input type="checkbox"/> 二级 <input type="checkbox"/> 三级 <input type="checkbox"/> 其他		合同造价	3066.50 (万元)		
基础类型	桩基 基础	结 构 类型	钢箱梁结 构	最 大 跨 度	62m	总长度 840m
工程地址	南山区桃源街道南方科技大学 4 号门					
工程所在区域	<input type="checkbox"/> 龙岗区 <input type="checkbox"/> 盐田区 <input type="checkbox"/> 罗湖区 <input type="checkbox"/> 福田区 <input checked="" type="checkbox"/> 南山区 <input type="checkbox"/> 宝安区 <input type="checkbox"/> 光明新区 <input type="checkbox"/> 坪山新区 <input type="checkbox"/> 大鹏新区 <input type="checkbox"/> 龙华新区					
合同开工日期	2019-7-1		合同竣工日期	2020-3-1		
申请事项: <input type="checkbox"/> 1、施工许可; <input checked="" type="checkbox"/> 2、提前开工核准; 应急工程批复文件文号_____						
本次申请工程专业范围: (1、电梯工程不属于本局监管工程范围内, 办理报装手续向深圳市市场监督管理局申办。2、下列项内容将记录在施工许可证上, 请认真填写, 并与施工合同、施工图纸等保持一致。)						
<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"/> 其它: 桥梁工程、地下管线改迁、交通疏解、道路、给排水、燃气、绿化等工程。						
本工程存在未经建设行政主管部门许可擅自开工情况 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否						



建设单位1承诺:

本工程具备开工条件,我单位已同意于2019年7月1日开工。本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件及其内容是真实、准确的,现承诺如有任何虚假,受理机关可终止审理;如因虚假材料、及施工许可手续不全引致法律责任,概由我单位承担。



法定代表人:

(盖公章)

2019年6月28日

建设单位2承诺:

本工程具备开工条件,我单位已同意于2019年7月1日开工。本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件及其内容是真实、准确的,现承诺如有任何虚假,受理机关可终止审理;如因虚假材料、及施工许可手续不全引致法律责任,概由我单位承担。



法定代表人:

(盖公章)

2019年6月28日

以下内容由主管部门填写

报告  
登记  
情况



经办人:

(红章管理专用章)

2019年6月28日

备注

注:1. 本表由项目建设单位填写申报,内容应真实、准确;

2. 一式四份,上报后,项目建设单位留存一份,主管部门留存一份,主管部门转交质安监督机构各一份。

市政基础设施工程  
工程竣工验收报告

工程名称: 凌菊路市政工程

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

验收日期: 2020年9月29日

# 一、工程概况

工程名称	凌菊路市政工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	长度 148.126m（桥梁长 62m）	工程造价 （万元）	6056.97548 万元
结构类型	沥青路面	工程用途	市政道路
施工许可证号		开工日期	2019 年 7 月 2 日
监督单位	深圳市南山区施工质量监督站 深圳市南山区施工安全监督站	监督登记 号	2019068
建设单位	深圳市南山区建筑工务署		
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	资 质 证 号	B144043047
设计单位	泛华建设集团有限公司		A111002223
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司		D144123428
监理单位	深圳市建艺国际工程顾问有限公司		E144004375-4/1
施工图 审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		SSSC19072901-SZ070

## 二、工程竣工验收实施情况

### (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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	郁龙清
副组长	李达伟、徐乐虎
组 员	王巍、刘俊尧、王令、刘浪、丁二忠、杨合华、张煜、潘启钊、杨艳娟、李静伟、李国逢、吴鹏文

#### 2、专业组

专 业 组	组 长	组 员
道路工程	李达伟	王令、李静伟、吴鹏文、杨合华
桥梁工程	徐乐虎	杨艳娟、丁二忠、张煜、潘启钊
排水工程	王巍	杨艳娟、丁二忠、张煜、潘启钊
给水工程	王巍	杨艳娟、丁二忠、张煜、潘启钊
交通设施工程	李达伟	王令、李静伟、吴鹏文、杨合华
供电及照明工程	王巍	杨艳娟、丁二忠、张煜、潘启钊
通信工程	李达伟	王令、李静伟、吴鹏文、杨合华

### (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、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

### 三、工程质量评定

分部工程 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	良好	合格	合格
桥梁工程	合格	良好	合格	合格
排水工程	合格	良好	合格	合格
给水工程	合格	良好	合格	合格
交通设施工程	合格	良好	合格	合格
供电及照明工程	合格	良好	合格	合格
通信工程	合格	良好	合格	合格

#### 四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
郁龙清	深圳市南山区建筑工务署			郁龙清
李达伟	深圳市南山区建筑工务署			李达伟
王巍	深圳市南山区建筑工务署			王巍
刘俊尧	深圳市南山区建筑工务署			刘俊尧
丁二忠	泛华建设集团有限公司		项目负责人	丁二忠
张煜	泛华建设集团有限公司		桥梁负责人	张煜
杨合华	泛华建设集团有限公司		道路负责人	杨合华
徐乐虎	深圳市建艺国际工程顾问有限公司		总监理工程师	徐乐虎
王令	深圳市建艺国际工程顾问有限公司		监理工程师	王令
刘浪	深圳市建艺国际工程顾问有限公司		监理员	刘浪
潘启钊	深圳市工勘岩土集团有限公司		项目负责人	潘启钊
杨艳娟	深圳市广源达建筑工程有限公司		项目经理	杨艳娟
李静伟	深圳市广源达建筑工程有限公司		技术负责人	李静伟
李国逢	深圳市广源达建筑工程有限公司		质检员	李国逢
吴鹏文	深圳市广源达建筑工程有限公司		施工员	吴鹏文

## 五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程施工符合设计及技术规范要求,外观观感良好,施工技术资料齐全,工程质量符合验收标准,满足使用要求,质量评定等级为合格。

验收日期: 2020 年 9 月 29 日

建设单位  
(公章)

监理单位  
(公章)

施工单位  
(公章)

勘察单位  
(公章)

设计单位  
(公章)

项目负责人:

李伟

项目负责人:

徐乐虎

项目经理:

张松

项目负责人:

程

项目负责人:

丁



# 建筑工程施工许可证

工程编号: 2019-440305-48-01-10163901

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本  
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳南山区住房和城乡建设局

日期 2020-03-19



证书序列号: 2020-0201

建设单位	深圳市南山区建筑工务署		
工程名称	龙珠一路跨大沙河桥		
建设地址	深圳市南山区桃源文体中心		
建设规模	0 平方米	合同价格	5443.5 万元
设计单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司		
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司		
监理单位	深圳市西伦土木结构有限公司		
合同开工日期	2019-06-28	合同竣工日期	2020-09-22
备注	项目经理: 杨艳娟 注册证书号: 粤1441060701663 项目总监: 胡金玉 注册证书号: 44003385 范围: 电信管道工程473米, 电力管道工程4326米, 软基处理工程0.41万平方米, 给排水工程239米, 道路工程长200米宽31.5米, 桥梁工程1座, 道路改造工程长405米宽44米, 路灯照明工程24座, 交通安全设施工程801米。		
变更登记	◆◆◆ 2020-03-24合同开工日期由2019-06-28变更为2019-06-28合同竣工日期由2020-02-26变更为2020-09-22		

## 注意事项:

- 一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。



市政基础设施工程  
工程竣工验收报告

工程名称: 龙珠一路跨大沙河桥市政工程

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

验收日期: 2020年9月27日

# 一、工程概况

工程名称	龙珠一路跨大沙河桥市政工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模		工程造价 (万元)	13444.92347 万元
结构类型	沥青路面	工程用途	市政道路
施工许可证号	2020-0261	开工日期	2019 年 6 月 28 日
监督单位	深圳市南山区施工质量监督站 深圳市南山区施工安全监督站	监督登记 号	
建设单位	深圳市南山区建筑工务署		
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	资 质 证 号	B144054859
设计单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司		A144015943
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司		D144123428
监理单位	深圳市西伦土木结构有限公司		E144015802-4/1
施工图 审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		资质备案号 19016

## 二、工程竣工验收实施情况

### （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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	郁龙清
副组长	李达伟、胡金玉
组 员	王巍、陈松、刘俊尧、胡奕彬、唐战中、孔杨、蔡爽、范嘉华、朱华、白永鹏、梁宗谕、杨艳娟、李静伟、方润林、代宝刚

#### 2、专业组

专 业 组	组 长	组 员
道路工程	李达伟	陈松、胡奕彬、范嘉华、方润林、杨艳娟
桥梁工程	胡金玉	刘俊尧、蔡爽、李静伟、朱华、白永鹏、代宝刚
排水工程	王巍	唐战中、梁宗谕、李静伟、代宝刚
给水工程	王巍	刘俊尧、孔杨、蔡爽、李静伟、朱华、白永鹏、代宝刚
交通设施工程	李达伟	陈松、胡奕彬、范嘉华、方润林、杨艳娟
供电及照明工程	王巍	刘俊尧、蔡爽、李静伟、朱华、白永鹏、代宝刚
通信工程	李达伟	唐战中、梁宗谕、李静伟、代宝刚

### （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、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

### 三、工程质量评定

分部工程 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	良好	合格	合格
桥梁工程	合格	良好	合格	合格
排水工程	合格	良好	合格	合格
给水工程	合格	良好	合格	合格
交通设施工程	合格	良好	合格	合格
供电及照明工程	合格	良好	合格	合格
通信工程	合格	良好	合格	合格

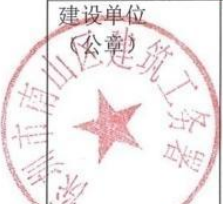
#### 四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
郁龙清	深圳市南山区建筑工务署			郁龙清
李达伟	深圳市南山区建筑工务署			李达伟
王巍	深圳市南山区建筑工务署			王巍
陈松	深圳市南山区建筑工务署			陈松
刘俊尧	深圳市南山区建筑工务署			刘俊尧
方润林	深圳市岩土综合勘察设计有限公司			方润林
代宝刚	深圳市岩土综合勘察设计有限公司			代宝刚
范嘉华	深圳市综合交通设计研究院有限公司			范嘉华
朱华	深圳市综合交通设计研究院有限公司			朱华
白永鹏	深圳市综合交通设计研究院有限公司			白永鹏
梁宗谕	深圳市综合交通设计研究院有限公司			梁宗谕
胡金玉	深圳市西伦土木结构有限公司			胡金玉
胡奕彬	深圳市西伦土木结构有限公司			胡奕彬
唐战中	深圳市西伦土木结构有限公司			唐战中
蔡爽	深圳市西伦土木结构有限公司			蔡爽
孔杨	深圳市西伦土木结构有限公司			孔杨
杨艳娟	深圳市广源达建筑工程有限公司			杨艳娟
李静伟	深圳市广源达建筑工程有限公司			李静伟

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程施工符合设计及技术规范要求,外观观感良好,施工技术资料齐全,工程质量符合验收标准,满足使用要求,质量评定等级为合格。

		<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">验收日期: 2020 年 9 月 27 日</div>		
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
				
项目负责人:	项目总监:	项目经理:	项目负责人:	项目负责人:
				
				



# 荣誉证书

证书编号: YLYB2022137

深圳市广源达建筑工程有限公司:

贵单位承建的龙珠一路跨大沙河桥市政工程, 评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: 杨艳娟

项目现场管理人员: 李静伟、叶允荣、郑潮武

广东省市政行业协会  
二〇二二年十二月

# 荣誉证书

深圳市广源达建筑工程有限公司:

你公司承建的 龙珠一路跨大沙河桥市政工程, 荣获二〇二二年度深圳市优质工程奖。

特发此证

深圳建筑业协会  
二〇二二年一月

## 深圳市建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式		<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
建设单位 (评价单位)	深圳市南山区建筑工程署		评价期限	2019年7月1日至2020年3月1日	
承包商 (评价对象)	深圳市广源达建筑工程有限公司		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壹级		承包商地址	深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室	
法定代表人	郑锋涛	电话	13652363210	项目负责人	杨艳娟 电话 13530113974
工程名称	凌菊路市政工程		承包范围	具体详见施工图纸及工程量清单	
工程地点	深圳市南山区南方科技大学		工程合同价	6056.97548 (万元)	
合同开工日期	2019年7月1日	合同竣工日期	2020年3月1日	合同工期	244 (天)
实际开工日期	2019年7月02日	实际竣工日期	2020年9月29日	实际工期	456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			15	89
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			35	
4	进度控制			8	
5	配合与服务			11	
6	资金支付			7	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <span style="float: right;">监理单位 (公章):</span> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>良好</span> <span>2022年8月1日</span> </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <span style="float: right;">建设单位 (公章):</span> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>良好</span> <span>2022年8月1日</span> </div>					
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》。				

附件 2:



## 深圳市建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式		<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
建设单位 (评价单位)		深圳市南山区建筑工务署		评价期限 2019年06月28日至2020年09月27日	
承包商 (评价对象)		深圳市广源达建筑工程有限公司		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壹级		承包商地址 深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室	
法定代表人	黄子涛	电话	0755-25118964	项目负责人	杨艳娟 电话 0755-25118964
工程名称		龙珠一路跨大沙河桥市政工程		承包范围 具体详见施工图纸及工程量清单	
工程地点		深圳市南山区		工程合同价 13444.92347 (万元)	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	244 (天)
实际开工日期	2019年6月28日	实际竣工日期	2020年9月27日	实际工期	458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			15	88
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			35	
4	进度控制			8	
5	配合与服务			11	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>良好</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>监理单位 (公章):</p> <p>2022年8月01日</p> </div> </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>良好</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>建设单位 (公章):</p> <p>2022年8月01日</p> </div> </div>					
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》。				

# 南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）（快速发包）

## 中标通知书

标段编号：44030520200084005001

标段名称：南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）（快速发包）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价：投标净下浮率：13.90%，即投标总报价为：6403.6875万元

中标工期：576日历天

项目经理(总监)：叶谦

本工程于 2020-11-20 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-12-16

查验码：9407473016293078

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: 南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务咨询设计有限公司

承 包 人: 深圳市广源达建筑工程有限公司

2015 年版



# 协议书

发包人（全称）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人（全称）：深圳市广源达建筑工程有限公司

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：南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）

工程地点：深圳市南山区

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：为全面推进南山区小区排水渠专业化管养，提高污水收集率和雨污分流率，保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清，南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。

## 二、工程承包范围

本工程为南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）施工。招标人将分批次进行项目委托，具体委托范围发包人根据中标人上一批次考核评价结果进行下一批次项目委托，每一批次范围以南山水务局批准为准。本项目暂无施工图纸以及工程量清单，待最终施工图出具后，施工内容以最终的施工图及施工图预算为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 桥梁工程                      座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长:    米    宽:    米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长:    米 宽:    米 高:    米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程                      座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程                      米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程                      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 checked="" 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: 2020 年 12 月 1 日 (以监理工程师下达的开工令为准);

计划竣工日期: 2022 年 6 月 30 日;

2021 年 6 月 30 日前项目通过竣工验收并交付使用;

合同工期总日历天数 576 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、签约合同价

人民币（大写）陆仟肆佰零叁万陆仟捌佰柒拾伍元整（¥64036875.00 元）；

其中：(1)安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；

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12月31日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份。



发包人：（公章）深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万

德大厦 803

邮政编码：518031

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）深圳市广源达建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路

4085 中泰商主楼办公室 3 楼 301 室

邮政编码：518000

法定代表人：黄子涛

委托代理人：

电话：0755-25118964

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳香蜜湖支行

账号：44250100016209030088

市政基础设施工程

## 开 工 报 告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)

工程地点: 深圳市南山区

填报单位: 深圳市广源达建筑工程有限公司

审批单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

批准日期: 2021 年 4 月 10 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	南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)	工程地点	深圳市南山区		
建设规模		结构类型	管道结构		
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	项目负责人	罗延忠		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608	项目负责人	何建锋
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	资质证书号	A135001551	项目负责人	凌忠勇
承包单位	深圳市广源达建筑工程有限公司	资质证书号	D144123428	项目负责人	叶谦
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	资质证书号	E144000191	项目总监	陈加新
质监机构	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	安监机构	深圳市南山区施工安全监督站		
中标通知书号	44030520200084005001	合同编号			
施工图设计审查文件号		施工组织设计编审情况	已编审		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	满足施工	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目负责人	叶谦	粤144192006304	
		项目技术负责人	冯伟	粤中职业字第1200102133201号	
图纸会审情况	已会审	项目安全负责人	何进	粤建安C(2010)0010986	
		项目专业质检员	马晓忠	1901030010172	
		项目施工员	吴伟滨	1901010023556	
设计交底情况	已交底	工程控制基准点、基线复核情况	已复核		
申请开工日期	2021年4月9日	批准开工日期	2021年4月10日		

<p>施工单 位申请 意见</p>	<p>现场已满足施工条件, 申请开工。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>项目负责人(签名): <u>叶谦</u> 2021 年 4 月 9 日</p>
<p>监理单 位意见</p>	<p>同意开工。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>总监理工程师(签名): <u>陈加新</u> 2021 年 4 月 10 日</p>
<p>建设 (审批) 单位审 批意见</p>	<p>同意。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p>项目负责人(签名): <u>罗文强</u> 2021 年 6 月 10 日</p>

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造  
(二期) (II标段)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司



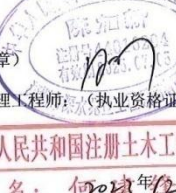

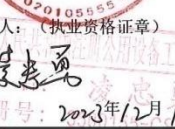

竣工验收日期: 2023 年12月1 日

发出日期: 2023 年12月1 日

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II标段）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	6403.6875
结构类型		开工日期	2021 年 4 月 10 日
施工许可证号		竣工日期	2023 年 12 月 1 日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水造价咨询有限公司
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	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		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程按设计和合同约定项目完成100%。		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
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	代建单位	监理单位
	(公章) 项目负责人:  2023年12月1日	(公章) 项目负责人:  2023年12月1日	(公章) 总监理工程师:  总监理工程师: (执业资格证章)
	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人:  2024.07.20 深圳市广源达建筑工程有限公司	(公章) 项目负责人:  注册号: 2023年12月1日 有效期至: 至2023年12月	(公章) 项目负责人:  注册号: 4100260-AY033 有效期至: 至2025年12月



# 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

## 中标通知书

标段编号: 44038720190067001001

标段名称: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

建设单位: 深圳市光明区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价: 3750.430425万元

中标工期: 120

项目经理(总监): 邵凤密



本工程于 2019-06-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

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: 2019-07-30



查验码: 1583169276841308

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SWJ20190901

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区水务局

承 包 人: 深圳市广源达建筑工程有限公司

合同签订日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区水务局

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

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: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目主要包括海绵工程等 4 项建设内容,具体如下:

(一) 海绵工程。包含 6 条道路的海绵设施以及塘家村片区合流制溢流污染治理措施。(二) 园建绿化工程。包含 14 条道路及 9 个改造节点设计。(三) 排水工程。包含雨水引进绿地后,暴雨流量时需溢流至市政雨水管网的排水管网部分,主要有 1 种 HDPE 双壁波纹排水管、4 种 UPVC 硬聚乙烯排水管、砌筑井及其他零星工程。(四) 交通疏解工程。本项目概算批复总投资为 5720.85 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

本工程为光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程,招标内容包括工程施工、竣工图编制、竣工验收及项目移交等,光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程项目位于光明区,本项目主要包括海绵工程等 4 项建设内容,具体如下:

(一) 海绵工程。包含 6 条道路的海绵设施以及塘家村片区合流制溢流污染治理措施。(二) 园建绿化工程。包含 14 条道路及 9 个改造节点设计。(三) 排水工程。包含雨水引进绿地后,暴雨流量时需溢流至市政雨水管网的排水管网部分,主要有 1 种 HDPE 双壁波纹排水管、4 种 UPVC 硬聚乙烯排水管、砌筑井及其他零星工程。(四) 交通疏解工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <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：暂定 2019 年 7 月 1 日（以监理工程师发出的开工令为准）；

计划竣工日期：暂定 2019 年 10 月 28 日（以实际开工日期顺延 120 天）；

合同工期总日历天数 120 天。

### 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）叁仟柒佰伍拾万零肆仟叁佰零肆元贰角伍分（¥37504304.25 元），结算时工程量根据竣工图及其他相关结算资料按实结算，最终结算价以经审计机构审定为准；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）陆拾贰万柒仟叁佰捌拾肆元壹角玖分（¥627384.19 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；



- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (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 09 月 01 日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 肆 份,合同其它保存单位执 贰 份。

发包人：(公章)深圳市光明区水务局

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：11440300MB2D067238

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)深圳市广源达建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室

邮政编码：518000

法定代表人：郑锋涛

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-25118964

传真：0755-25118964

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行深圳田背支行

账号：44250100001800000847



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

建设单位(公章): 深圳市光明区水务局

竣工验收日期: 2020.7.31

发出日期: \_\_\_\_\_




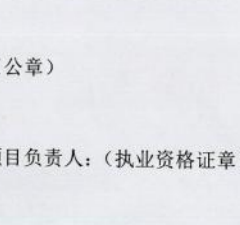


## 市政基础设施工程

工程名称	光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程	工程地点	深圳市光明区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	景观面积约 19.1 万平方米, 主要包括海绵、园建绿化、排水、交通疏解工程等 4 项建设内容	工程造价 (万元)	3750.430425
结构类型	/	开工日期	2019.10.21
施工许可证号		竣工日期	2020.7.31
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市光明区水务局	总承包单位	深圳市广源达建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位 (土建)	深圳市广源达建筑工程有限公司
设计单位	深圳文科园林股份有限公司	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	深圳市土木检测有限公司
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
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)			
工程质量验收记录			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
附有关证明文件			
施工许可证			-----
施工图设计文件 审查意见			-----
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			-----

市政基础设施工程

对各单位评价	建设单位	评价意见
	勘察单位	勘察单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准勘察工作，技术水平高，勘察质量可靠。
	设计单位	设计单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准设计工作；对变更设计予以认可；实物质量符合设计图纸及有关设计文件。
	监理单位	监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理。已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工标准。在对工程质量核定等级与现行标准相符，对工程质量存在的问题能及时检查并督促整改，验收合格后方允许下道工序施工
	施工单位	施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准施工；对施工过程中的问题能及时整改，实物质量符合设计图纸及强制性标准要求。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位（范围）			
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：[Signature] 2020年7月31日	 郝士伟 注册号44003105 有效期2022.09.21 总监理工程师：[Signature] 2020年7月31日	 （公章） 项目负责人：[Signature] 2020年7月31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） 2020年7月31日	 （公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2020年7月31日



# 荣誉证书

深圳市广源达建筑工程有限公司：

贵单位承担的 光明区海绵城市试点区域海绵  
化改造工程，荣获二〇二一年度深圳市海绵  
城市建设项目优秀施工奖

## 二等奖

特颁此证！

深圳市海绵城市建设工作领导小组办公室

二〇二一年七月

### 工程项目施工单位履约评价表

工程名称	光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程	工程地点	深圳市光明区		
项目经理	陆飞	合同编号	SWJ20190901		
开工日期	2019. 10. 21	竣工日期	2020. 7. 31		
建设单位	深圳市光明区水务局	联系人	汤伟真	联系方式	18825287712
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司	联系人	陆飞	联系方式	13923992033
建设单位评价意见	评价内容	评价意见	不合格意见理由说明		
	现场管理人员到位情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
	工程进度控制情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
	质量管理情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
	安全生产和文明施工管理情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
	民工工资支付情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
	履约整体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 不合格			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>建设单位负责人(签字):</div> <div></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div>建设单位(盖章):</div> <div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">优秀</div> <div>2020 年 8 月 6 日</div> </div> </div> </div>					



# 城中村综合治理（2020年）工程 I 标段

## 中标通知书

标段编号：2019-440303-48-01-107383005001

标段名称：城中村综合治理（2020年）工程 I 标段

建设单位：深圳市罗湖区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价：投标净下浮率：19.56%，即投标总报价为：6880.395180万元

中标工期：120日历天



项目经理(总监)：梁龙吉

本工程于 2020-05-23 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)：张明宏

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-06-



查验码：4807639157551515

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：\_\_\_\_\_

2020城中村治理 合同编号：2020-002

## 深圳市建设工程 施工合同

工程名称：城中村综合治理（2020年）工程 I 标段

工程地点：深圳市罗湖区

发包人：深圳市罗湖区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(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: 城中村综合治理(2020 年)工程 I 标段

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程 I 标段拟对清水河新村、罗湖村、湖贝新村 3 个城中村进行综合整治,主要内容包含且不限于为消防安全、用电安全、弱电管线、环境卫生、市容秩序、交通秩序等六大方面治理工作。

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

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	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 checked="" 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 checked="" 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:改造垃圾投放点、完善四防设施、安装宣传栏等,具体以发包人提供的施工图为准。			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

### 三、合同工期

计划开工日期: 计划开工日期 2020 年 7 月 1 日 (实际开工日期以开工令日期为准, 若工程未发出任何开工令, 则以合同约定的开工日期为准)。

计划竣工日期：计划竣工日期 2020 年 10 月 28 日（如果开工日期提早或延迟，则竣工日期按合同总工期相应提前或顺延）

合同工期总日历天数天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为/%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、签约合同价

本工程采用下浮率招标，建安工程费暂定人民币（大写）陆仟捌佰捌拾万叁仟玖佰伍拾壹元捌角（¥68803951.80 元），中标下浮率为 19.56%；

合同暂定价为人民币（大写）（¥元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）/（¥/元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）/（¥/元）。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；



- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (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



2020.7.2  
本合同订立时间：年月日；

订立地点：罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 9 楼罗湖区建筑工务署。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

名称：深圳市广源达建筑工程有限公司  
账号：44250100016209030088  
开户：中国建设银行深圳香蜜湖支行

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称: 城中村综合治理(2020年)工程 I 标段

验收日期: 2021 年 07 月 29 日

建设单位(盖章): \_\_\_\_\_

一、工程概况

工程名称	城中村综合治理（2020年）工程 I 标段	工程地点	深圳市罗湖区湖贝新村、罗湖村、清水河新村
工程规模	清水河新村、罗湖村、湖贝新村3个城中村综合整治	工程造价（万元）	6880.39518万元
结构类型	/	工程用途	市政公用及配套设施
施工许可证号	罗建施函第[2020]027号	开工日期	2020年09月17日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督登记号	FH2020028
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署		
勘察单位	厦门地质工程勘察院	资质证书号	B135024127-6/1
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司		AW162001457
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司		D144123428
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司		E144002313
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		02418Q31010986R1M

## 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	梁伟祺
副 组 长	李成权、王强
组 员	马林柱、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	梁伟祺	李成权、马林柱、王强、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	梁伟祺	李成权、马林柱、王强、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进
给 水 工 程	梁伟祺	李成权、马林柱、王强、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进
隧 道 工 程	/	/
交通设施工程	梁伟祺	李成权、马林柱、王强、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进
污水处理工程	/	/
防 洪 工 程	/	/
供电及照明工程	梁伟祺	李成权、马林柱、王强、高中媚、王晖、汤永刚、王斌文、周雪峰、覃春雷、江伟民、吴晓荣、梁文辉、黄瀚霆、张云生、张健聪、张日辉、张晓军、叶建学、刘贤、冯强、梁龙吉、冯伟、吴鹏文、李国逢、郑南进

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	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

四、验收(专业)组成员签名

会议名称		城中村综合治理(2020年)工程I标段竣工验收会议			
会议主持人		梁伟祺			
会议时间		2021年07月	会议地点		
			湖贝新村股份有限公司会议室		
序号	姓名	单位	职务	联系方式	备注
1	王强				
2	王强	飞龙公司	总监	13509606040	
3	王强	...		82207242	
4	马林林	...		82223255	
5	王强	厦门地信勘察院		13823233101	
6	王强	深圳市金建建设管理有限公司	总监	1864542770	
7	王强	中国市政工程中南研究院	设计	13510472610	
8	王强	...		1412677667	
9	王强	市政设计院	设计	1802536323	
10	王强	市政设计院	设计	1779550463	
11	王强	物业公司		1862832995	
12	王强	...		1870651962	
13	王强	东门步行街		15818696193	
14	王强	广源达	项目经理	13148884528	
15	王强	深圳市好生活建设有限公司	总监	13724312727	
16	王强	深圳市民生建设发展有限公司	总监	13692245757	
17	王强	物业公司		18926529660	
18	王强	深圳市广源达建设工程有限公司	技术负责人	1362804685	
19	王强	广源达	施工员	15988889465	
20	王强	深圳市广源达建筑工程有限公司	质量员	18033422444	
21	王强	广源达项目部	施工员	18598093388	



四、验收(专业)组成员签名

会议名称	城中村综合治理(2020年)工程I标段竣工验收会议				
会议主持人	梁伟祺				
会议时间	2021年07月29日			会议地点	湖贝新村股份公司会议室
序号	姓名	单位	职务	联系方式	备注
1	张明	湖贝物业		18526529622	
2	王强	东门街道		15818696193	
3	黄志	宝安机场保障中心	监督员	1362279009	
4	郭春琴	-	-	1309618771	
5	江	-	-	159200538	
6	冯	宝安街道		13632635332	
7	叶	南湖街道		1668958081	
8	刘	南湖街道		1370808088	
9	关	东门街道	湖贝村	13510337033	
10	李	草埔东		13607661233	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

# 五、工程竣工验收结论

## 竣工验收结论:

本项目经施工单位与清水河新村、罗湖新村、湖贝新村三个村的股份公司多次协商,股份公司同意允许进入村内进行综合治理施工,项目自开工以来,各分部分项工作均按设计图纸、变更通知单施工,因城中村受场地限制原因,部分垃圾分类投放点施工时因地制宜,各部门人员现场验收,竣工技术资料齐全,三个村现场的人行道、巷道普通透水砖、仿石砖铺装、垃圾分类投放点、各栋楼梯间消防应急照明、疏散指示标志、家庭户安装漏电保护器、楼房四周外立面空调冷凝水排水管、住户阳台逃生口安装、每栋各层设置消防管、消防箱、车行道井盖提升、沥青罩面、交通标志划线等工作,均符合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,可以竣工验收并投入使用。

验收日期: 2021年07月29日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 马林柱 				
项目负责人:  法人代表: 	 项目总监: 王强 注册号 2300133 有效期 2022.12.30 深圳市甘泉建设监理有限公司	项目负责人: 梁龙吉  注册号 11161707545(02) 市政 2023.04.01 法人代表: 梁龙吉 		 项目负责人: 胡月生 

姓名: 周雪峰

注册号: 3502412-AY017

深圳市建设局、深圳市档案局监制 1 深圳市文档服务中心印制

# 罗湖区碧道建设试点工程（施工）

## 中标通知书

标段编号：44030320190041002001



标段名称：罗湖区碧道建设试点工程（施工）

建设单位：深圳市罗湖区建筑工程署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价：3565.317976万元

中标工期：243天

项目经理(总监)：李旭环

本工程于 2020-05-22 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：2020-06-24



查验码：8126893584298305

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号：\_\_\_\_\_

区碧道

合同编号：2020-003

## 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：罗湖区碧道建设试点工程

工程地点：深圳市罗湖区

发 包 人：深圳市罗湖区建筑工务署

承 包 人：深圳市广源达建筑工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工程署

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(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: 罗湖区碧道建设试点工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目位于深圳水库排洪河东湖公园下游至深圳河延芳路桥河道两侧红线范围内,全长 2.4 公里,主要建设内容包括:(一)土建工程:园建工程,人行天桥工程;(二)安装工程:补水工程,景观电气工程,景观给排水工程,河道防汛预警系统工程;(三)绿化工程。

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

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于(一)土建:1.园建:(1)园路:拆除现状人行道 8795 平方米,新建透水沥青路面 5792 平方米、透水砖地面 488 平方米、花岗岩地面 452 平方米、生态草沟 608 米等,安装花岗岩平道牙、栏杆等;(2)栖鸟驿:新铺花岗岩地面 1065 平方米、木色竹木平台 209 平方米,新建防腐杉木鸟桩 21 根、钢结构廊架 1 座、花岗岩树池等;(3)罗沙驿:新建钢筋混凝土驿站 1 座,新铺花岗岩地面 714 平方米、植草砖 49 平方米,安装花岗岩道牙、花岗岩花池、特色坐凳 6 组,绿道喷漆等;(4)思源驿:新铺 EPDM 地面 326 平方米,新建原木色竹木平台,安装花岗岩道牙等;(5)源桥驿:新建钢结构廊架 1 座、花岗岩花池,新铺花岗岩地面 893 平方米、透水砖地面 183 平方米,安装特色坐凳 6 组、地面双层井盖 20 套、自行车雕塑 2 套、自行车停车架 18 个等;(6)九曲花阶:新建花岗岩台阶 89 平方米、花岗岩花池,更换花岗岩地面 162 平方米,安装花岗岩

道牙等；（7）补水口：新建钢筋混凝土跌水，安装预制混凝土瀑布水槽、泰山石等；（8）其他：安装垃圾桶 35 个、标识牌 42 个、健身器材 32 套等。2.人行天桥：栏杆除锈刷漆 1847 平方米，清洗桥体并喷刷氟碳漆 7152 平方米，墙体彩绘 1809 平方米等。

（二）安装：含补水工程、景观电气、景观给排水和河道防汛预警系统。1.补水工程：敷设 DN800 聚乙烯 PE 管共 1669 米、DN400~DN500 聚乙烯 PE100 拖拉管共 142 米，非开挖修复并清淤现状 DN800 管道 479 米，安装蝶阀 5 个、排气阀 2 个、硬密封闸阀 2 个，新建钢筋混凝土阀门井 8 座，拆除恢复沥青路面 428 平方米，现状管线保护等。2.景观电气：敷设电力电缆 9299 米，安装配电箱 2 台、照明灯具 755 套、灯带 41 米，新建砖砌电缆井 41 座等。3.景观给排水：敷设 DN25~DN90PE 给水管道 4906 米，安装快速取水器 137 个、水表组等；敷设 DN110UPVC 多孔排水管 3065 米、DN110UPVC 排水管 715 米、DN200HDPE 双壁波纹管 429 米，新建雨水口 27 座等。4.河道防汛预警系统：共设置 7 处河道水位监测终端，包括安装道路积水监测终端 7 台、超声波水位计 7 组、工业摄像机 7 台等。

（三）绿化：种植朴树、特选凤凰木、宫粉紫荆等乔木共 336 株，银叶金合欢、花叶女贞等灌木共 126 株，水红勒杜鹃、紫蝉等花卉共 24059 平方米，大叶油草、马尼拉草等草皮共 29873 平方米。

实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件为准。

#### 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 checked="" 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：计划开工日期 2020 年 8 月 1 日（实际开工日期以开工令日期为准，若工程未发出任何开工令，则以合同约定的开工日期为准）。若因承包人的方案编制、报批报建、安全文明施工不达标等承包人原因造成无法下达开工令的情况，以甲方、监理下达的开始计算开工时间指令为准。项目主体完成时间为 2020 年 12 月 31 日。



- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 7 月 1 日;

订立地点: 罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 9 楼罗湖区建筑工务署。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 后成立。

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

发包人：(公章)

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)深圳市广源达建筑工程  
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区  
沙河西路 4085 中泰商住楼办公室 3 楼  
301 室

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-25118964

传真：

电子信箱：guangyuanda@126.com

开户银行：中国建设银行深圳香蜜湖支  
行

账号：44250100016209030088

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 罗湖区碧道建设试点工程

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区建筑工务署

竣工验收日期： 2021年4月29日

发出日期： 2021年5月10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	罗湖区碧道建设试点工程	工程地点	深圳市罗湖区沙湾河罗湖段
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	深圳水库排洪河东湖公园下游至深圳河延芳路桥河道两侧红线范围内，全长 2.4	工程造价（万元）	3565.317976
结构类型	市政工程	开工日期	2020年8月1日
施工许可证号	罗建施函第[2020]028号	竣工日期	2021年3月10日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督登记号	FH2020031
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司
勘察单位	广州地质勘察基础工程公司	施工单位（土建）	深圳市广源达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司、深圳园林股份有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市广源达建筑工程有限公司
监理单位	江西中昌工程咨询代理有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司 深圳市精恒工程检验有限公司
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	2021 年 3 月 10 日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	开工复函		
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	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备 安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
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: 李步翔 2021年5月10日	(公章) 总监理工程师: 吴江 注册号: 36002161 有效期至2024.01.27 2021年4月30日	(公章) 项目负责人: 李旭环 注册土木工程师 2023.09.23
	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) 2021年5月7日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年5月7日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年5月6日

## 会议签到表

会议名称：罗湖区碧道建设试点工程竣工验收

会议时间：2021年4月29日 10:00

会议地点：罗湖商务中心8楼会议室

主持人：唐干

序号	姓名	工作单位	职务	联系电话	备注
1					
2	唐干	罗湖工程署	项目负责人	13302467817	
3	何春成	区工务署		18025468957	
4					
5	吴江	江西中程工程咨询有限公司	总监	13920976120	
6	廖华林	广州地质勘察基础工程队	勘察	13422247661	
7	林华	罗湖区建设质量监督站	监督员	1380220278	
8	郭春琴	- /	- /	25401441	
9	黄志心	"	"	"	
10	钟高	深圳水务环境研究院		1351276267	
11	李光	深圳园林		13632857452	
12	郭志	罗湖区水务局		13923897990	
13	吴秋成	"		18707551547	
14	江礼	深圳市广源达		13434794441	
15	江礼	深圳市广源达		13632801685	
16	冯雪峰	深圳市广源达	技术负责人	13602673811	
17	董国盛	深圳地质勘察基础		15119483114	
18	李树	江西中程工程公司			
19	郭新力	江西中程工程咨询有限公司	总监	16424238829	
20					

罗湖区建筑工务署

## 会议签到表

会议名称：罗湖区碧道建设试点工程竣工验收

会议时间：2021年4月29日 10:00

会议地点：罗湖商务中心8楼会议室

主持人：唐干

序号	姓名	工作单位	职务	联系电话	备注
1	杨志芳	区建管中心		13902441961	
2	王仰	区建管中心		18598093208	
3	曾德祝	区建管中心		18598099361	
4	董海东	.. ..		18598009363	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

罗湖区建筑工务署

### 罗湖区建设工程市场主体履约评价认定书

建设单位名称	深圳市罗湖区建筑工务署		评价期限	2020年8月1日至2021年4月31日	
市场主体名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		市场主体资质	市政公用工程施工总承包一级	
法定代表人及联系方式	黄子涛		项目负责人及联系方式	李旭环	
企业地址	深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室				
工程名称	罗湖区碧道建设试点工程		承包范围	施工总承包	
工程地点	深圳市罗湖区		工程合同价	3565.317976 (万元)	
合同开工日期	2020.8.1	合同竣工日期	2021.3.31	合同工期	243天
实际开工日期	2020.8.1	实际竣工日期	2020.4.29	实际工期	272天
履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
一、机构人员配备				13	
二、技术经济实力				18	
三、工程实施过程管理				43	
四、工期控制				9	
五、协调配合与服务				12	
合计				95	
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             (监理单位签字)         </div> <div style="text-align: center;">             (监理单位盖章)         </div> </div>					
建设单位对该市场主体履约的总体评价: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             法定代表人 (签字):         </div> <div style="text-align: center;">             (建设单位盖章)         </div> </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

## 二、企业获奖情况

近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供同类工程、较高等级的获奖和荣誉证明）

（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 项）

序号	项目名称	获奖名称	颁发机构	获奖时间
1	济南市二环南路建设工程（西段）	2018-2019 年国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2019. 12
2	长沙机场大道工程	2018-2019 年国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2019. 12
3	龙珠一路跨大沙河桥市政工程	2022 年度广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2022. 12
4	光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程	2021 年度深圳市海绵城市建设项目优秀施工奖	深圳市海绵城市建设工作领导小组办公室	2022. 07
5				

证明资料为**获奖证书扫描件**和**合同关键页扫描件**（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。

注：若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。



## 济南市二环南路建设工程（西段）



BF——2014——0213

## 济南市建设工程施工专业分包合同

济南市住房和城乡建设委员会  
济南市工商行政管理局  
二〇一四年五月

## 第一部分协议书

承包人(全称): 中铁十局集团有限公司

分包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等相关法律、法规、规章和规范性文件的规定,鉴于济南市政公用资产管理运营有限公司(以下简称为“发包人”)与承包人已经签订的济南市二环南路建设工程(西段)工程施工总承包合同(以下称为“总包合同”),承包人和分包人在自愿、平等、公平、诚实信用的基础上,就本分包工程施工事项协商达成一致,订立本合同。

### 一、分包工程概况

工程名称: 济南市二环南路建设工程(西段)

工程地点: 山东省济南市市中区

工程规模: 标段起始里程 k2+925, 终止里程 k4+721.48, 标段长度 1815m。包含设计范围内的老虎洞山隧道工程、铁路南苑小区下穿地道工程、地面道路工程、照明交通设施基础部分工程、排水工程、综合管线工程的土建部分。本标段内老虎洞山隧道为左右两幅结构,左幅起讫里程 ZK3+185~ZK4+470, 长 1285 米;右幅起讫里程 YK3+189~YK4+470, 长 1281 米,为长隧道,最大埋深约 101.00 米,隧道洞底标高设计高程自西往东为 126.0 米~140.0 米。

### 二、分包工程承包范围

承包范围: 铁路南苑小区下穿地道工程、地面道路工程、照明交通设施基础部分工程、排水工程、综合管线工程的土建部分。详见工程量清单和施工图纸。

### 三、签约合同价

人民币(大写): 玖仟柒佰贰拾肆万伍仟玖佰叁拾伍元伍角肆分 (¥97245935.54 元)。

### 四、工期

计划开工日期: 2014 年 05 月 16 日;

计划完工日期: 2014 年 12 月 01 日;

工期: 200 天。

### 五、质量标准

工程质量标准: 合格

## 六、合同文件的组成

1. 本协议书;
2. 专用合同条款;
3. 通用合同条款;
4. 工程预算书或已标价的工程量清单;
5. 技术标准和要求;
6. 合同图纸;
7. 除总包合同工程价款之外的总包合同文件;
8. 其他合同文件。

七、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

八、分包人承诺按合同约定进行施工、完工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任，并与承包人共同就本分包工程对发包人承担连带责任。

九、承包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向分包人支付合同价款。

十、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，双方各执一份；副本一式六份，其中，承包人三份，分包人三份。

十一、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、本分包合同自双方签字盖章于即日后生效。

承包人：（盖单位章）

法定代表人或其

委托代理人：（签字）

2014年5月9日

签约地点：济南市二环南路建设工程（西段）项目部

分包人：（盖单位章）

法定代表人或其

委托代理人：（签字）

2014年05月09日



## 长沙机场大道工程



GF—2003—0213

# 建设工程施工 专业分包合同



中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理总局

2017 年 3 月



## 第一部分 协议书

承包人（全称）：中国中铁股份有限公司

分包人（全称）：深圳市广源达建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于长沙县运通建设开发有限公司（以下简称为“发包人”）与承包人已经签订施工总承包合同（以下称为“总包合同”），承包人和分包人双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

### 一、分包工程概况

分包工程名称：长沙机场大道工程

分包工程地点：长沙市长沙县东部空港城境内

分包工程承包范围：人民路匝道桥、主线航站楼 T1 和 T2 匝道桥，该工程涵盖路基、路面、交通、照明、交安等多个专业，具体施工详见施工图纸及工程量清单。

### 二、分包合同价款

金额：大写：人民币 壹亿柒仟陆佰伍拾捌万陆仟叁佰伍拾捌元贰角陆分，

小写：176586358.26 元。

### 三、工期

开工日期：本分包工程定于2017年04月10日开工；

竣工日期：本分包工程定于2017年12月05日竣工；

合同工期总日历天数为：240 天。

### 四、工程质量标准

本分包工程质量标准双方约定为：合格

### 五、组成分包合同的文件包括：

- 1、本合同协议书；
- 2、中标通知书（如有时）；
- 3、分包人的报价书；
- 4、除总包合同工程价款之外的总包合同文件；
- 5、本合同专用条款；

6、本合同通用条款；

7、本合同工程建设标准、图纸及有关技术文件；

8、合同履行过程中，承包人和分包人协商一致的其它书面文件。

六、本协议书中有关词语的含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、分包人向承包人承诺，按照合同约定的工期和质量标准，完成本协议第一条约定的工程（以下简称为“分包工程”），并在质量保修期内承担保修责任。

八、承包人向分包人承诺，按照合同约定的期限和方式，支付本协议第二条约定的合同价款（以下简称“分包合同价”），以及其他应当支付的款项。

九、分包人向承包人承诺，履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，并与承包人承担履行分包工程合同以及确保分包工程质量的连带责任。

十、合同的生效

合同订立时间：2017年03月23日；

合同订立地点：湖南省长沙机场大道工程项目部

本合同双方约定自双方签字盖章于 即日 后生效。

承包人：（公章）

住所：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

分包人：（公章）

住所：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

龙珠一路跨大沙河桥市政工程

荣誉证书

证书编号: YLYB2022137

深圳市广源达建筑工程有限公司:

贵单位承建的龙珠一路跨大沙河桥市政工程, 评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: 杨艳娟

项目现场管理人员: 李静伟、叶允荣、郑潮武

广东省市政行业协会  
二〇二二年十二月



合同编号: 20190031SG001

## 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工 总承包工程施工合同



发包人(全称): 深圳市南山区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市广源达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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：凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：凌菊路项目位于深圳市南山区西丽大学城，为新建道路，沥青路面，城市支路。设计车速 20Km/h，机动车道宽 7~7.9m，规划红线为 15m，双向 2 车道，全长约 840.39m（含 1x57m 系杆拱钢结构桥一座），总投资约 5070 万元。

龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 40Km/h，机动车道宽 21.5m，红线为 31.5m，双向 6 车道，全长约 200m（含一座 80m 桥梁），总投资约 9000 万元。

资金来源：政府投资 100%

### 二、工程承包范围

包括但不限于：道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、排水箱涵工程等，具体见施工图纸，所有细目详见合同条款，发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行。

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： <input type="checkbox"/> 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	室外环境工程	<input type="checkbox"/>

	<input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构		
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	√ 万平方米	给水管道工程	√ 米
挡墙护坡工程	√ 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	√ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	√ 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	√ 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	√ 雨水管: 米 √ 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	√ 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	交通工程、电气工程

3. 其它工程

### 三、合同工期

开工日期: (具体以工程师签发的开工令为准)

竣工日期:

合同工期总日历天数 244 天。

标准工期 / 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)。



#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：捌仟伍佰壹拾万元整

（小写）：85,100,000.00 元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造价部门审定施工图预算内相关费用 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率 14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

#### 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 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. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

#### 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：2019 年 月 日

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人（公章）：

地 址：

法定 代表 人：

委 托 代 理 人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人（公章）：

地 址：

法定 代表 人：

委 托 代 理 人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

2019年04月26日

名称：深圳市广源达建筑工程有限公司  
帐号：44250100001800000847  
开户：中国建设银行深圳田背支行

原合同编号：20190031SG001

本合同编号：20190031SG001\*01



**凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥  
施工总承包工程合同**  
(凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同)



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

深圳市广源达建筑工程有限公司（以下简称“承包人”）为凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程的中标单位，于 2019 年 4 月与深圳市南山区建筑工务署（以下简称“发包人”）签订了《凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程合同》（合同编号：20190031SG001，以下简称原合同），原合同价为 8510 万元。

该项目为凌菊路市政工程和龙珠一路跨大沙河桥市政工程两个项目合并打包招标，但由于两个项目是单独立项的，为方便两个项目支付及结算等相关事项，经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

#### 一、合同名称

本合同工程名称：凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同

#### 二、工程概况

凌菊路项目位于深圳市南山区西丽大学城，为新建道路，沥青路面，城市支路。设计车速 20Km/h，机动车道宽 7~7.9m，规划红线为 15m，双向 2 车道，全长约 840.39m（含 1x57m 系杆拱钢结构桥一座），总投资约 5070 万元。

#### 三、工程承包范围

详见原合同约定

#### 四、合同工期

开工日期：（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：

合同工期总日历天数 244 天。

标准工期   /   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）。

#### 五、合同价

凌菊路市政工程合同价为：暂定 3066.50 万元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价 $\times$ （1-  
承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造  
价部门审定施工图预算内相关费用 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率  
14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

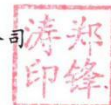
六、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

七、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本  
不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人：  
深圳市南山区建筑工务署  
法定代表人：  
或授权委托人：



承包人：  
深圳市广源达建筑工程有限公司  
法定代表人：  
或授权委托人：  
开户银行：中国建设银行深圳田背支行  
银行账号：44250100001800000847  
签约日期：



原合同编号: 20190031SG001

子合同编号: 20190031SG001\*01

本合同编号: 20190031SG001\*01\*02

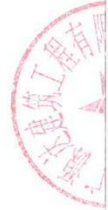


# 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总 承包工程合同

(凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同  
补充合同)

发包人: 深圳市南山区建筑工务署

承包人: 深圳市广源达建筑工程有限公司





发包人：深圳市南山区建筑工程署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人和承包人于 2019 年 5 月签订了签订了《凌菊路跨大沙河桥市政工程子合同》（合同编号：20190031SG001\*01，以下简称原子合同），原子合同价为 3066.50 万元。

该项目原施工采用费率招标，目前凌菊路桥梁段（K0+000-K0+145）施工图已完善，而道路部分因为线位与深圳市水务局下辖管理的东深供水隧洞、长岭陂水库泄洪管、长西引水渠等工程存在交叉施工，方案设计还存在不确定性。因此项目准备分期实施，桥梁工程因为工期紧急先行实施，道路部分待方案确定施工图完善另行招标后再行实施。本次仅对项目桥梁段签订补充合同。

依据凌菊路工程设计估算书投资估算总额 1441.38 万元，其中桥梁工程（含桥梁两侧道路顺接及桥梁给排水、电气照明、燃气等相关工程）建安工程费 7117.48 万元，下浮 14.9%后为 6056.97548 万元。经我署招标委员会第 121 次会议同意签订补充合同。补充合同价即为：6056.97548-3066.5=2990.47548 万元。经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

一、本合同仅作工程款支付使用，不作为结算依据，补充合同价暂定为：贰仟玖佰玖拾万零肆仟柒佰伍拾肆元捌角

零分（小写 29904754.80 元），最终结算以政府造价部门  
复核为准。

二、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

三、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本不  
一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人盖章：



法定代表人：

或授权委托人

承包人盖章：



法定代表人：

或授权委托人：



开户银行：

银行账号：



签约日期：2019 年 9 月 18 日

原合同编号：20190031SG001

本合同编号：20190031SG001\*01



**凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥  
施工总承包工程合同**

**(龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同)**



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

深圳市广源达建筑工程有限公司（以下简称“承包人”）为凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程的中标单位，于 2019 年 4 月与深圳市南山区建筑工务署（以下简称“发包人”）签订了《凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总承包工程合同》（合同编号：20190031SG001，以下简称原合同），原合同价为 8510 万元。

该项目为凌菊路市政工程和龙珠一路跨大沙河桥市政工程两个项目合并打包招标，但由于两个项目是单独立项的，今后都是按两个项目单独支付及结算，为方便两个项目支付及结算等相关事项，经双方协商一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

#### 一、合同名称

本合同工程名称：龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同

#### 二、工程概况

龙珠一路跨大沙河桥项目位于深圳市南山区西丽大沙河文体中心，为新建道路，沥青路面，城市次干路。设计车速 40Km/h，机动车道宽 21.5m，红线为 31.5m，双向 6 车道，全长约 200m（含一座 80m 桥梁），总投资约 9000 万元。

#### 三、工程承包范围

详见原合同约定。

#### 四、合同工期

开工日期：（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：

合同工期总日历天数 244 天。

标准工期   /   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）。

## 五、合同价

龙珠一路跨大沙河桥市政工程合同价为：暂定 5443.50 万元

项目单价：以政府造价部门审定施工图预算内的综合单价 $\times$ （1-  
承包人承诺净下浮率 14.90%），确定结算综合单价。

所有其他费用（措施费、计日工等）除不可竞争费外均以政府造  
价部门审定施工图预算内相关费用 $\times$ （1-承包人承诺净下浮率  
14.90%）包干。

最终结算价以政府造价部门审定价为准。

六、其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

七、本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本  
不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人：

深圳市南山区建筑工务署

法定代表人：

或授权委托人：

承包人：

深圳市广源达建筑工程有限公司

法定代表人：

或授权委托人：

开户银行：

银行账号：

名称：深圳市广源达建筑工程有限公司  
帐号：44250100001800000847  
开户：中国建设银行深圳田背支行



原合同编号：20190031SG001

子合同编号：20190031SG001\*01

本合同编号：20190031SG001\*01\*01

## 凌菊路、龙珠一路跨大沙河桥施工总 承包工程合同

(龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同  
补充合同)

发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司



发包人：深圳市南山区建筑工务署

承包人：深圳市广源达建筑工程有限公司

发包人和承包人在于 2019 年 5 月签订了《龙珠一路跨大沙河桥市政工程子合同》（合同编号：20190031SG001\*01，以下简称原子合同），原子合同价为 5443.50 万元。

该项目原施工采用费率招标，现施工图已完善，依据本项目工程造价咨询成果文件项目编号为深丰浩达 2019-2-921 审核造价为 18086.25 万元，其中按建安费 15798.97 万元，下浮 14.9%后为 13444.92347 万元。经我署招标委员会第 121 次会议同意签订补充合同。补充合同价即为： $13444.92347 - 5443.50 = 8001.42347$  万元。经双方协商，一致同意签订补充合同（以下简称本合同），达成如下协议：

一、 本合同仅作工程款支付使用，不作为结算依据，补充合同价暂定为：捌仟零壹万肆仟贰佰叁拾肆元柒角零分（小写：8001.42347 万元），最终结算以政府造价部门复核为准。

二、 其他：本合同未约定之其他内容，均按原合同约定。

三、 本合同正本一式贰份，副本一式拾份；正本与副本不一致时，以正本为准。合同经双方签字盖章后生效。

发包人盖章：

承包人盖章：

法定代表人：

或授权委托人：



法定代表人：

或授权委托人：



开户银行：

银行账号：

签约日期：2019 年 9 月 18 日



## 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

# 荣誉证书

深圳市广源达建筑工程有限公司：

贵单位承担的 光明区海绵城市试点区域海绵  
化改造工程，荣获二〇二一年度深圳市海绵  
城市建设项目优秀施工奖

## 二等奖

特颁此证！

深圳市海绵城市建设工作领导小组办公室

二〇二一年七月

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SJ20190901

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区水务局

承 包 人: 深圳市广源达建筑工程有限公司

合同签订日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区水务局

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

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: 光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目主要包括海绵工程等 4 项建设内容,具体如下:  
(一) 海绵工程。包含 6 条道路的海绵设施以及塘家村片区合流制溢流污染治理措施。(二) 园建绿化工程。包含 14 条道路及 9 个改造节点设计。(三) 排水工程。包含雨水引进绿地后,暴雨流量时需溢流至市政雨水管网的排水管网部分,主要有 1 种 HDPE 双壁波纹排水管、4 种 UPVC 硬聚乙烯排水管、砌筑井及其他零星工程。(四) 交通疏解工程。本项目概算批复总投资为 5720.85 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

本工程为光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程,招标内容包括工程施工、竣工图编制、竣工验收及项目移交等,光明区海绵城市试点区域海绵化改造工程项目位于光明区,本项目主要包括海绵工程等 4 项建设内容,具体如下:  
(一) 海绵工程。包含 6 条道路的海绵设施以及塘家村片区合流制溢流污染治理措施。(二) 园建绿化工程。包含 14 条道路及 9 个改造节点设计。(三) 排水工程。包含雨水引进绿地后,暴雨流量时需溢流至市政雨水管网的排水管网部分,主要有 1 种 HDPE 双壁波纹排水管、4 种 UPVC 硬聚乙烯排水管、砌筑井及其他零星工程。(四) 交通疏解工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 （ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <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：暂定 2019 年 7 月 1 日（以监理工程师发出的开工令为准）；

计划竣工日期：暂定 2019 年 10 月 28 日（以实际开工日期顺延 120 天）；

合同工期总日历天数 120 天。

### 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）叁仟柒佰伍拾万零肆仟叁佰零肆元贰角伍分（¥37504304.25 元），结算时工程量根据竣工图及其他相关结算资料按实结算，最终结算价以经审计机构审定为准；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）陆拾贰万柒仟叁佰捌拾肆元壹角玖分（¥627384.19 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (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 09 月 01 日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 肆 份,合同其它保存单位执 贰 份。

发包人：(公章)深圳市光明区水务局

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：11440300MB2D067238

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)深圳市广源达建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路 4085 中泰商住楼办公室 3 楼 301 室

邮政编码：518000

法定代表人：郑锋涛

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-25118964

传真：0755-25118964

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行深圳田背支行

账号：44250100001800000847

### 三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况一览表

姓名	郭春光	性别	男	年龄	44 岁	
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科	
证件类型	身份证	证件号码	360102198102100536	手机号码	13631355625	
参加工作时间		2003 年	从事项目经理（建造师）年限		13 年	
项目经理（建造师）资格证书编号			粤 1442020202110295			
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
深圳市光明区光明街道办事处	光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程	项目位于白花社区展辰达工厂背林地，该边坡为土质边坡，坡体主要由强风化岩组成，边坡现状破面裸漏，未采取有效的支付措施，属不稳定斜坡。主要建设内容包括:边坡整治工程、截排水工程、绿化工程等。 合同金额：344.701014 万元		2020.12.1-2021.10.20	已完	合格
深圳高速公路集团股份有限公司	光明环境园项目红线外边坡治理工程	本项目为光明环境园项目红线外 702.6m（坡脚线长）边坡治理。主要建设内容包括桩基础工程、扶壁式挡墙工程、桩板墙工程、预应力锚索工程、钢筋砼格构梁工程、锚杆工程、排水工程、土石方工程、绿化工程、既有排水沟拆改工程等。合同金额：3028.194859 万元		2022.11.03-2023.12.06	已完	合格

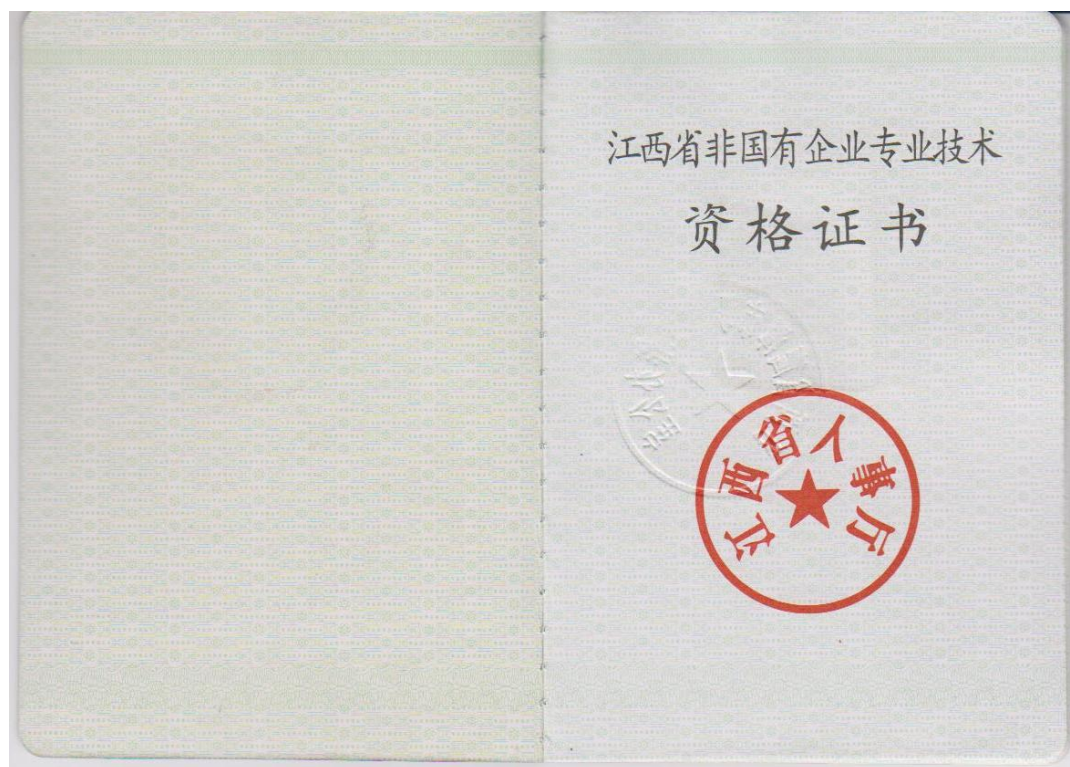
提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。  
业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程业绩（数量上限为 2 项，超过 2 项的，只认前 2 项业绩，需按照合同金额从大到小排序）； 证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、



含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。（注：重点提供获奖业绩项目）2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）

## 项目经理（建造师）执业资格证明

提供相关职称证明及在投标人处交纳社保证明



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭春光  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：630242856  
单位编号：261391

身份证号码：360102198102100536  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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/>，输入下列验证码（ 3391eb7db235e29f ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司







使用有效期: 2025年02月05日  
- 2025年08月04日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 郭春光

性 别: 男

出生日期: 1981年02月10日

注册编号: 粤1442020202110295



聘用企业: 深圳市广源达建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

郭春光

个人签名:

郭春光

签名日期: 2025.2.05

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年1月04日



# 一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源  
和社会保障部、住房和城乡建设部批准  
颁发，表明持证人通过国家统一组织的考  
试，取得一级建造师的执业资格。



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



姓 名: 郭春光

证件号码: 360102198102100536

性 别: 男

出生年月: 1981 年 02 月

专 业: 市政公用工程

批准日期: 2020 年 09 月 20 日

管 理 号: 20200903444000003882





# 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(2012) 0002513

姓 名: 郭春光

性 别: 男

出 生 年 月: 1981年02月10日

企 业 名 称: 深圳市广源达建筑工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2012年05月18日

有 效 期: 2024年04月09日 至 2027年05月17日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月09日





## 项目经理（建造师）业绩情况

### 光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程

## 中标通知书

标段编号：2019-440309-48-01-102813001001

标段名称：光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程

建设单位：深圳市光明区光明街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市宏大建设集团有限公司

中标价：344.701014万元

中标工期：150天

项目经理(总监)：郭春光



本工程于 2019-09-29 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：2019-10-23



查验码：8747414834591902

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



正本

工程编号: 2019-440309-48-01-102813001001

合同编号: 深光光建施 19-034 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: 光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程

工程地点: 深圳市光明区光明街道办事处

发 包 人: 深圳市光明区光明街道办事处

承 包 人: 深圳市宏大建设集团有限公司

2015 年版



## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市光明区光明街道办事处

承包人（全称）：深圳市宏大建设集团有限公司

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：光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程

工程地点：深圳市光明区光明街道办事处

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：项目位于白花社区展辰达工厂背林地，该边坡为土质边坡，坡体主要由强风化岩组成，边坡现状破面裸露，未采取有效的支护措施，属不稳定斜坡。主要建设内容包括：边坡整治工程、截排水工程、绿化工程等。（具体详见工程量清单及施工图纸）  
总投资为：511.77 万元，本次招标估价：421.570346 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

主要建设内容包括：边坡整治工程、截排水工程、绿化工程等。（具体详见工程量清单及施工图纸）。

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:光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程	

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 _____)		
<input type="checkbox"/> 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)

<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: 2019年11月13日 (以监理开工令日期为准);

计划竣工日期: 2020年4月10日;

合同工期总日历天数 150 天。

定额工期总日历天数/天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准

五、签约合同价

人民币 (大写) 叁佰肆拾肆万柒仟零壹拾圆壹角肆分 (¥3447010.14 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币（大写）壹拾伍万捌仟柒佰玖拾陆圆伍角捌分（¥158796.58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）壹拾玖万玖仟玖佰伍拾陆圆伍角伍分（¥199956.55元）。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

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

## 七、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2019年11月26日；

订立地点：深圳市光明区光明街道办事处

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份。

(本页无正文)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

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: \_\_\_\_\_

名称: 深圳市宏大建设集团有限公司  
银行: 630486460  
开户: 中国民生银行股份有限公司深圳南海支行



关的一切开支，全部由承包人承担。

(6) 交工前清洁施工现场的要求：

保持整个施工现场和工地整洁，满足有关法规的要求，达到工程师和发包人满意的使用状态，此项费用已包含在合同价中。

(7) 约定承包人应做的其他工作及费用承担：

承包人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，费用包含在合同价中，结算时不作调整。

**4.3 项目经理的任命**

(2) 承包人任命的项目经理姓名：郭春光，资格证书号：粤 2441012030699。

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元/次。

**4.4 项目经理的更换**

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

项目经理与《施工投标承诺书》不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录的处理。同时项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 2000 元/天。

**4.6 施工管理人员**

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称: 光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程

验收日期: 2021年 10月 20日

建设单位(盖章): 深圳市光明区光明街道办事处

一、工程概况

工程名称	光明展辰达工厂背林地边坡地质灾害治理工程	工程地点	深圳市光明新区
工程规模	/	工程造价 (万元)	344.701014万元
结构类型	框架结构	工程用途	地质灾害治理
施工 许可证号	/	开工日期	2020 年 12 月 1 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市光明区光明街道办事处		
勘察单位	湖南省城乡建设勘测院	资 质 证 号	B143012804
设计单位	湖南省城乡建设勘测院		B243013055
施工单位	深圳市宏大建设集团有限公司		D244128547
	/		
	/		
监理单位	江西大京九工程管理有限公司		E236000203-4/1
施工图 审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		19086

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1、验收组

组 长	钟俊杰
副 组 长	廖颖
组 员	郭春光、熊吉良、吴贵林

2、专业组

专业组	组 长	组 员
边 坡 工 程	钟俊杰	廖颖、郭春光、熊吉良、吴贵林
锚 杆 工 程	钟俊杰	廖颖、郭春光、熊吉良、吴贵林
排 水 工 程	钟俊杰	廖颖、郭春光、熊吉良、吴贵林
绿 化 工 程	钟俊杰	廖颖、郭春光、熊吉良、吴贵林

(二)验收程序

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

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
边坡工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
锚杆工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
排水工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	符合要求	符合要求	合格
隧道工程				
交通设施工程				
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程				



广州市光明区光明街道办事处

## 五、工程竣工验收结论

### 竣工验收结论:

根据设计图纸和施工合同约定,本工程于 2020 年 12 月 1 日开工,至 2021 年 4 月 29 日完成所有施工项目,已按批准的设计文件和合同要求完成,工程施工质量符合设计和规范要求,工程投资控制合理,工程档案资料齐全,工程质量等级评定为合格;工程能按批准的设计标准投入运用、发挥社会效益,无遗留问题,同意竣工验收,可交付使用。

验收日期: 2021年 10月 20日

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



深圳市建设局 深圳市档案局 深圳市档案局监制 深圳市档案服务中心印制

## 光明环境园项目红线外边坡治理工程

### 中标通知书

标段编号: 2108-440311-04-01-223728003001

标段名称: 光明环境园项目红线外边坡治理工程施工

建设单位: 深圳高速公路集团股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东华茂水电生态集团有限公司

中标价: 3028.194859万元

中标工期: 123天

项目经理(总监): 郭春光



本工程于 2022-07-15 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, 2022-08-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-09-01



郭春光

查验码: 7162903170168991

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



GMGCSG-2021-01

正本

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市光明区建设工程  
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: 光明环境园项目红线外边坡治理工程

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳高速公路集团股份有限公司

承 包 人: 广东华茂水电生态集团有限公司

2021 年版

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳高速公路集团股份有限公司

承包人（全称）：广东华茂水电生态集团有限公司

项目经理姓名:郭春光 资格等级:一级建造师(市政公用工程) 证书号码:粤 1442020202110295

本工程于 2022 年 7 月 15 日公开招标, 确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

## 一、工程概况

工程名称: 光明环境园项目红线外边坡治理工程施工

工程地点: 深圳市光明区

工程内容: 本项目为光明环境园项目红线外 702.6m (坡脚线长) 边坡治理。主要建设内容包括桩基础工程、扶壁式挡墙工程、桩板墙工程、预应力锚索工程、钢筋砼格构梁工程、锚杆工程、排水工程、土石方工程、绿化工程、既有排水沟改扩建工程等。

结构形式: \_\_\_\_\_ /

层 / 幢: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

建筑面积: \_\_\_\_\_平方米;

工程立项批准文号：深光发改（2021）400号

资金来源：政府投资

## 二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

双排桩基托梁+扶壁式挡墙, 桩板墙+锚索, 钢筋砼格构梁+锚杆, 土石方工程, 边坡绿化工程, 截排水工程, 既有排水沟拆除、改道及路面恢复工程。

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）



<input type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方: _____ m <sup>3</sup>  <input type="checkbox"/> 石方: _____ m <sup>3</sup>  <input type="checkbox"/> 运距: _____ km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积: _____ m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工 程
<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: _____ mm/____根 设计桩长: _____ m  <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积: _____ m <sup>2</sup>  <input type="checkbox"/> 冷负荷: _____ RT (冷 吨)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户 <input type="checkbox"/> 管长: _____ m
<input type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及配 套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆 工程

			<input type="checkbox"/> 其他:
<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>

(2) 市政公用及配套专业工程: (可在□内打√、选填相应工程量, 表中所列参考选项为项目主要承包内容, 实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 海绵城市工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____万 m <sup>2</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input checked="" type="checkbox"/> 厚×高: 0.3 m×5_m 总长: 116_m	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN _____mm 总长: _____m
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高: _____m×_____m 舱数: _____舱 总长: _____m <input type="checkbox"/> 其他断面形式:
<input type="checkbox"/> 道路工程	<input type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input type="checkbox"/> 宽: _____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 路灯工程	<input type="checkbox"/> _____座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度: _____m 桥宽: _____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高: _____m×_____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长: _____m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN _____mm 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长: _____m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 最大管径: d _____mm	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模: _____t/d

	总长: _____m <input type="checkbox"/> 污水管: 最大管径: d _____mm 总长: _____m	工程	<input type="checkbox"/> 焚烧处理规模: _____t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高: _____m×_____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: _____t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: _____km <input type="checkbox"/> 车站: _____座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加 压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: _____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物(高位水池 等)公称容积: _____万 m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> 其他市政及配 套工程	

(3) 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 三、合同工期

开工日期: 2022 年 8 月 15 日 (以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2022 年 12 月 15 日

合同工期总日历天数: 123

#### 四、工程质量标准

工程质量标准目标: 合格

工程创优目标: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

#### 五、合同价款

人民币 (大写) 叁仟零贰拾捌万壹仟玖佰肆拾捌元伍角玖分 (¥ 30,281,948.59 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 肆拾万伍仟伍佰柒拾柒元壹角捌分 (¥ 405,577.18 元);

(2) ☒ 工程保险费: (由发包人投保不勾选)

人民币 (大写) 叁万伍仟零捌拾陆元柒角肆分 (¥ 35,086.74 元);

(3) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(4) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(5) 暂列金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(6) 奖励金:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(7) 其他:

人民币 (大写) / (¥ / 元)。

下浮比例为投标总价的净下浮率, 即净下浮率 =  $[1 - (\text{投标总价} - \text{不可竞争费}) / (\text{公示的招标控制价} - \text{不可竞争费})] \times 100\%$ , 不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为: 16.62%。

最终结算价格以建设单位委托的第三方中介机构审核结论为准, 承包人对建设单位所委托的第三方中介机构不持异议。如果项目被区审计部门审计或区财政部门评审, 则以区审计部门或区财政

部门的审计（评审）报告为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；
3. 投标函及其附件（含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书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、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。

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，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

1. 承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、合同份数

本合同一式 12 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 10 份，发包人 8 份，  
承包人 2 份。

## 十、合同生效

合同订立时间：2022 年 10 月 14 日

合同订立地点：深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人：深圳高速公路集团股份有限公司

承包人：广东华茂水电生态集团有限公司

(公章)

(公章)

住所：

住所：深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路

珠光创新科技园 1 栋 A715

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：0755-22388138

传 真：

传 真：

开 户 银 行：

开 户 银 行：中国建设银行深圳香蜜湖支行

账 号：

账 号：44250100016209266668

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：光明环境园项目红线外边坡治理工程

建设单位（公章）：深圳市光明区城市管理和综合执法局、深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期：2023年12月06日

发出日期：2023年12月06日

市政基础设施工程

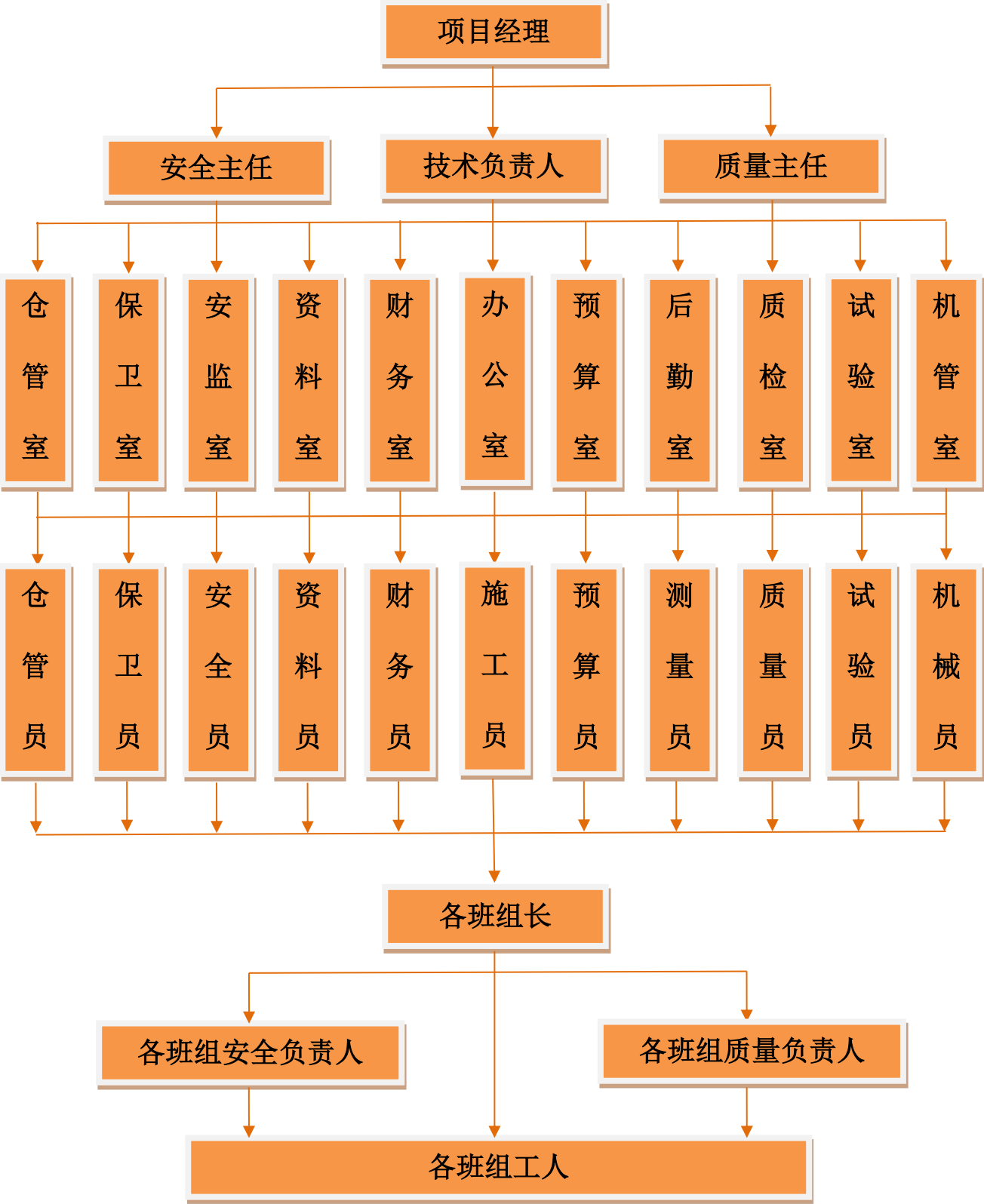
工程名称	光明环境园项目红线外边坡治理工程	工程地点	光明区凤凰街道凤凰社区非建成区光明环境园项目周边
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	3028.194859
结构类型	边坡支护	开工日期	2022 年 11 月 03 日
施工许可证号	2022-1657	竣工日期	2023 年 11 月 28 日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报(登记)【2022】106号
建设单位	深圳市光明区城市管理和综合执法局、深圳高速公路集团股份有限公司	总施工单位	广东华茂水电生态集团有限公司
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	江西中昌工程咨询监理有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023 年 11 月 28 日	市政竣·通-10	符合施工规范及设计要求，同意验收。
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
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	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	1、光明环境园项目红线外边坡治理工程已按照设计文件及施工合同完成了本工程所有的施工任务。 2、本工程已按有关规范进行了质量评定，工程原材料及中间产品检验合格。 3、本工程竣工验收资料齐全。 4、本工程在实施过程中未发生安全 and 质量事故。 5、本工程单位工程、分部分项工程经施工单位自评合格、监理单位复核，经建设单位认定，本项目工程综合评定合格。		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。 <div>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 曾江波 注册号: 4404826-AYC02 有效期: 至2024年12月</div>	
	设备安装	<div>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 曾江波 注册号: 4404826-AYC02 有效期: 至2024年12月</div>	
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: 2023年12月6日	(公章) 总监理工程师: 注册号36008169 有效期2025.05.22 江西中昌工程咨询有限公司	(公章) 项目负责人: 郭春光 注册号14400102010001 有效期2024.10.08 广东华茂水电集团有限公司
	勘察单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 年 月 日	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 2023年12月6日	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 2023年12月6日

四、项目管理机构设置及其他人员配备要求

项目管理机构图



项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	郭春光	工程师	注册建造师证	一级	粤 1442020202110295	市政公用工程	本单位	/	/
技术负责人	冯伟	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 1200102133201 号	市政路桥	本单位	/	/
质量主任（质量负责人）	陈维荣	工程师	质量员证、职称证	中级	2501030100573302	土建、建筑工程	本单位	/	/
项目安全主任（安全负责人）	张兵	高级工程师	安全 C 证、注册安全工程师证	高级	粤建安 C3（2024）9006096	建筑施工安全	本单位	/	/
安全员	吴旭辉	/	安全 C 证	/	粤建安 C3（2018）0028317	安全	本单位	/	/
安全员	叶海英	/	安全 C 证	/	粤建安 C3（2018）0000800	安全	本单位	/	/
劳资专管员	李国逢	/	上岗证	/	2301140000253390	劳务	本单位	/	/
岩土工程师	韦武丁	高级工程师	职称证	高级	GX12022026916	地质与岩土工程	本单位	/	/
岩土工程师	陈培聪	高级工程师	职称证	高级	0135470	岩土工程	本单位	/	/
地质工程师	蒋源	高级工程师	职称证	高级	1710060329	工程地质	本单位	/	/
结构工程师	陈程	高级工程师	职称证	高级	202309408256	结构工程	本单位	/	/
土建工程师	朱敏	高级工程师	职称证	高级	A08211980000002833	市政公用工程	本单位	/	/

市政工程师	韩鹏	高级工程师	职称证	正高级	2023A000893	市政工程	本单位	/	/
电气工程师	赵永东	高级工程师	职称证	高级	G3300244646	电气工程	本单位	/	/
给排水工程师	谈世雨	高级工程师	职称证	高级	(2019) 934005758	给排水工程	本单位	/	/
机电工程师	叶允荣	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 1200102133203 号	建筑机电设备安装	本单位	/	/
机械工程师	于蒙	高级工程师	职称证	高级	181144905	机械工程	本单位	/	/
园林绿化工程师	李青	高级工程师	职称证	高级	181052948	园林绿化	本单位	/	/
环境工程师	秦程	高级工程师	职称证	高级	B132110478	环境工程	本单位	/	/
造价工程师	陆飞	/	注册造价师证	一级	建[造]11214400006267	土木建筑工程	本单位	/	/
质检员	卢秀芳	/	上岗证	/	1901030010171	质量	本单位	/	/
施工员	冯严峰	/	上岗证	/	0622410400062000444	施工	本单位	/	/
材料员	何进	/	上岗证	/	0441711194417008978	材料	本单位	/	/
资料员	黄燕霞	/	上岗证	/	1801050002807	资料	本单位	/	/
测量员	王秋萍	/	上岗证	/	2001090005386	测量	本单位	/	/
预算员	王越	/	上岗证	/	1901100002269	预算	本单位	/	/

提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员（施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员）等相应的资格证书(或上岗证书)、职称证明（优先提供高工证明、注册安全师证及毕业证等相关证明材料）、社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。注：项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写。



项目经理-郭春光



使用有效期: 2025年02月05日  
- 2025年08月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 郭春光

性 别: 男

出生日期: 1981年02月10日

注册编号: 粤1442020202110295



聘用企业: 深圳市广源达建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

郭春光

个人签名:

郭春光

签名日期: 2025.2.05



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年1月04日



# 一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源  
和社会保障部、住房和城乡建设部批准  
颁发，表明持证人通过国家统一组织的考  
试，取得一级建造师的执业资格。



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



姓 名：郭春光

证件号码：360102198102100536

性 别：男

出生年月：1981 年 02 月

专 业：市政公用工程

批准日期：2020 年 09 月 20 日

管 理 号：20200903444000003882





# 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(2012) 0002513

姓 名: 郭春光

性 别: 男

出 生 年 月: 1981年02月10日

企 业 名 称: 深圳市广源达建筑工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2012年05月18日

有 效 期: 2024年04月09日 至 2027年05月17日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月09日



江西省非国有企业专业技术  
资格证书



持证人签名:

姓 名: 郭春光  
身份证号: 360102198102100536  
专业资格: 工程师  
专业类别: 工程管理  
批准日期: 2010 年 11 月 10 日  
工作单位: 鹰潭市复兴水电建设有限公司  
赣职证字: 第非3600610300181号





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭春光

社保电脑号：630242856

身份证号码：360102198102100536

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db235e29f ）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  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司





技术负责人-冯伟

  身份证号: 421101197311185538 粤中职证字第 1200102133201 号 	<p>冯伟于二〇一二年</p> <p>九月, 经 惠州市建筑工程技</p> <p>术人员中级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过,</p> <p>具备 市政路桥施工工程师</p> <p>资格。特发此证</p> <p>发证机关:  二〇一二年三月二十一日</p>
--	--

	<h3>毕业证书</h3> <p>学生冯伟 性别男 民族汉</p> <p>一九七三年十一月生, 系湖北省(市)</p> <p>武汉县(市)人, 一九九四年</p> <p>九月至一九九七年七月在本校</p> <p>土木工程系 市政道路 专业</p> <p>三年制。专科修业期满, 学完教学</p> <p>计划规定的全部课程, 考试成绩合格,</p> <p>准予毕业</p> <p>毕业证书登记: 第97006782号</p> <p>学校  校长 张文恩</p> <p>一九九七年七月十日</p>
---	--



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 冯伟 社保电脑号: 600764586 身份证号码: 420111197311185538 页码: 1  
参保单位名称: 深圳市广源达建筑工程有限公司 单位编号: 261391 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	8.4	3000	24.0	6.0
2024	07	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	08	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	09	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	01	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	02	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	03	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	04	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	05	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	06	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68			152.0	12.0		78.0



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 ( 3391eb7db23dbc5q ) 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 261391 单位名称 深圳市广源达建筑工程有限公司





## 技术负责人业绩证明材料

### 1、罗湖区碧道建设试点工程（施工）

## 中标通知书

标段编号：44030320190041002001

标段名称：罗湖区碧道建设试点工程（施工）

建设单位：深圳市罗湖区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价：3565.317976万元

中标工期：243天

项目经理(总监)：李旭环



本工程于 2020-05-22 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：2020-06-24



查验码：8126893584298305

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号：\_\_\_\_\_

区碧道

合同编号：2020-003

## 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：罗湖区碧道建设试点工程

工程地点：深圳市罗湖区

发 包 人：深圳市罗湖区建筑工务署

承 包 人：深圳市广源达建筑工程有限公司

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工程署

承包人(全称): 深圳市广源达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(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: 罗湖区碧道建设试点工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目位于深圳水库排洪河东湖公园下游至深圳河延芳路桥河道两侧红线范围内,全长 2.4 公里,主要建设内容包括:(一)土建工程:园建工程,人行天桥工程;(二)安装工程:补水工程,景观电气工程,景观给排水工程,河道防汛预警系统工程;(三)绿化工程。

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

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于(一)土建:1.园建:(1)园路:拆除现状人行道 8795 平方米,新建透水沥青路面 5792 平方米、透水砖地面 488 平方米、花岗岩地面 452 平方米、生态草沟 608 米等,安装花岗岩平道牙、栏杆等;(2)栖鸟驿:新铺花岗岩地面 1065 平方米、木色竹木平台 209 平方米,新建防腐杉木鸟桩 21 根、钢结构廊架 1 座、花岗岩树池等;(3)罗沙驿:新建钢筋混凝土驿站 1 座,新铺花岗岩地面 714 平方米、植草砖 49 平方米,安装花岗岩道牙、花岗岩花池、特色坐凳 6 组,绿道喷漆等;(4)思源驿:新铺 EPDM 地面 326 平方米,新建原木色竹木平台,安装花岗岩道牙等;(5)源桥驿:新建钢结构廊架 1 座、花岗岩花池,新铺花岗岩地面 893 平方米、透水砖地面 183 平方米,安装特色坐凳 6 组、地面双层井盖 20 套、自行车雕塑 2 套、自行车停车架 18 个等;(6)九曲花阶:新建花岗岩台阶 89 平方米、花岗岩花池,更换花岗岩地面 162 平方米,安装花岗岩



道牙等；（7）补水口：新建钢筋混凝土跌水，安装预制混凝土瀑布水槽、泰山石等；（8）其他：安装垃圾桶 35 个、标识牌 42 个、健身器材 32 套等。2.人行天桥：栏杆除锈刷漆 1847 平方米，清洗桥体并喷刷氟碳漆 7152 平方米，墙体彩绘 1809 平方米等。

（二）安装：含补水工程、景观电气、景观给排水和河道防汛预警系统。1.补水工程：敷设 DN800 聚乙烯 PE 管共 1669 米、DN400~DN500 聚乙烯 PE100 拖拉管共 142 米，非开挖修复并清淤现状 DN800 管道 479 米，安装蝶阀 5 个、排气阀 2 个、硬密封闸阀 2 个，新建钢筋混凝土阀门井 8 座，拆除恢复沥青路面 428 平方米，现状管线保护等。2.景观电气：敷设电力电缆 9299 米，安装配电箱 2 台、照明灯具 755 套、灯带 41 米，新建砖砌电缆井 41 座等。3.景观给排水：敷设 DN25~DN90PE 给水管道 4906 米，安装快速取水器 137 个、水表组等；敷设 DN110UPVC 多孔排水管 3065 米、DN110UPVC 排水管 715 米、DN200HDPE 双壁波纹管 429 米，新建雨水口 27 座等。4.河道防汛预警系统：共设置 7 处河道水位监测终端，包括安装道路积水监测终端 7 台、超声波水位计 7 组、工业摄像机 7 台等。

（三）绿化：种植朴树、特选凤凰木、宫粉紫荆等乔木共 336 株，银叶金合欢、花叶女贞等灌木共 126 株，水红勒杜鹃、紫蝉等花卉共 24059 平方米，大叶油草、马尼拉草等草皮共 29873 平方米。

实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件为准。

**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 checked="" 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: 计划开工日期 2020 年 8 月 1 日 (实际开工日期以开工令日期为准, 若工程未发出任何开工令, 则以合同约定的开工日期为准)。若因承包人的方案编制、报批报建、安全文明施工不达标等承包人原因造成无法下达开工令的情况, 以甲方、监理下达的开始计算开工时间指令为准。项目主体完成时间为 2020 年 12 月 31 日。



- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 7 月 1 日;

订立地点: 罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 9 楼罗湖区建筑工务署。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 后成立。

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

发包人：(公章)

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)深圳市广源达建筑工程  
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区  
沙河西路 4085 中泰商住楼办公室 3 楼  
301 室

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-25118964

传真：

电子信箱：guangyuanda@126.com

开户银行：中国建设银行深圳香蜜湖支  
行

账号：44250100016209030088



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 罗湖区碧道建设试点工程

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区建筑工务署

竣工验收日期： 2021年4月29日

发出日期： 2021年5月10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	罗湖区碧道建设试点工程	工程地点	深圳市罗湖区沙湾河罗湖段
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	深圳水库排洪河东湖公园下游至深圳河延芳路桥河道两侧红线范围内，全长 2.4	工程造价（万元）	3565.317976
结构类型	市政工程	开工日期	2020年8月1日
施工许可证号	罗建施函第[2020]028号	竣工日期	2021年3月10日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督登记号	FH2020031
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司
勘察单位	广州地质勘察基础工程公司	施工单位（土建）	深圳市广源达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司、深圳园林股份有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市广源达建筑工程有限公司
监理单位	江西中昌工程咨询代理有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司 深圳市精恒工程检验有限公司
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	2021 年 3 月 10 日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	开工复函		
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	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
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: 李步翔 2021年5月10日	(公章) 总监理工程师: 吴江 注册号: 36002161 有效期至2024.01.27 2021年4月30日	(公章) 项目负责人: 李旭环 注册土木工程师 2023.09.23
	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) 2021年5月7日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年5月7日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年5月6日

# 会议签到表

会议名称：罗湖区碧道建设试点工程竣工验收

会议时间：2021年4月29日 10:00

会议地点：罗湖商务中心8楼会议室

主持人：唐干

序号	姓名	工作单位	职务	联系电话	备注
1					
2	唐干	罗湖工程署	项目负责人	13302467817	
3	何春成	区工务署		18025468955	
4					
5	吴江	江西中程工程咨询有限公司	总监	13920976120	
6	周华利	广州地质勘察基础工程局	勘察	13422247661	
7	李永华	罗湖区建筑工务署	监督员	1380220278	
8	郭春琴	-	-	25401941	
9	黄志心	-	-	-	
10	刘磊	深圳水务规划院		1351276867	
11	李光	深圳园林		13632854451	
12	郭志	罗湖区水务局		13923897990	
13	吴成成	-	-	18707551547	
14	江伟	深圳市广源达		13454294441	
15	江伟	深圳市广源达		13632801685	
16	冯雪峰	深圳市广源达	技术负责人	13602673811	
17	董国栋	深圳地质勘察基础工程局		15119483114	
18	李永华	深圳市工程公司			
19	郭新力	江西中程工程咨询有限公司	总监	13424238829	
20					

罗湖区建筑工务署



## 会议签到表

会议名称：罗湖区碧道建设试点工程竣工验收

会议时间：2021年4月29日 10:00

会议地点：罗湖商务中心8楼会议室

主持人：唐干

序号	姓名	工作单位	职务	联系电话	备注
1	杨志芳	区建管中心		13902441961	
2	王仰	区建管中心		1859809328	
3	曾德强	区建管中心		1859809361	
4	董海东	.. ..		18598009363	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

罗湖区建筑工务署

### 罗湖区建设工程市场主体履约评价认定书

建设单位名称	深圳市罗湖区建筑工务署		评价期限	2020年8月1日至2021年4月31日	
市场主体名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		市场主体资质	市政公用工程施工总承包一级	
法定代表人及联系方式	黄子涛		项目负责人及联系方式	李旭环	
企业地址	深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室				
工程名称	罗湖区碧道建设试点工程		承包范围	施工总承包	
工程地点	深圳市罗湖区		工程合同价	3565.317976 (万元)	
合同开工日期	2020.8.1	合同竣工日期	2021.3.31	合同工期	243天
实际开工日期	2020.8.1	实际竣工日期	2020.4.29	实际工期	272天
履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
一、机构人员配备				13	
二、技术经济实力				18	
三、工程实施过程管理				43	
四、工期控制				9	
五、协调配合与服务				12	
合计				95	
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             (监理单位签字)         </div> <div style="text-align: center;">             (监理单位盖章)         </div> </div>					
建设单位对该市场主体履约的总体评价: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             (建设单位签字)         </div> <div style="text-align: center;">             (建设单位盖章)         </div> </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

## 2、南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）（快速发包）

# 中标通知书

标段编号: 44030520200084005001

标段名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II 标段）（快速发包）

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市广源达建筑工程有限公司

中标价: 投标净下浮率: 13.90%, 即投标总报价为: 6403.6875万元

中标工期: 576日历天

项目经理(总监): 叶谦

本工程于 2020-11-20 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-16

查验码: 9407473016293078

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://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: 南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务咨询设计有限公司

承 包 人: 深圳市广源达建筑工程有限公司

2015 年版



# 协议书

发包人（全称）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人（全称）：深圳市广源达建筑工程有限公司

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：南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II标段）

工程地点：深圳市南山区

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：为全面推进南山区小区排水管网专业化管养，提高污水收集率和雨污分流率，保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清，南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水管网管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。

## 二、工程承包范围

本工程为南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II标段）施工。招标人将分批次进行项目委托，具体委托范围发包人根据中标人上一批次考核评价结果进行下一批次项目委托，每一批次范围以南山水务局批准为准。本项目暂无施工图纸以及工程量清单，待最终施工图出具后，施工内容以最终的施工图及施工图预算为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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



<input type="checkbox"/> 桥梁工程                      座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长:    米    宽:    米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长:    米 宽:    米 高:    米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程                      座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程                      米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程                      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 checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它 _____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它 _____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它 _____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 12 月 1 日 (以监理工程师下达的开工令为准);

计划竣工日期: 2022 年 6 月 30 日;

2021 年 6 月 30 日前项目通过竣工验收并交付使用;

合同工期总日历天数 576 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、签约合同价

人民币（大写）陆仟肆佰零叁万陆仟捌佰柒拾伍元整（¥64036875.00 元）；

其中：(1)安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；

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

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年12月21日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份。

发包人：（公章）深圳市利源水务设计咨  
询有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万

德大厦 803

邮政编码：518031

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）深圳市广源达建筑工程有限  
公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440300192283593G

地址：深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路

4085 中泰商主楼办公室 3 楼 301 室

邮政编码：518000

法定代表人：黄子涛

委托代理人：

电话：0755-25118964

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳香蜜湖支行

账号：44250100016209030088

市政基础设施工程

## 开 工 报 告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)

工程地点: 深圳市南山区

填报单位: 深圳市广源达建筑工程有限公司

审批单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

批准日期: 2021 年 4 月 10 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	南山区排水小区老旧管网修复改造(二期)(II标段)	工程地点	深圳市南山区		
建设规模		结构类型	管道结构		
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	项目负责人	罗延忠		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608	项目负责人	何建锋
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	资质证书号	A135001551	项目负责人	凌忠勇
承包单位	深圳市广源达建筑工程有限公司	资质证书号	D144123428	项目负责人	叶谦
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	资质证书号	E144000191	项目总监	陈加新
质监机构	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	安监机构	深圳市南山区施工安全监督站		
中标通知书号	44030520200084005001	合同编号			
施工图设计审查文件号		施工组织设计编审情况	已编审		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	满足施工	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目负责人	叶谦	粤144192006304	
		项目技术负责人	冯伟	粤中职业字第1200102133201号	
图纸会审情况	已会审	项目安全负责人	何进	粤建安C(2010)0010986	
		项目专业质检员	马晓忠	1901030010172	
		项目施工员	吴伟滨	1901010023556	
设计交底情况	已交底	工程控制基准点、基线复核情况	已复核		
申请开工日期	2021年4月9日	批准开工日期	2021年4月10日		

施工单 位申请 意见	<p>现场已满足施工条件, 申请开工。</p> <p>叶谦 粤144192006304(01) 市政 2023.06.28 深圳市广源达建设工程有限公司 项目负责人(签名): 叶谦 2021年4月9日</p> <p>(公章) (执业资格印章)</p>
监理单 位意见	<p>同意开工。</p> <p>陈加新 注册号44016294 有效期2022.07.05 深圳市保水业工程有限公司 总监理工程师(签名): 陈加新 2021年4月10日</p> <p>(公章) (执业资格印章)</p>
建设 (审批) 单位审 批意见	<p>同意。</p> <p>项目负责人(签名): 罗金雄 2021年6月10日</p> <p>(公章)</p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称:

南山区排水小区老旧管网修复改造  
(二期) (II标段)

建设单位 (公章)

深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期:

2023 年12月1 日

发出日期: 2023 年12月1 日

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（二期）（II标段）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	6403.6875
结构类型		开工日期	2021 年 4 月 10 日
施工许可证号		竣工日期	2023 年 12 月 1 日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水造价咨询有限公司
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	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		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	工程按设计和合同约定项目完成100%。		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	代建单位	监理单位
	(公章) 项目负责人: 何建祥 2023年12月1日	(公章) 项目负责人: 罗玉忠 2023年12月1日	(公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 何建祥 注册号: 4100260-AY033 有效期至: 2025年12月
	施工单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 何建祥 注册号: 4100260-AY033 有效期至: 2025年12月	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 何建祥 注册号: 4100260-AY033 有效期至: 2025年12月	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 何建祥 注册号: 4100260-AY033 有效期至: 2025年12月



质量主任（质量负责人）-陈维荣

	陈维荣 同志于 2025 年 03 月 20 日至 2025 年 04 月 09 日参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 质量员（土建） 职业培训，经考核成绩合格，特发此证。
	 公众号查询
姓 名 陈维荣	
身份证号 430682197011041019	
证书编号 2501030100573302	
工作单位	
	  有效期: 2028年04月12日

中级专业技术职务  
资格证书



湖南省人事厅



持证人签名:

陈维荣

姓名: 陈维荣  
性别: 男  
身份证号: 430622701104573  
任职资格: 工程师  
专业类别: 建筑工程  
批准日期: 2002年11月1日  
工作单位: 临湘市鹏翔建筑安装工程有限  
责任公司  
系统编码: B08021060000000541



成人高等教育

# 毕业证书



学生 陈维荣 性别男，一九七〇年十一月四日生，于二〇〇八年

三月至二〇一〇年六月在本校 建筑工程技术 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 湖南城建职业技术学院 校(院)长: 袁钢强

批准文号:教发函[2003]145号

证书编号:130445201006003106

二〇一〇年七月二日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

姓名 陈维荣

性别 男 民族 汉

出生 1970年11月4日

住址 湖南省临湘市河东南路8号

公民身份号码 430682197011041019



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 临湘市公安局

有效期限 2017.01.22-长期

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈维荣  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：605618422  
单位编号：261391

身份证号码：430682197011041019  
页码：1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			2699.81	1034.62			428.68		122.45	250.66		62.64

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（ 3391eb7db2456f61 ）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 261391  
单位名称 深圳市广源达建筑工程有限公司



项目安全主任（安全负责人）-张兵

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(2024)9006096

姓名:张兵

性别:男

出生年月:1987年06月30日

企业名称:深圳市广源达建筑工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年04月20日

有效期:2025年02月17日至2028年04月10日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年02月17日





190-0035



张兵 410511198706300013

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格  
证书管理号 20201104641000001355



姓 名 张兵

性 别 男

证件号码 410511198706300013

级 别 中管级

执业证号 19240101732

发证日期 2020年11月15日



190-0035

### 注册记录

张兵 410511198706300013

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市广源达建筑工程有限公司

有效期至: 2029年12月15日



### 注册记录

河南省专业技术人员  
职称证书  
(高级)

本证书由河南省人力资源和社会  
保障厅统一编号制发。



河南省人力资源和社会保障厅制

编号: N° 00467579

从事专业 建筑施工

取得职称名称 高级工程师

取得职称级别 副高级

取得方式 评审

评审组织 (认定部门) 河南省工程系列建筑专业副高级  
职称评审委员会

评审(认定)  
通过时间 2023.12

发证单位 河南省人力资源和社会保障厅



姓名 张兵 性别 男

出生年月 1987.06

工作单位 安阳建工(集团)有限责任公司

证书编号 B202309060501581

2024年 02月 08日



姓名 张 兵

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 6 月 30 日

住址 河南省安阳市北关区南漳  
洞村三街振兴二路 1 排 1  
号

公民身份号码 410511198706300013



 中华人民共和国  
居民 身 份 证

签发机关 安阳市公安局北辰分局

有效期限 2014.09.28-2034.09.28

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 张兵 性别 男，一九八七年 六 月 三十 日生，于 二〇〇六  
年 九 月至 二〇一〇年 七 月在本校 安全工程  
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：宁夏理工学院

校（院）长：赵惠娥

证书编号：125441201005000625

二〇一〇 年 七 月 五 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张兵

社保电脑号：801545972

身份证号码：410511198706300013

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

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	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				7007.52	3593.6			994.52	331.54			331.54		140.9		281.8	70.5

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（ 3391eb7db23c818k ）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261391

单位名称深圳市广源达建筑工程有限公司



安全员-吴旭辉

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 (2018) 0028317

姓 名: 吴旭辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年03月24日

企 业 名 称: 深圳市广源达建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年10月31日

有 效 期: 2024年08月22日 至 2027年10月30日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月22日







深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴旭辉  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：650080271  
单位编号：261391

身份证号码：44068219920324633X  
计算单位：元

页码：1

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db2549cdx ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



安全员-叶海英

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(2018) 0000800

姓 名: 叶海英

性 别: 女

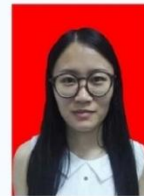
出 生 年 月: 1994年05月20日

企 业 名 称: 深圳市广源达建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年01月16日

有 效 期: 2023年12月25日 至 2027年01月15日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2018年01月16日





成人高等教育

**毕业证书**

学生 叶海英 性别女,一九九四年五月二十日生,于二〇一二年三月至二〇一五年一月在本校 会计专业 业余 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: 广东白云学院 校(院)长: 董小彬

批准文号: 教发函[2005]37号 证书编号: 108225201506100736

二〇一五年一月十日

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

姓名	叶海英	
性别	女 民族汉	
出生	1994年5月20日	
住址	广东省廉江市良垌镇丹竹涌村87号	
公民身份号码 440881199405202423		

	中华人民共和国
	居民身份证
签发机关 廉江市公安局	
有效期限 2025.02.13-2045.02.13	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶海英  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：645415742  
单位编号：261391

身份证号码：440881199405202423  
页码：1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			8883.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45	250.66		62.64	

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（ 3391eb7db25caa9u ）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 261391  
单位名称 深圳市广源达建筑工程有限公司





李国逢 同志于 2023 年  
10 月12日至 2023 年10 月25日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员劳务员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 李国逢

身份证号 440304199210185715

证书编号 2301140000253390

工作单位 无

发证单位

2023 年 10 月 27 日

有效期至：2026年10月27日





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李国逢

社保电脑号：635328734

身份证号码：440304199210185715

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45	50.56	62.64	

### 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/>，输入下列验证码（ 3391eb7db24df28q ）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 261391 单位名称 深圳市广源达建筑工程有限公司





岩土工程师-韦武丁

## 广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX12022026916

姓名: 韦武丁

性别: 男

身份证号: 452201198408241211



职称系列: 工程系列

级别: 副高级

资格名称: 高级工程师

获取方式: 评审

专业: 地质与岩土工程

取得资格时间: 2021年12月

评审机构: 广西壮族自治区工程系列民营企业副高级评委会

批准机关: 广西壮族自治区人力资源和社会保障厅

在线验证网址:



生成时间: 2022年02月16日

SINGMINGZ  
姓名 韦武丁  
SINGQIBED MINZCUZ  
性别 男 民族 壮  
SENG NIENZ NYIED HAUH  
出生 1984 年 8 月 24 日  
DIEGYOUQ  
住址 南宁市江南区星光大道  
238号玫瑰园5栋4单元  
604号房  
GUNGHMENZ  
SINHFWN HAUMAJ  
公民身份号码 452201198408241211



  
中华人民共和国  
居民身份证

CIEMFAT GIHGVANH  
签发机关 南宁市公安局江南分局  
MIZYAUQ GEIZHANH  
有效期限 2019.08.07-2039.08.07

普通高等学校

**毕业证书**

学生 韦武丁 性别男，一九八四年八月二十四日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 工程管理专业 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：桂林理工大学博文管理学院 校（院）长：赵林步

证书编号：136451200905000860 二〇〇九年 六 月 三十 日

桂林理工大学博文管理学院

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韦武丁  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：815375209  
单位编号：261391

身份证号码：452201198408241211  
计算单位：元

页码：1

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			178.94	368.34	91.65

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（ 3391eb7db2629bf4 ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司





岩土工程师-陈培聪

This certifies that the holder is  
qualified, as the result of an appraisal  
by the Committee of Technical Post  
Qualification, for the coverages or  
endorsements listed hereby.



持证人签名  
Signature of the holder

编号  
No. 0 1 3 5 4 7 0

姓 名 陈培聪  
Name

身份证号 350427198012214056  
ID

工作单位 西安市鸿儒岩土科技开  
Employer 发有限公司

资格名称 高级工程师  
Category

专业名称 岩土工程  
Speciality

批准文号 陕人社职字〔2016〕296号  
Approval number

授予时间 2016-02-05  
Approval date

发证时间 2016-6-7  
Issue date







深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈培聪  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：807510842  
单位编号：261391

身份证号码：350427198012214056  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db23396a2 ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



地质工程师-蒋源

云南省高级专业技术  
职称证书



云南省人力资源和社会保障厅



( 颁证部门钢印 )

姓 名: 蒋 源  
Full Name

身份证号: 532101197712230621  
ID Number

证书编号: 1710060329 (补发)  
Certificate No.

工作单位: 云南高阳科技有限公司  
Work Unit

资格名称: 高级工程师  
Qualification

专业名称: 工程地质  
Profession

评审组织: 昆明市建筑工程高级工程师评审委员会  
Appraising Institution

认定时间: 2020年10月30日  
Date of Approval

批复文件: 云人社专职审字(2020)648号  
Approval Document

签发单位盖章:   
Issued by

签发日期: 2021年2月22日  
Issued on

博士研究生

毕业证书



研究生蒋源性别女，一九七七年十二月二十三日生，于二〇〇七年九月至二〇一六年六月在地质工程专业学习，学制三年，修完博士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：昆明理工大学校(院、所)长：彭永祥

证书编号：106741201601000007二〇一六年六月十三日

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

姓名蒋源

性别女民族汉

出生1977年12月23日

住址云南省昆明市西山区昆州路梁源小区4组团6幢3单元102号



公民身份号码532101197712230621



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关昆明市公安局西山分局

有效期限2012.07.12-2032.07.12



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋源

社保电脑号：811085002

身份证号码：532101197712230621

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db26889dd ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



结构工程师-陈程

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：	陈程	
性 别：	男	
身份证号：	500112198806040032	
资格名称：	工程技术人才_高级工程师	
专业名称：	结构工程	
评审组织：	重庆市工程技术中小企业副高级职称评审委员会	
取得时间：	2022年12月22日	
审批机关：	重庆市职称改革办公室	
批准文号：	渝职改办〔2023〕44号	
发证时间：	2023年02月16日	
编 号：	202309408256	
查询网址：	<a href="http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index">http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index</a>	
备 注：		









土木工程师-朱敏

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 朱敏

性 别 女

身份证号 432522198711180743

职称名称 高级工程师

级 别 副高级

专 业 市政公用工程

评审机构 省土建工程专业高级职称评审委员会

备案时间 2021年12月29日

备案文号 湘职改备（2022）73号

证书编号 A08211980000002833



“智慧人社”微信公众号



**核验途径：**

- 1、登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址：  
<http://222.240.173.82:8088/position/query/>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。



普通高等学校

# 毕业证书



学生 朱敏 性别 女，一九八七年十一月十八日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 工程管理专业 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：长沙理工大学

校（院）长：

郭健龙

证书编号：105361201005114276

二〇一〇年 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>

姓 名 朱 敏

性 别 女 民 族 汉

出 生 1987 年 11 月 18 日

住 址 湖南省株洲市天元区嵩山路街道东湖社区慧谷阳光2栋2603号

公民身份号码 432522198711180743



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 株洲市公安局天元分局

有效期限 2022.06.09-2042.06.09

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱敏                      社保电脑号：618509560                      身份证号码：432522198711180743                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司                      单位编号：261391                      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db246f866 ）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                      单位名称  
 261391                      深圳市广源达建筑工程有限公司



市政工程-韩鹏

# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 韩鹏

性 别: 男

资 格 名 称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-公路与城市道路工程

评 审 机 构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会

取得资格时间: 2023年12月31日

申 报 单 位: 天津市北方人力资源管理顾问有限公司

呈 报 单 位: 中国北方人才市场（天津市人才服务中心）

身 份 证 号: 120105198603043618

证 书 编 号: 2023A000893

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关







深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩鹏

社保电脑号：815343980

身份证号码：120105198603043618

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			8883.57    4594.16			1285.91    428.68				428.68			社保费缴纳清单 178.94    368.34    91.65				

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（ 3391eb7db22a658x ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司





电气工程师-赵永东

浙江省高级专业技术职务  
任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓名：赵永东

性别：男

出生年月：1970年10月15日

资格名称：高级工程师

专业名称：电气

取得资格时间：2002年12月01日

评委会名称：中国石化仪征化纤工程系列高级专业技术资格评审委员会

身份证号：321081197010157534

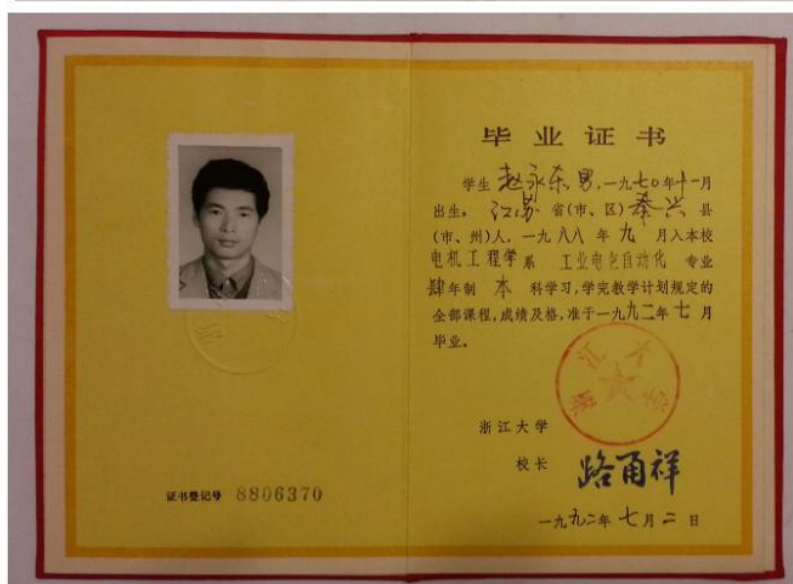
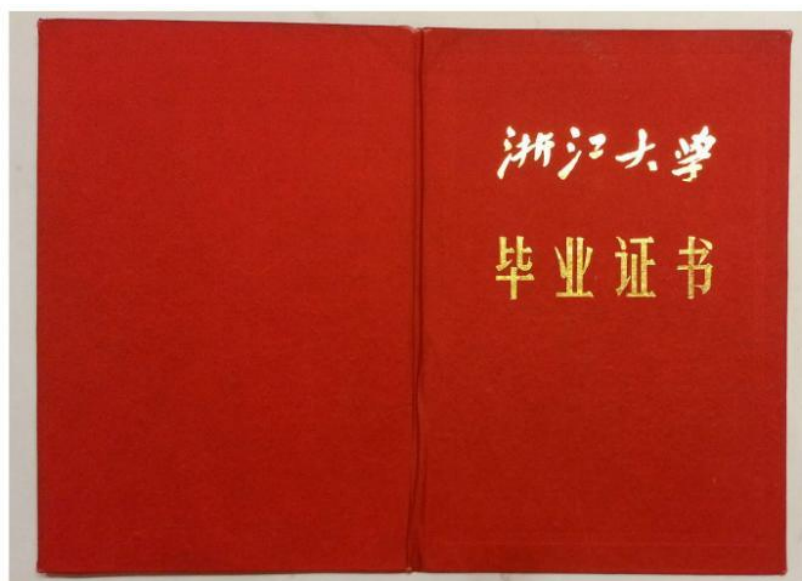
证书编号：G3300244646

查询：浙江政务服务网([www.zjzfw.gov.cn](http://www.zjzfw.gov.cn))

在线验证码：CK3RGEUU



发证时间：2015年04月17日





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵永东

社保电脑号：811085939

身份证号码：321081197010157534

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8888.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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/>，输入下列验证码（ 3391eb7db22fd750 ）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  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司





## 给排水工程师-谈世雨



### 注意事项

- 1、本资格证书由安徽省人社厅统一印制，任何部门、单位和个人不得翻印。
- 2、证书由持证人妥善保管，谨防损坏或遗失。如有丢失、毁坏，应及时申请补发。
- 3、本证书不准涂改，如有涂改，证书作废。

### Items desire attentio

1. This Certificate is issued by the Humane Resource Bureau of Anhui Province. No department, unit or individual is allowed to reprint.
2. The bearer shall properly safekeep the certificate, avoid damage or loss. In case of such matters, application for re-issuing shall be made timely.
3. No obliterate shall be made to the certificate, or it will be regarded as invalid.



姓 名 谈世雨  
Full Name

性 别 男  
Sex

身份证号 340123198204126495  
ID Number

工作单位 安徽恒仁建筑有限公司  
Working Unit

证书编号 (2019) 934005758  
Certificate Number

系列名称 工程技术人员  
Category Appellation

专业名称 给排水  
Specialty Appellation

资格名称 高级工程师  
Qualification Appellation

评审时间 2019. 12. 15  
Appraisal Date

批准文号 皖人社函(2020) 65号  
Approval Number







姓名: 谈世雨      社保电话号: 814328324      身份证号码: 340123198204126495      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市广源达建筑工程有限公司      单位编号: 261391      计算单位: 元

9.44	20.26	18.88
10.44	23.60	18.26
11.08	25.20	20.16
12.08	25.20	20.16
13.08	25.20	20.16
14.45	25.56	

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( 3391eb7db230fcd6 ) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
261391	深圳市广源达建筑工程有限公司



## 机电工程师-叶允荣








机械工程师-于蒙

编号:  
NO.

181144905



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printing by Human Resources and Social  
Security Department 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,Printing and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 于蒙  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 210123198503181612  
ID No.

工作单位 沈阳森友设计咨询有限公司  
Establishment

专业名称 机械  
Profession Series

资格名称 高级工程师  
Post Qualification

授予时间 2022年12月  
Conferment Date



证书管理号 202201021020089  
Certificate Management No.

姓名 于蒙  
性别 男 民族 蒙古  
出生 1985 年 3 月 18 日  
住址 沈阳市铁西区中央大街  
28-2号3-3-2  
公民身份号码 210123198503181612



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 沈阳市公安局铁西分局  
有效期限 2017.07.17-2037.07.17

普通高等学校

毕业证书

学生 于蒙 性别 男 ,一九八五 年 三 月 十 八 日生, 于二〇〇四  
年 九 月至二〇〇八 年 七 月在本校 机械设计制造及其自动化 专业  
肆 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: 

校(院)长: 

证书编号:101461200805000341 二〇〇八 年 七 月 十 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：于蒙  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：81336635  
单位编号：261391

身份证号码：210123198503181612  
单位编号：261391

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db22b5288 ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



## 园林绿化工程师-李青

编号: 181052948  
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 李青  
Name

性 别 女  
Sex

身份证号 371525198607230028  
ID No.

工作单位 大连市城市设计研究院  
Establishment

专业名称 园林绿化

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019-11-14

Conferment Date



证书管理号 201902004020486  
Certificate Management No.



姓名 李 青

性别 女 民族 汉

出生 1986 年 7 月 23 日

住址 辽宁省大连市甘井子区吉  
星园8号1-3-2

公民身份号码 371525198607230028



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局甘井子分局

有效期限 2016.07.15-2036.07.15

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 李青 性别 女，一九八六年 七月 二十三日 生，于二〇〇五  
年 九月至二〇〇九年 七月在本校 艺术设计(环艺)

专业 肆 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: 

校(院)长: 

证书编号: 101721200905001613 二〇〇九年 七 月 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>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李青  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：814915757  
单位编号：261391

身份证号码：371525198607230028  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8883.57	4594.16			1285.91	428.68			428.68			122.45	250.56	62.64

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（ 3391eb7db2395f5h ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



环境工程师-秦程



 (加盖授予部门钢印有效)	姓名: _____ 男
	性别: _____
	出生年月: 1986年01月06日
	专业名称: 环境工程
	资格名称: 高级工程师
	授予时间: 2021年9月1日
持证人签名: _____	授予部门: _____
身份证号码: 230204198601061438	
编号: F132110478	





普通高等学校

# 毕业证书



学生 **秦程** 性别男, 一九八六年 一 月 六日生, 于二〇〇五年

九月至二〇〇九年 七 月在本校 **环境工程** 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: **齐齐哈尔大学**

校(院)长: **马立群**

证书编号: 102321200905000066

二〇〇九年 七 月 二 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

1/4

中华人民共和国教育部监制

姓名 **秦程**

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 1 月 6 日

住址 哈尔滨市松北区松北一路  
49号松北区人才一组

公民身份号码 230204198601061438



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 哈尔滨市公安局松北分局

有效期限 2016.03.14-2036.03.14



造价工程师-陆飞

使用有效期: 2025年05月26日  
- 2025年07月07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: 陆飞  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1986年07月15日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11214400006267  
有 效 期: 2021年07月08日-2025年07月07日  
聘 用 单 位: 深圳市广源达建筑工程有限公司



个人签名:  
签名日期:

陆飞

陆飞  
2025.5.27



发证日期: 2021年06月15日



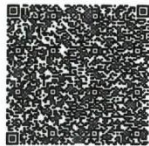
使用有效期: 2025年06月24日  
- 2025年09月22日



# 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: 陆飞  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1986年07月15日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11214400006267  
有 效 期: 2025年07月08日-2029年07月07日  
聘 用 单 位: 深圳市广源达建筑工程有限公司



个人签名:

签名日期:

陆飞  
2025-6.24



发证日期: 2025年06月16日



# 一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源  
和社会保障部、住房和城乡建设部批准  
颁发，表明持证人通过国家统一组织的  
考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓 名: 陆飞  
证件号码: 340823198607150412  
性 别: 男  
出生年月: 1986 年 07 月  
专 业: 土木建筑工程  
批准日期: 2020 年 10 月 25 日  
管 理 号: 20201004544000001226



普通高等学校

# 毕业证书



学生 陆飞 性别 男，一九八六年七月十五日生，于二〇〇五  
年九月至二〇〇八年七月在本校 工程造价  
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名:



校（院）长:

袁晓光

证书编号: 1281612008060000176

二〇〇八年 七 月 一 日





鄂州市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2023年03月06日  
证明专用章

## 质检员-卢秀芳

卢秀芳 同志于 2023 年 2 月9 日至 2023 年2 月 21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 卢秀芳  
身份证号 440301198506034621  
证书编号 1901030010171  
工作单位 无

发证单位  
2023 年 2 月 24 日  
有效期至：2025 年 12 月 31 日



普通高等学校

# 毕业证书

学生 卢秀芳 性别 女，一九八五年 六 月 三 日生，于二〇〇四年 九 月至二〇〇七年 六 月在本校 商务英语 专业 三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：刘洪一

证书编号：111131200706003438 二〇〇七年 六 月 二十八日

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







## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢秀芳

社保电脑号：613855047

身份证号码：440301198506034621

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45		250.56	62.64

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/>，输入下列验证码（ 3391eb7db24ade58 ）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  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



施工员-冯严峰

证书编码: 0622410400062000444

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: 冯严峰

身份证号: 440301198306080914

岗位名称: 市政工程施工员

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。



扫码验证

培训机构: 定西市安定区科瀚职业技能培训学校有限公司

发证时间: 2024年05月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



姓名 冯严峰

性别 男 民族 汉

出生 1983 年 6 月 8 日

住址 广东省深圳市罗湖区东门  
北路2081号大院2栋1单元  
602

公民身份号码 440301198306080914



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2014.07.15-2034.07.15

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 冯严峰 性别 男，一九八三年 六 月 八 日生，于二〇一一年 三 月至二〇一三年 七 月在本校网络教育 工程管理(建造师方向) 专业 2.5 年制 专升本 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: 

校(院)长: 

证书编号: 101737201305015070

二〇一三年 七 月 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>



## 材料员-何进

证书编码: 0441711194417008978

# 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: 何进

身份证号: 510503198503243710

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021年 02月 02日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>





X001615175

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何进  
参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

社保电脑号：621763025  
单位编号：261391

身份证号码：510603198503243710  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45	250.66		62.64

- 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（ 3391eb7db266ecf4 ）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  
261391  
单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



## 资料员-黄燕霞

	黄燕霞 同志于 2018 年 3 月15日至 2018 年4 月15日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员资料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。
姓 名 黄燕霞	
身份证号 440582199808246703	
证书编号 1801050002807	
工作单位	2018 年4 月20 日 有效期至: 2027年12月31日

广东省中等职业学校 毕业证书	140602-18
	学生 黄燕霞 系 广东 省 汕头市 人，性别 女，一九九八 年 八 月出生，于 二〇一四 年 九 月至 二〇一七 年 七 月在本校 会计 专业 全日制 学习期满，成绩合格， 准予毕业。
广东省教育厅制	汕头市潮阳建筑职业技术学校 校长 
 2017042440987	 0430224412010020140043





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄燕霞

社保电脑号：649079567

身份证号码：440582199808246703

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				8888.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45	250.56		62.64

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（ 3391eb7db25606a9 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



## 测量员-王秋萍







## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王秋萍

社保电脑号：644432708

身份证号码：445122199304295444

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	261391	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	261391	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			8888.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.48	250.56		62.64	

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（ 3391eb7db25dc97f ）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。
- 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  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



## 预算员-王越



王越 同志于 2023 年  
2 月9 日至 2023 年2 月 21日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 预算员（土建与装饰）职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名王越  
身份证号321002197711252125  
证书编号1901100002269  
工作单位无



2023 年 2 月 24 日  
有效期至：2025 年 12 月 31 日

普通高等学校  
**毕业证书**



学生 王越 性别 女，  
一九七七 年十一 月二十五日生，于一九九五年  
九 月至一九九九年 七 月在本校  
地质工程 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(院)长: 顾铭洪  
校 名: 扬州大学  
一九九九年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部制  
No. 00498956  
学校编号: 99063261





### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王越

社保电脑号：609026729

身份证号码：321002197711252125

页码：1

参保单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司

单位编号：261391

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	06	261391	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	08	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	09	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	10	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	11	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	12	261391	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2025	01	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88
2025	02	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88
2025	03	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	04	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	05	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	06	261391	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
合计			9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		122.45	50.56		62.64

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/>，输入下列验证码（ 3391eb7db22e4320 ）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  
261391

单位名称  
深圳市广源达建筑工程有限公司



## 企业荣誉

### (1) ISO 认证一览表

序号	ISO 认证名称	有效日期
1	质量管理体系认证证书	2027 年 02 月 03 日
2	环境管理体系认证证书	2027 年 02 月 03 日
3	职业健康安全管理体系认证证书	2027 年 02 月 03 日



# 质量管理体系认证证书

	
<h2>质量管理体系认证证书</h2>	
证书号：46024Q0376R1M	
兹证明	
<h3>深圳市广源达建筑工程有限公司</h3>	
统一社会信用代码：91440300192283593G	
注册地址：深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园 2 栋 117	
办公地址：深圳市龙岗区龙飞大道 333 号丰隆深港科技园 5A 栋 305	
建立的质量管理体系符合标准	
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 和 GB/T 50430-2017	
认证范围：资质范围内市政公用工程施工、建筑装修装饰工程施工、地质灾害治理工程施工	
发证日期：2024 年 02 月 04 日	有效期至：2027 年 02 月 03 日
初次获证：2021 年 02 月 07 日	
本证书的有效性须经华智认证通过定期的监督审核确认保持	
<div>签发</div> 	
深圳华智认证服务有限公司	
公司地址：深圳市龙华区观湖街道新田社区环观南路72-6号创客大厦525室	
本证书信息可在我公司网站(www.huazhi-group.com)及国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。	

环境管理体系认证证书

	
<p>环境管理体系认证证书</p>	
<p>证书号：46024E0377R1M</p>	
<p>兹证明</p>	
<p>深圳市广源达建筑工程有限公司</p>	
<p>统一社会信用代码：91440300192283593G</p>	
<p>注册地址：深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园 2 栋 117</p>	
<p>办公地址：深圳市龙岗区龙飞大道 333 号丰隆深港科技园 5A 栋 305</p>	
<p>建立的环境管理体系符合标准</p>	
<p>GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015</p>	
<p>认证范围：资质范围内市政公用工程施工、建筑装修装饰工程施工、地质灾害治理工程施工及其场所所涉及的环境管理相关活动</p>	
<p>发证日期：2024 年 02 月 04 日</p>	<p>有效期至：2027 年 02 月 03 日</p>
<p>初次获证：2021 年 02 月 07 日</p>	
<p>本证书的有效性须经华智认证通过定期的监督审核确认保持</p>	
<p>签发</p>	
<p>深圳华智认证服务有限公司</p>	
<p>公司地址：深圳市龙华区观湖街道新田社区环观南路72-6号创客大厦525室</p>	
<p>本证书信息可在我公司网站(www.huazhi-group.com)及国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。</p>	

# 职业健康安全管理体系认证证书

	
<b>职业健康安全管理体系认证证书</b>	
证书号：46024S0378R1M	
兹证明	
<b>深圳市广源达建筑工程有限公司</b>	
统一社会信用代码：91440300192283593G	
注册地址：深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园 2 栋 117	
办公地址：深圳市龙岗区龙飞大道 333 号丰隆深港科技园 5A 栋 305	
建立的职业健康安全管理体系符合标准	
<b>GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018</b>	
认证范围：资质范围内市政公用工程施工、建筑装修装饰工程施工、地质灾害治理工程施工及其场所所涉及的职业健康安全管理体系相关活动	
发证日期：2024 年 02 月 04 日	有效期至：2027 年 02 月 03 日
初次获证：2021 年 02 月 07 日	
本证书的有效性须经华智认证通过定期的监督审核确认保持	
<b>签发</b>	
	
<b>深圳华智认证服务有限公司</b>	
公司地址：深圳市龙华区观湖街道新田社区环观南路72-6号创客大厦525室	
本证书信息可在我公司网站( <a href="http://www.huazhi-group.com">www.huazhi-group.com</a> )及国家认证认可监督管理委员会官方网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> )上查询。	

## (2) 企业获奖情况

序号	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构
1	2018-2019 年国家优质工程奖	济南市二环南路建设工程（西段）	2019.12	中国施工企业管理协会
2	2018-2019 年国家优质工程奖	长沙机场大道工程	2019.12	中国施工企业管理协会
3	二〇二二年深圳市优质工程奖	龙珠一路跨大沙河桥市政工程	2022.01	深圳建筑业协会
4	二〇二一年度深圳市海绵城市建设项目优秀施工奖	海绵城市试点区域海绵化改造工程	2022.07	深圳市海绵城市建设工作领导小组办公室
5	2022 年度广东省市政优良样板工程	龙珠一路跨大沙河桥市政工程	2022.12	广东省市政行业协会
6	2019 年广东省工程建设优秀质量管理小组三等奖	提高路基压实度合格率	2019.05	广东省建筑业协会
7	2018 年广东省工程建设优秀质量管理小组三等奖	温拌 SBS 改性沥青施工质量控制	2018.05	广东省建筑业协会
8	2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果三等奖	提高构造柱一次浇筑成型合格率	2019.03	深圳建筑业协会
9	2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果优秀奖	提高新旧路面衔接处验收合格率	2019.03	深圳建筑业协会
10	2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果二等奖	提高钢板桩沉桩合格率	2019.03	深圳建筑业协会
11	2017-2020 年度广东省“守合同重信用”企业	2017 年度-2022 年度	2018.06.01-2021.06.01	深圳市市场监督管理局



## 济南市二环南路建设工程（西段）





中国施工企业管理协会  
CHINA ASSOCIATION OF CONSTRUCTION ENTERPRISE MANAGEMENT  
业务主管部门：国家发展和改革委员会

国家AAAAA级协会

当前位置：首页 >> 通知公告

### 关于表彰2018-2019年度 国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2019〕65号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实党中央、国务院有关质量强国战略，推动工程建设行业高质量发展，依据《国家优质工程奖评选办法》，经各行业协会、地区建筑施工行业协会和央企集团推荐，国家工程建设质量奖审定委员会评审，中国施工企业管理协会决定授予“江汉油田分公司涪陵页岩气田焦石坝区块一期工程产能建设项目”等32项工程为国家优质工程金奖，“宝钢广东湛江钢铁基地项目轧钢工程（2250mm热轧主体、2030mm冷轧）”等639项工程为国家优质工程奖，予以表彰。

希望获奖单位要珍惜荣誉，再接再厉。广大工程建设企业要以获奖项目和单位为榜样，牢固树立质量第一的价值导向，大力弘扬追求卓越、铸就经典的国优精神，开拓创新，砥砺前行，建造更多更好的精品工程、优质工程，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献！

附件：2018~2019年度国家优质工程奖获奖名单

中国施工企业管理协会  
2019年11月13日

## 长沙机场大道工程





中国施工企业管理协会  
CHINA ASSOCIATION OF CONSTRUCTION ENTERPRISE MANAGEMENT  
业务主管部门：国家发展和改革委员会

国家AAAAA级协会

搜索

当前位置：首页 >> 通知公告

### 关于表彰2018-2019年度 国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2019〕65号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

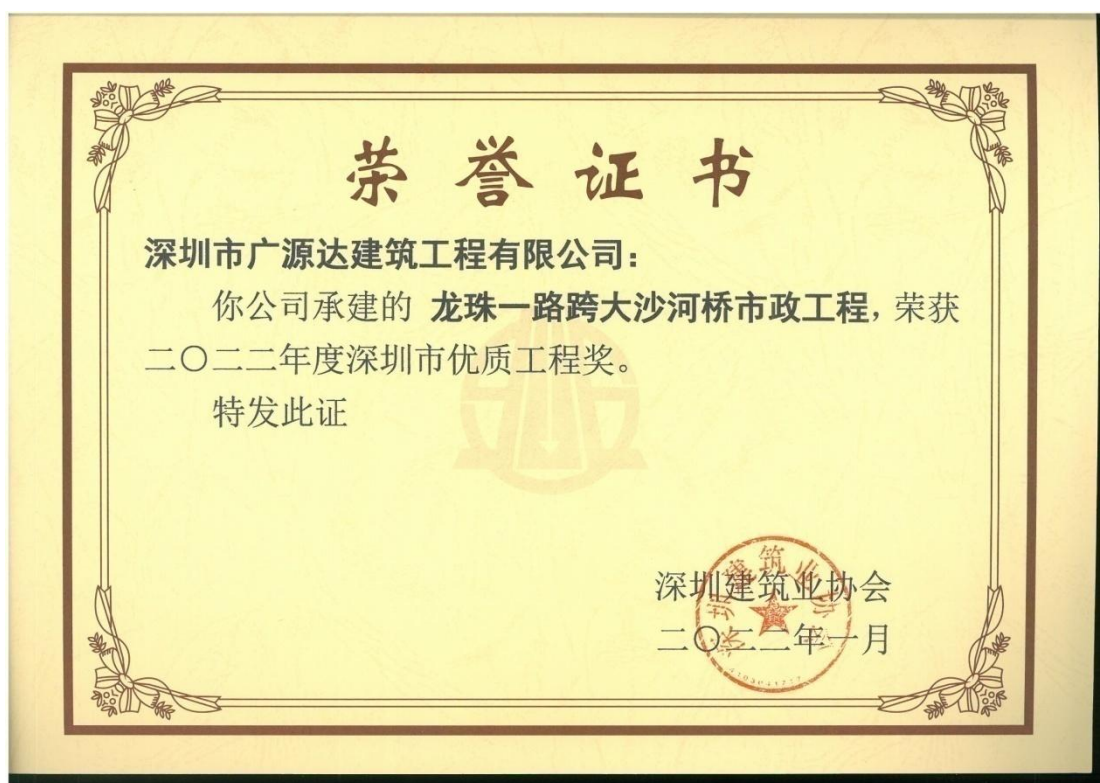
为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实党中央、国务院有关质量强国战略，推动工程建设行业高质量发展，依据《国家优质工程奖评选办法》，经各行业协会、地区建筑施工行业协会和央企集团推荐，国家工程建设质量奖审定委员会评审，中国施工企业管理协会决定授予“江汉油田分公司涪陵页岩气田焦石坝区块一期工程产能建设项目”等32项工程为国家优质工程金奖，“宝钢广东湛江钢铁基地项目轧钢工程（2250mm热轧主体、2030mm冷轧）”等639项工程为国家优质工程奖，予以表彰。

希望获奖单位要珍惜荣誉，再接再厉。广大工程建设企业要以获奖项目和单位为榜样，牢固树立质量第一的价值导向，大力弘扬追求卓越、铸就经典的国优精神，开拓创新，砥砺前行，建造更多更好的精品工程、优质工程，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献！

附件：2018～2019年度国家优质工程奖获奖名单

中国施工企业管理协会  
2019年11月13日

## 二〇二二年度深圳市优质工程奖



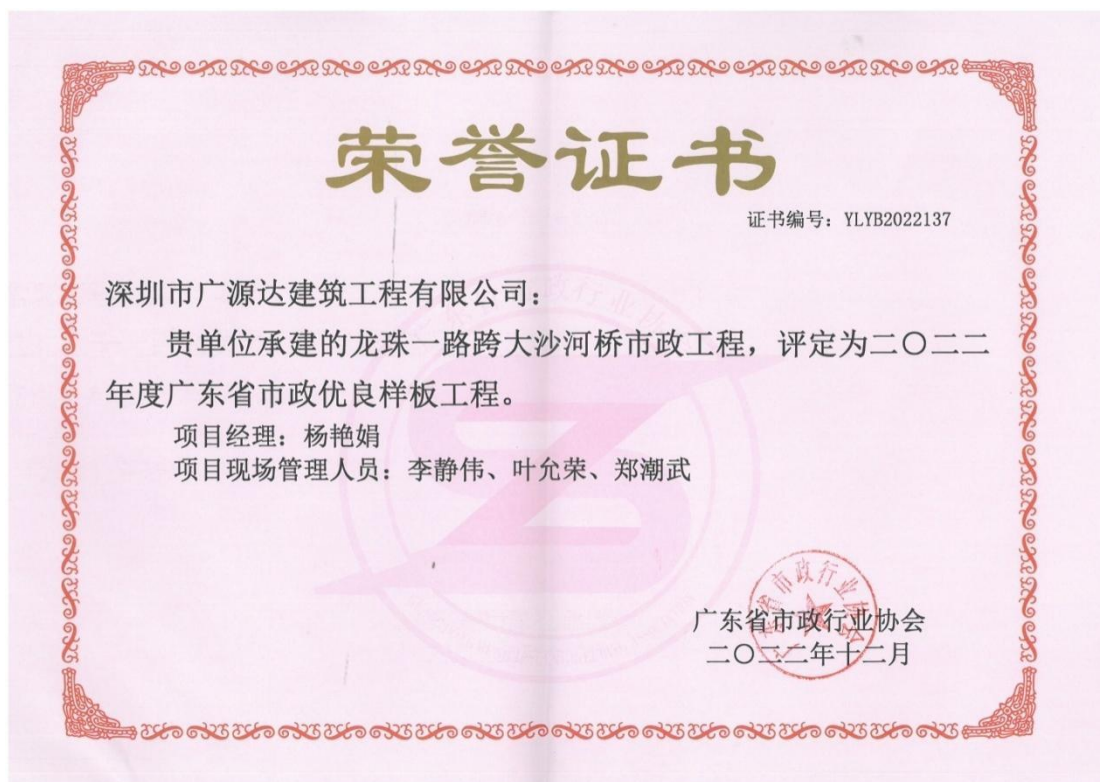


海绵城市试点区域海绵化改造工程荣获二〇二一年度深圳市海绵城市建设项目  
优秀施工奖





## 2022 年度广东省市政优良样板工程



## 2019 年广东省工程建设优秀质量管理小组三等奖



2018 年广东省工程建设优秀质量管理小组三等奖

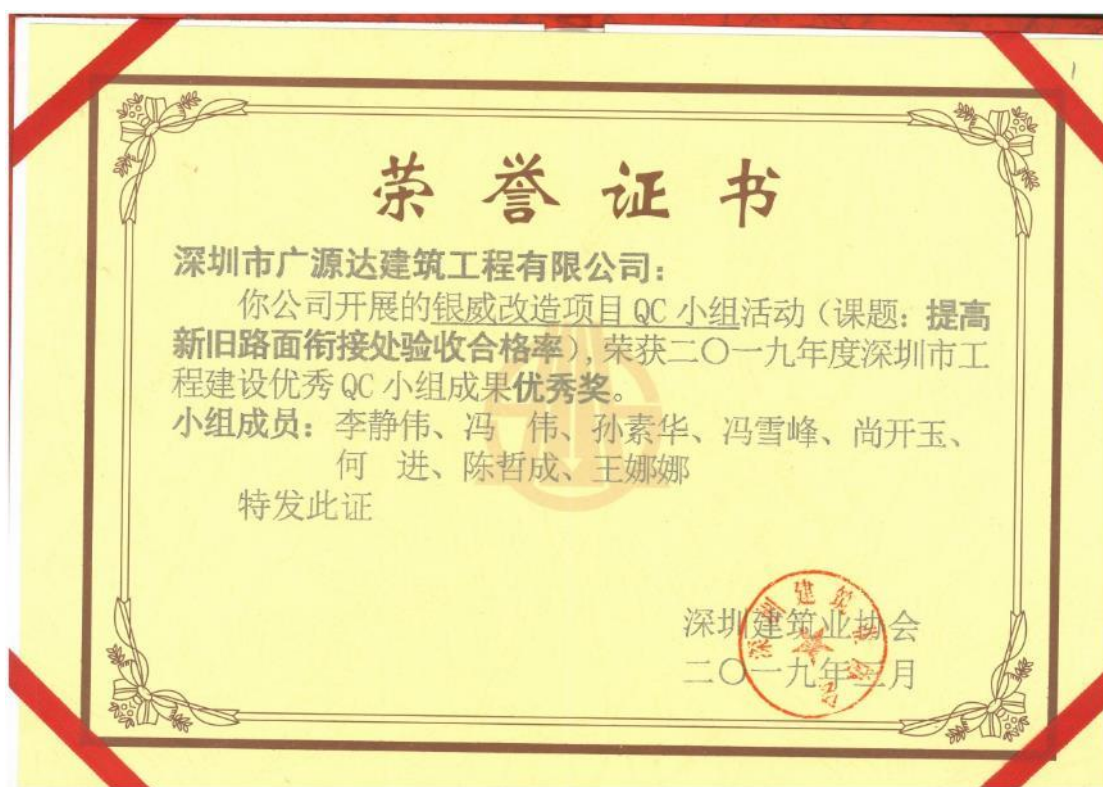


2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果三等奖





## 2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果优秀奖



## 2019 年度深圳市工程建设优秀 QC 小组成果二等奖



2017 年度广东省“守合同重信用”企业



2018 年度广东省“守合同重信用”企业





## 2019 年度广东省“守合同重信用”企业



## 2020 年度广东省“守合同重信用”企业



(3) 实用新型专利证书

序号	实用新型名称	发明人	专利号	授权公告日
1	一种便于固液分离的垃圾回收装置	冯伟；王娜娜；李翔	ZL 2023 2 3070959.6	2024.06.04
2	一种防堵的雨污分管	王秋萍；李旭环；叶谦	ZL 2023 2 3334161.8	2024.07.09
3	一种具有防碎石碎土溜坡的护坡结构	黄子涛；李旭环；蔡泽洪	ZL 2023 2 2377070.6	2024.05.28
4	一种具有加固结构的环保护坡定植网架	王秋萍；廖金光；郑锋涛；黄子涛	ZL 2023 2 2474157.5	2024.04.16
5	一种可防尘便于处理的挡墙结构	冯伟；陆飞；王娜娜	ZL 2023 2 2587431.X	2024.04.26
6	一种可角度调整防倾斜的支护	郑锋涛；罗宏伟；黄子涛	ZL 2023 2 2668380.3	2024.04.26
7	一种可绿色种植的护坡板	陈少武；伍美凤；陈维荣；郑锋涛	ZL 2023 2 2900640.5	2024.07.16
8	一种防止滑坡的锚固装置	郑锋涛；鲁松仁	ZL 2023 2 3614677.8	2024.08.16
9	一种防松脱的边坡防护网	黄子涛；陈维荣	ZL 2023 2 3468374.X	2025.02.11

一种便于固液分离的垃圾回收装置

证书号第21055033号



专利公告信息

实用新型专利证书

实用新型名称：一种便于固液分离的垃圾回收装置

专利权人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地址：518072 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光  
创新科技园2栋117

发明人：冯伟;王娜娜;李翔

专利号：ZL 2023 2 3070959.6

授权公告号：CN 221061962 U

专利申请日：2023年11月14日

授权公告日：2024年06月04日

申请日时申请人：深圳市广源达建筑工程有限公司

申请日时发明人：冯伟;王娜娜;李翔

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



一种防堵的雨污分流管

证书号第21277351号



专利公告信息

实用新型专利证书

实用新型名称：一种防堵的雨污分流管

专利权人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光  
创新科技园2栋117

发明人：王秋萍;李旭环;叶谦

专利号：ZL 2023 2 3334161.8

授权公告号：CN 221298118 U

专利申请日：2023年12月07日

授权公告日：2024年07月09日

申请日时申请人：深圳市广源达建筑工程有限公司

申请日时发明人：王秋萍;李旭环;叶谦

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨





# 一种具有防碎石碎土溜坡的护坡结构

证书号第21000837号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种具有防碎石碎土溜坡的护坡结构

发 明 人：黄子涛;李旭环;蔡泽洪

专 利 号：ZL 2023 2 2377070.6

专 利 申 请 日：2023年09月02日

专 利 权 人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地 址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路  
珠光创新科技园2栋117

授 权 公 告 日：2024年05月28日 授权公告号：CN 221030235 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

# 一种具有加固结构的环保护坡定植网架

证书号第20764311号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种具有加固结构的环保护坡定植网架

发 明 人：王秋萍;廖金光;郑锋涛;黄子涛

专 利 号：ZL 2023 2 2474157.5

专 利 申 请 日：2023年09月12日

专 利 权 人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地 址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路  
珠光创新科技园2栋117

授 权 公 告 日：2024年04月16日 授 权 公 告 号：CN 220789801 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

# 一种可防尘便于处理的挡墙结构

证书号第20823749号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可防尘便于处理的挡墙结构

发 明 人：冯伟;陆飞;王娜娜

专 利 号：ZL 2023 2 2587431.X

专 利 申 请 日：2023年09月22日

专 利 权 人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地 址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路  
珠光创新科技园2栋117

授 权 公 告 日：2024年04月26日 授权公告号：CN 220837142 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

一种可角度调整防倾斜的支护

证书号第20836930号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种可角度调整防倾斜的支护

发 明 人：郑锋涛;罗宏伟;黄子涛

专 利 号：ZL 2023 2 2668380.3

专 利 申 请 日：2023年10月07日

专 利 权 人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地 址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路  
珠光创新科技园2栋117

授 权 公 告 日：2024年04月26日 授权公告号：CN 220847614 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



# 一种可绿色种植的护坡板

证书号第21333850号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可绿色种植的护坡板

专利权人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园2栋117

发明人：陈少武;伍美凤;陈维荣;郑锋涛

专利号：ZL 2023 2 2900640.5

授权公告号：CN 221345460 U

专利申请日：2023年10月27日

授权公告日：2024年07月16日

申请日时申请人：深圳市广源达建筑工程有限公司

申请日时发明人：陈少武;伍美凤;陈维荣;郑锋涛

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



# 一种防止滑坡的锚固装置

证书号第21522333号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种防止滑坡的锚固装置

专利权人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光  
创新科技园2栋117

发明人：郑锋涛;鲁松仁

专利号：ZL 2023 2 3614677.8

授权公告号：CN 221545599 U

专利申请日：2023年12月28日

授权公告日：2024年08月16日

申请日时申请人：深圳市广源达建筑工程有限公司

申请日时发明人：郑锋涛;鲁松仁

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



一种防松脱的边坡防护网

证书号第22440561号



专利公告信息

实用新型专利证书

实用新型名称：一种防松脱的边坡防护网

专利权人：深圳市广源达建筑工程有限公司

地址：518055 广东省深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光  
创新科技园2栋117

发明人：黄子涛;陈维荣

专利号：ZL 2023 2 3468374.X

授权公告号：CN 222456131 U

专利申请日：2023年12月19日

授权公告日：2025年02月11日

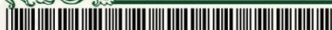
申请日时申请人：深圳市广源达建筑工程有限公司

申请日时发明人：黄子涛;陈维荣

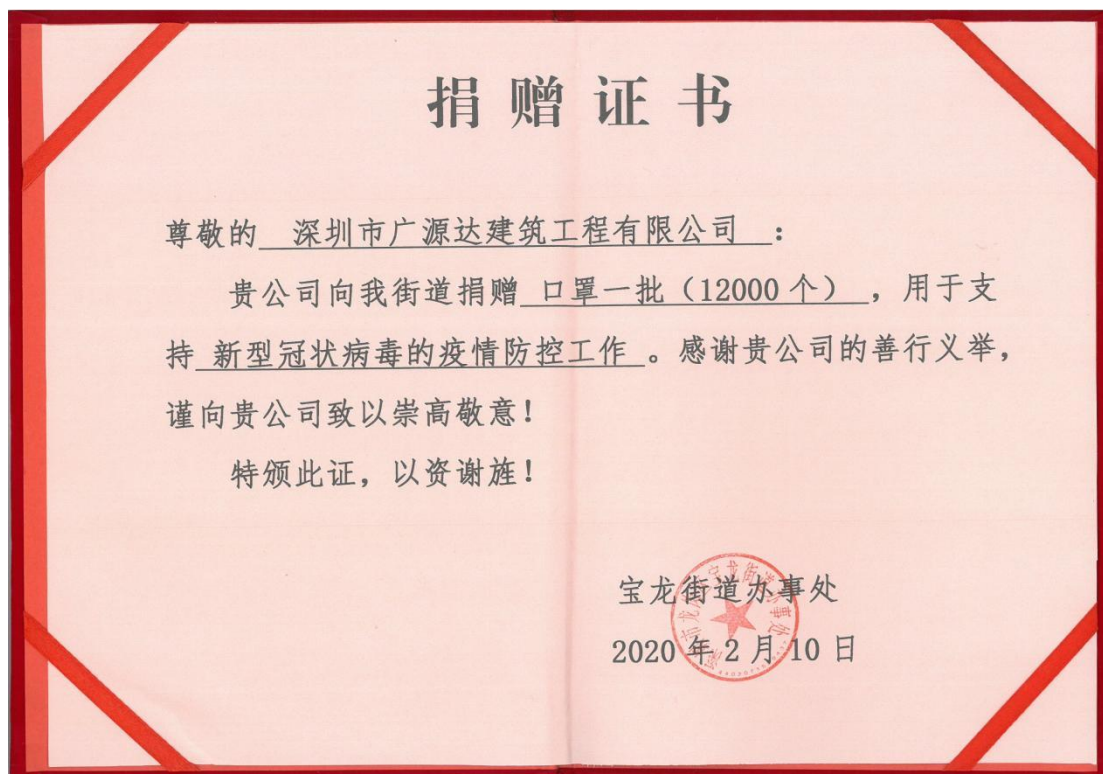
国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



#### (4) 社会责任心





## 防疫应急项目业绩证明书

自新型冠状病毒感染的肺炎疫情发生，省启动重大突发公共卫生事件一级响应。春节假期期间，我街道辖区各社区急需新建大量临时防疫应急围护工程，在物资、机械以及专业施工人员资源紧缺关头，经街道号召，深圳市广源达建筑工程有限公司及时响应，并无偿提供物资、机械以及专业施工人员协助我街道完成辖区内各社区临时防疫应急围护工程，所建临时防疫应急围护工程均竣工并验收合格，上述情况属实。

深圳市龙岗区宝龙街道城市管理办公室

年 月 日

## 感 谢 信

尊敬的深圳市广源达建筑工程有限公司：

新型冠状病毒感染的肺炎疫情发生以来，全国上下坚决贯彻习近平总书记重要指示精神，在党中央的领导下，万众一心，众志成城，全力以赴控制疫情。

当前抗疫工作全城关注，牵动着所有人的心，您向我社区捐赠一次性口罩 2000 个、N95 口罩 500 个。这一慷慨义举，体现了您热心公益的仁心大爱，为龙新社区抗击疫情提供了强力的物资支持。您的馈赠有效缓解了我社区疫情防控物资短缺的危急，为我社区打好打赢疫情防治阻击战提供了安全保障，这必将影响和带动更多的爱心人士支持和助力疫情防控工作。

在这场没有硝烟的战争中，您的支援与帮助，为我们战胜疫情增添力量。我们坚信，有习近平总书记的亲切关怀，有党中央、国务院的英明决策，有省委、省政府、市委、市政府的部署安排，有区委、区政府的坚强领导，有社会各界的关心支持和人民的齐心协力，我们一定能够打赢这场疫情防控阻击战！

在此，向您表达最诚挚的敬意！祝您身体健康！阖家幸福！万事如意！

龙新社区居民委员会

2020 年 2 月 27 日

## (5) 承诺书

### 承诺书

我公司承诺严格按照《深圳市建设工程安全文明施工标准》，落实安全防护环境保护、安全培训和信息化管理等要求、安全文明施工措施费专款专用。

单位名称：深圳市广源达建筑工程有限公司



履约评价

坪山区非灯控路口交安设施完善工程

履约评价情况反馈表

建设单位名称：深圳市交通运输局坪山管理局

联系人及电话：

项目名称	坪山区非灯控路口交安设施完善工程		
承包人	深圳市广源达建筑工程有限公司	联系人及电话	林鑫龙，15899958703
合同金额	897.504968 万元	合同履约时间	2023 年 11 月 24 日- 2024 年 7 月 12 日
履约评价	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/>	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	
具体情况	工程于 2023 年 11 月 24 日开工，于 2024 年 7 月 12 日完工。资料齐全，工程质量达到合格标准，履约评价等级为 <b>合格</b>		
建设单位意见 (公章)	<div>交通运输局 坪山管理局</div> <div>负责人(签名或盖章): <b>陈利</b></div> <div>日期: <b>2024</b> 年 <b>8</b> 月 <b>22</b> 日</div>		

说明：

履约情况分为优秀、良好、合格、不合格。请首先在对应的类别前打“√”，然后在“具体情况”一栏详细说明情况。



# 宝安区优质用水入户工程（六期）I 标

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市深水宝安水务集团有限公司		评价期限	2020年05月21日至2023年11月27日	
承包商名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级	
法定代表人及联系方式	黄子涛 0755-25118964		项目负责人及联系方式	尚开玉 0755-25118964	
企业地址	深圳市南山区西丽街道新围社区沙河西路4085中泰商住楼办公室3楼301室				
工程名称	宝安区优质饮用水入户工程（六期）I 标	承包范围	1、风尚时代小区优质饮用水入户工程 2、安华小区优质饮用水入户工程 3、黄金台 11 栋综合楼优质饮用水入户工程 4、黄金台一号综合楼优质饮用水入户工程 5、海滨花园优质饮用水入户工程 6、30 区雅仕阁优质饮用水入户工程		
工程地点	深圳市宝安区	工程合同价	1610.354052（万元）		
合同开工日期	2020.03.31	合同竣工日期	2021.03.25	合同工期	360 天
实际开工日期	2020.5.12	实际竣工日期	2023.11.27	实际工期	
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
机构人员配备（14分）				14	
技术经济实力（18分）				16	
工程实施过程管理（45分）				42	
工期控制（10分）				8	
协调配合与服务（13分）				12	
合计					
备注：					
监理单位意见（适用于施工履约评价）：					
(监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价：					
(建设单位公章)					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差				

# 西丽街道新围村综合治理施工总承包

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市南山区西丽街道办事处		评价期限	2019年6月19日 至2022年11月16日	
承包商名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包一级	
法定代表人 及联系方式	黄子涛		项目负责人 及联系方式	梁龙吉	
企业地址	深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋C613				
工程名称	西丽街道新围村综合治理 施工总承包		承包范围	施工总承包	
工程地点	深圳市南山区		工程合同价	4575.869655 (万元)	
合同开工日期	2019.6.20	合同竣工日期	2019.10.20	合同工期	120天
实际开工日期		实际竣工日期		实际工期	天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
机构人员配备 (14分)				13	
技术经济实力 (18分)				15	
工程实施过程管理 (45分)				44	
工期控制 (10分)				10	
协调配合与服务 (13分)				12	
合计				94	
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
<div style="text-align: center;">               (监理单位公章)         </div>					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div style="text-align: center;">               (建设单位公章)         </div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

# 招商街道赤湾二路北侧边坡治理工程

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市南山区招商街道办事处		评价期限	至 2022 年 12 月 20 日 2023 年 10 月 10 日	
承包商名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		承包商资质	地质灾害防治单位甲级	
法定代表人 及联系方式	黄子涛		项目负责人 及联系方式	王石	
企业地址	深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园 2 栋 117				
工程名称	招商街道赤湾二路北侧边坡治理工程		承包范围	施工总承包	
工程地点	南山区招商街道赤湾二路		工程合同价	551.619093 (万元)	
合同开工日期	2023.3.1	合同竣工日期	2023.6.1	合同工期	90 天
实际开工日期	2023.3.4	实际竣工日期	2023.9.20	实际工期	196 天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
机构人员配备 (14 分)				13	
技术经济实力 (18 分)				15	
工程实施过程管理 (45 分)				64	
工期控制 (10 分)				10	
协调配合与服务 (13 分)				12	
合计				92	
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
(监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
优秀 2023.10.10 (建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

# 部九窝 1 号坝安全隐患整治工程

附件 10

## 深圳市城管和综合执法局工程类 自行采购项目履约评价表

建设单位	深圳市绿化管理处	工程起止时间	20221105-20230430
项目名称	部九窝1号坝安全隐患整治工程	合同价	654101.33元
工程内容	修复部九窝1号坝平台损坏的排水沟及边坡,对修复的边坡持续6个月的边坡监测		
供应商名称	深圳市广源达建筑工程有限公司		
合同工期	20221028-20230430	实际工期	20221105-20230430
评分内容及权重		得分	
一、人员配置 (24分)		24	
二、履约质量 (48分)		46	
三、进度控制 (10分)		10	
四、协调配合 (18分)		15	
得分合计		95	
评价等级		优秀	
<p>意见: (项目小组成员签名)</p> <p>部九窝1号坝安全隐患整治工程 整体质量 较好, 供应商履约评价优秀.</p> <p>项目负责人 签名 (正楷)</p> <p>品天 魏峰</p> <p>(建设单位公章) 2023年4月30日</p>			

备注: 优秀 (90-100 分), 良好 (75-89 分), 合格 (60-74 分), 不合格 (59 分及以下)。





深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

深圳市广源达建筑工程有限公司 2025年02月19日 的变更信息

信息打印

变更前地址	深圳市南山区桃源街道珠光社区珠光路珠光创新科技园2栋117
变更后地址	深圳市深汕特别合作区鹅埠镇深汕大道南侧辉煌花园8栋A单元902
变更前章程或章程修正案通过日期	2024-10-30
变更后章程或章程修正案通过日期	2025-02-17

# 登记通知书

业务流程号:22510977358

深圳市广源达建筑工程有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。