

标段编号：2206-440300-04-01-216456012001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目3标（施  
工总承包）

投标文件内容：业绩文件

投标人：达濠市政建设有限公司

日期：2025年04月23日

## 业绩文件目录

“前附件三投标文件的组成”进行了规定的，以前附件三规定为准进行投标文件编制；前附件三没有进行规定，按下述目录编制投标文件：

- （1）投标人业绩申报表；
- （2）投标人业绩证明材料。

# (1) 投标人业绩申报表

投标人：达濠市政建设有限公司

工程名称：深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目 3 标（施工总承包）

**投标人业绩要求：**要求投标人提供企业自 2020 年 1 月 1 日至招标公告发布之日止，已竣工的、合同额 5 亿元及以上的市政公用工程的施工总承包业绩。提供的业绩数量不超过 1 项。

|      |   |
|------|---|
| 申报要素 | 市政公用工程施工总承包业绩 1                                   |
| 合同名称 | 深华快速路-福龙路立交工程（一期）                                 |
| 合同价  | 101150.660459 万元                                  |
| 申报要素 | 市政公用工程施工总承包业绩 2                                   |
| 合同名称 | 汕头市南山湾产业园基础设施及连接主干道（一期）合作项目—汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程 |
| 合同价  | 62883.124177 万元                                   |
| 申报要素 | 市政公用工程施工总承包业绩 3                                   |
| 合同名称 | 中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设 PPP 项目              |
| 合同价  | 84059.24 万元                                       |

**1. 投标人业绩证明材料要求：**需同时提供以下三项资料：

（1）合同文件关键页扫描件；

（2）竣工验收报告扫描件；

（3）“全国建筑市场监管公共服务平台”或“广东省建设行业数据开放平台”等省级平台的项目信息截图及网址链接。  
要求：

（1）合同文件关键页扫描件应至少包含项目名称、能清晰的判断属于市政公用工程的合同工作内容、甲乙双方名称、合同金额与签章页等内容。

（2）竣工验收报告须有项目建设单位盖章。

**2. 投标人业绩认定要求：**

（1）业绩数量均以单个合同（含补充合同）为单位。申报业绩超过 1 项的，以第 1 项业绩为准。

（2）只认可独自承担施工的业绩，不认可以联合体形式参与的业绩，具体以施工合同为准。

（3）仅认可施工总承包业绩，不认可 EPC 总承包业绩。

（4）只认可市政公用工程业绩，不认可其它工程类型的业绩。市政公用工程包括城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道、地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程。投标人在业绩申报时应充分考虑对本次招标业绩要求的理解偏差。

（5）业绩时间认定标准：以竣工验收报告上载明的日期为准。申报业绩分批竣工验收的，竣工验收日期以多个分批竣工验收报告中载明的最晚的日期为准。

（6）上述业绩证明资料中的承包单位名称，需与本次投标人单位名称完全一致，否则须提供工商部门出具的变更证明。否则该业绩不予认可。

3. 业绩评审过程中，如投标人业绩证明材料不充分、无法直接判定其符合性，招标人将对此类业绩作出无效业绩的判定，不再向投标人进行解释说明；投标人在业绩申报时应充分考虑对业绩定义理解偏差所带来的风险。

4. 招标人将对上述所有业绩进行网上公示，投标人应对在投标文件中提交的各项资料的真实性、合法性、有效性负责，并负有提供原件以备招标人核查的义务；如投标人不能按招标人的要求提供原件，须承担由此产生的一切责任。

## (2) 投标人业绩证明材料

### 1、深华快速路-福龙路立交工程（一期）

#### 1.1、中标通知书

## 中标通知书

标段编号：440383201810120010001001

标段名称：深华快速路-福龙路立交工程(一期)施工

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

中标单位：达濠市政建设有限公司

中标价：101150.660459万元

中标工期：1095天

项目经理(总监)：王晓武

本工程于 2018-10-12 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：2018-11-23

查验码：4582888037946280

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



1.2、合同文件关键页

合同编号: SHFL-Z-18-0004

# 深华快速路-福龙路立 交工程(一期)

## 承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 达濠市政建设有限公司

工程地点: 深圳市龙华区

2018 年 12 月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市交通公用设施建设中心

承包人（全称）：达濠市政建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就深华快速路-福龙路立交工程（一期）工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深华快速路-福龙路立交工程（一期）。
2. 工程地点：深圳市龙华区。
3. 工程立项批准文号：市政府六届七次常务会议纪要。
4. 资金来源：深圳市财政资金。
5. 工程内容：施工图范围内的道路、岩土、桥涵、隧道及其配套工程、给排水、电力、交通、声屏障、艺术景观、交通疏解、水土保持等工程。
6. 工程承包范围：起点位于现状福龙路，终点位于华荣路以南约 150 米，包含部分主线、地面辅道、6 条匝道。主线长 585m；地面辅道起点位于规划高峰路，终点与主线终点一致，长 931m；6 条匝道总长约 7.66km。

### 二、合同工期

计划开工日期：2018 年 12 月 20 日（实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算）。

计划竣工日期：2021 年 12 月 19 日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天）。

工期总日历天数：1095 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）壹拾亿壹仟壹佰伍拾万陆仟陆佰零肆圆伍角玖分



(¥ 1,011,506,604.59 元), 中标净下浮率: 13.79 %; 变更估价将按标底编制时采用 2018 年第 9 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 叁仟伍佰陆拾陆万玖仟贰佰肆拾肆圆贰角陆分 (¥ 35,669,244.26 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) 零元 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 伍仟肆佰玖拾肆万元整 (¥ 54,940,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理: 王晓武, 注册编号: 粤 144060807831。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (7) 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);
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9) 图纸和技术规格书;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以上列次序在先者为准。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2018 年 12 月 10 日签订。

## 十、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 十六 份,均具有同等法律效力,发包人执 八 份,承包人执 八 份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

张立祥

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)

[Signature]

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：\_\_\_\_\_

### 1.3、竣工验收报告

附件 7

## 深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称: 深华快速路-福龙路立交工程(一期)

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2024 年 1 月 12 日

## 填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。



## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

|        |                   |        |              |        |                  |
|--------|-------------------|--------|--------------|--------|------------------|
| 工程名称   | 深华快速路-福龙路立交工程（一期） |        |              |        |                  |
| 建设单位   | 深圳市交通公用设施建设中心     | 项目负责人  | 陈一波          | 开工许可证号 | 深交许（建管）{2019}12号 |
| 勘察单位   | 深圳市市政设计研究院有限公司    | 项目负责人  | 李清明          | 工程地点   | 深圳市龙华区大浪街道       |
| 设计单位   | 深圳市西伦土木结构有限公司     | 项目负责人  | 孙鹏           | 合同造价   | 10.12亿           |
| 监理单位   | 深圳市深水兆业工程顾问有限公司   | 项目总监   | 王树友          | 开工日期   | 2019年04月23日      |
| 施工单位   | 达濠市政建设有限公司        | 项目经理   | 黄耿洪          | 完工日期   | 2020年12月28日      |
|        |                   | 技术负责人  | 梁钊           | 验收日期   | 2020年01月12日      |
| 图纸审查机构 | 深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司   | 质量监督机构 | 深圳市交通工程质量监督站 |        |                  |

一、工程概况

本工程位于深圳市龙华区大浪街道，为枢纽型全互通立交工程，线路起于现状福龙路，南至华荣路以南约150m，包含主线长585m、6条连接匝道总长7.66km，地面辅道总长931m。主线全部为桥梁，采用城市快速路、双向六车道、设计车速80km/h标准建设；连接匝道按单向双车道宽9m、设计车速40km/h标准建设；地面辅道按双向四车道，设计车速40km/h标准建设。主要工程量如下：

1、道路工程：路基挖方201816<sup>3</sup>，路基填方20201<sup>3</sup>；机动车道改性沥青砼路面42352.48<sup>2</sup>，水泥砼路面3767.95<sup>2</sup>，5%水泥稳定碎石47621.24<sup>2</sup>，4%水泥稳定碎石48883.59<sup>2</sup>；非机动车道水泥稳定碎石11304.07<sup>2</sup>；安砌边缘石5848.02m，平缘石8126.07m；路基植草护坡32103.54<sup>2</sup>。

2、桥涵工程：新建主线桥（A、B两座桥梁）969.8m/2座，匝道桥3844.73m/10座，地面辅道跨河桥178m/5座。桥梁总长约4992.53m，最大单跨跨径为47m，桥面总面积约58756.75<sup>2</sup>。其中，大桥4756.53m/11座，桥面总面积约56764.5<sup>2</sup>；小桥236m/6座。其中：

① A主线桥全长约385.3m，共7联，第1、2联采用预应力混凝土现浇箱梁结构，第3-7联采用钢箱梁结构，跨径组合：35.5+(34+24)+(45+43.3+42.5)+(29.5+30)+31.5+35+35；B主线桥全长约584.5m，共8联，第1联采用预应力混凝土现浇箱梁结构，第2-8联采用钢箱梁结构，跨径组合：(35.5+34+37)+(45+30.3+42.5)+(29.5+30)+31.5+2×35+(3×35)+(3×31.4)。

② G匝道桥全长约637.33m，共8联，第1、3、6、7、8联采用钢结构，第2、4、5联采用预应力混凝土箱梁结构，桥梁最大单跨径47m。

3、岩土工程：主线两侧一级公路路堑边坡最高为55m，坡面总面积约11684.43<sup>2</sup>。其中，F0-020处为四级边坡，边坡最高为40m，坡脚长约130m，坡面面积约2949.33<sup>2</sup>；E1-467处为六级边坡，边坡最高为55m，坡脚长约70.5m，坡面面积约1931.85<sup>2</sup>；E0+480处为二级边坡，边坡最高为20m，坡脚长约116m，坡面面积约1313.86<sup>2</sup>。隧道洞口两侧边坡边坡最高为26.7m，坡面总面积约5489.39<sup>2</sup>（其中，框架梁支护2678.58<sup>2</sup>，喷混支护约2810.81<sup>2</sup>）。

4、隧道工程：包含E匝道E0+530~E0+916、F匝道F0+160~F0+580、I匝道I0+000~I0+120、J匝道JK0+408~JK0+490等4座单洞两车道市政隧道总长1008m（386 m +420 m+120m+82m），净宽9.0m，洞高7.5m，单洞隧道断面



净面积为63.06m<sup>2</sup>；F、I匝道分岔段隧道断面最大净面积为217.83m<sup>2</sup>。隧道均采用新奥法施工，不同围岩采用不同开挖方法。

5、声屏障工程：声屏障分为全封闭式和直立式两种结构形式。其中，全封闭式分为34m、30m、26m和9m等跨度的刚架，主要设置在A、B主线与N、P匝道上，总里程数为761m，屏体总面积为22042.39m<sup>2</sup>；直立式主要设置在D、P、H匝道上，总里程数为758m，屏体总面积为3253m<sup>2</sup>。

## 二、主要工程内容

本工程主要施工内容包含道路工程、岩土工程、桥梁工程、隧道及其配套工程、电气工程、给排水工程、交通工程、声屏障工程、艺术景观工程、绿化工程、交通疏解、水土保持工程等。

|                            |        |                                    |
|----------------------------|--------|------------------------------------|
| 工<br>程<br>建<br>设<br>内<br>容 | 道路工程   | 挡土墙、边坡防护、道路附属、路基、基层、沥青路面、人行道等      |
|                            | 桥梁工程   | 桩基、承台、墩柱、支座、预制梁、现浇箱梁、钢箱梁、附属结构等     |
|                            | 隧道工程   | 隧道主体、监控、通风、照明、火灾报警、给水消防、管理用房（含水泵房） |
|                            | 岩土工程   | 挡土墙、边坡支护等                          |
|                            | 给排水工程  | 给水、再生水、雨水、污水等                      |
|                            | 交通设施工程 | 标志、标线、护栏等                          |
|                            | 交通监控工程 | 监控杆、信号控制、电子警察等                     |
|                            | 照明工程   | 灯杆灯具、箱变系统等                         |
|                            | 电力工程   | 电缆沟等                               |
|                            | 通信工程   | 通信管道等                              |
|                            | 绿化工程   | 铺草皮、灌木和树木种植等                       |
|                            | 园林景观工程 | 绿化给排水、隧道出入口顶部绿化，边坡植草等              |
|                            | 海绵城市工程 | 海绵设施等                              |
|                            | 声屏障工程  | 直立式声屏障、全封闭式声屏障等                    |
|                            | 装饰工程   | 防撞墙外挂板、挡土墙装饰等                      |

对工程勘察、设计、监理、施工方面的评价：

1、深圳市市政设计研究院有限公司(勘察单位)：对本工程现场地质情况进行详细勘察，勘察报告资料符合规范及建设强制性标准要求。

2、深圳市西伦土木结构有限公司(设计单位)：在工程设计过程中，根据地质勘察资料 and 建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准，做到科学、合理、美观、大方。

3、深圳市深水兆业工程顾问有限公司(监理单位)：在工程施工监理工作过程中，严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理，监理人员全过程认真负责，按照监理规划、监理细则实施监理工作，对工程质量的控制按设计要求和强制性标准执行。

4、达濠市政建设有限公司(施工单位)：在施工过程中按照图纸设计要求和施工规范要求组织安排施工，履行合同、执行法律、法规和工程建设强制性标准，工程质量控制资料基本齐全有效，工程质量达到验收标准，各分项、分部、单位工程质量评定为合格。

## 二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

|           |  |
|-----------|--|
| 组 长（建设单位） | 朱 骏                                      |
| 副组长       | 陈 波 王树友 黄耿洪                              |
| 组 员       | 吴敦沛 邓任 罗俊杰 张文华 何超 金涛 梁钊 罗秉军等详见竣工验收小组成员签名 |

#### 2、专业组

| 专 业 组  | 组 长 | 组 员                     |
|--------|-----|-------------------------|
| 道路工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 张文华 梁钊 罗秉军  |
| 桥梁工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 镇溶芳 梁钊 罗秉军  |
| 隧道工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 金涛 鲜麒 |
| 岩土工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘彬彬 梁钊 罗秉军  |
| 给水排水工程 | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘超 梁钊 罗秉军   |
| 交通设施工程 | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军   |
| 交通监控工程 | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军   |
| 照明工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 许爽 梁钊 罗秉军   |
| 电力工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 许爽 梁钊 罗秉军   |
| 通信工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军   |
| 绿化工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘芬芝 梁钊 罗秉军  |
| 园林景观工程 | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘芬芝 梁钊 罗秉军  |
| 海绵城市工程 | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘超 梁钊 罗秉军   |
| 声屏障工程  | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军   |
| 装饰工程   | 陈波  | 吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军   |

### (二) 验收程序实施

1、建设单位主持验收会议；是☒ 否☐

2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是☒ 否☐

3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是☒ 否☐

4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是☒ 否☐

5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是☒ 否☐

(三) 竣工验收条件及检查情况

|   |  |
|---|--|
| 竣<br>工<br>验<br>收<br>条<br>件<br>及<br>检<br>查<br>情<br>况 | 1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：<br>{ 已完成合同约定的全部工程内容 }   |
|   | 2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：<br>{ 已完成工程竣工图及光盘，竣工档案验收等 }  |
|   | 3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：<br>{ 已完成 }<br>附件 3 竣工验收报告、附件 4 监理质量评估报告   |
|   | 4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：<br>已按规程要求送检，报告资料存档齐全   |
|   | 5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：<br>{ 已完成 }   |
|   | 6. 检查消防、水保、环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况：<br>{ 已完成 } |
|   | 7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：<br>{ 已完成 }   |
|   | 8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：<br>{ 已完成 }  |
|   | 9. 工程质量保修书的签署情况：<br>{ 已完成 }  |
|   | 10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：<br>{ 已量化评价，详见附件 7 “建设单位项目执行报告” }  |

(四) 工程质量验收情况汇总

| 专业工程名称 | 施工单位自评 | 监理单位评估 | 验收组评定 |
|--------|--------|--------|-------|
| 道路工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 桥梁工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 隧道工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 岩土工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 给水排水工程 | 合格     | 合格     | 合格    |
| 交通设施工程 | 合格     | 合格     | 合格    |
| 交通监控工程 | 合格     | 合格     | 合格    |
| 照明工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 电力工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 通信工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 绿化工程   | 合格     | 合格     | 合格    |
| 园林景观工程 | 合格     | 合格     | 合格    |
| 海绵城市工程 | 合格     | 合格     | 合格    |
| 声屏障工程  | 合格     | 合格     | 合格    |
| 装饰工程   | 合格     | 合格     | 合格    |

(五) 专项验收情况汇总

| 专项验收类别 | 验收及备案情况 |
|--------|---------|
| 消 防    | 已备案     |
| 水 保    |         |
| 环 评    |         |
| 档 案    |         |
| 排 水    |         |
| 海绵城市   |         |
| 无障碍设施  |         |
| .....  |         |

### 三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

深华快速路-福龙路立交工程(一期)工程,已完成施工图设计文件和施工合同约定的各项工程内容,工程质量符合设计文件及国家现有有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合深圳市交通运输局“市交通运输局关于2021年3月15日印发的《深圳市交通运输局道路工程竣工联合(现场)验收实施细则(试行)》”的有关规定,工程质量验收合格。

建设单位  
审查  
情况

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2024年1月16日)。

项目负责人(签字):

单位负责人(签字):

建设单位(盖章):

2024年1月18日

单位负责人(签字):

勘察负责人(签字):

勘察单位(盖章):

2024年1月16日

单位负责人(签字):

设计负责人(签字):

设计单位(盖章):

2024年1月16日

单位负责人(签字):

项目经理(签字):

施工单位(盖章):

2024年1月16日

单位负责人(签字):

项目总监(签字):

监理单位(盖章):

2024年1月16日

#### 四、竣工验收小组成员签名

| 工程名称     | 深华快速路-福龙路立交工程（一期） | 竣工验收会议日期 | 2024 年 1 月 12 日 |     |
|----------|-------------------|----------|-----------------|-----|
| 竣工验收小组成员 | 单位名称              | 姓 名      | 职务或职称           | 签名  |
| 建设单位     | 深圳市交通公用设施建设中心     | 朱 骏      | 建设四部部长          | 朱骏  |
|          |                   | 陈 波      | 项目负责人           | 陈波  |
|          |                   | 吴敦沛      | 现场负责人           | 吴敦沛 |
|          |                   | 钟诗圣      | 高级工程师           | 钟诗圣 |
|          |                   | 邓 任      | 工程师             | 邓任  |
|          |                   | 姜 楠      | 工程师             | 姜楠  |
|          |                   | 汪佳骏      | 工程师             | 汪佳骏 |
|          |                   | 陈 晋      | 工程师             | 陈晋  |
|          |                   | 饶立恒      | 工程师             | 饶立恒 |
|          |                   | 吴 钧      | 工程师             | 吴钧  |
|          |                   | 马国梁      | 工程师             | 马国梁 |
|          |                   | 严若红      | 工程师             | 严若红 |
|          |                   | 黎晶晶      | 工程师             | 黎晶晶 |
|          |                   | 何 兵      | 工程师             | 何兵  |
|          |                   | 杨岸杰      | 工程师             | 杨岸杰 |
| 监理单位     | 深圳市深水兆业工程顾问有限公司   | 王树友      | 项目总监            | 王树友 |
|          |                   | 何 超      | 专业监理工程师         | 何超  |
|          |                   | 张进军      | 专业监理工程师         | 张进军 |
|          |                   | 李安君      | 专业监理工程师         | 李安君 |
|          |                   | 席焱平      | 专业监理工程师         | 席焱平 |
|          |                   | 曾凯信      | 专业监理工程师         | 曾凯信 |
|          |                   | 陈佛威      | 专业监理工程师         | 陈佛威 |
| 勘察单位     | 深圳市市政设计研究院有限公司    | 李清明      | 勘察负责人           | 李清明 |
|          |                   | 欧小科      | 勘察代表            | 欧小科 |
| 设计单位     | 深圳市西伦土木结构有限公司     | 孙 鹏      | 设计负责人           | 孙鹏  |



|      |            |     |            |     |
|------|------------|-----|------------|-----|
|      |            | 镇溶芳 | 设计负责人      | 镇溶芳 |
|      |            | 张文华 | 设计代表/道路负责人 | 张文华 |
|      |            | 钟腾深 | 交通专业负责人    | 钟腾深 |
|      |            | 许 爽 | 电气专业负责人    | 许爽  |
|      |            | 刘 超 | 给排水专业负责人   | 刘超  |
|      |            | 邓惠哈 | 桥梁专业负责人    | 邓惠哈 |
|      |            | 高纯骁 | 隧道专业负责人    | 高纯骁 |
|      |            | 刘彬彬 | 岩土专业负责人    | 刘彬彬 |
|      |            | 刘芬芝 | 绿化专业负责人    | 刘芬芝 |
|      |            | 黄耿洪 | 项目经理       | 黄耿洪 |
| 施工单位 | 达濠市政建设有限公司 | 金 涛 | 项目副经理      | 金涛  |
|      |            | 梁 钊 | 项目总工       | 梁钊  |
|      |            | 罗秉军 | 项目副总工      | 罗秉军 |
|      |            | 李志为 | 项目副总工      | 李志为 |
|      |            | 朱仕进 | 项目副经理      | 朱仕进 |
|      |            | 鲜 麒 | 隧道技术负责人    | 鲜麒  |
|      |            | 林立理 | 桥梁技术负责人    | 林立理 |
|      |            | 黄培涛 | 桥梁技术负责人    | 黄培涛 |
|      |            | 朱文彪 | 二工区技术负责人   | 朱文彪 |
|      |            | 朱永武 | 道路技术负责人    | 朱永武 |
|      |            | 卓亚惜 | 机电技术负责人    | 卓亚惜 |
|      |            | 李成生 | 给排水技术负责人   | 李成生 |
|      |            | 朱汉杰 | 结构技术负责人    | 朱汉杰 |
|      |            | 朱林成 | 一工区技术负责人   | 朱林成 |
|      |            | 黄光南 | 质检部负责人     | 黄光南 |
|      |            | 吴荣康 | 三工区技术负责人   | 吴荣康 |
|      |            | 杨 丰 | 安全部负责人     | 杨丰  |
|      |            | 郑伟耿 | 测量技术负责人    | 郑伟耿 |

[illegible]

网址链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1952398>





全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

←

↺

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1952398

A

☆

⋮

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管

深华快速路

项目数据

深华快速路

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级

A

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化

招标投标信息详情

|          |  |           |                         |
|----------|--|-----------|-------------------------|
| 项目名称     | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)  |           |                         |
| 工程名称     | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)施工  |           |                         |
| 中标通知书编号  | 4403011909100961-BD-001  | 省级中标通知书编号 | 4403011801049906-BD-001 |
| 招标类型     | 施工   | 招标方式      | 公开招标                    |
| 中标日期     | 2018-11-23   | 中标金额(万元)  | 101150.66               |
| 建设规模     | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)起点位于现状福龙路, 终点位于华荣路以南约150米, 包含部分主线、地面辅道、6条匝道。主线长585m; 地面辅道起点位于规划高峰路, 终点与主线终点一致, 长931m; 6条匝道总长约7.66km。工程承包范围包括施工图范围内的道路、岩土、桥涵、隧道及其配套工程、给排水、电力、交通、声屏障、艺术景观、交通疏解、水土保持等工程。 |           |                         |
| 面积(平方米)  | --   |           |                         |
| 招标代理单位名称 | 深圳高速工程顾问有限公司   | 统一社会信用代码  | 91440300741243026T      |
| 中标单位名称   | 达濠市政建设有限公司   | 统一社会信用代码  | 914405121930507595      |
| 项目负责人    | 王晓武  | 证件类型      | 身份证                     |
| 身份证号码    | 440521*****13  | 记录登记时间    | 2024-08-17              |
| 数据来源     | 业务办理   | 数据等级      | A                       |

关闭

动态核查

手机查看

广东省-深圳市

龙岗区

盐田区

沙田区

书编号

详情

06-BD-001

查看

25875



全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1952398

A

☆

≡

...

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管

深华快速路

项目数据

深华快速路

项目编号

建设单位

项目分类

总面积  
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

A

4403

0

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

2

4

2

3

3

2

5

8

7

5

动态核查

手机查看

广东省-深圳市

龙岗区

盐田区

沙田区

详情

查看

合同登记信息详情

项目名称

深华快速路-福龙路立交工程(一期)

工程名称

深华快速路-福龙路立交工程(一期)

合同登记编号

4403011909100961-HZ-001

合同编号

--

省级合同备案编号

4403011801049906-HZ-001

合同金额  
(万元)

101150.66

合同类别

施工总包

建设规模

深华快速路-福龙路立交工程(一期)起点位于现状福龙路，终点位于华荣路以南约150米，包含部分主线、地面辅道、6条匝道。主线长585m；地面辅道起点位于规划高峰路，终点与主线终点一致，长931m；6条匝道总长约7.66km。工程承包范围包括施工图范围内的道路、岩土、桥涵、隧道及其配套工程、给排水、电力、交通、声屏障、艺术景观、交通疏解、水土保持等工程。

发包单位名称

深圳市交通公用设施建设中心

发包单位统一社会信用代码

69710956-6

承包单位名称

达濠市政建设有限公司

承包单位统一社会信用代码

914405121930507595

联合体承包单位名称

--

联合体单位统一社会信用代码

--

合同签订日期

2018-12-10

记录登记时间

2024-08-17

数据来源

业务办理

数据等级

A

关闭

1.5、业绩（深华快速路-福龙路立交工程（一期））获奖一览表

| 序号 | 项目名称                                       | 所获奖项                            | 时间       | 奖项等级（国家级、省部级、市级） | 颁奖部门      |
|----|--|---------------------------------|----------|------------------|-----------|
| 1  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)                          | 2024 年度广东省市政工程最高质量水平评价          | 2025. 01 | 省部级              | 广东省市政行业协会 |
| 2  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)                          | 2024 年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价       | 2025. 01 | 省部级              | 广东省市政行业协会 |
| 3  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)                          | 2024 年度广东省市政工程绿色施工水平评价          | 2025. 01 | 省部级              | 广东省市政行业协会 |
| 4  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)<br>成果名称：提高弧形翼板现浇梁外观质量合格率 | 2022 年度广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成果二等奖 | 2022. 06 | 省部级              | 广东省市政行业协会 |
| 5  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)<br>成果名称：提高墩柱外观质量合格率      | 2021 年度广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成功三等奖 | 2021. 04 | 省部级              | 广东省市政行业协会 |
| 6  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)                          | 2025 年度深圳市优质工程奖                 | 2025. 01 | 市级               | 深圳建筑业协会   |
| 7  | 深华快速路-福龙路立交工程(一期)                          | 2022 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖 | 2022. 05 | 市级               | 深圳建筑业协会   |



1.5.1、2024 年度广东省市政工程最高质量水平评价

# 荣誉证书

证书编号：承建-ZLPJ2024040

达濠市政建设有限公司：

你单位承建的**深华快速路—福龙路立交工程（一期）**，通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

项目经理：黄耿洪

项目现场管理人员：梁钊、罗秉军、金涛、林立理、鲜麒

广东省市政行业协会  
二〇二五年一月

1.5.2、2024 年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价

# 荣誉证书

证书编号：施工-AQWM2024009

达濠市政建设有限公司

你单位承建的**深华快速路—福龙路立交工程（一期）**，通过二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价。特发此证。

项目经理：黄耿洪

专职安全员：杨丰

广东省市政行业协会  
二〇二五年一月

1.5.3、2024 年度广东省市政工程绿色施工水平评价

# 荣誉证书

证书编号：施工-LSSG2024009

达濠市政建设有限公司

你单位承建的**深华快速路—福龙路立交工程（一期）**，通过  
二〇二四年度广东省市政工程绿色施工水平评价。特发此证。

项目经理：黄耿洪

广东省市政行业协会  
二〇二五年一月

1.5.4、2022 年度广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成果二等奖

# 荣誉证书

证书编号：ZLGL2022005

达濠市政建设有限公司：

深华 QC 小组：

荣获二〇二二年度广东省市政工程建设优秀  
QC 小组活动成果 二等奖。

工程名称：深华快速路-福龙路立交工程（一期）

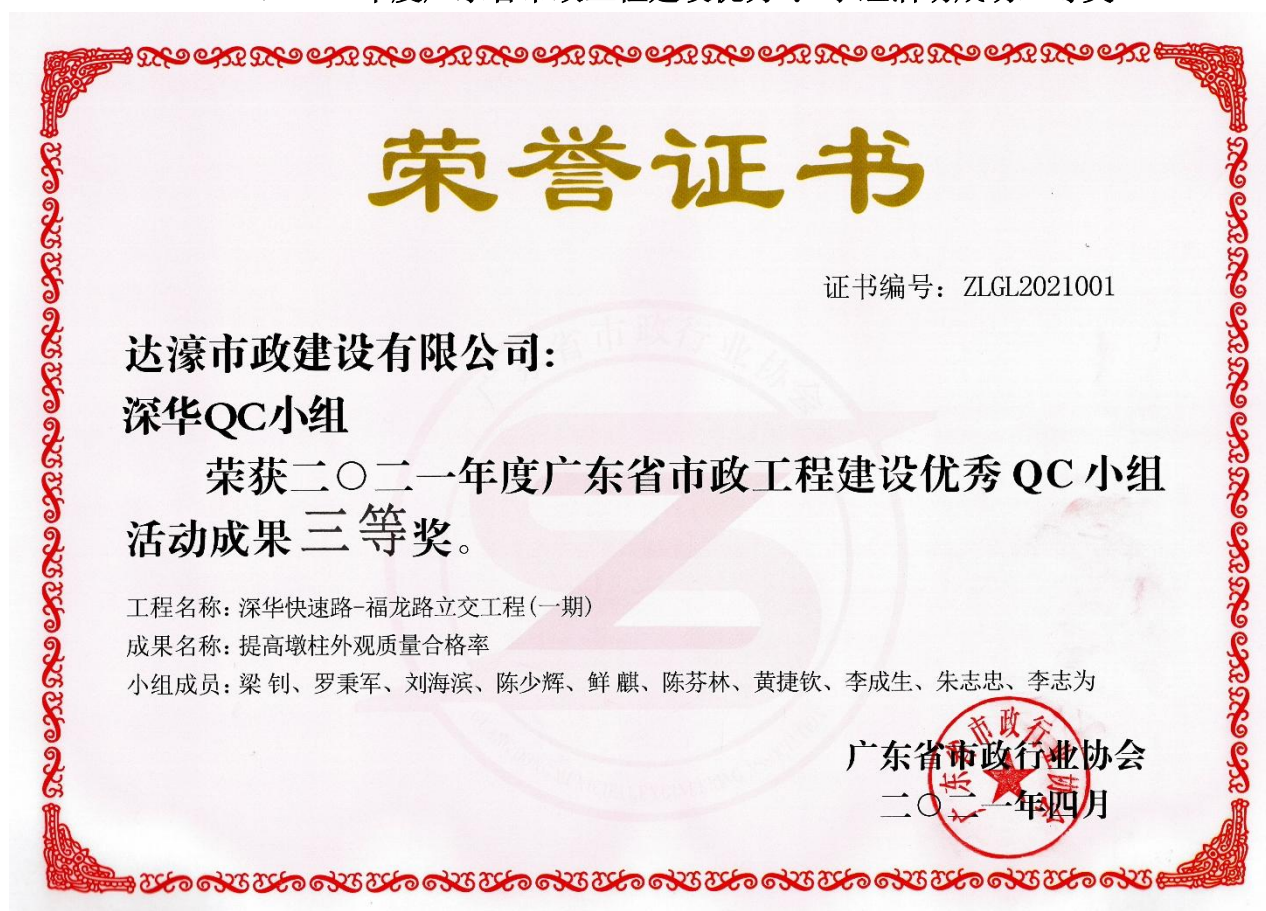
成果名称：提高弧形翼板现浇梁外观质量合格率

小组成员：李志为、梁钊、罗秉军、朱志忠、陈少辉、  
鲜麒、陈芬林、黄捷钦、陈佳森、刘海滨

广东省市政行业协会  
二〇二二年六月



1.5.5、2021 年度广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成功三等奖



1.5.6、2025 年度深圳市优质工程奖





1.5.7、2022 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

# 荣誉证书

**达濠市政建设有限公司：**

你公司承建的 **深华快速路—福龙路立交工程（一期）**，荣获二〇二二年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖。

特发此证

深圳建筑业协会  
二〇二二年五月

2、汕头市南山湾产业园基础设施及连接主干道（一期）合作项目—汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程

核准变更登记通知书

濠江核变通内字【2014】第1400271764号

名称：达濠市政建设有限公司

统一社会信用代码:914405121930507595

以上企业于二〇一四年十一月十九日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

| 登记事项 | 变更前内容   | 变更后内容  |
|------|---|--|
| 经营范围 | 可承担各类型市政公用工程，公路、桥梁、高速公路工程，机场跑道、隧道工程，各类桩基工程，土石方、软基处理工程，码头、航道建设项目及全部配套工程，房屋建筑工程的施工；建筑铝合金门窗及钢塑门窗设计、制作、安装；货运经营；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。） | 可承担各类型市政公用工程，公路、桥梁、高速公路工程，机场跑道、隧道工程，各类桩基工程，土石方、软基处理工程，码头、航道建设项目及全部配套工程，房屋建筑工程的施工；建筑铝合金门窗及钢塑门窗设计、制作、安装；货运经营；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；市政工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。） |
| 企业名称 | 汕头市达濠市政建设有限公司   | 达濠市政建设有限公司   |

特此通知。





## 2.1、中标通知书

版本状态: A/4

中标通知书  
(正本)

文件编号: JSRC-YW-50

特招中字(2009)第001号

|                   |   |                                       |                                  |                 |
|-------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| 工程名称              | 汕头市南山湾产业园基础设施及连接主干道(一期)合作项目   |                                       | 招标人                              | 汕头市工业经济带开发建设办公室 |
| 招标代理机构            | 汕头市澄海工程建设监理有限公司   |                                       | 中标单位                             | 汕头市达濠市政建设有限公司   |
| 建设规模              | ① 南山湾产业园土地平整面积约297公顷和园区主次干道及配套; ② 疏港大道长约9240米、宽度60米(其中跨濠江大桥长约1647米、主跨约90米); ③ 河浦大道长约9000米、宽度100米; ④ 河中路(一期)长约3280米、宽度60米; ⑤ 安海路(一期)长约9440米、宽度60米。工程总投资约26亿元。疏港大道道路及配套、南山湾产业园土地平整和园区主干道路及配套作为一期工程, 工程造价约10亿元。  |                                       |                                  |                 |
| 招标内容              | ① 南山湾产业园土地平整面积约297公顷和园区主次干道及配套; ② 疏港大道长约9240米、宽度60米(其中跨濠江大桥长约1647米、主跨约90米); ③ 河浦大道长约9000米、宽度100米; ④ 河中路(一期)长约3280米、宽度60米; ⑤ 安海路(一期)长约9440米、宽度60米。   |                                       |                                  |                 |
| 中标降点数(%)          | 5.13  |                                       |                                  |                 |
| 暂定中标价(万元)         | 246662.00   | 大写                                    | 贰拾肆亿陆仟陆佰陆拾贰万元整                   |                 |
| 履约合作资金            | 履约合作资金5.2亿元, 履约合作资金的5%即2600万元作为履约保证金必须提交现金, 其余部分提交可以采用现金或银行保函。  |                                       |                                  |                 |
| 递交履约合作资金截止时间      | 中标通知书签发之日起7个日历天内  |                                       |                                  |                 |
| 质量标准              | 国家现行施工验收标准合格等级(有关技术规范中标人自备)   |                                       |                                  |                 |
| 工期要求              | 分期分项建设, 分项工程工期另行约定。一期工程于2009年10月动工建设。   |                                       |                                  |                 |
| 中标人须知             | <p>1、请中标人的法定代表人或授权委托人在签领本《中标通知书》后, 按照招标文件、合同草案和投标文件的规定和内容, 与招标人签订合同。</p> <p>2、缴交建设工程交易管理服务费:</p> <p>中标人本地缴交: 中标人须带齐《法人授权委托书》、《身份证》(原件)、《中标通知书》、招标文件中的《工程量清单》、《合同》等有关书面材料到市长平路市财政大楼北附楼市行政服务中心一楼东大厅市建设局窗口(联系电话: 88489801)办理缴费手续。</p> <p>中标人异地缴交: ①中标人在交易中心签领《中标通知书》后, 填写《收款收据回寄及电汇退还投标保证金信息登记表》交到交易中心1102室。②中标人须带齐《法人授权委托书》、《身份证》(原件)、《中标通知书》、招标文件中的《工程量清单》、《合同》等有关书面材料到市长平路市财政大楼北附楼市行政服务中心一楼东大厅市建设局窗口(联系电话: 88489801)办理计算应缴交易服务费金额。③中标人在异地将款项汇出后, 要及时与交易中心财务部联系, 告知该款项于何时由何银行汇出并传真(传真电话: 0754-88521083)汇款凭证, 以便确认款项是否到账并回寄《收款收据》给中标人。</p> <p>3、退还投标保证金: 中标人凭交易服务费缴交收据及招标人出具的《中标人退还投标保证金通知书》到交易中心1104室办理退还《投标保证金》的手续。</p> |                                       |                                  |                 |
| 市建设工程交易中心提供服务情况清单 |   |                                       |                                  |                 |
| 项目                | 提供服务方式  | 项目                                    | 提供服务方式                           |                 |
| 发布招标公告            | 代理人自行办理   | 递交答疑                                  | 传真至代理处                           |                 |
| 投标申请              | 场地服务  | 投标保证金                                 | 招标人收取、退还                         |                 |
| 抽签会               | /   | 专家抽取、通知                               | 专家抽取、通知服务                        |                 |
| 资格预审公示            | 发布服务  | 开标、评标会                                | 场地、设备、见证服务                       |                 |
| 入围公告              | 发布服务  | 中标结果公示                                | 发布服务                             |                 |
| 项目时间安排            | 安排服务  | 中标、非中标通知书                             | 制作、发放服务                          |                 |
| 发售招标文件            | 场地服务  | 投标文件及投标保证金                            | 中标结果公示期内封存服务, 期满凭申请及保密承诺退还招标人服务。 |                 |
| 备注                |   |                                       |                                  |                 |
| 招标人: (公章)         |   | 本项目在汕头市建设工程交易中心进行招标投标, 具体服务情况见服务情况清单。 |                                  |                 |
| 法定代表人: (签名或盖章)    |   | 交易中心: (公章)                            |                                  |                 |
| 永刘铭 2009年9月27日    |   | 2009年9月27日                            |                                  |                 |

备注: 本《中标通知书》正本壹份发给中标单位; 副本叁份由建设单位、招标代理机构、市交易中心各执壹份仅作存档。



## 2.2、合同文件关键页

正 本

# 广东省建设工程施工合同

工程名称：汕头市南山湾产业园基础设施及连接主干道（一期）合作项目

——汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程

发 包 人：汕头市工业经济带开发建设办公室

承 包 人：汕头市达濠市政建设有限公司

广 东 省 建 设 厅 制

## 第一部分 协议书

发包人：(全称) 汕头市工业经济带开发建设办公室

承包人：(全称) 汕头市达濠市政建设有限公司

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，发包人承包人就本项目施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程。

工程地点：汕头市濠江区。

工程内容：汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程，包括中心路（L0+075.00~L1+580.00）、中心东路（M0+080.00~M1+735.00）、珠河路（K0+000.00~K1+600.00）、珠河北路（P0+045.00~P1+540.00）、珠河南路（N0+045.00~N1+690.00）、纬四路（Q0+030.00~Q1+220.00）、经四路（S0+055.00~S1+575.00）、经六路（T0+065.00~T1+960.00）道路及配套工程；施工内容包道路工程、软基处理工程、雨水管道工程（包括达南路雨水管工程）、箱涵工程、交通工程、照明工程、绿化工程、园区土方工程和电力通道工程等。

项目立项批准文件号：汕市发改投预[2009]29号

资金来源：省市财政专项扶持资金、土地出让收入和银行融资

### 二、工程承包范围

工程承包范围：按中国市政工程中南设计研究总院设计的南山湾产业园（一期）市政基础设施工程施工图纸和发包人提供的经市财政局审核的本工程预算书（不包括给水工程）的内容。

### 三、合同工期

工程合同工期：从2009年12月1日开始施工，至2013年12月31日完成，工期1492个日历天。该工程是汕头市工业经济带和省示范性产业转移工业园的重要基础设施，按市委市政府提出的建设要求组织实施。

四、质量标准：国家现行施工验评标准合格等级。

### 五、合同价款：

合同总价（大写）：陆亿贰仟捌佰捌拾叁万壹仟贰佰肆拾壹元柒角柒分；

（小写）：628831241.77元；

其中安全防护、文明施工措施费 16873158.18元。

合同总价以编制预算的送审价降点后作为合同暂定价，以财政审核后的预算价降点后作为最终合同价。

中标降点数：5.13%。

合同单价：按发包人提供的经市财政局审核的预算书单价结合中标降点数结算（安全防护、



文明施工措施费不参与下浮降点)。

#### 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第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

#### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《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施工、竣工,并在质量保修期内承担工程质量保修责任,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本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项,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: 2012 年 5 月 11 日

本合同订立地点: 汕头市工业经济带开发建设办公室

发包人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: 汕头市黄山路 32 号 投资大厦 7 楼

法定代表人: 

委托代理人:

电 话: 0754- 88867171

传 真: 0754-88692369

开户银行: 建行韩江支行

帐 号: 44001651301053000944

承 包 人: (公章)

地 址: 汕头市太山路 1 号

法定代表人: 

委托代理人:

电 话: 0754-88846845

传 真: 0754-88844891

开户银行: 工商银行汕头市分行

帐 号: 2003020009220004981

## 2.3、竣工验收报告

市政备-1

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

工程名称： 汕头市南山湾产业园（二期）市政基础设施工程

验收日期： 2020年2月28日

建设单位（盖章）： 汕头市南山湾科技产业园开发建设办公室

## 一、工程概况

|             |   |                  |                |
|-------------|---|------------------|----------------|
| 工程名称        | 汕头市南山湾产业园（一期）市政基础设施工程   | 工程地点             | 濠江区            |
| 工程规模        | 珠河路、中心路、中心东路、经四路、经六路、珠河南路、珠河北路、纬四路，总长度12622米，建设内容包括：道路、排水、电力、交通设施、绿化及照明；园区地块土方回填2440594.6m <sup>3</sup> 。 | 工程造价<br>(万元)     | 62883万元        |
| 结构类型        | 砼路面   | 工程用途             | 市政基础设施工程       |
| 施工许可证号      | 440500201712150218  | 开工日期             | 2009年12月1日     |
| 监督单位        | 汕头市建设工程质量监督检测站  | 监督登记号            | 2017033        |
| 建设单位        | 汕头市南山湾科技产业园开发建设办公室  |                  |                |
| 勘察单位        | 汕头市建筑设计院  | 资<br>质<br>证<br>号 | B144017367-6/2 |
| 设计单位        | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  |                  | A142001257     |
| 施工单位        | 达濠市政建设有限公司  |                  | D144066735     |
|             | /   |                  | /              |
|             | /   |                  | /              |
| 监理单位        | 广东恒胜建设监理有限公司  |                  | E144006723-4/1 |
| 施工图<br>审查单位 | 汕头市新纪元工程咨询有限公司  |                  | 19028          |



## 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 | 周学鹏                                      |
| 副组长 | 许建彬、魏永兴、卢哲铭、陈盛权                          |
| 组 员 | 蔡辉煜、曾冕凯、陈浠、李刚、郑勇平、陈松潮、刘斌、陈敬胜、陈耿生、朱耿锋、马链臣 |

#### 2. 专业组

| 专 业 组   | 组 长 | 组 员         |
|---------|-----|-------------|
| 道路工程    | 蔡辉煜 | 余文浩、陈颖、陈顺发  |
| 排水工程    | 李仙  | 黄少文、魏业欣、魏喜福 |
| 给水工程    | 吴伟佳 | 林佳濠、邱旭升     |
| 交通工程    | 陈耿生 | 蓝喜庆、魏俊生、黄坤峰 |
| 供电及照明工程 | 陈敬胜 | 马链臣、黄顺福     |
| 电力通道工程  | 黄镇涛 | 谢灵炜、陈文潮     |
| 绿化工程    | 朱耿锋 | 黄泽鸿、余文彬     |
|         |     |             |
|         |     |             |
|         |     |             |

### (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

[illegible]

## 四、验收（专业）组成员签名

| 姓 名   | 工 作 单 位      | 职 称 | 职 务 | 签 名   |
|-------|--------------|-----|-----|-------|
| 周学鹏   | 南山花园区办       |     |     | 周学鹏   |
| 陈xxtz | 南山花园区办       |     |     | 陈xxtz |
| 陈邦植   | ..           |     |     | 陈邦植   |
| 郑易平   | ---          |     |     | 郑易平   |
| 许建彬   | 广东恒顺建设监理有限公司 |     |     | 许建彬   |
| 蔡辉煌   | "            |     |     | 蔡辉煌   |
| 陈洪中   |              |     |     | 陈洪中   |
| 朱秋峰   | 珠海恒顺建设监理有限公司 |     |     | 朱秋峰   |
| 吴伟佳   | 珠海恒顺建设监理有限公司 |     |     | 吴伟佳   |
| 何国石   | 广东恒顺建设监理有限公司 |     |     | 何国石   |
| 马连臣   | ..           |     |     | 马连臣   |
| 李增敏   | 江门市蓬江区江华镇    |     |     | 李增敏   |
| 莫明    | 大湾市政建设有限公司   |     |     | 莫明    |
| 陈成友   | 中南市政设计院      |     |     | 陈成友   |
| 魏永光   | 达濠市政建设有限公司   |     |     | 魏永光   |
| 潘州    | 达濠市政建设有限公司   |     |     | 潘州    |
| 陈永光   | 达濠市政建设有限公司   |     |     | 陈永光   |
| 王明    | 达濠市政建设有限公司   | B02 |     | 王明    |

验收（专业）组成员签名（附页）

| 姓 名 | 工 作 单 位    | 职 称   | 职 务 | 签 名 |
|-----|------------|-------|-----|-----|
| 陈咏秋 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 陈咏秋 |
| 陈颖  | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 陈颖  |
| 莫少文 | 达濠市政建设有限公司 | 中级工程师 |     | 莫少文 |
| 陈方明 | 达濠市政建设有限公司 | 中级工程师 |     | 陈方明 |
| 黄泽鸿 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 黄泽鸿 |
| 黄坤锦 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 黄坤锦 |
| 曾博  | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 曾博  |
| 魏俊生 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 魏俊生 |
| 陈敬武 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 陈敬武 |
| 黄学文 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 黄学文 |
| 黄镇涛 | 达濠市政建设有限公司 | 中级工程师 |     | 黄镇涛 |
| 魏且欣 | 达濠市政建设有限公司 | 助工    |     | 魏且欣 |
| 黄霖  | 达濠市政建设有限公司 |       |     | 黄霖  |
| 谢灵杰 | 达濠市政建设有限公司 | 中级    |     | 谢灵杰 |
| 林建明 | 南山湾园区办     |       |     | 林建明 |
| 周进丰 | 南山湾园区办     |       |     | 周进丰 |
| 王得耀 | 南山湾园区办     |       |     | 王得耀 |
|     |            |       |     |     |



五、工程竣工验收结论:

竣工验收结论:

汕头市南山湾产业园(一期)市政基础设施工程,经验收工程的道路、排水、给水、交通、照明、电力、绿化工程进行实地查验,该工程质量外观实测均符合设计图纸,施工技术规范允许误差范围之内,工程档案资料齐全,经验收组评定同意对该工程验收,工程质量达到合格。

验收日期:

2020年02月28日

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

中华人民共和国注册监理工程师  
注册号44002850  
有效期2022.04.15  
广东恒信建设监理有限公司

2.4、企业名称变更证明  
2.4.1、施工单位名称变更隶属证明

核准变更登记通知书

濠江核变通内字【2014】第1400271764号

名称：达濠市政建设有限公司

统一社会信用代码:914405121930507595

以上企业于二〇一四年十一月十九日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

| 登记事项 | 变更前内容  | 变更后内容   |
|------|--|---|
| 经营范围 | 可承担各类型市政公用工程，公路、桥梁、高速公路工程，机场跑道、隧道工程，各类桩基工程，土石方、软基处理工程，码头、航道建设项目及全部配套工程，房屋建筑工程的施工；建筑铝合金门窗及钢塑门窗设计、制作、安装；货运经营；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）■ | 可承担各类型市政公用工程，公路、桥梁、高速公路工程，机场跑道、隧道工程，各类桩基工程，土石方、软基处理工程，码头、航道建设项目及全部配套工程，房屋建筑工程的施工；建筑铝合金门窗及钢塑门窗设计、制作、安装；货运经营；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；市政工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）■ |
| 企业名称 | 汕头市达濠市政建设有限公司  | 达濠市政建设有限公司  |

特此通知。



2.4.2、建设单位名称变更证明

汕头市工业经济  
带建设办公室  
收 2013.12.31  
第 244 号

## 汕头市濠江区 机构编制委员会文件

汕濠机编〔2013〕14号

### 关于设立汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 有关问题的通知

各街道党工委、办事处，区直各单位：

根据汕机编〔2013〕96号文要求，汕头市工业经济带开发建设办公室撤销后，其原承担的南山湾科技园规划、开发建设、招商引资及投资服务、园区管理、资金筹措等工作任务划转由我区承担，为更好承接南山湾科技园有关工作，经研究，同意设立汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室，为濠江区人民政府直属事业单位，公益一类，不定级。人员经费按照财政补助一类拨付。

具体机构编制方案另行制定。

汕头市濠江区机构编制委员会

2013年12月18日

主题词：机构 设立 通知

抄送：市编办

汕头市濠江区机构编制委员会办公室 2013年12月18日印发



# 事业单位法人证书

统一社会信用代码 12440512095690082F

名称 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室

法定代表人 林庄贤

宗旨和 负责南山湾科技产业园的规划、开发、建设和招商引资工作;承担南山湾科技产业园开发建设指挥部交办的其他工作。

经费来源 财政补助一类

业务范围 办的其他工作。

开办资金 ￥51.79万元

住所 汕头市濠江区磊广路茂南小区B幢2楼

举办单位 汕头市濠江区人民政府

登记管理机关

有效期 自 2021年08月20日 至 2026年08月19日



国家事业单位登记管理局监制



2.5、“全国建筑市场监管公共服务平台”或“广东省建设行业数据开放平台”等省级平台的项目信息截图及网址链接

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

十

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765

A ☆ ⚙ ... 🌐

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

项目详情 >

手机查看

南山湾产业园一期道路市政工程

广东省-汕头市-濠江区

|          |                     |              |                   |
|----------|---------------------|--------------|-------------------|
| 项目编号     | 4405122207060001    | 省级项目编号       | 4405122207050001  |
| 建设单位     | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 | 建设单位统一社会信用代码 | 09569008-2        |
| 项目分类     | 市政工程                | 建设性质         | 新建                |
| 总面积(平方米) | --                  | 总投资(万元)      | 134870            |
| 立项级别     | 地市级                 | 立项文号         | 汕市发改投预(2009)29号.. |

项目地址：中心东路以东、达南路以西、河中路以南、疏港大道以北。

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

|             |  |              |                     |
|-------------|--|--------------|---------------------|
| 项目代码        | --   | 项目编号         | 4405122207060001    |
| 项目分类        | 市政工程   | 行政区划         | 广东省-汕头市-濠江区         |
| 具体地点        | 中心东路以东、达南路以西、河中路以南、疏港大道以北。   | 经纬度          | --                  |
| 立项文号        | 汕市发改投预(2009)29号..  | 立项级别         | 地市级                 |
| 立项批复机关      | 汕头市发展和改革委员会  | 立项批复时间       | 2009-07-20          |
| 建设单位        | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室  | 建设单位统一社会信用代码 | 09569008-2          |
| 建设用地规划许可证编号 | [2016]濠发规地字第006号   | 建设工程规划许可证编号  | [2011]汕规（市政）建字第005号 |
| 工程投资性质      | 政府财政投资   | 项目二维码        | --                  |
| 资金来源        | --   | 国有资金出资比例     | 100%                |
| 总面积(平方米)    | --   | 总投资(万元)      | 134870              |
| 总长度(米)      | --   | 建设性质         | 新建                  |
| 建设规模        | 建设规模：珠河路、中心路、中心东路、经四路、经六路、珠河南路、珠河北路、纬四路，总长度13020米，建设内容包括：道路、排水、交通设施、绿化及照明。 |              |                     |
| 重点项目        | 否  | 工程用途         | 其他                  |
| 计划开工        | 2009年12月01日  | 计划竣工         | 2013年12月31日         |
| 建筑节能信息      | --   |              |                     |
| 超限项目信息      | --   |              |                     |
| 数据来源        | 历史业绩补录   | 数据等级 ?       | A                   |

相关网站导航

国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2423290724

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站备案号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

中国新闻

网址链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765>

+

←

↺

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765

A

☆

☆

...

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

南山湾产业园一期道路市政工程

广东省-汕头市-濠江区

|          |                     |              |                    |
|----------|---------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号     | 4405122207060001    | 省级项目编号       | 4405122207050001   |
| 建设单位     | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 | 建设单位统一社会信用代码 | 09569008-2         |
| 项目分类     | 市政工程                | 建设性质         | 新建                 |
| 总面积(平方米) | --                  | 总投资(万元)      | 134870             |
| 立项级别     | 地市级                 | 立项文号         | 汕头市发改投预(2009)29号.. |

项目地址：中心东路以东、达南路以西、河中路以南、疏港大道以北。

| 工程基本信息              | 招投标信息      | 合同登记信息 | 施工图审查 | 施工许可       | 竣工验收     | 业绩技术指标                  |                         |    |
|---------------------|------------|--------|-------|------------|----------|-------------------------|-------------------------|----|
| 数据等级 <span>?</span> | 中标单位       | 招标类型   | 招标方式  | 中标日期       | 中标金额(万元) | 中标通知书编号                 | 省级中标通知书编号               | 详情 |
| A                   | 达濠市政建设有限公司 | 施工     | 公开招标  | 2009-09-27 | 246662   | 4405122207060001-BD-001 | 4405122207050001-BD-001 | 查看 |

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

←

↺

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765

A

☆

☆

...

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管

南山湾产业

项目数据

...

项目编号

建设单位

项目分类

总面积  
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

A

相关网站导航

中华人民共和国住房和

国家工程建设标准化信

招投标信息详情

×

|          |  |              |                         |
|----------|--|--------------|-------------------------|
| 项目名称     | 南山湾产业园一期道路市政工程   |              |                         |
| 工程名称     | 汕头市南山湾产业园基础设施及连接主干道（一期）合作项目  |              |                         |
| 中标通知书编号  | 4405122207060001-BD-001  | 省级中标通知书编号    | 4405122207050001-BD-001 |
| 招标类型     | 施工   | 招标方式         | 公开招标                    |
| 中标日期     | 2009-09-27   | 中标金额<br>(万元) | 246662                  |
| 建设规模     | ①南山湾产业园土地平整面积约297公顷和园区主次干道及配套；②疏港大道长约9240米，宽度60米（其中跨濠江大桥长约1647米、主跨约90米）；③河浦大道长约9000米、宽度100米；④河中路（一期）长约3280米、宽度60米；⑤安海路（一期）长约9440米、宽度60米。 |              |                         |
| 面积(平方米)  | --   |              |                         |
| 招标代理单位名称 | 广东恒胜建设监理有限公司   | 统一社会信用代码     | 91440515193166612N      |
| 中标单位名称   | 达濠市政建设有限公司   | 统一社会信用代码     | 914405121930507595      |
| 项目负责人    | 魏永兴  | 证件类型         | 身份证                     |
| 身份证号码    | 440524*****57  | 记录登记时间       | 2022-07-05              |
| 数据来源     | 历史业绩补录   | 数据等级         | A                       |

关闭

动态核查

手机查看

广东省-汕头市-濠江区

路以东、达南路以

疏港大道以北。

书编号

详情

01-BD-001

查看

90724

南山湾产业园一期道路市政工程

广东省-汕头市-濠江区

|          |                     |              |                    |
|----------|---------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号     | 4405122207060001    | 省级项目编号       | 4405122207050001   |
| 建设单位     | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 | 建设单位统一社会信用代码 | 09569008-2         |
| 项目分类     | 市政工程                | 建设性质         | 新建                 |
| 总面积(平方米) | --                  | 总投资(万元)      | 134870             |
| 立项级别     | 地市级                 | 立项文号         | 汕头市发改投预(2009)29号.. |



项目地址：中心东路以东、达南路以西、河中路以南、疏港大道以北。

| 工程基本信息              | 招投标信息                   | 合同登记信息 | 施工图审查                   | 施工许可     | 竣工验收                | 业绩技术指标     |    |
|---------------------|-------------------------|--------|-------------------------|----------|---------------------|------------|----|
| 数据等级 <span>?</span> | 省级合同备案编号                | 合同类别   | 合同登记编号                  | 合同金额(万元) | 发包单位名称              | 承包单位名称     | 详情 |
| A                   | 4405122207050001-HZ-001 | 施工总包   | 4405122207060001-HZ-001 | 62883    | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 | 达濠市政建设有限公司 | 查看 |



全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765

A

☆

☆

...

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管

动态核查

手机查看

广东省-汕头市-濠江区

路以东、达南路以

流港大道以北。

详情

查看

南山湾产业

项目编号

建设单位

项目分类

总面积  
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ? 省级

A

4405

0

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

合同登记信息详情

×

|              |  |               |                    |
|--------------|--|---------------|--------------------|
| 项目名称         | 南山湾产业园一期道路市政工程   |               |                    |
| 工程名称         | 南山湾产业园一期道路市政工程   |               |                    |
| 合同登记编号       | 4405122207060001-HZ-001  | 合同编号          | --                 |
| 省级合同备案编号     | 4405122207050001-HZ-001  |               |                    |
| 合同金额<br>(万元) | 62883  | 合同类别          | 施工总包               |
| 建设规模         | 建设规模：珠河路、中心路、中心东路、经四路、经六路、珠河南路、珠河北路、纬四路，总长度13020米，建设内容包括：道路、排水、交通设施、绿化及照明。 |               |                    |
| 发包单位名称       | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室  | 发包单位统一社会信用代码  | 09569008-2         |
| 承包单位名称       | 达濠市政建设有限公司   | 承包单位统一社会信用代码  | 914405121930507595 |
| 联合体承包单位名称    | --   | 联合体单位统一社会信用代码 | --                 |
| 合同签订日期       | 2012-05-11   | 记录登记时间        | 2022-07-05         |
| 数据来源         | 历史业绩补录   | 数据等级          | A                  |

关闭



关闭

南山湾产业园一期道路市政工程

广东省-汕头市-濠江区

|          |                     |              |                   |
|----------|---------------------|--------------|-------------------|
| 项目编号     | 4405122207060001    | 省级项目编号       | 4405122207050001  |
| 建设单位     | 汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室 | 建设单位统一社会信用代码 | 09569008-2        |
| 项目分类     | 市政工程                | 建设性质         | 新建                |
| 总面积(平方米) | --                  | 总投资(万元)      | 134870            |
| 立项级别     | 地市级                 | 立项文号         | 汕市发改投预(2009)29号.. |

项目地址：中心东路以东、达南路以西、河中路以南、疏港大道以北。

| 工程基本信息 |        |                    |                         |                  |      |    |
|--------|--------|--------------------|-------------------------|------------------|------|----|
| 招投标信息  |        |                    |                         |                  |      |    |
| 合同登记信息 |        |                    |                         |                  |      |    |
| 施工图审查  |        |                    |                         |                  |      |    |
| 施工许可   |        |                    |                         |                  |      |    |
| 竣工验收   |        |                    |                         |                  |      |    |
| 业绩技术指标 |        |                    |                         |                  |      |    |
| 序号     | 数据等级 ? | 企业名称               | 业绩记录编号                  | 项目编号             | 业绩类型 | 操作 |
| 1      | A      | 达濠市政建设有限公司         | YJ-4405122207060001-003 | 4405122207060001 | 施工   | 查看 |
| 2      | A      | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 | YJ-4405122207060001-002 | 4405122207060001 | 设计   | 查看 |
| 3      | A      | 达濠市政建设有限公司         | YJ-4405122207060001-001 | 4405122207060001 | 施工   | 查看 |



全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2919765

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

业绩技术指标详情

相关人员

项目名称

南山湾产业园一期道路市政工程

业绩记录编号

YJ-4405122207060001-003

项目编号

4405122207060001

企业名称

达濠市政建设有限公司

统一社会信用代码

914405121930507595

业绩类型

施工

业绩对应资质标准及等级

市政公用工程施工总承包特级

工作开始时间

2017-12-15

工作结束时间

2022-05-13

工程项目规模等级及详细技术指标

累计修建城市道路（含城市主干道、城市快速路、城市环路，不含城际间公路）长度30公里以上，合同额8000万元以上的市政综合工程总承包项目，技术指标：南山湾产业园一期道路市政工程建设规模：新建产业园区内道路：珠河路、中心路、中心东路、经四路、经六路、珠河南路、珠河北路、纬四路，总长度12622米，包括道路、排水、电力、交通设施、绿化及照明，以及园区地块土方回筑，合同价格62883万元。

数据等级

A

关闭

南山湾产业园

项目编号

建设单位

项目分类

总面积  
(平方米)

立项级别

工程基本信息

序号

数据等级

1

A

2

A

3

A

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

YJ-4405122207060001-002

4405122207060001

设计

查看

达濠市政建设有限公司

YJ-4405122207060001-001

4405122207060001

施工

查看

动态核查

手机查看

省-汕头市-濠江区

以东、达南路以  
港大道以北。

操作

查看

3、中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设 PPP 项目  
1.1、合同文件关键页

# 广东省建设工程施工合同

工程名称：中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设 PPP 项目

发 包 人：汕头广晟泰中以投资有限公司

承 包 人：达濠市政建设有限公司

实施机构：汕头市金平区住房和城乡建设局

2017 年 5 月

前提:

为加快推进汕头市金平区新型城镇化建设,满足汕头市城市发展对市政基础设施的需求,创新机制,多渠道筹集资金,提高市政道路建设运营质量,汕头市人民政府决定采用 PPP 模式实施中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设项目,汕头市人民政府明确由金平区人民政府负责实施。金平区人民政府授权汕头市金平区住房和城乡建设局作为本项目的项目实施机构,负责项目的准备、采购、签署 PPP 项目合同以及监管等工作;

汕头市金平区住房和城乡建设局根据招标文件中规定的程序和方法,组织评标委员会对提交的投标文件进行评审,最终确定达濠市政建设有限公司、广东省广晟泰投资有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司为中标人;

根据中国法律及招标文件相关规定,中标的社会资本于 2017 年【2】月【16】日在汕头市金平区正式成立了汕头广晟泰中以投资有限公司;

汕头广晟泰中以投资有限公司成立后,根据中国法律及招标文件相关规定,与达濠市政建设有限公司签订施工合同和中国市政工程中南设计研究总院有限公司签订勘察合同、设计合同,并在合作期满后根据合同的规定将项目设施完好、无偿、不设定担保地移交给汕头市金平区住房和城乡建设局或区政府指定机构。

## 第一部分 协议书

发包人：(全称) 汕头广晟泰中以投资有限公司

承包人：(全称) 达濠市政建设有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

### 一、项目概况

工程名称：中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设 PPP 项目。

工程地点：汕头市金平区金凤西路。

工程内容：工程包含两条市政道路（金凤西路二期、学林路）及一座桥梁（大港河桥）。金凤西路二期西起学林路、东接现状金凤西路一期，道路全长 3080m，双向 8 车道，设计速度 60km/h，宽 44m~100m；其中大港河桥全长 600m，宽 44m。学林路北起现状大学路、南接金凤西路二期，道路全长 1494m，宽 35m，双向 4 车道，设计速度 40km/h。

主要建设内容包括：道路工程、桥梁工程、交通工程、绿化工程、照明工程、雨水工程、污水工程、给水工程、土方平整工程、电力通道工程、通信通道工程、燃气工程等。具体以经批复的施工图纸为准。

项目立项文件号：汕头市政府工作会议纪要《关于中心城区市政道路及配套工程建设的会议纪要》汕头市人民政府办公室[2016]94 号。

资金来源：自筹。

### 二、工程承包范围

工程承包范围：中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设 PPP 项目范围内。

### 三、合同工期

工程合同工期：计划工期：1095 日历天（施工工期三年），最终开工时间以监理工程师开工令为准。

四、质量标准：符合国家现行施工验收标准合格或以上等级。

### 五、合同价款：

合同总价（大写）：（暂定）捌亿肆仟零伍拾玖万贰仟肆佰元整（含 11% 增值税）；

（小写）：（暂定）840592400 元\*

[885393300\*(1-5.06%)]=840592400 元，（投标下浮率 5.06%）。

### 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第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《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施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，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本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项，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：二〇一七年 月 日

本合同订立地点：汕头广晟泰中以投资有限公司

#### 十一、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 叁 份，承包人执正本 壹 份、副本 叁 份，金平区住建局执副本 贰 份。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效，并送项目实施机构（汕头市金平区住房和城乡建设局）备案。

发 包 人：（公章）汕头广晟泰中以投资有限公司

地 址：汕头市金平区中山东路金信园  
6幢201号房之一

法定代表人：

委托代理人：

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

承 包 人：（公章）达濠市政建设有限公司

地 址：汕头市天山路1号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0754-88846845

传 真：0754-88844891

开户银行：

帐 号：

批准机构（公章）：

经办人：

年 月 日

## 1.2、竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

|           |  |
|-----------|--|
| 工程名称:     | 中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目(大港河桥、学林路) |
| 建设单位(公章): | 汕头广展泰中以投资有限公司                                |
| 竣工验收日期:   | 2022年6月29日                                   |
| 发出日期:     | 2022年6月29日                                   |

市政基础设施工程

|                     |  |            |                                  |
|---------------------|--|------------|----------------------------------|
| 工程名称                | 中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目（大港河桥、学林路） | 工程地点       | 汕头市金平区                           |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）  | 金凤西路大港河桥总长约605米，学林路总长约1494米。                 | 工程造价（万元）   | 30078.438321万元                   |
| 结构类型                | /  | 开工日期       | 2017年12月13日                      |
| 施工许可证号              | 440511201712130102                           | 竣工日期       | 2021年12月12日                      |
| 监督单位                | 汕头市金平区住建局质安股                                 | 监督登记号      | 2017028                          |
| 建设单位                | 汕头广晟泰中以投资有限公司                                | 总承包单位      | 达濠市政建设有限公司                       |
| 勘察单位                | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司                           | 施工单位（土建）   | 达濠市政建设有限公司                       |
| 设计单位                | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司                           | 施工单位（设备安装） | 达濠市政建设有限公司                       |
| 监理单位                | 广东海外建设咨询有限公司                                 | 工程检测单位     | 汕头市科创市政建筑检测有限公司<br>汕头市工程质量检验检测中心 |
| 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）<br>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<br>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

| 评价意见                             |      |                    |
|----------------------------------|------|--------------------|
| 对各<br>单<br>位<br>评<br>价           | 建设单位 | 汕头广晟泰中以投资有限公司      |
|                                  | 勘察单位 | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 |
|                                  | 设计单位 | 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 |
|                                  | 监理单位 | 广东海外建设咨询有限公司       |
|                                  | 施工单位 | 达濠市政建设有限公司         |
|                                  |      |                    |
|                                  |      |                    |
| 对各<br>管<br>理<br>环<br>节<br>评<br>价 |      |                    |
|                                  |      |                    |
|                                  |      |                    |
|                                  |      |                    |
|                                  |      |                    |



市政基础设施工程

|                  |   |   |   |
|------------------|---|---|---|
| 工程完成情况           | 已按合同要求完成所有施工。   |   |   |
| 工程质量情况           | 土建  | 工程完成情况良好。   |   |
|                  | 设备安装  | 工程完成情况良好。   |   |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | <div style="display: flex; justify-content: space-around;">    </div> |   |   |
| 参加验收单位           | 建设单位  | 监理单位  | 施工单位  |
|                  | <br>项目负责人: <br>2022年6月29日   | <br>总监理工程师: <br>2022年6月29日 | <br>项目负责人: <br>2022年6月29日 |
|                  | 分包单位  | 设计单位  | 勘察单位  |
|                  | <br>项目负责人: (执业资格证章)<br>年 月 日   | <br>项目负责人: (执业资格证章)<br>2022年6月29日  | <br>项目负责人: (执业资格证章)<br>2022年6月29日  |

2.3、“全国建筑市场监管公共服务平台”或“广东省建设行业数据开放平台”等省级平台的项目信息截图及网址链接

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

←

↺

📍 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2728

🔄

☆

🔖

⋮

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目

广东省-汕头市-金平区

|          |                  |              |                  |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号     | 4405111711160201 | 省级项目编号       | 4405111711160201 |
| 建设单位     | 汕头市金平区住房和城乡建设局   | 建设单位统一社会信用代码 | 56827654-4       |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 新建               |
| 总面积(平方米) | 4500             | 总投资(万元)      | 154241           |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 汕市发改投预〔2016〕13号  |

项目地址: --

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

|             |                                 |              |                  |
|-------------|---------------------------------|--------------|------------------|
| 项目代码        | --                              | 项目编号         | 4405111711160201 |
| 项目分类        | 市政工程                            | 行政区划         | 广东省-汕头市-金平区      |
| 具体地点        | --                              | 经纬度          | --               |
| 立项文号        | 汕市发改投预〔2016〕13号                 | 立项级别         | 地市级              |
| 立项批复机关      | --                              | 立项批复时间       | --               |
| 建设单位        | 汕头市金平区住房和城乡建设局                  | 建设单位统一社会信用代码 | 56827654-4       |
| 建设用地规划许可证编号 | --                              | 建设工程规划许可证编号  | --               |
| 工程投资性质      | --                              | 项目二维码        | --               |
| 资金来源        | --                              | 国有资金出资比例     | --               |
| 总面积(平方米)    | 4500                            | 总投资(万元)      | 154241           |
| 总长度(米)      | --                              | 建设性质         | 新建               |
| 建设规模        | 金凤西路二期、金凤西路大港河桥、学林路等市政设施及配套工程建设 |              |                  |
| 重点项目        | 否                               | 工程用途         | 道路               |
| 计划开工        | --                              | 计划竣工         | --               |
| 建筑节能信息      | --                              |              |                  |
| 超限项目信息      | --                              |              |                  |
| 数据来源        | --                              | 数据等级         | D                |

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2447735719

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



×

关闭





### 施工许可详情

|             |  |             |                      |
|-------------|--|-------------|----------------------|
| 项目名称        | 中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目           |             |                      |
| 工程名称        | 中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目(大港河桥、学林路) |             |                      |
| 施工许可证编号     | 4405111711160201-SX-001                      | 省级施工许可证编号   | 440511201712130202   |
| 项目代码        | --   | 项目编号        | 4405111711160201     |
| 建设用地规划许可证编号 | [2017]汕规金地字第008号、[2017]汕规金地字第007号            | 建设工程规划许可证编号 | [2017]汕规金(市政)建字第008号 |
| 中标通知书编号     | --   | 施工图审查合格书编号  | --                   |
| 合同工期(天)     | 1455   | 数据等级        | A                    |
| 项目经理        | --   | 所属单位        | --                   |
| 总监理工程师      | --   | 所属单位        | --                   |
| 合同金额(万元)    | 36866  | 面积(平方米)     | --                   |

关闭

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2728

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

施工许可详情

|             |  |             |                         |
|-------------|--|-------------|-------------------------|
| 项目名称        | 中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目         |             |                         |
| 工程名称        | 中以(汕头)科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设PPP项目(金凤西路二期) |             |                         |
| 施工许可证编号     | 4405111711160201-SX-002                    | 省级施工许可证编号   | 440511202003120202      |
| 项目代码        | --   | 项目编号        | 4405111711160201        |
| 建设用地规划许可证编号 | [2018]汕规金地字第011号                           | 建设工程规划许可证编号 | 建字第4405112020011600203号 |
| 中标通知书编号     | --   | 施工图审查合格书编号  | --                      |
| 合同工期(天)     | 1095                                       | 数据等级        | A                       |
| 项目经理        | --   | 所属单位        | --                      |
| 总监理工程师      | --   | 所属单位        | --                      |
| 合同金额(万元)    | 51453                                      | 面积(平方米)     | --                      |

关闭

A

44051120200312020

2

51453

--

2020-03-12

4405111711160201-SX-002

查看

## 拟派项目经理的类似工程业绩

光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目施工

1.1、中标通知书、合同文件关键页、项目经理变更申请表

# 中标通知书

标段编号: 44038720210046001001

标段名称: 光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目施工

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 达濠市政建设有限公司

中标价: 15079.685554万元

中标工期: 365天

项目经理(总监): 蔡超



本工程于 2021-07-01 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, 2021-07-21 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-26



查验码: 6787937399236499

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



GMGCSG-2021-01

正本

工程编号: 44038720210046001001

合同编号: 光建施工【2021】22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: 光明高新园区门户区十三号路(六十一号路-观光路)  
市政工程等2个项目

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区建筑工务署

承 包 人: 达濠市政建设有限公司

2021 年版

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区建筑工程署

承包人（全称）：达濠市政建设有限公司

项目经理姓名：蔡超 资格等级：一级 证书号码：00279024

本工程于 2021 年 7 月 21 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调一致，订立本协议。

### 一、工程概况

工程名称：光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等 2 个项目

工程地点：深圳市光明区

工程内容：光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）桩号范围 K1+060~K2+015.787，长 955.787 米，双向 4 车道，红线宽 40m，总投资为 11960 万元，建安费 10425 万元；光明高新园区门户区六十一号路（五十一号路-十三号路）桩号范围 K0+000~K0+149.702，长 149.702 米，为城市支路，总投资为 1177 万元，建安费 1003 万元。

结构形式： /

层 / 幢： /

建筑面积： / 平方米；

工程立项批准文号：深光经【2008】431 号

资金来源：政府 100%

### 二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

工程承包范围包括本工程施工图纸内的全部内容，主要建设包括但不限于：道路工程、桥梁工程、交通工程、电气工程、给排水工程、燃气工程、雨水综合利用工程等市政配套工程（截止招标前已实施的工程不包含在本次招标范围内）。具体详见施工图纸及工程量清单（如政府规划有调整，则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施）。

（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）

|         |                          |         |                            |
|---------|--------------------------|---------|----------------------------|
| □土石方工程  | □土方：_____ m <sup>3</sup> | □门窗工程   | □门窗面积：_____ m <sup>2</sup> |
|         | □石方：_____ m <sup>3</sup> |         |                            |
|         | □运距：_____ km             |         |                            |
| □边坡与基坑支 | □边坡长度：_____ m            | □建筑智能工程 | □综合布线系统                    |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 护工程                                     | <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m<br><input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m<br><input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m                              |  | <input type="checkbox"/> 信息网络系统<br><input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工<br>程                            |
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工<br>程    | <input type="checkbox"/> 桩基类型:<br>桩径/数量: _____ mm/ _____ 根<br>设计桩长: _____ m<br><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><br><input type="checkbox"/> 冷负荷: _____ RT (冷<br>吨) |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程         | <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体<br><input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架<br><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<br>墙工程 | <input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m <sup>2</sup><br><input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m <sup>2</sup>  | <input type="checkbox"/> 电梯工程          | <input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部<br><input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部                       |
| <input type="checkbox"/> 屋面与防水工<br>程    | <input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m <sup>2</sup><br><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<br><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<br><input type="checkbox"/> 室外给、排水管网  | <input type="checkbox"/> 燃气工程          | <input type="checkbox"/> 户数: _____ 户<br><input type="checkbox"/> 管长: _____ m                           |
| <input type="checkbox"/> 电气工程           | <input type="checkbox"/> 强电系统<br><input type="checkbox"/> 弱电系统  | <input type="checkbox"/> 其他房建及配<br>套工程 | <input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆<br>工程<br><input type="checkbox"/> 其他:                              |
| <input type="checkbox"/> 建筑节能           | <input type="checkbox"/> 屋面节能工程<br><input type="checkbox"/> 外墙节能工程<br><input type="checkbox"/> 机电设备节能工程<br><input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程          | <input type="checkbox"/> 其他通用安装<br>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)

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



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

(3) 其他工程

### 三、合同工期

开工日期: 2021年08月01日(以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2022年07月30日

合同工期总日历天数: 总日历天数 365 天, 保修期 24 个月。

### 四、工程质量标准

工程质量标准目标: 达到国家施工验收标准“合格”。

工程创优目标: \_\_\_\_/\_\_\_\_

### 五、合同价款

人民币(大写) 壹亿伍仟零柒拾玖万陆仟捌佰伍拾伍元伍角肆分(¥150796855.54元);

十三号路合同价: 人民币(大写) 壹亿肆仟柒佰叁拾捌万肆仟玖佰壹拾陆元肆角玖分(¥147384916.49元)

六十一号路合同价: 人民币(大写) 叁佰肆拾壹万壹仟玖佰叁拾玖元零伍分(¥3411939.05元)

(1) 安全文明施工费:



人民币（大写）陆佰柒拾陆万玖仟贰佰贰拾贰元贰角伍分（¥6769222.25元）；

（2）☐工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_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）捌佰陆拾叁万肆仟贰佰零捌元陆角伍分（¥8634208.65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-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]\*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：18.13%。

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

## 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 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 12 份，承包人 3 份。

## 十、合同生效

合同订立时间：2021 年 9 月 9 日

合同订立地点：深圳市

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：深圳市光明区建筑工程事务署

承 包 人：达豪市政建设有限公司（盖章）

（盖章）  
住 所：光明区华夏二路商会大厦  
8-10 层

住 所：濠江区赤港红桥城建综合楼七层之二

法定代表人：黎伟光  
委托代理人：

法定代表人：  
委托代理人：

电 话：0755-88212511

电 话：0755-83718266

传 真：/

传 真：0755-83716664

开 户 银 行：/

开 户 银 行：平安银行深圳金田支行

账 号：/

账 号：11010202520801




邮 政 编 码：518107

邮 政 编 码：518040

备案意见：

1060

## 项目经理变更申请表

|         |   |      |   |
|---------|---|------|---|
| 建设单位名称  | 深圳市光明区建筑工务署   | 工程地点 | 深圳市光明区  |
| 工程项目名称  | 光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目   | 建设规模 | 本工程主要包含道路工程、桥梁工程、交通工程、电气工程、给排水工程、燃气工程、雨水综合利用工程等市政配套工程 |
| 施工单位名称  | 达濠市政建设有限公司  |      |   |
| 变更前项目经理 | 姓名：蔡超 注册证书编号：粤144121321451 专业：市政公用  |      |   |
| 变更后项目经理 | 姓名：陈少辉 注册证书编号：粤1442016201635913 专业：市政公用   |      |   |
| 申请原因    | 原项目经理因重伤导致2个月以上不能履行职责，故申请更换项目经理。<br><br>施工单位：(盖章)<br>法人代表：<br>2021年10月29日 |      |   |
| 监理单位意见  | 同意<br><br>监理单位：(盖章)<br>总监理工程师：<br>2021年10月29日                              |      |   |
| 建设单位意见  | 同意<br><br>建设单位：(盖章)<br>项目负责人：<br>2021年10月30日                               |      |   |

## 1.2、建设工程施工许可证



# 建筑工程施工许可证

工程编号:2018-440309-48-01-71672701

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 深圳市光明区住房和建设局

日期 2019-12-20

证书序列号: 2019-1974

|        |   |        |            |
|--------|---|--------|------------|
| 建设单位   | 深圳市光明区建筑工务署   |        |            |
| 工程名称   | 光明高新园区门户区十三号路（六十一号路~观光路）市政工程等2个项目   |        |            |
| 建设地址   | 深圳市光明区  |        |            |
| 建设规模   | 0 平方米   | 合同价格   | 10425 万元   |
| 设计单位   | 深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司  |        |            |
| 施工单位   | 达濠市政建设有限公司  |        |            |
| 监理单位   | 深圳市精筑工程咨询有限公司   |        |            |
| 合同开工日期 | 2019-12-01  | 合同竣工日期 | 2021-11-30 |
| 备注     | <p>项目经理: 陈少辉 注册证书号: 00508384</p> <p>项目总监: 张广豹 注册证书号: 44012568</p> <p>范围: 给排水工程、绿化工程、道路工程、桥梁工程、电气工程、燃气工程、交通工程;</p>   |        |            |
| 变更登记   | <p>◆◆◆◆ 2022-12-21项目总监由陈国辉(44012440)变更为张广豹(44012568)◆◆◆◆ 2022-12-07监理单位名称由深圳市天创建设监理咨询有限公司变更为深圳市精筑工程咨询有限公司</p> <p>◆◆◆◆ 2021-11-03施工单位由中国核工业华兴建设有限公司变更为达濠市政建设有限公司项目经理变更为陈少辉(00508584)质量主任变更为宋玉龙施工单位的安全主任变更为王明云工程名称由光明高新园区门户区十三号路（六十一号路~观光路）市政工程变更为光明高新园区门户区十三号路（六十一号路~观光路）市政工程等2个项目</p> |        |            |

**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。



### 1.3、竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目

建设单位（公章）：深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期：2024年11月29日

发出日期：2024年11月29日

市政基础设施工程

|                       |                                     |            |                      |
|-----------------------|-------------------------------------|------------|----------------------|
| 工程名称                  | 光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目   | 工程地点       | 光明区                  |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）    | 道路全长约0.955公里，为城市主干路。双向两车道，道路红线宽度17m | 工程造价（万元）   | 15079.6855           |
| 结构类型                  | 道路、桥梁、交通、给排水、电气、通信、照明、燃气、绿化等        | 开工日期       | 2021.11.16           |
| 施工许可证号                | 2018-440309-48-01-71672701          | 竣工日期       | 2024.09.24           |
| 监督单位                  | 深圳市光明区质量安全监督站                       | 监督登记号      | 深光监-申报（登记）【2019】100号 |
| 建设单位                  | 深圳市光明区建筑工务署                         | 总施工单位      | 达濠市政建设有限公司           |
| 勘察单位                  | 深圳地质建设工程公司                          | 施工单位（土建）   | /                    |
| 设计单位                  | 深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司                  | 施工单位（设备安装） | /                    |
| 监理单位                  | 深圳市精筑工程咨询有限公司                       | 工程检测单位     | 铁科院（深圳）检测工程有限公司      |
| 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）<br>工程质量竣工验收记录 | 2024年 9 月 24 日                      | 市政竣·通-10   | 合格                   |
|                       | 年 月 日                               |            |                      |
|                       | 年 月 日                               |            |                      |
| 法律法规规定的<br>其他验收文件     | 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                 | 2018-440309-48-01-71672701          |            |                      |
| 施工图设计文件<br>审查意见       | 市政管-9                               |            |                      |
| 工程竣工报告                | 市政竣·通-11                            |            |                      |
| 工程质量评估报告              | 市政竣·通-5                             |            |                      |
| 勘察质量检查报告              | 市政竣·通-6                             |            |                      |
| 设计质量检查报告              | 市政竣·通-7                             |            |                      |
| 工程质量保修书               | 工程质量保修书                             |            |                      |

市政基础设施工程

|                  |   |  |   |
|------------------|---|--|---|
| 工程完成情况           | 已按设计文件和合同约定完成该项目工程各项内容。   |  |   |
| 工程质量情况           | 土建  | 根据有关施工验收质量评定标准,已按施工合同约定,严格执行设计要求及相关标准规定及重点部位,关键工序的施工工艺均符合要求,施工现场按照设计图纸和施工方案组织施工,工程质量保证,措施落实到位,该项目工程所含单位、分部、分项和隐蔽工程,经业主、设计、勘察、监理、施工等五方单位联合逐一验收,全部验收合格                 |   |
|                  | 设备安装  | <div>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)<br/>姓名: 代仲海<br/>注册号: 4405557-AY011<br/>有效期至: 2026年12月</div>  |   |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | <div>无</div> <div>工程咨询有限公司</div> <div>陈少辉</div> <div>中华人民共和国一级注册建造师执业印章</div> <div>鄂1442016201635913(00)</div> <div>建筑 市政</div> <div>2026.03.22</div> <div>达隆市政建设有限公司</div> |  |   |
| 参加验收单位意见         | 建设单位  | 监理单位   | 施工单位  |
|                  | <div>康建 代建</div> <div>达隆市政建设有限公司</div> <div>(公章)</div> <div>项目负责人: 康建</div> <div>林建瑞</div> <div>2024年11月29日</div>   | <div>张广豹</div> <div>中华人民共和国注册监理工程师</div> <div>(公章)</div> <div>总监理工程师: (执业资格证章)</div> <div>张广豹</div> <div>2027.01.05</div> <div>工程咨询有限公司</div> <div>2024年11月29日</div> | <div>陈少辉</div> <div>(公章)</div> <div>项目负责人: (执业资格证章)</div> <div>陈少辉</div> <div>2024年11月29日</div> |
|                  | 分包单位  | 设计单位   | 勘察单位  |
|                  | <div>(公章)</div> <div>项目负责人: (执业资格证章)</div> <div>2024年11月29日</div>   | <div>(公章)</div> <div>项目负责人: (执业资格证章)</div> <div>2024年11月29日</div>  | <div>(公章)</div> <div>项目负责人: (执业资格证章)</div> <div>2024年11月29日</div>                               |

会议签到表

|      |               |                                  |     |             |
|------|---------------|----------------------------------|-----|-------------|
| 会议主题 |               | 光明高新园东门区十号路(六十一号路-观光路)市政工程2个竣工验收 |     |             |
| 时 间  |               | 2024.11.29                       | 地点  | 项目部会议室      |
| 序号   | 单位名称          | 职务/职称                            | 姓 名 | 联系电话        |
|      |               |                                  |     |             |
|      | 深圳市特讯工程咨询有限公司 | 总监                               | 张平  | 15017935755 |
|      | 光明工务署         |                                  | 郭志  | 13682300376 |
|      | 工务署           |                                  | 荣捷  | 13110010879 |
|      | 工务署           |                                  | 黄其和 | 13632370006 |
|      | 深圳燃监理         |                                  | 吴光  | 18121827066 |
|      | 深圳市新城市设计      |                                  | 李振科 | 13410381558 |
|      | 深圳市精筑工程咨询有限公司 |                                  | 唐景境 | 18153868666 |
|      | 深圳市信也的科技有限公司  | 副总                               | 阮伟  | 13684933795 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 项目副经理                            | 李东为 | 13802705922 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 项目总工                             | 朱志忠 | 13632711884 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 生产经理                             | 黄晓清 | 18948292725 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 结构工程师                            | 蔡薇  | 13641453866 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 电气工程师                            | 纪彤欣 | 15889294936 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 桥梁技核素                            | 朱汉杰 | 13924669625 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 项目经理                             | 陈少辉 | 13537500656 |
|      | 达濠市政建设有限公司    |                                  | 黄光鑫 | 13418803463 |
|      | 达濠市政建设有限公司    | 技术负责人                            | 阮伟  | 13317943166 |

达濠市政建设有限公司

阮伟 13510168006  
叶明 13138880346



1.3、“全国建筑市场监管公共服务平台”或“广东省建设行业数据开放平台”等省级平台的项目信息截图及网址链接

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

+

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?tid=2734170

手机查看

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

光明高新园区门户区十三号路(六十一号路-观光路)市政工程等2个项目

广东省-深圳市

|          |                  |              |                               |
|----------|------------------|--------------|-------------------------------|
| 项目编号     | 4403122106290003 | 省级项目编号       | 4403122106280201              |
| 建设单位     | 深圳市光明区建筑工程署      | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7                    |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 新建                            |
| 总面积(平方米) | --               | 总投资(万元)      | 13137                         |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 深光发财(2010)547号、深光发财(2010)513号 |

项目地址：深圳市光明区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

|             |   |              |                  |
|-------------|---|--------------|------------------|
| 项目代码        | 440387-2021-48-01-a00047  | 项目编号         | 4403122106290003 |
| 项目分类        | 市政工程  | 行政区划         | 广东省-深圳市          |
| 具体地点        | 深圳市光明区  | 经纬度          | --               |
| 立项文号        | 深光发财(2010)547号、深光发财(2010)513号   | 立项级别         | 地市级              |
| 立项批复机关      | 深圳市发展和改革委员会   | 立项批复时间       | 2021-06-28       |
| 建设单位        | 深圳市光明区建筑工程署   | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7       |
| 建设用地规划许可证编号 | --  | 建设工程规划许可证编号  | --               |
| 工程投资性质      | 政府财政投资  | 项目二维码        | --               |
| 资金来源        | --  | 国有资金出资比例     | 100%             |
| 总面积(平方米)    | --  | 总投资(万元)      | 13137            |
| 总长度(米)      | --  | 建设性质         | 新建               |
| 建设规模        | 光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）总投资为11960万元；光明高新园区门户区六十一号路（五十一号路-十三号路）总投资为1177万元。 |              |                  |
| 重点项目        | 否   | 工程用途         | 其他               |
| 计划开工        | --  | 计划竣工         | --               |
| 建筑节能信息      | --  |              |                  |
| 超限项目信息      | --  |              |                  |
| 数据来源        | 共享交换  | 数据等级 ?       | B                |

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

2448917728  
网站地图 联系我们 管理系统

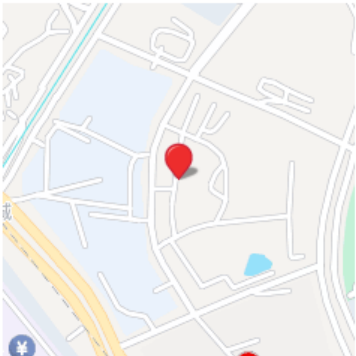
©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

网址链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2734170>

光明高新园区门户区十三号路(六十一号路-观光路)市政工程等2个项目

广东省-深圳市

|          |                  |              |                               |
|----------|------------------|--------------|-------------------------------|
| 项目编号     | 4403122106290003 | 省级项目编号       | 4403122106280201              |
| 建设单位     | 深圳市光明区建筑工务署      | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7                    |
| 项目分类     | 市政工程             | 建设性质         | 新建                            |
| 总面积(平方米) | --               | 总投资(万元)      | 13137                         |
| 立项级别     | 地市级              | 立项文号         | 深光发财(2010)547号、深光发财(2010)513号 |



项目地址：深圳市光明区

| 工程基本信息              | 招投标信息      | 合同登记信息 | 施工图审查 | 施工许可       | 竣工验收     | 业绩技术指标                  |                         |    |
|---------------------|------------|--------|-------|------------|----------|-------------------------|-------------------------|----|
| 数据等级 <span>?</span> | 中标单位       | 招标类型   | 招标方式  | 中标日期       | 中标金额(万元) | 中标通知书编号                 | 省级中标通知书编号               | 详情 |
| B                   | 达濠市政建设有限公司 | 施工     | 公开招标  | 2021-07-16 | 15079.69 | 4403122106290003-BD-001 | 4403122106280201-BD-001 | 查看 |

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

网站访问数量

2448917728