

标段编号： 2406-440309-04-05-245337003001

# 深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称： 龙华区龙华大道防洪排涝工程（监理）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

日期： 2026年03月02日

# 1、诚信投标承诺书

## 诚信投标承诺书

### 诚信投标承诺书

致招标人：深圳地铁工程咨询有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受龙华区龙华大道防洪排涝工程（监理）招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标保证金将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标保证金的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715

邮政编码：518000

电话：075583252238

日期：2026年3月02日



### 3、项目总监任职资格承诺函

#### 项目总监任职资格承诺函

### 项目总监任职资格承诺函

致招标人：深圳地铁工程咨询有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，针对龙华区龙华大道防洪排涝工程（监理）工程投标项目总监任职资格，我方作出如下承诺：

我方投标项目总监姓名张明勇，身份证号：511227197809187716，执业资格：中华人民共和国注册监理工程师，注册专业市政公用工程（证书注册号：44019067），满足《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》、《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府[2015]73号）、《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）及《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》（深府规〔2024〕8号）等法律法规性文件对项目经理任职资格的规定，并符合本次招标项目所要求的执业资格，完全具备招标文件对项目总监任职资格的要求。

如果违反本承诺书中任何内容，我方愿意接受因此造成的一切后果。

投标人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

法定代表人：晏培轩

单位地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715

邮政编码：518000 电话：075583252238 传真：

2026年3月02日

## 4、企业信用情况

### 国家企业信用信息公示系统

» < > ↻ 🏠 🔍 https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B4984DD65786CFB138F07A2B61A66706DD54ECC6074EF93F1A8BCA11982C670C86DF68. 🔌 ☆ AI+ 🌐 13632...



#### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

🔍 企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

🔍



#### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

存续(在營、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码: 91440300192366911H  
注册号:  
法定代表人: 姜语轩  
登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局  
成立日期: 1995年07月31日

基础信息行政许可信息行政处罚信息列入经营异常名录信息列入严重违法失信名单(黑名单)信息公告信息

#### 营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300192366911H
- 注册号:
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 注册资本: 6000.000000万人民币
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局
- 住所: 深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715
- 经营范围: 一般经营项目: 工程监理(凭工程监理综合资质经营,可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务,可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务;工程招标代理甲级,造价咨询乙级,工程咨询乙级(以上凭资质证经营)。许可经营项目: ^

- 企业名称: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
- 法定代表人: 姜语轩
- 成立日期: 1995年07月31日
- 核准日期: 2024年01月17日
- 登记状态: 存续(在營、开业、在册)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自: 1995年07月31日      营业期限至: 2040年07月31日

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	姜语轩	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	徐涛	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	深圳市善水科技投资集团有限公司	其他投资者	非公示项	非公示项	

共查询到3条记录 共1页

首页 « 上一页 1 下一页 » 末页

#### 主要人员信息

共计 5 条信息

徐涛  
董事

姜语轩  
总经理

尹海洋  
董事

刘君  
董事长

肖安  
监事

#### 分支机构信息

共计 1 条信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司龙华分公司  
统一社会信用代码: 91440300MA5HBFQX8W  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

#### “多证合一”信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共查询到0条记录 共0页

首页 « 上一页 下一页 » 末页

#### 清算信息

★ 关注

📄 订阅

💬 异议

↶ 返回

★ 关注

📄 订阅

💬 异议

↶ 返回


**国家企业信用信息公示系统**  
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市恒浩建工程项目管理有限公司**

统一社会信用代码：91440300192366911H

注册号：

法定代表人：姜语轩

登记机关：深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期：1995年07月31日

存续 (在青、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | 行政处罚信息 | [列入经营异常名录信息](#) | [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) | [公告信息](#)

**行政处罚信息**

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | [上一页](#) | [下一页](#) | [末页](#)

- ★ 关注
- + 订阅
- ! 异议
- ↑ 返回


**国家企业信用信息公示系统**  
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市恒浩建工程项目管理有限公司**

统一社会信用代码：91440300192366911H

注册号：

法定代表人：姜语轩

登记机关：深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期：1995年07月31日

存续 (在青、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | [行政处罚信息](#) | 列入经营异常名录信息 | [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) | [公告信息](#)

**列入经营异常名录信息**

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | [上一页](#) | [下一页](#) | [末页](#)

- ★ 关注
- + 订阅
- ! 异议
- ↑ 返回

首页 | 企业信息填报 | 信息公告 | 重点领域企业 | 导航 | 13632...

### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市恒浩建工程项目管理有限公司** 存续(在著、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册号:

法定代表人: 姜语轩

登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期: 1995年07月31日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公告信息

#### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

关注 | 订阅 | 异议 | 返回

## 深圳市住房和建设局网站

The screenshot shows a web browser window with the URL [https://zj.sz.gov.cn/zftw/gcjs/cxda\\_zjhhsjs/Index.html](https://zj.sz.gov.cn/zftw/gcjs/cxda_zjhhsjs/Index.html). The page title is "深圳市住房和建设局" (Shenzhen Housing and Construction Bureau). The navigation menu includes "首页" (Home), "信息公开" (Information Disclosure), "政务服务" (Government Services), and "互动交流" (Interactive Communication). A search bar contains the text "请输入关键词" (Please enter keywords). The current location is indicated as "当前位置：首页 > 工程建设服务 > 红色警示" (Current location: Home > Engineering Construction Services > Red Alert). A search filter for "红色警示" (Red Alert) is active. The search criteria are "企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司" (Company Name: Shenzhen Henghaojian Engineering Project Management Co., Ltd.). The search results table is empty, displaying "没有找到你要查询的记录" (No records found for your search). The page footer shows "显示 11 到 0 共 0 记录" (Display 11 to 0 of 0 records).

今天2026年2月27日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

### 深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 11 到 0 共 0 记录

## 5、在龙华区水务局合同履约评价结果

2025 年第一季度

[https://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/swj/dtxx\\_168530/tzgg\\_168532/content/post\\_12534684.html](https://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/swj/dtxx_168530/tzgg_168532/content/post_12534684.html)



首页 > 部门信息公开 > 区水务局 > 其他 > 通知公告

### 深圳市龙华区水务局2025年度第一季度合同履约评价结果公告

来源：深圳市龙华区水务局 日期：2025年12月05日 【字体：大 中 小】 分享到： 打印

根据深圳市龙华区水务局履约评价管理办法相关规定，现将2025年度第一季度合同履约结果予以公告。

附件：2025年度第一季度建设工程履约评价表

深圳市龙华区水务局

2025年12月5日



扫一扫在手机上打开当前页

#### 附件下载

附件：2025年度第一季度建设工程履约评价表.pdf

区各部门 ▼

区街道办 ▼

各区政府网站 ▼

关于我们 | 网站地图 | 版权保护 | 隐私声明 | 无障碍声明

深圳市龙华区人民政府办公室主办 网站技术维护电话：0755-23332038

备案许可证号：粤ICP备17147563号-1

粤公网安备44030902000263号

网站标识码：4403920006



2025年第一季度合同履约表

序号	类别	合同名称	合同签约单位	履约得分
1	施工类	观澜河干流碧道建设工程（施工）（一标段）合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司/深圳市深汕建工集团有限公司/中交上海航道局有限公司	92
2		章阁综合水质净化工程EPCO合同	中建三局集团有限公司//中建三局集团（深圳）有限公司	90
3		龙华区管网提质增效工程（二期）施工合同	深圳市市政工程总公司	80
4		牛湖水碧道建设工程施工合同	深圳市市政工程总公司	87
5		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)观湖龙华片区（施工）合同	中电建七局南方建设有限公司	80
6		龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）施工合同	深圳市市政工程总公司	85
7		牛湖水碧道建设工程通信迁改（中国电信）施工合同	中通信息服务有限公司	86
8		牛湖水碧道建设工程通信迁改（中国联通）施工合同	广东南方通信建设有限公司	85
9		明浪路配套管网工程施工合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司	83

序号	类别	合同名称	合同签约单位	履约得分
40	监理类	大浪片区明浪路配套供水管网工程全过程工程咨询合同	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	86
41	勘察设计类	龙华区管网提质增效工程勘察设计合同	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	90
42		龙华区管网提质增效工程勘察设计合同	深圳市长勘勘察设计有限公司	90
43		龙华河碧道建设工程设计合同	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司	90
44		龙华河碧道建设工程设计合同	深圳市水务规划设计院股份有限公司	90
45		大浪片区明浪路配套供水管网工程勘察设计合同	深圳市水务规划设计院股份有限公司	90
46		黎光综合水质净化工程勘察设计合同	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	90
47		龙华区优质饮用水入户工程（2024年）（勘察设计）合同	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	90
48		龙华区管网提质增效工程（二期）勘察设计合同	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	85
49		龙华区管网提质增效工程（二期）勘察设计合同	深圳市长勘勘察设计有限公司	85

2025 年第二季度

https://www.szlhq.gov.cn/xxgk/xwzx/tzgg/content/post\_12455106.html



首页 > 信息公开 > 新闻中心 > 通知公告

## 深圳市龙华区水务局2025年第二季度合同履行评价结果公告

来源：深圳市龙华区水务局 日期：2025年10月24日 【字体：大 中 小】 分享到： 打印

根据深圳市龙华区水务局合同履行评价管理办法相关规定，现将2025年第二季度合同履行评价结果予以公告，详情见附件。

深圳市龙华区水务局

2025年10月24日



扫一扫在手机上打开当前页

### 附件下载

[深圳市龙华区水务局2025年第二季度履约表.pdf](#)

区各部门 ▼

区街道办 ▼

各区政府网站 ▼

关于我们 | 网站地图 | 版权保护 | 隐私声明 | 无障碍声明

深圳市龙华区人民政府办公室主办 网站技术维护电话：0755-23332038

备案许可证号：粤ICP备17147563号-1

粤公网安备44030902000263号

网站标识码：4403920006



2025年第二季度合同履约表

序号	类别	合同名称	合同履约单位	第二季度履约评价得分
1	施工类	观澜河干流碧道建设工程施工（一标段）合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司	93
2		章阁综合水质净化工程EPCO合同	中建三局集团有限公司	90
3		章阁综合水质净化工程EPCO合同	中建三局集团（深圳）有限公司	90
4		龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）施工合同	深圳市政集团有限公司	90
5		观澜河干流碧道建设工程施工（二标段）合同	中建海峡建设发展有限公司	92
6		龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2024年）施工合同	深圳市政集团有限公司	90
7		牛湖水碧道建设工程施工合同	深圳市政集团有限公司	85
8		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)民治大浪片区施工合同	中建三局集团（深圳）有限公司	86
9		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)福城观澜片区施工合同	深圳市政集团有限公司	85
10		牛湖水碧道建设工程通信迁改（中国电信）施工合同	中通信息服务有限公司	80
11		牛湖水碧道建设工程通信迁改（中国联通）施工合同	广东南方通信建设有限公司	80
12		明浪路配套管网工程施工合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司	84
13		牛湖水碧道建设工程通信迁改（中国移动）施工合同	深圳市电信工程有限公司	80
14		龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年)施工合同	深圳市政集团有限公司	87
15		黎光综合水质净化工程施工合同	深圳市政集团有限公司	88
16		黎光综合水质净化工程施工合同	中建三局集团（深圳）有限公司	80
17		龙华区优质饮用水入户工程（2024年）施工（一标）合同	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司	87

序号	类别	合同名称	合同履约单位	第二季度履约评价得分
51	监理类	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) 监理合同	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	87
52		龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2024年） 监理合同	深圳市合创建设工程顾问有限公司	86
53		龙华区优质饮用水入户工程（2024年） 监理合同	友谊国际工程咨询股份有限公司	86
54		大浪片区明浪路配套供水管网工程全过程工程咨询合同	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	84
55		龙华河碧道建设工程监理合同	深圳市华建工程项目管理有限公司	80
56	勘察设计类	大浪片区明浪路配套供水管网工程勘察设计合同	深圳市水务规划设计院股份有限公司	93
57		黎光综合水质净化工程勘察设计合同	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	91
58		龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2024年） 勘察设计合同	深圳市利源水务设计咨询有限公司	92
59		龙华区华盛路防洪排涝工程设计合同	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	91
60		龙华区优质饮用水入户工程（2024年） 勘察设计合同	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	80
61		龙华区管网提质增效工程勘察设计合同	深圳市长勘勘察设计有限公司	85
62		龙华区管网提质增效工程（二期） 勘察设计合同	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	85
63		龙华区管网提质增效工程（二期） 勘察设计合同	深圳市长勘勘察设计有限公司	85
64		2021-2023年龙华区小型水库除险加固工程（第三期） 勘察设计合同	中工武大设计集团有限公司	85
65		2021-2023年龙华区小型水库除险加固工程（第三期） 勘察设计合同	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	85
66		樟坑径河碧道建设工程勘察设计合同	深圳市水务规划设计院股份有限公司	85
67	大浪河碧道建设工程（时尚小镇段） 勘察设计合同	深圳翰博设计股份有限公司	75	

2025 年第三季度

[https://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/swj/dtxx\\_168530/tzgg\\_168532/content/post\\_12556886.html](https://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/swj/dtxx_168530/tzgg_168532/content/post_12556886.html)



首页 > 部门信息公开 > 区水务局 > 其他 > 通知公告

## 深圳市龙华区水务局2024年第四季度履约评价、2025年第三季度合同履约评价结果公告

来源：深圳市龙华区水务局 日期：2025年12月19日 【字体：大 中 小】 分享到： 打印

根据深圳市龙华区水务局履约评价管理办法相关规定，现将深圳市龙华区水务局2024年第四季度履约评价、2025年第三季度合同履约评价结果予以公告。

附件1：2024年第四季度合同履约评价表

附件2：2025年第三季度合同履约评价表

深圳市龙华区水务局

2025年12月19日



扫一扫在手机上打开当前页

### 附件下载

附件1：2024年第四季度合同履约评价表.pdf

附件2：2025年第三季度合同履约评价表.pdf

区各部门 ▼

区街道办 ▼

各区政府网站 ▼

2025年第三季度合同履约评价表				
序号	类别	合同签订单位	合同名称	履约得分
1	施工类	中建三局集团有限公司	章阁综合水质净化工程 EPCO 合同	87
2		中建海峡建设发展有限公司	观澜河干流碧道建设工程施工（二标段）合同	81.7
3		深圳市政集团有限公司	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2024年）施工合同	90.3
4		深圳市政集团有限公司	牛湖水碧道建设工程施工合同	92.3
5		深圳市政集团有限公司	非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）观澜片区（施工）合同	84.4
6		深圳市政集团有限公司	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）施工合同	87.3
7		深圳市政集团有限公司	黎光综合水质净化工程（施工）合同	83.7
8		深圳市政集团有限公司	龙华区管网提质增效工程（二期）施工合同	81.6
9		中建三局集团（深圳）有限公司	章阁综合水质净化工程 EPCO 合同	87
10		中建三局集团（深圳）有限公司	非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）民治大浪片区（施工）合同	85.5
11		中建三局集团（深圳）有限公司	黎光综合水质净化工程（施工）合同	85.4
12		中铁五局集团深圳工程有限责任公司	观澜河干流碧道建设工程（施工）（一标段）合同	81.5
13		中铁五局集团深圳工程有限责任公司	明浪路配套管网工程施工合同	92.3
14		中铁五局集团深圳工程有限责任公司	龙华区优质饮用水入户工程（2024年）施工（二标）合同	86.5

序号	类别	合同签订单位	合同名称	履约得分
119	代建管理类	深圳市特区建发能源建设集团有限公司	观澜河干流碧道建设工程全过程代建合同	90.4
120		深圳市水务规划设计院股份有限公司	黎光综合水质净化工程全过程代建合同	90.0
121		深圳市深水水务咨询有限公司	龙华区管网提质增效工程（二期）全过程代建合同	85.5
122		深圳市龙华排水有限公司	非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）代建合同	84.3
123		深圳市龙华排水有限公司	龙华区防洪排涝整治提升工程全过程代建合同	84
124		深圳地铁工程咨询有限公司	龙华区龙华大道防洪排涝工程代建合同	85.6
125		友谊国际工程咨询股份有限公司	龙华区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程全过程工程咨询合同	85
126		深圳市广汇源环境水务有限公司	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）全过程代建合同	85.7
127		深圳市广汇源环境水务有限公司	牛湖水碧道建设工程全过程工程咨询合同	88
128		深圳市深水兆业工程顾问有限公司	2021-2023年龙华区小型水库除险加固工程（第三期）全过程工程咨询合同	80
129		深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	大浪片区明浪路配套供水管网工程全过程工程咨询合同	87.5

## 6、拟派项目团队能力

### 拟投入本项目管理班子配备情况表

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	身份证号	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间	所在单位
1	项目总监	张明勇	511227197809187716	工程师	市政道路	注册监理工程师	市政公用工程	44019067	20年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
2	总监代表	曾宏	440229199305010012	/	市政道路	注册监理工程师	市政公用工程	44034834	7年	按项目需求进退场	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
3	园林绿化监理工程师	易小明	421024199005300055	工程师	园林绿化	注册监理工程师	市政公用工程	44039431	11年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
4	机电监理工程师	唐庆民	432922198210270013	工程师	机电	监理工程师	机电安装工程	B20191688	14年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
5	交通疏解监理工程师	陈立群	220182199507126211	/	交通疏解	监理工程师	市政公用工程	B20230281	6年	按项目需求进退场	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
6	安全监理工程师	韩立芳	43072519851002446X	工程师	安全	监理工程师	市政公用工程	B20070462	12年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
7	造价工程师	吴勇	411223196709217013	高级工程师	造价	注册造价工程师	土木建筑	建【造】11064400019331	24年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
8	监理员	杨喆威	441622199309030019	/	土建	监理工程师	市政公用工程	B21090606	7年	按项目需求进退场	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
9	监理员	赵子豪	220106199507069230	/	测量	监理工程师	市政公用工程	B20230379	8年	按项目需求进退场	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
10	资料员	王叶清	430124200105059563	/	档案管理	监理员	/	C20230245	3年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

注：1. 提供《拟投入本项目管理班子配备情况表》；

2. 提供①所有项目管理机构人员（需配备总监、总监代表）资格证书或职称证书、②拟派项目总监近6个月（自招标公告发布上一个月起倒算）在投标人处的社保缴纳证明、③除总监外的其他所有拟派团队人员近3个月（自招标公告发布上一个月起倒算）在投标人处的社保缴纳证明；

(1) 张明勇简历表

投标人派任项目总监简历表

姓名	<b>张明勇</b>		性别	男	年龄	47
职务	总监理工程师		职称	工程师	学历	本科
证件类型	国家注册监理工程师		证件号码	44019067	手机号码	13202276663
参加工作时间	2005年		从事项目总监年限		7年	
项目总监 资格证书编号			201805021430000450			
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称	监理酬金	开、竣工日期	在建或 已完	工程质量	
深圳市龙华区建筑工务局	樟桂路(龙观快速路-桂祥路)市政工程(监理)	894.6万元	2018.3-2019.12	在建	合格	
深圳市龙岗区园山街道办事处	园山街道辖区“有路(含公园、绿道)无灯”改造工程(监理)	54.42万元	2025.6-2026.01	已完	合格	
深圳市交通运输局宝安管理局	2022年宝安区交通综合治理第一批小型项目(107国道沿线交通安全设施隐患整治工程等11个项目)施工监理	30.353495万元	2023.5-2023.9	已完	合格	
深圳市龙岗区园山街道办事处	园山街道2022年第二批社区“民生微实事.大盆菜”项目(监理)	14.3276万元	2022.10-2023.5	已完	合格	
深圳市交通运输委员会罗湖交通运输局	2018年度道路设施养护工程施工监理(罗湖)	33.5419万元	2020.04-2021.05	已完	合格	
深圳市交通运输委员会南山交通运输局	2018年道路交通综合改善工程	164.4079万元	2018.09-2019.09	已完	合格	
深圳市罗湖区建筑工务局	打造“花漾街区、街心公园、花景大道、特色主体花卉公园”项目	39.6万元	2018.09-2019.09	已完	合格	

注册监理工程师证

使用有效期: 2025年09月22日  
- 2026年03月21日



## 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 张明勇

性别: 男

出生日期: 1978年09月18日

注册编号: 44019067



注册执业单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

注册有效期: 2027年12月24日

注册专业: 房屋建筑工程  
市政公用工程



个人签名: 张明勇



住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
(3)  
11010810900481

签名日期: 2025.9.22 发证日期: 2024年10月24日

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160125960731>. The page header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction (www.mohurd.gov.cn) and the platform name '全国建筑市场监管公共服务平台'. Navigation tabs include '建设工程企业', '从业人员', '建设项目', and '诚信记录'. A search bar is present with the placeholder text '请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码'.

The breadcrumb trail is: 首页 > 人员数据 > 人员列表 >. A '手机查看' (Mobile View) icon is located on the right.

**张明勇**

证件类型	居民身份证	证件号码	511227*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				

Navigation tabs below the profile: 执业注册信息 | 个人工程业绩 | 个人业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录

**注册监理工程师**

注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司      证书编号: 00506204      注册编号/执业印章号: 44019067

注册专业: 房屋建筑工程      有效期: 2027年12月24日

注册专业: 市政公用工程      有效期: 2027年12月24日

[查看证书变更记录 \(3\) >](#)

**相关网站导航**

中华人民共和国住房和城乡建设部  
住房和城乡建设部诚信网站

**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 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆 / 西藏 / 四川 / 重庆 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆 / 西藏

**网站访问数量**

2 8 3 6 2 7 6 8 9 7

监理工程师资格证



职称证

	<p>本证书由甘肃省人事厅批准和颁发，它表明持证人通过相应专业技术职务任职资格评审委员会评审</p>  <p>编号甘职中资字：5703602号</p>
	 <p>持证人签名：<u>张明勇</u></p>
<p>姓名 <u>张明勇</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1978年09月</u></p> <p>出生地点 <u>重庆市巫溪县</u></p>	<p>资格名称 <u>工民建</u></p> <p>资格级别 <u>工程师</u></p> <p>评审时间 <u>2008年10月</u></p> <p>评委会名称 <u>甘肃省工程技术中级评委会</u></p> 

毕业证



X003972922

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



(2) 曾宏简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>总监代表</b>								
姓名	<b>曾宏</b>	性别	男	年龄	32	学历	大专	职称	/
毕业院校	广州现代信息工程职业技术学院			毕业 时间	2015年06月		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	10	监理服务 工作年限	7	投标人企业 工作年限	3		技术 特长	市政道路	
工程建设类 执业资格类型	注册监理工程师		证书 编号	44034834			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2022年5月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在观澜体育公园工程担任专监。								

监理工程师注册证	毕业证
<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。 本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p>注册专业 房屋建筑工程 1. 市政公用工程 2. 注册执业单位 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 有效期至 2026 年 06 月 08 日 持证人签名</p> <p>发证日期 2015 年 6 月 8 日</p> <p>延续/变更注册记录 延续/变更注册记录 注册专业变更 机审专业变更 No. 14913867 2023 从机关(签章) 年 月 日</p> <p>延续/变更注册记录 注册专业变更 房屋建筑工程 市政公用工程 No. 14913867 2023 从机关(签章) 年 月 日</p>	<p>普通高等学校</p> <p style="text-align: center;"><b>毕业证书</b></p> <p>学生 曾宏 性别男，一九九三年五月一日生，于一二〇一五年六月在本校 建筑工程技术专业 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。</p> <p>校 名: 广州现代信息工程职业技术学院 校(院)长: 加字</p> <p>证书编号: 139121201506002255 二〇一五年六月三十日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制</p>



(3) 易小明简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>园林绿化监理工程师</b>								
姓名	<b>易小明</b>	性别	男	年龄	35	学历	本科	职称	工程师
毕业院校	湖北民族学院			毕业 时间	2013年06月		所学 专业	林学	
工程建设行业 工作年限	13	监理服务 工作年限	11	投标人企业 工作年限	5		技术 特长	园林绿化	
工程建设类 执业资格类型	注册监理工程师		证书 编号	44039431			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2020年06月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在省立2号线绿道石拱涵重建工程项目、正坑公园入口桥边治理工程、松岗街道洋康路(芙蓉路-芙太路)新建工程担任专监。								

<b>监理工程师注册证</b>	<b>职称证</b>
 <p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。 本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部 证书编号：00818630</p> <p>注册专业 市政公用工程 1. 房屋建筑工程 2. 注册执业单位 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 有效期至 2026年10月10日 持证人签名</p>	 <p>姓名：易小明 性别：男 出生年月：1990-05-30 专业名称：土木建筑 资格名称：工程师 授予日期：2018-12-14 批文号：市人社职发[2019]7号 签发单位盖章： 签发日期：2019年03月</p>
	<b>毕业证</b>
	 <p>普通高等学校 <b>毕业证书</b> 学生 易小明 性别男，一九九〇年五月三十日生，于一九九九年九月至二〇一三年六月在本校 林学 专业 四年制本科学习，修读教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校名：湖北民族学院 校(院)长：戴小明 证书编号：105171201305177584 二〇一三年六月三十日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易小明                      社保电脑号：638893388                      身份证号码：421024199005300055                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司                      单位编号：229389                      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	229389	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	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			6830.72	3415.36			908.82	302.97			302.97		90.72	181.44		45.36	



备注：

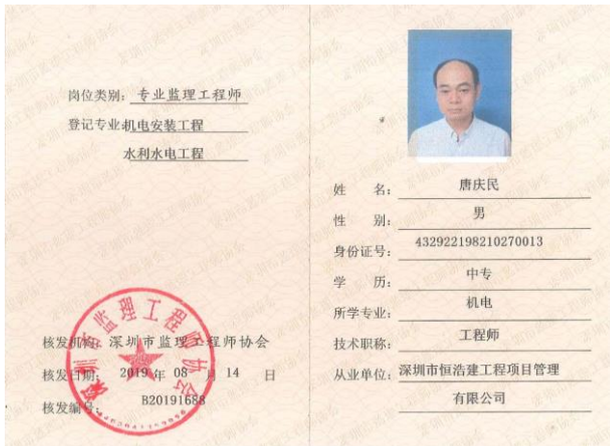
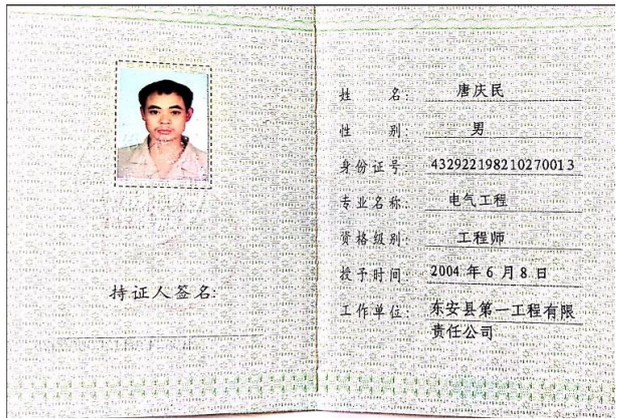
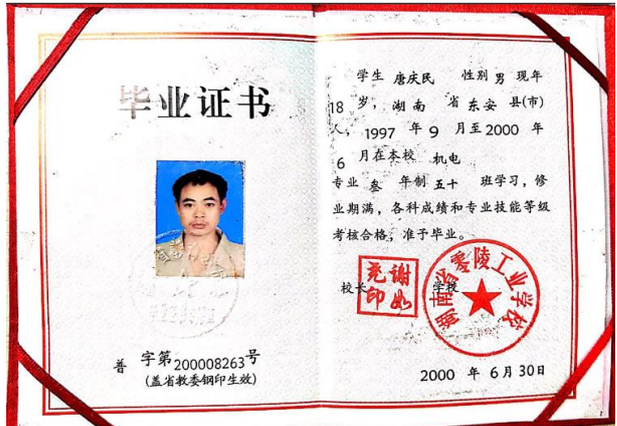
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927729ba0f6526 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号                      单位名称  
 229389                      深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(4) 唐庆民简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>机电监理工程师</b>								
姓名	<b>唐庆民</b>	性别	男	年龄	43	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	湖南省零陵工业学校			毕业 时间	2000年06月		所学 专业	机电	
工程建设行业 工作年限	21	监理服务 工作年限	14	投标人企业 工作年限	6		技术 特长	机电	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B20191688			登记 专业	机电安装工程	
主要工作 经历	2019年6月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在平湖粮库L1、L3楼房仓准低温大米仓改造工程、光明新区甲子塘社区公园旁排水渠工程担任专业监理工程师。								

<b>监理工程师证</b>	<b>职称证</b>
 <p>岗位类别: 专业监理工程师 登记专业: 机电安装工程 水利水电工程</p> <p>姓名: 唐庆民 性别: 男 身份证号: 432922198210270013 学历: 中专 所学专业: 机电 技术职称: 工程师 从业单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</p> <p>核发机构: 深圳市监理工程师协会 核发日期: 2019年08月14日 核发编号: B20191688</p>	 <p>姓名: 唐庆民 性别: 男 身份证号: 432922198210270013 专业名称: 电气工程 资格级别: 工程师 授予时间: 2004年6月8日 工作单位: 东安县第一工程有限责任公司</p> <p>持证人签名:</p>
	<b>毕业证</b>
	 <p>学生 唐庆民 性别男 现年 18岁, 湖南省安(市)人, 1997年9月至2000年6月在本校 机电专业 三年制 五十班学习, 修业期满, 各科成绩和专业技能等级考核合格, 准予毕业。</p> <p>普字第200008263号 (盖省教委钢印生效)</p> <p>2000年6月30日</p>



(5) 陈立群简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>交通疏解监理工程师</b>								
姓名	<b>陈立群</b>	性别	男	年龄	30	学历	大专	职称	/
毕业院校	四平职业学院			毕业 时间	2017.6		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	8	监理服务 工作年限	6	投标人企业 工作年限		3	技术 特长	交通疏解	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B20230281			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2023年02月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程担任专监。								

监理工程师证	毕业证
 <p>岗位类别：专业监理工程师 登记专业：房屋建筑工程 市政公用工程</p> <p>姓名：陈立群 性别：男 身份证号：220182199507126211 学历：大专 所学专业：建筑工程技术 技术职称：无 从业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</p> <p>核发机构：深圳市监理工程师协会 核发日期：2023年4月24日 核发编号：B20230281</p>	 <p>普通高等学校 <b>毕业证书</b></p> <p>学生 陈立群 性别 男，一九九五年七月十二日生，于一九一零年九月至二〇一七年七月在本校 建筑工程技术专业 五年制专(高)职科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：四平职业大学 校(院)长：东张凤 证书编号：110441201706000366 二〇一七年六月三十日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈立群                      社保电脑号：644395355                      身份证号码：220182199507126211                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司                      单位编号：229389                      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	07	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	08	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	09	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2026	01	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2026	02	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2757	11.03	2757	22.06	5.51
合计			7257.64	3415.36			3163.79	1211.7			302.97				198.54		49.59



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（ 33927729ba1069d1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号                      单位名称  
 229389                      深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(6) 韩立芳简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>安全监理工程师</b>								
姓名	<b>韩立芳</b>	性别	女	年龄	40	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	广东南方职业学院			毕业 时间	2017年7月		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	14	监理服务 工作年限	12	投标人企业 工作年限	6		技术 特长	安全	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B20070462			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2019年8月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程担任专监。								

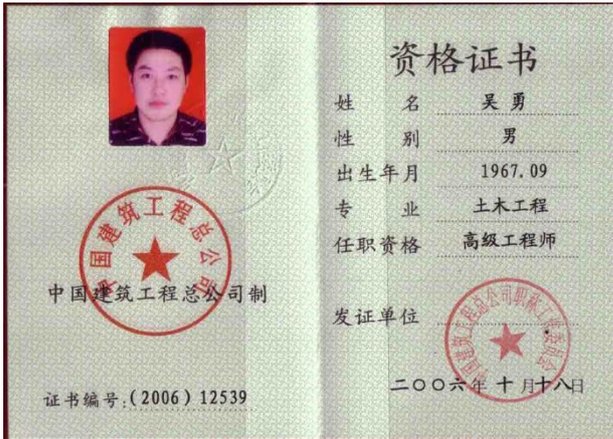
<b>职称证</b>	<b>监理工程师证</b>
 <p>中级专业技术职务 资格证书</p> <p>湖南省人力资源和社会保障厅 编号: NO. 00006298</p>	 <p>姓名: 韩立芳 性别: 女 身份证号: 43072519851002446X 专业: 房屋建筑工程 市政公用工程 工作单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 证书编号: B20070462 初次发证日期: 2020年6月30日 换证日期: 年 月 日 有效期至: 2026年6月29日</p>
 <p>姓名: 韩立芳 性别: 女 身份证号: 43072519851002446X 任职资格: 工程师 专业类别: 建筑 批准日期: 2016年10月25日 工作单位: 系统编码: B08171030000001829</p>	<b>毕业证</b>
	 <p>成人高等教育 毕业证书</p> <p>学生: 韩立芳 性别: 女 一九八五年十月二日生 十二〇一五年 三月至二〇一七年七月在本校 建筑工程管理 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 长: 广东南方职业学院 校(院)长: 陈世强 批准文号: 粤教规函[2017]210号 证书编号: 142655201706140016 二〇一七年七月一日</p>



(7) 吴勇简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>造价工程师</b>								
姓名	<b>吴勇</b>	性别	男	年龄	58	学历	本科	职称	高级 工程师
毕业院校	湖南大学			毕业 时间	2007年12月	所学 专业	公路与城市 道路工程		
工程建设行业 工作年限	32	监理服务 工作年限	24	投标人企业 工作年限	21	技术 特长	工程造价		
工程建设类 执业资格类型	注册造价工程师		证书 编号	建【造】 11064400019331		登记 专业	土木建筑		
主要工作经历	2004年07月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理服务 项目业绩	在赣深客运专线沿线绿化提升工程、光明新区甲子塘社区公园旁排水渠工程、月亮湾文化产业园及月亮山路沿线绿化提档升级工程总监理工程师。								

<b>造价工程师注册证</b>	<b>毕业证</b>
 <p>使用有效期: 2023年01月30日 - 2026年04月30日</p> <p><b>中华人民共和国</b> <b>一级造价工程师注册证书</b> The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration</p> <p>姓 名: 吴勇 性 别: 男 出生日期: 1967年09月21日 专 业: 土木建筑工程 证书编号: 建[造]11064400019331 有效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日 聘 用 单 位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</p> <p>个人签名: <i>吴勇</i> 签名日期: 2026.1.30</p> <p>发证日期: 2026年1月30日</p>	 <p><b>资格证书</b></p> <p>姓 名: 吴勇 性 别: 男 出生年月: 1967.09 专 业: 土木工程 任职资格: 高级工程师</p> <p>发证单位: <i>中国建筑工程总公司</i></p> <p>证书编号: (2006) 12539</p> <p>二〇〇六年十月十八日</p>
	<b>职称证</b>
	 <p>成人高等教育</p> <p><b>毕业证书</b></p> <p>学生吴勇 性别男,一九六七年九月二十一日生,于二〇〇八年三月至二〇一〇年七月在本校 土木工程 专业 函授 学习,修完 专升本 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校 名: 合肥工业大学 校(院)长: <i>徐积森</i></p> <p>批准文号: 国家教委(87)教高三字022号 证书编号: 103595201005005033</p> <p>二〇一〇年七月十日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a></p>



(8) 杨喆威简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>监理员</b>								
姓名	<b>杨喆威</b>	性别	男	年龄	32	学历	大专	职称	/
毕业院校	汕头职业技术学院			毕业 时间	2015年7月		所学 专业	环境艺术设计	
工程建设行业 工作年限	10	监理服务 工作年限	7	投标人企业 工作年限	3		技术 特长	土建	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B21090606			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2023年04月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程担任专监。								

监理工程师证	毕业证
 <p>姓名 杨喆威 性别 男 身份证号 441622199309030019 专 业 房屋建筑工程 市政公用工程 工作单位 深圳市恒浩建工程项目管理有限 公司 证书编号 B21090606 初次发证日期: 2021年9月13日 换证日期: 2023年6月19日 有效期至: 2027年9月12日</p>	 <p>教育部学籍在线验证报告 更新日期: 2023年04月13日</p> <p>姓名 杨喆威 性别 男 证件号码 441622199309030019 民族 汉族 出生日期 1993年09月03日 院校 汕头职业技术学院 层次 专科 院系 04 班级 1 专业 环境艺术设计 学号 1230409118 形式 普通全日制 入学日期 2012年09月01日 学制 3年 类型 普通高等教育 学籍状态 毕业 (毕业日期: 2015年07月01日)</p> <p>在线验证码 AGGTCDEPZWNP918L ①验证报告在线查验网址: <a href="https://www.chsi.com.cn/tlca/bgcx.jsp">https://www.chsi.com.cn/tlca/bgcx.jsp</a> ②使用学信网App扫描二维码验证</p> <p>重要事项: 1. 《学籍在线验证报告》是教育部学籍电子注册结果的查询结果。 2. 报告内容如有修改, 请以最新在线验证的内容为准。 3. 未经学籍信息权利人同意, 不得将报告用于违背权利人意愿之用途。 4. 报告在线验证有效期由报告权利人设置 (1-6个月), 其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。</p>



(9) 赵子豪简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>监理员</b>								
姓名	<b>赵子豪</b>	性别	男	年龄	30	学历	本科	职称	/
毕业院校	长春工程学院			毕业 时间	2018年06月		所学 专业	测绘工程	
工程建设行业 工作年限	8	监理服务 工作年限	8	投标人企业 工作年限	4		技术 特长	测量	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B20230379			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2022年04月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程担任专监。								

监理工程师证	毕业证
 <p>岗位类别：专业监理工程师 登记专业：房屋建筑工程                   市政公用工程</p> <p>姓名：赵子豪 性别：男 身份证号：220106199507069230 学历：本科 所学专业：测绘工程 技术职称：无 从业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有                   限公司</p> <p>核发机构：深圳市监理工程师协会 核发日期：2023年5月25日 核发编号：B20230379</p>	 <p>普通高等学校</p> <p style="text-align: center;"><b>毕业证书</b></p> <p>学生赵子豪 性别男，一九九五年七月六日生，于一〇一四年九月至二〇一八年六月在本校测绘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。</p> <p>校名：长春工程学院 证书编号：114371201805000836</p> <p>校(院)长：胡明 二〇一八年六月三十</p>



(10) 王叶清简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	<b>资料员</b>								
姓名	<b>王叶清</b>	性别	女	年龄	24	学历	大专	职称	/
毕业院校	长沙职业技术学院			毕业 时间	2019.6		所学 专业	学前教育	
工程建设行业 工作年限	4	监理服务 工作年限	3	投标人企业 工作年限	3		技术 特长	档案管理	
工程建设类 执业资格类型	监理员		证书 编号	C20230245			登记 专业	/	
主要工作 经历	2023年02月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）担任资料员								

<b>监理员证</b>	<b>毕业证</b>
	



## 7、项目总监类似项目业绩

### 项目总监类似项目业绩一览表

1	工程名称：樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）（合同额：894.6 万元；建设内容：道路、桥梁、交通、绿化、交通疏解、箱涵改造、给排水、电气、燃气、海绵城市及管线迁改工程；合同签订日期：2018.7.11；竣工验收日期：在建；项目总监证明材料：总监变更报审表；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=968033">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=968033</a> )
2	工程名称：园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）（合同额：54.42 万元；建设内容：新建高挑臂灯、智慧路灯、常规路灯、庭院灯、壁灯、配套电缆拉线井、电缆分线箱、敷设埋地排管、配电电缆、破复路面；合同签订日期：2025.6.3；竣工验收日期：已完；项目总监证明材料：监理合同，中标通知书；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2874710">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2874710</a> )

投标人提供拟派项目总监近五年（从招标公告发布之日倒推，在建项目以合同签订时间或中标通知书打印时间为准；已完（竣）工项目以完（竣）工验收报告上最晚的时间或业主盖章的完工证明时间为准）以项目总监身份承担的自认为最具代表性的类似工程监理业绩。所提供的业绩不超过 2 项，应列表，证明材料应与列表顺序对应，若超过 2 项或列表与证明材料顺序不一致的，取证明材料前 2 项。

具体业绩相关要求详见本招标文件第二章“36. 资信标表格《资信标要求一览表》”

(1) 樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）

**樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）**

正本

合同编号：深龙华建工合[2018]监理-47

GQJL-SZ2018062

# 深圳市工程监理与相关服务合同

(示范文本)

工程名称：樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）

工程地点：深圳市龙华区

委托人：深圳市龙华区建筑工务局

受托人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2016年4月版

## 第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市龙华区建筑工务局

受托人（全称）：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）

2. 工程地点：深圳市龙华区

3. 工程规模：本项目位于龙华区观澜街道西北片区，西起龙观快速路，东至桂祥路，道路全长 3.84 公里。项目主要建设内容包括：道路、桥梁、交通、绿化、交通疏解、箱涵改造、给排水、电气、燃气、海绵城市及管线迁改工程（本次招标不含燃气工程及电力管线迁改工程）。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：一级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：61106.60 万元 招标部分工程概算投资额：52134.25478 万元（扣除燃气工程及电力管线迁改工程） 万元

7. 其它：∕

### 二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：林松生，身份证号码：44011119650109365X，注册号：00209008

### 五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：捌佰玖拾肆万陆仟元整（¥8946000.00）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				852	42.6		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

**六、工作期限**

工程监理与相关服务期限自 2018 年 03 月 01 日起至 2021 年 12 月 27 日止，总计 1390 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
2. 勘察阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
3. 设计阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
4. 施工阶段：自 2018 年 03 月 01 日起至 2019 年 12 月 27 日止，共 660（注：总监签发开工日期应“以总监签发的开工令至竣工验收合格之日止”）日历天；
5. 保修阶段：自 2019 年 12 月 28 日起至 2021 年 12 月 27 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
7. 其他服务：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天。

**七、双方承诺**

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

**八、合同订立**

1. 订立时间： 2018年7月11日
2. 订立地点： 龙岗区建筑工务局办公室
3. 本合同一式十二份，具有同等法律效力，双方各执六份。

委托人： \_\_\_\_\_ (盖章)

住所： \_\_\_\_\_

邮编： \_\_\_\_\_

法定代表人或其授权代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

受托人： \_\_\_\_\_ (盖章)

住所： \_\_\_\_\_

邮编： \_\_\_\_\_

法定代表人或其授权代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

G0JL-SZ2018062

## 中标通知书

标段编号: 440310201703980003001

标段名称: 樟桂路(龙观快速路-桂祥路)市政工程(监理)

建设单位: 深圳市龙华区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价: 894.600000万元

中标工期: 1390

项目经理(总监): 林耘生



本工程于 2018-03-13 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: 2018-06-11



查验码: 4169745045737355

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

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=968033

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

樟桂路(龙观快速路-桂祥路)市政工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403101712080201	省级项目编号	4403101712080201
建设单位	深圳市龙华区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	05785557-9
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)	74875.24
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发财(2017)63号



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	4403101712080201
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-坪山区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深龙华发财(2017)63号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市龙华区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	05785557-9
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)	--	总投资(万元)	74875.24
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	樟桂路(龙观快速路-桂祥路)市政工程,全长3.836 km,规划为城市主干路,道路红线宽50m,双向六车道。沿线设下穿梅观高速桥梁1座,上跨西黎路菱形立交1座,跨白花河桥1座,人行天桥2座,灯控平交口7处。		
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	--	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  
住房和城乡建设部信息中心

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

网站访问量

2 8 3 7 5 7 5 4 3 8

市政基础设施工程

总监理工程师变更报审表

工程名称：樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监理）

编号：

致：深圳市龙华区建筑工务署

我单位林耘生因近期腰部疼痛，经医院诊断为腰椎间盘突出，遵医嘱应进行两个月的休养，且病情恢复较慢，无法担任该项目总监理工程师，根据监理合同其他约定（因犯罪被羁押或者判刑或死亡原因外，其他原因即使取得委托人的同意更换总监或总监代表也不能免除其违约责任）现报上

总监理工程师变更申请，申请由本单位具有同等条件的张明勇代表本公司履行项目总监理工程师职权，请予审查。

附：变更申请及证明文件

监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

法定代表人：

日期：2019年6月5日



审查意见：经署长办公会议审议通过（详见深龙华工务会纪2019年2号第九议题）同意变更项目总监。

建设单位：深圳市龙华区建筑工务署

项目负责人：程志林

日期：2019年7月26日



## 关于同意提前介入樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程质量安全监督管理工作的函 提前开工的复函

深龙华建施函【2019】14号

工程名称	樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程		
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署		
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司		
施工单位	武汉市市政建设集团有限公司		
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		
建设地址	深圳市龙华区福城、观澜街道	合同计划开、竣工期	2019年7月1日至2021年4月21日
		(以总监开工令为准)	共660天
建筑面积	/	合同造价(万元)	45076.816017
项目经理	江红涛	执业注册号	鄂142060801109
项目总监	张明勇	执业注册号	44019057
建设单位项目负责人	勘察单位项目负责人	设计单位项目负责人	
邓佳能	范泰华	范泰华	
施工范围	电信管道、电力管道、给水管道、道路工程、桥梁工程、道路改造工程、排水箱涵工程、路灯照明工程、绿化工程、交通安全设施工程、燃气工程、交通及交通疏解、交通监控、电气、通信迁改工程等。		
<p>1、根据《龙华区建筑工务局关于申请提前介入樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程质量安全监督管理工作的函》，同意开展“樟桂路（龙观快速路—桂祥路）市政工程”施工活动，并由龙华区建设工程质量安全监督站介入监督。2、办理本项目提前开工的复函，不表示项目已经合法报建及之前的建设程序合法有效，建设单位仍需自觉、尽快完善相关基本建设程序并对相关手续不完善所引发的法律后果承担完全责任。</p> <p style="text-align: right;">2019年10月22日 行政审批专用章</p>			
<p>备注：</p> <p>一、本函放置施工现场，未经发函单位许可，本函的各项内容不得变更。</p> <p>二、本函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，本函自行废止。</p> <p>三、建设行政主管部门可以对本函进行查验，工程通过竣工验收后，本函自行废止。</p> <p>四、建设单位须自觉配合质监和安监机构的监督工作，严格遵守国家、省、市有关建设法规的规定，如存在违法违规行为，建设行政主管部门有权进行有关行政处罚。</p>			

(2) 园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）

园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）

GQJL-SZ 2025-010

工程编号：

合同编号：

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程

工程地点：园山街道

委托人：深圳市龙岗区园山街道办事处

监理人（受托人）：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

签订日期：2025年6月3日

2021年6月版

## 第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区园山街道办事处

受托人（监理人）（全称）：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）

2. 工程地点：园山街道

3. 工程规模：本工程位于园山街道，拟对现状道路（城中村、公园）进行新建、更换路灯照明。工程范围涉及保安社区、荷坳社区、大康社区、安良社区、西坑社区、公园园区。（一）

#### 保安社区

改造地点主要位于同建路、保安工业园前路、简龙河右侧人行通道、简龙街3-15号、简龙居民小组办公楼前路、简一嘉豪运路至简龙地块住宅区（龙腾街）、早塘村、窝肚村、永湖村路、马五村路，工程主要内容：新建高挑臂灯64套、智慧路灯2套、常规路灯53套，庭院灯17套，配套电缆接线井94座、电缆分线箱8台，敷设2-8孔排管约3737m、配电网缆约4043m，破复路面。

#### （二）荷坳社区

改造地点主要位于桂平北区、桂平南区、荷新路、荷坳老围，工程主要内容：新建高挑臂灯54套，配套电缆接线井25座、电缆分线箱4台，敷设埋地2-4孔排管约1982m、配电网缆约2160m，破复路面。

#### （三）大康社区

改造地点主要位于大万奔康路、福田老围、福田新村、大凤村老围、大凤新村、祝屋、莘野路、莘塘路、厂房门口、沿河路（7、11号）、康贤路、安康路211号、沿河路二巷（7、11、12、16及17号）、山子下路（49、63、119号），工程主要内容：新建高挑臂灯166套、壁灯14套、常规路灯15套，配套电缆接线井157座、电缆分线箱13台，敷设2-4孔排管约7488m、配电网缆约8438m，破复路面。

#### （四）西坑社区

改造地点主要位于屋角头、沙背坳、西湖小区、背夫及太围路、均全路、谭仙庙绿道，工程主要内容：新建高挑臂灯73套、智慧路灯13套、常规路灯67套，配套电缆接线井159

座、电缆分线箱 6 台，敷设 2-8 孔排管约 7616m、配电网缆约 7942m，破复路面。

(五) 安良社区

改造地点主要位于安良八村、油田新村、沙荷路与慧盐路交汇处、福坑路 7 号至龙兴路 15 号住宅区，工程主要内容：新建高挑臂灯 184 套、庭院灯 27 套、常规路灯 3 套，配套电缆接线井 120 座、电缆分线箱 6 台，敷设 2-4 孔排管约 6325m、配电网缆约 6616m，破复路面。

(六) 公园园区

改造地点主要位于大运软件小镇社区公园、坳一社区公园、马六公园、荔园公园、梅花山公园、西坑中心公园、西坑小学公园，工程主要内容：新建庭院灯 228 套、智慧庭院灯 45 套，配套电缆接线井 297 座、电缆分线箱 7 台，敷设 2-8 孔排管约 4933m、配电网缆约 5040m，破复路面。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：/

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：2457.51 万元

招标部分工程概算投资额：2093.45 万元

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与服务建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：张明勇，身份证号码：511227197809187716，注册号：44019067。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：伍拾肆万肆仟贰佰元整（¥54.42 万元）。最终监理费以结（决）算评审（备案）结果为准。

委托人：

住所：

邮编：

法定代表

开户银行

账号：

电话：

传真：

电子邮

六、工作期限

工程监理与相关服务期限暂定自 2025 年 6 月 1 日起至 2028 年 1 月 27 日止，总计 970 日历天（中标工期：970 天）。其中：

1. 施工阶段：自 2025 年 6 月 1 日起至 2026 年 1 月 26 日止，共 240 日历天；
2. 保修阶段：自 2026 年 1 月 27 日起至 2028 年 1 月 27 日止，共 730 日历天；（按施工合同约定的保修期限）

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2025 年 6 月 3 日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区园山街道办事处。
3. 本合同 拾 份，甲方 陆 份，乙方 肆 份，具有同等法律效力，双方签字盖章并后本合同生效。

委托人：_____	(盖章)	园山街道办事处	受托人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
住所：_____			深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼
邮编：_____			2711、2712、2713、2715
法定代表人或其授权代理人：_____	(签章)	顾晖	法定代表人或其授权代理人：_____
			米语轩 (盖章)
开户银行：_____			建行莲花北支行
账号：_____			44201567100050002067
电话：_____			0755-83218338
传真：_____			0755-83218338
电子邮箱：_____			364647180@qq.com

GCJL-SZ20250/0

## 中标通知书

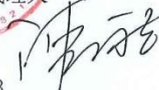
标段编号： 2203-440307-04-05-65006201Y001  
标段名称： 园山街道辖区“有路（含公园、绿道）无灯”改造工程（监理）  
建设单位： 深圳市龙岗区园山街道办事处  
招标方式： 公开招标  
中标单位： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司  
中标价： 54.42万元  
中标工期（天）： 970  
项目经理（总监）： 张明勇



本工程于 2025-04-02 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，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）：  
  
  
打印日期：2025-05-13

查验码：JY20250430274038

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2874710

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

园山街道辖区"有路(含公园、绿道)无灯"改造工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072204030009	省级项目编号	4403072203300009
建设单位	深圳市龙岗区园山街道办事处	建设单位统一社会信用代码	MB2C4173-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3790
立项级别	地市级	立项文号	2203-440307-04-05-650062



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	2203-440307-04-05-650062	项目编号	4403072204030009
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	园山街道辖区	经纬度	--
立项文号	2203-440307-04-05-650062	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	2022-03-29
建设单位	深圳市龙岗区园山街道办事处	建设单位统一社会信用代码	MB2C4173-9
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)	3790
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	项目实施范围包括园山街道辖区的公园、巷道、绿道,其中改造绿道总长约9530m、道路总长约15600m、公园13个,共新建路灯约1527盏,其中普通路灯约496盏,庭院灯1031盏(其中约1/3庭院灯按多功能智能杆预留,约344盏,包括绿道及公园内预留多功能智能杆及相应管道);历史遗留及多次申报道路约194盏。		
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

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

2 8 3 7 5 4 5 5 2 9

## 8、企业类似项目业绩

### 企业类似项目业绩一览表

1	工程名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理（合同额：3688.6136万元；建设内容：含互通立交4座、隧道2处、桥梁7座，包括但不限于市政道路、道路交通、桥梁、隧道、排洪、给排水、电力、通信、建筑、暖通、景观、BIM及信息化等工程；合同签订日期：2020.7；竣工验收日期：2024.12.02；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4069486">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4069486</a> ）
2	工程名称：南山区创新大道综合提升工程监理（合同额：3684.3757万元；建设内容：包括道路、交通、桥梁、智慧、电气、景观绿化、建筑、给排水、燃气、交通疏解等工程；合同签订日期：2021.8.12；竣工验收日期：在建；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060326">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060326</a> ）
3	工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理（合同额：2534.2381万元；建设内容：包括雨、污水管网建设、河道整治、生态修复、黑臭水体治理等；合同签订日期：2016；竣工验收日期：2024.12.20；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060326">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060326</a> ）

投标人提供企业近五年（从招标公告发布之日倒推，在建项目以合同签订时间或中标通知书打印时间为准；已完（竣）工项目以完（竣）工验收报告上最晚的时间或业主盖章的完工证明时间为准）自认为最具代表性的类似工程监理业绩。所提供的业绩不超过3项，应列表，证明材料应与列表顺序对应，若超过3项或列表与证明材料顺序不一致的，取证明材料前3项。

具体业绩相关要求详见本招标文件第二章“36. 资信标表格《资信标要求一览表》”

(1) 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

GCJL-SZ2020067 副本

合同编号：

## 深圳市工程监理合同

工程名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目  
园区配套市政道路工程施工监理

工程地点：深汕特别合作区

委托人：深圳高速公路股份有限公司

监 理 人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2020 年 7 月

## 合同协议书

发包人：深圳高速公路股份有限公司（又称“委托人”）

监理人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（又称“受托人”）

本协议书由深圳高速公路股份有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程提供施工监理服务，并已接受了监理人就此提交的投标文件。本项目监理服务费（暂定）含税总价为人民币（大写）：**叁仟陆佰捌拾捌万陆仟壹佰叁拾陆元整**（¥:36886136.00元），其中，不含税合同总价为人民币（大写）：**叁仟肆佰柒拾玖万捌仟贰佰肆拾壹元伍角壹分**（¥:34798241.51），适用增值税税率为**6%**，增值税税金为人民币（大写）：**贰佰零捌万柒仟捌佰玖拾肆元肆角玖分**（¥:2087894.49），中标下浮率为**15%**。最终结算价：施工阶段监理服务费结算金额以所监理合同段合计结算金额为计费额，根据国家发展改革委、建设部联合发布的《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的规定计算（工程复杂程度调整系数为1、专业调整系数为1、高程调整系数为1），并按监理服务费下浮率下浮后（中标下浮率为**15%**）计取，保修阶段的监理服务费按施工阶段监理服务费的5%计取，最终以深圳市财政投资评审中心审定的金额为准，且不超过批复概算中的监理服务费金额，如果超过则以批复概算中的监理服务费金额为准。如后续政府部门结算审核政策调整或更新，则本项目按调整后政策执行。为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

一、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

二、下列文件是本协议书的组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

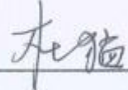
- (1) 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同专用条款；
- (4) 合同附件；
- (5) 合同通用条款；
- (6) 投标文件；
- (7) 《建设工程监理规范》（GB/T50319-2013）；
- (8) 建设管理规程及其他管理性文件（由发包人下发）；
- (9) 构成本合同组成部分的其它文件。

三、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

四、发包人在此同意按照本合同规定的期限和方式，向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

建工程项  
收道路工  
含税总  
不含税  
51), 适  
角玖分  
理合同  
收费管  
数为 1、  
段的监  
准, 且  
后续政  
务、责

- 五、 监理人基于发包人的上述保证, 在此向发包人承诺按照本合同的规定履行监理服务。
- 六、 本协议书在监理人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后, 本协议书自然失效。
- 七、 本协议书正本两份、副本十二份, 合同双方各执正本一份, 发包人执副本十份, 承包人执副本两份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
- 八、 本合同未尽事宜, 由合同双方协商解决; 协商不成的, 向发包人所在地人民法院提起诉讼。

	
发包人: <u>深圳高速公路股份有限公司</u> (盖章)	监理人: <u>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</u> (盖章)
法定代表人: _____ (签字)	法定代表人:  (签字)
或	或
委托代理人:  (签字)	委托代理人: _____ (签字)
地址: <u>深圳市福田区益田路江苏大厦裙楼 2-4 层</u>	地址: <u>深圳市福田区彩田南路中深花园 B 座 2711</u>
电话: 0755-22102135	电话: 0755-83218338
传真: 0755-22102159	传真: 0755-83286223
	开户银行: 建行莲花北支行
	帐号: 44201567100050002067

的费

### 第三章 合同专用条款

## 合同专用条款

### 1.定义与解释

#### 1.1.1 工程

(1) 项目名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程（以下简称“本项目”）

(2) 项目概况：

深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程包含通港大道和沿河东路北延两条道路。

通港大道位于深汕合作区，规划为城市主干路，双向八车道，设计速度 60km/h，路线南起红海大道，北至深汕大道，路线全长 10.6km，项目含互通立交 4 座（本次实施 1 座、规划预留 3 座），隧道 2 处共 1.6km，桥梁 7 座。

沿河东路北延段南起环境产业园狮山路，北至现状产业路，采用城市次干路标准，双向 4 车道，设计车速 40km/h，道路全长约 0.6km。

主要建设内容包括但不限于市政道路、道路交通、桥梁、隧道、排洪、给排水、电力、通信、建筑、暖通、景观、BIM 及信息化等工程。

以上项目概况仅供参考，发包人在合同范围内有权根据政府规划调整及项目实际情况对监理服务范围、工程内容进行调整，监理人不得因此向发包人提出任何索赔及费用补偿要求。

#### 1.1.3 发包人

发包人名称：本项目发包人为深圳高速公路股份有限公司及其授权对本项目进行管理的子公司或管理机构。

#### 1.1.4 监理人

受发包人委托提供施工监理服务并具有相应资质的法人或其合法继承人或其合法受让人。

#### 1.1.5 监理机构

本项目监理机构划分原则详见附件 B 《监理工作条件》。

#### 1.1.7 施工监理合同

将通用条款本款中“一般应包括：监理合同协议书及附件、中标通知书、投标文件、合同专用条款、合同通用条款、工程专用规范、《公路工程施工监理规范》（JTG G10—2016）、技术规范、双方签认的澄清文件”，代之以：

“一般应包括：中标通知书；监理合同协议书、合同通用条款、合同专用条款、附件 A（监理服务的

形式、范围与内容)、附件 B (监理工作条件)、附件 C (监理服务的费用与支付)、附件 D (监理人廉政承诺书);《建设工程监理规范》(GB/T50319-2013);投标文件;建设管理规程及其他管理性文件(由发包人下发);专用施工技术规范;施工图纸;双方签认的补充或修正文件以及双方签认的其它文件或附件”。

1.1.11 正常施工监理服务:指合同附件 A 中规定的施工监理服务。

1.1.12 附加施工监理服务:在合同附件 A 规定的正常服务之外增加的施工监理服务。

1.1.13 额外施工监理服务:指合同约定的正常施工监理服务和附加施工监理服务范围以外的工作。

1.2.3 合同文件的优先次序

删去通用条款中 1.2.3 款内容,代之以:

“组成合同文件的各个文件应该认为是一个整体,彼此相互解释,相互补充,如果出现含糊不清或相互矛盾的情况,除非合同另有规定,组成合同的各个文件的优先支配地位应依次如下:

- (1) 合同协议书(包括双方签认的补充或修正文件);
- (2) 中标通知书;
- (3) 合同专用条款;
- (4) 合同附件;
- (5) 合同通用条款;
- (6) 投标文件;
- (7) 《建设工程监理规范》(GB/T50319-2013);
- (8) 建设管理规程及其他管理性文件(由发包人下发);
- (9) 构成本合同组成部分的其它文件。

## 2. 监理人的义务

删除通用条款 2.1 款内容,代之以:

本项目监理服务的形式、范围与内容详见附件 A 《监理服务的形式、范围与内容》。

### 2.3 监理职责

在本条款中增加 2.3.3 款~2.3.6 款:

2.3.3 监理人有义务在全面履行合同,提供优质服务的前提保证下,全面配合发包人完成对监理工作所进行的检查、指导、监督和协调工作;按照发包人的要求选派合格、称职的监理人员,及时撤换不称职的监理人员;并接受发包人对监理人的检查、监督时发现的违约行为的处罚。监理人须就完成监理工作过程中的相关事宜,按发包人同意的方式和规定的期限及时报告,若在开展工作中遇到本工程范围内、职权范围外的疑义,只要此问题涉及到发包人或本工程的利益,监理人有责任和义务以书面或

G0JL-SZ2020067

## 中标通知书

标段编号：44030020190114004001

标段名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

建设单位：深圳高速公路股份有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价：3688.613600万元

中标工期：1643日历天。

项目经理(总监)：黄敬贤



本工程于 2020-05-29 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)：

王时付

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-06-23

李强

查验码：4664776378209339

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

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2021〕302号

## 深圳市发展和改革委员会关于深汕生态环境 科技产业园基础设施及配套项目-园区配套 市政道路工程项目总概算的批复

深圳市生态环境局：

报来《深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区  
配套市政道路工程项目总概算》（国家编码：  
2020-440300-48-01-012412）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

本项目包含通港大道和沿河东路北延段市政道路工程。通港  
大道位于深汕特别合作区西南侧，环境科技产业园西侧，南起红

- 1 -

海大道，北至深汕大道，全长 10.6 公里，红线宽度 50 米。采用城市主干路标准建设，设置双向 8 车道，设计速度 60 公里/小时。全线设置互通立交 4 座（本项目仅实施望鹏立交），桥梁 7 座，隧道 2 座。沿河东路北延段位于环境科技产业园北侧，南起狮山路，北至规划发展大道，全长约 0.6 公里，红线宽度 35 米。采用城市次干路标准建设，设置双向 4 车道，设计速度 40 公里/小时。主要建设内容包括：

#### 1. 道路工程

新建改性沥青混凝土机动车道 310709 平方米，通港大道和望鹏大道主线路面结构厚 74.8 厘米、匝道路面结构厚 68.8 厘米，沿河东路北延路面结构厚 62.8 厘米；彩色透水混凝土非机动车道 13418 平方米，路面结构厚 32 厘米；砂基透水砖人行道 16280 平方米，路面结构厚 32 厘米；混凝土临时便道 115870 平方米，路面结构厚 53 厘米。路基开挖土石方约 351 万立方米，回填土石方约 277 万立方米。路基换填、强夯处理面积 185579 平方米。新建排水沟、挡土墙，清除草皮，砍伐树木等。

#### 2. 高边坡防护工程

防护面积 230788 平方米，采用三维网喷播植草、预制人字形骨架、植生袋、锚杆/锚索格构梁等护坡形式，路堤设桩板墙 80 米。

### 3. 防排洪工程

通港大道路基两侧新建钢筋混凝土截洪沟 5054 米。

### 4. 河道改迁工程

对与道路交叉的斑鱼湖坑、桥陂坑、埔仔塘 3 条河道进行迁改。斑鱼湖坑河道改迁 533 米，桥陂坑河道改迁 344 米，埔仔塘河道改迁 884 米。河道改迁段采用干砌块石护底、钢丝网箱石笼护坡等。

### 5. 桥涵工程

(1) 桥梁工程：通港大道沿线新建望鹏立交 1 座（含主线桥 3 座、匝道桥 5 座），面积 29784 平方米；横六路立交主线桥 2 座，面积 14759 平方米；绿宝路立交主线桥 1 座，面积 15271 平方米；生态路立交主线桥 1 座，面积 1346 平方米；大岭主线高架桥 1 座，面积 10289 平方米；桥陂坑桥 1 座，面积 1839 平方米；斑鱼湖坑桥 1 座，面积 1700 平方米。桥梁上部结构采用预应力混凝土小箱梁或钢—混凝土组合梁，下部结构包括钻孔灌注桩、双柱花瓶式桥墩、双柱式桥墩+盖梁、重力式桥台、轻型桥台等。

(2) 涵洞：通港大道沿线埋设钢筋混凝土排水箱涵 11 座，总长度 970 米，截面尺寸为 3×2 米或 2×2 米。

### 6. 隧道工程

(1) 土建工程：通港大道沿线新建穿山岭隧道 2 座，采用矿

山法施工。南段隧道右线长 1320 米，左线长 1288 米，设置车行横通道 1 处，人行横通道 4 处；北段隧道右线长 359 米，左线长 401 米，设置人行横通道 1 处。隧道主洞净宽 17 米，净高 5 米；车行横通道净宽 4.5 米，净高 5 米；人行横通道净宽 2 米，净高 2.5 米。

(2) 附属工程：南段隧道北侧洞口新建管理用房、地下消防水泵房各 1 座，建筑面积分别为 1856 平方米、302 平方米。南段隧道南侧洞口、北侧隧道北侧洞口各设置设备用房 1 座，建筑面积均为 435 平方米。配套建设给排水、照明和通风空调工程。

(3) 电气工程：包括隧道变配电系统、动力及照明系统、防雷接地系统、电力监控系统等。

(4) 自动控制工程：包括隧道交通监控系统、综合监控系统、设备及环境监控系统、无线通信系统、光纤电话及有线广播系统等。

(5) 通风工程：设置可逆转射流风机。

(6) 消防工程：包括消火栓、火灾报警系统、电气火灾监控系统、消防电源监控系统、干粉灭火器及固定式水成膜泡沫灭火装置等。

#### 7. 给排水工程

包括给水（含绿化给水）、雨水、污水、再生水工程。给水管

采用球墨铸铁管、焊接钢管，雨、污水管采用双高筋增强聚乙烯缠绕管、钢筋混凝土管，再生水管采用高密度聚乙烯缠绕管、焊接钢管、球墨铸铁管。新建 2.4×1.0 米钢筋混凝土雨水箱涵 257 米。

#### 8. 电气工程

包括电力、通信、照明工程，其中照明工程包含道路照明、绿化景观照明、桥梁景观照明。新建预制式隐蔽式电缆沟 2495 米、160~250 千伏安箱式变电站 10 座、智慧灯杆 520 套、普通路灯 439 套。照明采用铜芯聚氯乙烯绝缘电缆，电缆保护管采用 BFRP 管、钢管及 PVC 管。

#### 9. 燃气工程

采用焊接钢管、无缝钢管、PE 管。

#### 10. 绿化工程

通港大道绿化面积 224991 平方米，沿河东路北延段绿化面积 3887 平方米。回填种植土 210374 立方米。

#### 11. 交通工程

包括交通设施、交通监控工程。铺设标线，安装护栏、标识标牌、交通诱导系统、智慧公交站台系统、视频监控系统、电子警察系统、光纤网络系统等，以及交警监控中心设备扩容。

#### 12. 涉铁工程

通港大道、沿河东路北延段下穿厦深铁路各一处。包含涉铁路段道路、监控、燃气护管、防护网、铁路桥排水、顶管等工程。

### 13. 管线迁改工程

迁改施工影响范围内的电力管线、通信管线及铁塔等。

### 14. 交通疏解工程

包括太阳能爆闪灯、施工围挡等。

### 15. 海绵城市和水土保持工程

包括环保雨水口、溢水口、沉砂池、排水沟、截水沟、围堰等。

## 二、投资总概算及资金来源

项目投资总概算 370596.00 万元。其中，工程费用 318497.66 万元，工程建设其他费用 34450.96 万元，预备费 17647.38 万元。资金来源为市政府投资（含地方政府专项债券）。

## 三、下一阶段工作要求

（一）请积极申请地方政府专项债券，多渠道筹措项目建设资金。

（二）在项目后续建设过程中，结合工程实施条件进一步优化工期安排；切实履行好安全生产主体责任，严格按照安全生产的相关要求，落实项目安全生产各项措施，确保项目顺利实施。

（三）请按照《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目

管理条例》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

(四) 根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》, 在项目竣工决算审核后, 及时向我委申请办理项目验收。

附件: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区  
配套市政道路工程项目总概算汇总表

深圳市发展和改革委员会

2021年5月11日  
(电子)



市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区  
配套市政道路工程第I合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第1合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1标段路线全长3.21公里，本项目工程主要包含有：道路工程、桥梁工程、隧道工程、房建工程、给排水工程、给排水构筑物工程、电力工程、电信工程、燃气工程、绿化工程	工程造价（万元）	129184.5856万元
结构类型	市政道路工程	开工日期	2021年 05 月 29 日
施工许可证号	441505202305260112	竣工日期	2024年 04 月 30 日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021008
建设单位	深圳高速公路集团股份有限公司	总施工单位	中交第二航务工程局有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	施工单位（土建）	中交第二航务工程局有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	施工单位（设备安装）	中交第二航务工程局有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
桥梁单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 04 月 12 日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]28号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 04 月 22 日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]32号	验收合格
隧道单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 21 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)43号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
房建单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
电信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
构筑物单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)45号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)45号	验收合格
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013 年 12 月 2 日	建质（2013）171号	合格
附有关证明文件			
施工许可证	2023 年 6 月 1 日	441505202305260112	符合施工条件
施工图设计文件审查意见	2021 年 5 月 13 日	深汕环境园专[2021]25号	审查合格
工程竣工报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>项目性质：市政配套道路工程，通港大道为双向八车道城市主干线道路</p> <p>1. 道路工程：(1) 道路设计：1标段路线全长3.21公里，通港大道主线路基长3692m（包含左右幅），路基宽度50~65，望鹏大道路基长563.29m，宽45.5~68m；均为双向八车道，匝道路基长5105.905m，宽9.5m和10.5m，为两车道（部分单车道）。(2) 路基路面、路面结构。(3) 填方边坡：共26处，最大填方高度13m。(4) 挖方边坡：共19处，最大边坡高度43.2m，20m以上的共4处，设置现浇截水沟、急流槽、平台排水沟和边沟。其余附属：填方挡墙护坡工程（衡重式、仰斜式、悬臂式）长436.08m，宽1~3m，高1.5~7m，人行道和非机动车道、中央分隔带排水等。</p> <p>2. 桥梁工程：(1) 规模：8条匝道，3座主线桥，5座匝道桥，共1644m；(2) 桥型：除望鹏1号桥为预制小箱梁桥（配矩形墩），共6跨54榀，跨度25m，其余桥梁均为钢混组合梁桥（钢箱梁+混凝土土面板形式），跨度26~45m，共53跨/6640t。</p> <p>3. 隧道工程：(1) 长隧道：左线长1288m，右线长1320m，为矿山法施工、分离式暗挖隧道；(2) 超大跨度和大断面：隧道内轮廓采用三心圆设计，双向八车道，标准段建筑限界17.5米，最大净宽18.762m，限界高度为5.0m，最大净高11.542m，开挖断面232.445m<sup>2</sup>。(3) 围岩复杂多变：以砂岩为主，含III、IV、V级围岩；且存在洞口偏压、破碎带、冲沟浅埋段等特殊地质。</p> <p>4. 其余工程：(1) 隧道设备用房、管理用房建筑用地面积1301m<sup>2</sup>，地上建筑面积450m<sup>2</sup>，设备用房为地上一层，建筑高度7.05m，采用框架结构，管理用房为地上3层，层高4.2m，房屋高度12.6m，长宽尺寸为40.8m×15.6m。(2) 道路管网工程：其中电信管道工程长4745m，电力管道工程长3454m，给水管道工程长3782m；燃气工程长1360m；再生水管道长1083m，雨水管道长2433m，污水管道长550m；通信管道4787m。(3) 防排洪工程：排水箱涵2座，总计长177.45m，宽3m，高2m；截洪沟长1296.75m，宽3m，高2~3m；河道改迁884.13m。(4) 景观绿化工程：含望鹏立交三角区域、人行道、中央分隔带、侧分带景观绿化。截止到2024年04月30日本项目已完成全部合同施工内容，其中包括含望鹏立交)的路基、路面(水稳)、桥涵、隧道、给排水、电气、景观绿化、管线改迁、交通疏解、水土保持等工程、BIM及信息化等，全线共设置3座主线桥、5座匝道桥，1条长隧道和路基已全部完工。</p>		
工程 质量 情况	土建	<p>1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。</p> <p>2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。</p> <p>3. 工程外观质量情况：合格。</p> <p>4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
工程 质量 情况	设备 安装	<p>1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。</p> <p>2. 工程外观质量情况：合格。</p> <p>3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
工程未达 到使用功 能的部位 (范围)	无		
验收 结论	<p>本工程符合相关法律、法规及工程设计强制性标准，符合设计文件及合同要求，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，设计、监理隐蔽检查验收认真，监理质量和跟踪督促严格，各分部、各分项工程自检及时，同时在建设主管部门大力支持下桥梁单位工程、道路单位工程、隧道单位工程、隧道房建单位工程、给排水构筑物单位工程、给排水单位工程、电力单位工程、电信单位工程、燃气单位工程、绿化单位工程，共十大单位工程综合质量达到验收标准。工程质量评定合格，与会单位一致同意本工程通过验收。</p>		
参加 验收 单 位 意 见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>年月日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>
	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	<p>勘察单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	

(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，下设若干个专业组。

1. 验收组

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李昱华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

2. 专业组

专业组	组 长	组 员
道路及交安组	蔺勤生	胡继栋、易红晨、肖安、吴建帅、蒋雄、唐毅
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、周浩、卢卫东
隧道及房建组	王 琪	陆海超、姜炯、朱道建、许泽涛、何俊、汤显政
机电、电力、电信组	许 彪	潘羽、余剑青、余海彪、汪熙、饶明辉
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、罗小鹏
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、李季、茹思豪
内业组		董张丽、陈谨、唐晨、段先才、张丽、张帅

(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、设施、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。

二、工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 13 项, 其中, 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 51 项, 其中, 经审查符合要求 51 项 经核定符合要求 51 项	共 51 项, 其中, 经审查符合要求 51 项 经核定符合要求 51 项	共 24 项, 其中, 评价为“好”的 24 项 评价为“一般”的 0 项
隧道工程	合格	共 14 项, 其中, 经审查符合要求 14 项 经核定符合要求 14 项	共 14 项, 其中, 经审查符合要求 14 项 经核定符合要求 14 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
隧道配套用房	合格	共 13 项, 其中, 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
给排水构筑物	合格	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
给排水管道工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电力工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
电信工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
给排水工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中, 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项

一、资信标  
二、资信标  
三、资信标  
四、资信标  
五、资信标  
六、资信标  
七、资信标  
八、资信标  
九、资信标  
十、资信标  
十一、资信标  
十二、资信标  
十三、资信标  
十四、资信标  
十五、资信标  
十六、资信标  
十七、资信标  
十八、资信标  
十九、资信标  
二十、资信标  
二十一、资信标  
二十二、资信标  
二十三、资信标  
二十四、资信标  
二十五、资信标  
二十六、资信标  
二十七、资信标  
二十八、资信标  
二十九、资信标  
三十、资信标  
三十一、资信标  
三十二、资信标  
三十三、资信标  
三十四、资信标  
三十五、资信标  
三十六、资信标  
三十七、资信标  
三十八、资信标  
三十九、资信标  
四十、资信标  
四十一、资信标  
四十二、资信标  
四十三、资信标  
四十四、资信标  
四十五、资信标  
四十六、资信标  
四十七、资信标  
四十八、资信标  
四十九、资信标  
五十、资信标  
五十一、资信标  
五十二、资信标  
五十三、资信标  
五十四、资信标  
五十五、资信标  
五十六、资信标  
五十七、资信标  
五十八、资信标  
五十九、资信标  
六十、资信标  
六十一、资信标  
六十二、资信标  
六十三、资信标  
六十四、资信标  
六十五、资信标  
六十六、资信标  
六十七、资信标  
六十八、资信标  
六十九、资信标  
七十、资信标  
七十一、资信标  
七十二、资信标  
七十三、资信标  
七十四、资信标  
七十五、资信标  
七十六、资信标  
七十七、资信标  
七十八、资信标  
七十九、资信标  
八十、资信标  
八十一、资信标  
八十二、资信标  
八十三、资信标  
八十四、资信标  
八十五、资信标  
八十六、资信标  
八十七、资信标  
八十八、资信标  
八十九、资信标  
九十、资信标  
九十一、资信标  
九十二、资信标  
九十三、资信标  
九十四、资信标  
九十五、资信标  
九十六、资信标  
九十七、资信标  
九十八、资信标  
九十九、资信标  
一百、资信标

验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
陈玉轩	广东省水利电力勘测设计研究院	高级工程师	13802230060
李俊涛	广东省水利电力勘测设计研究院		13590228085
王水	广东省水利电力勘测设计研究院		
王明	深圳市恒浩建	总工	15802620039
李小明	上海市水利设计院		1513415486
王明	上海市水利设计院		1880185851
王明	中铁二局		17105011
王明	中铁二局	工程师	
王明	上海隧道		项目总工
王明	上海隧道		项目总工
王明	中铁一局		总工
王明	中铁一局		
王明	深圳市恒浩建		
王明	恒浩建		
王明	恒浩建		

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区  
配套市政道路工程第2合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

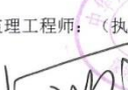
代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第2合同段		工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本标段路线全长4.16公里。主要包含有：道路（未包含沥青路面）、桥梁（包含1标段预制桥面板及预制箱梁、3标段预制箱梁）、隧道、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道、通信管道、照明、绿化、电力管沟工程		工程造价（万元）	83270.65
结构类型	市政道路工程		开工日期	2022年1月5日
施工许可证号	441505202305260212		竣工日期	2024年5月30日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站		监督登记号	SSZA-2021009
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）		总施工单位	上海隧道工程有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		施工单位（土建）	上海隧道工程有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		施工单位（设备安装）	上海隧道工程有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其他主要参建单位	/		其他主要参建单位	/
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
道路工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
桥梁工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年 05 月 13 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)38号	验收合格	
隧道工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
设备房工程工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
给排水构筑物工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格	
给排水管道工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格	
通讯工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
照明工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
绿化工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
电力管沟工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定	2013年 12 月 2 日	建质（2013）171号	符合规定
附有关证明文件				
施工许可证	2023年 6 月 1 日	441505202305260112	符合施工条件	
施工图设计文件 审查意见	2021年 5 月 13 日	深汕环境园专[2021]25号	审查合格	
工程竣工报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-11	验收合格	
工程质量评估报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-5	验收合格	
勘察质量检查报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-6	验收合格	
设计质量检查报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-7	验收合格	
工程质量保修书	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-8	验收合格	

市政基础设施工程			
工程完成情况	本标段通港大道路线全长4.16公里施工内容全部完成，主要包含有：道路（未包含沥青路面）、桥梁（包含1标段预制桥面板及预制箱梁、3标段预制箱梁）、隧道、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道、通信管道、照明、绿化、电力管沟工程。		
工程质量情况	土建	1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
验收结论	本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时，道路工程、桥梁工程、隧道工程、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道工程、通信管道工程、照明工程、绿化工程、电力管沟工程，共十大单位工程均已通过验收。本项目工程质量评定合格，同意通过竣工验收。		
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:  2024年5月31日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年5月31日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年5月31日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人:  2024年5月31日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年5月31日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年5月31日

**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，下设若干个专业组。

1. 验收组

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李昱华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

2. 专业组

专业组	组 长	组 员
道路及立交组	蔺勤生	胡继栋、易红晟、肖安、吴建帅、陈晓丰、方建
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、陈国政、郑雄文
隧道及房建组	王琪	陆海超、姜炯、朱道建、许泽涛、何俊、林海光、林木云
机电、电力、电信组	许 彪	潘羽、余剑青、肖海彪、黄进桐、谈文伟
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、张城、曾景程
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、宋理清、林东
内业组		董张丽、陈谨、唐晨、林兴达、林楷泓

**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。

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 7 项, 其中, 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项	共 8 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
隧道工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 8 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
隧道设备用房	合格	共 45 项, 其中, 经审查符合要求 45 项 经核定符合要求 45 项	共 16 项, 其中, 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 22 项, 其中, 评价为“好”的 22 项 评价为“一般”的 0 项
给排水构筑物	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 9 项, 其中, 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项
给排水管道工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
通信工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
照明工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电力管沟工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项



市政竣·通-11

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

## (通港大道)

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区  
配套市政道路工程第3合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第3合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	标段路线全长3.21公里。本项目工程主要包含有：路基、路面(含全线面层)、桥涵(不含箱梁预制)、河道改迁、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。	工程造价（万元）	58436.3
结构类型	市政道路工程	开工日期	2022年4月20日
施工许可证号	441505202305260312	竣工日期	2024年5月31日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021010
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）	总施工单位	中铁十七局集团有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（土建）	中铁十七局集团有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	中铁十七局集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市泰科检测有限公司 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
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
桥梁单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)41号	验收合格
通信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
照明单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月28日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格
交通单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月28日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)46号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月30日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)47号	验收合格
法律法规规定的其他竣工验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013年12月2日	建质〔2013〕171号	符合规定
附有关证明文件			
施工许可证	2023年6月1日	441505202305260312	符合施工条件
施工图设计文件 审查意见	2021年4月25日	深汕建水函[2021]452号	审查合格
工程竣工报告	2024年5月30日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2024年5月30日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024年5月30日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024年5月30日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024年5月30日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本标段通港大道路线全长3.21公里施工内容全部完成，主要包含有：路基、路面(含全线面层)、桥涵(不含箱梁预制)、河道改迁、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
	设备安装	<p>1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
验收结论	<p>本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时。桥梁工程、道路工程、给排水工程、电气工程、照明工程、通信工程、燃气工程、交通工程、绿化工程，共九大单位工程均已通过验收。本项目工程质量评定合格，同意通过竣工验收。</p>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>项目负责人：李星华 年月日</p>	 <p>总监理工程师：何何 注册号43005422 有效期2025.09.21 年月日</p>	 <p>项目负责人：马飞飞 注册证号1502020202101388(00) 2024/03/07 年月日</p>
	代建单位	设计单位	勘察单位
	 <p>项目负责人：李星华 年月日</p>	 <p>项目负责人：李世敏 年月日</p>	 <p>项目负责人：林志敏 年月日</p>

**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，下设若干个专业组。

**1. 验收组**

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李显华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

**2. 专业组**

专业组	组长	组员
道路及交安组	蔺勤生	胡继栋、易红晟、何俊、肖安、吴建帅、马飞飞、卜也
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、江惜标、王洪磊
隧道及房建组	/	/
机电、照明、通信组	许 彪	潘羽、余剑青、肖海彪、李冬冬
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、吉凯、江徐周
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、李宇廷、黄楚泉
内业组		董张丽、唐晨、陈谨、林坤城、李伟生

**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、设施、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。

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 7 项, 其中, 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 2 项
给排水工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
电力工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
照明工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
通信工程	合格	共 9 项, 其中, 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 2 项, 其中, 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
交通工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 12 项, 其中, 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
燃气工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项

验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
邱玉峰	深圳市地铁局消控中心	副站长	13802230060
李俊峰	恒浩建		13590228085
李俊峰	恒浩建		
王双	深圳市恒浩建	总监	15802620039
肖安	深圳市恒浩建		15219092011
李丁	上海同济大学		1513455496
李海峰	上海市隧道工程		18801858821
石国山	中铁一局		1370158411
王双	中铁一局	项目经理	
李小明	上海隧道		
沈平波	上海隧道		项目总工
李	中铁一局		项目总工
李	中铁一局		总工
李	深圳市恒浩建		
吴建帅	恒浩建		
李	恒浩建		
陈瑾	深圳市恒浩建		

市政竣·通-11

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

## (沿河东路北延段)

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区  
配套市政道路工程第3合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年12月2日

发出日期： 年 月 日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第3合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	标段路线全长约0.602公里。本项目工程主要包含有：路基、路面、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。	工程造价（万元）	58436.3
结构类型	市政道路工程	开工日期	2022年4月20日
施工许可证号	441505202305260312	竣工日期	2024年12月2日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021010
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）	总施工单位	中铁十七局集团有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（土建）	中铁十七局集团有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	中铁十七局集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市泰科检测有限公司 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
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
通信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
照明单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月22日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]59号	验收合格
交通单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月22日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]59号	验收合格
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013年12月2日	建质〔2013〕171号	符合规定
附有证明文件			
施工许可证	2023年6月1日	441505202305260312	符合施工条件
施工图设计文件 审查意见	2021年4月25日	深汕建水函 [2021]452号	审查合格
竣工验收申请报告	2024年11月22日	市政管-1	验收合格
工程质量评估报告	2024年12月2日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024年12月2日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024年12月2日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024年12月2日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成 情况	本标段沿河东路北延段路线全长约0.602公里施工内容全部完成，主要包含有：路基、路面、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。		
工程 质量 情况	土建	1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
工程未达 到使用 功能的 部位 (范围)	无  		
验收结论	本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时，道路工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程、燃气工程、交通工程、绿化工程，共八大单位工程均已通过验收。本项目工程质量评定合格，同意通过竣工验收。		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
			
	代建单位	设计单位	勘察单位
			

团  
 132  
 人  
 限  
 有  
 公  
 司

**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，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	李俊明
副组长	李俊明
组员	李俊明, 潘双, 李俊明, 李俊明, 李俊明

2. 专业组

专业组	组长	组员
竣工验收	李俊明	李俊明, 李俊明, 李俊明
管线	李俊明	李俊明, 李俊明
机电照明通讯	潘双	李俊明, 李俊明
绿化	李俊明	李俊明, 李俊明
内业组	李俊明	李俊明, 李俊明

**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。

同

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 <u>11</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>11</u> 项经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>7</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>7</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
给排水工程	合格	共 <u>54</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>54</u> 项经核定符合要求 <u>54</u> 项	共 <u>22</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>22</u> 项经核定符合要求 <u>22</u> 项	共 <u>18</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>18</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
电力工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>4</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
照明工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>4</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
通信工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>2</u> 项经核定符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>2</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
交通工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>8</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>8</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
燃气工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>6</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>6</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
绿化工程	合格	共 <u>12</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>12</u> 项经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>6</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>6</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项





https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4069486

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区配套市政道路工程项目

广东省-深圳市

项目编号	4403011907110001	省级项目编号	4403011907109901
建设单位	深圳市生态环境局	建设单位统一社会信用代码	MB2C9312-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	112000	总投资(万元)	389269
立项级别	地市级	立项文号	深发改[2020]650号



项目地址：深圳市市辖区深汕特别合作区

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	4403011907109901	项目编号	4403011907110001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市市辖区深汕特别合作区	经纬度	--
立项文号	深发改[2020]650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	2020-10-13
建设单位	深圳市生态环境局	建设单位统一社会信用代码	MB2C9312-5
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)	112000	总投资(万元)	389269
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	本项目包含深港大道和沿河东路北延段市政道路工程。深港大道位于深汕特别合作区西南侧，环埧科技产业园西侧，南起红海大道，北至深汕大道，全长10.6公里，红线宽度50米。采用城市主干路标准建设，设置双向8车道，设计速度60公里/小时。全线设置互通立交4座（本项目仅实施望隆立交），桥梁7座，隧道2座。沿河东路北延段位于环埧科技产业园北侧，南起狮山路，北至规划发展大道，全长约0.6公里，红线宽度35米。采用城市次干路标准建设，设置双向4车道，设计速度40公里/小时。		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2021年04月01日	计划竣工	2023年03月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级	A

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数星

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 8 3 7 6 0 5 1 1 7

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

### 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区配套市政道路工程项目

广东省-深圳市

项目编号	4403011907110001	省级项目编号	4403011907109901
建设单位	深圳市生态环境局	建设单位统一社会信用代码	MB2C9312-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	112000	总投资(万元)	389269
立项级别	地市级	立项文号	深发改[2020]650号



项目地址: 深圳市市辖区深汕特别合作区

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	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	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//SWAGroup//深圳高速工程顾问有限公司	设计	公开招标	2021-03-02	19998.94	4403011907110001-BA-001	4403011907109901-BA-001	查看
B	深圳高速工程顾问有限公司	勘察	公开招标	2021-02-23	--	4403011907110001-BB-001	4403011907109901-BB-001	查看
B	中文第二航务工程局有限公司	施工	公开招标	2020-12-09	129184.59	4403011907110001-BD-003	4403011907109901-BD-003	查看
B	上海隧道工程有限公司	施工	公开招标	2020-12-09	83270.65	4403011907110001-BD-002	4403011907109901-BD-002	查看
B	中铁十七局集团有限公司	施工	公开招标	2020-12-09	58436.31	4403011907110001-BD-001	4403011907109901-BD-001	查看
B	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2020-06-16	3688.61	4403011907110001-BE-001	4403011907109901-BE-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  
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

#### 网站访问量

2 8 3 7 6 0 5 1 1 7

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







# 广东省市政行业协会

粤市协〔2023〕118号

## 关于公示2023年下半年广东省市政工程 安全文明施工示范工地复评通过项目 名单的通知

各有关单位：

我会依据《广东省市政工程安全生产文明施工示范工地评审办法》，组织专家对申报项目进行了初评和复评工作，现将2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地复评通过项目名单予以公示（见附件）。

希望通过复评的项目继续严格按照相关标准、要求完成项目收尾工作，并尽快向我会提交安全评价书或同等效力相关文件以便顺利取得获奖证书。

联系人：陆国云，联系电话：020-83373351

联系邮箱：2172345172@qq.com

附件：2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范  
工地复评通过项目名单

广东省市政行业协会  
2023年12月29日



2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地复评通过项目名单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	监理单位	承建单位	参建单位	项目经理	安全员	总监理工程师
116	2023-37	深汕生态环科技产业园配套设施市政道路工程第I合同段	129.184	深圳高速公路集团股份有限公司	/	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	中交第二航务工程局有限公司	/	汤恩政	匡爱东、李文佳、黄均涛、佘泽创	何俊
117	2023-38	仙人石路工程	6058	深圳市大鹏新区建筑工务署	/	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	湖南星大建设集团有限公司	/	张峰江	赵忠武	钟佰宏
118	2023-38	新海大道(银滩路-新东路)工程	3577	深圳市大鹏新区建筑工务署	/	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	湖南星大建设集团有限公司	/	周游	赵忠武	钟佰宏
119	2023-42	东部片区开发配套设施井工程(十号街(鹤山大道-十二号路)道路工程)	3931.78	鹤山市城市管理和综合执法局	/	鹤山市工程建设监理有限公司	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	曾浩斌	林集思	冯承欣
120	2023-43	居家用品园北部路网工程横一路、横二路、横三路、纵一路(E30+125~E30+610)和居家路北延段	14687	广州高新技术产业开发区民营科技园管理委员会	广州市白云城市建设投资有限公司	广州市云兴建设工程监理有限公司	中铁二局集团有限公司	中铁二局(广州)工程有限公司	杨了	钟斌	王耀波
121	2023-46	汕尾市区中央商务区站前横六路等周边基础设施建设项目	11380.36	汕尾市代建项目事务中心	/	智浦国际建设集团有限公司	广州工程总承包集团有限公司	/	陈小龙	韦锐琦	毕祥直
122	2023-49	中山市污水处理有限公司三期扩建工程	73211.05	中山市污水处理有限公司	/	广东建设工程监理有限公司	广东省基础工程集团有限公司、中山公用工程有限公司	广东省工业设备安装有限公司	郑荣朴	吴建向	李春华
123	2023-50	17号地规划一路(连海路-江穗路)	4497.27	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	广州宏达工程顾问集团有限公司	广东省水利水电第三工程局有限公司	广东宇华建设工程有限公司	赵丕彪	江自强、任州	梁德光
124	2023-54	南山路(新港路-一行路)	28567	江门市高新工业园投资开发有限公司	/	广州市市政工程监理有限公司	中铁八局集团有限公司	江门润辰建设工程有限公司	张海洋	黄诗杰	吕永佳
125	2023-57	龙溪路(云礼路-高新路)新建工程	34892.86311	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	广州高新工程顾问有限公司	广州市市政集团有限公司	广东百盛建设工程有限公司	蒋小阳	龙腾、何展云、王律	范良直
126	2023-62	广州市中心城区地下综合管廊第二分部主战土建工程	51368.7	广州环城地下管廊建设投资有限公司	广州轨道交通建设投资有限公司综合管廊分公司	广州建筑工程监理有限公司	中国中铁股份有限公司、中铁二局集团有限公司	/	涂节	王刚	李志伟
127	2023-67	红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路工程	71505.7412	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	上海城建工程咨询有限公司	中国水利水电第六工程局有限公司/深圳市深汕特别合作区水建通建设工程有限公司	/	刘和成	杨晋、许之强、阳盛	戴春成
128	2023-69	大良古釜岭二路建设工程	3224.232514	佛山市顺德区大良街道工程建设管理中心	/	广东顺盈工程管理有限公司	广东旺标建设工程有限公司	/	李荣涛	刘雄飞	张德华
129	2023-70	三龙湾学校周边道路及入口桥梁工程	2062.999242	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	/	广东德正工程管理有限公司	广东旺标建设工程有限公司	/	林智涛	林佩欣	吴淮
130	2023-72	东风镇东岸路辅道工程EPC总承包	18137.0712	中山市东风镇城市建设和管理局	/	成都群星工程建设监理咨询有限公司	中国建筑第六工程局有限公司	/	魏庆坤	孙学友、成志伟、李春秀	徐柯
131	2023-79	肇庆市金利大道(双金公路)工程	122690	肇庆市高要区地方公路管理站	/	武汉大通工程建设有限公司	广东冠粤路桥有限公司	中交四航局江门新通船业有限公司	张国栋	钟法高、裴德利、李国波	张吉先
132	2023-80	新港路(景观东路-挂海路)道路工程	38795.3456	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	中鸿亿博集团有限公司	中国建筑第六工程局有限公司	广东宇华建设工程有限公司	苏力	孟庆伟、杨德平、邓忠宇	陈仕辉

(2) 南山区创新大道综合提升工程监理

南山区创新大道综合提升工程监理

CXDDTSGC-002

工程编号 : \_\_\_\_\_

合同编号 : \_\_\_\_\_

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称 : 南山区创新大道综合提升工程监理

工程地点 : 深圳市南山区

委 托 人 : 深圳市交通运输局南山管理局

受 托 人 : 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2021 年 8 月



## 第一部分 合同书

委托方(全称): 深圳市交通运输局南山管理局

监理方(全称): 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据中标结果,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》及其它有关法律法规和规范性文件的规定,经过双方协商一致,签订本合同。

第一条 本合同委托监理的范围和内容

1.1 工程名称: 南山区创新大道综合提升工程监理

1.2 工程规模: 创新大道(科苑大道)是南山区南北向重要的城市主干路,规划范围为南起中心路、北至沙河西路,全长约12公里;可研及工程设计范围为南起东滨路(含路口)、北至留仙大道(含路口),全长约8.0公里,不含广深高速至茶光路段(西丽枢纽);其中广深高速至茶光路下穿隧道约2.0公里(含隧道敞开段)纳入地铁13号线实施范围,隧道路段的地面道路部分纳入本项目设计范围,总投资额280000万元。

1.3 工程总投资: 280000 万元

1.4 委托监理的范围

经双方协商,委托人委托监理方对本工程施工质量、建设工期和建设资金使用等方面,代表建设单位实施监督,包括下列监理:

建设前期阶段、设计阶段、施工前期阶段、施工阶段、工程保修阶段、其他: \_\_\_\_\_

第二条 下列文件均为本合同的组成部分:

下列文件均为本合同的组成部分,其解释顺序依次如下:

- 2.1 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件;
- 2.2 合同书;
- 2.3 中标通知书或监理委托书;
- 2.4 专用条款、附加协议条款及合同附件;
- 2.5 本合同通用条款;
- 2.6 招标文件、监理投标书。

第三条 监理依据

3.1 委托人、代理人提交的基础资料。

3.2 采用的主要技术标准（主要规范和法规）是：

3.2.1 《建设工程监理规范》[2005-4-1]、《工程监理企业资质管理规定》[2007-6-26]

3.2.2 《深圳经济特区建设工程质量管理条例》

3.2.3 《城市道路照明工程施工及验收规程 CJJ 89-2001》、《道路交通信号灯设置与安装规范 GB14886-2006》等

3.2.4 《建设工程安全生产管理条例》[2003-11-24]

3.2.5《公路路基路面现场测试规程》(JTJ 059-95)、《公路工程质量检验评定标准》(JTJ F80/1-2004)、《城镇道路养护技术规范》(CJJ 36-2006)

3.2.6 《建设工程监理与相关服务收费管理规定》[2007-5-1]

3.2.7 《城市建设档案管理暂行规定》[2001-7-4]

3.2.8 《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理暂行办法》[2007-6-1]

3.2.9 《工程监理企业资质管理规定》[2007-6-26]

3.2.10 《注册监理工程师管理规定》[2005-12-31]

3.2.11 《建设工程监理范围和规模标准规定》[2005-4-1]

3.2.12 《国务院关于加快发展服务业的若干意见》[2007-3-19]

3.2.13 《建设工程安全生产管理条例》[2003-11-24]

3.2.14 《建设工程质量管理条例》[2000-1-30]

3.2.15 其它：\_\_\_\_\_

第四条 监理酬金的计取支付方式：

4.1 监理酬金的计取：双方约定，本工程参考深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格[2007]670号）执行。

4.1.1 监理酬金基价

按收费标准计算，本工程监理酬金基价为 3580.54 万元。

4.1.2 监理酬金基准价

本工程的专业调整系数为 1，工程复杂程度调整系数为 1，高程调整系数为 1

监理酬金基准价 = 施工监理酬金基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数

= 3580.54 (万元) × 1 × 1 × 1

= 3580.54 万元。

#### 4.1.3 监理酬金浮动幅度

本工程施工阶段监理酬金下浮 2 %。

施工阶段监理服务收费金额为 = 施工阶段监理服务收费基准价 × (1 - 下浮值) = 3508.9292 万元。

#### 4.1.4 保修阶段监理服务费按施工阶段监理服务收费总额的【5】%计取。

保修阶段监理服务费 = 3508.9292 万元 × 5% = 175.4465 万元

#### 4.1.5 监理服务费 = 施工阶段监理服务费 + 保修阶段监理服务费。

监理服务费 = 3508.9292 万元 + 175.4465 万元 = 3684.3757 万元

4.1.6 在合同实施期间，取费标准或计算方式或下浮比例均不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而调整。监理服务费结算价最终以相关审计部门审定价为准。

#### 4.2 监理酬金的支付方式：

(1) 支付预付款：20 %。

预付款支付前应办理合同价 10% 的履约保函，预付款分两次等额扣回。

(2) 进度款支付：该工程政府投资计划下达后，委托人按施工承包人当月完成工程量费用总额除以施工承包人合同价总额的 80%，再乘以监理服务费用总额支付当月监理服务费，即当月监理服务费 = 施工承包人当月完成工程量费用总额 ÷ 施工承包人合同价总额 × 80% × 监理服务费用总额，最高支付至施工监理服务收费合同金额的 80%；工程竣工验收合格后，且经政府相关审计部门审定后支付至施工监理服务审定价的 90%，待所有单项工程竣工资料到行业行政主管部门归档，并且各单项工程办理完移交手续后，支付至施工监理服务审定价的 95%；余下 5% 的监理费用在缺陷责任期满 10 日内结清。付清监理费后，不免除监理单位的监理责任。

本项目采用全过程代建管理模式，待代建单位确定后，监理单位与招标人、代建单位签订《合同权利义务概括转移协议》

(3) 保修阶段监理服务费支付：监理人完成全部合同义务且保修期满后 21 天内，委托人一次性支付保修阶段监理服务费。

(4)上述支付时间仅指委托人审批监理服务费的时限,若因政府有关部门规定的办事程序而影响实际支付,监理人应予谅解,并不得因此向委托人提出任何索赔。监理人申请支付款项时,还应提交相应的付款申请材料,如因监理人提交的付款申请材料不齐全、不合格导致延期支付的,委托人不承担任何责任。

#### 4.3 费用的支付程序:

代建人核对确认监理服务的资金数额,报委托人审核,由委托人按合同约定向财政部门申请。财政部门将资金拨付至代建人专用帐户,在项目财政资金拨款到位后由代建人按监理单位当期审核完成金额将资金拨付至监理单位。

监理资金在拨付前,监理单位需开具同等金额的普通发票送交代建人,代建人收到发票后将相关建设资金拨付至监理单位专用账户。

#### 第五条 监理期限:

本合同监理服务期限暂定为:施工阶段监理服务时间为 1095 日历天;保修阶段监理服务时间为 730 日历天。

#### 第六条、合同的生效与终止

本合同由双方法定代表人(或授权代理人)签署和加盖公章后成立,并送主管部门审查备案或应按有关法律、法规规定进行备案后生效。办完工程验收交接、竣工结算及保修期满后,合同终止。

本合同未尽事宜,根据具体情况和有关规定,可另行协商,议定附则条款,经主管部门审定后作为本合同之补充条款,共同遵守,与本合同具有同等法律效力。

#### 第七条 合同份数:

合同正本份数:贰份,其中委托人壹份,监理人壹份。

合同副本份数:拾份,其中委托人肆份,监理人肆份,备案贰份。

合同副本其它保存单位及份数:按政府有关规定执行。

(以下无正文)

委托人：_____ (盖章)	监 理 人：_____ (盖章)
法定代表人：_____	法定代表人：_____
或授权代理人：_____ 南山管理局	或授权代理人：_____ 刘君
开户银行：_____	开户银行：中国建设银行莲花北支行
帐 号：_____	帐 号：4420 1567 1000 5000 2067
日期：2021年8月12日	
合同备案情况：	
备案机构（盖章）：	
经办人：	
日期：        年        月        日	

## 中标通知书

标段编号: 44030520210005004001

标段名称: 南山区创新大道综合改善工程监理

建设单位: 深圳市交通运输局南山管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价: 3684.375700万元

中标工期: 1825日历天

项目经理(总监): 徐斌



本工程于 2021-06-10 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, 2021-07-08 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: 2021-07-14



查验码: 4791567115416861

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

# 深圳市南山区发展和改革局文件

深南发改批〔2021〕241号

## 南山区发展和改革局关于南山区创新大道综合提升项目可行性研究报告的批复

市交通运输局南山管理局：

你单位报来的《市交通运输局南山管理局关于申报南山区创新大道综合提升项目可行性研究报告的申请》收悉。经研究，现批复如下：

### 一、项目建设的必要性及可行性

创新大道作为串联留仙洞总部基地、高新科技园、后海中心区等重点区域的城市主干道，亟待进一步提升改造。该项目的建设能够完善区域路网，提高出行效率，优化道路景观环境，提升整体城市形象，项目建设是必要的，建设方案基本可行。

### 二、工程建设规模及主要建设内容

该项目设计范围南起工业八路，北至同沙路，不含西丽隧道，

全长约 8.79 公里，道路等级为城市主干道，道路规划红线宽 40-68 米，设置双向 6 车道，设计时速 50km/h。主要工程内容包括道路、交通、桥梁、智慧、电气、景观绿化、建筑、给排水、燃气、交通疏解等工程。

### 三、投资估算

项目审核后估算总投资为 272880 万元，其中建安工程费 230680 万元，工程建设其他费 23723 万元，预备费 12720 万元，代建管理费 5757 万元。

### 四、下阶段工作要求

（一）进一步加强与地铁 13 号线、地下空间、西丽隧道等工程的界面、交通疏解、管线迁改及建设时序等方面的对接与协调。

（二）修订交通预测年限与交通量预测结果。

（三）建议中段（滨海大道至北环大道）设置公交专用道，优化公交站台的布设。

（四）完善慢行系统与地下空间及下沉广场接驳设计。

（五）结合用地情况，核实停车腾挪及配套方案的可行性。

（六）进一步论证桥梁纵向伸缩缝设置的必要性和可行性，优化桥墩的承台设计。

（七）结合沿线文化及人文特色，优化道路沿线及主要节点的绿化景观设计，加强重要节点的花境的应用，合理选择树种。

（八）补充综合管廊与市政管线的相互关系，合理确定管线建设规模，并考虑相互之间的衔接。

（九）雨水排放应结合周边绿地、海绵城市统一考虑设计。

（十）根据现有箱变及用电负荷需求，复核箱变的容量，优化箱变的设置。

（十一）尽快开展涉高压燃气安全评估相关工作。

(十二) 结合相关部门的需求, 进一步优化智慧交通相关内容: 进一步完善数据流向及互通应用设计、AI 算法比选方案及算法应用设计, 加强与沿线相关重点片区智慧平台的联系与对接。

(十三) 根据优化后方案, 核实工程量及工程单价, 合理确定总投资。

(十四) 进一步优化建设方案, 并按照《政府投资条例》的有关规定, 严格进行项目管理, 并尽快向我局申报概算; 此复。

附件: 南山区创新大道综合提升项目估算表



---

抄报: 小宁同志。

抄送: 财政局, 审计局, 住房建设局。

---

南山区发展和改革局

2021年8月18日印发

---

## 工程开工令

GD-B1-29 0 0 1

工程名称：南山区创新大道综合提升工程示范段施工总承包工程（简化招  
标） 编号：

致：深圳市诚宇建设集团有限公司（施工单位）

经审查，本工程已具备施工合同约定的开工条件，现同意你方开始施工，开工日期为：

2022 年 5 月 15 日。

附件：工程开工报审表

项目监理机构（盖章） 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



总监理工程师

（签字、加盖执业印章）：

徐斌



2022 年 5 月 15 日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

GD-B1-29

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4090662

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

南山区创新大道综合提升工程

广东省·深圳市·南山区

项目编号	4403052101300001	省级项目编号	4403052101290201
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3880-4
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	200000
立项级别	区县级	立项文号	深南发改(2020) 78号



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

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	4403052101290201	项目编号	4403052101300001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省·深圳市·南山区
具体地点	深圳市南山区深圳市南山区	经纬度	--
立项文号	深南发改(2020) 78号	立项级别	区县级
立项批复机关	深圳市南山区发展和改革委员会	立项批复时间	2020-07-03
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3880-4
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	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)	200000
总长度(米)	8700	建设性质	改建
建设规模	创新大道南起工业八路、北至同沙路，全长约8.7km,不含广深高速至茶光路段(西丽枢纽)；线位总体呈南北走向。		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2022年02月28日	计划竣工	2026年11月24日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级	A

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

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

2 8 3 7 6 7 1 5 3 0



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 

### 南山区创新大道综合提升工程

项目编号	4403052101300001	省级项目编号	4403052101290201
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3880-4
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	200000
立项级别	区县级	立项文号	深南发改(2020) 78号

广东省·深圳市·南山区



项目地址：深圳市南山区深圳市南山区

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

数据等级	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	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2021-07-05	3684.38	4403052101300001-BE-001	4403052101290201-BE-001	<a href="#">查看</a>

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

网站访问量

2
8
3
7
6
7
1
5
3
0

112



(3) 坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理

GCJL-S22016129-3.

工程编号:

合同编号: JLHT-2016-15

深圳市工程监理与相关服务  
合同

工程名称: 坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）

工程地点: 深圳市坪山新区

委托人: 深圳市坪山新区环境保护和水务局

受托人: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2016年4月版

## 第一部分协议书

委托人（全称）：

深圳市坪山新区环境保护和水务局

受托人（全称）：

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理
2. 工程地点：深圳市坪山新区
3. 工程规模：本次招标包括坪山河流域范围内坪环社区、六联片区、沙壘社区、沙湖社区等片区雨、污水分流工程及正坑村排水渠等二级及以下沟渠综合整治等工程。工程建设主要包括雨、污水管网建设、河道整治、生态修复、黑臭水体治理等。
4. 工程类别：市政公用工程工程等级：
5. 投资性质：政府投资 100%
6. 工程概算投资额：206120 万元，招标部分工程概算投资额：175202 万元
7. 其它：本工程为 EPC 项目

### 二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：杨立新，身份证号码：432503196702229316，注册号：44008386。

### 五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：人民币贰仟伍佰叁拾肆万贰仟叁佰捌拾壹元（¥ 2534.2381 万元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监 造 (万 元)	其他服务 (万元)
工程 监 理				2413.5601	120.678		
项 目 管 理							
工程监理与项 目管理一体化							

#### 六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2016 年 10 月 20 日起至 2019 年 8 月止，总计 1764 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自起至止，共日历天；
2. 勘察阶段：自起至止，共日历天；
3. 设计阶段：自起至止，共日历天；
4. 施工阶段：自 2016 年 10 月 20 日起至 2019 年 08 月 20 日止，共 1034 日历天；
5. 保修阶段：自 2019 年 08 月 20 日起至 2021 年 08 月 19 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自起至止，共日历天；
7. 其他服务：自起至止，共日历天。

#### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

#### 八、合同订立

1. 订立时间：\_\_\_\_\_。
2. 订立地点：深圳市坪山新区\_\_\_\_\_。
3. 本合同一式十份，具有同等法律效力，委托人六份，受托人四份。

委托人： 	受托人：（盖章） 
住所：	住所：深圳市福田区彩田南路2010号中深花园B座2711室
邮编：	邮编：518033
法定代表人或其授权代理人： 	法定代表人或其授权代理人：（盖章） 
开户银行：	开户银行：建行莲花北支行
账号：	账号：44201567100050002067
电话：	电话：0755-83252238
传真：	传真：0755-83286223
电子邮箱：	电子邮箱：304934585@qq.com

G01L-SZ2016129  
✓

## 中标通知书

标段编号: 44030020161520002001

标段名称: 坪山新区雨污水管网工程(坪山片区)建设监理

建设单位: 深圳市坪山新区城市建设局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价: 2534.2381万元

中标工期: 1764

项目经理(总监): 杨立新



本工程于 2016-07-14 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: 2016-10-11



查验码: 8422882899015680

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

## 告知函

由于政府职能机构调整，坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目及其子项目的建设单位名称发生了如下变更：深圳市坪山新区城市建设局→深圳市坪山新区环境保护和水务局→深圳市坪山区环境保护和水务局→深圳市坪山区水务局。名称变更后，原业务主体和法律关系保持不变，原有的业务关系和服务承诺保持不变，并由我局持续履行。

特此函告！



### 坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目情况说明

坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目涉及到原坪山街道 11 个社区约 84.75 平方公里的施工范围，项目概算建安工程费总额约 17.5 亿元。

本项目包括坪山河流域竹坑石井片区、江岭社区、沙壘社区、坪环社区、六联社区、汤坑沙湖片区和碧岭社区共 7 个雨污分流管网子项目和麻雀坑水等坪山河流域二级及以下支流、沟渠综合整治工程。雨污水管网工程施工方法有明挖支护法和顶管法等，河道工程综合整治内容有碧道建设、岸坡修整、黑臭水体治理、生态修复等。

本项目为 EPC 项目，建设单位为深圳市坪山区水务局，EPC 单位为深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司联合体，监理单位为深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。

本项目计划施工工期为 1034 日历天，于 2016 年 10 月 28 日第一个子项目（坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程）正式开工建设。

深圳市坪山区水务局

2020 年 5 月 18 日

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目  
合同工程完工验收

鉴 定 书

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目  
合同工程完工验收工作组

2024 年 12 月 20 日



项目法人：深圳市坪山区水务局

设计勘察单位：深圳市市政设计研究院有限公司

监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

施工单位：深圳市政集团有限公司

质量和安全监督机构：深圳市坪山区水务管理中心（工程监督事务部）

运行管理单位：深圳市坪山区水务管理中心

验收时间： 2024 年 12 月 20 日

验收地点：坪环工业城 109 栋三楼会议室

## 前 言

### 验收依据:

- 1、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目 EPC 合同文件；
- 2、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目所含各子项目 EPC 合同文件；
- 3、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目所含各子项目竣工验收报告、完工验收鉴定书。

### 组织机构:

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目合同工程完工验收工作由深圳市坪山区水务局主持，验收工作组成员由深圳市坪山区水务局、深圳市市政设计研究院有限公司、深圳市恒浩建工程项目管理有限公司、深圳市市政集团有限公司、深圳市坪山区水务管理中心单位代表组成（名单附后），深圳市坪山区水务管理中心（工程监督事务部）派代表列席了本次验收会议。

### 验收过程:

验收工作组听取了施工、监理、勘察、设计、建设等参建单位有关工程建设工作汇报，现场查勘了工程完成情况和工程实体质量，并核查了各子项目工程验收资料，经讨论形成了本合同工程完工验收鉴定书。

## 一、合同工程完工概况

### （一）合同工程完工名称及位置

工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目

工程位置：深圳市坪山区

### （二）合同工程完工主要建设内容

本项目包括7个管网工程和12个河道综合整治工程共19个子项目，主要工程建设内容：

- 1、坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程；
- 2、坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程；
- 3、坪山区江岭社区污水支管网工程；
- 4、坪山区六联社区污水支管网工程；
- 5、坪山区坪环社区污水支管网工程；
- 6、坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程；
- 7、坪山区碧岭社区污水支管网工程；
- 8、坪山河流域石井排洪渠综合整治工程（一期）；
- 9、麻雀坑水综合整治工程；
- 10、坪山河流域短小支流综合整治工程一期一三洋湖排洪渠（人民医院段）综合整治工程；
- 11、坪山河流域短小支流综合整治工程一沙湖社区排水渠；
- 12、坪山河流域短小支流综合整治工程一正坑村排洪渠分洪箱涵工程；

- 13、坪山河流域短小支流综合整治工程—六联浪尾排洪渠工程；
- 14、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水库排洪渠等27个项目；
- 15、坪山河流域短小支流综合整治工程—飞西北路38号水塘等19个项目；
- 16、坪山河流域短小支流综合整治工程—上坝村排洪渠工程；
- 17、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水工程；
- 18、坪山河流域短小支流综合整治工程—新村排洪渠（箱涵段）；
- 19、坪山河流域短小支流综合整治工程—竹坑排洪渠。

## 二、验收范围

本次合同工程完工验收范围为本项目所含的19个子项目工程。

## 三、合同执行情况

### （一）工程完成情况和完成的主要工程量

本项目所含19个子项目已完成合同约定和设计范围内全部工程内容，并已全部完成验收。

#### 1、坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程：

2016年10月28日开工，2020年12月4日竣工验收。累计完成DN200~DN1350排水管27008m、DN100—DN150UPVC建筑立管及地面连接管22361.6m、现状管道清淤11778m、路面拆除及恢复24153m<sup>2</sup>、检查井、截流井及跌水井1253座等。

2、坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程：

2017年06月01日开工，2020年7月24日竣工验收。累计完成DN300~DN600HDPE中空壁塑钢缠绕聚乙烯雨污水管道11797m、DN800-DN1500钢筋混凝土II级雨水管373m、DN100-DN200UPVC建筑立管及地面连接管7899m、路面拆除及恢复33455.15m<sup>2</sup>，以及雨污水检查井595座、雨水口322座等。

3、坪山区江岭社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2020年8月20日竣工验收。累计完成DN200~600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管21276m、DN100~DN200UPVC建筑立管及地面连接管31852m、拆除并恢复道路51648m<sup>2</sup>，以及雨污水检查井715座、截污井1座、雨水口208座等。

4、坪山区六联社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2020年8月20日竣工验收。累计完成DN200-DN800内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管26039m、DN100-UPVC建筑立管65149m、DN200-UPVC建筑立管连接管16359m、路面拆除及恢复76623m<sup>2</sup>，以及污水检查井916座、雨水检查井351座等。

5、坪山区坪环社区污水支管网工程：

2017年10月13日开工，2020年8月28日竣工验收。累计完成DN200-DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管24913m、新建DN800混凝土雨水管65m、新建雨水盖板沟995m、DN100-UPVC建筑立管82298m、DN200-UPVC建筑立管连接管9635m、路面拆除及恢复110381m<sup>2</sup>，以及污水检查井765座、雨水检查井449座等。

6、坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2021年5月14日竣工验收。累计完成雨污水管道46250米，其中DN200—DN800污水管21370m、DN300—DN1500雨水管10676m、DN100—DN200建筑立管14204m、路面拆除与恢复67965m<sup>2</sup>，以及管道清淤、现状管线保护等工程。

7、坪山区碧岭社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2021年2月26日竣工验收。累计完成DN200—DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹污水管23025m、DN800混凝土污水管98m、DN200—DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨水管6358.1m、DN800—DN1500混凝土雨水管1907.1m、400×400—700×700排水沟1083.8m、DN100UPVC建筑立管41474m、路面拆除及恢复102083m<sup>2</sup>，以及污水检查井1664座、雨水检查井340座等。

8、坪山河流域石井排洪渠综合整治工程（一期）：

2018年7月15日开工，2020年4月29日完工验收。累计完成管道铺设424m（含DN800顶管119m）、截流井5座、排污口8个、清淤4200m<sup>3</sup>等。

9、麻雀坑水综合整治工程：

2018年7月2日开工，2021年8月26日完工验收。累计完成土方开挖148131立方米、混凝土结构物浇注16989立方米、填方97795立方米、弃方54600立方米、下游段连锁式护坡砖6300平方米、护栏安装2750米、水质改善管道913米、道路水稳层38674平方米、道路沥青下面层10500平方米、道路沥青上面层10500平方米、燃气管850米、电缆沟1068米、通信管道1100米等。

10、坪山河流域短小支流综合整治工程一期一三洋湖排洪渠（人民医

院段) 综合整治工程:

2018年1月8日开工, 2020年11月2日完工验收。累计完成土方开挖8500m<sup>3</sup>、砼结构物780m<sup>3</sup>、管道铺设350m、1000m<sup>3</sup>/d水质净化设备1套等。

11、坪山河流域短小支流综合整治工程—沙湖社区排水渠:

2018年12月28日开工, 2020年7月30日完工验收。累计完成土方开挖5300m<sup>3</sup>、钢筋混凝土U型槽196m、箱涵段67米、混凝土路面恢复1061m<sup>2</sup>、管道敷设123m等。

12、坪山河流域短小支流综合整治工程—正坑村排洪渠分洪箱涵工程:

2018年9月25日开工, 2021年5月14日完工验收。累计完成土方开挖18414立方米、混凝土结构物浇筑4928立方米、填方51387立方米、道路水稳层28354平方米、道路沥青下面层12877平方米、道路沥青上面层18300平方米、电缆沟567米、照明管线2319米、通信管572米等。

13、坪山河流域短小支流综合整治工程—六联浪尾排洪渠工程:

2019年7月15日开工, 2020年7月20日完工验收。累计完成清淤10540m<sup>3</sup>、截污管537m、毛石挡墙150m、3000m<sup>3</sup>/d和500m<sup>3</sup>/d水质净化设备各1套等。

14、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水库排洪渠等27个项目:

2019年7月15日开工, 2020年11月3日完工验收。累计完成清淤15778m<sup>3</sup>、土方开挖3854m<sup>3</sup>、挡墙2065m<sup>3</sup>、截污管3617m、栏杆832m等。

15、坪山河流域短小支流综合整治工程—飞西北路38号水塘等19个项目:

2019年7月15日开工, 2020年9月28日完工验收。累计完成清淤3791m<sup>3</sup>、

砖砌挡水墙392m、挂壁截污管116m、曝气设备15×2套等。

16、坪山河流域短小支流综合整治工程—上坝村排洪渠工程：

2019年5月15日开工，2020年12月4日完工验收。累计完成土方开挖11836立方米、砼结构物700立方米、污水管道207米、雨水管道171米、通信管101米、道路水稳层4500平方米、道路沥青下面层1346平方米、道路沥青上面层1346平方米、电缆沟107米（100%）、照明管道124米、燃气管135米等。

17、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水工程：

2020年12月15日开工，2023年1月10日完工验收。累计完成绿化工程47785m<sup>2</sup>、污水管道工程1997m、箱涵一座、弧形栈桥一座、公共厕所两座、沿河碧道1800m等。

18、坪山河流域短小支流综合整治工程—新村排洪渠（箱涵段）：

2021年6月8日开工，2023年4月25日完工验收。累计完成箱涵补强加固段588米，箱涵拆除重建段186米段，以及箱涵补强加固段和拆除重建段所涉及路面升级改造工程4646m<sup>2</sup>等。

19、坪山河流域短小支流综合整治工程—竹坑排洪渠：

2021年10月28日开工，2024年12月20日完工验收。累计完成完成整治河道长度930m，主要建设内容包括：防洪工程（包括现状挡墙勾缝3389m<sup>2</sup>、新建挡墙砌筑3647m<sup>3</sup>、过河通道施工2处、河底干砌石铺砌573m<sup>2</sup>），园建工程（包括透水混凝土路面2470m<sup>2</sup>、碧道建设800m（其中2022年完成800m）、沿河栏杆1592m），电气工程（包括管线铺设1736m、电缆井47座）等。另新增河口段综合整治工程，以设计变更的方式纳入本项目。

### (二) 合同管理工程款支付情况

本项目原 EPC 合同价为 158519.68 万元，由于受政府规划和红线等影响，实际共 19 个子项目合同价总计为 100226.2591 万元，截至目前累计已支付进度款 78660.261244 万元，支付比例 78.48%，符合合同约定。

工程款支付情况汇总表

序号	项目名称	合同价/结算价 (元)	累计支付
1	竹坑石井片区污水支管网工程	86997250	68359424.10/78.58%
2	沙壘社区污水支管网工程	48790241/39555763.87	39555763.87/100% (结算价)
3	江岭社区污水支管网工程	81677900	64743418.54/79.29%
4	坪环社区污水支管网工程	129890500	113409860.37/87.31%
5	六联社区污水支管网工程	102359400	77798463/76.0%
6	汤坑、沙湖社区污水支管网工程	131139800	100665802.41/76.76%
7	碧岭社区污水支管网工程	125484200	105757178.3/84.28%
	管网工程合计	706339291	566323461.8/80.18%
8	麻雀坑水综合整治工程	85450800	70276394/82.24%
9	石井排洪渠综合整治工程 (一期)	5126100	3767652/73.5%
10	三洋湖排洪渠 (人民医院段)	10442400/8429097.42	8429097.42/100% (结算价)
11	正坑村排洪渠分洪箱涵	39250500	29765443/75.83%
12	沙湖社区排水渠	5724700/5406869.46	5406869.46/100% (结算价)
13	六联浪尾排洪渠	14921600/17516702.07	17516702.07/100% (结算价)
14	飞西北路 38 号等 19 个项目	5101300	2690800/52.75%
15	大山陂水库排洪渠等 27 个项目	16833300/16078063.29	16078063.29/100% (结算价)
16	上坝村排洪渠	8709800	5080927/58.34%
17	大山陂水	60536500	46381200/76.62%
18	新村排洪渠 (箱涵段)	13279100	9475200/71.35%
19	竹坑排洪渠	30547200	19551700/64%
	河道工程合计	295923300	224779150.64/75.96%
	总计	1002262591	786602612.44/78.48%

### (三) 结算情况

本项目 19 个子项目合同价总计为 100226.2591 万元，目前 19 个子项目结算价已全部申报，其中造价咨询单位已完成 17 个子项目的结算审核，

坪山区财政评审中心已完成 5 个子项目的结算评审。

工程结算情况汇总表

(万元)

序号	项目名称	合同价	EPC 方申报	造价咨询审核	财政审定
1	竹坑石井片区污水支管网工程	8699.725	12484.488001	10489.733164	
2	沙壘社区污水支管网工程	4879.0241	4895.426547	4011.427506	3955.576387
3	江岭社区污水支管网工程	8167.79	8954.91599	6492.885125	
4	坪环社区污水支管网工程	12989.05	14407.866603	12521.648081	
5	六联社区污水支管网工程	10235.94	14743.260133	10926.930079	
6	汤坑、沙湖社区污水支管网工程	13113.98	13906.511637	12057.981948	
7	碧岭社区污水支管网工程	12548.42	15396.598737	12770.827114	
	管网工程合计	70633.9291	84789.067648	69271.433017	
8	麻雀坑水	8545.08	10605.551016	8506.428243	
9	石井排洪渠（一期）	512.61	875.743465	613.021263	
10	三洋湖排洪渠（人民医院段）	1044.24	1032.519261	842.909742	8429097.42
11	正坑村排洪渠分洪箱涵	3925.05	5355.52026	4322.331728	
12	沙湖社区排水渠	572.47	761.426355	540.686946	540.686946
13	六联浪尾排洪渠	1492.16	1994.79946	1751.670207	1751.670207
14	飞西北路 38 号水塘等 19 个项目	510.13	435.166179	355.692953	
15	大山陂水库排洪渠等 27 个项目	1683.33	2123.349904	1607.806329	1607.806329
16	上坝村排洪渠	870.98	1039.667609	825.640901	
17	大山陂水	6053.65	7145.020764	5915.256007	
18	新村排洪渠（箱涵段）	1327.91	1779.713931		
19	竹坑排洪渠	3054.72	3126.95		
	河道工程合计	29592.3300	36275.428204		
	总计	100226.2591	121064.495852		

#### 四、合同工程完工质量评定

所含 19 个子项目工程均已完成验收，工程质量等级全部评定为合格。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

### 七、意见和建议

无。

### 八、结论

验收工作组查勘了施工现场，听取了建设、勘察、设计、施工和监理单位的汇报，查阅了相关验收资料，认为坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目具备验收条件，验收结论如下：

- 1、本项目所含各子项目已按照批准的设计文件和施工合同约定完成了全部施工任务。
- 2、本项目所含各子项目工程档案资料收集齐全，资料核查合格。
- 3、本项目所含各子项目工程未发生质量安全事故。
- 4、本项目所含各子项目均已按法定程序验收合格。

验收组同意通过坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目合同工程完工验收，施工质量等级评定为合格。

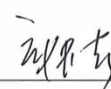
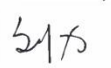
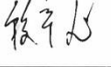
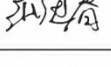
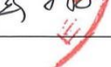
### 九、保留意见（应有本人签字）

无。

保留意见人签字：

### 十、合同工程验收工作组人员签字表

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目  
合同工程竣工验收工作组成员签字表

	姓名	单位（全称）	职务和职称	签字
组长	钟木喜	深圳市坪山区水务局	项目负责人	
成员	刘力	深圳市坪山区水务局	工程师	
成员	刘熙	深圳市坪山区水务局	工程师	
成员	段章旭	深圳市坪山区水务管理中心	工程师	
成员	杨立新	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	总监	
成员	谭青肇	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	专监	
成员	樊逸天	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	专监	
成员	张健春	深圳市市政设计研究院有限公司	设计负责人	
成员	张军	深圳市市政设计研究院有限公司	勘察负责人	
成员	赵剑轩	深圳市政集团有限公司	项目经理	
成员	彭学标	深圳市政集团有限公司	工程师	

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060326

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

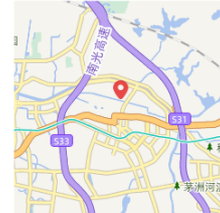
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

坪山新区雨污水管网工程(坪山片区)

广东省-深圳市

项目编号	4403011909110025	省级项目编号	4403011607019904
建设单位	深圳市坪山新区城市建设局	建设单位统一社会信用代码	69395366-3
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	84750000	总投资(万元)	206120
立项级别	地市级	立项文号	深治水指(2015)1号-3



项目地址: 深圳市市辖区深圳市坪山新区

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	4403011607019904	项目编号	4403011909110025
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市市辖区深圳市坪山新区	经纬度	--
立项文号	深治水指(2015)1号-3	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	2015-12-30
建设单位	深圳市坪山新区城市建设局	建设单位统一社会信用代码	69395366-3
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)	84750000	总投资(万元)	206120
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目包括坪山河流域原坪山街道范围内的雨、污分流工程和坪山河二级及以下支流、沟渠综合整治工程等,工程涉及原坪山街道11个社区约84.75平方公里的范围。工程建设内容主要包括雨、污水管网建设、河道整治、生态修复、黑臭水体治理等。包括7个污水支管网工程子项目和12个河道、沟渠综合整治工程子项目,主要工程量包括新建雨、污水管道326km,坪山河二级及以下河流及短小支流、排洪渠综合整治37.6km。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2016年10月20日	计划竣工	2019年08月20日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	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

网站访问量

2 8 3 7 5 9 4 8 0 7

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

坪山新区雨污水管网工程(坪山片区)

广东省-深圳市

项目编号	4403011909110025	省级项目编号	4403011607019904
建设单位	深圳市坪山新区城市建设局	建设单位统一社会信用代码	69395366-3
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	84750000	总投资(万元)	206120
立项级别	地市级	立项文号	深治水指(2015)1号-3



项目地址: 深圳市市辖区深圳市坪山新区

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	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	????????????????/??????????	设计	公开招标	2016-09-21	332.98	4403011909110025-BA-002	4403011607019904-BA-002	查看
B	????????????????	监理	公开招标	2016-09-08	2534.24	4403011909110025-BE-002	4403011607019904-BE-002	查看
B	??????????/??????????????	施工	公开招标	2016-08-22	158519.68	4403011909110025-BD-002	4403011607019904-BD-002	查看
D	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司//深圳市鼎强土木工程有限公司	设计	公开招标	2016-09-21	332.98	4403011909110025-BA-001	4403011607019904-BA-001	查看
D	深圳市市政工程总公司//深圳市市政设计研究院有限公司	施工	公开招标	2016-08-22	158519.68	4403011909110025-BD-001	4403011607019904-BD-001	查看
D	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	公开招标	2016-09-08	2534.24	4403011909110025-BE-001	4403011607019904-BE-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  
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

2 8 3 7 5 9 4 8 0 7

网站地图 联系我们 管理系统



## 9、企业基本情况

### 企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

企业注册名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	注册资本	6000 万元	建立日期	1995. 7. 31
企业法人代表	姜语轩	企业性质（民营/国有/其他）	民营		
企业资质等级	工程监理综合资质				
公司注册地址	深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715	联系电话	075583252238		
主要资质证书	工程监理、招标代理、造价咨询				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司，于 1995 年成立，前身为：深圳市恒浩建建设监理有限公司，是深圳市建设局首批核准的具有建设监理资格单位之一，深圳市首家取得工程监理综合资质企业，可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务，可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务，近 5 年合同额 14 亿余元。企业近年先后荣获中国工程监理行业综合实力百强企业、中国工程监理行业先进工程监理企业、广东省和深圳市先进监理企业，近五年监理项目荣获鲁班奖、詹天佑奖、国家优质工程奖、中国建筑装饰奖、钢结构金奖、金匠奖、金牛奖等 150 多项奖项（其中国家级 8 项，省级 51 项，市级 93 项）。</p> <p>企业现有员工 800 人，从事工程监理技术人员 625 人，项目管理技术人员 115 人。其中：高级职称人数占 18%，中级职称人数占 52%，初级职称人数占 20%。注册监理工程师 175 人，一级注册造价工程师 11 人，一级注册建造师 31 人，注册安全工程师 6 人。</p> <p>企业办公场所 698.8m<sup>2</sup>，其中自有 498.8m<sup>2</sup>，租赁 200m<sup>2</sup>；近 3 年合计纳税总额 3768.844932 万元，年均纳税额 1256.281644 万元；近 3 年合计营业总额 67385.978603 万元，年均营业额：22461.992868 万元。</p>				
其他					

注：投标人提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书、《企业性质承诺书》扫描件。

(1) 营业执照

企业法人营业执照



变更(备案)通知书

22005287524

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司:

我局已于二〇二〇年十二月十五日对你企业申请的(股东信息、认缴注册资本总额(万元))变更予以核准; 对你企业的(章程修正案、章程)予以备案, 具体核准变更(备案)事项如下:

备案前章程修正案:

备案后章程修正案:

章程备案

变更前股东信息: 姜语轩: 出资额6(万元), 出资比例1%  
徐涛: 出资额594(万元), 出资比例99%

变更后股东信息: 姜语轩: 出资额6(万元), 出资比例1%  
徐涛: 出资额5544(万元), 出资比例99%

变更前认缴注册资本总额(万元): 600 币种: 人民币

变更后认缴注册资本总额(万元): 5600 币种: 人民币

税务部门重要提示: 如您在税务局使用的防伪税控系统开具增值税发票, 因变更名称、住所, 需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



## 变更（备案）通知书

22308606126

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二三年七月十日对你企业申请的（股东信息、认缴注册资本总额(万元)）变更予以核准；对你企业的（章程、总经理、监事信息、其他董事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

备案前总经理：刘君（总经理）

备案后总经理：尹海洋（总经理）

备案前监事信息：宋瑞华（监事）

备案后监事信息：姜语轩（监事）

备案前其他董事信息：王润坚（董事），毛琼（董事）

备案后其他董事信息：徐涛（董事），毛琼（董事）

备案前董事成员：徐涛（董事长）

备案后董事成员：刘君（董事长）

章程备案

变更前股东信息：徐涛：出资额5544（万元），出资比例99%  
姜语轩：出资额56（万元），出资比例1%

变更后股东信息：徐涛：出资额5544（万元），出资比例92.4%  
姜语轩：出资额56（万元），出资比例0.93%  
深圳市善水科技投资集团有限公司：出资额400（万元），出资比例6.67%

变更前认缴注册资本总额(万元)：5600 币种：人民币

变更后认缴注册资本总额(万元)：6000 币种：人民币

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



防伪码：姜语轩2DDA4532BC516HPRLQN，请到 <https://amr.sz.gov.cn/ARCMIS.WebUI/WebPages/GetFake.aspx> 网站查询核对。



### 变更通知书

企业名称： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司  
注册号： 4403011011061

深圳市恒浩建建设监理有限公司已于二〇〇四年六月八日在我局办理变更登记，变更登记事项如下：

变更前企业名称深圳市恒浩建建设监理有限公司  
变更后企业名称深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

---

深圳市工商行政管理局  
二〇〇四年六月十日

该件由原始档案电子化处理而成，如有疑问，以原始档案为准。（查询日期：2019/5/16 16:41:00）

2024/1/18 15:23

登记通知书

## 登记通知书

业务流程号:22409340570

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司:

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。

<https://amr.sz.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/registernotice.jsp?regino=22409340570>

1/1

2024/1/18 16:04

市场主体内资公司变更

打开 法定代表人信息

原法定代表人信息

姓名:	刘君		
兼任职务:		性别:	男性
证件类型:	中华人民共和国居民身份证	证件号码:	519004197102023912
住所:	深圳市龙华新区花半里清湖花园6C2203		
手机号码:			
固定电话:		电子邮件:	

变更法定代表人信息

姓名:	姜浩轩		
兼任职务:	由总经理兼任	性别:	女性
证件类型:	中华人民共和国居民身份证	证件号码:	230103199101255722
住所:	广东省深圳市罗湖区宝安北路3039号		
手机号码:	15914036537		
固定电话:	075583230136	电子邮件:	739745998@qq.com

关闭 股东信息

关闭 股权变更和公证书

关闭 董事成员

打开 其他董事信息

原其他董事信息

其他董事

序号	姓名	国籍	证件类型	证件号码	职务	产生方式	操作
1	徐涛	中国	中华人民共和国居民身份证	441621197212193094	董事	选举	查看
2	毛琼	中国	中华人民共和国居民身份证	43062319790827452X	董事	选举	查看

变更其他董事信息

说明: 1、设置董事会的有限公司其他董事成员为2-12人, 股份公司为4-18人 2、有执行董事时, 无需添加其他董事

序号	姓名	国籍	证件类型	证件号码	职务	产生方式	操作
1	徐涛	中国	中华人民共和国居民身份证	441621197212193094	董事	选举	查看
2	尹海洋	中国	中华人民共和国居民身份证	340121198503142230	董事	选举	查看

打开 监事信息

原监事信息

商事主体登记及备案信息查询 查看详细变更信息页索引

https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/biangeng.html?id=abe4ecf70fb2461ea6ad588a5b4bde3b&alttime=1&entName=深圳市恒浩建工程项目管理有限公司&altdat

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）

您好，深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 2024年01月17日 的变更信息 信息打印

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	刘君
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	龚语轩
变更前成员	尹海洋（总经理）、毛球（董事）、龚语轩（监事）、徐涛（董事）
变更后成员	龚语轩（总经理）、徐涛（董事）、肖安（监事）、尹海洋（董事）
变更前章程或章程修正案通过日期	2023-07-04
变更后章程或章程修正案通过日期	2024-01-16

主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备 44030402002947号 | 网站地图 - 网站概况 - 版权保护 - 隐私声明 - 联系我们

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09：00-12：00，14：00-18：00（工作日）

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192366911H
注册号:	440301103360172
商事主体名称:	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
住所:	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715
法定代表人:	娄语轩
认缴注册资本(万元):	6000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1995-07-31
营业期限:	自1995-07-31起至2040-07-31止
核准日期:	2024-01-17
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司龙华分公司(注销)
备注:	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 动产抵押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	一般经营项目: 工程监理(凭工程监理综合资质经营,可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务,可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务;工程招标代理甲级,造价咨询乙级,工程咨询乙级(以上凭资质证经营)。许可经营项目:
许可经营项目:	

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	出资比例(%)	股东属性	股东类别
徐涛	5544	92.4	自然人	自然人股东
娄语轩	56	0.93	自然人	自然人股东
深圳市善水科技投资集团有限公司	400	6.67	本地企业	有限责任

(2) 企业性质承诺书

企业性质承诺书

企业性质承诺书

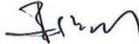
致招标人：深圳地铁工程咨询有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加龙华区龙华大道防洪排涝工程（监理）项目的投标活动，经自查，我单位郑重作

以下承诺：我单位的企业性质为民营企业 国有企业 其他。

特此承诺！

投标人盖章：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

法定代表人（签名或签章）：

日期：2026年 3月 02日



(3) 资质证书

工程监理资质证书



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">企业名称</td> <td colspan="3">深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</td> </tr> <tr> <td>详细地址</td> <td colspan="3">深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715</td> </tr> <tr> <td>建立时间</td> <td colspan="3">1995年07月31日</td> </tr> <tr> <td>注册资本金</td> <td colspan="3">5600万元人民币</td> </tr> <tr> <td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td> <td colspan="3">91440300192366911H</td> </tr> <tr> <td>经济性质</td> <td colspan="3">有限责任公司</td> </tr> <tr> <td>证书编号</td> <td colspan="3">E144006119-8/1</td> </tr> <tr> <td>有效期</td> <td colspan="3">至2028年12月22日</td> </tr> <tr> <td>法定代表人</td> <td>刘君</td> <td>职务</td> <td>法人代表</td> </tr> <tr> <td>单位负责人</td> <td>刘君</td> <td>职务</td> <td>总经理</td> </tr> <tr> <td>技术负责人</td> <td>黄敬贤</td> <td>职称或执业资格</td> <td>高级工程师</td> </tr> <tr> <td>备注:</td> <td colspan="3">原发证日期: 2009年02月06日</td> </tr> </table>	企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			详细地址	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715			建立时间	1995年07月31日			注册资本金	5600万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192366911H			经济性质	有限责任公司			证书编号	E144006119-8/1			有效期	至2028年12月22日			法定代表人	刘君	职务	法人代表	单位负责人	刘君	职务	总经理	技术负责人	黄敬贤	职称或执业资格	高级工程师	备注:	原发证日期: 2009年02月06日			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">业 务 范 围</td> </tr> <tr> <td> <p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">             发证机关(章)            2023年12月22日            No.EF 0178829         </td> </tr> </table>	业 务 范 围	<p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>	 发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0178829
企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司																																																			
详细地址	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715																																																			
建立时间	1995年07月31日																																																			
注册资本金	5600万元人民币																																																			
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192366911H																																																			
经济性质	有限责任公司																																																			
证书编号	E144006119-8/1																																																			
有效期	至2028年12月22日																																																			
法定代表人	刘君	职务	法人代表																																																	
单位负责人	刘君	职务	总经理																																																	
技术负责人	黄敬贤	职称或执业资格	高级工程师																																																	
备注:	原发证日期: 2009年02月06日																																																			
业 务 范 围																																																				
<p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>																																																				
 发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0178829																																																				

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">证 书 延 期</td> </tr> <tr> <td>           有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日   <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div> </td> </tr> <tr> <td>           有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日   <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div> </td> </tr> <tr> <td>           有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日   <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div> </td> </tr> </table>	证 书 延 期	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">企 业 变 更 栏</td> </tr> <tr> <td> <p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000 万元。</p> <p>*****</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">             变更核准机关(章)            2024年01月24日         </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">           变更核准机关(章)            _____ 年 _____ 月 _____ 日         </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">           变更核准机关(章)            _____ 年 _____ 月 _____ 日         </td> </tr> </table>	企 业 变 更 栏	<p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000 万元。</p> <p>*****</p>	 变更核准机关(章) 2024年01月24日	变更核准机关(章) _____ 年 _____ 月 _____ 日	变更核准机关(章) _____ 年 _____ 月 _____ 日
证 书 延 期										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____ 年 _____ 月 _____ 日           </div>										
企 业 变 更 栏										
<p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000 万元。</p> <p>*****</p>										
 变更核准机关(章) 2024年01月24日										
变更核准机关(章) _____ 年 _____ 月 _____ 日										
变更核准机关(章) _____ 年 _____ 月 _____ 日										

2002年08月30日获得监理甲级资质



# 工程监理企业资质证书

深圳市恒浩建建设监理有限公司 经审查核定  
为 甲 级监理企业，特发此证书。

发证机关：



证书编号：[建]工监企第（021177）号 2002年08月30日

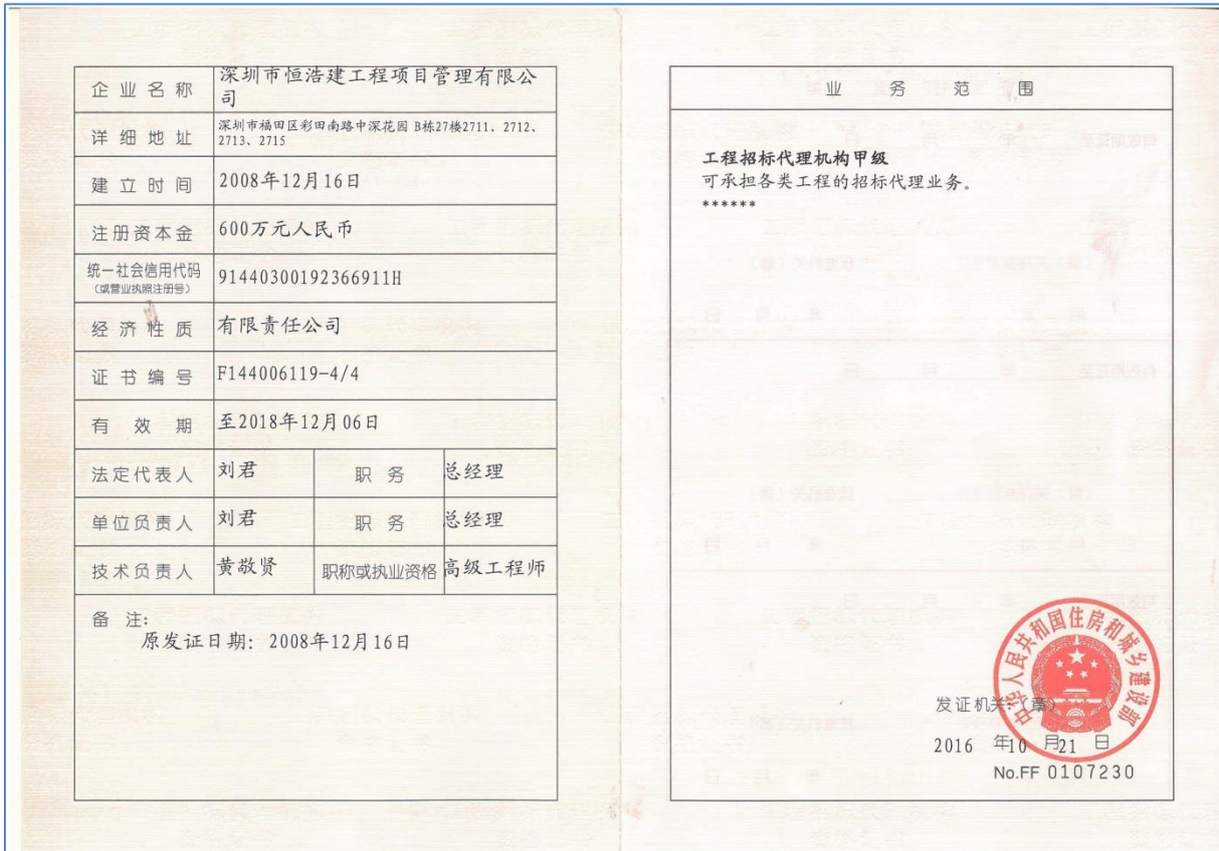
中华人民共和国建设部制

## 工程监理企业资质证书 (副本)

企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		
成立时间	1995年07月31日		
详细地址	深圳市福田区笋岗西路3001号市政设计大厦14楼		
经济类型	有限责任		
投资人(股东)			
营业执照字号	4403011011061	注册资金	贰佰万元
资质等级	甲	资质证书编号	[建]工监企第(021177)号 4-2
法定代表人	何伟文	职 称	工 程 师
技术负责人	汪青青	职 称	高级工程师
企业经理	汪青青	职 称	高级工程师
备注：	原企业名称：深圳市恒浩建建设监理有限公司 原发证日期：2002年08月30日		

其他资质情况

工程招标代理资质证书



**深圳市住房和建设局**      首页      信息公开      政务服务      互动交流     

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息      [返回主题](#)

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司      [\[返回\]](#)

[基本信息](#)      **资质证书信息**      [技术力量](#)

序号	资质证书号	企业业务类型	发证机构	发证日期	有效期
1	E144006119	工程监理	中华人民共和国住房和城乡建设部	2022-12-12	2028-12-12
2	无	工程招标代理	建设部	无	长期有效
3	-	工程造价	无	无	长期有效

显示第 1 到第 3 条记录, 总共 3 条记录

# 广东省工程建设招标代理行业 资信评价等级证书

编号: GDZBDL2023043

**企业名称:** 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司  
**详细地址:** 深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼  
2711、2712、2713、2715  
**法定代表人:** 刘君  
**技术负责人:** 黄敬贤  
**统一社会信用代码(或  
营业执照注册号):** 91440300192366911H  
**资信等级:** AAA级  
**有效期:** 至2027年04月07日



2023年04月07日  
广东省建筑业协会制

## 工程造价咨询资质证书



# 工程造价咨询企业资质证书

证书编号：乙202044030423

企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码：91440300192366911H

法定代表人：刘君

注册地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715

有效期：至2023年08月13日

资质等级：乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办”扫码查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年08月13日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>  
广东省建设行业数据开放平台查询网址：<http://data.gdcic.net/dop>

## 人防监理资质证书



### 广东省人民防空工程建设监理单位 资质等级证书

证书编号：粤建人防证字监乙0200007

企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码：91440300192366911H

法定代表人：刘君

注册地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B座27楼2711、2712、  
2713、2715

有效期：2025年03月11日

资质等级：乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码  
查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年12月07日



广东省建设行业数据开放平台查询网址：<http://data.gdcic.net/dop>



(4) 注册资金

国家企业信用信息公示系统查询截图

浏览器地址: https://shiming.gsxt.gov.cn/%7BA4843065956C161352074FB67669D6D38...

国家企业信用信息公示系统  
National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 存续(在募、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192366911H  
注册号:  
法定代表人: 姜语轩  
登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局  
成立日期: 1995年07月31日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300192366911H
- 企业名称: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 姜语轩
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 成立日期: 1995年07月31日
- 注册资本: 6000.000000万人民币
- 核准日期: 2024年01月17日
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局
- 登记状态: 存续(在募、开业、在册)
- 住所: 深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715
- 经营范围: 一般经营项目: 工程监理(凭工程监理综合资质经营,可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务,可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务;工程招标代理甲级,造价咨询乙级,工程咨询乙级(以上凭资质证经营)。许可经营项目: ^

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zhxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

- 营业期限自: 1995年07月31日
- 营业期限至: 2040年07月31日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	姜语轩	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	徐涛	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	深圳市善水科技投资集团有限公司	其他投资者	非公示项	非公示项	

共查询到3条记录共1页

主要人员信息 共计5条信息

- 徐涛 董事
- 姜语轩 总经理
- 尹海洋 董事
- 刘君 董事长
- 肖安 监事

分支机构信息 共计1条信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司龙华分公司  
统一社会信用代码: 91440300MA5HBFQX8W  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

“多证合一”信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共查询到0条记录共0页

清算信息


**国家企业信用信息公示系统**  
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | 
 [经营异常名录](#) | 
 [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市恒浩建工程项目管理有限公司**

统一社会信用代码： 91440300192366911H

注册号：

法定代表人： 姜语轩

登记机关： 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期： 1995年07月31日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

**行政处罚信息**

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | 
 [上一页](#) | 
 [下一页](#) | 
 [末页](#)

-  关注
-  订阅
-  异议
-  返回


**国家企业信用信息公示系统**  
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | 
 [经营异常名录](#) | 
 [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市恒浩建工程项目管理有限公司**

统一社会信用代码： 91440300192366911H

注册号：

法定代表人： 姜语轩

登记机关： 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期： 1995年07月31日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

**列入经营异常名录信息**

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | 
 [上一页](#) | 
 [下一页](#) | 
 [末页](#)

-  关注
-  订阅
-  异议
-  返回

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 13632...

### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

#### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

存续(在募、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册号:

法定代表人: 姜语轩

登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期: 1995年07月31日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公告信息

#### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页

关注 订阅 异议 返回

(5) 注册人员数量

全国建筑市场监管公共服务平台截图

注册监理工程师 175 人

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，例如人员姓名、证件号码 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 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 电子证号: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	王旭彬	350521*****18	注册监理工程师	44044261
2	廖文斌	362430*****3X	注册监理工程师	44037843
3	郑妃再	440824*****37	注册监理工程师	44036918
4	吴章苹	362502*****17	注册监理工程师	44033554
5	李彦荣	622827*****99	注册监理工程师	44017123
6	黄敬贤	432501*****12	注册监理工程师	44007749
7	孔新建	321025*****17	注册监理工程师	44044228
8	杨立新	432503*****16	注册监理工程师	44008386
9	孙学洽	432502*****14	注册监理工程师	44003163
10	洪仲辉	440505*****35	注册监理工程师	44007533
11	吴勇	411223*****13	注册监理工程师	44000961
12	向丽	422428*****27	注册监理工程师	44016038
13	季震国	430702*****79	注册监理工程师	44003158
14	谭青莹	430923*****50	注册监理工程师	44019407
15	汪青青	430124*****29	注册监理工程师	44006618

共175条 1 2 3 4 5 6 ... 12 前往 1 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	罗秋林	430523*****18	注册监理工程师	44028874
17	刘新武	432501*****32	注册监理工程师	33008965
18	王益	420111*****32	注册监理工程师	44011020
19	赵铭伟	652721*****90	注册监理工程师	44019063
20	田德春	230406*****1X	注册监理工程师	33004043
21	熊敏	430922*****58	注册监理工程师	44019443
22	陈炯炯	362203*****17	注册监理工程师	44020146
23	林耘生	440111*****5X	注册监理工程师	44003175
24	郑明亮	440503*****33	注册监理工程师	44009674
25	陈立明	220182*****1X	注册监理工程师	44021126
26	杨继坤	211102*****33	注册监理工程师	44003575
27	黄汉民	440902*****17	注册监理工程师	44013449
28	邓进	422421*****38	注册监理工程师	44000708
29	胡银胜	422128*****90	注册监理工程师	33016393
30	吴江平	440902*****55	注册监理工程师	44016178

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 2 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	孟德君	320919*****99	注册监理工程师	44015546
32	杨威	440822*****17	注册监理工程师	44000843
33	张嘉	440508*****34	注册监理工程师	44022930
34	陈应斌	432301*****15	注册监理工程师	44012259
35	陈鹏	152105*****19	注册监理工程师	46000944
36	汪银发	420222*****50	注册监理工程师	44008384
37	刘文华	420984*****14	注册监理工程师	44001670
38	刘文星	441481*****58	注册监理工程师	44022018
39	方兵	430682*****36	注册监理工程师	44010423
40	李一泽	410104*****11	注册监理工程师	41008351
41	李昱东	421102*****16	注册监理工程师	44027208
42	孙学练	432522*****52	注册监理工程师	44020817
43	赵志媛	140402*****84	注册监理工程师	14006099
44	周明伟	211203*****91	注册监理工程师	44000623
45	崔凤山	422431*****13	注册监理工程师	42006127

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 3 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
46	黄西财	442501*****58	注册监理工程师	44011320
47	徐斌	362101*****55	注册监理工程师	44004876
48	姜滨	230107*****13	注册监理工程师	23005629
49	周保新	360403*****10	注册监理工程师	44010263
50	韩永明	150102*****32	注册监理工程师	44001984
51	陈佳涌	445221*****14	注册监理工程师	44025679
52	马辉	620105*****10	注册监理工程师	62000402
53	耿羿	411381*****1X	注册监理工程师	44020904
54	李强	420601*****12	注册监理工程师	44006604
55	胡佳武	220104*****50	注册监理工程师	44009393
56	熊秋辉	430602*****91	注册监理工程师	44003146
57	齐峰	222404*****3X	注册监理工程师	22001768
58	肖洋元	430204*****57	注册监理工程师	43000270
59	彭林	360425*****18	注册监理工程师	44018032
60	何俊	432524*****18	注册监理工程师	43005422

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 4 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	李彦平	432801*****52	注册监理工程师	44006605
62	张彤	422226*****12	注册监理工程师	44016740
63	张勇斌	360735*****30	注册监理工程师	44026683
64	郭少斌	362426*****13	注册监理工程师	44023597
65	贾万军	232131*****3X	注册监理工程师	44019144
66	胥辉龙	430682*****1X	注册监理工程师	31010541
67	远滨	230302*****17	注册监理工程师	21010391
68	陈亚飞	520121*****11	注册监理工程师	44032208
69	马继东	152801*****12	注册监理工程师	44004711
70	鲁爽	429006*****97	注册监理工程师	44016296
71	邹勇军	441622*****79	注册监理工程师	11010260
72	曾艳洁	430481*****18	注册监理工程师	43006830
73	朱恩仁	360321*****10	注册监理工程师	44024891
74	李师祥	362132*****32	注册监理工程师	44013564
75	王会兵	422426*****33	注册监理工程师	44016926

共175条

< 1 ... 3 4 5 6 7 ... 12 > 前往 5 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	张明勇	511227*****16	注册监理工程师	44019067
77	雒刚	650106*****19	注册监理工程师	65003130
78	徐尧文	422124*****37	注册监理工程师	44022932
79	王俭	230402*****14	注册监理工程师	44008902
80	蒋艳芳	422201*****1X	注册监理工程师	44013924
81	宁金斌	431281*****34	注册监理工程师	44027746
82	陈树亮	440525*****7X	注册监理工程师	44007489
83	胡杰	422201*****17	注册监理工程师	42010085
84	贺燕平	432522*****29	注册监理工程师	44019406
85	蒋胜利	430503*****35	注册监理工程师	44007004
86	田金元	620402*****3X	注册监理工程师	62001658
87	杨长城	450921*****3X	注册监理工程师	45005739
88	李春贺	220283*****17	注册监理工程师	21009787
89	王旭	210303*****36	注册监理工程师	44022934
90	蒋冬冬	412823*****18	注册监理工程师	44025532

共175条

< 1 ... 4 5 6 7 8 ... 12 > 前往 6 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	谢亚辉	430511*****1X	注册监理工程师	44012864
92	黎明	430523*****32	注册监理工程师	44026526
93	操新胜	430104*****58	注册监理工程师	36001448
94	刘宁	430321*****17	注册监理工程师	44026681
95	易松林	422422*****35	注册监理工程师	33003032
96	叶华亭	432301*****16	注册监理工程师	44003435
97	符玉坤	411423*****15	注册监理工程师	44034585
98	张伟州	410102*****27	注册监理工程师	44049807
99	张金山	420923*****78	注册监理工程师	44020903
100	王调军	432622*****72	注册监理工程师	44016040
101	郭成林	429001*****13	注册监理工程师	51004496
102	丁桂忠	320106*****32	注册监理工程师	32004954
103	廖泽维	420500*****32	注册监理工程师	11014481
104	张垒	411522*****36	注册监理工程师	44028966
105	刘君	519004*****12	注册监理工程师	44003166

共175条

< 1 ... 5 6 7 8 9 ... 12 > 前往 7 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
106	杨宁喧	420601*****19	注册监理工程师	44003154
107	李汉泉	441424*****36	注册监理工程师	44016413
108	周玉宏	320106*****14	注册监理工程师	44008483
109	张畅泳	420683*****75	注册监理工程师	42003763
110	管辉明	422431*****12	注册监理工程师	42005455
111	宋涛	511621*****76	注册监理工程师	44029565
112	朱中烨	421202*****54	注册监理工程师	44026868
113	赵克非	222301*****19	注册监理工程师	44022936
114	刘超跃	430981*****16	注册监理工程师	44025534
115	鲁成平	420203*****11	注册监理工程师	44003595
116	倪玉喜	210504*****11	注册监理工程师	44000238
117	胡金	430922*****30	注册监理工程师	44016911
118	许拍球	440902*****19	注册监理工程师	44017789
119	胡扬祖	362426*****71	注册监理工程师	44023598
120	黄治和	440822*****16	注册监理工程师	45006387

共175条

< 1 ... 6 7 8 9 10 ... 12 > 前往 8 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
121	尹怀斌	140102*****51	注册监理工程师	44019622
122	温伟斌	362101*****58	注册监理工程师	36002973
123	曹辉	422201*****55	注册监理工程师	44002512
124	陈敏	432930*****96	注册监理工程师	44022923
125	何文慧	421127*****39	注册监理工程师	44022933
126	谢凯敏	430511*****15	注册监理工程师	44014824
127	杨丕忠	430703*****57	注册监理工程师	44004923
128	汪震	422301*****52	注册监理工程师	42008296
129	赵桂书	520112*****57	注册监理工程师	44013156
130	程刚	430204*****38	注册监理工程师	44014591
131	周朝东	511528*****18	注册监理工程师	44033006
132	李长儒	440902*****11	注册监理工程师	44033003
133	柯池文	422130*****18	注册监理工程师	44033522
134	陈小平	441421*****16	注册监理工程师	44008472
135	李治国	360103*****19	注册监理工程师	36001446

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 9 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
136	周波	520203*****1X	注册监理工程师	50011226
137	邹剑锋	441421*****57	注册监理工程师	44034990
138	曾宏	440229*****12	注册监理工程师	44034834
139	徐胜利	422326*****13	注册监理工程师	44035244
140	聂社平	421002*****76	注册监理工程师	44008451
141	钟翔	430522*****18	注册监理工程师	44036024
142	郭战岗	610431*****51	注册监理工程师	44035902
143	徐刚	220182*****71	注册监理工程师	44036065
144	刁坤明	441622*****12	注册监理工程师	44035963
145	王志发	430481*****75	注册监理工程师	44036087
146	樊逸天	430621*****15	注册监理工程师	44036664
147	熊健	430726*****33	注册监理工程师	44035935
148	谢凌云	362426*****12	注册监理工程师	44036017
149	陈旭然	440106*****77	注册监理工程师	44039084
150	周济顺	440223*****16	注册监理工程师	44038659

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 10 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	易小明	421024*****55	注册监理工程师	44039431
152	王京	411325*****1X	注册监理工程师	44040131
153	肖涛	430422*****38	注册监理工程师	44040028
154	陈家俊	441624*****37	注册监理工程师	44047064
155	邓福昂	421224*****36	注册监理工程师	44044703
156	杨子龙	411425*****73	注册监理工程师	44042116
157	熊佳伟	430922*****18	注册监理工程师	44042236
158	李游	430624*****12	注册监理工程师	44043008
159	苏日明	440882*****10	注册监理工程师	44043718
160	曾思伟	441622*****13	注册监理工程师	44045441
161	孙学愚	432522*****57	注册监理工程师	44044944
162	张键宗	421087*****15	注册监理工程师	44045579
163	王志龙	430321*****59	注册监理工程师	44044722
164	李陈旺	430923*****15	注册监理工程师	44045263
165	林金涛	445121*****11	注册监理工程师	44044653

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 11 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
166	田奇昊	410423*****37	注册监理工程师	44045714
167	吴雨珂	513722*****94	注册监理工程师	44046780
168	王应东	500381*****77	注册监理工程师	44047671
169	刘谷前	430422*****57	注册监理工程师	44048418
170	尹海峰	340121*****32	注册监理工程师	44049836
171	盛冬初	432321*****75	注册监理工程师	44049809
172	曾安妮	430521*****20	注册监理工程师	44049934
173	唐飞宇	432930*****14	注册监理工程师	44050195
174	张涛	452226*****56	注册监理工程师	44050351
175	欧阳志诚	431022*****15	注册监理工程师	44050542

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 12 页

## 一级注册造价工程师 11 人

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The search results are as follows:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	黄敬贤	432501*****12	一级注册造价工程师	B11104400018560
2	杨立新	432503*****16	一级注册造价工程师	B11064400018021
3	吴勇	411223*****13	一级注册造价工程师	B11064400019331
4	汪青青	430124*****29	一级注册造价工程师	B11014400010697
5	罗秋林	430523*****18	一级注册造价工程师	B11224400014228
6	刘新武	432501*****32	一级注册造价工程师	B11234400024076
7	熊敦	430922*****58	一级注册造价工程师	B11224400018008
8	袁公群	433001*****19	一级注册造价工程师	B11014400034161
9	周玉宏	320106*****14	一级注册造价工程师	B11194400024918
10	张畅泳	420683*****75	一级注册造价工程师	B11074400027232
11	鄢来玖	421081*****56	一级注册造价工程师	B11244400032349

## 一级注册建造师 31 人

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，例如人员姓名、证件号码 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 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册建造师 / 一级注册建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 电子证号: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	王旭彬	350521*****18	一级注册建造师	粤1442021202204597
2	廖文斌	362430*****3X	一级注册建造师	粤1442023202308423
3	黄敬贤	432501*****12	一级注册建造师	粤1442005200701667
4	孔新建	321025*****17	一级注册建造师	粤1322019202010059
5	杨立新	432503*****16	一级注册建造师	粤1442006200807668
6	孙学治	432502*****14	一级注册建造师	粤1442006200806058
7	洪仲辉	440505*****35	一级注册建造师	粤1442007200913640
8	吴勇	411223*****13	一级注册建造师	粤1442007200914297
9	向丽	422428*****27	一级注册建造师	粤1442016201844733
10	季震国	430702*****79	一级注册建造师	粤1442006200914295
11	谭青肇	430923*****50	一级注册建造师	粤1442019202002176
12	汪青青	430124*****29	一级注册建造师	粤1442004202109955
13	罗秋林	430523*****18	一级注册建造师	粤1522018201900964
14	刘新武	432501*****32	一级注册建造师	粤1442020202103142
15	王益	420111*****32	一级注册建造师	粤1442007200808659

共31条 < 1 2 3 > 前往 1 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	赵铭伟	652721*****90	一级注册建造师	粤1442018202007681
17	田德春	230406*****1X	一级注册建造师	粤1232006201104136
18	熊敏	430922*****58	一级注册建造师	粤1442017201742781
19	陈应斌	432301*****15	一级注册建造师	粤1442022202407699
20	耿羿	411381*****1X	一级注册建造师	粤1442022202505246
21	谢亚辉	430511*****1X	一级注册建造师	粤1442014202100483
22	张金山	420923*****78	一级注册建造师	粤1442019202109351
23	王调军	432622*****72	一级注册建造师	粤1442018201904205
24	郭成林	429001*****13	一级注册建造师	粤1442019202100420
25	丁桂忠	320106*****32	一级注册建造师	粤1322006200805958
26	廖泽维	420500*****32	一级注册建造师	粤1502014201511181
27	张垒	411522*****36	一级注册建造师	粤1442019202010574
28	刘君	519004*****12	一级注册建造师	粤1442006200812234
29	杨宁瑾	420601*****19	一级注册建造师	粤1442007200811592
30	李汉泉	441424*****36	一级注册建造师	粤1442010201016373

共31条

< 1 2 3 > 前往 2 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	陈敏	432930*****96	一级注册建造师	粤1442023202402292

共31条

< 1 2 3 > 前往 3 页

(6) 办公场地

办公场所：自有 498.8m<sup>2</sup>

① 中深花园 B 栋 2711



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土 地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m <sup>2</sup>
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年，从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600828 号 ( 正本 )</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2711		
建筑面积	124.7m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	公寓式办公	竣 工 日 期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2D10004674; 2). 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2D10004674.			

② 中深花园 B 栋 2712



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土 地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m <sup>2</sup>
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年, 从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600800 号 ( 正本 )</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2712		
建筑面积	124.7m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2010004674; 2). 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2010004674。			

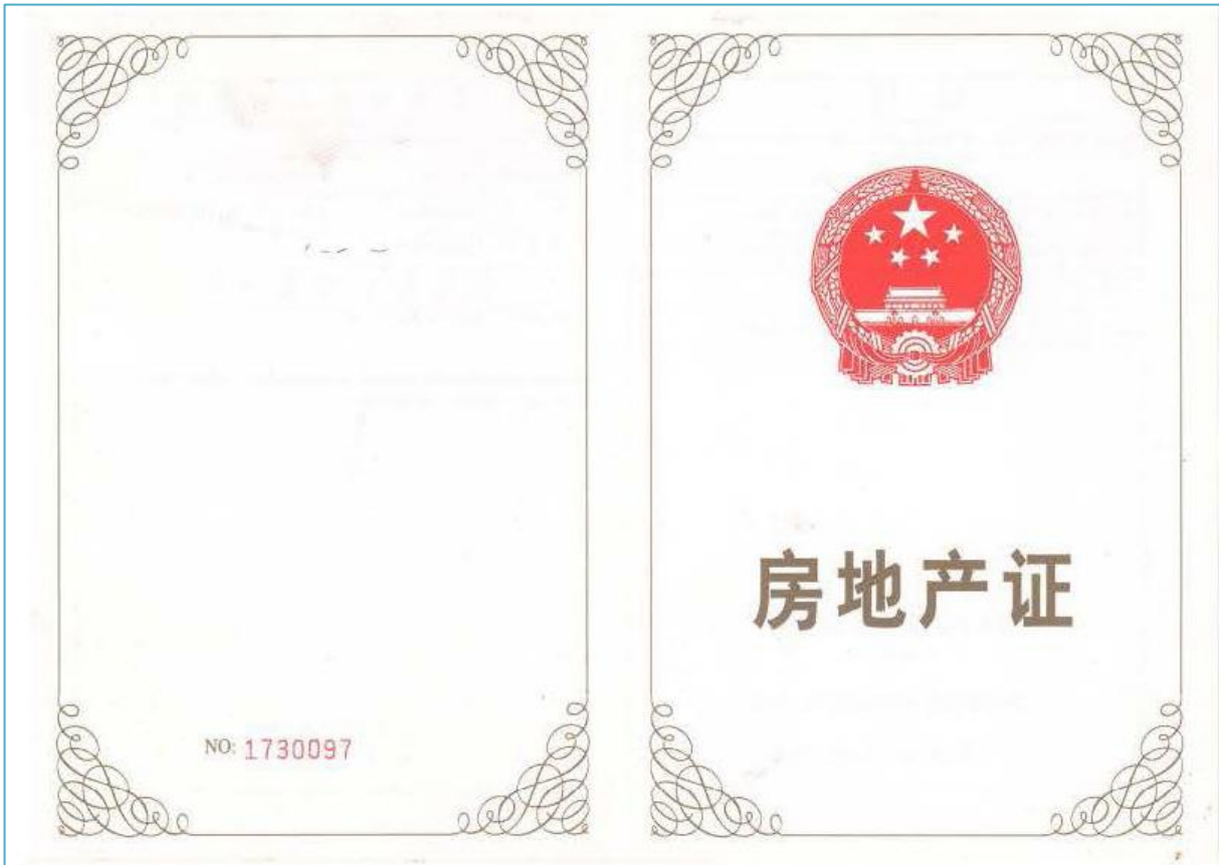
③ 中深花园 B 栋 2713



权利人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m <sup>2</sup>
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年, 从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600819 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	中深花园B栋2713		
建筑面积	124.7m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登记价	人民币430589.00元		
他项权利摘要及附记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2D10004674; 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2D10004674。			

④ 中深花园 B 栋 2715



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 [100%]*****			
土 地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m <sup>2</sup>
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年，从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600826 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2715		
建筑面积	124.7m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2010C04674; 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2010004674。			

(7) 体系认证

体系认证证书



质量管理体系认证证书

注册号: 02125Q11264R1M

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。  
在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。  
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。

  
华夏认证中心有限公司  
地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦  
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M



## 环境管理体系认证证书

注册号: 02125E10949R1M

### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H  
注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务及相关管理活动

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。  
在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。  
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。

**华夏认证中心有限公司**  
地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦  
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M



## 职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02125S10901R1M

### 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务及相关管理活动

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦  
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M

(8) 信用情况

中国建设监理协会 AAA 级信用企业

http://www.caec-china.org.cn/tongzhi/zh20240930113948.shtml

The screenshot shows the official website of the China Association of Engineering Consultants (CAEC). The page features a blue header with the CAEC logo and navigation menu. The main content area is white with a red title '中国建设监理协会文件' (China Association of Engineering Consultants Document) and a subtitle '中监协〔2024〕67号'. The announcement is dated 2024/09/30. The text states that the association has conducted a credit evaluation for its units for the 2022-2023 period, based on the 2024 edition of its charter and evaluation standards. The results are being published. A red circular stamp is visible at the bottom right of the announcement, dated 2024年9月30日. At the bottom of the page, there is contact information for the association, including its website, phone number, and address.

12

附件： 2022-2023 年度单位会员信用评价结果  
(同一等级排名不分先后)  
AAA 级中国工程监理信用企业 (746 家)

序号	企业名称
1	北京诺士诚国际工程项目管理有限公司
2	北京希达工程管理咨询有限公司
3	北京兴电国际工程项目管理有限公司
4	北京华城工程管理咨询有限公司
5	北京逸群工程咨询有限公司
6	北京五环国际工程项目管理有限公司
7	中咨公路工程监理咨询有限公司
8	北京致远工程建设监理有限责任公司
9	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司
10	北京中城建建设管理有限公司
11	北京远达国际工程管理咨询有限公司
12	北京方圆工程监理有限公司
13	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司
14	北京光华建设监理有限公司
15	泛华建设集团有限公司
16	北京东方华太建设监理有限公司
17	北京帕克国际工程咨询股份有限公司
18	国信国际工程咨询集团股份有限公司

525	广州高新工程顾问有限公司
526	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
527	广东省城规建设监理有限公司
528	广州市东建工程建设监理有限公司
529	广州越建工程管理有限公司
530	广东工程建设监理有限公司
531	广东建设工程监理有限公司
532	广东律诚工程咨询有限公司
533	深圳现代建设监理有限公司
534	广州市广州工程建设监理有限公司
535	东莞市建设监理有限公司
536	广州市市政工程监理有限公司
537	广东财贸建设工程顾问有限公司
538	江门市建设监理顾问有限公司
539	广州宏达工程顾问集团有限公司
540	深圳市九州建设技术股份有限公司
541	广东国信工程监理集团有限公司
542	广州地铁工程咨询有限公司
543	广州建筑工程监理有限公司
544	广东省建筑工程监理有限公司
545	广东创成建设监理咨询有限公司
546	广州珠江监理咨询集团有限公司

## 深圳市监理工程师协会 2023 年信用评价

<https://szmea.net/view.aspx?guid=ae87350f-44ff-438f-b11d-26d6e36d2482&c=132&m=149>



当前位置： [首页](#) > [新闻资讯](#) > [通知公告](#) > 正文

### 2023年监理企业信用评价结果公告

作者： 发布日期：2024-11-12

# 深圳市监理工程师协会文件

深监协〔2024〕4号

## 2023年监理企业信用评价结果报告

各有关单位：

按照《深圳市监理企业自律信用评价管理办法》的有关规定，经评价并经评价结果公示，现公告2023年行业信用评价总分为70分及以上的监理企业名单（见附件）。

附件：2023年监理企业信用评价结果公告表

深圳市监理工程师协会

2024年11月12日

抄送：市住房和城乡建设局。

深圳市监理工程师协会

2024年11月12日印发

- 1 -

附件

### 2023 年监理企业信用评价结果公告表

序号	监 理 企 业 名 称	评价总 分 值
1	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	100
2	深圳市中行建设工程顾问有限公司	100
3	深圳现代建设监理有限公司	100
4	深圳华西建设工程管理有限公司	100
5	深圳科宇工程顾问有限公司	100
6	深圳市华建工程项目管理有限公司	100
7	广东中弘策工程顾问有限公司	99
8	深圳市首嘉工程顾问有限公司	99
9	深圳市英来工程咨询有限公司	99
10	深圳市九州建设技术股份有限公司	98
11	深圳市龙城建设监理有限公司	98
12	深圳市鲁班建设监理有限公司	98

- 2 -

(9) 纳税情况

近三年纳税情况

序号	纳税年度	纳税总金额（万元）	税款征收机关全称	附注
1	2022 年	1568.890177	国家税务总局深圳市福田区税务局	
2	2023 年	1227.635737	国家税务总局深圳市福田区税务局	
3	2024 年	972.319018	国家税务总局深圳市福田区税务局	
<b>近 3 年合计纳税总额：3768.844932 万元； 年均纳税额：1256.281644 万元</b>				

## 深圳市国家税务局 增值税一般纳税人认定通知书

深国税福认证[2016]4432号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（440304192366911）：

经审核，同意认定你单位为增值税一般纳税人。从2016年05月1日（税款所属期）起按增值税一般纳税人的规定征管。

特此通知。



## 2022 年纳税证明

### 纳税证明

深税纳证〔2023〕52393号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

#### 一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	306.2	0
2	城市维护建设税	719,038.05	0
3	企业所得税	3,909,080.05	0
4	教育费附加	308,159.17	0
5	增值税	10,271,971.99	0
6	房产税	10,850.84	0
7	地方教育附加	205,439.43	0
8	残疾人就业保障金	264,056.04	0
合计		15,688,901.77	0
其中:自缴税款		14,911,247.13	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2017年408,834.78元,2018年2,329,648.61元,2019年93,911.38元,2021年2,038,909.38元,2022年10,817,597.62元。

#### 二、已退税情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2023年1月11日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522301115044088557



## 2023 年纳税证明

### 纳税证明

深税纳证〔2024〕193702号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况: 单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	408.24	0
2	城市维护建设税	713,543.39	0
3	企业所得税	570,604.89	0
4	印花税	14,508.6	0
5	教育费附加	305,804.33	0
6	增值税	10,193,477.13	0
7	房产税	14,467.8	0
8	地方教育附加	203,869.53	0
9	残疾人就业保障金	259,673.46	0
合计		12,276,357.37	0
其中:自缴税款		11,507,010.05	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年1,016,721.5元,2023年11,259,635.87元。

#### 二、已退税费情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。  
(二) 除出口退税以外的各类退税费19,022.1元(壹万玖仟零贰拾贰圆壹角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2024年2月19日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522402195458008372



## 2024 年纳税证明

### 纳税证明

深税纳证〔2025〕134947号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

#### 一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	408.24	0
2	城市维护建设税	526,215.3	0
3	企业所得税	1,075,743.36	0
4	印花税	660	0
5	教育费附加	225,520.84	0
6	增值税	7,517,361.48	0
7	房产税	14,467.8	0
8	地方教育附加	150,347.23	0
9	残疾人就业保障金	212,465.93	0
	合计	9,723,190.18	0
	其中,自缴税款	9,134,856.18	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2021年100,186.58元,2022年1,512.55元,2023年917,278.53元,2024年8,704,212.52元。

#### 二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税9,542.48元(玖仟伍佰肆拾贰圆肆角捌分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2025年2月11日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn)

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522502110705276941



(10) 履约评价情况

近五年同类工程履约评价情况

序号	评价单位	项目名称	评价情况	评价时间
1	深圳市交通公用设施建设中心	坪盐通道工程 4 标段	优秀	2020.04.09
2	深圳市交通运输局坪山管理局	坪山区重点道路慢行综合提升 (一期) 工程	优秀	2020.12.30
3	深圳市天健地产集团有限公司	龙岗区儿童公园建设工程	优秀	2023.06.29
4	深圳市龙岗区建筑工务署	田心路市政工程 (二期)	优良	2021.03.30
5	深圳市交通运输局罗湖管理局	深南东路东延工程	优良	2023.04.28

坪盐通道工程 4 标段：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况					
建设单位：深圳市交通公用设施建设中心					
施工单位：广西路桥工程集团有限公司					
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称：坪盐通道工程 4 标段					
工程地址：深圳市盐田区					
工程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	建筑面积	坪盐通道线路全 长 4080 米	中标价	1462 万	
	建筑耐火等 级		屋面防水等 级		
	层数（地上/ 地下）		建筑高度		
	结构类型	隧道工程	合同工期	1461 天（施工）	在建
工程履约情况评价（2019 年下半年）					
建设单位意见：					
履约评价：优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>					
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求， 尽职尽责，监理工作满足要求。					
建设单位：  项目负责人： 2020 年 4 月 9 日					

注：每季度评价一次

坪山区重点道路慢行综合提升（一期）工程：履约评价

建设工程监理履约评价

2020 年第 4 季度

工程概况					
建设单位： 深圳市交通运输局坪山管理局					
施工单位： 深圳市交运工程集团有限公司					
监理单位： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称： 坪山区重点道路慢行综合提升（一期）工程					
工程地址： 深圳市坪山区					
工 程 模 型 及 主 要 经 济 技 术 指 标	建筑面积	再造非机动车道 23 条道路总长 24726 米，新增风雨连廊 3 处，长度 311.05 米	中标价	85.88 万元	
	建筑耐火等级		屋面防水等级		
	层数（地上/地下）		建筑高度		
	结构类型	II级市政公用工程	合同工期	210 日历天	在建
工程履约情况评价					
建设单位意见： 履约评价：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"/> 该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。					
建设单位： 项目负责人：  2020 年 12 月 30 日					

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

龙岗区儿童公园建设工程：履约评价

建设工程监理履约评价（2023年4月~2023年6月）

工程概况				
代建单位：深圳市天健地产集团有限公司				
施工单位：深圳市市政工程总公司/中建三局集团华南有限公司				
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				
工程名称：龙岗区儿童公园建设工程				
工程地址：龙岗区龙岗街道盐龙大道北侧				
工程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	占地面积	总 323556.14 m <sup>2</sup>	中标价	一期：116503044.25 元； 二期：360235866.88 元
	建筑耐火等级		屋面防水等级	
	层数（地上/ 地下）	地上最多三层、 地下最多二层	建筑高度	
	结构类型	框架	合同工期	一期：200 天 二期：420 天
工程履约情况评价				
建设单位意见：				
履约评价：优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同约定及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。				
建设单位： 项目负责人：  2023年6月29日				

注：每季度评价一次

田心路市政工程（二期）：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况					
建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署					
施工单位：达濠市政检查有限公司					
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称：田心路市政工程（二期）					
工程地址：深圳市 龙岗区 南湾街道					
工 程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	道路总长	950 米	中标价	6551.85 万元	
	车道数	双向四车道	道路等级	城市次干道	
	设计速度	30km/h	路面结构	沥青混凝土路面	
			合同工期	1004 日历天	在建
工程履约情况评价					
<p>建设单位意见：</p> <p>履约评价：优良<input checked="" type="checkbox"/> 合格<input type="checkbox"/> 不合格<input type="checkbox"/></p> <p>该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。</p> <p style="text-align: right;">建设单位： 项目负责人： 2021年3月30日</p>					

注：每季度评价一次

深南东路东延工程：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况				
建设单位：深圳市交通运输局罗湖管理局				
施工单位：中铁二十局集团有限公司				
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				
工程名称：深南东路东延工程				
工程地址：深圳市罗湖区延芳路、新秀路，毗邻香港，邻近莲塘口岸				
工程规模及主要经济技术指标	建筑面积	全长约 552.6 米 (其中隧道段长约 315m)	中标价	197800007.33 元
	建筑耐火等级	/	屋面防水等级	/
	层数 (地上/地下)	/	建筑高度	/
	结构类型	市政工程	合同工期	1096 天
工程履约情况评价				
建设单位意见：				
履约评价：优良 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。				
建设单位： 项目负责人：  2023年4月28日				

注：每季度评价一次