

标段编号：2401-440307-04-01-708477003002

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（增补）（坂田、吉华街道）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国建筑第八工程局有限公司、中建科技集团有限公司

日期：2026年05月11日

---

## 目录

一、企业业绩情况.....	2
二、企业获奖情况.....	61
三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况.....	91
四、技术负责人业绩情况.....	106
五、项目管理机构设置及其他人员配备要求.....	130
六、主要材料设备品牌参考表.....	203

一、企业业绩情况

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同价 (万元)	合同签订时间 (年 月 日)	备注
1	绍兴市二环北路及东西延伸段(镜水路一越兴路)智慧快速路(镜水路至越东路)PPP 项目工程	绍兴市	本工程主线起自镜水路立交东侧(顶升镜水路立交东侧高架落地段约 300m, 使轻纺城高架与二环北路高架直接连接), 采用高架形式自西向东连续跨越大越路、绿云路、越西路、官渡路、曲屯路、解放大道、后墅路、中兴大道后止于越东路, 并预留主线远期向东延伸。全线敷设形式为高架+地面车道, 全长约 11.6km。按城市快速路标准设计兼顾一级公路功能, 主线设计时速为 80 公里/小时, 匝道 40 公里/小时。	379867.65	2019 年 04 月 22 日	竣工验收时间: 2023 年 09 月 27 日
2	肇庆新区核心区道路快速化工程	肇庆市	本建设内容由两部分组成, 分别为新区环路及鼎湖大道的下穿隧道及地面道路: 肇庆新区核心区综合管廊管线支架及强弱电系统。	146018.78 (其中, 施工造价金额为 142058.65 万元)	2018 年 06 月 06 日	竣工验收时间: 2022 年 04 月 28 日
3	科技文化中心地下空间综合开发工程(隧道及附属)设计采购施工(EPC) 总承包项目	杭州市	本项目包括创明路隧道(工程范围长度 1772.509m)、创景路隧道(工程范围长度 1788.170m)的全部工程内容(不含与地下环路相交的共 4 处立交节点的部分隧道主体结构 and 围护, 涉及隧道长度约 0.26km); 以及与地下环路连接的部分地下匝道结构及围护, 涉及匝道长度约 0.35km。其余内容以地下环路和隧道的防火分区为划分依据。地面道路共 1 条: 创明路(爱街-文二西路), 长约 0.54km。	129863.76 (其中, 施工造价金额为 125884.38 万元)	2021 年 12 月 30 日	竣工验收时间: 2024 年 12 月 30 日
4	金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]	苏州市	基坑围护工程、主体工程、道路工程、桥梁工程、雨水工程、轨道 X 线中塘公园站部分结构、轨道 6 号线中塘公园站过街人行通道部分结构及其他附属工程。	100483.47	2018 年 12 月 24 日	竣工验收时间: 2023 年 07 月 14 日

5	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程 (二、三、四工区)	肇庆市	项目建设范围内包含 14 条道路 (全长约 34.4km), 其中城市主干路 8 条 (全长约 26.5km), 城市次干路 2 条 (全长约 2.1km), 支路 4 条 (全长约 5.8km); 跨河涌桥梁 12 座; 综合管廊总长 41.4km (其中双仓综合管廊总长 21.8km, 最大截面积 35.5 m <sup>2</sup> ), 包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等 15 条道路地下综合管廊, 综合管廊横断面共 29 种类型, 并配套综合管廊监控中心。	710044.37 (其中, 由中国建筑第八工程局有限公司承建的二、三、四工区施工造价金额为 471690.75 万元)	2016 年 04 月 28 日	竣工验收时间: 2022 年 04 月 21 日
---	-------------------------------	-----	---	--	------------------	--------------------------

# 绍兴市二环北路及东西延伸段（镜水路一越兴路）智慧快速路（镜水路至越 东路）PPP 项目工程

## 中标通知书

### 中标通知书

中国建筑股份有限公司和中国建筑第八工程局有限公司联合体：

中国投资咨询有限责任公司受绍兴市住房和城乡建设局的委托，就二环北路及东西延伸段（镜水路一越兴路）智慧快速路（镜水路至越东路）PPP 项目（项目编号：zgtzzx-2018-zjsx-02）采用公开招标的方式进行采购。经采购评审及采购结果确认谈判，依法确定贵单位为本项目的中标人。

中标报价为：政府可行性缺口补助总额 862710.83 万元，建安工程费下浮率 3.50%，合理利润率 6.35%，年度折现率 5.55%，年度运营成本 1223.26 万元。（上述政府可行性缺口补助总额仅为投标参考值，实际值根据 PPP 项目协议确定）。

中标人接到本通知书后，请按本项目招标文件约定与采购人签订合同，否则，视为自动放弃。

特此通知。

采购人：绍兴市住房和城乡建设局（盖章）

采购代理机构：中国投资咨询有限责任公司（盖章）

时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

\*《中标通知书》一式四份，采购人、中标单位、采购代理机构、采购监管机构各一份。

施工合同关键页

(GF—2017—0201)

浙江省绍兴市二环北路及东西延伸段（镜水路—越兴路）智慧快速路（镜  
水路至越东路）PPP 项目

建设工程施工合同

(合同编号: )

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中建（绍兴）基础设施建设有限公司（甲方）

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司（乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就绍兴市二环北路及东西延伸段（镜水路—越兴路）智慧快速路（镜水路至越东路）PPP项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1.工程名称：绍兴市二环北路及东西延伸段（镜水路—越兴路）智慧快速路（镜水路至越东路）PPP项目工程。

2.工程地点：浙江省绍兴市。

3.工程立项批准文号：绍市发改中心【2018】52号。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：本工程主线起自镜水路立交东侧（顶升镜水路立交东侧高架落地段约300m，使轻纺城高架与二环北路高架直接连接），采用高架形式自西向东连续跨越大越路、绿云路、越西路、官渡路、曲屯路、解放大道、后墅路、中兴大道后止于越东路，并预留主线远期向东延伸。全线敷设形式为高架+地面车道，全长约11.6km。按城市快速路标准设计兼顾一级公路功能，主线设计时速为80公里/小时，匝道40公里/小时。

6.工程承包范围：

发包人提供的施工图纸范围内的全部内容。包括但不限于以下工程：

主线高架及匝道工程、地面道路工程、地面桥梁改建工程、水利驳岸工程、市政管线工程、交通安全设施、照明工程、绿化工程、监控设施、智能网联汽车系统及其他配套设施。

## 二、合同工期

计划开工日期：2019年06月20日（实际开工时间以经各方签字确认之开工报告所载明的开工日期、或开工令日期为准。）

计划竣工日期：2021年12月19日（指本项目下工程五方主体竣工验收通过之日。）

工期总日历天数：913天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税价）暂定为：

人民币（大写）叁拾柒亿玖仟捌佰陆拾柒万陆仟肆佰柒拾捌元整（含税价）（¥3798676478元）；其中不含税金额为3453342253元，税金为345334225元。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）。

承包人收取款项时开具增值税专用发票，增值税率为 10%（税率根据政策调整）。

2.合同价格形式：固定单价。

### 五、项目经理

承包人项目经理：唐波。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（PPP项目）；
- (2) 投标函及其附录（PPP项目）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书（政府方批准后确定）；
- (8) 发包人与政府方签订的《绍兴市二环北路及东西延伸段（镜水路—越兴路）智慧快速路（镜水路至越东路）PPP项目合同》及其附件，

包括后续签署的补充协议、会谈纪要、备忘录、说明函等文件（下称PPP合同，另册）；

（9）PPP项目招标文件

（10）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

3. 承包人已对PPP合同内容完全了解，同时承诺对PPP合同中涉及建设的条款完全接受并遵守。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2019 年 04 月 22 日签订。

十、签订地点

本合同在上海市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字并加盖公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执壹拾份。



【以下无正文，合同签署页】



发包人：\_\_\_\_\_

(公章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_



承包人：\_\_\_\_\_

(公章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

施工许可证

**中华人民共和国**

**建筑工程施工许可证**

编号 330600202109170102

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

特发此证



发证机关 

发证日期 2023年9月17日

建设单位	中建（绍兴）基础设施建设有限公司		
工程名称	二环路及东西延伸段（镜水路-越兴路）智慧快速路工程（镜水路至越东路）（除涝铁路）		
建设地址	绍兴市二环北路		
建设规模	长度：11600.00米；跨径：0米		
合同工期	2019-06-20	至	2021-12-19
	合同价格	379667.6500万元	
参建单位			
勘察单位	上海市城市建设设计研究院（集团）有限公司	项目负责人	蒋益平
设计单位	上海市城市建设设计研究院（集团）有限公司	项目负责人	黄策军
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	谈宏生
监理单位	浙江公诚建设项目咨询有限公司	总监理工程师	谭强胜
工程总承包单位		项目经理	
备注	多个施工许可证（含建筑工程施工许可、建设工程质量监督手续）。【施工单位项目负责人】由（张波 370629198111292533；身份证号：320621198906138715）；（审核时间：2022-12-15）；【建设单位项目负责人】由（李金义 320114197104022416）变更为（张纪兵 370102197904154536）；（审核时间：2023-09-25）。		
注意事项：	一、本证设置施工现场，作为准予施工的标志。 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。 三、住房和城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。 五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。 六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。		

竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称	二环路及东西延伸段 (镜水路-越兴路)智慧 快速路工程(镜水路至越 东路)	开工日期	2019年5月28日	对工程的质量评价	本工程评定为合格	
施工单位	中国建筑第八工程局有 限公司	验收日期	2023年9月27日	竣工验收日期		2023年9月27日
合同造价 (万元)	379867.65	施工决算 (万元)		建设单位		设计单位
验收范围及数量:				参加竣工验收单位意见		
<p>二环路快速路主线西起经纺城高架落地段,沿104国道,在平江北路东侧向东延至越东路,高架桥、地面道路主线长度约11.6km。施工内容包括高架桥梁、道路工程、地面桥梁、智慧交通工程、立交设施工程、景观工程、照明工程、绿化工程等,主要工程量如下:</p> <p>桥梁工程:西起纺纺城高架落地段,下穿杭绍台高速,预留向东延伸,采用双向6车道,包含16条匝道,1座互通立交(此互通立交采用全互通定向互通立交方案,俗称“涡轮”立交,立交分为五层。第一层为越东路地面辅道,二环路地面辅道平交口;第二层为二环路快速路主线;第三层至第四层为转向的8条匝道,第五层为越东路快速路主线),主线起止桩号K1+096.751~K12+712.172,全线桥梁连续长度为11.6km,匝道全长4.99km。全线主体结构(柱基承台除外)采用预制拼装技术,主线预制小箱梁最大跨径为35m;主线钢管混凝土最大跨径60m;主线钢管梁最大跨径123m;萧曹运河南幅段钢管箱梁(1联2跨)全长200m,跨径为123m+77m;跨萧曹运河北幅段钢管箱梁跨径为60m+90m+60m;跨杭甬运河段(现状河口宽度为130m)钢管梁设置采用浮吊吊装工艺,其钢管梁跨径为45m+73m+43m。主线桩基2078根,承台652个,立柱955根(预制立柱688根、现浇立柱267根)、预制小箱梁1936片、现浇箱梁25跨、钢管梁25跨、钢管梁31639吨、钢管梁485片、支座9630个、沥青摊铺38033m<sup>2</sup>、伸缩缝4829米、隔声装置7668m、防眩装置23108块等。</p> <p>道路工程:K1+096.751镜水路立交东侧(改造镜水路立交东侧高架落地段)~(K12+035.30)地面道路工程终点G104北复线,全长11.6km,采用双向4车道,车行道路面结构为:4cmSMA-13改性沥青+6cmAC-20C改性沥青+8cmAC-25C粗粒式沥青+15cm水泥稳定级配碎石(5MPa/7d)+15cm水泥稳定级配碎石(4MPa/7d)+15cm水泥稳定级配碎石(4MPa/7d)+15cm级配碎石+老路结构层或新建路基;最大雨水管管径为1200mm。车行道沥青摊铺面积47284m<sup>2</sup>;机非隔离护栏3198m;挡土墙1050m;公交站台28个;雨水管道146348m;绿化面积222536m<sup>2</sup>等。</p> <p>其他工程:共有11座老桥进行改造,总长度为1468m,最大河口宽度514.6m;顶升段采用万吨级桥梁同步顶升,总重量23172吨,最大顶升高度8.604m。</p>				<p>建设单位 签名: [盖章] (盖章)</p> <p>设计单位 签名: [盖章] (盖章)</p> <p>监理单位 签名: [盖章] (盖章)</p> <p>邀请单位 签名: [盖章] (盖章)</p>		
存在问题及处理意见:				勘察单位 签名: [盖章] (盖章)		





## 肇庆新区核心区道路快速化工程

### 中标通知书

# 肇庆市公共资源交易中心

## 中标通知书

肇公易(工)中字[2018]107号

中标单位	中国建筑第八工程局有限公司 (牵头单位)、北京市市政工程 设计研究总院有限公司		联系人	朱家鑫
			联系电话	17507586564
中标工程 项目名称	肇庆新区核心区道路快速化工程(勘察设计施工总承包)			
主要招标 资格要求	详见招标文件。			
批准文号	肇新行政资[2018]14号			
招标单位	肇庆新区政文组团投资管理有 限公司		联系人	梁先生
			联系电话	0758-2588625
开标日期	2018年7月25日		招标形式	公开招标
中标 情况	中标内容	详见中标单位《投标文件》。		
	中标总价	1460187795.50元(人民币) (其中勘察费:5204346.00元, 设计费:34396988.00元,工 程建安费:1420586461.50元)	中标下浮率	勘察: 26.00% 设计: 21.20% 施工: 3.10%
	项目 负责人	勘察: 郭印 注册土木工程师(岩土) 设计: 王鑫 高级工程师(道桥隧道设计) 施工: 许松宜 一级注册建造师(市政公用工程)		
	中标工期	勘察工期30天;设计工期60 天;施工工期685天。	质量承诺	符合现行国家规范合格 标准,达到合格。
招标单位 确认意见	确认: 为中标单位。	招标单位(盖章)	 单位负责人签章:  日期: 2018年8月1日	
交易中心 确认意见	确认: 为中标单位。	交易中心(盖章)	 单位负责人签章:  日期: 2018年8月1日	

审核: 梁嘉雯  
本《中标通知书》一式10份, 其中: 中标单位1份、招标单位6份、代理机构1份、交易中心存档1份。

审定: 梁梓诺

施工合同关键页

第一部分 合同协议书

合同协议书

肇庆新区政文组团投资管理有限公司（以下简称“发包人”）为实施肇庆新区核心区道路快速化工程已接受（主）中国建筑第八工程局有限公司、（成）北京市市政工程设计研究总院有限公司（以下简称“承包人”）对该项目的勘察设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件：有关本工程的洽商、变更、签证、工程联系单，经审核的施工组织设计和（或）各专项施工方案，经合同当事人授权代表共同签署的会议纪要、备忘录、补充文件等。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

2. 工程概况

(1) 工程名称：肇庆新区核心区道路快速化工程。

(2) 工程地点：广东肇庆新区核心区

(3) 工程批准、核准或备案文号：肇新行政资[2018]14号

(4) 资金来源：由肇庆新区管委会统筹解决。

(5) 工程内容：本项目建设内容由两部分组成，分别为新区环路及鼎湖大道的下穿隧道及地面道路；肇庆新区核心区综合管廊管线支架及强弱电系统。

(1) 新区环路及鼎湖大道的下穿隧道及地面道路

本项目下穿隧道及地面道路包含新区环路（中央隧道段）下穿隧道节点、新区环路（鼎湖大道东线~新港路段）路基道路节点、鼎湖大道（站前大道段）下穿隧道节点，共两个下穿隧道节点及一个路基道路节点，合计长度 2.740km。建设内容包括节点的隧道结构及配套设施、地面道路的道路及软基处理工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程。

(2) 肇庆新区核心区综合管廊管线支架及强弱电系统

本项目范围的综合管廊，主要类型有干支线混合型综合管廊、支线综合管廊、缆线管廊三种类型。  
 (6) 工程承包范围：(1)项目批复范围内的勘察：地形测量及地质勘查【初勘、详勘，补充勘察、柱基础超前钻（如有）及工程物探】等。(2) 设计范围：本工程计划投资的全部工程内容以及与本工程相关的所有方案设计、初步设计、施工图设计，以及初步设计概算、施工图预算编制、竣工图编制及施工配合等；(3) 施工总承包：设计范围内所涉及的全部建安工程内容、包括工程保修期内缺陷修复等，不包括征地拆迁等非总承包范围工作。

3. 签约合同价格：

人民币（大写）为 壹拾肆亿陆仟零壹拾捌万柒仟柒佰玖拾伍元伍角（RMB: 1460187795.50 元）。

其中：

勘察费 伍佰贰拾万零肆仟叁佰肆拾陆 元整（RMB: 5204346 元）；

设计费 叁仟肆佰叁拾玖万陆仟玖佰捌拾捌 元整（RMB: 34396988 元）；

工程建安费 壹拾肆亿贰仟零伍拾捌万陆仟肆佰陆拾壹元伍角（RMB: 1420586461.50 元）。

计价原则：建安工程费依据国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2014年《广东省建设工程造价管理规定》广东省人民政府令（第205号）、2010年《广东省建设工程计价通则》、2010年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2010年《广东省市政工程综合定额》、2010年《广东省安装工程综合定额》、2010年《广东省园林绿化工程综合定额》、《广东省住房和城乡建设厅关于营业税改征增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》（粤建市函【2016】1113号文）和广东省、肇庆市有关文件等规定计算；其中人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间的《肇庆建设工程造价信息》相应价格进行计算，《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格，由发包人、监理及承包人共同协商确定。以肇庆市财政局投资评审中心审定的工程造价为基数，下浮 3.1%（中标下浮率）后的金额作为工程结算金额。

本项目勘察费按实结算，结算价为肇庆市财政局投资评审中心审定价×（1-26%）。最终结算价以肇庆市财政局投资评审中心审定为准。

本项目设计费按本次招标范围内的工程项目批复概算为计算依据，结算价按肇庆市财政局投资评审中心批复的概算×（1-21.2%）。最终结算价以肇庆市财政局投资评审中心审定为准。

4. 承包人承诺完全响应招标文件中施工费及勘察、设计费的计算方法。
5. 项目总负责人：向远鹏；项目勘察负责人：郭印；项目设计负责人：王鑫；项目经理：许松宜；
6. 工程质量符合的标准和要求：符合现行国家规范合格标准，达到合格。
7. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、实施、交工及缺陷修复。
8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
9. 承包人计划开工时间：2018年07月31日，计划竣工时间：2020年06月15日。其中：勘察工期：30日历天，设计工期：60日历天，施工工期：685日历天。未按照工期完工的，处以10万元/天违约金。
10. 本合同的承包人联合体牵头人为：中国建筑第八工程局有限公司

11. 本协议一式 30 份，均具有同等法律效力，发包人执 18 份，承包人执 12 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

（以下无正文）

发包人：肇庆新区政文组团投资管理有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：

日 期：2018年06月06日

承包人 1：中国建筑第八工程局有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：

日 期：2018年06月06日

承包人 2：北京市市政工程设计研究总院有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：

日 期：2018年06月06日

施工许可证

**中华人民共和国**

**建筑工程施工许可证**

编号：441203202005070102

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

特发此证



发证机关 

发证日期 2020-05-07

建设单位	肇庆新区政文组团投资管理有限公司		
工程名称	肇庆新区核心区道路快速化工程		
建设地址	肇庆新区核心区		
建设规模	道路总长：2740米； 排水管总长：3287.7米； 供水管总长：12018米	合同价格	142058.6402元
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司		
勘察单位项目负责人	郭印	设计单位项目负责人	路峰
施工单位项目负责人	许松宜	总监理工程师	赵铁红
合同工期	2018-07-31 ~ 2020-06-15		
备注	质量监督注册号:2018-XD13; 安全监督注册号:2020015。 注：附《建筑工程施工许可证附件》2份。		

注意事项：

- 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应于施工，逾期应办理延期手续。不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的风违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告


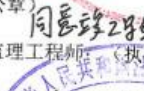

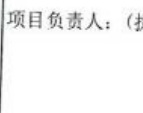

工程名称： 肇庆新区核心区道路快速化工程

建设单位（公章）： 肇庆新区政文组团投资管理有限公司

竣工验收日期： 2022年4月28日

发出日期： 2022年4月28日

市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区核心区道路快速化工程	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新区环路（中央隧道段）下穿隧道道路全长1354.113m,隧道总长度1300.5m;鼎湖大道（站前大道段）下穿隧道道路全长170m,隧道总长度170m;新区环路（鼎湖大道东线~新港路）道路1184.74米;肇庆新区核心区综合管廊管线支架及强弱电系统41.3km。	工程造价 (万元)	146018.8
结构类型	道路工程为沥青混凝土路面,隧道工程为明挖法现浇钢筋混凝土结构,暗埋段采用单箱双室结构,敞口段及避光段采用U形板断面。	开工日期	2018年7月31日
施工许可证号	441203202005070102	竣工日期	2022年4月28日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2018-X013
建设单位	肇庆新区政文组团投资管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司	工程检测单位	广东南方检测有限公司 深圳市业昕工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年5月26日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年5月26日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月28日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月28日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	符合施工条件,准予施工	441203202005070102	
施工图设计文件 审查意见	审查合格	中建【2019】0046	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘查质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

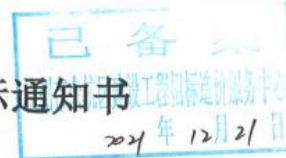
市政基础设施工程			
工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	同意竣工验收 （公章） 项目负责人：  2022年4月28日	同意竣工验收 （公章） 总监工程师：  （执业资格印章） 2022年4月28日	同意竣工验收 （公章） 项目负责人：  （执业资格印章） 2022年4月28日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	同意竣工验收 （公章） 项目负责人：  （执业资格印章） 年月日	同意竣工验收 （公章） 项目负责人：  （执业资格印章） 2022年4月28日	同意竣工验收 （公章） 项目负责人：  （执业资格印章） 注册号：1100543-AY007 有效期至：2022年6月 2022年4月28日

# 科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）设计采购施工（EPC）

## 总承包项目

### 中标通知书

## 杭州市建设工程 EPC 中标通知书



中国建筑第八工程局有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司：

杭州未来科技城建设有限公司的 科技文化中心地下空间综合开发工程(隧道及附属)设计采购施工(EPC)总承包项目工程, 评标工作已经结束。经评标委员会评审, 依据招标投标有关法律法规和本项目招标文件的规定, 现确定你单位为中标人。请你单位在收到中标通知书后, 在 2021 年 12 月 31 日前与招标人签订合同。

工程名称	科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）设计采购施工（EPC）总承包项目	招标编号	23139120211108051
建设地址	余杭区未来科技城		
总投资额	484076 万元	总建筑面积 (道路长度)	
工程费用（大写）：壹拾贰亿玖仟捌佰陆拾叁万柒仟陆佰壹拾捌元整			
工作内容及期限	<p>工作内容：除建设单位另行委托的工作以外，包含科技文化中心地下空间综合开发工程初步设计或批复备案文件的建设范围和内容的内所有专业施工图设计、各类专项设计、非标准设备设计、施工图预算编制、工程前期手续的办理、建安工程施工、设备采购、竣工图编制、组织竣工验收（含各专项验收）和交付使用、工程备案，以及保修服务等其他建设方面的内容。</p> <p>工期：954 日历天。</p>		
招标人：（盖章）	招标代理机构：（盖章）		
法定代表人：（签字或盖章）	法定代表人：（签字或盖章）		
2021 年 12 月 21 日	2021 年 12 月 21 日		

注：1、法人代表签字需与授权委托书相一致；

施工合同关键页

0G F-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

科技文化中心地下空间综合开发工程  
（隧道及附属）设计采购施工（EPC）总  
承包项目

发包人：杭州未来科技城建设有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司

二零二一年十二月

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称) 杭州未来科技城建设有限公司

承包人(全称) 中国建筑第八工程局有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）设计采购施工（EPC）总承包项目事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）设计采购施工（EPC）总承包项目

2. 工程地点：余杭区未来科技城。

3. 工程审批、核准或备案文号：（项目代码：2111-330110-04-01-891275）。

4. 资金来源：自筹100%。

5. 工程内容及规模：创明路隧道北起爱橙街南侧，南至良睦路以东，范围总长约1.8km，创景路隧道北起文二西路，南至和睦路以南，范围总长约1.9km，均为双向4车道规模。本项目包括创明路隧道、创景路隧道的全部工程内容（不含与地下环路相交的共4处立交节点的部分隧道主体结构和围护，涉及隧道长度约0.26km）；以及与地下环路连接的部分地下匝道结构及围护，涉及匝道长度约0.35km。其余内容以地下环路和隧道的防火分区为划分依据。地面道路共1条：创明路（爱橙街-文二西路），长约0.54km。

建设内容包括：地面道路的土建、排水、照明、监控、桥梁工程、综合管线（但不包括服务于未来周边地块的公共给水、燃气、电力专项设计与施工）、弱电管道、景观绿化、交通工程及其他附属工程等；隧道的土建、道路、交通工程、结构、通风、给排水和消防、供电和照明、监控及通信、防灾救援、建筑、装修、人防及其他附属工程等（不含与地下环路相交的共4处立交节点的部分隧道主体结构和围护）；与地下环路连接的部分地下匝道结构及围护。

6. 工程承包范围：除建设单位另行委托的工作以外，包含科技文化中心地下空间综合开发工程初步设计或批复备案文件的建设范围和内容内的所有专业施工图设计、各类专项设计、非标准设备设计、施工图预算编制、工程前期手续的办理、建安工程施工、设备采购、竣工图编制、组织竣工验收（含各专项验收）和交付使用、工程备案，以及保修服务等其他建设方面的内容。其中：

设计：除建设单位另行委托的专项设计以外，包括但不限于核准批复备案文件中包含的工程设计范围：地面道路的土建、排水、照明、监控、桥梁工程、综合管线（但不包括服务于未来周边地块的公共给水、燃气、电力专项设计与施工）、弱电管道、景观

绿化、交通工程及其他附属工程等；隧道的土建、道路、交通工程、结构、通风、给排水和消防、供电和照明、监控及通信、防灾救援、建筑、装修、人防及其他附属工程等（不含与地下环路相交的共4处立交节点的部分隧道主体结构和围护）；与地下环路连接的部分地下匝道结构及围护，及与周边出让地块、各道路接口、地铁单位等做好衔接配合工作。本工程所涉及的所有内容的方案优化设计、施工图设计、各类专项设计、各类专项审查、各类评估（含地铁安评等）及论证并支付完成以上工作所产生的相关费用，非标准设备设计以及施工图预算编制、竣工图编制等。

采购：包括但不限于本工程所有工程材料设备等涉及本项目所有的采购。

施工：包括但不限于招标范围内本项目（不含建设单位另行委托的工作内容）所有建安工程以及招标人按现有场地交付后的五通一平工作、临时供水、临时用电、绿地及道路占用、地铁安全保护专项措施及监测、道路拆除及修复、项目验收、移交和工程缺陷责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。

总承包其他费：

（1）、总承包管理服务：项目交付使用前及保修期内所需完成的所有工程总承包管理服务，包括但不限于总承包范围内的设计、设备设施采购、建安工程施工以及各个专业、人员之间的管理和协调等工程过程管理，以及未纳入本次招标范围的相关工程的管理协调，工程保险的购买，配合建设单位相关手续办理、资料整理存档，负责项目竣工验收（含各专项验收）及备案、项目移交、做好保修管理等服务。

（2）、其他费用：承包人负责包括但不限于CCTV检测、桩基检测、基坑监测、精探、安全监测等施工、移交所需的所有监测及检测，费用均由承包人承担。

二、工期要求：

计划开工日期：2021年12月21日；（正式开工时间以取得施工许可证及书面开工令为准）

计划竣工日期：2024年7月31日。

计划EPC总工期954日历天。其中：设计工期：114个日历天；施工工期：840个日历天。

三、工程质量标准

设计质量标准：符合现行国家有关工程设计质量评定标准的合格要求。

施工质量标准：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹拾贰亿玖仟捌佰陆拾叁万柒仟陆佰壹拾捌元整（¥1298637618元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）壹仟肆佰贰拾贰万贰仟叁佰伍拾贰元整（¥14222352元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）捌拾万零伍仟零叁拾捌元柒角玖分（¥805038.79元）；

(2) 设备购置费（含税）：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_（¥\_\_\_/\_\_\_元）；适用税率：\_\_\_/\_\_\_%，税金为人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_（¥\_\_\_/\_\_\_元）；

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹拾贰亿伍仟捌佰捌拾肆万叁仟柒佰玖拾伍元整（¥1258843795元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）壹亿零叁佰玖拾肆万壹仟贰佰叁拾元柒角捌分（¥103941230.78元）；

(4) 暂估价（含税）：

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

(5) 暂列金额（含税）：

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

(6) 总承包其他费（含税）：

人民币（大写）贰仟伍佰伍拾柒万壹仟肆佰柒拾壹元整（¥25571471元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）贰佰壹拾壹万壹仟肆佰零伍元捌角陆分（¥2111405.86元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：无。

五、工程总承包施工负责人

工程总承包施工负责人：田野。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；

- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

#### 八、订立时间

本合同于 2021 年 12 月 30 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 杭州余杭区 订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人各执捌份。

发包人：（公章）

杭州未来科技城建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



谢仁宝



联合体承包牵头人：（公章）

中国建筑第八工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：9131000063126503X1

地址：上海市浦东新区世纪大道 1568 号

邮政编码：200122

法定代表人：李永明

委托代理人：

电话：021-61691998

传真：021-61691998

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

上海六里支行

账号：31001522917055435820



联合体承包成员：（公章）

北京市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：911100000828542792

地址：北京市海淀区西直门北大街 32 号

邮政编码：100082

法定代表人：刘桂生

委托代理人：

电话：010-82216761

传真：010-82216764

电子信箱：fang@bmedi.cn

开户银行：中国建设银行北京西四支行

账号：11001007200056003728

业主名称变更证明

变更登记情况

登记情况：

注册号/统一社会信用代码  
 代码： 913301105526549188  
 企业名称： 杭州余杭市政公用建设有限公司  
 住所（经营场所）： 浙江省杭州市余杭区五常街道文一西路 998 号 1 幢 801-12 室  
 法定代表人（负责人）： 孙志良  
 企业类型： 有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）  
 注册资本（资金数额）： 85015 万人民币元  
 登记机关： 杭州市余杭区市场监督管理局  
 经营起始日期： 2010-03-16  
 经营截止日期： 2046-03-15  
 核准日期： 2022-11-21  
 经营范围： 未来科技城内基础设施建设，建筑项目管理。

次数 变更事项 变更前内容 变更后内容 核准日期

13	名称变更	杭州未来科技城建设有限公司	杭州余杭市政公用建设有限公司	2022-11-21
13	住所变更	杭州余杭区仓前街道文一西路 1500 号 2 幢 4 层	浙江省杭州市余杭区五常街道文一西路 998 号 1 幢 801-12 室	2022-11-21
13	法定代表人变更	周国强	孙志良	2022-11-21
13	投资人(股权)备案	企业名称：杭州余杭创新投资有限公司；出资额：85015 万；百分比：100%；	企业名称：杭州余杭城市发展投资集团有限公司；出资额：85015 万；百分比：100%；	2022-11-21

(本资料仅供参考,不得作为经营凭证。)




**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



**杭州余杭市政公用建设有限公司** 存续

统一社会信用代码: 913301105526549188

注册号:

法定代表人: 郁如强

登记机关: 杭州市余杭区市场监督管理局

成立日期: 2010年03月16日

发送报告

信息共享

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: 913301105526549188	· 企业名称: 杭州余杭市政公用建设有限公司
· 注册号:	· 法定代表人: 郁如强
· 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)	· 成立日期: 2010年03月16日
· 注册资本: 85015.000000万人民币	· 核准日期: 2025年03月26日
· 登记机关: 杭州市余杭区市场监督管理局	· 登记状态: 存续
· 住所: 浙江省杭州市余杭区五常街道文一西路998号1幢801-12室	

· 经营范围: 一般项目: 工程管理服务; 市政设施管理; 城市绿化管理; 城市公园管理; 城乡市容管理; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 园区管理服务; 信息技术咨询服务; 会议及展览服务; 规划设计管理; 土地整治服务(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)。

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/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

**营业期限信息**

· 营业期限自: 2010年03月16日      · 营业期限至: 2046年03月15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	杭州余杭城市发展投资集团有限公司	企业法人	其他	913301106767631551	<a href="#">查看</a>

共查询到 1 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 3 条信息

- 韩霖  
财务负责人
- 郁如强  
经理
- 郁如强  
董事

**变更信息**

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
11	地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	杭州余杭区仓前街道文一西路****号*幢*层	浙江省杭州市余杭区五常街道文一西路****号*幢***_*室	2022年11月21日
12	章程备案	无		2022年11月21日
13	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	姓名: 周国强; 证件号码: *****; 职位: 执行董事;... <a href="#">更多</a>	姓名: 孙志良; 证件号码: *****; 职位: 执行董事;... <a href="#">更多</a>	2022年11月21日
14	名称变更(字号名称、集团名称等)	杭州未来科技城建设有限公司	杭州余杭市政公用建设有限公司	2022年11月21日
15	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	周国强	孙志良	2022年11月21日

共查询到 27 条记录 共 6 页      [首页](#) | [\\* 上一页](#) | [1](#) | [2](#) | [3](#) | ... | [6](#) | [下一页 \\*](#) | [末页](#)

竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称	科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）	开工日期	2022年3月12日	对工程的质量评价  科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）经建设单位、监理单位、施工单位、设计单位、勘察等单位，对工程现场实体质量的检测和工程技术资料的了解，确定该工程为合格工程。符合建设单位实际使用功能的要求。	
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	竣工日期	2024年12月30日		
合同造价（万元）	129863.7618	施工决算（万元）			
验收范围及数量： 验收范围包含3部分内容，即创明路隧道、创景路隧道及创明路地面工程，内容包括：隧道主体土建、通风、给排水和消防、供电和照明、监控及通信、防灾救援、建筑、装修、人防及其他附属工程等，地面道路的土建、桥梁、排水、照明、监控、综合管线、景观绿化及其他附属工程等。 创明路隧道工程范围 CMK0+142.5~CMK1+972，工程范围长度 1772.509m（未含共建段），其中 U型槽段长 135.5m，闭合框架段长 1637.009m。主线隧道 1 条，连接隧道 4 条，预留地下人行通道 1 座，雨水泵房及配电室合建 1 座，独立雨水泵房 1 座，独立配电室 1 座，废水泵房 2 座，隧道内逃生通道 4 处，通地面逃生通道 4 处。 创景路主线隧道工程范围 CJJK0+000~CJK1+929，工程范围长度 1788.170m（不含共建段），其中 U型槽段长 110m，闭合框架段长 1678.170m；创景路东线隧道工程范围 CJJK0+000~CJEK0+190，长度 190m，其中 U型槽段长 95m，闭合框架段长 95m。主线隧道 1 条，连接隧道 4 条，预留地下人行通道 1 座，雨水泵房及配电室合建 1 座，独立雨水泵房 1 座，废水泵房 2 座，隧道内逃生通道 2 处，通地面逃生通道 4 处。 创明路地面工程，北起爱橙街，南至文二西路，道路全长 535.956m，全段含桥梁 2 座（何过港桥及雨林港支河拼宽桥）、排水、照明、监控、综合管线、景观绿化及其他附属工程。				竣工验收日期 2024年12月30日	
存在问题及处理意见：  无				参加竣工验收单位意见	
建设单位	合格 （盖章）		设计单位	合格 （盖章）	
监理单位	合格 （盖章）		施工单位	合格 （盖章）	
勘察单位	合格 （盖章）		邀请单位	（盖章）	

施工份额证明

联合体投标协议书  
(格式供参考)

中国建筑第八工程局有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国建筑第八工程局有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加科技文化中心地下空间综合开发工程（隧道及附属）设计采购施工（EPC）总承包项目（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国建筑第八工程局有限公司（某成员单位名称）为中国建筑第八工程局有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国建筑第八工程局有限公司负责本工程招标范围的总承包管理、施工、采购等除设计外全部内容 北京市市政工程设计研究总院有限公司负责本工程招标范围的全部设计内容。

5、联合体各成员单位关于收取招标人支付项目各项费用的约定如下：北京市市政工程设计研究总院有限公司仅收取涉及设计工作的费用，其余部分由中国建筑第八工程局有限公司收取。

6、本协议书自签署之日起生效。

7、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

牵头人名称：中国建筑第八工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人盖章或其委托代理人签字：李永明

成员名称：北京市市政工程设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人盖章或其委托代理人签字：刘桂生

2021年11月18日

## 金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]

### 中标通知书

## 苏州工业园区工程建设项目中标通知书

### 中国建筑第八工程局有限公司

苏州工业园区市政工程部的金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]的评标工作已经结束,根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定,确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内,依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。

请你方派代表于2018年12月28日前至苏州工业园区市政工程部与我方洽谈合同。

你方中标条件如下:

1. 中标范围和内容: 金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]
2. 中标价: 1004834744.26元
3. 中标工期: 1462
4. 中标质量标准: 合格
5. 中标项目经理姓名、资质等级及资质证号: 姚文杰, 00381215

招标人(公章):

法定代表人(签章):

2018年12月24日



姚利民

( GF—2017—0201 )

# 建设工程施工合同



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定





## 第一部分 合同协议书

合同验证码： e85ca7ed-2323-4921-9111-935771745be4

发包人(全称)： 苏州工业园区市政工程部

承包人(全称)： 中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东] 工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

- 1.工程名称： 金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]。
- 2.工程地点： 西起环洲路，东至南施街。
- 3.工程立项批准文号： 无。
- 4.资金来源： 财政出资。
- 5.工程内容： 见专用合同条款21.1。

×

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)

- 6.工程承包范围： 见专用合同条款21.2。

### 二、合同工期

- 计划开工日期： 2018年12月31日。
- 计划竣工日期： 2022年12月31日。

工期总日历天数： 1462 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

- 1.签约合同价为：  
人民币(大写) 壹拾亿零肆佰捌拾叁万肆仟柒佰肆拾肆元贰角陆分 (¥ 1,004,834,744.26 元)



---第1页---

2019-01-23 14:52:59



其中：

- (1)安全文明施工费：  
人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)
  - (2)材料和工程设备暂估价金额：  
人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)
  - (3)专业工程暂估价金额：  
人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)
  - (4)暂列金额：  
人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)
- 2.合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：姚文杰。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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



4 379662 915714



八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2018年12月24日签订。

十、签订地点

本合同在苏州工业园区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜, 合同当事人另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章, 且承包人提交履约担保及工程一切险和第三方责任险后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾份, 均具有同等法律效力, 发包人执捌份, 承包人执贰份。

发包人: (公章)

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 12320500466957824A  
 地址: 苏州工业园区苏虹中路101号测绘地理信息大楼南4楼  
 邮政编码: 215000  
 法定代表人: 钱利民  
 委托代理人:  
 电话: 0512-62926908  
 传真: 朱印银  
 电子信箱:  
 开户银行: 农行园区支行营业部  
 账号: 550101040132474

组织机构代码: 9131000063126503X1  
 地址: 上海市浦东新区世纪大道1568号27层  
 邮政编码: 200120  
 法定代表人: 校荣春  
 委托代理人: 张奇  
 电话:  
 传真:  
 电子信箱:  
 开户银行: 中国建设银行股份有限公司上海六里支行  
 账号: 31001522917055435820



#### 17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 30 天内完成款项的支付。

### 18. 保险

#### 18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：见专用合同条款 21.107。

#### 18.3 其他保险

关于其他保险的约定：按通用合同条款执行。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：按通用合同条款执行。

#### 18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：按通用合同条款执行。

### 20. 争议解决

#### 20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：否。

##### 20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：无。

选定争议评审员的期限：无。

争议评审小组成员的报酬承担方式：无。

其他事项的约定：无。

##### 20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：无。

#### 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 2 种方式解决：

(1) 向 / 仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向 本工程所在地有管辖权的 人民法院起诉。

### 21. 补充条款

21.1 合同协议书-5. 工程内容：本工程所确定的承包范围内提供的工程量清单的全部内容。

21.2 合同协议书-6. 工程承包范围：包括但不限于金鸡湖隧道总承包工程【三标段：基坑围护工程、主体工程、道路工程、桥梁工程、雨水工程、轨道 X 线中塘公园站部分结构、轨道 6 号线中塘公园站过街人行通道部分结构及其他附属工程】施工、竣工验收及缺陷修复、自检部分检测试验、现场

清理、成品保护、验收、移交；自购材料的采购、运输及保管；维护、保修、其他分包/专业承包人的施工配合和管理等。

21.3 合同协议书-计划开工日期补充：计划开工日期以中标通知书签发时间为准，实际开工日期以中标通知书发出 30 天为准。

21.4 合同协议书-签约合同价补充：本工程中标下浮率 22.03 %。中标下浮率=【(标底价-中标价)/标底价】，保留小数点两位。合同中所有的“标底价”描述为招标时控制价说明中公布的“预算价”。

21.5 专用合同条款 1.1.1.10-其他合同文件：招标文件，包括资格审查条件、投标人须知、评标办法、合同条款及格式、招标工程量清单、投标文件格式、招标答疑、补遗及补充通知，投标文件的澄清、说明等内容；投标文件(在本合同文件组成中已单列的除外)。

21.6 通用合同条款 1.1.6-其他词语定义与解释补充：

(1) 竣工结算价：发、承包双方依据国家有关法律、法规和标准规定，按照合同约定确定的，包括在履行合同过程中按合同约定进行的合同价款调整，是承包人按合同约定完成了全部承包工作后，发包人应付给承包人的合同总金额。

(2) 违约责任：指合同一方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定所应承担的责任。

(3) 索赔：指在工程合同履行过程中，合同当事人一方因非己方原因的原因而遭受损失，按合同约定或法律法规规定应由对方承担责任，从而向对方提出补偿的要求。

(4) 不可抗力：发承包双方在工程合同签订时不能预见的，对其发生的后果不能避免，并且不能克服的自然灾害和社会性突发事件。

(5) 工程造价管理部门：指国务院有关部门、县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的工程造价管理机构。

(6) 项目法人：本工程由园区财政出资，工程款由园苏州工业园区国库支付中心集中支付，项目法人单位为苏州工业园区市政工程部，并负责项目全过程的建设管理。






(7) 代建人：苏州工业园区城市重建有限公司按照委托代建合同，对项目建设进行代建管理工作，严格控制项目投资、进度、质量、安全文明，竣工验收资料归档并办理工程竣工决算后移交工作。承包人应接受并配合苏州工业园区城市重建有限公司对项目的代建管理工作。

21.7 专用合同条款 1.1.3.9-永久占地包括：为实施工程需永久占用的土地，永久占地范围与工程规划红线范围一致。永久占地手续由发包人负责办理。

21.8 专用合同条款 1.1.3.10-临时占地包括：临设用地、仓储用地、装配加工用地、临时道路用地、工程施工需要用地等为实施工程需要临时占用的土地。发包人委托承包人办理临时用地手续，相关费用已含在投标报价中。

竣工验收报告

竣工验收证明书

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）- 金鸡湖隧道主体工程三标段[湖东]		开工日期	2019年7月8日	对工程的质量评价 1、质保资料齐全，质量控制资料完整，原材料均检验合格，综合资料，工序资料、施工记录等完整齐全。 2、砼试块检测评定均合格。 3、施工资料完整，质保资料、试验资料齐全，资料合格。 4、现场检查观感质量较好，符合验收标准。 5、验收小组一致认为：本工程资料，实体符合验收标准，验收合格。
建设单位	苏州工业园区市政工程部		竣工日期	2023年7月14日	
监理单位	浙江天成项目管理有限公司				
设计单位	上海市隧道工程轨道交通设计研究院				
勘察单位	江苏苏州地质工程勘察院				
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		施工决算 (万元)		
合同造价 (万元)	100483.47万元				
工程验收的主要内容和范围： 1、隧道主体：整体采用明挖法施工。起点为环洲路，终点为南施街，包含隧道主线、星湖街匝道及长乐街匝道。隧道主线起止里程为K4+393.3~K5+507，全长1113.7m，星湖街出口匝道起止里程为星匝CK0+391.2~CK1+218，全长826.8m，星湖街入口匝道起止里程为星匝RK0+054~RK0+855.34，全长801.34m，长乐街出口匝道起止里程为长匝K0+642.291~K0+865，全长222.71m。隧道主体基坑长度1113.7m，宽21.8~41.45m，最大挖深22.73m，局部与轨道交通交叉区域挖深25.7m。行车孔标准结构隧道主线净宽8.4m，星湖街进口匝道净宽8.9m，星湖街出口匝道净宽8.85m，长乐街出口匝道净宽8.2m，管廊2.0m，管廊侧墙厚0.5m，主线侧墙厚0.6~1.0m，顶板厚度0.9~1.1m，中板厚度0.5~1.2m，底板厚度0.6~1.6m，临土隧道结构采用C35自防水混凝土，抗渗等级≥P8，其余结构采用C35混凝土现浇。 2、隧道道路：主线及星湖街出口匝道路面宽度为7.5m，断面形式为0.25m(路缘带)+(3.5×2)m(车行道)+0.25m(路缘带)；星湖街与长乐街匝道出口敞开区及星湖街入口匝道暗埋段路面宽度为6.75m，断面形式为0.25m(路缘带)+3.5m(车行道)+3m(应急车道)；道路两侧采用C30混凝土现浇的防撞侧石。道路结构为10cm沥青面层（4cm细粒式+6cm粗粒式）+10cm~30cm C30混凝土调平层。					
竣工验收日期：2023年7月14日					
参加竣工验收单位意见					
建设单位	 签字： (盖章)		设计单位	 签字： (盖章)	
监理单位	 签字： (盖章)		施工单位	 签字： (盖章)	
勘察单位	 签字： (盖章)		邀请单位	签字： (盖章)	
存在问题及处理意见：					

## 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程

### 中标通知书

# 肇庆市公共资源交易中心

## 中标通知书

肇公易(工)中字[2016]52号

中标单位 (全称)	牵头人: 中国建筑第八工程局有限公司, 成员方: 中国建筑股份有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司		
	联系人/联系电话	傅良慧/18312508908	
中标工程项目名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程 (勘察设计施工总承包)		
主要招标资格要求	详见招标文件。		
批准文号	肇发改审批 [2015] 511号		
招标单位	肇庆新区中朗管网运营管理有限公司	联系人	梁先生
		联系电话	0758-2588860
开标日期	2016年4月8日	招标形式	公开招标(网上)
中标情况	中标内容	详见招标文件。	
	中标总价	人民币 5586020164.00 元 (其中勘察: 35451698.00 元, 下浮率: 26.00%; 设计: 101069866.00 元, 下浮率: 26.00%; 工程建安: 5449498600.00 元, 下浮率: 9.00%)	
	项目负责人	勘察: 孙松 [注册土木工程师 (岩土)、高级工程师 (岩土工程)] 设计: 孟瑞明 [注册公用设备工程师 (给水排水)、高级工程师 (给排水)] 施工: 陈泉羽 [一级注册建造师 (市政公用工程、公路工程)、高级工程师 (市政工程)]	
	中标工期	勘察设计: 60 日历天; 施工: 30 个月	
	质量承诺	符合现行国家规范标准, 确保“广东省优质工程”争创“国家级优质工程”。	
招标单位 确认意见	确认: 为中标单位。	招标单位 (盖章)	
		单位负责人签章:	
		日期:	2016年4月26日
交易中心 确认意见	确认: 为中标单位。	交易中心 (盖章)	
		单位负责人签章:	
		日期:	2016年4月26日

编制: 冼昭莹

审核: 李广宇

注: ①本《中标通知书》一式 11 份, 其中: 中标单位各 1 份、招标单位 7 份 (其中代理 1 份)、交易中心存档 1 份。②按肇庆市物价局批准收费许可 [编号 (粤费 H530 号)] 核定, 中标单位需缴交易服务费: 人民币 1565215.64 元 (其中施工: 200000.00 元, 勘察设计: 1365215.64 元)。

施工合同关键页

合同编号：XQZL---GL--201601

肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程

EPC 总承包合同

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）

中国建筑股份有限公司（联合体成员）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

日期：2016年4月28日

## 第一部分 合同协议书

### 合同协议书

肇庆新区中朗管网运营管理有限公司（以下简称“发包人”）为实施肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程，已接受中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）、中国建筑股份有限公司（联合体成员方）、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员方）（以下简称“承包人”）对该项目的EPC工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件：有关本工程的洽商、变更、签证、工程联系单，经审核的施工组织设计和（或）各专项施工方案，经合同当事人授权代表共同签署的会议纪要、备忘录、补充文件等。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

2. 工程概况

(1) 工程名称：肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程。

(2) 工程地点：肇庆新区核心区—肇庆新区的西南地段，西起凤凰大道，北至贵广南广高速铁路，东至珠外环高速公路，南邻西江，总面积65平方公里。

(3) 工程批准、核准或备案文号：肇发改审批[2015]511号

(4) 资金来源：80%由银行融资，20%由肇庆市政府统筹解决。

(5) 工程内容：项目建设范围内包含14条道路（全长约34.4km），其中城市主干路8条（全长约26.5 km），城市次干路2条（全长约2.1 km），支路4条（全长约5.8 km）；跨河涌桥梁12座；综合管廊总长41.4 km（其中双仓综合管廊总长21.8km，最大截面积35.5 m<sup>2</sup>），包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等15条道路地下综合管廊，综合管廊横断面共29种类型，并配套综合管廊监控中心。

项目批复范围内的勘察[地形测量及地质勘查（初勘及详勘）等]、设计[设计阶段：方案设计、初步设计、初步设计概算、施工图设计及施工配合；设计内容：基坑支护、地基处理、市政道路及附属工程（道路、桥涵、排水、照明、交通及绿化工程）、综合管廊及附属工程（管廊及监控中心土建结构，以及配套消防、排水、监控及报警、供电、照明、通风、标识及配套自用管线系统，含配水管线，但不包含管仓内的给水主管，不含市政入廊管线）]、施工（设计范围内所涉及的全部建安工程内容、包括工程保修期内缺陷修复）等，不包括征地拆迁等非总承包范围工作。

（6）工程承包范围：以上工程项目的勘察、设计、采购、施工工程等。

3. 签约合同价格：

人民币（大写）暂定为 伍拾伍亿捌仟陆佰零贰万零壹佰陆拾肆元整（RMB：5586020164 元），

其中：

勘察费叁仟伍佰肆拾伍万壹仟陆佰玖拾捌元整（RMB：35451698 元）；

设计费壹亿零壹佰零陆万玖仟捌佰陆拾陆元整（RMB：101069866 元）；

工程建安费伍拾肆亿肆仟玖佰肆拾玖万捌仟陆佰元整（RMB：5449498600 元）。

计价原则：建安工程费依据国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2010年《广东省建设工程计价通则》、2010年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2010年《广东省市政工程综合定额》、2010年《广东省安装工程综合定额》、2010年《广东省园林绿化工程综合定额》等规定计算；如施工期间颁布新的计价办法和定额及广东省、肇庆市有关的政策性文件，则按其执行，其中人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间的《肇庆建设工程造价信息》相应价格进行计算，《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格，参照《广州市建设工程造价信息》，或由发包人、监理及承包人共同协商确定。以肇庆市财政部门或审计部门审定的工程造价为基数，下浮9%后的金额做为工程结算金额，

勘察费、设计费取费依据国家计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版本）计算，参考发改价格【2015】299号文件，以肇庆市财政部门或审计部门审定的勘察费、设计费做为基数，下浮26%后的金额做为工程结算金额。

4. 承包人承诺完全响应招标文件中施工费及勘察、设计费的计算方法。

5. 项目总负责人：吴同昌；项目勘察负责人：孙松；项目设计负责人：孟瑞明；项目经理：陈泉羽；

6. 工程质量符合的标准和要求：符合现行国家规范合格标准，确保“广东省优质工程”，争创“国家级优质工程”。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、实施、交工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人开工时间：2016年4月29日。其中：勘察设计工期60日日历天，施工工期30个月，总工期不超过32个月。

10. 本合同的承包人联合体牵头人为：中国建筑第八工程局有限公司

签署有关合同、担保等均须加盖承包人公章方可确认。

### 3.3 项目设计负责人

项目设计负责人姓名： 孟瑞明

执业资格等级： \_\_\_\_\_

执业资格证书号： \_\_\_\_\_

注册证书号： CS131101074

执业印章号： \_\_\_\_\_

项目设计负责人职责：负责组织、指导、协调项目的设计工作，确保设计工作按合同要求组织实施，对设计进度、质量和费用进行有效的的管理与控制。

项目设计负责人权限：1) 经授权组建项目设计部，提出项目设计部的组织机构，选择、聘用设计部成员，确定设计部人员的职责；2) 在授权范围内，按项目设计负责人职责规定的职责，行使相应的管理权；3) 主持项目设计部的工作，组织制定项目设计的各项管理规定；4) 根据企业法定代表人授权，协调和处理与项目设计有关的内、外部事项。

### 3.4 项目经理

项目经理姓名： 陈泉羽

执业资格等级： 一级注册建造师（市政公用工程、公路工程）、高级工程师（市政工程）

执业资格证书号： 建造师证书号 0211997

注册证书号： 注册编号： 沪 145090902877

执业印章号： \_\_\_\_\_

承包人对项目经理的授权范围如下：代表承包人履行合同，以承包人名义协调处理与本工程有关的对内对外相关事务，受委托签署签证，签发文件，调配并管理进入工程的人力、资金、材料、机械设备等生产要素，选择施工作业队伍，且涉及以承包人名义在结算报告、签证文件上签字确认、签署有关合同、担保等均需加盖承包人公章方可确认。

### 3.6 项目施工专职安全员

#### 3.6.1 项目施工专职安全员

姓名： 农发涛

C证证书号： 沪建安C：（2008）0007856

### 3.12 分包

#### 3.12.1 分包约定

承包人拟将本工程项目的部分非主体、非关键性工作分包的，应就分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质等经发包人确认。

11. 本协议一式 30 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 12 份, 承包人执 18 份。

12. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文)

发包人: 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 肇庆鼎湖桂城金花路一号投资公司 B 栋 425

日期: 2016 年 4 月 28 日



承包人: (联合体牵头人) 中国建筑第八工程局有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 中国 (上海) 自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

日期: 2016 年 4 月 28 日



承包人: (联合体成员) 中国建筑股份有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 北京市海淀区三里河路 15 号

日期: 2016 年 4 月 28 日



承包人: (联合体成员) 北京市市政工程设计研究总院有限公司

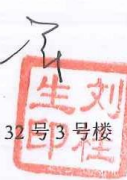
(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼

日期: 2016 年 4 月 28 日



**肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程  
勘察设计施工总承包合同  
补充协议书**

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司 (联合体牵头人)

中国建筑股份有限公司 (联合体成员)

北京市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体成员)

日期：2018年10月20日



## 合同补充协议书

发 包 人：肇庆新区中朗管网营运管理有限公司（以下简称“甲方”）  
 承 包 人：中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）  
 中国建筑股份有限公司（联合体成员方）  
 北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员方）（以下简称“乙方”）

鉴于甲方与乙方已于 2016 年 4 月 28 日签订《肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程 EPC 总承包合同》（以下简称“主合同”），根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（以下简称“本工程”）有关事宜协商一致，达成补充协议。补充合同调整原因及内容如下：

调整依据：1、《市政府常务会议纪要》（（2017）11 号）第（六）条：肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程项目，受人工材料价格上涨、地质实际情况及最新路网规划调整等因素影响，原有设计、施工工艺等已不能满足当前建设和实际需要，需对项目作出相应调整。同意该项目增加建安投资 10.1 亿元，项目总投资由 81.15 亿元调整为 91.25 亿元。比原估算增加部分的建安投资 10.1 亿元可按有关规定由原中标单位负责施工。2、《肇庆市发展和改革局关于对肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程规模调整方案和增加投资的批复》（肇发改资〔2018〕82 号）。3、《肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程可行性研究报告》（修编版）。

涉铁影响：管廊概算范围包含 5 处管廊下穿铁路内容（涉铁部分概算总投资金额 97546600 元，其中建筑安装工程费用 58825700 元），根据《广铁集团地方涉铁工程建设管理办法（修订）》相关规定，中国铁路广州局集团有限公司要求地方涉铁事务，必须由广州安茂铁路工程咨询有限公司统一建设管理。经甲乙双方协商一致，同意该 5 处涉铁管廊工程由甲方另行发包。

### 一、合同名称

原合同名称“肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程 EPC 总承包”修改为“肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程勘察设计施工总承包”。

原合同中工程名称“肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程”，修改为“肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程”。

二、合同价款

1. 依据批复的《可行性研究报告》（修编版）以及甲乙双方协商一致，扣除涉铁工程后，原签约合同价格调整后价格为：

人民币（大写）暂定为：柒拾壹亿零肆拾肆万叁仟陆佰柒拾贰元整（RMB：7100443672.00元），其中：

勘察费为：肆仟贰佰零贰万元整（RMB：42020000.00元）

设计费为：壹亿壹仟捌佰柒拾玖万叁仟零壹拾柒元整（RMB：118793017.00元）

工程建安费为：陆拾玖亿叁仟玖佰陆拾叁万零陆佰伍拾伍元整（RMB：6939630655.00元）

上述合同额为暂定，实际合同价格按肇庆市财政评审中心出具的概预算审核价为准。最终结算价以肇庆市财政局投资评审中心审定为准。

三、履约保证金及保函

本次合同金额增量部分，承包人需按原合同专用条款 14.2.1 履约保证金及保函规定提交相应增量造价的履约保证金。

四、合同工期

原合同工期 32 个月，根据增加的合同内容，调整为 41 个月。

五、限额设计

原合同专用条款 5.2.2（1）“本项目实行限额设计，工程设计限额暂定为建安总投资 598846 万元”修改为：“本项目实行限额设计，工程设计限额为建安总投资 6939630655.00 元，经肇庆市财政局投资评审中心审定的结算造价（下浮 9% 后的总造价）若低于该限额，则按审定结果执行，若高于该限额，则按该限额执行。该限额费用不包括施工临时用水用电、场地管线迁改费用。”

六、其他

1. 本工程按发包人场地移交情况分工区勘察设计、开工、分工区验收、分工区结算、质保期分工区计算。如因发包人原因无法在约定工期内移交场地或场地交付后按合理工序无法在约定时间内完成施工的，相应工作量工期顺延。

2. 专用条款 5.2.5 承包人向发包人提供的设计文件的份数

在原提交成果的基础上增加 1 份电子文档，其中图纸为 CAD 版、概预算为可编辑 office 版及电子数据。

3. 本工程按发包人场地移交情况分工区勘察设计、开工、分工区验收、分工区结算、质保期分工区计算、勘察设计费用分工区计算、支付。



勘察费原条款：完成勘察任务并提交勘察成果文件 10 天内，支付勘察费的 25%；基础工程完成且勘察工程量经相关部门审核确认后 10 天内支付至经审核勘察费的 97%；剩余 3%在工程竣工验收合格后 30 天内无息付清。修改为：完成勘察任务并提交勘察成果文件 10 天内，支付勘察费的 25%；已完成基础工程对应的勘察费按经相关部门审核确认后支付至 85%；基础工程全部完成且勘察工程量经相关部门审核确认后 10 天内支付至经审核勘察费的 97%；剩余 3%在工程竣工验收合格后 30 天内无息付清。

4.关于增加廊内给水设计

由于廊内给水管同步建设需要，双方同意将廊内给水设计纳入本项目设计，但不另行增加设计费用。

本补充协议是甲乙双方共同签署的主合同的组成部分，与主合同具有同等法律效力。本补充协议与主合同约定不一致的，以本补充协议为准。本补充协议未作约定的，仍执行主合同的约定。

八、本补充协议一式 30 份，均具有同等法律效力，甲方 12 份，乙方 18 份，自双方签字、盖章后生效。

(以下无正文)

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

地 址：肇庆鼎湖桂城金花路一号投资公司 B 栋 425

日 期：2018 年 月 日

承包人：(联合体牵头人) 中国建筑第八工程局有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：中国(上海)自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

日 期：2018 年 月 日



承包人：（联合体成员）中国建筑股份有限公司  
（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地 址：北京市海淀区三里河路 15 号

日 期：2018 年 月 日



Handwritten signature in black ink.

承包人：（联合体成员）北京市市政工程设计研究总院有限公司  
（公章）

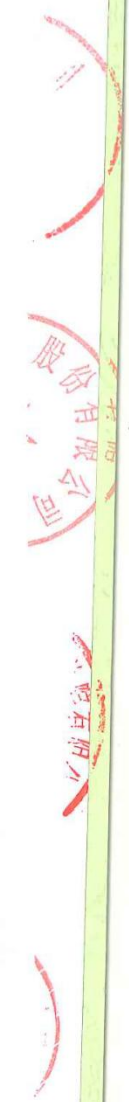
法定代表人或其委托代理人：（签字）

地 址：北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼

日 期：2018 年 月 日



Handwritten signature in black ink.



竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（二工区）

建设单位（公章）： 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

竣工验收日期： 2021 年 7 月 2 日

发出日期： 2021 年 7 月 2 日

市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（二工区）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路总长6197米，管廊6315米，桥梁总长194.2米	工程造价（万元）	82401.82
结构类型	市政道路、管廊、桥梁	开工日期	2017年3月1日
施工许可证号	441287202003060102	竣工日期	2021年7月2日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2017-X002-1~2017-X002-6
建设单位	肇庆新区中朗管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方工程环保检测有限公司 广东建源检测技术有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
附有证明文件			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441287202003060102	
施工图设计文件审查意见	审核合格	S-16-201-2-DQ	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘查质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>一、横十三路 1. 设计起点K0+752.435~K0+991段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容；K0+991~K1+100和K1+277.5~K1+748.563段，完成了软基处理、道路工程中路床顶以下部分、排水工程中路面以下部分内容； 2. 因客观原因，经参建各方商定，K0+991~K1+100和K1+277.5~K1+748.563段道路工程中路床顶以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程、电力通信工程、交通工程、绿化工程内容，不进行施工； 3. K1+100~K1+277.5段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。 二、横十四路 1. 设计起点K0+454.240~K0+677段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容；K0+677.5~K0+695和K0+973~K1+130.6段，完成了软基处理、道路工程中路床顶以下部分、排水工程中路面以下部分内容； 2. 因客观原因，经参建各方商定，K0+677.5~K0+695和K0+973~K1+130.6段道路工程中路床顶以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程、电力通信工程、交通工程、绿化工程内容，不进行施工； 3. K0+695~K0+973段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。 三、纵十一路 1. 设计起点K0+050.209~K1+384和K1+803~设计终点K2+283.626段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、桥梁工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容；K1+384~K1+576和K1+760~K1+803段，完成了软基处理、道路工程中路床顶以下部分、排水工程中路面以下部分、电气工程中过路套管（K1+780）部分内容、电力通信工程中K1+797.7~K1+803段内容； 2. 因客观原因，经参建各方商定，K1+384~K1+576和K1+760~K1+803段道路工程中路床顶以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程中过路套管（K1+780）除外部分、电力通信工程中K1+384~K1+576和K1+760~K1+797.7段、交通工程、绿化工程内容，不进行施工； 3. K1+576~K1+760段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。 四、路前大道、新区环路、横八路、景观大道均按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、综合管廊工程、桥梁工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、软基处理、交通工程的所有内容。 所有已经施工完成的工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。</p>	
<p>设备安装</p>	<p>设备安装</p>	<p>工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计</p>	
<p>工程未达使用功能的部位（范围）</p>			
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人:  2021年7月2日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师:  2021年7月2日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人:  2021年7月2日</p>
<p>分包单位</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人:  2021年7月2日</p>	<p>勘察单位</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人:  2021年7月2日</p>

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： 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（三工区）

建设单位（公章）： 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

竣工验收日期： 2021年7月2日

发出日期： 2021年7月2日

市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（三工区）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	桥梁长309.6m；道路长7.640km；管廊7.879km	工程造价（万元）	135158.99
结构类型	市政道路、管廊、桥梁	开工日期	2017年7月1日
施工许可证号	441287202003060202	竣工日期	2021年7月2日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2017-X007-1~2017-X007-10
建设单位	肇庆新区中朗管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方工程环保检测有限公司 广东建源检测技术有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441287202003060202	
施工图设计文件审查意见	审核合格	S-16-201-3-DQ	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕, 工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准, 各项能满足使用要求; 质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准, 符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准, 符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部位 (范围)	无	 	
参加验收单位意见	建设单位		
	监理单位		
	施工单位		
	设计单位		
	勘察单位		

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：肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（四工区）


建设单位（公章）：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

竣工验收日期：2022年4月21日

发出日期：2022年4月21日

市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（四工区）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	6条地下综合管廊，全长17km；4条城市主干道，全长8.2km；4座中小桥，总跨径长度240m。	工程造价（万元）	254129.94
结构类型	市政道路、管廊、桥梁	开工日期	2017年3月12日
施工许可证号	441287202003060302	竣工日期	2022年4月21日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2017-X001-1~12
建设单位	肇庆新区中朗管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方检测有限公司 广东建源检测技术有限公司/深圳业昕工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441287202003060302	
施工图设计文件审查意见	审查合格	S-16-201-4-DQ	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘查质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  2022年4月21日	 (公章) 总监理工程师:  (执业资格印章) 2022年4月21日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格印章) 2022年4月21日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年4月21日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格印章) 2022年4月21日

## 二、企业获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	两港大道（新四平公路～S2～大治河）快速化工程	鲁班奖	国家级	中国建筑业协会	2023年11月
2	余杭区三路一环望梅路互通工程	市政工程最高质量水平评价	国家级	中国市政工程协会	2023年09月
3	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区	国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023年12月
4	乔司至南苑连接线工程	国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021年12月
5	台辉高速公路豫鲁界至范县段一黄河特大桥	鲁班奖	国家级	中国建筑业协会	2021年12月

## 两港大道（新四平公路~S2~大治河）快速化工程

### 中标通知书

报建编号	20LGPD0003
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 上海市建设工程施工中标通知书

（第一联：招标人）

中国建筑第八工程局有限公司

我单位 两港大道（S2-大治河）快速化工程 工程，经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我单位签订书面合同。

建设地点	上海市浦东新区两港大道南起S2沪芦高速，北至大治河		
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表
绿化面积	0平方米		
中标价	164355.6727万元	工期	406日历天
注册建造师	董付华	注册专业	市政公用
		注册号	沪131151707078
备注	1、暂列金额 13189 万元。 2、暂估价 26125.689 万元； 其中专业工程暂估价 26125.689 万元。详见专业工程暂估价明细表。		

招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
2020年5月11日	2020年5月11日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。



上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2017版

报建编号	20LGPD0003
标段号	C01
发包方式	公开招标




项目明细表

道路工程项目					
工程名称	宽度 (米)	长度 (米)	梁底标高 (米)	起讫点	备注
两港大道（S2-大治河）快速化工程	60-87	12800		线路南起S2沪芦高速（桩号K13+092.90），北至大治河（桩号K25+805.5）	

招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
	
2020年5月11日	2020年5月11日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制 2017版 

报建编号	20LGPD0003
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
1	交安工程（含标志标线、信号灯、声屏障、禁入栅）	公路交通工程	建设单位与施工总包单位	1983.32
2	照明工程（含主线照明、合杆、景观照明）	城市及道路照明工程	建设单位与施工总包单位	7869.239
3	监控工程	电子和智能化工程	建设单位与施工总包单位	3509.73
4	绿化工程（含绿化工程、城市家具）	园林绿化工程	建设单位与施工总包单位	3903.4
5	临港大道景观桥（含景观节点）	桥梁工程	建设单位与施工总包单位	8860
合计：				26125.689

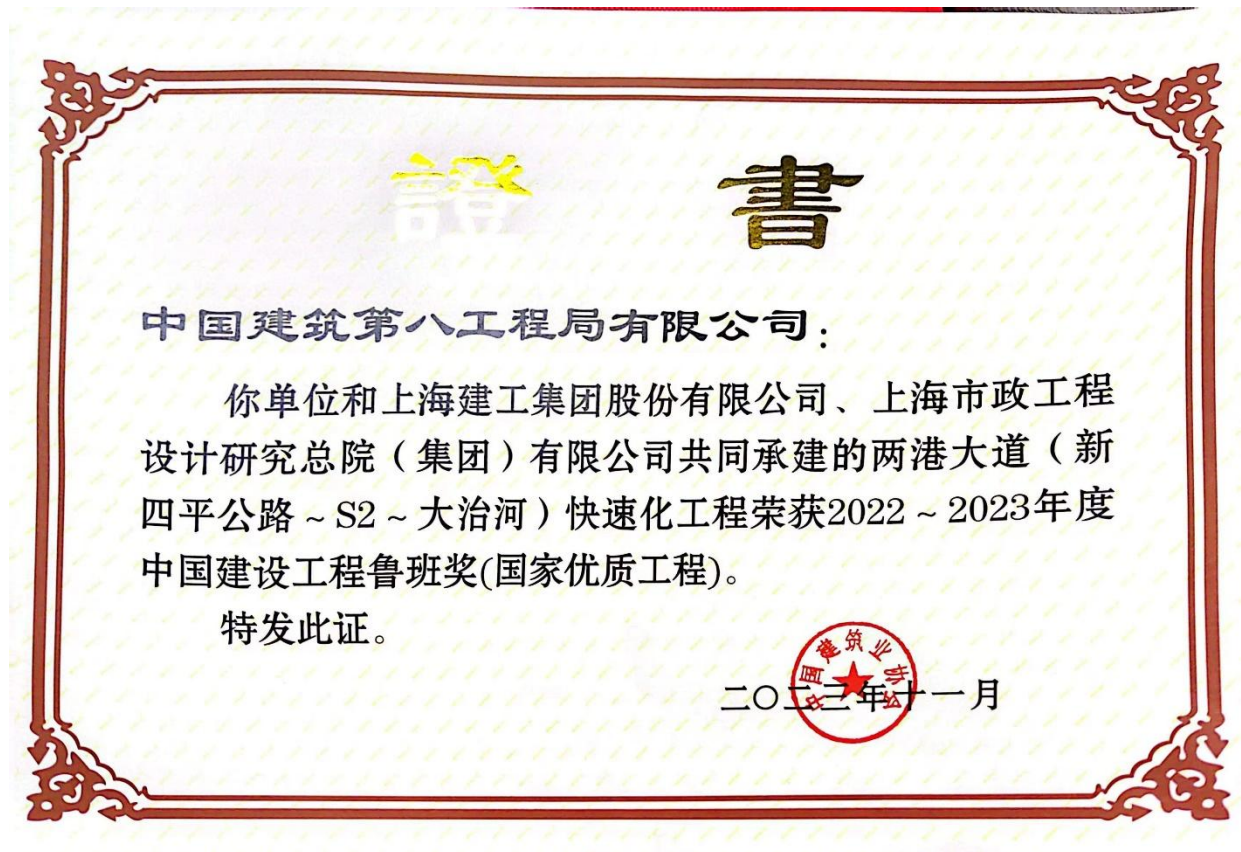
招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
	
2020年5月11日	2020年5月11日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2017版

获奖证书扫描件



合同关键页扫描件

两港大道（S2-大治河）快速化工程

施工合同

发包人：上海临港新城投资建设有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

日期：2020年5月

合同协议书

上海临港新城投资建设有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施两港大道（S2-大治河）快速化工程（项目名称），已接受中国建筑第八工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目进行施工。发包人和承包人共同达成如下协议。

1 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 本合同通用条款
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 工程报价单或预算书

合同履行中，发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

2 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3 不含税合同额：150785.0208万元，增值税：13570.65187万元，含税合同额164355.6727万元（（大写）壹拾陆亿肆仟叁佰伍拾伍万陆仟柒佰贰拾柒元整）。

4 承包人项目经理：董付华，身份证号：371326198802010819

5 工程质量符合达到国家竣工验收规范规定的质量标准和工程备案标准，一次验收合格，合格率100%，获得市级“文明工地”、获得“市政金奖”。如本项目达不到上述质量要求，发包人对承包人将按审定后工程总价的0.5%在工程审价中予以扣罚。

6 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8 拟开竣工日期：2020年5月20日至2021年6月30日，工期为406日历天。

9 本协议一式拾份，合同双方各执伍份。

10 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：上海临港新城投资建设有限公司

（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：

青陆  
印颖

（签章）

2020年5月 日

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：

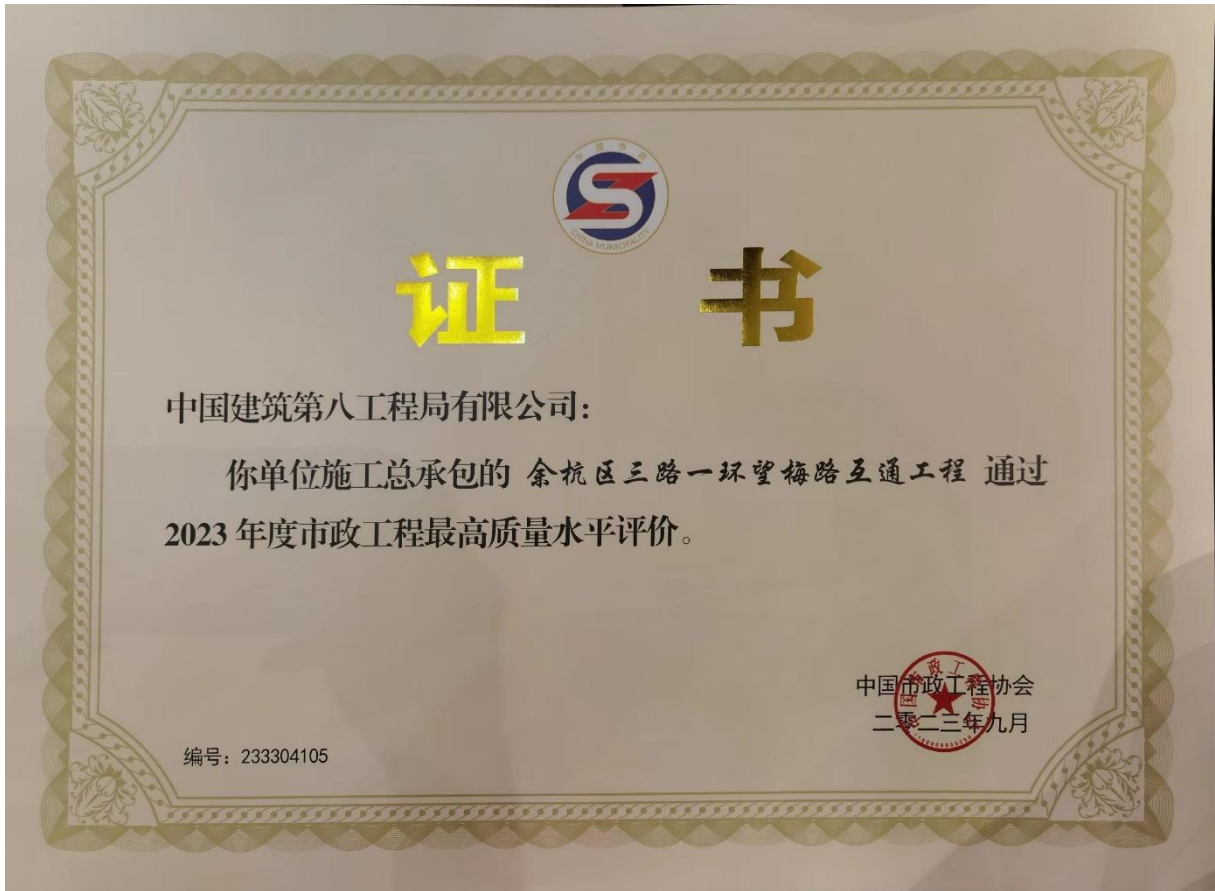
（签章）

2020年5月 日

李长  
张学奇

## 余杭区三路一环望梅路互通工程

获奖证书扫描件



合同关键页扫描件

合同条款格式

使用住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局  
 制定的《建设工程施工合同(示范文本)》  
 (GF-2013-0201)

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 杭州余杭重大基础设施建设有限公司

承包人(全称): 中国建筑第八工程局有限公司

项目管理单位(全称): 杭州市余杭区城建建设处

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方就余杭区三路一环望梅路互通工程工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 余杭区三路一环望梅路互通工程
2. 工程地点: 余杭区乔司街道、南苑街道
3. 工程立项批准文号: 余发改中心[2018]343号
4. 资金来源: 区财政、开发区、临平新城共同出资,资金已落实
5. 工程内容: 施工图范围内的工程
6. 工程承包范围:  
施工图、招标文件的内容及发包人根据工程需要增加的工程量。

二、合同工期

计划开工日期: 2018年11月6日。

计划竣工日期: 2019年12月10日。

工期总日历天数: 400天,要求承包人在2019年12月10日竣工。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB-50300-2013)“合格”标准。

**四、签约合同价与合同价格形式**

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁亿肆仟叁佰柒拾捌万柒仟伍佰玖拾壹元整(¥ 343787591 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰捌拾叁万伍仟陆佰元整 (¥ 6835600 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

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

2. 合同价格形式：综合单价。

**五、项目经理**

承包人项目经理：伏正盛。

**六、合同文件构成**

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

### 七、承诺

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

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

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

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于2018年    月    日签订。

### 十、签订地点

本合同在杭州余杭重大基础设施建设有限公司签订。

### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

### 十二、合同生效

本合同自经三方签字、盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式18份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份，项目管理单位执6份。

发包人：（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 组织机构代码：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

翔李印飞

邮政编码：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

承包人：（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 组织机构代码：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

拾陆年 潘舟

邮政编码：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

项目管理单位：（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 组织机构代码：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

潘舟印

邮政编码：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

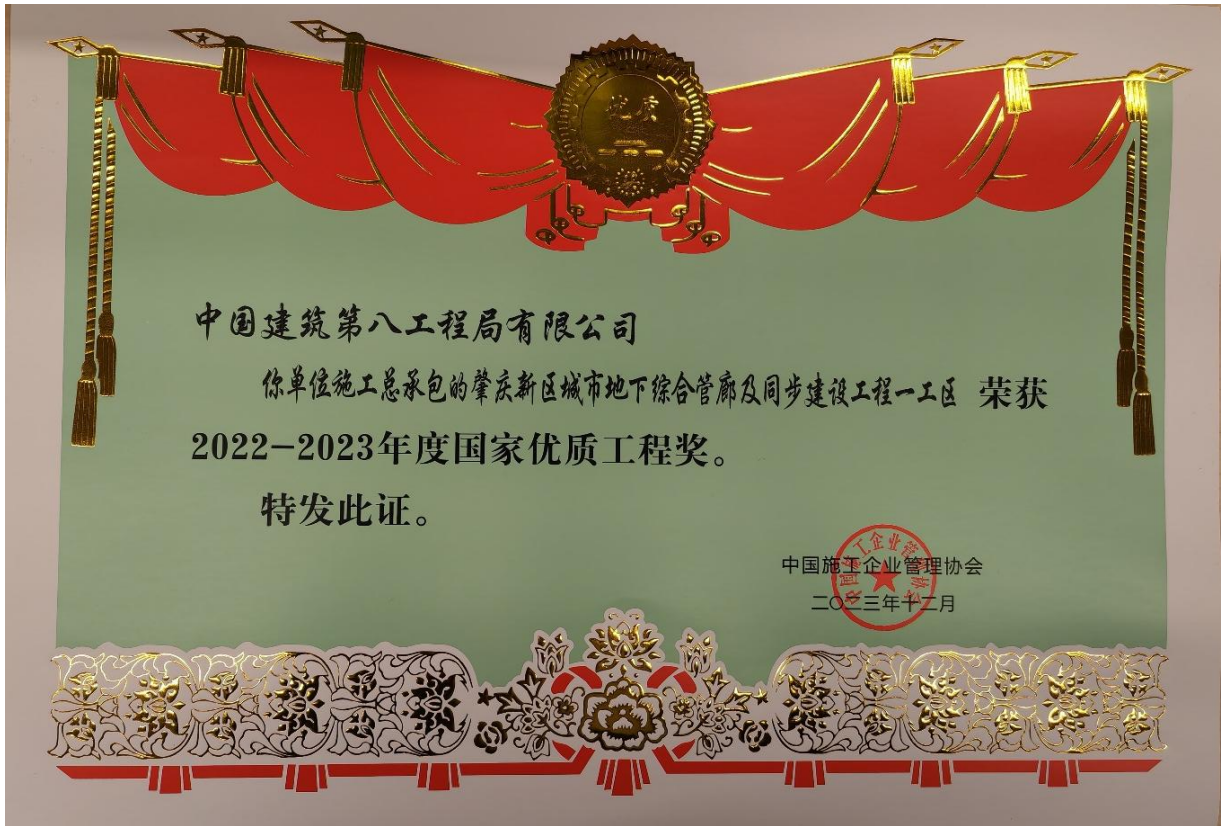
委托代理人：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区

获奖证书扫描件



合同关键页扫描件

合同编号：XQZL---GL--201601

肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程

EPC 总承包合同

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）

中国建筑股份有限公司（联合体成员）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

日期：2016年4月28日

## 第一部分 合同协议书

### 合同协议书

肇庆新区中朗管网运营管理有限公司（以下简称“发包人”）为实施肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程，已接受中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）、中国建筑股份有限公司（联合体成员方）、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员方）（以下简称“承包人”）对该项目的 EPC 工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件：有关本工程的洽商、变更、签证、工程联系单，经审核的施工组织设计和（或）各专项施工方案，经合同当事人授权代表共同签署的会议纪要、备忘录、补充文件等。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

2. 工程概况

(1) 工程名称：肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程。

(2) 工程地点：肇庆新区核心区—肇庆新区的西南地段，西起凤凰大道，北至贵广南广高速铁路，东至珠外环高速公路，南邻西江，总面积 65 平方公里。

(3) 工程批准、核准或备案文号：肇发改审批[2015]511 号

(4) 资金来源：80%由银行融资，20%由肇庆市政府统筹解决。

(5) 工程内容：项目建设范围内包含 14 条道路（全长约 34.4km），其中城市主干路 8 条（全长约 26.5 km），城市次干路 2 条（全长约 2.1 km），支路 4 条（全长约 5.8 km）；跨河涌桥梁 12 座；综合管廊总长 41.4 km（其中双仓综合管廊总长 21.8km，最大截面积 35.5 m<sup>2</sup>），包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等 15 条道路地下综合管廊，综合管廊横断面共 29 种类型，并配套综合管廊监控中心。

项目批复范围内的勘察[地形测量及地质勘查(初勘及详勘)等]、设计[设计阶段:方案设计、初步设计、初步设计概算、施工图设计及施工配合;设计内容:基坑支护、地基处理、市政道路及附属工程(道路、桥涵、排水、照明、交通及绿化工程)、综合管廊及附属工程(管廊及监控中心土建结构,以及配套消防、排水、监控及报警、供电、照明、通风、标识及配套自用管线系统,含配水管线,但不包含管仓内的给水管,不含市政入廊管线)]、施工(设计范围内所涉及的全部建安工程内容、包括工程保修期内缺陷修复)等,不包括征地拆迁等非总承包范围工作。

(6) 工程承包范围: 以上工程项目的勘察、设计、采购、施工工程等。

3. 签约合同价格:

人民币(大写)暂定为 伍拾伍亿捌仟陆佰零贰万零壹佰陆拾肆元整 (RMB: 5586020164 元),

其中:

勘察费叁仟伍佰肆拾伍万壹仟陆佰玖拾捌元整 (RMB: 35451698 元);

设计费壹亿零壹佰零陆万玖仟捌佰陆拾陆元整 (RMB: 101069866 元);

工程建安费伍拾肆亿肆仟玖佰肆拾玖万捌仟陆佰元整 (RMB: 5449498600 元)。

计价原则: 建安工程费依据国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范,以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2010年《广东省建设工程计价通则》、2010年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2010年《广东省市政工程综合定额》、2010年《广东省安装工程综合定额》、2010年《广东省园林绿化工程综合定额》等规定计算;如施工期间颁布新的计价办法和定额及广东省、肇庆市有关的政策性文件,则按其执行,其中人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间的《肇庆建设工程造价信息》相应价格进行计算,《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格,参照《广州市建设工程造价信息》,或由发包人、监理及承包人共同协商确定。以肇庆市财政部门或审计部门审定的工程造价为基数,下浮9%后的金额做为工程结算金额,

勘察费、设计费取费依据国家计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》(2002年修订版)计算,参考发改价格【2015】299号文件,以肇庆市财政部门或审计部门审定的勘察费、设计费做为基数,下浮26%后的金额做为工程结算金额。

4. 承包人承诺完全响应招标文件中施工费及勘察、设计费的计算方法。

5. 项目总负责人: 吴同昌; 项目勘察负责人: 孙松; 项目设计负责人: 孟瑞明; 项目经理: 陈泉羽;

6. 工程质量符合的标准和要求: 符合现行国家规范合格标准,确保“广东省优质工程”,争创“国家级优质工程”。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、实施、交工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人开工时间: 2016年4月29日。其中: 勘察设计工期 60 日历天, 施工工期 30 个月, 总工期不超过 32 个月。

10. 本合同的承包人联合体牵头人为: 中国建筑第八工程局有限公司

11. 本协议书一式 30 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 12 份, 承包人执 18 份。

12. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文)

发包人: 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地 址: 肇庆鼎湖桂城金花路一号投资公司 B 栋 425

日 期: 2016 年 4 月 28 日

承包人: (联合体牵头人) 中国建筑第八工程局有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地 址: 中国 (上海) 自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

日 期: 2016 年 4 月 28 日

承包人: (联合体成员) 中国建筑股份有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地 址: 北京市海淀区三里河路 15 号

日 期: 2016 年 4 月 28 日

承包人: (联合体成员) 北京市市政工程设计研究总院有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

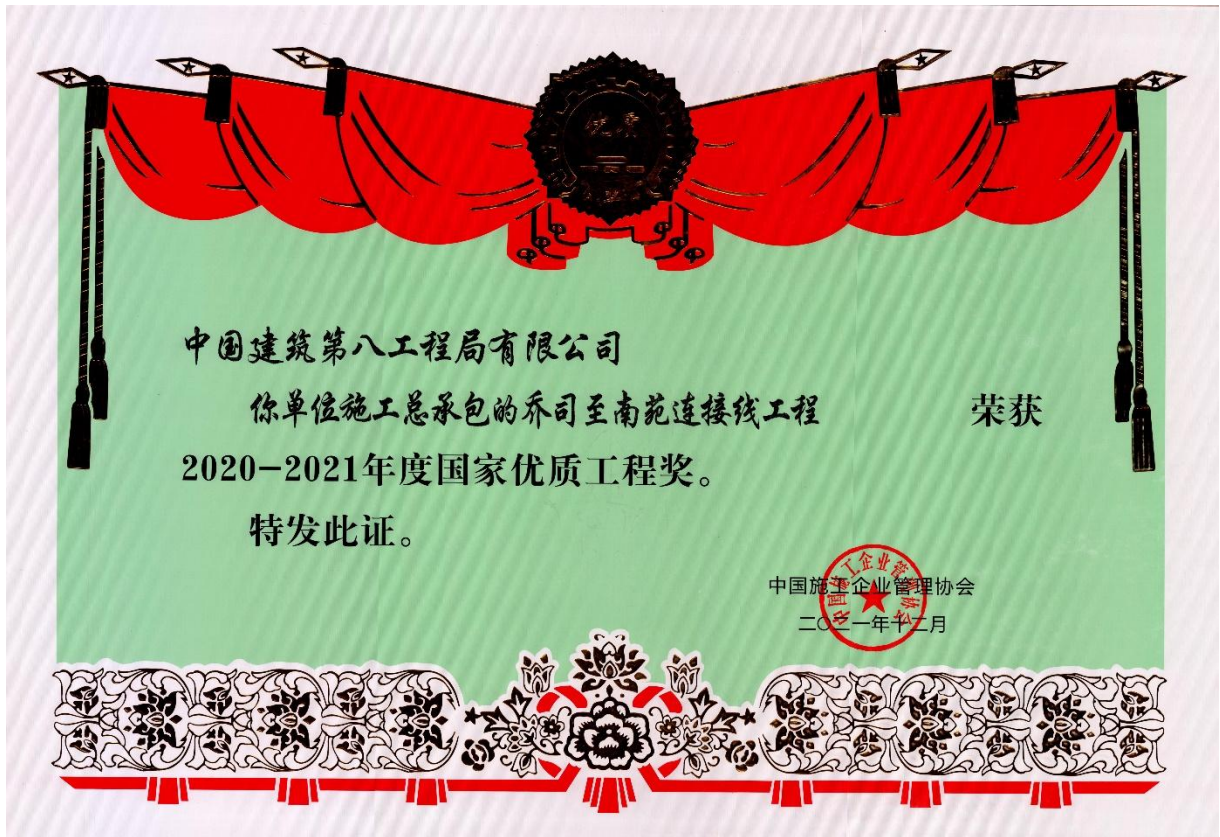
(签字)

地 址: 北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼

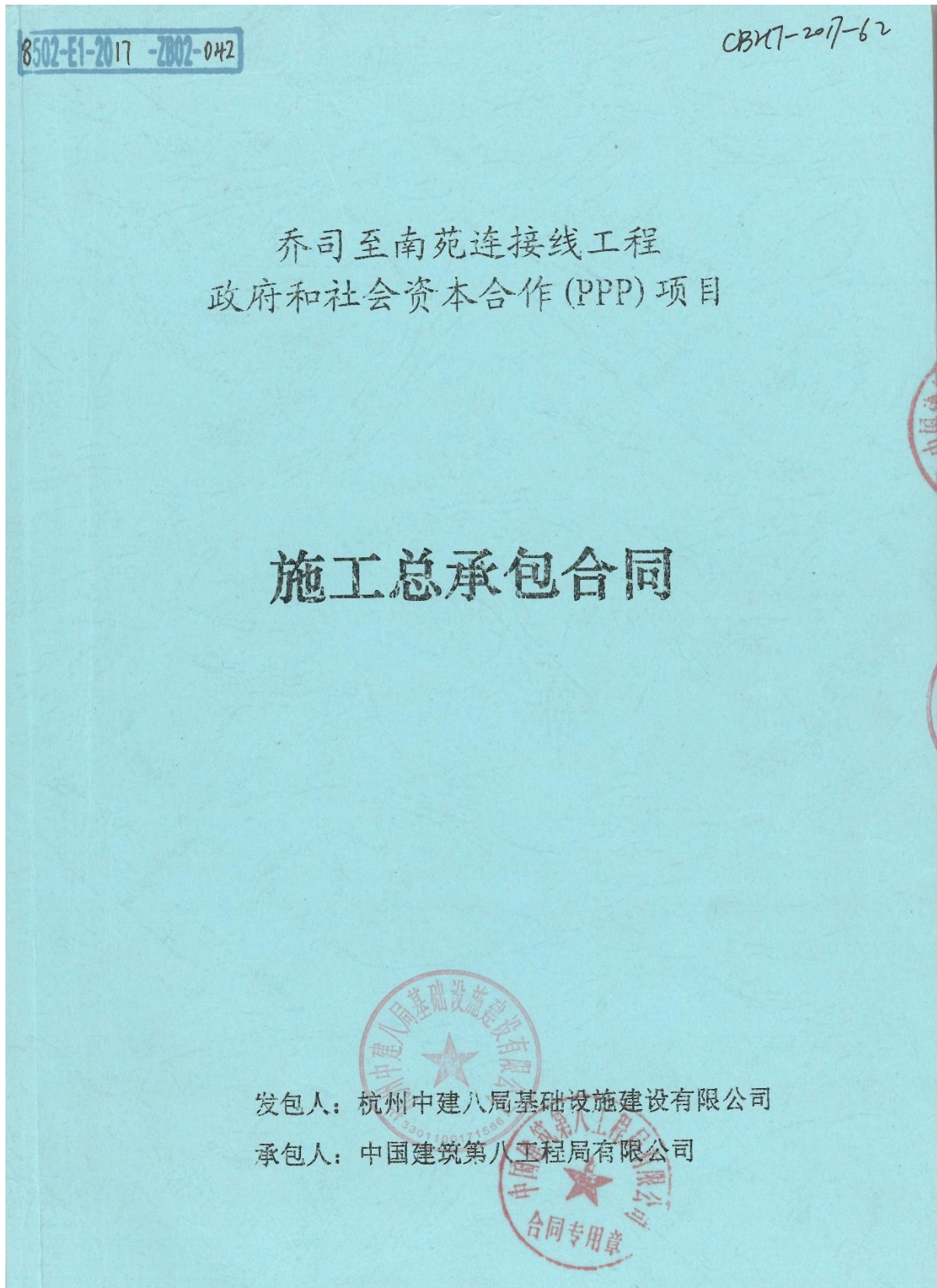
日 期: 2016 年 4 月 28 日

## 乔司至南苑连接线工程

获奖证书扫描件



合同关键页扫描件



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：杭州中建八局基础设施建设有限公司

承包人（乙方）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作（PPP）项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：乔司至南苑连接线工程。

2.工程地点：杭州市余杭区。

3.工程立项批准文号：余发改中心【2016】140号。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：道路工程、排水工程、桥梁工程、绿化工程、燃气工程、强弱电综合管道工程（土建）、交通安全设施工程、国防光缆迁改及保护、基坑围护、路灯工程、城市家具、临时交通管制、施工便道等（以最终确认的施工图为准）。

6.工程承包范围：

乔司至南苑连接线工程（简称世纪大道）西起石大线，东至望梅路，全长7.141km，桩号为K0+000至K7+141.083。涉铁部分长度为0.5km，桩号为K0+000至K0+500。本次工程承包部分（涉铁部分不在PPP项目内）建设长度为6.641km，地面道路长为1.451km，

桩号为 K0+500 至 K1+740 和桩号为 K6+930 至 K7+141.083 的两段，主线双向 6 车道；绕城高速至望梅路为高架路，长 5.19km，桩号为 K1+740 至 K6+930，主线高架双向 6 车道，地面辅道双向 4-6 车道（以最终确认的施工图为准）。

## 二、合同工期

计划开工日期：2017 年 6 月 22 日。

计划竣工日期：2019 年 6 月 21 日。

工期总日历天数：730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量、安全管理目标

- 1、竣工验收的工程质量目标：合格。
- 2、建设工程安全生产目标：杜绝伤亡事故。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）玖亿陆仟零玖拾壹万捌仟陆佰陆拾玖元整（¥960918669 元）（暂定合同额，最终以实际结算为准）。

签约合同价=工程费用×（1-14.5%）+工程建设其他费用

其中：

（1）工程费用：

人民币（大写）壹拾壹亿壹仟肆佰伍拾捌万零玖佰元整（¥1114580900 元）。

(2) 工程建设其他费用：

人民币（大写）柒佰玖拾伍万贰仟元整 (¥7952000 元)。

表 1-1 工程费用及工程建设其他费用明细表（单位：万元）

第一部分工程费用		111458.09
1	道路工程	15258.69
2	排水工程	4732.53
2.1	雨水工程	3320.18
2.2	污水工程	157.35
2.3	管线迁改及保护	1255.00
3	桥梁工程	75517.19
3.1	世纪大道高架桥梁	71328.49
3.2	下穿通道一	3792.62
3.3	地面桥	223.66
3.4	箱涵	172.42
4	绿化工程	6481.97
5	燃气工程	346.50
6	强电综合管道工程（土建）	326.40
7	弱电综合管道工程（土建）	811.20
8	交通安全设施工程	3092.52
9	国防光缆迁改及保护	800
10	基坑围护	1000
11	路灯工程	1016.55
12	城市家具	100
13	临时交通管制费用	800
14	施工便道	1174.54
第二部分 工程建设其他费用		795.20
1	场地准备及临时设施费	790.06
2	散装水泥专项资金	5.14

2.合同价格形式：依据《乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作（PPP）项目合同》、《乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作（PPP）项目投资协议》的约定，签约合同价（暂定价）由工程费用和工程建设其他费用组成，详见表 1-1。

## 五、项目经理

承包人项目经理： 唐波。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

担相应的工程维修责任。

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

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于2017年11月2日签订。

## 十、签订地点

本合同在杭州市余杭区签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章生效。

## 十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。



发标人: (公章)

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 杨宝定

(签字) 招庆洲

组织机构代码:

组织机构代码:

91330110MA28W19Q58

9131000063126503X1

地 址:

地 址:

杭州余杭区杭海路 1610 号

上海自由贸易区世纪大道 1568 号 27 层

邮政编码: 311101

邮政编码: 200122

法定代表人: 唐建华

法定代表人: 黄克斯

委托代理人: 杨宝定

委托代理人: 招庆洲

电 话: 0571-88682165

电 话: 021-61691997

传 真: 0571-88682165

传 真: 021-61691997

开户银行:

开户银行:

中国建设银行股份有限公司

中国建设银行股份有限公司

杭州余杭支行

上海向城路支行

账 号:

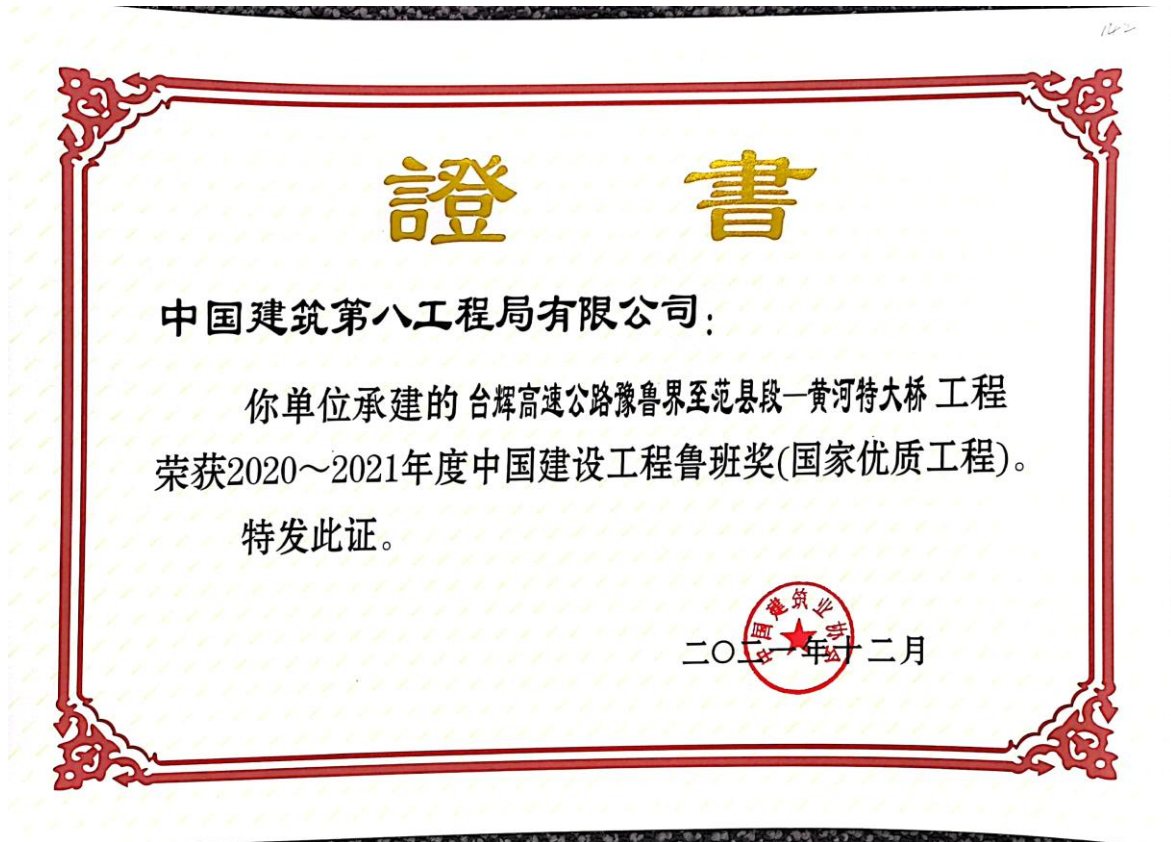
账 号:

330501161743500000533

31050161363700000078

台辉高速公路豫鲁界至范县段一黄河特大桥

获奖证书扫描件



合同关键页扫描件

副本

台辉高速公路豫鲁界至范县段  
主体工程施工

合同文件  
(THZTSG-1 合同)

发包人：河南省台辉高速公路建设有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

### 台辉高速公路豫鲁界至范县段主体工程 施工合同协议书

鉴于河南省收费还贷高速公路管理有限公司、中国建筑第八工程局有限公司及中设计集团股份有限公司共同组成联合体中标台辉高速豫鲁界至范县段政府与社会资本合作（PPP）项目。根据《台辉高速豫鲁省界至范县段 PPP 项目投资协议》及河南省收费还贷高速公路管理有限公司和中国建筑第八工程局有限公司签订的《合作协议书》，河南省台辉高速公路建设有限公司（以下简称“发包人”）与中国建筑第八工程局有限公司（以下简称“承包人”）对项目的施工共同达成如下协议。

1. 第 THZTSG-1 标段由 K 100 + 000 至 K 137 + 552，长约 37.552 km，技术标准为双向四车道高速公路技术标准，设计速度 120 公里 / 小时，路基宽度 27 米，其中黄河特大桥采用双向六车道高速公路技术标准，设计速度 120 公里 / 小时，桥梁全宽 34.5 米。路面面层采用沥青混凝土结构，桥涵设计荷载采用公路一 I 级。工作内容包括《河南省交通运输厅关于台辉高速公路豫鲁界至范县段施工图设计的批复》（豫交文【2016】525 号）批复范围内的土建、路面、交安工程等。剩余房建、绿化、机电等附属工程待相应施工图设计批复之后根据《合作协议书》签订补充协议；防洪影响补救措施、跨铁路工程如自建，待施工图设计批复之后根据《合作协议书》另行签订补充协议。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同协议书及各种合同附件（含《合作协议书》及 PPP 项目协议）；
- (2) 项目专用合同条款；
- (3) 公路工程专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 工程量清单；
- (8) 农民工工资支付承诺书；
- (9) 行政主管部门文件及发包人下发的各种管理文件；
- (10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及经批准的施工组织设计；
- (11) 其他合同文件。

台辉高速公路豫鲁界至范县段工程

THZTSG-1 合同文件

- 3. 上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以合同约定次序在先者为准。
- 4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价 (不包含房建、绿化、机电等附属工程) 的签约合同价: 人民币 (大写) 叁拾壹亿伍仟伍佰伍拾壹万捌仟壹佰陆拾伍元 (¥ 3155518165.00)。
- 5. 承包人项目经理: 杨玉吉; 承包人项目总工程师: 刘永福。
- 6. 工程质量符合交工验收分项工程合格率 100%, 交工验收质量评定合格, 竣工验收质量评定优良标准。
- 7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
- 8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
- 9. 承包人应按照监理人指示开工, 本项目于 2019 年 9 月 30 日前交工验收合格。
- 10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交 (竣) 工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

11. 本协议书正本二份、副本 八 份, 合同双方各执正本一份, 副本 四 份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

12. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: (盖单位章)

承包人: (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

靳九贵 (签字)

李洪军 (签字)

年 月 日

年 月 日

### 三、项目经理 (建造师) 专业、职称和业绩情况

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价 (万元)	竣工验收时间 (年 月 日)	拟派项目经理姓名及在本项目中担任的职位
1	肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程一期施工	肇庆市	新建 6 条城市道路, 分别为科创大道 (站前大道~园区一路往南 200m 处) (红线宽 60m, 设计时速 60km/h, 实施范围长度为 0.665km), 科创大道 (永安大道~园区四路) (红线宽 60m, 设计时速 60km/h, 实施范围长度为 0.691km); 科技二路 (永安大道~园区四路) (红线宽 38m, 设计时速 40km/h, 实施范围长度为 0.287km), 园区四路 (科技二路~科创大道) (红线宽 30m, 设计时速 40km/h, 实施范围长度为 1.289km); 科技三路 (永利大道~园区四路) (红线宽 24m, 设计时速 30km/h, 双向 4 车道, 实施范围长度为 1.432km), 园区二路 (科技一路~科创大道往东 220m) (红线宽 24m, 设计时速 30km/h, 实施范围长度为 1.457km)。建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程 (最大管径 DN2400)、综合管线 (电力、通讯)、照明工程景观绿化工程及交通配套设施等。	22282.67	2025 年 03 月 31 日	黄英凌, 项目经理

一级注册建造师证



使用有效期: 2026年04月16日  
- 2026年10月13日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 黄英凌

性别: 男

出生日期: 1980年10月11日

注册编号: 沪1452012201203961



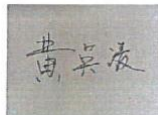
聘用企业: 中国建筑第八工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

黄英凌

签名日期:

2026.4.16

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章

签发日期: 2012年12月14日

安全生产考核合格证 B 证

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号：沪建安B（2016）0077386

姓 名：黄英凌

性 别：男

出生年月：1980年10月11日

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年01月16日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会


发证日期：2023年04月22日



职称证

姓名 Name	黄英凌	 <p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p>
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1980-10-11	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)11080966	<p>中国建筑工程总公司 工程技术高级职称 评审委员会</p>

毕业证

<p>广西大学</p> <p><b>毕业证书</b></p>  <p>中华人民共和国普通高等教育</p>	<p>学生 黄英凌 性别 男 ,</p> <p>一九八〇年十月十一日生,于一九九九年九月至二〇〇三年六月在本校</p> <p>土木工程 专业</p> <p>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>校长 唐纪</p> <p>广西大学</p> <p>二〇〇三年十月三十日</p> <p>证书编号: 105931200305000816</p>
---	---

## 社保证明材料

编号：37000099260416HW382435

### 社保缴费证明

兹证明 中国建筑第八工程局有限公司  
单位职工 黄英凌 同志，身份证号 450703198010112477，  
自2014年04月至2026年03月正常缴纳养老保险费 12年0个月；  
自2014年04月至2026年03月正常缴纳失业保险费 12年0个月；

特此证明。

社会保险经办机构：



2026年04月16日

（本表一式两联，一联发给对方社保机构，一联留存）

说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

验真码：SBZM39ca1786743eaad7

业绩证明材料

肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程一期施工  
中标通知书



# 中标通知书

肇公易（工）中字 [2021] 85号

中标单位：中国建筑第八工程局有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程一期施工的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为222826671.900元。  
其中：

开标时间：2021年09月02日 09:30  
项目负责人姓名：黄英凌

招标人（盖章）

法定代表人或其  
委托代理签名：

2021年9月10日



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其  
委托代理签名：

2021年9月10日



肇庆市公共资源交易中心  
见证（盖章）

2021年9月10日



联系电话：0758-2313291  
地址：肇庆市端州三路24号2楼  
邮编：526040电子邮箱：zqsggzy@163.com



本《中标通知书》一式6份，其中：中标单位1份、招标单位3份、代理机构1份、交易中心存档1份。

合同关键页

合同编号：WK-GC-DZXXJC-202104

肇庆新区电子信息产业园基础设施建  
设工程一道路工程一期施工合同

发包人（全称）：肇庆文凯投资管理有限公司  
承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司  
签订日期：2021年9月28日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆文凯投资管理有限公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程一道路工程一期施工项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程一道路工程一期施工。

2. 工程地点：本项目位于科技一路以东、珠三角环线高速以西、临江大道以北、站前大道以南地块内。

3. 工程立项批准文号：肇新行政投审[2021]11号。

4. 资金来源：由肇庆新区管委会统筹安排。

5. 工程内容：本项目设计范围内所涉及的全部建安工程内容以及工程缺陷责任期内缺陷修复等，具体内容以工程量清单和设计图纸为准。

6. 工程承包范围：肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程一道路工程一期项目包含新建6条城市道路，分别为科创大道（站前大道~园区一路往南200m处）（红线宽60m，设计时速60km/h，实施范围长度为0.665km），科创大道（永安大道~园区四路）（红线宽60m，设计时速60km/h，实施范围长度为0.691km）；科技二路（永安大道~园区四路）（红线宽38m，设计时速40km/h，实施范围长度为0.287km），园区四路（科技二路~科创大道）（红线宽30m，设计时速40km/h，实施范围长度为1.289km）；科技三路（永利大道~园区四路）（红线宽24m，设计时速30km/h，双向4车道，实施范围长度为1.432km），园区二路（科技一路~科创大道往东220m）（红线宽24m，设计时速30km/h，实施范围长度为1.457km）。建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程（最大管径DN2400）、综合管线（电力、通讯）、照明工程、景观绿化工程及交通配套设施等。项目建设内容和规模最终以行政主管部门批复文件为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021年10月1日。

计划竣工日期：2023年3月25日。

工期总日历天数：540日历天。自监理单位发出开工通知之日起计算。因承包人原因使项目竣工日期延误，发包人有权要求承包人支付误期赔偿费，误期赔偿费每日日历天为10万元，误期赔偿费的最高限额为1000万元。

### 三、质量标准

工程质量符合现行国家、省施工验收要求，达到合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价暂定（含税）为：

人民币（大写）贰亿贰仟贰佰捌拾贰万陆仟陆佰柒拾壹元玖角整  
(¥222826671.90元)（增值税税率按9%计算）；

签约合同价暂定（不含税）为：

人民币（大写）贰亿零肆佰肆拾贰万捌仟壹佰叁拾玖元肆角整(¥204428139.4元)，如遇国家税收政策调整，按实调整，但实际结算不含税金额不变；

具体构成详见价格清单。其中：

#### (1) 绿色施工安全防护措施费：

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

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

#### (3) 专业工程暂估价金额：

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

#### (4) 暂列金额：

人民币（大写）陆佰肆拾伍万柒仟肆佰柒拾捌元贰角玖分  
(¥6457478.29元)。

2. 合同价格形式：单价合同，采用工程量清单计价方式。

### 五、项目经理

承包人项目经理：黄英凌， 建筑工程一级（00275013），市政公用工程一级（00275013）身份证号：450703198010112477。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

#### (1) 中标通知书（如有）；

- (2) 投标函及其附录（如有）；
- (3) 合同协议书、专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 双方约定的其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 9 月 28 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在肇庆新区签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自双方签字之日起生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式三十份，均具有同等法律效力，发包人执二十五份，承包人执五份。

（以下为签章页）

发包人：肇庆文凯投资管理有限公司（盖章）  
法定代表人  
或委托代表：  
统一社会信用代码：91441203338005263R  
地址：广东省肇庆市鼎湖区桂城新城北八区金花路1号B幢412室  
电话：0758-2588936  
开户行账号：中国建设银行股份有限公司肇庆端州支行  
账号：44050170810100000490  
签订日期：2021年9月28日

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（盖章）  
法定代表人  
或委托代表：  
统一社会信用代码：9131000063126503X1  
地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层  
电话：021-61691998  
开户银行：中信银行肇庆四会支行  
账户名称：中国建筑第八工程局有限公司  
账号：8110901013401323803  
签订日期：2021年9月28日

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆新区电子信息产业园  
基础设施建设工程-道路工程（一期）

建设单位（公章）： 肇庆文凯投资管理有限公司

竣工验收日期： 2025 年 3 月 31 日

发出日期： 2025 年 3 月 31 日






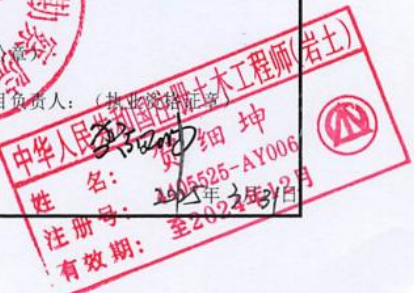
市政基础设施工程

工程名称	肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程 (一期)	工程地点	肇庆市肇庆新区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	包含新建6条城市道路, 分别为城市主干路科创大道 (站前大道~园区一路往南200m处) (红线宽60m, 设计时速60km/h, 实施范围长度为0.665km); 城市主干路科创大道 (永安大道~园区四路) (规划红线60米, 本期实施西侧30米, 设计时速60km/h, 实施范围长度为0.691km); 城市次干路科技二路 (永安大道~园区四路) (红线宽38m, 设计时速40km/h, 实施范围长度为0.287km); 城市次干路园区四路 (科技二路~科创大道) (红线宽30m, 设计时速40km/h, 实施范围长度为1.289km); 城市支路科技三路 (永利大道~园区四路) (红线宽24m, 设计时速30km/h, 双向4车道, 实施范围长度为1.432km); 城市支路园区二路 (科技一路~科创大道往东220m) (红线宽24m, 设计时速30km/h, 实施范围长度为1.457km)。建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程 (最大管径 DN2400)、综合管线 (电力、通讯)、照明工程景观绿化工程及交通配套设施等。	工程造价 (万元)	22282
结构类型	市政道路	开工日期	2021年10月1日
施工许可证号	441287202203140102	竣工日期	2025年3月31日
监督单位	肇庆市鼎湖区建设工程质量监督站	监督登记号	2021-11-01
建设单位	肇庆文凯投资管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位 (土建)	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位 (设备安装)	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	广东和协建设工程检测有限公司 深圳市业昕工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2025年3月31日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年月日		
	年月日		
	年月日		
附有关证明文件			
施工许可证	符合施工条件, 准予施工	441287202203140102	
施工图设计文件审查意见	审查合格	4412002109260003-TX-001	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

### 验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
19	孔显扬	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	孔显扬
20	谭广俊	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师		谭广俊
21	游青青	肇庆文凯投资管理有限公司	资料员		游青青
22	徐松宜	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	助理工程师	徐松宜
23	谢振宇	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	高级工程师	谢振宇
24	陈彦君	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	助理工程师	陈彦君
25	陈艳芬	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	陈艳芬
26	邓耀杰	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	邓耀杰
27	区婉芳	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师		区婉芳
28	冯桂海	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	冯桂海
29	陈思玮	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	陈思玮
30	张竞武	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理总监	高级工程师	张竞武
31	胡亮	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理总监代表	高级工程师	胡亮
32	纪 诚	南京市市政设计研究院有限责任公司	项目负责人	研究级高级工程师	纪 诚
33	贺细坤	广东佛山地质工程勘察院	项目负责人	高级工程师	贺细坤
34	黄英凌	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	高级工程师	黄英凌
35	吴剑兵	中国建筑第八工程局有限公司	项目执行经理	高级工程师	吴剑兵
36	黄显响	中国建筑第八工程局有限公司	项目技术负责人	高级工程师	黄显响


市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人：张强 2025年3月31日	 总监理工程师：张育武 注册号 44012028 有效期至 2026.05.15 2025年3月31日	 项目负责人：黄英凌  注册号 145201220120398(00) 2025 建筑 带膜 2027.04.05 勘设 建筑第八工程局有限公司
	分包单位	设计单位	
	项目负责人：（执业资格证章） 年月日	 项目负责人：（执业资格证章） 2025年3月31日	 姓名：李细坤 注册号：1405525-AY006 有效期至：至2024年12月

### 四、技术负责人业绩情况

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价 (万元)	竣工验收时间 (年 月 日)	拟派技术负责人姓名及在本项目中担任的职位
1	东莞市水生态建设项目五期工程 (第五标段) (水生态建设项目五期工程寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网、水生态建设项目五期工程寮步镇 2018-2020 批次截污管网)	东莞市	拟新建截污次支管网总长约 391.989km(管径 DN200-DN1000), 新建污水提升泵站 3 座	211217.55 (其中, 寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网合同价为 36358.13 万元; 水生态建设项目五期工程寮步镇 2018-2020 批次截污管网合同价为 15952.64 万元, 总计合同价为 52310.77 万元)	2021 年 01 月 28 日	甘学强, 技术负责人

#### 职称证

姓名 Name	甘学强	 <p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2020 年 12 月 28 日</p>
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1984.04	
专业 Specialty	市政工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2020) 11080769	

毕业证



社保证明材料



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在深圳市参加社会保险情况如下:

姓名	甘学强		证件号码	450122198404054034		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202509	-	202603	深圳市:中国建筑第八工程局有限公司南方分公司	7	7	7
截止		2026-04-10 09:19 , 该参保人累计月数合计		实际缴费7个月, 缓缴0个月	实际缴费7个月, 缓缴0个月	实际缴费7个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2026-04-10 09:19

业绩证明材料

东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）（水生态建设项目五期工程寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网、水生态建设项目五期工程寮步镇 2018-2020 批次截污管网）  
中标通知书



施工合同

工程总承包合同协议书

东莞市清泽水环境投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）工程总承包（项目名称），已接受中交第四航务工程局有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、中国建筑第八工程局有限公司//天津市市政工程设计研究院（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函及投标函附录；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 招标文件（含招标文件第五章任务书）及其补充通知（如有）；

(7) 承包人建议书（即投标文件技术标）；

(8) 标准、规范及有关技术文件；

(9) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

(10) 已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及初勘成果文件；

(11) 经发包人确认的施工图、预算初审稿及东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算；

(12) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）

2.2 建设地点：东莞市大岭山、大朗、寮步、横沥、东坑等镇街

2.3 建设规模：拟新建截污次支管网总长约 391.989km（管径 DN200-DN1000），新建污水提升泵站 3 座，其中：

序号	各单项名称	建设地点	管网长度 (km)	管径 (mm)	提升泵站	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	大岭山镇	32.426	DN400-DN800	/	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	大岭山镇	66.6	DN300-DN800	/	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	大朗镇	132.822	DN200-DN1000	/	

4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	寮步镇	60.237	DN400-DN1000	1 座	
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	寮步镇	32.388	DN300-DN600	/	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	横沥镇	24.103	DN200-DN800	/	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	东坑镇	13.667	DN400-DN800	1 座	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	东坑镇	29.746	DN300-DN800	1 座	
水生态建设项目五期工程（第五标段）			391.989	DN200-DN1000	3 座	

2.4 工程承包范围：完成本项目工程施工图设计（含详勘）及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等）的工程总承包，完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等，具体包括但不限于以下事项：（1）根据发包人要求，承包人负责对拟建截污次支管网、污水提升泵站（如有）、附属设施工程等进行施工图设计（含详勘、涉及深基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）、工程施工以及由承包人完成的工程建设其它工作（含施工图审查、编制施工图预算、环境影响评估、水土保持专项、管线碰撞分析、竣工验收测量等）等工作；（2）负责项目实施阶段全过程建设管理（包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理），工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等；（3）负责在定期限内提供相关资料并协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案手续等。具体承包范围和內容见招标文件第五章任务书。

3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）贰拾壹亿壹仟贰佰壹拾柒万伍仟肆佰伍拾捌元零角伍分（小写：2,112,175,458.05 元），签约合同价（暂定）等于承包人的工程勘察费、工程设计费、暂定建安工程费及纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价之和，其中：

3.1.1 工程勘察费的报价为 16,339,022.80 元，其中：

序号	各单项名称	勘察费（含岩土工程详勘、测量、物探等） （人民币/元）	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	3,973,909.50	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	7,157,257.37	

4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	1,899,649.14	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	1,257,169.78	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	2,051,037.01	
合计		16,339,022.80	

注: 上述工程勘察费报价 (收费) 为包干价, 均按单项工程进行计费 and 请款。

3.1.2 工程设计费, 按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本) × 设计的中标服务收费系数 (0.79) 计算, 以经东莞市镇 (街) 财政部门审定的施工图预算价为计费基数 (计费额), 其中专业调整系数为 1.0、工程复杂程度调整系数为 1.15、附加调整系数为 1.0、施工图设计工作量比例为 50%, 其中:

序号	各单项名称	设计费限额(元)	暂定设计费 (人民币/元)	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	2,646,775.19	2,613,690.50	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	4,868,600.00	4,807,742.50	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	7,936,102.55	7,836,901.27	
4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	4,907,339.79	4,845,998.04	
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	2,341,450.00	2,312,181.88	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	1,819,500.00	1,796,756.25	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	1,498,050.00	1,479,324.38	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	2,128,200.00	2,101,597.50	
合计		28,146,017.52	27,794,192.32	

注: (1) 上述工程设计费报价 (收费) 均按单项工程进行计费 and 请款; (2) 各单项工程的设计结算价款原则上不得超过对应单项工程设计费的限额, 若超出限额的, 则按对应单项工程设计费限额作为对应单项工程的设计结算价款。

3.1.3 承包人的暂定建安工程费报价为 2,049,261,526.73 元, 其中:

序号	各单项工程 (名称)	获批复概算的建安工程费	中标下浮率	暂定建安工程费 (人民币/元)	备注

1	大岭山镇2016-2018补充批次截污管网	203,277,064.65		182,237,888.46	
2	大岭山镇2018-2020批次截污管网	401,802,619.20		360,216,048.12	
3	大朗镇2018-2020批次截污管网	694,421,076.15		622,548,494.77	
4	寮步镇2016-2018补充批次截污管网	405,556,373.62	10.35%	363,581,288.95	
5	寮步镇2018-2020批次截污管网	177,943,600.00		159,526,437.40	
6	横沥镇2018-2020批次截污管网	134,633,092.35		120,698,567.29	
7	东坑镇2016-2018补充批次截污管网	107,962,800.00		96,788,650.20	
8	东坑镇2018-2020批次截污管网	160,250,029.61		143,664,151.54	
合计		2,285,846,655.58		2,049,261,526.73	

注：（1）上述工程建安工程费均按单项工程进行计费和请款；（2）各单项工程经项目所在地的东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价（未下浮）不得超过对应单项工程获批复概算的建安工程费（不含预备费，施工图预算中经审核单列部分的安全防护、文明施工费为不可竞争性费用，不参与下浮）。

3.1.4 纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价为 18,780,716.20 元，是承包人按照招标文件及工程总承包合同约定，完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其它工作的全部费用，为承包人投标报价时的包干价，结算时不予调整，包括（但不限于）：建设场地准备及临时设施费（含三通一平）、各阶段中所需的专家评审劳务费/会务费/专家食宿及交通补贴费等、施工图审查费、施工图预算编制费、环境影响评估费、水土保持专项费（方案编制、设计、监测、验收）、水土保持工程费、节能审查费、招标代理费、工程保险费（建筑、安装一切险及第三者责任险，保险金额详见专用合同条款）、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、联合试运转费、弃土（含淤泥）处理费用（包括处置、堆放场地等）、管道碰撞分析费、竣工验收测量费以及协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案等手续所发生的费用等工程建设其它费。

序号	各单项名称	投标报价 (人民币/元)	备注
1	大岭山镇2016-2018补充批次截污管网	环境影响咨询费	115,330.45
		水土保持专项费	445,336.81
		施工图审查费	497,610.51
		编制施工图预算费	406,606.24
		管线碰撞分析费	95,928.03

		竣工验收测量费	255,372.57	
		单项合计	1,816,184.61	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	190,476.00	
		水土保持专项费	555,390.00	
		施工图审查费	936,837.00	
		编制施工图预算费	765,072.00	
		管线碰撞分析费	190,476.00	
		竣工验收测量费	501,336.00	
		单项合计	3,139,587.00	
		3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费
水土保持专项费	662,180.36			
施工图审查费	1,557,608.35			
编制施工图预算费	1,293,494.44			
管线碰撞分析费	393,691.32			
竣工验收测量费	1,035,851.73			
单项合计	5,151,209.22			
4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网			环境影响咨询费
		水土保持专项费	502,040.45	
		施工图审查费	944,745.26	
		编制施工图预算费	771,874.12	
		管线碰撞分析费	178,045.56	
		竣工验收测量费	473,979.83	
		单项合计	3,023,805.37	
		5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费

		水土保持专项费	375,804.00	
		施工图审查费	438,768.00	
		编制施工图预算费	360,855.00	
		管线碰撞分析费	95,535.00	
		竣工验收测量费	251,361.00	
		单项合计	1,654,092.00	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	110,583.00	
		水土保持专项费	351,846.00	
		施工图审查费	338,085.00	
		编制施工图预算费	282,645.00	
		管线碰撞分析费	70,785.00	
		竣工验收测量费	186,417.00	
		单项合计	1,340,361.00	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	环境影响咨询费	75,933.00	
		水土保持专项费	392,535.00	
		施工图审查费	276,210.00	
		编制施工图预算费	234,531.00	
		管线碰撞分析费	39,105.00	
		竣工验收测量费	102,960.00	
		单项合计	1,121,274.00	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	123,156.00	
		水土保持专项费	366,003.00	
		施工图审查费	397,683.00	
		编制施工图预算费	328,878.00	

	管线碰撞分析费	86,823.00	
	竣工验收测量费	231,660.00	
	单项合计	1,534,203.00	
合计		18,780,716.20	

注：上述纳入工程承包范围的其他工程建设其它费均按单项工程进行计费 and 请款。

3.2 合同结算总价=本工程最终的勘察费、设计费及建安工程费的结算价+上述 3.1.4 款的工程建设其它费，其中本工程最终建安工程费的结算价=经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价×（1-建安工程费的投标下浮率）+合同约定可调整的价格。

注：（1）经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算中单列部分的安全防护、文明施工费（为不可竞争性费用）不参与下浮；（2）价格调整和其他结算原则（或事项）按合同文件的专用合同条款约定执行。

4. 承包人项目经理：汤明（注册编号：粤 144091015943）；设计负责人：颜炳魁（证书编号：CS141200357）；施工负责人：汤明（注册编号：粤 144091015943）。

5. 工程质量标准和要求：达到国家或行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程勘察设计必须严格执行工程建设强制性标准，符合国家有关质量标准现行勘察设计文件编制深度的相关规定）。

6. 工程安全目标和要求：

6.1 安全目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故，且伤亡事故死亡人数为零；

6.2 安全要求：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内建筑施工安全标准化工地达标（取得“东莞市建筑施工安全标准化工地”称号），落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针，打造建筑施工“平安工程”，防范建筑施工安全事故的发生，保障人民的生命和财产安全。

切实履行企业安全生产主体责任，应切实加强安全管控，严格落实基坑（沟槽）开挖支护、顶管施工、起重吊装作业等各项安全措施，深入细致排查隐患，做到全覆盖无遗漏。

7. 截污污水收集目标：详见经报批的《东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）承包范围内的各单项工程的初步设计成果文件》。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计（含项目详勘和涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，所有合同价款应由承包人（或承包人的总承包单位）负责统一收款支付至承包人收款账号（专业合同条款另有约定的除外），所有合同价款的支付按发包人支付程序执行（包括要求承包人按对应单项工程所完成的勘察、设计、工程施工、工程建设其它工作所列内容分别请款、收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款）；若承包人施工图分阶段报市住建局审查备案和施工的，发包人应向承包人按施工进度支付对应

单项工程的相应工程款项。

10. 承包人计划开始工作时间：计划总工期为 390 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：










10.1 勘察设计工期：25 个日历天（不包含发包人进行图纸审核的时间），①勘察（详勘）工期：勘察成果的进度由承包人根据设计成果的进度要求自行控制，但需满足施工图设计送审、报批和备案的时间要求；②施工图设计：中标通知书签发后 20 个日历天内向发包人提交能满足《第五标段任务计划要求》（详见招标文件第五章任务书的附件清单-“附件 2《第五标段任务计划要求》”）进度要求的施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 5 个日历天内向发包人提交修改后的施工图和相关资料，并配合发包人向相应行政主管部门办理备案手续；③配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

10.2 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：365 日历天，计划 2019 年 01 月 25 日开工，2020 年 01 月 24 日完工。

注：具体进度计划按合同文件的专用合同条款约定执行。

11. 本协议书一式 40 份，其中发包人 22 份，承包人（含联合体各成员）15 份，招标代理机构、行政主管部门、深圳市建设工程交易服务中心各持 1 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

 发包人: 东莞市清泽水环境投资有限公司 (盖单位章)	 承包人(总承包单位): 中交第四航务工程局有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: (签字或私章)  	法定代表人或其委托代理人: (签字或私章) 
电 话:	电 话: 020-28126983
地 址:	地 址: 广州市海珠区沥滘路 368 号
开户名称:	开户名称:
开户银行:	开户银行:
银行账号:	银行账号:
	纳税人识别号 (统一社会信用代码): 914401011904321294
 承包人 (成员单位 1, 盖单位章): 中国建筑第八工程局有限公司 法定代表人或其委托代理人: (签字或私章) 	
 承包人 (成员单位 2, 盖单位章): 天津市市政工程设计研究院 法定代表人或其委托代理人: (签字或私章) 	
合同订立时间: 2019 年 3 月 8 日 合同签订地点: 东莞市	

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1



工程名称：水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网

验收日期：

2021 1 28

建设单位（盖章）

东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网	工程地点	东莞市寮步镇
工程规模	管道总长: 57.398Km, 一体化泵站一座, 设计管径DN150~DN800	工程造价 (元)	37145.11 (万元)
结构类型	市政污水管道	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202108160202	开工日期	2020/3/21
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201907008-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	江西省勘察设计研究院	资 质 证 号	B136005378
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		A112002462
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		D131055315
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司		E153000137-8/1
施工图审查单位	广东舍卫工程技术咨询有限公司		19079

二、业绩文件

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长	李春竹
副组长	张东、杨富文、颜炳魁、盛小龙、周广军
组员	廖杰、张少敏、黄展浩、甘学强、杨济慈、马盼、肖迪成、梁广活

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土方工程	张东	周广军、杨富文、盛小龙
管道主体工程	廖杰	颜炳魁、甘学强
附属构筑物工程	张少敏	肖迪成、杨济慈
道路修复工程	黄展浩	梁广活、马盼

（二）验收程序

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

（三）、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土方工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
管道主体工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
附属构筑物工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
道路修复工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李春竹	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目负责人	李春竹
张东	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	现场负责人	张东
廖杰	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	廖杰
张少敏	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	张少敏
黄展浩	东莞市清泽水环境投资有限公司	助工	项目工程师	黄展浩
盛小龙	江西省勘察设计研究院	工程师	项目负责人	盛小龙
颜炳魁	天津市政工程设计研究总院有限公司	高工	项目负责人	颜炳魁
杨富文	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目负责人	杨富文
甘学强	中国建筑第八工程局有限公司	高工	项目总工	甘学强
杨济慈	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目工程师	杨济慈
马盼	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目质量员	马盼
肖迪成	中国建筑第八工程局有限公司	助工	项目质量员	肖迪成
周广军	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	项目总监	周广军
梁广活	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	专业监理工程师	梁广活

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容，各部位（工序）经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求，工程资料齐全，综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期：2021年1月28日

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人： 李志华</p> <p>法人代表：</p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监： 周广军</p> 	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人： 杨密文</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人： 盛小龙</p> 	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人： 祝如刚</p> 
---	---	--	--	--

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 水生态建设项目五期工程寮步镇2018-2020批次截污管网

验收日期： 2021.1.28

建设单位（盖章） 东莞市清泽水环境投资有限公司

167  
166

一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程寮步镇2018-2020批次截污管网	工程地点	东莞市寮步镇
工程规模	管道总长: 31.585Km), 设计管径DN300~DN600	工程造价 (元)	16539.24 (万元)
结构类型	市政污水管道	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202108160302	开工日期	2020/3/21
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201907007-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	资 质 证 号	A112002462
设计单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司		A112002462
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		D131055315
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司		E153000137-8/1
施工图审查单位	广东舍卫工程技术咨询有限公司		19079

(七) 资信标

168  
~~167~~

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长	李春竹
副组长	张东、张芳鏢、颜炳魁、徐鹏道、苏贵刚
组员	廖杰、张少敏、黄展浩、甘学强、杨济慈、马盼、肖迪成、黄彪、彭凤平

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土方工程	张东	苏贵刚、徐鹏道、张芳鏢
管道主体工程	廖杰	颜炳魁、甘学强
附属构筑物工程	张少敏	肖迪成、杨济慈
道路修复工程	黄展浩	黄彪，彭凤平、马盼

（二）验收程序

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

169  
168

（三）、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土方工程	齐全、符合要求	合格	合格	合格
管道主体工程	齐全、符合要求	合格	合格	合格
附属构筑物工程	齐全、符合要求	合格	合格	合格
道路修复工程	齐全、符合要求	合格	合格	合格

一  
二  
三

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李春竹	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目负责人	李春竹
张东	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	现场负责人	张东
廖杰	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	廖杰
张少敏	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	张少敏
黄展浩	东莞市清泽水环境投资有限公司	助工	项目工程师	黄展浩
徐鹏道	天津市市政工程设计研究总院有限公司	工程师	项目负责人	徐鹏道
颜炳魁	天津市市政工程设计研究总院有限公司	高工	项目负责人	颜炳魁
张芳鏊	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目负责人	张芳鏊
甘学强	中国建筑第八工程局有限公司	高工	项目总工	甘学强
杨济慈	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	技术主管	杨济慈
马盼	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	质量主管	马盼
肖迪成	中国建筑第八工程局有限公司	助工	质量总监	肖迪成
苏贵刚	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	项目总监	苏贵刚
黄彪	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	专业监理工程师	黄彪
彭凤平	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	资料主管	彭凤平

（红）有限公司

171  
170

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容，各部位（工序）经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求，工程资料齐全，综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期：2021年 / 月 18日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 李晋竹 法人代表	项目总监： 苏贵刚	项目负责人： 张世强	项目负责人： 徐鹏道	项目负责人： 颜炳成

172  
171

## 五、项目管理机构设置及其他人员配备要求

序号	施工人员	专业	姓名	职称	上岗资格证明				社保查询 验真码	是否 驻场
					证书名称	级别	证号	专业		
1	项目经理	市政公用工程	黄英凌	高级工程师	注册一级建造师、 安全生产考核B证、 职称证	一 级、 高级	沪 145201220120396 1、沪建安 B(2016)0077386、 (2023)11080966	市政公用工程	SBZM39ca1 786743eaa d7	是
2	技术负责人	市政公用工程	甘学强	高级工程师	职称证	高级	(2020)11080769	市政工程	33927a17c 271e5bs	是
3	安全主任	工程类	刘定强	高级工程师	注册安全 工程师、 安全生产 考核C证、 职称证	高级	19250415752、沪 建安 C3(2018)0091136 、(2023)11080979	土木工程	33927a103 eed8899	是
4	质量主任	工程类	丁伟	高级工程师	岗位证、 职称证	高级	C1680375、 (2024)11081133	建筑与 土木工程	33927a103 ece377x	是
5	专业工程师	土建	张子龙	高级工程师	职称证	高级	(2021)11080782	土木工程	339279c91 b44af9m	是
6	专业工程师	结构	刘军	高级工程师	职称证	高级	(2024)11080619	结构工程	339279e71 22dce8z	是
7	专业工程师	给排水	汪蕾	高级工程师	职称证	高级	2003001042013	给排水	339279c91 b449341	是
8	专业工程师	给排水	屈道新	工程师	职称证	中级	(2025)12085269	给排水 科学与工程	339279e71 22dd870	是
9	专业工程师	给排水	龙文翰	工程师	职称证	中级	(2025)12085336	给排水 科学与工程	339279e71 22db1eu	是
10	专业工程师	给排水	王振全	工程师	职称证	中级	(2025)12085213	给排水 科学与工程	339279e71 22dc57x	是
11	专业工程师	测量	牟武略	高级工程师	岗位证、 职称证	高级	B1080424、 (2024)11080934	测绘工程	SBZM39ca1 7b062dbf6 41	是

12	专业工程师	机电/电气	赵阳	高级工程师	职称证	高级	(2020)11080948	机电一体化	SBZM39ca176fccee4adh	是
13	专业工程师	装饰装修	徐家鸣	高级工程师	职称证	高级	(2020)11080897	建筑装饰施工	339279e7122dcav	是
14	施工员	工程类	韦宜长	高级工程师	岗位证、职称证	高级	A0984690、(2023)11081001	土木工程	SBZM39ca176fccee4adh	是
15	施工员	工程类	邓国明	高级工程师	岗位证、职称证	高级	A1183404、(2023)11080958	土木工程	33927a103eeeldfc	是
16	施工员	工程类	刘宁	工程师	岗位证、职称证	中级	A14813710、(2021)12081656	土木工程	SBZM39ca176fccee4adh	是
17	安全员	工程类	覃超平	高级工程师	安全生产考核C证、职称证	高级	沪建安C3(2014)0066308、(2023)11080993	土木工程	SBZM39ca176fccee4adh	是
18	安全员	工程类	刘恩志	高级工程师	安全生产考核C证、职称证	高级	沪建安C3(2017)0086451、(2021)11080777	土木工程	339279c91b44abes	是
19	安全员	工程类	陈维君	高级工程师	安全生产考核C证、职称证	高级	沪建安C3(2018)0090014、(2024)11080154	土木工程	339279e7122db8as	是
20	造价工程师	土建	崔蒙蒙	经济师	一级注册造价工程师证、职称证	中级	建[造]11173100004599、201811001450001627	土木建筑工程	SBZM39ca178a3a352a8m	是
21	造价工程师	安装	王小娟	/	一级注册造价工程师证	一级	建[造]14223100007589	安装	339279aee233dc0	是
22	质检员	工程类	邓京	助理工程师	岗位证、职称证	初级	452094510607304、(2020)81843184	土木工程	SBZM39ca17ac9f5c8caz	是
23	联络员	/	黎法健	工程师	职称证	中级	(2022)12082208	建筑工程技术	339279c91b43f9e9	是
24	资料员	工程类	张震平	工程师	岗位证、职称证	中级	452094511400417、(2024)12080621	土木工程	SBZM39ca176fccee4adh	是
25	资料员	工程类	许静静	高级工程师	岗位证、职称证	高级	M1180843、(2024)11081131	土木工程	339279c91b43dcd8	是

26	项目副经理	工程类	谭福胜	工程师	职称证	中级	(2024)12080776	土木工程	339279e7122dbf62	是
27	商务经理 (注册造价师)	工程类	冯军红	正高级经济师	一级注册造价师证、职称证	一级、正高级	建[造]11153100014340、(2020)20000081	土木建筑工程	339279aee27b5bj	是
28	劳资专员	工程类	黄静文	高级经济师	岗位证、职称证	高级	452094511302983、(2013)22432	俄罗斯语言文学教育	SBZM39ca176fccee4adh	是

项目经理-黄英凌

注册一级建造师



使用有效期: 2026年04月16日  
- 2026年10月13日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 黄英凌

性别: 男

出生日期: 1980年10月11日

注册编号: 沪1452012201203961



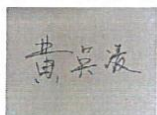
聘用企业: 中国建筑第八工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

黄英凌

签名日期:

2026.4.16

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期: 2012年12月14日

安全生产考核 B 证

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号：沪建安B（2016）0077386

姓 名：黄英凌

性 别：男

出生年月：1980年10月11日

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年01月16日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年04月22日



职称证

姓名 Name	黄英凌	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1980-10-11	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)11080966	<p>职称评审委员会 (章)</p> <p>Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p>

毕业证

<p>广西大学</p> <p>毕业证书</p>	<p>学生 黄英凌 性别 男</p> <p>一九八〇年十月十一日生, 于一九九九年九月至二〇〇三年六月在本校</p> <p>土木工程 专业</p> <p>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>校长 良唐印纪</p> <p>广西大学</p> <p>二〇〇三年十月十日</p> <p>证书编号: 105931200305000816</p>

中华人民共和国普通高等教育

## 社保证明

编号：37000099260416HW382435

### 社保缴费证明

兹证明 中国建筑第八工程局有限公司  
单位职工 黄英凌 同志，身份证号 450703198010112477，  
自2014年04月至2026年03月正常缴纳养老保险费 12年0个月；  
自2014年04月至2026年03月正常缴纳失业保险费 12年0个月；

特此证明。

社会保险经办机构：




3701027825016 (4) 2026年04月16日

（本表一式两联，一联发给对方社保机构，一联留存）

说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

验真码：SBZM39ca1786743eaad7

技术负责人-甘学强  
职称证

姓名 Name	甘学强	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1984.04	
专业 Specialty	市政工程	
职称 Professional Title	高级工程师	职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2020) 11080769	发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by
		2020年 12月 28日

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书

学生 甘学强 性别 男 ， 1984年04月05日生，于 2003年09月  
至 2007年07月 在本校 土木工程 专业 4 年制本科学习，修完教学计  
划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：合肥工业大学      校 长：徐开森

证书编号：103591200705003456      2007 年 7 月 10 日

查询网址：http://www.chsi.com.cn



### 安全主任-刘定强

注册安全工程师

190-0935



刘定强 452426198106121853



姓名 刘定强

性别 男

证件号码 452426198106121853

级别 中管级

执业证号 19250415752

发证日期 2025年3月31日

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格证书管理号 03320241044000002627



190-0935

#### 注册记录

刘定强 452426198106121853

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国建筑第八工程局有限公司

有效期至: 2030年3月31日



#### 注册记录

安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2018）0091136

姓 名：刘定强  
性 别：男  
出 生 年 月：1981年06月12日  
企 业 名 称：中国建筑第八工程局有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2018年05月30日  
有 效 期：2024年06月24日 至 2027年06月28日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会  
发证日期：2024年06月24日




中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

姓名 Name	刘定强	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1981-06-12	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)11080979	<p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p>

毕业证

<p>职业中专 毕业证书</p>  <p>桂教职业中专毕字(2001)第 13712 号</p>	<p>学生刘定强系广西省(市、自治区)贺州 县(市)人, 性别男, 一九八一年三月生。于一九九八年九月至二〇〇一年七月, 在本校计算机应用专业学习, 学制叁年, 按教学计划学完全部课程, 经考试, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>广西贺州地区师范学校 (印)</p> <p>校长 何洪</p> <p>二〇〇一年七月五日</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：刘定强 社保电脑号：813963145 身份证号码：452426198106121853 页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司 单位编号：681026 计算单位：元



缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	基数	单位交
2025	11	681026	24064.0	3850.24	1925.12	1	24064	1203.2	481.28	1	24064	120.32	24064	240.64	24064	192.51	48.13
2025	12	681026	24064.0	3850.24	1925.12	1	24064	1203.2	481.28	1	24064	120.32	24064	240.64	24064	192.51	48.13
2026	01	681026	23162.0	3705.92	1852.96	1	23162	1389.72	463.24	1	23162	115.81	23162	231.62	23162	185.3	46.32
2026	02	681026	23162.0	3705.92	1852.96	1	23162	1389.72	463.24	1	23162	115.81	23162	231.62	23162	185.3	46.32
2026	03	681026	23162.0	3705.92	1852.96	1	23162	1389.72	463.24	1	23162	115.81	23162	231.62	23162	185.3	46.32
合计			18818.24	9409.12			6575.56	2352.28			588.07		1176.14		940.92		235.22



- 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（ 33927a103eed8899 ）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 681026 单位名称 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司




质量主任-丁伟  
岗位证

 <p>姓名 <u>丁伟</u> 出生年月 <u>1990.01</u> 工作单位 <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	土建质量员	2016-01	C1680375	

— 2 —

职称证

姓名 Name	<u>丁伟</u>	
性别 Sex	<u>男</u>	
出生日期 Date of Birth	<u>1990-01-24</u>	
专业 Specialty	<u>建筑与土木工程</u>	
职称 Professional Title	<u>高级工程师</u>	<p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p>
证书编号 Certificate No.	<u>(2024) 11081133</u>	<p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p>
		<p>2024 年 5 月 12 日</p>

毕业证



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 丁伟      社保电话号: 628759623      身份证号码: 340823199001240039      页码: 1  
 参保单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号: 681026      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	个人交	基数	单位交	个人交	
2025	11	681026	24694.0	3951.04	1973.52	1	24694	1234.7	493.88	1	24694	123.47	24694	24694	1973.52	49.39	
2025	12	681026	24694.0	3951.04	1973.52	1	24694	1234.7	493.88	1	24694	123.47	24694	24694	1973.52	49.39	
2026	01	681026	23834.0	3813.44	1906.72	1	23834	1430.04	476.68	1	23834	119.17	23834	23834	190.57	47.67	
2026	02	681026	23834.0	3813.44	1906.72	1	23834	1430.04	476.68	1	23834	119.17	23834	23834	190.57	47.67	
2026	03	681026	23834.0	3813.44	1906.72	1	23834	1430.04	476.68	1	23834	119.17	23834	23834	190.57	47.67	
合计			19342.4	9671.2	6759.52	2417.8	604.45	1208.0	467.11	241.79							

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（ 33927a103ccc377x ）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: 681026      单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



土建专业工程师-张子龙  
职称证

姓名 Name	张子龙	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1984.02	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021)11080782	

职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2021年 11月 11日

毕业证

普通高等学校

## 毕业证书

学生 张子龙 性别男, 一九八四年 二月 二 日生, 于二〇〇三年  
九月至二〇〇六年 六月在本校 工程测量技术 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。

校 名:  校(院)长: 吴泽

证书编号: 12764120060601351 二〇〇六年 六月 三十日

查询网址: <http://www.chisi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张子龙      社保电话号：815112846      身份证号码：15012319840202761X      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号：681026      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	基数	单位交
2025	11	681026	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2025	12	681026	17517.0	2802.72	1401.36	1	17517	875.85	350.34	1	17517	87.59	17517	175.17	17517	140.14	35.03
2026	01	681026	17303.0	2768.48	1384.24	1	17303	1038.18	346.06	1	17303	86.52	17303	173.03	17303	138.42	34.61
2026	02	681026	17303.0	2768.48	1384.24	1	17303	1038.18	346.06	1	17303	86.52	17303	173.03	17303	138.42	34.61
2026	03	681026	17303.0	2768.48	1384.24	1	17303	1038.18	346.06	1	17303	86.52	17303	173.03	17303	138.42	34.61
合计			13910.88	6955.44	4866.24	1738.86	434.74	869.43	86.52	173.89	173.89						


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（ 339279c91b44af9m ）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：  
 单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司  
 单位编号：681026



结构专业工程师—刘军  
职称证

17

姓名 Name	刘军	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1987-04-19	<p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2024 年 5 月 12 日</p>
专业 Specialty	结构工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024)11080619	

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书



学生 刘军 性别男, 一九八七年 四 月 十九 日生, 于二〇〇七年  
九月至二〇一一年 六 月在本校 土木工程 专业  
四年制本科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 武汉科技大学城市学院校 (院) 长:  

证书编号: 132351201105849979 二〇一一年 六 月 三十 日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘军      社保电脑号: 639329920      身份证号码: 421024198704192511      页码: 1  
 参保单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号: 681026      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	04	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	05	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	06	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	07	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	08	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	09	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	10	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	11	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2025	12	681026	15308.0	2602.36	1224.64	1	15308	765.4	306.16	1	15308	76.54	15308	153.08	15308	122.46	30.62
2026	01	681026	14727.0	2503.59	1178.16	1	14727	883.62	294.54	1	14727	73.64	14727	147.27	14727	117.82	29.45
2026	02	681026	14727.0	2503.59	1178.16	1	14727	883.62	294.54	1	14727	73.64	14727	147.27	14727	117.82	29.45
2026	03	681026	14727.0	2503.59	1178.16	1	14727	883.62	294.54	1	14727	73.64	14727	147.27	14727	117.82	29.45
合计			30932.01	14556.24			9539.46	3639.06			909.78		1485.6			363.93	

- 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 ( 339279e7122dce8z ) 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&标识的缴费年月, 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:  
 单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司  
 单位编号: 681026



给排水专业工程师-汪蕾  
职称证

# 广东省职称证书

姓名:汪蕾

身份证号:420804198707140810



职称名称:高级工程师

专业:给排水

级别:副高

取得方式:职称评审

通过时间:2020年06月14日

评审组织:深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号:2003001042013

发证单位:深圳市人力资源和社会保障局

发证时间:2020年10月15日




查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



给排水专业工程师-屈道新  
职称证

1573

姓名 Name	屈道新		
性别 Sex	男		
出生日期 Date of Birth	1998-08		
专业 Specialty	给排水科学与工程		
职称 Professional Title	工程师		
证书编号 Certificate No.	(2025) 12085269	<p>职称评审委员会 (章)</p> <p>Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 昆明建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p style="text-align: center;">2025年 月 日</p>	

毕业证

<p>普通高等学校</p> <p><b>毕业证书</b></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>云南省教育厅监制</p>	<p>学生 <b>屈道新</b> 性别 <b>男</b>， 一九九八年 八月二十日生，于二〇一〇年 九月至 二〇二〇年 七月在本校 <b>给排水科学与工程</b> 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(院)长: </p> <p>校 名: <b>昆明理工大学</b> 二〇二〇年 七月 一日</p> <p>证书编号: 106741202005003427</p>
---	--

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



给排水专业工程师-龙文翰  
职称证

1640

姓名 龙文翰  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1999-09  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 给排水科学与工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2025) 12085336  
Certificate No. \_\_\_\_\_

职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2025年8月22日  
工程技术中级职务  
评审委员会




毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 龙文翰 性别 男, 一九九九年 九 月二十四日生, 于二〇一六  
年 九 月至二〇二〇年 六 月在本校 给排水科学与工程  
专业 肆 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
格, 准予毕业。

校 名: 洛阳建筑大学

校 (院) 长: 阎卫东

证书编号: 101531202005001192

二〇二〇年 六 月 二十 日






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



给排水专业工程师-王振全  
职称证

1520

姓 名	王振全	
Name	_____	
性 别	男	
Sex	_____	
出生日期	1997-04	
Date of Birth	_____	
专 业	给排水科学与工程	<p>职称评审委员会 (章)</p> <p>Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> 
Specialty	_____	
职 称	工程师	
Professional Title	_____	
证书编号	(2025) 12085213	<p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司</p> <p>Issued by _____</p> <p style="text-align: right;">2025 年 5 月 评审委员会</p>
Certificate No.	_____	

毕业证



**北京建筑大学**  
BEIJING UNIVERSITY OF CIVIL  
ENGINEERING AND ARCHITECTURE

## 本科生毕业证书

王振全，男，1997年04月03日生。  
于2016年09月至2020年06月在本校普通全日制  
给排水科学与工程 专业学习，学制 4 年，  
经审核，符合本科生毕业规定，准予毕业。



校 长 *张景林*

证书编号: 100161202005000812 2020年06月19日





测量专业工程师-牟武略  
岗位证

 <p>姓名 <u>牟武略</u></p> <p>出生年月 <u>1987.02</u></p> <p>工作单位 <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	测量员	2010.09	B1080424	

— 2 —

职称证

姓名 Name	<u>牟武略</u>	
性别 Sex	<u>男</u>	
出生日期 Date of Birth	<u>1987-02-14</u>	
专业 Specialty	<u>测绘工程</u>	
职称 Professional Title	<u>高级工程师</u>	
证书编号 Certificate No.	<u>(2024)11080934</u>	<p>职称评审委员会 (章)</p> <p>Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p> <p>Issued by</p> <p>2024 年 5 月 12 日</p>

毕业证



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

社保证明

社会保险个人参保证明

证明编号：3700009926042874892166

姓名	牟武略	身份证号码	500234198702146314
参保情况			参保状态 在职人员
当前参保单位	中国建筑第八工程局有限公司		
险种	参保起止时间	参保单位	累计缴费月数
企业养老	201007-202603		189
失业	201007-202603		189

备注：本证明涉及个人信息，因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：

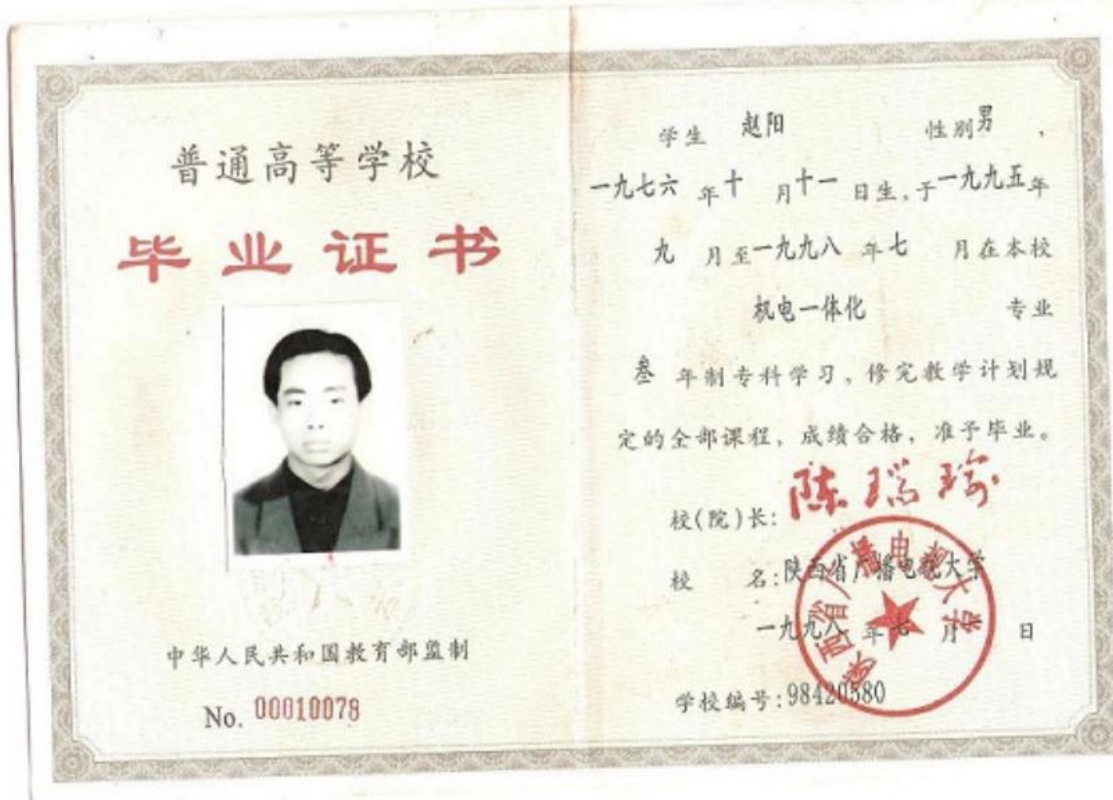
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下角“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17b062dbf641

机电/电气专业负责人—赵阳  
职称证



毕业证



社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926041060C89147

系统自助：9599078

2026年04月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fccee4adh

装饰装修专业工程师-徐家鸣  
职称证

姓名 Name	徐家鸣	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.11	
专业 Specialty	建筑装饰施工	
职称 Professional Title	高级工程师	 职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2020)11080897	
		2020年 12月 28日


毕业证

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 徐家鸣 性别 男，一九八六年十一月二十六日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 <b>土木工程</b> 专业，四年制，本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名：西安建筑科技大学	校（院）长： 	 二〇一〇年六月二十五日
证书编号：107031201005000284		

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



施工员-韦宜长  
岗位证

 <p>姓名 <u>韦宜长</u></p> <p>出生年月 <u>1984.12</u></p> <p>工作单位 <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	施工员	2009-08	A0984690	

— 2 —

职称证

姓名 Name	<u>韦宜长</u>	
性别 Sex	<u>男</u>	
出生日期 Date of Birth	<u>1984-12-26</u>	
专业 Specialty	<u>土木工程</u>	
职称 Professional Title	<u>高级工程师</u>	
证书编号 Certificate No.	<u>(2023)11081001</u>	<p>职称评审委员会 (章)</p> <p>Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p> <p>Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p>

毕业证



社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926041060C89147

系统自助：9599078

2026年04月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fccee4adh

施工员—邓国明  
岗位证

 <p>姓名 <u>邓国明</u></p> <p>出生年月 <u>1982.02</u></p> <p>工作单位 <u>中国建筑第八工程局有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	施工员	2011.09	A1183404	

职称证

姓名 Name	<u>邓国明</u>	
性别 Sex	<u>男</u>	
出生日期 Date of Birth	<u>1982-02-10</u>	
专业 Specialty	<u>土木工程</u>	
职称 Professional Title	<u>高级工程师</u>	
证书编号 Certificate No.	<u>(2023)11080958</u>	<p>职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位：<u>中国建筑第八工程局有限公司</u> Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p> 

毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 邓国明 社保电话号: 816005153 身份证号码: 45022219820210131X 页码: 1  
 参保单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司 单位编号: 681026 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	11	681026	21487.0	3652.79	1718.96	1	21487	1074.35	429.74	1	21487	107.44	21487	171.9	42.97
2025	12	681026	21487.0	3652.79	1718.96	1	21487	1074.35	429.74	1	21487	107.44	21487	171.9	42.97
2026	01	681026	21974.0	3735.58	1757.92	1	21974	1318.44	439.48	1	21974	109.87	21974	175.79	43.95
2026	02	681026	21974.0	3735.58	1757.92	1	21974	1318.44	439.48	1	21974	109.87	21974	175.79	43.95
2026	03	681026	21974.0	3735.58	1757.92	1	21974	1318.44	439.48	1	21974	109.87	21974	175.79	43.95
合计			18512.32	8711.68			6104.02	2177.92			544.49		1088.96	871.17	217.79

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 ( 33927a103eeeldfc ) 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 681026 单位名称 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



施工员-刘宁

岗位证



姓名 刘宁

出生年月 1989.11

工作单位 中国建筑第八工程局有限公司

岗位职务	起迄年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2014-12	A14813710	

— 2 —
— 3 —

职称证




中国建筑第八工程局有限公司制

## 资格证书

姓名 刘宁

性别 男

出生年月 1989.11

专 业 土木工程

任职资格 工程师

发证单位 中国建筑第八工程局有限公司

证书编号 (2021)12081656

2021年 07月 30日

毕业证



社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926041060C89147

系统自助：9599078

2026年04月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fccee4adh

安全员-覃超平  
安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2014）0066308

姓 名：覃超平

性 别：男

出 生 年 月：1982年04月25日

企 业 名 称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年11月22日

有 效 期：2023年04月22日 至 2027年03月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年04月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

姓名 Name	覃超平	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1982-04-25	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)11080993	<p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2023 年 3 月 22 日</p>

毕业证

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
<p>学生覃超平 性别男, 一九八二年四月二十五日生, 于二〇〇三年九月至二〇〇七年六月在本校 土木工程 专业</p> <p>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>		
校名:	广西工学院	校(院)长: 李德伟
证书编号	105941200705002803	二〇〇七年六月三十日

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

社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926611060C89147

系统自助：9599078

2026年04月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fcccc4adh

安全员-刘恩志  
安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2017）0086451

姓 名：刘恩志

性 别：男

出生年月：1987年12月20日

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年10月19日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2021年09月26日



职称证

姓名 Name	刘恩志	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1987.12	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021)11080777	

职称评审委员会 (章)  
 Appraising and Approval Committee for  
 Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
 Issued by: 中国建筑第八工程局有限公司  
 评审委员会

2021年11月11日

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书



学生 刘恩志 性别男, 1987 年 12 月 20 日生, 于2006  
 年 09 月至 2010 年 06 月在本校 土木工程  
 专业 肆 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
 格, 准予毕业。

校 名: 吉林建筑工程学院  
 校 (院) 长: 

证书编号: 101911201005001632  
 二〇一〇 年 六 月 三十 日

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



安全员-陈维君  
安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
**安全生产考核合格证书**

编号：沪建安C3（2018）0090014

姓 名：陈维君

性 别：男

出生年月：1986年12月28日



企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年08月20日

有效 期：2024年06月24日 至 2027年08月17日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会


发证日期：2024年06月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

204

姓名 Name	陈维君	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986-12-28	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	

职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2024 年 5 月 12 日

证书编号: (2024)11080154  
Certificate No.

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书

学生 陈维君: 性别男, 一九八六年 十二月二十八日生, 于二〇〇五年  
九月至二〇〇八年 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。

校 名:  校 (院) 长: 李辉

证书编号: 127641200806001942 二〇〇八年 六 月 三十 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



土建造价工程师-崔蒙蒙  
一级注册造价工程师证

使用有效期: 2026年03月24日  
- 2026年06月22日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名:	崔蒙蒙	
性 别:	女	
出 生 日 期:	1986年03月21日	
专 业:	土木建筑工程	
证 书 编 号:	建[造]11173100004599	
有 效 期:	2025年10月23日-2029年10月22日	
聘 用 单 位:	中国建筑第八工程局有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2026.3.24



发证日期: 2025年10月20日

职称证



毕业证



社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	崔蒙蒙	371424198603210343	企业养老	202503-202603	
2	崔蒙蒙	371424198603210343	失业保险	202503-202603	
3	韩美娜	231025198511071829	企业养老	202503-202603	
4	韩美娜	231025198511071829	失业保险	202503-202603	
5	高宗立	14022519851111003X	企业养老	202503-202603	
6	高宗立	14022519851111003X	失业保险	202503-202603	
7	刘学文	140311198805302114	企业养老	202503-202603	
8	刘学文	140311198805302114	失业保险	202503-202603	
9	李江	150222199611225317	企业养老	202503-202603	
10	李江	150222199611225317	失业保险	202503-202603	
11	陈辰	150403198905053618	企业养老	202503-202603	
12	陈辰	150403198905053618	失业保险	202503-202603	

打印流水号：370000992604177Y74402Y

系统自助：1149494

2026年04月17日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca178a3a352a8m

安装造价工程师-王小娟  
一级注册造价工程师证

使用有效期: 2026年04月03日  
- 2026年07月02日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 王小娟  
 性 别: 女  
 出 生 日 期: 1990年09月09日  
 专 业: 安装工程  
 证 书 编 号: 建[造]14223100007589  
 有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日  
 聘 用 单 位: 中国建筑第八工程局有限公司



王小娟

个人签名: 王小娟

签名日期: 2026.4.3



毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王小娟 社保电脑号: 636036060 身份证号码: 36072319900902649 页码: 1  
 参保单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司 单位编号: 681026 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		
2024	12	681026	17158.0	2745.28	1372.64	1	17158	857.9	343.16	1	17158	85.79	17158	171.58	17158	137.26	34.32
2025	01	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	02	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	03	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	04	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	05	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	06	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	07	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	08	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	09	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	10	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	11	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	12	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2026	01	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
2026	02	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
2026	03	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
合计			45195.13	21349.04			13821.32	5337.26			1334.33					533.76	

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（339279aeee233dc0）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&标识的缴费年月，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：  
单位名称  
中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



质检员-邓京  
岗位证

广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓 名：邓京  
性 别：男  
身份证号：612323199212106016  
证书编号：452094510607304  
岗位名称：土建质量员  
工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训，测试成绩合格。

2024年已完成"32"学时继续教育

2025年已完成"32"学时继续教育

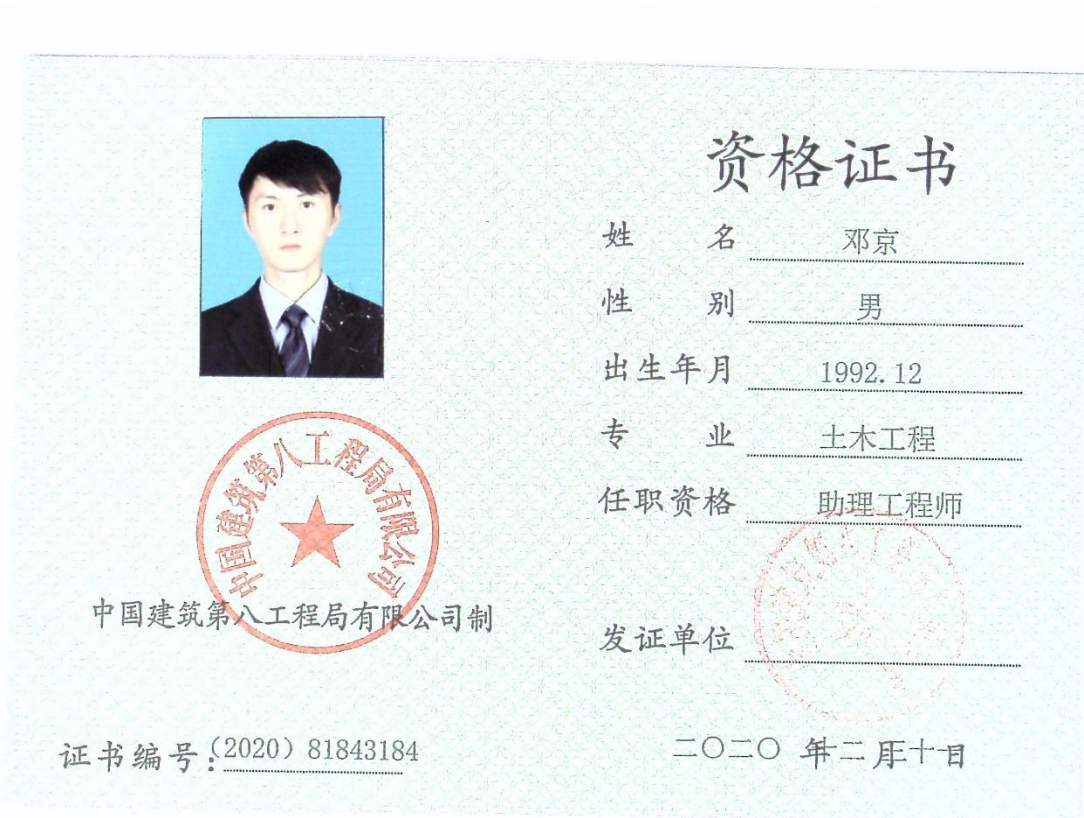


扫码验证

培训机构：广西壮族自治区  
发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证



毕业证



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

## 社保证明

编号：37000099260427W3565408

### 社保缴费证明

兹证明 中国建筑第八工程局有限公司  
单位职工 邓京 同志，身份证号 612323199212106016，  
自2022年01月至2026年03月正常缴纳养老保险费 4年3个月；  
自2022年01月至2026年03月正常缴纳失业保险费 4年3个月；

特此证明。

社会保险经办机构：



2022年04月27日

（本表一式两联，一联发给对方社保机构，一联留存）

说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

验真码：SBZM39ca17ac9f5e8caz

联络员—黎法健  
职称证

姓名 Name	黎法健	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989-08-31	
专业 Specialty	建筑工程技术	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082208	

职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2022 年 7 月 30 日

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书



学生 黎法健 性别 男 , 一九八九年 八 月三十一日生, 于二〇一〇  
年 九 月至二〇一三年 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。

校 名: 广西建设职业技术学院 校 (院) 长: 

证书编号: 131381201306000200 二〇一三年 六 月 三十日

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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎法健                      社保电脑号：809607716                      身份证号码：450521198908314093                      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司                      单位编号：681026                      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	11	681026	17891.0	2862.56	1431.28	1	17891	894.55	357.82	1	17891	89.46	17891	178.91	17891	143.13	35.78
2025	12	681026	17891.0	2862.56	1431.28	1	17891	894.55	357.82	1	17891	89.46	17891	178.91	17891	143.13	35.78
2026	01	681026	17798.0	2847.68	1423.84	1	17798	1067.88	355.96	1	17798	88.99	17798	177.98	17798	142.38	35.6
2026	02	681026	17798.0	2847.68	1423.84	1	17798	1067.88	355.96	1	17798	88.99	17798	177.98	17798	142.38	35.6
2026	03	681026	17798.0	2847.68	1423.84	1	17798	1067.88	355.96	1	17798	88.99	17798	177.98	17798	142.38	35.6
合计			14268.16	7134.08	7134.08		4992.74	1783.52	1783.52		445.89	445.89	1783.52	1783.52	1783.52	1783.52	178.36



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（ 339279c91b43f9e9 ）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  
 681026                      中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



资料员-张震平  
 岗位证

# 广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名：张震平  
性 别：女  
身份证号：421126197608024749  
证书编号：452094511400417  
岗位名称：资料员  
工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训，测试成绩合格。

2021年已完成"32"学时继续教育  
2022年已完成"32"学时继续教育  
2023年已完成"32"学时继续教育  
2024年已完成"32"学时继续教育



扫码验证

培训机构：广西壮族自治区  
发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

117

姓名 张震平  
Name \_\_\_\_\_

性别 女  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1976-08-02  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2024) 12080621  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2024 年 5 月 23 日



毕业证



(省、部属学校经省教委、市州所属学校经省或市州教委印方为有效)

学 号: 9500153  
毕业证书编号: \_\_\_\_\_

学生 张震平, 性别女, 一九七六年八月二日生, 系湖北省(市、自治区) 蕲春县(市)人。于九二年九月至九五年七月在本校 美丰 专业学习。修完三年制教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校长 华林印 学校 美丰

一九九五年 七月 十日




社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月 至 2026年03月 ）

当前参保单位： 中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926041060C89147

系统自助： 9599078

2026年01月10日

备注： 1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fccee4adh

资料员-许静静  
岗位证

	姓名	许静静		
	出生年月	1984.03		
工作单位	中国建筑第八工程局有限公司			
		岗位职务	起讫年月	证书编号
		资料员	2011.09	M1180843

职称证

姓名 Name	许静静	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1984-03-04	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 11081131	
		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by
		2024 年 5 月 12 日 

毕业证



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 许静静 社保电话号: 803632540 身份证号码: 452227198403040043 页码: 1  
 参保单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司 单位编号: 681026 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	个人交	基数	单位交	个人交	
2025	11	681026	15755.0	2520.8	1260.4	1	15755	787.75	315.1	1	15755	78.78	15755	126.04	31.51		
2025	12	681026	15755.0	2520.8	1260.4	1	15755	787.75	315.1	1	15755	78.78	15755	126.04	31.51		
2026	01	681026	15458.0	2473.28	1236.64	1	15458	927.48	309.16	1	15458	77.29	15458	123.56	30.92		
2026	02	681026	15458.0	2473.28	1236.64	1	15458	927.48	309.16	1	15458	77.29	15458	123.56	30.92		
2026	03	681026	15458.0	2473.28	1236.64	1	15458	927.48	309.16	1	15458	77.29	15458	123.56	30.92		
合计			12461.44	6230.72	6230.72		4357.94	1557.68			389.43		778.84	623.06	153.78		

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 ( 339279c91b43dcd8 ) 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: 681026  
 单位名称: 中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



项目副经理-谭福胜  
职称证

331

姓名 Name	谭福胜	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1987-06-06	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 12080776	

职称评审委员会 (章)  
 Appraising and Approval Committee for  
 Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第八工程局有限公司  
 Issued by

2024 年 5 月 23 日

毕业证

普通高等学校

## 毕业证书



学生 谭福胜 性别 男 , 一九八七年 六 月 六 日生, 于二〇〇八  
 年 九 月至二〇一一年 七 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。

校 名: 广西理工职业技术学院 校 (院) 长: 

证书编号: 141701201106000424 二〇一一年 七 月 一 日

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



商务经理（注册造价师）-冯军红  
一级注册造价师证

使用有效期: 2026年03月27日  
- 2026年06月25日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 冯军红

性 别: 女

出 生 日 期: 1973年05月19日

专 业: 土木工程

证 书 编 号: 建[造]11153100014340

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 中国建筑第八工程局有限公司



个人签名: 

签名日期: 



中华人民共和国住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
发证日期: 2026年3月27日

职称证



毕业证



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



劳资专员-黄静文  
岗位证

广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓 名：黄静文  
性 别：女  
身份证号：422724197209282207  
证书编号：452094511302983  
岗位名称：劳务员  
工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训，测试成绩合格。

2021年已完成"32"学时继续教育  
2022年已完成"32"学时继续教育  
2023年已完成"32"学时继续教育  
2024年已完成"32"学时继续教育



扫码验证

培训机构：广西壮族自治区  
发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpxzx.cn/>

职称证



毕业证



社保证明

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2015年01月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	韦耀研	450121198411173916	企业养老	201705-202603	
2	韦耀研	450121198411173916	失业保险	201705-202603	
3	罗文浩	441481198407302713	企业养老	201607-202603	
4	罗文浩	441481198407302713	失业保险	201607-202603	
5	王泽林	130402197604132430	企业养老	201501-202603	
6	王泽林	130402197604132430	失业保险	201501-202603	
7	姜永辉	232301199208040019	企业养老	201608-202603	
8	姜永辉	232301199208040019	失业保险	201608-202603	
9	张震平	421126197608024749	企业养老	201501-202603	
10	张震平	421126197608024749	失业保险	201501-202603	
11	韦宜长	452702198412260814	企业养老	201501-202603	
12	韦宜长	452702198412260814	失业保险	201501-202603	
13	梁树华	452122199105123331	企业养老	201508-202603	
14	梁树华	452122199105123331	失业保险	201508-202603	
15	刘宁	220881198911043714	企业养老	201501-202603	
16	刘宁	220881198911043714	失业保险	201501-202603	
17	岑振宇	450330199501160715	企业养老	201808-202603	
18	岑振宇	450330199501160715	失业保险	201808-202603	
19	赵阳	612301197610112879	企业养老	201501-202603	
20	赵阳	612301197610112879	失业保险	201501-202603	
21	吴海峰	340823197805023719	企业养老	201501-201503、201507-201602、201604-201607、201706-202603	
22	吴海峰	340823197805023719	失业保险	201706-202603	
23	黄静文	422724197209282207	企业养老	201501-201910、202311-202603	
24	黄静文	422724197209282207	失业保险	201501-201910、202311-202603	
25	覃超平	450881198204256879	企业养老	201501-202603	
26	覃超平	450881198204256879	失业保险	201501-202603	
27	张爱华	450331198512280044	企业养老	201501-202603	
28	张爱华	450331198512280044	失业保险	201501-202603	
29	杨闯闯	532901199012250915	企业养老	201501-202603	
30	杨闯闯	532901199012250915	失业保险	201501-202603	

打印流水号：370009926011060C89147

系统自助：9599078

2026年04月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca176fcccc4adh

### 六、主要材料设备品牌参考表

序号	主要材料设备名称	参考以下品牌或性能不低于以下品牌	承包人选用品牌
1	球墨铸铁管	圣戈班、新兴、泫氏、山东国铭、福建台明	圣戈班品牌或新兴品牌或泫氏品牌或山东国铭品牌或福建台明品牌
2	PE 管材及管件	恒杰、伟星、皇冠、联塑、永高、泉恩、康泰	恒杰品牌或伟星品牌或皇冠品牌或联塑品牌或永高品牌或泉恩品牌或康泰品牌
3	软密封闸阀及止回阀	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌
4	硬密封阀门	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌
5	不锈钢管及管件	深圳雅昌、无锡金羊、宁波福兰特、民乐、宁波永享、共同、中捷、革升、新兴、维格斯、旺坤、健恒、永坚	深圳雅昌品牌或无锡金羊品牌或宁波福兰特品牌或民乐品牌或宁波永享品牌或共同品牌或中捷品牌或革升品牌或新兴品牌或维格斯品牌或旺坤品牌或健恒品牌或永坚品牌

备注：

① 投标人需填写主要材料设备品牌一览表，除技术标外，同时需将本表编辑在资信标部分、业绩文件。

② 投标人对表中的每一类材料填报选用的品牌，填报的选用品牌格式为“\*\*品牌或\*\*品牌或\*\*品牌或……”；

③ 投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第 14.4 款的档次要求。

④ 对于不在“主要材料设备品牌参考表”中的材料设备，承包单位首先应参照 2026 年 2 月深圳市建筑工务署品牌库 B 类及以上选用，其次可自主选择三种及以上品牌（特殊情况除外），由建设、监理、设计单位共同确认后选用。以上情形建议优先考虑选用龙岗区本地企业品牌，如对于有特殊要求或较重要设备、材料品牌的要求则以区建筑工务署专题会议纪要形式另行明确，若发包人对重要设备、材料须集中进行采购的，承包人不得拒绝，并扣除承包人相关的设备、材料费用。