

标段编号： 2307-440305-04-01-211837006001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 前湾公园（梦海大道-前海湾段）施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市路桥建设集团有限公司、中建三局集团有限公司、深圳市特区建工园林生态建设有限公司

日期： 2025年04月07日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。
2	企业业绩 1	<p>提供投标人近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）景观工程类项目业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项）。要求：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如业绩证明材料无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。（3）接受专业分包合同业绩，合同金额以分包合同金额为准，需提供分包合同相应的竣工验收证明，业绩时间以分包合同竣工验收日期为准。若提供分包合同业绩，需同时提供总包单位与建设单位签订的合同或建设单位出具的证明文件。</p>
3	企业业绩 2	<p>提供投标人近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）建筑工程（含地下室）类项目业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项）。要求：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。业绩证明文件需体现含地下室建设内容。</p> <p>（2）如业绩证明材料无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。（3）接受专业分包合同业绩，合同金额以分包合同金额为准，需提供分包合同相应的竣工验收证明，业绩时间以分包</p>

		合同竣工验收日期为准。若提供分包合同业绩，需同时提供总包单位与建设单位签订的合同或建设单位出具的证明文件。
4	企业业绩 3	<p>提供投标人近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类项目业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项）。要求：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如业绩证明材料无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。（3）接受专业分包合同业绩，合同金额以分包合同金额为准，需提供分包合同相应的竣工验收证明，业绩时间以分包合同竣工验收日期为准。若提供分包合同业绩，需同时提供总包单位与建设单位签订的合同或建设单位出具的证明文件。</p>
5	项目总指挥情况	1. 填写《拟派项目总指挥简历表》，并提供相关材料；（如以联合体投标，项目总指挥需由牵头单位拟派）
6	项目经理情况	<p>1. 填写《拟派项目经理简历表》，并提供相关材料；</p> <p>2. 提供拟派项目经理近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）景观工程类项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。要求：（1）业绩范围包括拟派项目经理担任项目经理、技术负责人、项目副经理、生产经理等项目团队核心成员的业绩。（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目经理姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。（3）如业绩证明材料无法体现项目经理姓名，可提供业主证明文件（格式</p>

		自拟，加盖业主公章）。
7	项目副经理情况	<p>1. 填写《拟派项目副经理简历表》，并提供相关证明材料； 2. 提供拟派项目副经理近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）建筑工程（含地下室）类项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。 要求：（1）业绩范围包括拟派项目副经理担任项目经理、技术负责人、项目副经理、生产经理等项目团队核心成员的业绩。（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目副经理姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。业绩证明文件需体现含地下室建设内容。（3）如业绩证明材料无法体现项目副经理姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p>
8	技术负责人 1 情况	<p>1. 填写《拟派技术负责人 1 简历表》，并提供相关证明材料； 2. 提供拟派技术负责人近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）且担任技术负责人职务的建筑工程（含地下室）项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。 要求：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、技术负责人姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。业绩证明文件需体现含地下室建设内容。（3）如业绩证明材料无法体现技术负责人姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p>
9	技术负责人 2 情况	<p>1. 填写《拟派技术负责人 2 简历表》，并提供相关证明材料； 2. 提供拟派技术负责人近 5 年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）且担任技术负责人职务的桥梁工程项目业绩情况（列举不超</p>

		过 1 项典型业绩,超过 1 项的只取前 1 项)。要求: (1) 业绩证明材料为中标通知书(如有)、合同关键页、竣工验收报告,合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、技术负责人姓名,竣工验收报告应包括竣工验收日期。(3) 如业绩证明材料无法体现技术负责人姓名,可提供业主证明文件(格式自拟,加盖业主公章)。
10	拟派安全负责人情况	填写《拟派安全负责人简历表》,并提供相应资格证书(或上岗证书)。
11	拟派项目管理机构情况	拟派项目管理机构配备详见第三章《前湾公园(梦海大道-前海湾段)施工总承包单位人员配备表》。投标人拟派人员应至少满足以上要求,可在此基础上自行新增人员。填写《项目管理机构配备情况表》,并提供相关证明材料,包括相应资格证书(或上岗证书)、职称证书(如有)、近三个月(招标公告发布之日起倒算)社保证明文件等。
12	投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书	提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。

备注: 资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

1.投标人基本情况表

1.1.1 牵头单位：深圳市路桥建设集团有限公司

投标人名称	深圳市路桥建设集团有限公司		
投标人简介	<p>路桥集团成立于1979年5月,前身为深圳市道路工程指挥部,与特区同生共长,现已发展成一家以“城市综合管养、工程建设、物业经营及投资开发”为一体的国有全资集团公司,是深圳市综合实力较强的市属国有建筑施工企业之一,是深圳市市政建设行业的骨干企业和主导力量。</p> <p>一、总体情况</p> <p>截至2025年2月,总资产45.49亿元,净资产3.60亿元,2024年1-12实现营业收入27.49亿元,利润总额12000万元,在深纳税7117.98万元。</p> <p>下辖14家分子公司,现有员工总数1140人(不含桥检27人),本科及以上学历人员757人,占66.4%。其中本科702人、硕士52人、博士3人。拥有中高级职称243人,一、二级建造师持证人员293人,拥有专业技术职务资格人员589人,成建制项目管理团队40余个,应急抢险队伍5支。</p> <p>二、业务情况</p> <p>拥有市政公用工程总承包、公路工程施工总承包2项壹级资质;公路路面工程、公路路基工程、城市及道路照明工程3项专业承包壹级资质;路基路面养护甲级、隧道养护甲级、交通安全设施养护(各等级公路)等全套全国通用公路养护甲级资质;及建筑工程、桥梁工程、地基基础工程、建筑装饰装修工程等多项资质。</p> <p>集团作为国家高新技术企业,设有企业技术中心和博士后创新实践基地。近年来,共参编国家、行业、地方标准7部,承担、参与政府类课题5项,完成结题验收3项,授权发明专利15项、实用新型专利110项,获得国家行业协会级别科技奖10项、省政府级别科技奖3项、省行业协会级别科技奖27项,省、市级工法32项,国家级QC成果12项、省、市级QC成果63项。</p>		
联系方式	投标员:张云赫	电话:0755-25903043	电子邮箱: 596887728@qq.com
	地址:深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23楼		邮编:518029

注:

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

1.1.2 证明材料

统一社会信用代码 914403001921815704		营业执照 (副本)		
名称	深圳市路桥建设集团有限公司	成立日期	1986年12月31日	
类型	有限责任公司(法人独资)	住所	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层	
法定代表人	翁开翔			

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关
2025年01月07日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

统一社会信用代码：914403001921815704		安全生产许可证		
编号：(粤)JZ安许证字[2023]012639				
企业名称	深圳市路桥建设集团有限公司			
法定代表人	翁开翔			
单位地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层			
经济类型	有限责任公司(法人独资)			
许可范围	建筑施工			
有效期	2025年03月14日 至 2025年12月27日			

发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2023年03月14日

住房和城乡建设部 监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

详细地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403001921815704

法定代表人: 翁开翔

注册资本: 30500万元人民币

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D144045701

有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

公路工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级;
公路路基工程专业承包壹级。



发证机关:



2025年1月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244025120

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 翁开翔

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至2028年12月04日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
城市及道路照明工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年02月12日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344030575

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 翁开翔

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至2028年12月27日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 桥梁工程专业承包二级
建筑装修装饰工程专业承包二级
地基基础工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年02月12日



企业详情



深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码

914403001921815704

企业法人代表

翁开翔

企业登记注册类型

有限责任公司 (法人独资)

企业注册属地

广东省-深圳市

企业经营地址

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层



资质项
8项



注册人员
370名



历史业绩
129项

相关信息



企业资质资格



注册人员



工程项目



业绩技术指标



不良行为



良好行为



黑名单记录



失信联合惩戒



变更记录

首页

☆ 6

分享



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921815704	企业法定代表人	翁开翔
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
361	邓校文	431103198*****17	一级注册建造师	粤1452017201809813	市政公用工程
362	江黎勇	500233199*****39	一级注册建造师	粤1502021202300107	市政公用工程
363	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	公路工程
364	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	建筑工程
365	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	市政公用工程
366	姜振华	412724199*****18	一级注册建造师	粤1532017201900089	公路工程
367	陈思诚	362329198*****96	一级注册建造师	粤1532021202200363	市政公用工程
368	谢梓杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	公路工程
369	谢梓杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	建筑工程
370	谢梓杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	市政公用工程

共 370 条

< 1 ... 20 21 22 23 24 25 > 前往 25 页

1.2.1 联合体成员：中建三局集团有限公司

投标人名称	中建三局集团有限公司		
投标人简介	<p>中建三局集团有限公司（以下简称中建三局）成立于 2003 年 12 月 29 日，注册地位于武汉市关山路 552 号，法定代表人为陈卫国。</p> <p>中建三局，全球最大投资建设集团中国建筑旗下的优秀排头兵，全国首个行业全覆盖房建总承包特级企业，位居中国建筑业竞争力百强企业榜首。</p> <p>成立以来，中建三局秉持“敢为天下先，永远争第一”的争先精神，在时为“华夏第一高楼”的深圳国贸大厦、地王大厦施工中先后创造了三天一层楼的“深圳速度”和两天半一个结构层的“新深圳速度”，书写了中国改革开放的代名词。随后，中建三局以技术领先优势，先后承建、参建全国 20 个省、区、市第一高楼和全国 50 余座 300 米以上高楼。</p> <p>进入新世纪，中建三局充分发挥规划设计、投资开发、基础设施、房建总包“四位一体”优势，建造、投资、运营“三商合一”，做最可信赖的“城市合伙人”。“十三五”期间，累计完成投资逾 1500 亿元，全方位参与城市建设，开发品质楼盘，不断拓展建筑工业化、地下空间、水利水务、节能环保等新兴业务，企业实现高质量发展。</p> <p>如今，中建三局已经发展成为年合同额逾 9000 亿元、营业收入超 4000 亿元的现代企业集团，位居湖北百强企业第二名，连续五年跻身世界 500 强行列，蝉联五届全国文明单位、四次捧回全国五一劳动奖状，正朝着“成为最具价值创造力的世界一流投资建设集团”的目标不解奋斗。</p>		
联系方式	投标员：吴喜志	电话：13156647788	电子邮箱： cscec3bjb@163.com
	地址：武汉市关山路 552 号		邮编：430074

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

1.2.2 证明材料 正本

		
统一社会信用代码 91420000757013137P	<h1>营业执照</h1>	 <small>扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统” 了解更多登记、备案、许可、监管信息。</small>
名称 中建三局集团有限公司	注册资本 壹佰伍拾叁亿壹仟捌佰万圆人民币	
类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	成立日期 2003年12月29日	
法定代表人 陈卫国	住所 武汉市关山路552号	
经营范围 各类建筑工程总承包、施工、咨询、建筑技术开发与转让、机械设备租赁、路桥建设、建筑工程、人防工程设计、商品混凝土的生产和批发；园林绿化工程；爆破作业设计施工（四级，有效期至2022年8月21日）；建筑材料（设备）销售；机电设备销售；污水处理设备销售及环保设备销售。		
登记机关 		
2023年6月5日		
<small>国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn</small>		
<small>国家市场监督管理总局监制</small>		

副本

		
统一社会信用代码 91420000757013137P	<h1>营业执照</h1> (副本)	 <small>扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统” 了解更多登记、备案、许可、监管信息。</small>
20 - 20		
名称 中建三局集团有限公司	注册资本 壹佰伍拾叁亿壹仟捌佰万圆人民币	
类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	成立日期 2003年12月29日	
法定代表人 陈卫国	住所 武汉市关山路552号	
经营范围 各类建筑工程总承包、施工、咨询、建筑技术开发与转让、机械设备租赁、路桥建设、建筑工程、人防工程设计、商品混凝土的生产和批发；园林绿化工程；爆破作业设计施工（四级，有效期至2022年8月21日）；建筑材料（设备）销售；机电设备销售；污水处理设备销售及环保设备销售。		
登记机关 		
2023年6月5日		
<small>国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn</small>		
<small>市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。</small>		
<small>国家市场监督管理总局监制</small>		

登记通知书

(鄂市监)登字(2023)第100335号

中建三局集团有限公司:

你单位提交的变更(备案)登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



- 注: 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当提醒市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。
4、个体工商户未申报名称的,在填写市场主体名称的横线部分填写申请人姓名。

资质证书
部级施工资质证书



建筑业企业资质证书
(副本)

企业名称:中建三局集团有限公司

详细地址:武汉市关山路552号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号):91420000757013137P

法定代表人:陈卫国

注册资本:1531800万元人民币

经济性质:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号:D142011823

有效期:2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电、矿山、冶金、
石油化工、电力各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

电力工程施工总承包壹级;

冶金工程施工总承包壹级;

石油化工工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级。



发证机关:

2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：91420000757013137P



安全生产许可证

编号：(鄂)JZ安许证字[2005]000115

企业名称：中建三局集团有限公司

法定代表人：陈卫国

单位地址：武汉市关山路552号

经济类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2022年09月16日 至 2025年09月16日

发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年11月27日



1.3.1 联合体成员：深圳市特区建工园林生态建设有限公司

投标人名称	深圳市特区建工园林生态建设有限公司		
投标人简介	<p>深圳市特区建工园林生态建设有限公司成立于 2021 年 08 月 02 日,注册地位于深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技工业园（一期）1#办公楼四层，法定代表人为葛方方。经营范围包括工程管理服务；市政设施管理。（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）各类工程建设活动；建设工程设计；建设工程监理；消防设施工程施工；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建筑智能化工程施工；住宅室内装饰装修；文物保护工程施工；建筑劳务分包；水利工程建设监理；公路工程监理；水运工程监理；工程造价咨询业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p>		
联系方式	投标员：王良	电话：19926575655	电子邮箱：/
	地址：深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技工业园（一期）1#办公楼四层		邮编：518107

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

1.3.2 证明材料



打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市特区建工园林生态建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5GX8WN46
注册号:	440300214487555
商事主体名称:	深圳市特区建工园林生态建设有限公司
住所:	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技工业园(一期)1#办公楼四层
法定代表人:	葛方方
认缴注册资本(万元):	20000
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2021-08-02
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-11-18
年报情况:	2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2024年12月10日9:18:6

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市特区建工园林生态建设有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程管理服务;市政设施管理。(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)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 各类工程建设活动;建设工程设计;建设工程监理;消防设施工程施工;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;建筑智能化工程施工;住宅室内装饰装修;文物保护工程施工;建筑劳务分包;水利工程建设监理;公路工程监理;水运工程监理;工程造价咨询业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

打印时间: 2024年12月10日9:19:5

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市特区建工园林生态建设有限公司 2024年11月18日 的变更信息

变更前负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	刘先鋒
变更后负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	葛方方
变更前成员	刘先鋒(总经理)
变更后成员	葛方方(经理)

打印时间: 2024年12月10日9:30:9

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

登记通知书

业务流程号:22409823783

深圳市特区建工园林生态建设有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:广东骏喆建筑工程有限公司

变更后名称:深圳市特区建工园林生态建设有限公司



注:

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

打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市特区建工园林生态建设有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	20000	本地企业	企业法人

打印时间: 2024年12月10日9:19:36

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

打印 打印预览 页面设置 关闭

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市特区建工集团有限公司	50000	本地企业	企业法人

打印时间: 2024年12月10日10:3:42

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦



组织架构



统一社会信用代码：91440300MA5GX8WV46

安全生产许可证



编号：(粤)JZ安许证字[2023]010211

企业名称：深圳市特区建工园林生态建设有限公司

法定代表人：刘先锋

单位地址：深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园邦凯科技工业园(一期)1#
办公楼四层

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年06月28日 至 2026年06月28日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月24日



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:深圳市特区建工园林生态建设有限公司

详细地址:深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技工业园(一期)1#办公楼四层

**统一社会信用代码
(或营业执照注册号):**91440300MA5GX8WN46

法定代表人:葛方方

注册资本:20000万元人民币

经济性质:有限责任公司(法人独资)

证书编号:D144203867

有效期:2028年12月29日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



2024年12月5日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

2.企业业绩 1

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
1	深圳华侨城滨海有限公司	宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)一宝安海滨文化公园(园建及配套设施)	深圳市宝安中心区	51807.6 90639	公园景观、绿化、型构筑物、室外水景、城市主题秀、滑板公园、儿童公园、游客服务中心、配套用房(庆典广场内街构筑物)、公交首末站(含场站)、公共卫生间及配电发电机房、水景机电用房、观景廊桥、灯光、雕塑基础及配套设施等。	2021年 9月30 日	
2	武汉中夏园林建设工程有限公司	江夏中央大公园	武汉市	40500.0 0	园区景观工程:道路交通工程、公共配套工程、水系工程、蝶湖防洪排涝专项工程、海绵城市工程、清淤工程、水生态工程、绿化设计工程、其他附属工程主要包括给排水、电力以及照明等方面内容。	2020年 12月30 日	

注：后附业绩证明材料。

2.1、宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)-宝安海滨文化公园(园建及配套设施)

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030620170281005001

标段名称: 宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)-宝安海滨文化公园(园建及配套设施)

建设单位: 深圳华侨城股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中建三局集团有限公司

中标价: 51807.690639万元

中标工期: 236

项目经理(总监): 杜鹏飞



本工程于 2019-03-22 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-04-23



查验码: 5205854322734541

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

工程编号：_____

合同编号：BH-SG19-004

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)一宝
安海滨文化公园(园建及配套设施)

工程地点：宝安中心区

发 包 人：深圳华侨城滨海有限公司

承 包 人：中建三局集团有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳华侨城滨海有限公司

承包人(全称): 中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,另根据宝安区政府有关文件,由深圳华侨城股份有限公司下属全资子公司深圳华侨城滨海有限公司作为发包人和承包人订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)一宝安海滨文化公园(园建及配套设施)

工程地点: 宝安中心区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目北临规划海澜路,西至沿江高速,东至新圳河,南临前海湾,为城市市政公园,设计面积约27.61万平方米,内容主要有:公园景观、绿化、异型构筑物、室外水景、城市主题秀、滑板公园、儿童公园、游客服务中心、配套用房(庆典广场内街构筑物)、公交首末站(含场站)、公共卫生间及配电发电机房、水景机电用房、观景廊桥、灯光、雕塑基础及配套设施等。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

二、工程承包范围

本次招标的主要范围包括但不限于: 景观工程(含室外家具、小品)、绿化工程、结构工程(含钢结构)、土方工程、地基与基础工程(含桩基础、承台、软基处理)、建筑装饰装修工程(含精装修)、门窗工程、屋面及防水工程、通风与空调工程、给排水工程(含水景工程、绿化灌溉工程、中水处理工程、喷雾工程)、电气工程、弱电智能化工程、建筑节能工程、抗震支架、防治白蚁工程、消防工程、幕墙工程、海绵城市工程、标识工程、灯光工程(管线部分)、城市主题秀工程、滑板公园工程、儿童公园设施、公交首末站场配套设施等,具体详见图纸及合同相关条款

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				

智能建筑 (综合布线系统 信息网络系统 其它_____);

其它:

4. 其他工程

_____/_____
_____/_____

三、合同工期

计划开工日期: 2019 年 4 月 30 日(实际以监理开工令为准);

计划竣工日期: 2019 年 12 月 21 日;

合同工期总日历天数 236 天。

招标工期总日历天数 246 天。

定额工期总日历天数 _____/_____ 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。质量目标: 获得全国优质园林工程金奖(或同级别的奖项)_____

五、签约合同价

人民币(大写)伍亿壹仟捌佰零柒万陆仟玖佰零陆元叁角玖分
(¥518076906.39元); 不含增值税总价: 人民币(大写)肆亿柒仟伍佰贰拾玖万玖仟玖佰壹拾肆元壹角贰分(¥475299914.12元)。合同不含增值税总价不因国家税率变化而变化, 若因国家政策导致增值税税率变化, 对政策正式实施前已开具发票部分合同含税总价不再进行税率调整, 对政策正式实施后开具发票部分合同含税总价以不含增值税合同价乘以调整后的增值税税率进行调整。

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写)柒佰柒拾贰万零柒佰伍拾捌元玖角贰分
(¥7720758.92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) 柒仟壹佰零陆万壹仟壹佰
(¥ 71061100 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 肆仟柒佰肆拾柒万玖仟零陆拾肆元整
(¥47479064 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定

的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 5 月 15 日;

订立地点: 深圳中心宝安区

发包人和承包人约定本合同自 签字盖章 后成立。

本合同一式 18 份,均具有同等法律效力,发包人执 13 份,承包人执 5 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: 45800052509016

地址: 企业电话: 0755-29910821

企业地址: 深圳市宝安区新安街道宝兴路8号

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

传真: _____

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: 91420000757013137P

地址: 武汉市关山路 552 号

邮政编码: 430064

法定代表人: 陈华元

委托代理人: _____

电话: 027-87132680

传真: 027-87132660

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____

电子信箱: csccec3bhuangnan@163.com

开户银行: 交通银行武汉东湖新技术开
发区支行

账号: 421867018018800019864



竣工验收文件

(三) 8

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程验收报告




 工程名称: 宝安中心区滨海文化公园新建工程(一期)——宝安海滨文化公园(园建及配套设施)

 建设单位(公章): 深圳市宝安区城市管理和综合执法局/深圳华侨城滨海有限公司(代建)
 验收日期: 2021年9月30日

发出日期: _____ 年 月 日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式六份，建设单位、代建单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	宝安中心区滨海文化公园新建工程（一期） —宝安海滨文化公园（园建及配套设施）	工程地点	宝安中心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程北临规划海澜路，西至沿江高速，东至新圳河，南临前海湾，为城市市政公园，设计面积约27.61万平方米	工程造价（万元）	5.18亿
结构类型	/	开工日期	2019年04月30日
施工许可证号	XYJG2019021	验收日期	2021年9月30日
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督登记号	XYJG2019021
建设单位	深圳市宝安区城市管理和综合执法局/ 深圳华侨城滨海有限公司（代建）	总施工单位	中建三局集团有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	中建三局集团有限公司
设计单位	深圳市欧博工程设计顾问有限公司	施工单位（设备安装）	中建三局集团有限公司
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区工程质量检测中心
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10月27日	2021138	验收通过
	年月日		
法律法规 规定的其 他验收文 件	年月日		
	年月日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效	/	合格
施工图设计文件 审查意见	齐全有效	/	合格
工程竣工报告	齐全有效	/	合格
工程质量评估报告	齐全有效	/	合格
勘察质量检查报告	齐全有效	/	合格
设计质量检查报告	齐全有效	/	合格
工程质量保修书	齐全有效	/	合格



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>宝安海滨文化公园（园建及配套设施）项目于2019年04月30日开工；2020年1月16日通过主体结构验收。在整个施工过程中，我公司严格按照建筑法、合同法和质量管理条例实施现场工程质量和施工，严格过程控制，强化产品优良。在项目部的精心组织、精心管理、精心施工下，经过全体参建人员的共同努力已顺利完成工程建设合同内的全部内容，工程质量达到验收标准，具备使用功能和交付使用的条件。工程施工技术资料齐全、准确、有效，工程已达到验收条件。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、工程使用的钢筋、水泥、焊条、钢筋连接件、电缆、不锈钢、石材、管材、阀门、设备及其他辅助材料均有产品合格证、出厂合格证、复试报告。所检材料均由监理公司监理人员见证取样、送检，经检验合格后方投入工程使用。确保了该工程原材料的合格性和真实性。 2、试验检验：工程使用商品混凝土均按规范要求送检并评定合格；水电检测、防雷检测、通风检测、消防检测及室内环境检测等项目均合格。 3、执行设计文件，规范质量控制：根据规划文件，确定建筑物位置、定位、放线，严格按照设计图纸、图纸变更及图纸会审纪要进行施工。</p>	
	设备安装	<p>1、管道、水箱、水泵及卫生器具安装完毕后，严格按照相关规范进行冲洗、灌水、通球、通水、满水、水压、单机运转等试验，均符合设计及施工规范要求。 2、线路敷设连接紧密，配电箱安装位置正确，部件齐全，线路整齐，动力、照明配电系统调试完成，保障正常运行，防雷及接地系统工作已经完成，有效地保障了本工程的安全性能。 3、空调机组、轴流风机等设备型号、规格均符合设计要求；安装位置、出口方向均严格按图纸和规范的要求执行；安装牢固，安装位置正确，叶轮放置方向正确、平稳、无擦壳及异常声音，检查全部合格。</p>	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：简万成 注册号：1100761-AY004 有效期：至2022年12月</p> <p>唐吉文 注册号11000632 有效期至2022-07-14</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位 (公章) 项目负责人：梁永利 2021年9月30日</p>	<p>建设单位(代建) (公章) 项目负责人：陈陈 2021年9月30日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监(监理工程师)：(执业资格印章) 2021年9月30日</p>
	<p>施工单位 (公章) 项目负责人：(执业资格印章) 2021年9月30日</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人：(执业资格印章) 2021年9月30日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人：(执业资格印章) 2021年9月30日</p>

2.2、江夏中央大公园

中标通知书 1

中 标 通 知 书

项目名称：江夏中央大公园 PPP 项目

Scanned by CamScanner

中标通知书 2

中标通知书

中建三局集团有限公司与黄石市园林花木有限责任公司（联合体）：

湖北中楚天诚项目管理有限公司受武汉市江夏区城乡建设局的委托，就江夏中央大公园 PPP 项目采用公开招标方式进行采购。按规定程序进行了采购，经评审小组综合评审并经谈判工作组确认采购结果，确定贵单位为本项目的中标社会资本。

1、中标内容：

江夏中央大公园 PPP 项目社会资本招标。

2、中标价：

- 2.1 社会资本建设成本的可用性付费的年投资收益率 5.9 %；
- 2.2 特许经营期运营维护服务费年收益率 5.9 %；
- 2.3 建设期管理费的可用性付费年收益率 5.9 %；
- 2.4 工程费用在竣工审计金额下浮 5.0 %。

3、 特许经营期：

共 12 年，其中建设期 2 年，运营期 10 年。

请贵单位在接到此通知书后，按照招标文件要求、投标承诺及谈判备忘录，在三十日内与采购人签订合同。

特此通知！

采购人盖章：

负责人或授权代表签字：王训峰

日期：2016年10月14日

政府采购代理机构盖章：

负责人或授权代表签字：

日期：2016年10月14日

Scanned by CamScanner

合同编号: 局二投TZ2016038

武汉市江夏区江夏中央大公园

PPP 项目合同

甲 方: 武汉市江夏区城乡建设局

乙 方: 中建三局集团有限公司

黄石市园林花木有限责任公司

二〇一六年十二月

前 言

1、武汉市江夏区政府通过物有所值评价和财政承受能力论证，决定采用 PPP 方式 (Public—Private—Partnership) 建设江夏中央大公园 PPP 项目 (以下简称“本项目”)，授权 武汉市江夏区城乡建设局 (以下简称“甲方”) 作为本项目实施机构，并授权 武汉市江夏城投集团有限公司 作为本项目的政府方出资代表。该项目已经江夏区人民政府文件承办单 (编号夏政函【2016】20 号)、江夏区财政局夏财办【2016】12 号、江夏区城乡建设局夏城建可研【2016】5 号文件批准项目实施方案、物有所值和财政承受能力论证、可研等相关报告。

2、甲方通过公开招标的方式选择乙方 中建三局集团有限公司、黄石市园林花木有限责任公司 作为本项目中选社会资本方，并通过与乙方签署本合同的方式授予其在本项目项下的经营权。待乙方按照合资合同和公司章程的约定在江夏区投资设立项目公司后，由项目公司通过补签合同，全面承继乙方在本合同项下的权利和义务。

3、项目公司是乙方为实施投资、融资、建设、运营维护、移交项目而依法设立的企业法人。

为实施本项目，以及明确后续的运营管理相关事项，各方本着平等、自愿和互利的原则，根据《中华人民共和国合同法》、《政府采购法实施条例》国务院令 658 号、《基础设施和公用事业特许经营管理办法》、《关于推广运用政府和社会资本合作模式有关问题的通知》(财金[2014]76 号)、《关于印发政府和社会资本合作模式操作指南(试行)的通知》(财金[2014]113 号)、《国家发展改革委关于开展政府和社会资本合作的指导意见》发改投资[2014]2724 号等相关法律法规的规定，经共同协商一致，订立本合同，以兹共同信守。

第一章 总则

第 1 条 术语定义和解释

1.1 以下定义适用于本合同

1.1.1 本合同

指由甲方与乙方签署的 PPP 项目合同，包括全部附件，以及日后可能签署的任何本合同之补充修改协议和附件，上述每一文件均应视为本合同的一部分。

1.1.2 本项目

指江夏中央大公园 PPP 项目。

1.1.3 甲方

指武汉市江夏区城乡建设局。

1.1.4 乙方

指甲方通过公开招标方式选定的本项目的社会资本方，就本合同而言，指 中建三局集团有限公司、黄石市园林花木有限责任公司 联合体。

1.1.5 项目公司

指乙方为实施融资、建设、运营维护、管理、移交本项目而按照本合同约定投资设立的企业法人。

1.1.6 经营权

指政府授予项目公司在一定时间和范围内对本合同约定的特许经营项目进行独占性经营的权利。本合同所指经营权是指融资、建设、运营维护、移交项目资产的权利以及获取由此产生收益的权利。

1.1.7 经营期

指本合同约定的从本合同生效之日起 12 年，其中建设期二年（其中工程建设期 18 个月），运营期十年。

1.1.8 项目文件

指包括但不限于下列文件：

- (1) 本合同及附件；
- (2) 融资文件。
- (3) 与项目有关的其它文件。

1.1.9 项目设施

指本项目用地范围内与本项目相关的设施。

1.1.10 项目资产

指经政府相关部门批准确认的项目规划、设计方案中所包含的与项目有关的所有资产，包括：建筑物、构筑物、附作物、道路、设备、设施、围墙、绿化、湖泊等。

1.1.11 中国

指中华人民共和国，仅为本合同之目的，不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区。

1.1.12 法律

指所有适用的中华人民共和国法律、法规、规章、地方性法规、司法解释、政府部门颁布的标准、规范或其他适用的强制性要求、有法律约束力的规范性文件等。

1.1.13 法律变更

指在生效日后颁布、修订、废止或重新解释的任何适用法律导致甲方或乙方在本合同项下的权利义务发生实质性变化。

1.1.14 政府行为

指甲方的上级政府部门（省级及以上）的国有化、征收及征用等行为。

1.1.15 批准

指为了使乙方能够履行其在本合同项下的义务和行使，其在本合同项下的权利，乙方必须或希望从政府机关依法获得的为项目公司的投资、优化设计、建设、运营维护和移交所需要的任何书面许可、执照、同意、授权、免除或批准。

1.1.16 建设期履约保函

指乙方按照本合同规定提供的、为担保其履行在本合同项下的建设等义务的担保函。

1.1.17 运营维护保函

指乙方按照本合同规定提供的、为担保其履行在本合同项下的运营维护等义务的担保函。

1.1.18 移交期维修保函

指乙方按照本合同规定提交的、为担保其履行在本合同项下移交义务的担保函。

1.1.19 建设期

指自本合同生效之日起至竣工验收通过之日止的期间，建设期以二年为限（其中工程建设 18 个月），除非双方达成书面协议变更或者因甲方原因、不可抗力原因导致建设期延期的。

1.1.20 开工日

指甲乙双方商定的项目开工之日。

1.1.21 运营日

指按本合同第 14.2 款确认的日期。

PPP 合同关键页 5

人书面通知对方，否则视为未变更。

29.2 通知

29.2.1 本合同项下的通知应以中文书写，并通过特快专递、邮寄或传真方式按下述地址送至或发至各方：

甲方：武汉市江夏区城乡建设局
地址：武汉市江夏区四贤路 20 号
邮编：430200
收件人：葛辉
传真：027-81566738

乙方：中建三局集团有限公司	黄石市园林花木有限责任公司
地址：武汉市关山路 552 号	黄石市黄石大道 1399 号
邮编：430074	435000
收件人：周梦黎	王友
传真：027-87803817	0714-6515531

29.2.2 下述情况应视为已送达：

若采用专人递交或邮寄方式（挂号、要求回执），在送寄至上述地址时；
如采用传真形式，在准确发送至上述传真号码，并收到对方的确认函时。

如果一方的地址或收件人更改时，应在新地址或新收件人启用五（5）日前以上述通知方式通知另一方，否则应仍以原地址和收件人作为准。

29.3 适用法律

本合同适用中国法律。

29.4 合同文字及份数

本合同以中文书就。合同正本一式 拾捌（18）份，甲方 叁（3）份，乙方 拾贰（12）份，其余 叁（3）份交予有关部门登记备案。各份合同书具有同等法律效力。

本合同由双方各自法定代表人或正式授权的代表在其签名下注明的日期签署。双方愿受本合同的法律约束。

29.5 合同生效

29.5.1 PPP 项目合同生效的前提条件

乙方须根据本合同的条款和条件完成下述事项：

- (1) 区政府审核通过；
- (2) 本合同签字盖章。

29.5.2 未满足前提条件的后果

如乙方未能按期实现第 29.5.1(1)、(2) 款约定的事项，乙方可以向甲方申请一宽限期，该宽限期以经甲方书面同意的时间为准，且不得超过三十（30）日。

甲方同意上述前提条件实现的宽限期，并不解除乙方在本合同项下的其它义务。

如该宽限期满乙方尚未完成，且甲方不同意豁免第 29.5.1(1)、(2) 款中的前提条件，甲方有权提前终止本合同，有权全额兑取投标保证金（如届时尚未退还），乙方已建的在建工程（如有）全部无偿归甲方所有，且甲方无需向乙方作出任何补偿，但甲方应退还乙方已支付的前期费用（如已支付）。

由于未满足前提条件而导致本合同提前终止，除协议明确规定的在协议终止后仍属有效的条款外，其他权利义务将终止，乙方除须承担由此导致的一切经济 and 法律责任外，还应承担因此给甲方造成的损失。

29.5.3 本合同报请江夏区人民政府审核同意，并经各方签字盖章后，正式生效。

PPP 合同关键页 7

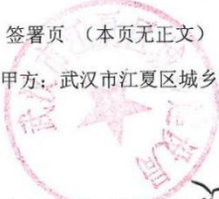
签署页（本页无正文）

甲方：武汉市江夏区城乡建设局

乙方：中建三局集团有限公司

黄石市园林花木有限责任公司

法定代表人或授权代表


汪利保

法定代表人或授权代表


111


黄石市园林花木有限责任公司
合同专用章


陈华印

徐海新

日期：

日期：

EF—2007—0203

工程编号: _____

合同编号: _____

湖北省建设工程施工合同

工程名称: 江夏中央大公园

工程地点: 武汉市江夏区

发包人: 武汉中夏园林建设工程有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局 监制
湖北省建设厅
二〇一七年



由 扫描全能王 扫描创建

第一部分 协议书

发包人：（全称）武汉中夏园林建设工程有限公司

承包人：（全称）中建三局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：江夏中央大公园

工程地点：武汉市江夏区

二、工程承包范围

承包范围：园区景观工程和金鞭港道路工程，以发包人及政府提供的施工图纸范围为准。

(1) 园区景观工程：道路交通工程、公共配套工程、水系工程、螺湖防洪排涝专项工程、海绵城市工程、清淤工程、水生态工程、绿化设计工程、其他附属工程主要包括给排水、电力以及照明等方面内容。

(2) 金鞭港路道路工程：道路工程、交通工程设计、桥梁工程设计、排水工程设计、绿化工程以及照明等方面内容。

三、合同工期

开工日期：2018年01月01日（以发包人及监理发出开工通知时间为准）

竣工日期：2019年06月01日（以发包人及监理发出开工通知顺延）

合同工期总日历天数：517日历天（合同实际开工和竣工日期以现场发包人和监理人实际确认为准，但保证合同工期总日历天数不变）。

四、工程质量

工程质量标准：合格



施工合同关键页 3

五、合同价款

合同价款:

(大写): 肆亿零伍佰万元;

(小写): 405000000 元。

其中: 安全防护、文明施工措施费:

(大写): _____;

(小写): _____ 元。

其它约定: 合同暂定为肆亿零伍佰万元, 计价方式为定额计价, 整体费率下浮形式, 建安工程费按照国家和有关法律法规文件总价下浮率 5%, 最终以政府实施机构及审计最终确认金额作为办理工程结算和竣工决算额依据。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋予的规定一致。

七、发包人承诺

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

八、承包人承诺

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

九、合同生效

本合同订立时间: _____ 年 _____ 月 _____ 日

本合同订立地点: 武汉市江夏区

双方约定本合同自 双方法定代表或授权委托人签字或盖章并加盖单位公章后 生效。

十、合同备案

本合同生效后必须送 武汉市建设工程造价管理站 备案。



施工合同关键页 4

(以下无正文)



法定代表人:



委托代理人:

开户银行:

账 号:



法定代表人:



委托代理人:

开户银行:

账 号:



竣工验收证明 1

建设工程竣工验收报告

工程名称：江夏中央大公园

建设单位：武汉江夏园林建设工程有限公司

项目负责人（签名）：[Signature]

2020 年 10 月 5 日

31

竣工验收证明 2

工程名称	江夏中央大公园		工程地址	江夏区文化大道以西	
工程规模	40500 万元	结构形式		工程类别	公共建筑
建筑面积及结构层次	总用地建筑面积 1021071m ² ; 地上 1-6 层; 地下 0 层 (其中人防地下室 /m ²)				
勘察单位	湖北省地质勘察基础工程有限公司 / 武汉市公路勘察设计院	设计单位	上海天夏景观规划设计有限公司 / 武汉市公路勘察设计院		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	北京中协成工程管理有限公司		
报建日期	年 月	开工时间	年 月 日	竣工验收日期	2020 年 12 月 30 日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	<p>本工程施工过程中, 严格执行国家法律法规和强制性标准, 对设计变更及技术核定实物量是符合设计图纸有关设计文件, 施工单位在作业中按合同及设计图纸操作, 资料齐全有效, 并完成图纸和合同约定的各项内容。</p>				
建设单位基本建设程序情况	<p>我单位严格按照国家规定的相关程序进行工程建设, 勘察、设计、监理、施工均选择具有相应资质的单位承担, 其中施工和监理单位的选择通过公开招标形式进行挑选。施工图纸和重要变更均经过图审机构进行审核。施工过程中, 按照通行的分部工程划分, 在预定节点处请建筑机构进行验收, 接受监管机构的巡查和指导。工程完工后, 按照合同约定支付工程款。</p>				
对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和安全等各个环节评价	<p>本工程的勘察、设计、监理、施工均选择具有相应资质的单位承担, 勘察单位对地质勘察成果基本反映了工程地质实际情况, 与施工实际相符, 并配合验收; 设计单位的图纸设计能满足实际生产需要, 且便于施工; 施工单位精心组织施工, 工程质量安全可靠; 监理单位按照国家规定的相关法规, 规范进行监理, 服务到位, 建设单位对上述各方的工作比较满意。</p> <p>建设单位对施工单位的施工质量和组织管理感到满意。本工程的施工做到了有组织、有计划、有措施, 每一个分部分项的施工, 均严格按照施工组织设计、施工方案所安排的程序进行, 施工工艺符合技术交底的要求; 管理职能分工明确, 流水线组织清晰, 质量保证措施完善, 各项材料和功能性检验均合格, 满足要求。施工单位接受监理单位的指导和监督, 对不足之处做出了必要、充分的整改。</p>				
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>竣工验收组织形式符合要求, 由建设单位邀请政府实施机构, 组织勘察、设计、施工、监理参与进行竣工验收, 同时邀请江夏区建筑管理站进行现场指导和监督, 人员完备、程序合法。</p> <p>参与各方先对工程实体质量及各种保证资料进行检查, 然后由施工单位汇报施工情况及自评结果, 监理单位汇报评估意见, 勘察、设计单位提出验收意见, 在建管站监督下, 与各方达成一致, 同意对工程予以验收, 工程质量达到合格标准。</p>				
单位工程竣工验收结论意见	竣工验收结论评定该工程质量等级为合格, 同意竣工验收。				

竣 工 验 收 意 见	勘察单位	项目负责人: (公章) 2020年12月30日
	设计单位	项目负责人: (公章) 2020年12月30日
	施工单位	项目经理: (公章) 2020年12月30日
	监理单位	项目负责人: (公章) 2020年12月30日
	建设单位	项目负责人: (公章) 2020年12月30日
	注: 本表为 A3 纸 A4 页面打印	

3.企业业绩 2

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收 日期	证明文件 页码
1	厦门金柏半导体有限公司	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目	厦门市沧海区马青路海新路交叉口	38124.21 0995	本项目总用地面积为46879.619平方米，总建筑面积76297.41平方米，包含新建主厂房、综合楼、宿舍楼、气体站、化学品厂库、动力站、门卫、连廊、室外等。	2022年3月16日	
2	惠州市德赛电池有限公司	德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程	广东省惠州仲恺高新区惠南高新科技产业园二期B片SM-12-3#地块	53313.43 9646	包括但不限于地基处理、建筑工程、结构工程、装修工程、给排水工程、消防工程、电气及建筑防雷接地工程等。	2021年12月27日	

注：后附业绩证明材料。

3.1、超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目

中标通知书

厦门金柏半导体有限公司

超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目

第2节 中标通知书

中标通知书

编号：E3502050201145682001

中建三局集团有限公司：

你方于 2020年 1 月 8 日所递交的超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目（施工）施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

招标范围：本项目总用地面积为 46879.619 平方米，总建筑面积 76297.41 平方米，包含新建主厂房、综合楼、宿舍楼、气体站、化学品厂房、动力站、门卫、连廊、室外等；主要建设内容具体详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

中标价：381242109.95元

工期：455日历天，其中各关键节点的工期要求为1、施工许可证办理：2020年 3 月5日；2、主厂房主体结构封顶：2020 年 8 月27 日；3、洁净包施工开始：2020 年 8 月 31 日；4、正式供电：2020 年 12 月 31 日；5、冷冻水供水：2021 年 1 月 15 日；6、具备工艺设备搬入条件：2021 年 2 月 22 日；7、竣工验收：2021 年5 月 4 日。

工程质量：符合合格标准。

项目负责人：王永康，身份证号码：420800197006020015，建造师注册证书号：鄂 142060803563。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到厦门市海沧区厦门中心大厦E座18层与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第2章“投标须知”第29条规定向我方提交履约担保。

特此通知。



招标人：_____（盖单位电子公章）

法定代表人：王汇联（盖电子姓名章）

2020 年 1 月 16 日

合同关键页

厦门金柏半导体有限公司

超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目

超精密集成电路柔性载板基材及相关模组 设计、研发及生产项目



施工总承包合同

(第一册, 共二册)

工程名称: 超精密集成电路柔性载板基材及相关模组

设计、研发及生产项目

工程地点: 厦门市海沧区马青路海新路交叉口

合同编号: XMCS-SUC002-C

发包人: 厦门金柏半导体有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

签订日期: 2020年05月12日



第1节 合同协议书

发包人（全称）：厦门金柏半导体有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产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：超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目。

2.工程地点：厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 与 马青路 交叉口 东南侧。

3.工程立项批准文号：厦海工信外备 2019046 号。

4.资金来源：企业自筹。

5.工程内容：本项目总用地面积为 46879.619 平方米，总建筑面积 76297.41 平方米，包含新建主厂房、综合楼、宿舍楼、气体站、化学品厂库、动力站、门卫、连廊、室外等；主要建设内容具体详见招标人提供的包定义文件、施工图纸及工程量清单。

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：

本项目的施工总承包工程，详细内容见包定义文件、施工图纸及工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 6 月 25 日。

计划竣工日期：2021 年 9 月 23 日。

工期总日历天数：455 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。

关键节点如下：

- 1、施工许可证办理：2020 年 6 月 25 日；
- 2、主厂房结构封顶 2021 年 1 月 15 日；
- 3、动力站结构封顶 2020 年 11 月 20 日；
- 4、综合楼结构封顶 2021 年 1 月 15 日；
- 5、宿舍楼结构封顶 2021 年 1 月 10 日；
- 6、主厂房洁净工程工作面移交：2021 年 2 月 21 日；
- 7、纯水、废水系统工作面移交 2021 年 3 月 2 日；
- 8、主厂房变配电室工作面移交：2021 年 2 月 26 日；
- 9、正式供电：2021 年 5 月 29 日；

- 10、冷冻水供应：2021年6月15日；
- 11、具备工艺设备搬入条件：2021年7月26日；
- 12、竣工验收：2021年9月23日。

三、质量标准

工程质量符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写：叁亿捌仟壹佰贰拾肆万贰仟壹佰零玖元玖角伍分）（¥381,242,109.95元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写：柒佰零柒万玖仟捌佰肆拾元柒角陆分）（¥7,079,840.76元）；

(2) 甲供材料费金额：无

人民币（大写：/）（¥/元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写：陆仟零陆拾肆万元）（¥60,640,000.00元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写：壹佰玖拾捌万元）（¥1,980,000.00元）。

2. 合同价格形式：固定总价合同。

五、项目负责人

承包人项目负责人：王永康，身份证号码：420800197006020015，建造师注册证书号：鄂142060803563。

六、合同文件构成及解释顺序

- (1) 协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 包定义文件；
- (4) 图纸（见招标文件，不另打印装订）；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 投标函及其附录（不另打印装订）；
- (9) 技术标准和要求（见招标文件，不另打印装订）；
- (10) 其他合同文件（如有）。

上述文件共同组成本合同的文件。上述合同文件应能相互解释，相互说明。当上述合同文件内容出现不一致时，上面的顺序就是合同的有限解释顺序。

上述文件中未装入合同的文件，同样为合同组成部分，与合同中其它组成部分具有同样的法律效力。

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 2020 年 05 月 12 日签订。

十、签订地点

本合同在福建省厦门市海沧区签订。

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后生效。

十三、合同份数

本合同一式叁份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执叁份。

以下部分为盖章区域，无正文！

厦门金柏半导体有限公司

超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目

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)



地 址：中国（福建）自由贸易试验区厦门
片区（保税港区）海景南二路45号
4楼3单

地 址：湖北省武汉市关山路552号

邮政编码：361026



邮政编码：430073



法定代表人：王汇联

法定代表人：陈文健

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：0592-6889921

电 话：17762576060

传 真：0592-6889925

传 真：027-8326 1765

电子信箱：klui@cgth.com

电子信箱：zjsj@cscec.com

开户银行：中国银行海沧出口加工区支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉省
直支行

账 号：420875838702

账 号：42001868608053001499

纳税人识别号：91350200MA31R0713J

纳税人识别号：91420000757013137P

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-1#主厂房	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 with 马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 3 层 地下 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地下: 824.50m ² 地上: 44660.37 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	25405.532062 万元		

审查项目及内容	审查情况
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程	已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能建筑等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>/</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p> 经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022 年 03 月 16 日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾、陈雅味
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏烨、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评定	安全和重要使用功能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 36 项，经审查符合要求 36 项，经核定符合规范要求 36 项。	共核查 27 项，符合要求 27 项，共抽查 27 项，符合要求 27 项，经返工处理，符合要求 0 项。	共抽查 21 项，符合要求 21 项，不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	/			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。

(公章)

 建设单位负责人:

 2022 年 03 月 16 日

执行标准情况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

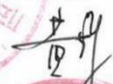
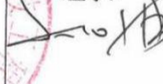
续表 3

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	总监理工程师: (签字)	项目经理: (签字)
				
2022年03月4日	2022年3月9日	2022年03月11日	2022年3月7日	2022年3月4日

竣工验收文件-2#综合楼（包含地下室一层）

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-2#综合楼	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 5 层 地下 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地下: 5788.28m ² 地上: 8882.39 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	4149.994246 万元		

审查项目及内容	审查情况
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程	已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能工程、建筑节能等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>1</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p>经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022 年 03 月 16 日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏焯、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评 定	安全和重要使用功 能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 42 项, 经审 查符合要求 42 项, 经核定符合 规范要求 42 项。	共核查 27 项, 符合要求 27 项, 共抽查 27 项, 符合要求 27 项, 经返工处理, 符合要求 0 项。	共抽查 22 项, 符合要求 22 项, 不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给水排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	合格			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。

(公章)

建设单位负责人: 

2022 年 03 月 16 日

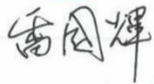
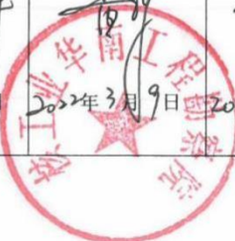


执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能、节能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。
- 6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

 建设单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年03月16日	 勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年3月9日	 设计单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年03月11日	 监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字)  2022年3月7日	 施工单位 (公章) 项目经理: (签字)  2022年3月4日
---	---	---	---	--

竣工验收文件-3#倒班宿舍（包含地下室一层）

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-3#倒班宿舍	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 with 马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 7 层 地下 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地下: 5788.28m ² 地上: 8399.16 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	3936.981503 万元		
审查项目及内容		审查情况			
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程		已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能工程、建筑节能等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。			

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>/</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p>经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022 年 03 月 16 日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏焯、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评 定	安全和重要使用功 能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 39 项, 经审 查符合要求 39 项, 经核定符合 规范要求 39 项。	共核查 26 项, 符合要求 26 项, 共抽查 26 项, 符合要求 26 项, 经返工处理, 符合要求 0 项。	共抽查 21 项, 符合要求 21 项, 不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给水排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	合格			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。

(公章)
建设单位负责人:
2022 年 03 月 / 6 日



执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能、节能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年03月16日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年3月9日	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2022年03月11日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字)  2022年3月7日	施工单位 (公章) 项目经理: (签字)  2022年3月4日
--	--	--	--	---

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-4#气体站	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地上: 159.84 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	85.751977 万元		
审查项目及内容		审查情况			
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程		已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能工程等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。			

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>/</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p>经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷同辉</p> <p style="text-align: right;">2022年03月16日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏焯、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评 定	安全和重要使用功 能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 34 项，经审 查符合要求 34 项，经核定符合 规范要求 34 项。	共核查 16 项， 符合要求 16 项，共抽查 16 项，符合要求 16 项，经返工处理， 符合要求 0 项。	共抽查 18 项，符合要求 18 项， 不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给水排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	/			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。



建设单位负责人:

2022 年 03 月 16 日



执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

续表 3

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能、节能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	总监理工程师: (签字)	项目经理: (签字)
雷国辉	曹利	孙志	王洪	王洪
2022年03月16日	2022年3月9日	2022年03月11日	2022年3月7日	2022年3月4日

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-5#化学品仓库	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路与马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地上: 516.00 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	240.913077 万元		

审查项目及内容	审查情况
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程	已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能工程等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>/</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p> 经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、 完整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022年03月16日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组 员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏烨、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评定	安全和重要使用功能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 <u>36</u> 项, 经审查符合要求 <u>36</u> 项, 经核定符合规范要求 <u>36</u> 项。	共核查 <u>18</u> 项, 符合要求 <u>18</u> 项, 共抽查 <u>18</u> 项, 符合要求 <u>18</u> 项, 经返工处理, 符合要求 <u>0</u> 项。	共抽查 <u>19</u> 项, 符合要求 <u>19</u> 项, 不符合要求 <u>0</u> 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给水排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	/			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。



建设单位负责人:



2022 年 03 月 16 日

执行标准情况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

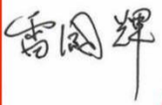
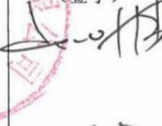
续表 3

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	总监理工程师: (签字)	项目经理: (签字)
				
2022年3月16日	2022年3月9日	2022年03月11日	2022年3月7日	2022年3月4日

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-6#动力站	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 与 马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 2 层 地下 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地下: 1520.04m ² 地上: 4628.76 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	2637.643129 万元		

审查项目及内容	审查情况
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程	已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、通风与空调工程、智能工程等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。

续表 1

<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、建筑构配件</p> <p>3、设备</p> <p>4、工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>1、勘察单位质量检查报告</p> <p>2、设计单位质量检查报告</p> <p>3、施工单位竣工报告</p> <p>4、监理单位质量评估报告</p>	<p>勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>工程保修书已出具</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	<p>已按合同约定支付工程款</p>
<p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>	<p>/</p>
<p>九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕</p>	<p>已整改</p>
<p>审查结论：</p> <p> 经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规 定的内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。防雷工程采用的所有材料 均符合要求及检验合格，施工过程中的各工序按《建筑物防雷工程施工与质量 验收规范》GB50601-2010 规定进行控制，经监理或建设单位技术负责人检查 确认后才进行下道工序，本防雷工程已通过专项验收。勘察、设计、监理、施 工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已 办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022年03月16日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏烨、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	雷国辉	杨慧、郗雪红、黄辉、陈金盾、王晓凯、王永康
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评 定	安全和重要使用功 能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 37 项, 经审 查符合要求 37 项, 经核定符合 规范要求 37 项。	共核查 26 项, 符合要求 26 项, 共抽查 26 项, 符合要求 26 项, 经返工处理, 符合要求 0 项。	共抽查 21 项, 符合要求 21 项, 不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给水排水及供暖	合格			
通风与空调	合格			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	/			
电梯	/			

单位工程评定等级

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。

(公章)
建设单位负责人:
2022年03月16日



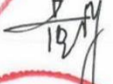
执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013
	通风、空调工程	《通风与空调工程施工质量验收标准》GB50243-2016
	电梯工程	/

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	总监理工程师: (签字)	项目经理: (签字)
				
2022年03月14日	2022年3月8日	2022年03月11日	2022年3月)日	2022年3月4日

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-7#门卫	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 与 马青路 交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	框架结构		
勘察单位	核工业华南工程勘察院	层数	地上 1 层	栋数	1
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	地上: 38.74 m ²		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	33.311991 万元		
审查项目及内容		审查情况			
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程		已按批准的设计文件所规定的内容完成地基与基础工程、主体工程、建筑装饰装修工程、建筑屋面工程、给排水工程、建筑电气安装工程、节能工程等，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸以及施工质量验收规范要求。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。			

续表 1

四、进场试验报告 1、主要建筑材料 2、建筑构配件 3、设备 4、工程质量检测和功能性试验资料	进场成品、半成品材料检验 质量合格文件、试验报告均具 备，复核无误、齐全有效。
五、质量评价文件 1、勘察单位质量检查报告 2、设计单位质量检查报告 3、施工单位竣工报告 4、监理单位质量评估报告	勘察、设计、监理、施工单 位均已出具相应的合格文件，同 意验收。
六、工程质量保修书 1、总、分包单位 2、专业承包单位	工程保修书已出具
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	已按合同约定支付工程款
八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设 单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》	/
九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问 题是否全部整改完毕	已整改
<p>审查结论：</p> <p>经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的 内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求， 施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完 整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。勘察、设计、监理、施工 单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已办 理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人：雷国辉</p> <p style="text-align: right;">2022 年 03 月 16 日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主 任	王汇联
副主任	黄文胜、庄来新、方玉洪、陈卫国
成 员	雷国辉、杨慧、黄辉、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
建筑工程	雷国辉	杨慧、程代代、陈建科、黄辉、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾
给排水、燃气工程	雷国辉	杨慧、任波、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
建筑电气、智能化安装工程	雷国辉	杨慧、朱苏烨、黄辉、陈金盾、王晓凯、郭孝桦、王永康
通风与空调工程	/	/
电梯安装工程	/	/
室外工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

(一) 建设单位主持验收会议

(二) 施工单位介绍施工情况

(三) 监理单位介绍监理情况

(四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查

(五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录

(六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论

(七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评 定	安全和重要使用功 能核查及抽查结果	观感质量评定
地基与基础	合格	共 33 项, 经审 查符合要求 33 项, 经核定符合 规范要求 33 项。	共核查 18 项, 符合要求 18 项, 共抽查 18 项, 符合要求 18 项, 经返工处理, 符合要求 0 项。	共抽查 14 项, 符合要求 14 项, 不符合要求 0 项
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格			
屋面	合格			
建筑给排水及供暖	合格			
通风与空调	/			
建筑电气	合格			
智能建筑	合格			
建筑节能	合格			
电梯	/			
<p>单位工程评定等级</p> <p>依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">   <p>建设单位负责人:</p> <p>2022 年 03 月 16 日</p> </div>				
执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013		
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002		
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015 《智能建筑工程质量验收规范》GB50339-2013		
	通风、空调工程	/		
	电梯工程	/		

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑电气、建筑给水排水、通风与空调、智能、节能等分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、勘察、设计单位对勘察、设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章) 项目负责人: (签字) 雷国辉 2022年03月16日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字) [Signature] 2022年3月9日	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字) [Signature] 2022年03月11日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字) [Signature] 2022年3月7日	施工单位 (公章) 项目经理: (签字) [Signature] 2022年3月4日
--	--	--	---	---

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-附属建筑及室外环境	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路与马青路交叉口东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	/		
勘察单位	/	层数	/	栋数	/
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	/		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	121.025719 万元		
审查项目及内容		审查情况			
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程		已按批准的设计文件所规定的内容完成附属建筑及室外环境工程，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸及施工质量验收规范要求。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。			

续表 1

四、进场试验报告 1、主要建筑材料 2、建筑构配件 3、设备 4、工程质量检测和功能性试验资料	进场成品、半成品材料检验质量合格文件、试验报告均具备，复核无误、齐全有效。
五、质量评价文件 1、勘察单位质量检查报告 2、设计单位质量检查报告 3、施工单位竣工报告 4、监理单位质量评估报告	设计、监理、施工单位均已出具相应的合格文件，同意验收。
六、工程质量保修书 1、总、分包单位 2、专业承包单位	工程保修书已出具
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	已按合同约定支付工程款
八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》	/
九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕	已整改
审查结论： 经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求，施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。设计、监理、施工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已办理完整。同意竣工验收。 建设单位工程负责人：雷国辉 2022年03月16日	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主任	王汇联
副主任	黄文胜、方玉洪、陈卫国
成员	雷国辉、杨慧、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
建筑工程	/	/
给排水、燃气工程	/	/
建筑电气、智能化安装工程	/	/
通风与空调工程	/	/
电梯安装工程	/	/
附属建筑及室外环境工程	雷国辉	杨慧、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评定	安全和重要使用功能核查及抽查结果	观感质量评定
围墙	合格	共 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 4 项, 符合要求 4 项, 共抽查 4 项, 符合要求 4 项, 经返工处理, 符合要求 1 项。	共抽查 11 项, 符合要求 11 项, 不符合要求 1 项。
大门	合格			
化粪池	合格			
挡土墙	合格			
场坪绿化	合格			
海绵设施	合格			
<p>单位工程评定等级</p> <p style="text-align: center;">依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">   <p>建设单位负责人: 2022 年 03 月 16 日</p> </div>				
执行标准情况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013		
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》GB50242-2002		
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015		
	通风、空调工程	/		
	海绵城市工程	《厦门市海绵城市建设工程施工与质量验收标准》DB3502/Z5010-2016		
	室外工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50200-2013		

续表 3

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	/
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中室外工程分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、设计单位对设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。
- 6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章) 项目负责人: (签字) 雷国辉 2022年03月06日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字) / 年 月 日	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字) 孙志 2022年03月11日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字) 姜书 2022年3月7日	施工单位 (公章) 项目经理: (签字) 王厚 2022年3月4日
--	--	---	--	--

附件 1

福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
 - (1) 施工许可证；
 - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
 - (3) 施工单位的工程竣工报告；
 监理单位的工程质量评估报告；
 勘察、设计单位的质量检查报告；
 - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
 - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

竣工项目审查

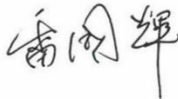
表 1

工程名称	超精密集成电路柔性载板基材及相关模组设计、研发及生产项目-室外设施	工程地址	厦门市海沧区 05-12B 南部新城片区海新路 与 马青路 交叉口 东南侧		
建设单位	厦门金柏半导体有限公司	结构形式	/		
勘察单位	/	层数	/	栋数	/
设计单位	世源科技工程有限公司	工程规模	/		
监理单位	厦门市东区建设有限公司	开工日期	2020 年 6 月 25 日		
施工单位	中建三局集团有限公司	竣工日期	2022 年 03 月 16 日		
施工许可证号	35020520206230101	总造价	1513.057291 万元		
审查项目及内容		审查情况			
一、完成设计项目情况 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程 2、给排水工程、燃气工程、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程		已按批准的设计文件所规定的内容完成室外设施工程，并满足各方面使用功能要求，符合设计图纸及施工质量验收规范要求。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		总包、分包、专业承包的内容均已按合同约定完成，符合施工合同条款约定的要求。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		经核查，技术档案和施工管理资料齐全、完整，满足档案归档要求。			

公
 司
 审
 查
 单

 厦
 门
 金
 柏
 半
 导
 体
 有
 限
 公
 司
 工
 程
 部
 审
 查
 人
 王
 春
 2
 0
 2
 2
 年
 3
 月
 1
 6
 日

续表 1

四、进场试验报告 1、主要建筑材料 2、建筑构配件 3、设备 4、工程质量检测和功能性试验资料	进场成品、半成品材料检验质量合格文件、试验报告均具备，复核无误、齐全有效。
五、质量评价文件 1、勘察单位质量检查报告 2、设计单位质量检查报告 3、施工单位竣工报告 4、监理单位质量评估报告	设计、监理、施工单位均已出具相应的合格文件，同意验收。
六、工程质量保修书 1、总、分包单位 2、专业承包单位	工程保修书已出具
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	已按合同约定支付工程款
八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》	/
九、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕	已整改
<p>审查结论：</p> <p>经对工程质量及内业资料核查，本工程已按批准的设计文件和合同所规定的内容全部完成，并满足各方面的使用功能要求，质量符合设计与规范要求，施工中各主要建筑材料、构配件、设备质量合格文件及进场复试报告齐全、完整、有效，内业资料齐全完整，满足档案归档要求。设计、监理、施工单位均已出具相应的合格文件，质量评定合格，总包单位工程质量保修书已办理完整。同意竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人： </p> <p style="text-align: right;">2022 年 03 月 / 6 日</p>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主任	王汇联
副主任	黄文胜、方玉洪、陈卫国
成员	雷国辉、杨慧、陈金盾、王永康

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
建筑工程	/	/
给排水、燃气工程	/	/
建筑电气、智能化安装工程	/	/
通风与空调工程	/	/
电梯安装工程	/	/
室外设施工程	雷国辉	杨慧、陈金盾、林育杰、林源、路向阳、王永康、李腾

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

(一) 建设单位主持验收会议

(二) 施工单位介绍施工情况

(三) 监理单位介绍监理情况

(四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查

(五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录

(六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论

(七) 其他单位发言

工程质量评定

表 3

分部工程名称	评定等级	质量保证资料评定	安全和重要使用功能 核查及抽查结果	观感质量评定
路基	合格	共 6 项, 经审查符合 要求 6 项, 经 核定符合规范要 求 6 项。	共核查 3 项, 符 合要求 3 项, 共 抽查 3 项, 符合 要求 3 项, 经返 工处理, 符合要求 1 项。	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 不符合要求 0 项。
基层	合格			
面层	合格			
广场与停车场	合格			
人行道	合格			
附属构筑物	合格			
<p>单位工程评定等级</p> <p style="text-align: center;">依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 评定为合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>(公章) 建设单位负责人: 2022年03月16日</p>  </div>				
执 行 标 准 情 况	建筑工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013		
	给排水、燃气工程	《建筑给排水及采暖工程施工质量验收标准》 GB50242-2002		
	电气、智能化工程	《建筑电气工程施工质量验收标准》GB50303-2015		
	通风、空调工程	/		
	电梯工程	/		
	室外工程	《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50200-2013		

续表 3

验收 机构 意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	/
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论:

- 1、施工单位已完成建设工程设计、合同约定和补充协议的各项内容,工程质量符合设计图纸及变更文件、合同要求、施工质量规范、质量管理条例、工程技术标准、工程强制性条文,其中室外工程分部质量评定合格。
- 2、工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料齐全、有效、符合要求,技术档案管理完整。
- 3、设计单位对设计单位文件、施工图纸审查意见及施工过程中设计单位签署的修改后情况,进行工程质量检查,并出具了工程质量检查报告。
- 4、监理单位对工程施工进行全过程的跟踪、旁站、巡视、检查,并出具工程质量的评定报告。
- 5、施工单位对工程施工过程质量和管理进行控制,并出具工程竣工报告,并按合同约定签订工程质量保修书。

6、竣工验收结论:综上所述,本工程各验收方均出具质量验收文件,工程质量达到验收标准、观感评定一般,同意验收,工程质量评定合格。

建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	项目负责人: (签字)	总监理工程师: (签字)	项目经理: (签字)
 雷国辉	/	 孙杰	 王明伟	 王明伟
2022年03月16日	年 月 日	2022年03月11日	2022年3月7日	2022年3月4日

3.2、德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程

中标通知书

签约通知书

中建三局集团有限公司：

贵司被惠州市德赛电池有限公司（以下简称“我司”）选定为德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程（编号：德赛电池物联网电源高端智造建设工程供应商选择(2020)第01号）的签约供应商，合同价（含税）为人民币伍亿叁仟叁佰壹拾叁萬肆仟叁佰玖拾陆圆肆角陆分（¥533,134,396.46元）。请贵司收到本通知书后，按供应商选择文件的规定，于2020年07月03日前派代表前来与我司签订合同。

特此通知。

惠州市德赛电池有限公司

2020年06月29日



合同编码：DSWLW(20)009

广东省建设工程 标准施工合同

2009 年版

工程名称：德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程

工程地点：广东省惠州仲恺高新区惠南高新科技产业园二期 B
片 SM-12-3#地块

发 包 人：惠州市德赛电池有限公司

承 包 人：中建三局集团有限公司

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：惠州市德赛电池有限公司

承包人：中建三局集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程

工程地点：广东省惠州仲恺高新区惠南高科技产业园二期B片SM-12-3#地块

工程内容：按发包人提供的施工图和有关资料及说明，包括：德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程（包括但不限于建筑工程、结构工程、装修工程、给排水工程、消防工程、电气及建筑防雷接地工程等）施工及保修工作（具体施工内容以施工图、清单及发包人书面通知为准）。

工程规模：总建筑面积约 260271 m²

结构形式：框架结构

工程立项、规划批准文号：

资金来源：资金自筹

二、工程承包范围

承包范围：包括但不限于地基处理、建筑工程、结构工程、装修工程、给排水工程、消防工程、电气及建筑防雷接地工程等。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：540 日历天，从 2020 年 07 月 01 日起，至 2021 年 12 月 23 日止，具体工程进度节点见下表。

阶段	项目内容	周期	开始时间	完成时间	
一	报建	35d	2020/7/1	2020/8/5	
二	施工阶段	3#厂房基础施工	125d	2020/7/6	2020/11/8
		3#厂房主体施工	129d	2021/11/9	2021/3/17
		3#厂房内部装修	160d	2021/4/22	2021/9/29
		3#厂房电气、消防安装	195d	2021/4/22	2021/11/3
		4#厂房基础施工	240d	2020/8/5	2021/3/23
		4#厂房主体施工	174d	2021/1/9	2021/4/12
		4#厂房内部装修	160d	2021/5/21	2021/10/28
		4#厂房电气、消防安装	229d	2021/4/4	2021/12/3

德赛集团举报邮箱：jubao@desav.com



	宿舍 4/5/6 基础施工	65d	2020/7/6	2020/9/9
	宿舍 4/5/6 主体施工	192d	2020/9/9	2021/3/3
	宿舍 4/5/6 内部装修	212d	2020/12/30	2021/7/30
	宿舍 4/5/6 电气、消防安装	212d	2020/12/30	2021/7/30
	综合楼基础施工	40d	2020/7/16	2020/8/25
	综合楼主体施工	127d	2020/8/25	2020/12/30
	综合楼电气、消防安装	120d	2020/12/20	2021/4/19
	综合楼内部装修	126d	2020/12/30	2021/5/5
	招聘中心基础施工(不含桩基)	20d	2021/3/18	2021/4/7
	招聘中心主体施工	88d	2021/4/7	2021/7/4
	招聘中心电气、消防安装	83d	2021/5/31	2021/8/22
	招聘中心内部装修	80d	2021/6/20	2021/9/8
	关闭站基础施工	15d	2021/3/18	2021/4/2
	关闭站主体施工	18d	2021/4/2	2021/4/20
	生活垃圾站基础施工	25d	2021/4/20	2021/5/15
	生活垃圾站主体施工	15d	2021/5/15	2021/5/30
	门卫 3、4 基础施工	15d	2021/3/18	2021/4/2
	门卫 3、4 主体施工	15d	2021/4/2	2021/4/17
	门卫 3、4 内部装修	30d	2021/5/19	2021/6/18
	风雨廊基础施工	20d	2021/4/5	2021/4/25
	风雨廊主体施工	44d	2021/4/15	2021/5/29
	室外配套(道路、给排水、电气等)	197d	2020/7/6	2021/1/19
三	工程			
	验收			
	(天)			
	规划验收	7d	2021/12/3	2021/12/10
	消防验收	12d	2021/12/4	2021/12/16
	竣工验收	7d	2021/12/16	2021/12/23

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同价(大写)：伍亿叁仟叁佰壹拾叁万肆仟叁佰玖拾陆圆肆角陆分；

(小写)：¥533,134,396.46 元。

项目单价： 详见承包人的投标报价书(招标工程)；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书(非招标工程)。

六、组成合同的文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1) 本合同协议书及附件(含合同谈判中的澄清文件)；
- 2) 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)；

德赛集团举报邮箱：jubao@desay.com



- 3) 签约通知书;
- 4) 供应商选择文件 (含补遗书中与此有关的部分, 如果有);
- 5) 报价文件及附件 (含承包人在评审期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等, 如果有);
- 6) 合同专用条款: (含数据表和供应商选择文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
- 7) 合同通用条款;
- 8) 国家现行有关建筑工程施工与验收的技术规范、规程和标准;
- 9) 设计图纸 (含供应商选择文件补遗书中于此有关的部分, 如果有);
- 10) 报价书标价的工程量清单;

构成本合同组成部分的其他文件。

七、条文解释和词语含义

- 1) 本合同解释权归发包人。
- 2) 本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款, 按照本合同约定实施、完成并保修合同工程, 履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款, 按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项, 履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时间: 2020 年 07 月 01 日

订立合同地点: 广东省惠州市仲恺高新开发区 15 号小区会议室

合同双方当事人约定本合同自双方代表签字、盖章后, 于 2020 年 07 月 01 日生效。

发包人 (公章) 惠州市德赛电池有限公司 承包人 (公章) 中建三局集团有限公司

地 址: 湖北省武汉市关山路 552 号

法定代表人: 陈文健

委托代理人: 高福国

电 话: 13429821164

传 真: 027-83261765

德赛集团举报邮箱: jubao@desav.com



竣工验收文件

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 001



工程名称: 德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程 3#厂房、4#厂房、12#开闭站、16#招聘中心、17#综合楼、22#宿舍、23#宿舍、24#宿舍、29#门卫、30#门卫、31#生活垃圾站、32#连廊、40#一期风雨廊、43#垃圾暂存间

验收日期: 2021.12.27

建设单位(盖章):



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD- E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	德赛电池物联网电源高端智造项目（一期）建设工程				
工程地点	广东省惠州市仲恺高新区惠南高科技产业园二期B片SM-12-3#地块	建筑面积	260266.03m ²	工程造价	53144.44万元
结构类型	钢筋混凝土框架结构	层数	地上：4/20 层 地下：1 层		
施工许可证号	441352202012150201 441352202012150201	监理许可证号	E144001311		
开工日期	2020年7月1日	验收日期	2021年12月27日		
监督单位	惠州市仲恺高新技术产业开发区建设工程质量监督站	监督编号	HZZJ-ZK2020143		
建设单位	惠州市德赛电池有限公司				
勘察单位	广东有色工程勘察设计院				
设计单位	北京中瑞电子系统工程设计院有限公司				
总包单位	中建三局集团有限公司				
承建单位(土建)	中建三局集团有限公司				
承建单位(设备安装)	中建三局集团有限公司				
承建单位(装修)	中建三局集团有限公司				
监理单位	广州筑正工程建设管理有限公司				
施工图审查单位	广东惠湾工程咨询有限公司				

* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	陈小平
副组长	张帆
组员	刘登宏、邓明强、潘晓奇、李汉程、廖淑英 钟友庭、张秋勇 姚鹏、周化平 陈开礼 王汉章、胡俊强、叶频、邓茹波

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	陈小平	邓明强、潘晓奇、李汉程、钟友庭、姚鹏、周化平、陈开礼、王汉章、胡俊强
建筑设备安装工程	张帆	刘登宏、张秋勇、邓茹波
工程质控资料	廖淑英	叶频

(二) 验收程序

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

* GD- E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		148 项,其中: 经审查符合要求 148 项 经核定符合要求 148 项	共 96 项,其中: 资料核查符合要求 96 项 实体抽查符合要求 96 项	共 42 项,其中: 评价为“好”的 42 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		162 项,其中: 经审查符合要求 162 项 经核定符合要求 162 项	共 93 项,其中: 资料核查符合要求 93 项 实体抽查符合要求 93 项	共 119 项,其中: 评价为“好”的 119 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修		105 项,其中: 经审查符合要求 105 项 经核定符合要求 105 项	共 43 项,其中: 资料核查符合要求 43 项 实体抽查符合要求 43 项	共 201 项,其中: 评价为“好”的 201 项 评价为“一般”的 0 项
屋面		84 项,其中: 经审查符合要求 84 项 经核定符合要求 84 项	共 33 项,其中: 资料核查符合要求 33 项 实体抽查符合要求 33 项	共 72 项,其中: 评价为“好”的 72 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖		288 项,其中: 经审查符合要求 288 项 经核定符合要求 288 项	共 144 项,其中: 资料核查符合要求 144 项 实体抽查符合要求 144 项	共 180 项,其中: 评价为“好”的 168 项 评价为“一般”的 12 项
通风与空调		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		336 项,其中: 经审查符合要求 336 项 经核定符合要求 336 项	共 168 项,其中: 资料核查符合要求 168 项 实体抽查符合要求 168 项	共 210 项,其中: 评价为“好”的 200 项 评价为“一般”的 10 项
智能建筑		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		74 项,其中: 经审查符合要求 74 项 经核定符合要求 74 项	共 26 项,其中: 资料核查符合要求 26 项 实体抽查符合要求 26 项	共 125 项,其中: 评价为“好”的 114 项 评价为“一般”的 11 项
电梯		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项

* GD- E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

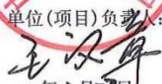
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	周化平	北京中瑞电子系统工程设计院	设计负责人	高级	周化平
2	陈永志	德盛电池有限公司	现场负责人	工长	陈永志
3	胡程	惠州市德盛电池有限公司	总经办主任		胡程
4	陈丽	广东省机电设计研究院	项目经理	工长	陈丽
5	胡伟强	中建三局集团有限公司	技术负责人		胡伟强
6	张冲	广州建筑工程建设管理有限公司	总监	高工	张冲
7	钟友庭	" " "	总付		钟友庭
8	张林君	广州建筑工程建设管理有限公司	经理		张林君
9	廖淑英	德盛电池有限公司	资料		廖淑英
10	潘晓华	" " "			潘晓华
11	李汉强	" " "			李汉强
12	邓明强	" " "			邓明强
13	叶颖	粤南管委会规建办			
14	叶颖	粤南国控办			
15	叶颖	中建三局集团有限公司	资料员		叶颖
16	王汉章	" " "	项目负责人		王汉章
17					
18					
19					
20					

* GD- E1- 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
 单位(项目)负责人:  2021年12月27日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月27日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月27日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月27日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2021年12月27日

* GD- E1 - 914 / 6 *

4.企业业绩 3

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收 日期	证明文件 页码
1	山西转型综合改革示范区潇河产业园区事业服务中心	潇河产业园区太原起步区真武路潇河大桥建设工程施工	山西转型综改示范区潇河产业园区太原起步区	64172.29	道路工程、桥梁工程、排水工程、交通工程等	2022年5月26日	
2	赣州城投工程管理有限公司	蟠龙大桥工程	赣州	33003.08	蟠龙大桥设计起点桩号 K0+500.000, 设计终点桩号 K1+876.000, 全桥 1376m, 由北引桥、主桥、南引桥、上下匝道及下层人非匝道桥组成。	2023年9月26日	

注：后附业绩证明材料。

4.1、潇河产业园区太原起步区真武路潇河大桥建设工程施工
合同关键页

(GF—2017—0201)

合同编号: 局二市ZB2019

第二北京市ZB2019170

建设工程施工合同

工程名称: 潇河产业园区太原起步区真武路潇河大桥建设工程施工

发包单位: 山西转型综合改革示范区潇河产业园区事业服务中心

承包单位: 中建三局集团有限公司

监理单位: 上海市工程建设咨询监理有限公司

设计单位: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司
太原市市政工程设计院

勘察单位: 太原市市政工程设计院

住房城乡建设部 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）：山西转型综合改革示范区潇河产业园区事业服务中心

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就
潇河产业园区太原起步区真武路潇河大桥建设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：潇河产业园区太原起步区真武路潇河大桥建设工程
施工。

2.工程地点：山西转型综改示范区潇河产业园区太原起步区。

3.工程立项批准文号：晋综示行审发〔2018〕68号。

4.资金来源：财政投资。

5.工程内容：道路工程、桥梁工程、排水工程、交通工程等。

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：

施工图纸范围内和已标价工程量清单范围全部工程。

二、合同工期

计划开工日期：2019年06月01日。

计划竣工日期：2020年06月01日。

工期总日历天数：365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

工程质量符合国家现行验收规范合格标准。

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）陆亿肆仟壹佰柒拾贰万贰仟玖佰贰拾陆元伍角壹分 (¥641722926.51 元)（含税）；

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰贰拾肆万肆仟柒佰叁拾元伍角壹分 (¥4244730.51 元)（不含税）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）壹亿玖仟玖佰壹拾叁万捌仟陆佰零肆元叁分 (¥199138604.03 元)，其中全费用单价 180461980.97（含税价），不含税材料价 18676623.06 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）伍仟肆佰肆拾玖万元整 (¥54490000 元)。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理：管海龙。

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。

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 07 月 05 日签订。

十、签订地点

本合同在 山西转型综合改革示范区潇河产业园区事业服务中心 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 双方法定代表人或其委托代理人在合同书上签字并加盖公章或合同专用章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 柒 份。

第二部分 通用合同条款

发包人：(公章)	
法定代表人或其委托代理人：(签字)	
统一社会信用代码： 12140100MB05396631	地 址：山西省太原市小店区庆云街 19 号
邮政编码：030000	电 话：0351-2777704
法定代表人：许国平	委托代理人：
传 真：0351-2773950	电子信箱：xhyqqq@163.com
开户银行：工商银行太原高新技术开发区支行	账 号：0502121609200160349

承包人：(公章)	
法定代表人或其委托代理人：(签字)	
统一社会信用代码：75701313-7	地 址：武汉市关山路 552 号
邮政编码：430074	电 话：027-87132688
法定代表人：陈华元	委托代理人： /
传 真：027-87132999	电子信箱： /
开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉省直支行	账 号：42050186860800000378

4.2 蟠龙大桥工程

中标通知书 1

招标投标格式文本十六

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中 标 通 知 书

360782202003300201-SG001

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一七年

中标通知书 2

中建三局集团有限公司：

经评标委员会评审，现决定蟠龙大桥工程工程由你单位中标承建，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项建设工程。

请在接到本通知书30天内，到招标单位签订工程承包合同。

工程项目现场组织结构表

	姓名	证号	
注册建造师	蒋星星	鄂142161827230	
技术负责人	孙晓华	(2019) 1103295	
关键岗位人员	施工员	陈锡昌	A1831515
	质量员	张涛	C1831511
	安全员	曾为	鄂建安C2(2018) 0025237
	标准员	安全员：胡宝荣	鄂建安C2(2019) 0004261
	材料员	袁博	F1831512
	机械员	安全员：鲍文俊	鄂建安C2(2018) 0025221
	劳务员		
	资料员		

特此通知！

招标人：

法定代表人：（章）



经办人：张菊

联系电话：0797-8169259

2020年07月27日

中标通知书 3

中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	蟠龙大桥工程		
建筑面积	0.0平方米	建筑结构/层数	钢结构/地下0层，地上0层
工程类别	1类	中标工期	852 日历天
招 标 控 制 价	343027255.30 元	暂列金+暂估价合计：16620000元；	
竞争条件	下浮让利系数 $\beta =$ 市场价格调整系数 $\mu =$		
中 标 总 造 价	330030797.09元	暂列金+暂估价合计：16620000元；	
评标办法	“报价承诺+择优选择+随机抽取法”	质量等级	省优
中标工程范围	本项目所包含的桥梁工程、道路工程、排水工程、电气工程、景观绿化工程、亮化工程、交通设施工程、智能监控工程等相关工程工程量清单及施工图纸所对应的相关专业工作内容。		
工程质量创优奖罚措施	详见招标文件		
工 程 款 支 付 办 法	<p>1、每月支付经招标人、监理单位及造价监控单位确认的清单内已完合格工程量的80%工程款，竣工验收合格后，累计支付工程款不超过所完合格工程价款的 85%，余款待完成工程结算财政审核后再支付至工程财政审核结算价的 97%，留工程审核结算价的3%作为质量保修金。本工程的缺陷责任期为二年，缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算，质量保修金在二年缺陷责任期满后，若工程无质量问题一次性无息支付。 2、招标人支付费用前，中标人向招标人提供税务机关认可的等额发票，若因票据本身原因造成招标人审计、税务稽查风险等，所造成的损失由中标人承担。除此之外，中标人还应向招标人提供中标人等各方出具的《上月未拖欠农民工工资承诺书》《上月足额支付农民工工资的凭据》《农民工实名制考勤表》以及《上月已发生违约金支付凭证》等，未按招标人要求提供相应材料的招标人有权拒绝支付工程款。 3、详见招标文件规定。</p>		
中标人			

中标通知书 4

诚 信 承 诺	响应招标文件
投标人对 招标人的 优惠措施 及其他条 件 说 明	详见施工合同
备注	/

注：本表一式四份，招投标监管机构、招标单位、中标单位、监管部门各存一份。

履 约 担 保	担保金额	合同金额的 10%
	担保期限	本工程的履约保证金分 3 次退还，具体详见招标文件
	担保方式	银行转账或银行保函
支 付 担 保	担保金额	元
	担保期限	
	担保方式	
合 同 补 充 条 款	按本项目的招标文件执行	
其 他 需 要 说 明 的	<p style="text-align: center;">本工程的履约保证金为合同价的 10%，履约保证金在领取中标通知书之日起10天内（含当天）提交有效；未按时缴纳履约保证金的视为中标人无能力履行要约，招标人有权取消其中标资格，并没收投标保证金。</p>	

中标通知书 5

问题		
招标单位意见	 <p>招标单位: 单位章: 法定代表人: 2020年07月27日</p>	招投标监管机构签收  <p>招投标监管机构: 单位章: 签收人: 2020年07月27日</p>

注：本表一式四份，招投标监管机构、招标单位、中标单位、监管部门各存一份。

蟠龙大桥工程

建设工程施工合同

项目名称：蟠龙大桥工程

发 包 人：赣州城投工程管理有限公司

承 包 人：中建三局集团有限公司

签订日期： 2020 年 月 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：赣州城投工程管理有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

发包人于 2020 年 07 月 22 日采用公开招标确定中建三局集团有限公司为蟠龙大桥工程承包人。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，双方就蟠龙大桥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：蟠龙大桥工程。

2. 工程地点：赣州经开区工业一路、蓉江新区蓉江一路。

3. 工程立项批准文号：赣市发改投资字〔2017〕1030 号。

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容：蟠龙大桥设计起点桩号 K0+500.000，设计终点桩号 K1+876.000，全桥 1376m，由北引桥、主桥、南引桥、上下匝道及下层人非匝道桥组成。北引桥设计起止桩号为 K0+500.000~K0+964.000，全长 464m，桥跨布置为 $3\times 30+2\times (4\times 35)+(31+32+31)=464m$ ，采用现浇预应力砼连续箱梁结构，桥宽 23.5m。主桥设计起止点桩号为 K0+964.000~K1+360.000，桥梁总长 396m，跨径布置为 $54+63+108+108+63m$ ，采用三塔钢桁梁矮塔斜拉桥结构形式，桥宽 26.5m。④南引桥设计起止点桩号为 K1+360.000~K1+876.00，全长 516m，桥跨布置为 $2\times 27.5m+(27+38+31+25m)+4\times 30m+(45+70+45m)+2\times 30m=516m$ ，采用现浇预应力砼连续箱梁结构。起点段 $2\times 27.5m$ 为变宽预应力混凝土结构，由主桥上层主线交通变化为主线+两侧上下平行 C、D 匝道的交通组织形式，后续桥跨标准宽度 16.5m。⑤主桥南侧上下平行匝道 C、D

合同关键页 3

匝道跨径布置为：C 匝道桥跨布置为 30+38+28+25m，D 匝道桥跨布置为 25+35.5+35.5+25m，桥宽均为 8.5m。⑥下层人非交通 A、B 匝道，北侧在主线桩号 K0+901.000 处起桥，采用桥墩与上层车行交通并列布置的布跨方式，两跨布置：32+31m 接入主桥下层桁梁，南侧在主线桩号 K1+360.000~K1+387.500 处设 27.5m 单跨桥跨布置后人行交通设梯道落地，非机动车交通继续通过环形匝道绕行接地，后续非机动车接线匝道桥跨布置为：A 匝道 14.6m+2×15m，B 匝道 15.43m+3×15m+4×15m。标准段横断面宽 6.5m。⑦蟠龙大桥下部结构基础均采用桩基础，主桥采用直径 2.0m 钻孔灌注桩，引桥及匝道采用直径 1.2m 和 1.5m 钻孔灌注桩，人行梯道采用直径 0.8m 钻孔灌注桩。

6. 工程承包范围：本项目所包含的桥梁工程、道路工程、排水工程、电气工程、景观绿化工程、亮化工程、交通设施工程、智能监控工程等相关工程工程量清单及施工图纸所对应的相关专业工作内容。

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 08 月 31 日（具体以开工令为准）。

计划竣工日期：2022 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：852 日历天。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

本项目质量要求达到国家施工验收规范合格标准。确保获得江西省优质建设工程奖“省优良工程奖”或“杜鹃花奖”（含）以上级别奖项。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同关键页 4

人民币（大写）叁亿叁仟零叁万零柒佰玖拾柒元玖分（¥：330030797.09）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰壹拾陆万零捌佰肆拾元贰角伍分（¥：2160840.25）；

（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（不含规费税金）：

人民币（大写）肆佰壹拾捌万元整（¥：4180000.00）；

（4）暂列金额（不含规费税金）：

人民币（大写）壹仟贰佰肆拾肆万元整（¥：12440000.00）；

合同价格形式：

（1）本工程采用固定单价（除约定外）合同。分部分项工程和单价措施项目实行固定综合单价，其综合单价除约定外不以其他任何因素变化而作调整，工程量按实结算。工程竣工结算应以财政评审结果作为依据，最终结算价以财政审核的金额为准。

（2）要约价中对应的措施项目在合同价款中该项费用范围内按实结算，超过合同价款中的该项费用时不作调整，发生重大设计变更除外。

（3）暂列金额按实际情况结算；暂估价项目的调整方式按本合同第10.4.1项的变更估价原则执行。超出有关规定的限额，应按有关规定执行。

（4）规费项目和税金项目的结算金额根据其计算基数的变化而作相应的调整。

（5）计税方法：本项目采用一般计税方法计征增值税。

（6）根据《关于工程质量相关检测改由建设方委托的通知》赣市规建字【2008】

合同关键页 5

2 号文件精神，由发包人负责依法委托检测机构负责常规检测，本工程的工程量清单中措施项目清单里的“检验试验费”已按相关规定计取，且包含在招标要约价中，中标后由发包人、承包人及检测机构签订三方合同，该检测费用由承包人支付。对项目的专项检测由发包人根据相关规定另行委托检测机构并支付检测费用。

(7) 本工程合同价已根据《关于调整江西省建设工程计价依据增值税税率的通知》(赣建价〔2019〕1号)等文件规定要求编制。

(8) 本工程合同价已综合考虑招标文件、工程量清单、施工图纸、设计回复、经发包人确认的招标清单计算标准、范围以及相关问题的回复等内容后确定价格，该价格已包含上述内容和要求所需的全部费用。

(9) 由于大部分子目是按定额组价，个别子目的组价会结合市场行情借用类似定额进行换算或认为某项工作内容已包含在其他子目的单价中而未组价的情况，因此，个别子目套价可能存在与清单说明和描述未完全对应的情况，但无论合同价的组价内容是否与清单一致，承包人已承诺，则视为本合同价对应的综合单价和总价均是包括完成清单说明和工程量清单对应子目描述所涵盖的全部内容。

(10) 本工程合同价不低于承包人在本工程中的成本价。若合同价中个别子目单价或个别费用低于成本价，则视同包括在其他子目单价或总价中，实施中承包人不能因此提出单价或费用的调整，也免除不了承包人全面地保质、保量、按期完成招标范围内的全部工作内容和承包责任。

五、项目经理

承包人项目经理：蒋星星，鄂 142161827230。

六、合同文件构成

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 招标文件（含图纸、工程量清单、招标补充通知及答疑回复等）
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标函及其附录；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 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 2020 年 ____ 月 ____ 日签订。

十、签订地点

本合同在 赣州市 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 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执 壹正壹拾壹副，承包人执 壹正柒副。

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(盖章)：



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(盖章)：



合同关键页 8

组织机构代码：91360700664766172W 组织机构代码：91420000757013137P

地 址：赣州市章贡区长岗路 地 址：武汉市关山路 552 号

达芬奇国际中心九江银行大厦 9 楼

邮政编码：341000

邮政编码：430000

基本账户开户行：交通银行武汉东湖新
技术开发区支行

基本账户账号：421867018018800019864

联系电话：027-65276668

电子邮箱：cscec3bzcb@cscec.com

经办人：

日期：2020 年 月 日

日期：2020 年 月 日

工程竣工验收报告 1

三、验收意见	
<p>勘察单位</p> <p>同意验收通过。</p> <p>项目负责人: 曾荣朝</p> <p>验收人员: 曾荣朝</p> <p>2023年9月26日(单位公章)</p>	<p>设计单位</p> <p>同意验收通过。</p> <p>项目负责人: 曾荣朝</p> <p>验收人员: 曾荣朝</p> <p>2023年9月26日(单位公章)</p>
<p>施工单位</p> <p>符合委托中报验收</p> <p>项目负责人: 曾荣朝</p> <p>验收人员: 曾荣朝</p> <p>2023年9月26日(单位公章)</p>	<p>监理单位</p> <p>同意验收通过。</p> <p>项目负责人: 曾荣朝</p> <p>验收人员: 曾荣朝</p> <p>2023年9月26日(单位公章)</p>
<p>建设单位</p> <p>同意验收通过。</p> <p>项目负责人: 曾荣朝</p> <p>验收人员: 曾荣朝</p> <p>2023年9月26日(单位公章)</p>	

注: 本表由建设单位组织填写。

房屋建筑工程和市政基础设施工程 工程竣工验收报告

江西省建设厅制

工程竣工验收报告 2

填表说明

- 1、本表由建设单位组织填写，并与竣工验收备案表配套使用；
- 2、本表应使用碳素墨水填写，内容齐全、完整，字迹工整，文字表达应准确无误，所附资料齐全；
- 3、所附资料包括勘察、设计、施工、工程监理等单位分别签署的质量检查报告，工程竣工报告，工程质量评估报告等质量合格文件，并整理成册。

工程竣工验收报告

一、工程基本情况							
工程名称	蟠龙大桥			工程地点	赣州市开发区蟠龙镇		
建设单位	赣州城投工程管理有限公司		结构层次	市政桥梁	建设规模	全长 1760 米 (桥梁 1376 米)	
设计文件 审查号	3607822020 03300201-D W002 (ST)	报建 日期	2017 年 10 月 25 日	施工许可证	36070620201 1270402	质监号	K2010001
施工单位	中建三局集团有限公司		开工日期	2020 年 11 月 28 日	竣工日期	年 月 日	
二、竣工验收内容							
<p>该工程为市政桥梁工程，开工日期为 2020 年 11 月 28 日，竣工日期 年 月 日，该工程赣州城投工程管理有限公司建设、林同核国际工程咨询（中国）有限公司设计、核工业江西工程勘察研究院总院勘察、重庆公诚建设监理有限公司监理、中建三局集团有限公司承建。</p> <p>该工程严格按照国家有关规定办理了工程立项、规划、设计、招标、施工许可证、质监安监等手续，严格执行国家基本建设程序，在施工过程中严格执行国家有关政策、法令和法规，认真执行国家强制性标准，严格按图施工，认真做好见证取样、材料报验、技术复核、轮切落度测试及配合比、计量、测量定位放线等工作，工程质量得到有效保证。建设过程中，参建各方均能按照合同条款要求共同履约，按要求进行现场管理与检查验收，合同要求的各项内容均已顺利完成。</p> <p>根据现场质量检验了桥梁工程、道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程等，单位工程、子单位工程、各分部工程质量评为合格，各项质量保证资料齐全。经参建各方检查验收，一致同意本工程质量为合格工程，合格工程，同意验收。</p>							

5.项目总指挥情况

5.1 项目总指挥简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	姜智勇	性别	男	年龄	39岁
学历及专业	本科，土木工程		职称及专业	高级工程师，桥梁工程	
参加工作年限	16年		职位	副总经理	
主要工作经历	2024年3月至今担任深圳市路桥建设集团有限公司副总经理				

注：后附相关证明材料。（如以联合体投标，项目总指挥需由牵头单位拟派）

5.2 项目总指挥证明材料

身份证



毕业证书



职称证-高级工程师



姓名 Name 姜智勇
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1986年05月
技术资格 Technical Qualification 高级工程师
工作单位 Place of work 中铁四局五公司

系列 Series 工程
专业 Profession 桥梁工程
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司
工程系列(工程技术)高评委
评审通过时间 Date of Approval 20211205

证书编号 Certificate No: 20210200859

中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



任免通知

深圳市路桥建设集团有限公司文件

深路桥〔2024〕47号

深圳路桥集团关于姜智勇等职务 任免的通知

本部各部室、直属各单位：

经深圳市路桥建设集团有限公司第一届董事会第十九次会议研究决定：

聘任姜智勇为深圳市路桥建设集团有限公司副总经理，试用期一年。

免去何刚深圳市路桥建设集团有限公司副总经理职务。

特此通知。



深圳市路桥建设集团有限公司

2024年3月15日

深圳市路桥建设集团有限公司综合办公室

2024年3月15日印发

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 姜智勇

社保电脑号: 811361460

身份证号码: 370687196605075478

页码: 1

参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号: 770343

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	02	770343	20300.0	2842.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	79.17	20300	162.4	40.6
2024	03	770343	20300.0	2842.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	04	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	05	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	06	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	07	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	08	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	09	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	10	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	11	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	12	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2025	01	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	02	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	03	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
合计			46289.48	24464.24			16214.9	6485.96			1621.49		3240.3	3304.21		708.56	

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 (3391e712e3f2c5ey) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 770343
单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司



6.项目经理情况

6.1 项目经理简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	刘永才	性别	男	年龄	46岁	
学历及专业	本科、土木工程		职称及专业	高级工程师、道路与桥梁		
参加工作年限	21年		从事项目经理工作年限	14年		
主要工作经历	1. 2018. 8. 5-2020. 8. 17 在红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）担任项目经理。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额（万元）	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
深圳市交通运输委员会福田交通运输局	红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）	福田区红荔路	45838.33	本项目的范围为红荔路（农林路~红岭路），全长约为9.1公里；施工范围为红荔路（农林路~香蜜湖、香梅路~红岭路），约7.8公里。	2020年8月17日	

注：后附相关证明材料。

6.2 项目经理证明材料
身份证



毕业证书

<p>普通高等学校 毕业证书</p>  <p>证书编号: N010129561 电子注册号: 102471200405004484</p>	<p>学生 <u>刘永才</u> 性别 <u>男</u> , 学号 <u>004268</u> , 一九七九年 九月二十三日生, 于二〇〇〇年 九月至二〇〇四年七月在本校 <u>土木工程专业</u> 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: <u>万翔</u> (主持工作副校长)</p> <p>校 名: <u>同济大学</u></p> <p>二〇〇四年七月一日</p> 
---	--

职称证

 <p>照 片</p>  <p>粤高职称字第 <u>1300101059775</u> 号</p>	<p>刘永才 于二〇一二年 十二月, 经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过, 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一三年五月二十三日</p> 
---	---

一级建造师注册证书



使用有效期: 2024年11月29日
- 2025年05月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘永才

性别: 男

出生日期: 1979年09月23日

注册编号: 粤1442010201116984

聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)

市政公用工程(有效期: 2022-05-16至2025-05-15)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

刘永才

个人签名: 刘永才

签名日期: 2024.11.29



安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2009)0004340

姓名:刘永才

性别:男

出生年月:1979年09月23日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2009年07月05日

有效期:2024年05月11日至2027年07月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年05月31日

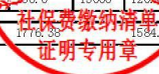


社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘永才 社保电脑号: 604823863 身份证号码: 411102197909232039 页码: 1
参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号: 770343 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	02	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	13667	109.34	27.33
2024	03	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	04	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	05	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	06	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	07	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	08	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	09	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	10	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	11	770343	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2024	12	770343	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	01	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			31867.14	15840.24			9900.15	3960.06			990.06		1778.38	1584.06		395.97	



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(3391e712e3f8a753) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



6.3 项目经理业绩证明材料

红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：440304201800030007001

标段名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）

建设单位：深圳市交通运输委员会福田交通运输局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：45838.3325万元

中标工期：按招标文件要求。总工期不超过245日历天。

项目经理(总监)：刘永才



本工程于 2018-05-29 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-07-05



查验码：2305305539549351

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

合同关键页

工程编号: _____

合同编号: HLL-2018-0006

深圳市建设工程

施工合同书

工程名称: 红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程地点: 深圳市福田区

甲方: 深圳市交通运输委员会福田交通运输局

乙方: 深圳市路桥建设集团有限公司



...83
...83
...86
...88
...90
...92
...94
101

一、合同协议书

鉴于甲方为实施红荔路交通与空间环境综合提升工程并接受了乙方对该项目的投标书，现由 深圳市交通运输委员会福田交通运输局（下称“甲方”）为一方和 深圳市路桥建设集团有限公司（下称“乙方”）为另一方于____年____月____日共同达成并签订本协议如下：

1、合约编号：

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程内容：红荔路西起农林路，东至红岭路，全长约 9.1 公里，城市主干道。红荔路自西向东串联农科片区、香蜜湖、景田、福田中心区、中心公园、笔架山公园、华强北、荔枝公园、园岭，道路沿线商业、办公、行政、居住成熟密集，区域位置重要，是福田区重要的东西向主干道，也是东西向重要的景观走廊。红荔路设计速度为 40~60km/h，采用双向四~十车道，道路沿线相交道路密集，与之相交的主干道达 10 条。

由于红荔路原有道路交通设施建设标准较低，既有设施建设水平已难以与深圳国际化城市的要求相适宜；此外，道路沿线空间缺少城市艺术设计，整体品质有待提升；局部路段对道路两侧地块存在分隔，不利于整合慢行空间；同时部分节点交通拥堵严重，部分路面建成久路况差，存在修缮的需要。为适应福田区城市核心城区定位，提升城市形象，有必要尽快启动红荔路交通与空间环境综合提升及路面修缮工作，打造世界级、高品质、绿色、以人为本的城市街道。

本项目的范围为红荔路（农林路~红岭路），全长约为 9.1 公里；施工范围为红荔路（农林路~香蜜湖、香梅路~红岭路），约 7.8 公里。

本次招标范围包含包括但不限于：道路工程、园林景观工程、智慧道路工程等，最终以甲方提供委托的任务为准。乙方实际实施范围及内容以甲方下发的书面指令为准，甲方有权在工程实施过程中增加或减少部分工程内容，乙方应无条件接受。

2、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分，即：

- (1) 合同协议书及附件（含合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件及附件；
- (4) 投标文件（含乙方在评标期间或合约澄清期间递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
- (5) 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 标准、规范及有关技术文件；
- (8) 已标价工程量清单（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (9) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (10) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- (11) 甲方和工程师有关通知及工程会议纪要；
- (12) 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、邮件等）
- (13) 上级主管部门的相关政策、规章；

(14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

4、本工程签约合同价暂定为(人民币)：(大写)肆亿伍仟捌佰叁拾捌万叁仟叁佰贰拾伍元整(¥458383325元)，本工程中标价为暂定合同价，暂定合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮率)，最终结算价以甲方委托的区价格站或具有资质的社会中介机构审核的价格为准，且不得超过发改部门批复的该项概算金额，该工程的中标下浮率为16.65%。

中标人应保证在合同履行期间完成合同中规定的乙方的全部义务(包括提供货物、材料、设备、服务的义务，并包括了暂列金额范围内的额外工作的义务)以及为实施和完成本合同工程和其缺陷修复所必需的一切工作和条件。

5. 乙方项目经理：刘永才，资格证书号码：0224618。

乙方项目总工：钱勇。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程，质量达到合格标准。

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公章后生效。全部工程完工且经竣工验收合格、缺陷责任期签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份、乙方执四份。

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。

甲方：
深圳市交通运输委员会
福田交通运输局
(盖章)

乙方：
深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人
或授权代理人：

韩鼎
(签字)

法定代表人
或授权代理人：

姜树学
(签字)

时间：2018年11月21日

时间： 年 月 日

单位地址：

单位地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦19-23楼
开户银行：中行英达花园支行
账 号：753663455346

竣工验收文件

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 红荔路交通与空间环境综合提升工程

验收日期: 2020年 8月 17日

建设单位(盖章): 深圳市交通运输局福田管理局



一、工程概况

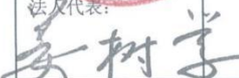
工程名称	红荔路交通与空间环境综合提升工程	工程地点	深圳市福田区
工程规模	红荔路西起农林路，东至红岭中路，全长9.2Km，除香蜜湖路段外，总施工长度8km。红荔路道路范围内的交通设施及空间环境进行综合提升，施工内容包括道路工程及附属工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、智慧道路工程及通讯迁改工程等，主要为路缘石、人行道及非机动车道的拆除重建，新建排水盖板边沟，改造既有检查井、优化给排水设施、新建草坪灯及庭院灯、预埋智慧道路管线、机动车道病害处理及沥青罩面等。	工程造价 (万元)	45838.3325
结构类型	道路景观提升工程	工程用途	道路工程
施工许可证号	深福建施【2019】44号	开工日期	2018年8月5日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督登记号	20191101
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局		
勘察单位	深圳市高速工程顾问有限公司	资 质 证 号	B144000141
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心有限公司		A144004859
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		/

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程共9个单位工程（道路、园建、交通工程、交通疏解工程、绿化工程、给排水工程、智慧电气工程、智能交通工程、通信迁改），经建设单位组织验收，各责任主体单位对本工程验收形成以下结论：各专业人员工程质量保证资料、外观质量、实测实量等进行评定，符合现行国家验收规范的要求。本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求，各参加单位同意本工程评定为“合格”，并验收移交。

验收日期： 2020 年 8 月 17 日

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>监理单位 (公章)</p>   <p>胡千千 注册号 14012743 有效期至 2021.09.19</p> <p>项目总监: </p>	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目经理: </p> <p>法人代表: </p>	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>
---	--	--	---	--

深圳市交通运输局福田管理局

市交通运输局福田管理局关于红荔路交通与空间环境综合提升工程施工业绩证明的函

深圳市路桥建设集团有限公司：

由你司负责承建的红荔路交通与空间环境综合提升工程合同暂定价为 45838.3325 万元,开工时间为 2018 年 8 月,竣工时间为 2020 年 8 月。主要施工内容包括道路工程、园林景观工程、智慧道路等。主要参与施工人员有：项目经理刘永才,技术负责人钱勇,生产经理林江、葛方方,安全主任刘志龙、廖俊武、专业工程师张晓峰、李惠果、刘观尧、张昭海、何畅、樊蕾、郑其溢、马从权、杨云斐、林乔琛、龚世豪、施炫材等。工程建设期间你司上下一心、众志成城,缜密计划、科学组织,层层落实抓安全、环环紧扣保质量,克服诸多困难,取得市民群众一致好评,获得多个新闻媒体中广泛宣传报道。

该工程自开工以来,履约情况良好,未发生重大质量安全事故,工程质量合格。

特此证明!



工程造价结算审核书

华仑诚[JS]2020-888

项目名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

委托单位：深圳市交通运输局福田管理局

建筑规模：

结构/层数：

报审造价：501,068,961.84 元

审减造价：16,505,645.81 元

审核造价：484,563,316.03 元

大写人民币：肆亿捌仟肆佰伍拾陆万叁仟叁佰壹拾陆元零叁分

审核人：
曹善成
曹善成

资格证号：B14084400002238
曹善成
深圳华仑诚工程管理
有限公司
有效期至：2024年12月31日

复核人：
何小芳

资格证号：B11104400019394
胡广
深圳华仑诚工程管理
有限公司
有效期至：2026年12月31日

批准人：何小芳

审核单位：深圳华仑诚工程管理有限公司

证书编号：甲191044001765

审核日期：2024年8月29日



地址：深圳市深南中路1027号新城大厦西座8楼

邮编：518031

电话：(0755) 25882688

传真：82073262-8669

红荔路交通与空间环境综合提升工程 结算审核对比表

序号	项目名称	送审金额 (元)	审核金额 (元)	增减 (元)	备注
一	建筑安装工程费	494,922,157.45	478,892,057.64	16,030,099.81	
1	红荔路交通与空间环境综合提升工程—合同内部分	481,062,007.23	466,024,703.67	15,037,303.56	
1.1	道路工程	69,651,037.07	67,172,981.64	2,478,055.43	
1.2	景观工程	199,072,627.71	196,286,227.47	2,786,400.24	
1.3	交通工程	5,292,321.57	5,080,685.21	211,636.36	
1.4	交通疏解工程	5,528,144.23	4,303,486.53	1,224,657.70	
1.5	绿化工程	17,066,955.40	15,490,628.75	1,576,326.65	
1.6	智慧道路	150,937,860.37	145,567,131.25	5,370,729.12	
1.7	给排水工程	16,925,491.75	16,189,683.11	735,808.64	
1.8	景观照明工程	2,688,323.72	2,668,533.61	19,790.11	
1.9	通信迁改工程	4,250,014.47	4,028,172.42	221,842.05	
1.10	电气改造工程	7,797,442.14	7,551,162.59	246,279.55	
1.11	10KV电力迁改	1,851,788.80	1,686,011.09	165,777.71	
2	签证变更	12,239,889.07	11,489,007.98	750,881.09	
2.1	景观工程设计变更	5,631,821.42	5,299,796.21	332,025.21	
2.1.1	景观工程设计变更01 铺装调整 (DL-19)	556,084.41	556,084.41	0.00	
2.1.2	景观工程设计变更02 福田河南北侧挡墙	29,545.59	29,545.59	0.00	
2.1.3	景观工程设计变更03 路口分隔柱增加及调整柱(合同内已按照竣工图计算)	0.00	0.00	0.00	
2.1.4	景观工程设计变更04 二层连廊刷漆调整	1,195,711.29	910,381.70	285,329.59	
2.1.5	景观工程设计变更05 盲道标线调整	273,591.16	226,909.40	46,681.76	
2.1.6	景观工程设计变更06 关山月出入口混凝土路面破除改为花岗岩铺贴DL-4	124,288.43	124,274.57	13.86	
2.1.7	景观工程设计变更07 德式护栏	160,229.41	160,229.41	0.00	
2.1.8	景观工程设计变更08 中心公园真石样板段	578,752.91	578,752.91	0.00	
2.1.9	景观工程设计变更09 石材铺装	2,713,618.22	2,713,618.22	0.00	
2.2	交通工程设计变更	42,644.59	41,091.26	1,553.33	
2.2.1	交通工程设计变更01 公交站迁移	31,161.01	31,161.01	0.00	
2.2.2	交通工程设计变更02 增加“试点斑马线”字样工程	11,483.58	9,930.25	1,553.33	
2.3	电气改造设计变更	11,305.40	6,895.08	746,696.68	
2.3.1	电气改造设计变更01 电力识牌	11,305.40	6,895.08	4,410.32	
2.4	智慧路灯设计变更	6,046,548.02	5,675,404.84	371,143.18	
2.4.1	变更45 红荔路交通与空间环境综合提升工程—金田路牵引管变更	338,477.74	259,717.15	78,760.59	
2.4.2	变更46 红荔路交通与空间环境综合提升工程—益田路牵引管变更	318,282.49	197,708.27	120,574.22	
2.4.3	变更47 红荔路交通与空间环境综合提升工程—民田路牵引管变更	44,403.02	41,965.45	2,437.57	

红荔路交通与空间环境综合提升工程 结算审核对比表

序号	项目名称	送审金额 (元)	审核金额 (元)	增减 (元)	备注
2.4.4	变更48 红荔路交通与空间环境综合提升工程-智慧路灯设备及管道增减	-620,377.14	-622,586.23	2,209.09	
2.4.5	变更50 红荔路交通与空间环境综合提升工程-华富路路口路灯箱变更	38,193.06	37,737.80	455.26	
2.4.6	编号51 电力改迁--10KV电力变更	306,411.76	211,754.70	94,657.06	
2.4.7	变更52 红荔路交通与空间环境综合提升工程-农轩路牵引管变更	192,598.62	192,598.62	0.00	
2.4.8	变更53 红荔路交通与空间环境综合提升工程-景田东路牵引管	57,864.45	57,864.45	0.00	
2.4.9	变更54 红荔路交通与空间环境综合提升工程-香蜜湖路牵引管	85,848.38	85,752.91	95.47	
2.4.1	变更55 景观电气设备减少变更预算报价	-52,262.40	-52,262.40	0.00	
2.4.1	变更61 红荔路交通与空间环境综合提升工程-新增高精度地图、OBU账号	621,472.99	621,472.99	0.00	
2.4.1	变更63 红荔路交通与空间环境综合提升工程-杆件二次深化配套设施	2,636,761.72	2,636,308.20	453.52	
2.4.1	变更64 红荔路交通与空间环境综合提升工程-新增防火墙、动环监控平台	298,799.18	298,799.18	0.00	
2.4.1	变更65 红荔路交通与空间环境综合提升工程-新增造型杆件	93,575.47	93,575.47	0.00	
2.4.1	变更66 红荔路交通与空间环境综合提升工程-T型杆信号灯	18,910.79	18,905.96	4.83	
2.4.1	变更ZH-04 红荔路交通与空间环境综合提升工程-取消违停抓拍及配套设施	-126,070.05	-131,860.80	5,790.75	
2.4.1	变更ZH-05 红荔路交通与空间环境综合提升工程-彩田路以东管道包封	875,847.99	816,726.02	59,121.97	
2.4.1	变更ZH-06 红荔路交通与空间环境综合提升工程-华强北取消路灯及配套设施变更	-64,784.15	-71,160.25	6,376.10	
2.4.1	9 智能公交站	982,594.10	982,387.35	206.75	
2.5	绿化设计变更	71,658.37	34,033.84	37,624.53	
2.5.1	绿化工程变更01 绿化调整	-62,769.42	-96,035.00	33,265.58	
2.5.2	绿化工程变更02 种植土调整	134,427.79	130,068.84	4,358.95	
2.6	道路工程设计变更	435,911.27	431,786.75	4,124.52	
2.6.1	路变01 调整红荔路-香蜜湖路口沥青罩面	248,607.14	244,482.62	4,124.52	
2.6.2	路变02 红荔路辅道增加沥青罩面	187,304.13	187,304.13	0.00	
3	联测	1,620,261.15	1,378,345.99	241,915.16	
3.1	联测单01 华富路-红岭中路路中护栏三次人工调整位置(联测JT-01)	0.00	0.00	0.00	
3.2	联测单02 新洲至彩田路段、华富至上步路段临时标线施工(JT-03)	150,699.78	21,254.39	129,445.39	
3.3	联测单03 给排水识牌(GPS-01)	18,339.15	698.56	17,640.59	
3.4	联测单04 延伸段装饰井给排水工程(GPS-02)	15,020.47	15,020.47	0.00	
3.5	联测单05 红荔路彩田路口西南角路灯基础(联测ZH-01)	7,609.62	7,480.09	129.53	
3.6	联测单06 废除园岭东路已施工电警杆及路灯基础作废及道板(联测ZH-02)	49,724.75	13,469.69	36,255.06	

**红荔路交通与空间环境综合提升工程
结算审核对比表**

序号	项目名称	送审金额 (元)	审核金额 (元)	增减 (元)	备注
3.7	联测单07 少儿图书馆对面(联测ZH-03)	18,615.04	8,957.12	9,657.92	
3.8	联测单08 红岭北北侧管沟开挖(联测ZH-04)	5,727.07	5,288.46	438.61	
3.9	联测单09 华富-工发路南侧管沟开挖(联测ZH-05)	10,777.64	9,980.34	797.30	
3.10	联测单10 智慧道路土方人工开挖	136,926.75	136,926.75	0.00	
3.11	联测单11 华强路东侧管沟开挖	8,637.62	8,385.82	251.80	
3.12	联测单12 电缆沟盖板下降(DQ-03)	35,304.78	32,819.23	2,485.55	
3.13	联测单13 红荔路K6+360-K6+680南侧电缆沟回填石粉渣(DL-09)	32,313.25	32,313.25	0.00	
3.14	联测单14 检查井、检修井、接线井从吸盘机款优化为304不锈钢框装饰井盖DL-10	325,519.09	268,989.74	56,529.35	
3.15	联测单15 K3+480-K5+300北侧排水沟盖板每间隔50m设置2块检修盖板(DL-11)	66,799.61	66,388.68	410.93	
3.16	联测单16 红荔路彩田路口西北角设计变更(DL-12)	242,094.13	242,094.13	0.00	
3.17	联测单17 燃气标识牌(DL-13)	42,784.89	42,765.88	19.01	
3.18	联测单18 红线外的预埋智慧管道铺设施工及人行道恢复工作(DL-15)	0.00		0.00	
3.19	联测单19 华强路西侧管沟开挖	7,670.75	7,257.47	413.28	
3.20	联测单20 群星广场管沟开挖	462.63	402.09	60.54	
3.21	联测单21 妇幼保健段混凝土便道联测单(LC-03)	0.00		0.00	
3.22	联测单22 交警大队门口管沟开挖(LC-04)	2,034.11	1,919.62	114.49	
3.23	联测单23 红荔路薄板联测	-895,630.53	-882,347.13	-13,283.40	
3.24	联测单45 (装饰井盖)电气改造联测	0.00		0.00	
3.25	联测单25 联测46	4,875.59	4,875.59	0.00	
3.26	联测单26 联测47	29,358.47	29,358.47	0.00	
3.27	联测单27 联测48	4,318.09	4,318.09	0.00	
3.28	联测单28 联测49	158,619.97	158,619.97	0.00	
3.29	联测单29 联测50	47,363.65	46,814.44	549.21	
3.30	联测单30 联测54	230,228.83	230,228.83	0.00	
3.31	联测单31 联测55	820,284.55	820,284.55	0.00	
3.32	联测单32 联测56	43,781.40	43,781.40	0.00	
二	工程建设其他费	6,146,804.39	5,671,258.39	475,546.00	
1	工程保险费	137,515.00	137,515.00	0.00	
2	弃土场受纳处置费	5,113,106.28	4,357,847.77	755,258.51	
3	代缴电费	1,046,183.11	1,325,895.62	-279,712.51	
4	罚款	-150,000.00	-150,000.00	0.00	
	工程总造价	501,068,961.84	484,563,316.03	16,505,645.81	

**红荔路交通与空间环境综合提升工程
结算审核对比表**

序号	项目名称	送审金额 (元)	审核金额 (元)	增减 (元)	备注
3.7	联测单07 少儿图书馆对面(联测ZH-03)	18,615.04	8,957.12	9,657.92	
3.8	联测单08 红岭北北侧管沟开挖(联测ZH-04)	5,727.07	5,288.46	438.61	
3.9	联测单09 华富-工发路南侧管沟开挖(联测ZH-05)	10,777.64	9,980.34	797.30	
3.10	联测单10 智慧道路土方人工开挖	136,926.75	136,926.75	0.00	
3.11	联测单11 华强路东侧管沟开挖	8,637.62	8,385.82	251.80	
3.12	联测单12 电缆沟盖板下降(DQ-03)	35,304.78	32,819.23	2,485.55	
3.13	联测单13 红荔路K6+360-K6+680南侧电缆沟回填石粉渣(DL-09)	32,313.25	32,313.25	0.00	
3.14	联测单14 检查井、检修井、接线井从吸盘机款优化为304不锈钢框装饰井盖DL-10	325,519.09	268,989.74	56,529.35	
3.15	联测单15 K3+480-K5+300北侧排水沟盖板每间隔50m设置2块检修盖板(DL-11)	66,799.61	66,388.68	410.93	
3.16	联测单16 红荔路彩田路口西北角设计变更(DL-12)	242,094.13	242,094.13	0.00	
3.17	联测单17 燃气标识牌(DL-13)	42,784.89	42,765.88	19.01	
3.18	联测单18 红线外的预埋智慧管道铺设施工及人行道恢复工作(DL-15)	0.00		0.00	
3.19	联测单19 华强路西侧管沟开挖	7,670.75	7,257.47	413.28	
3.20	联测单20 群星广场管沟开挖	462.63	402.09	60.54	
3.21	联测单21 妇幼保健段混凝土便道联测单(LC-03)	0.00		0.00	
3.22	联测单22 交警大队门口管沟开挖(LC-04)	2,034.11	1,919.62	114.49	
3.23	联测单23 红荔路薄板联测	-895,630.53	-882,347.13	-13,283.40	
3.24	联测单45 (装饰井盖)电气改造联测	0.00		0.00	
3.25	联测单25 联测46	4,875.59	4,875.59	0.00	
3.26	联测单26 联测47	29,358.47	29,358.47	0.00	
3.27	联测单27 联测48	4,318.09	4,318.09	0.00	
3.28	联测单28 联测49	158,619.97	158,619.97	0.00	
3.29	联测单29 联测50	47,363.65	46,814.44	549.21	
3.30	联测单30 联测54	230,228.83	230,228.83	0.00	
3.31	联测单31 联测55	820,284.55	820,284.55	0.00	
3.32	联测单32 联测56	43,781.40	43,781.40	0.00	
二	工程建设其他费	6,146,804.39	5,671,258.39	475,546.00	
1	工程保险费	137,515.00	137,515.00	0.00	
2	弃土场受纳处置费	5,113,106.28	4,357,847.77	755,258.51	
3	代缴电费	1,046,183.11	1,325,895.62	-279,712.51	
4	罚款	-150,000.00	-150,000.00	0.00	
工程总造价		501,068,961.84	484,563,316.03	16,505,645.81	

7. 项目副经理情况

7.1 项目副经理简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	刘志军	性别	男	年龄	36岁	
学历及专业	本科、土木工程		职称及专业	一级建造师、建筑工程		
参加工作年限	12年		从事项目副经理工作年限	6年		
主要工作经历	1. 2021.9.9-2024.9.3 在中微临港产业化基地(一期)项目, 担任项目经理一职。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额(万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
中微半导体(上海)有限公司	中微临港产业化基地(一期)	上海市临港新片区	73896.9807万元	项目总建筑面积约18万m ² , 地上面积约15万m ² , 地下面积约3万m ² , 占地面积约10.5万m ² 。包含26栋单体建筑等	2024年9月3日	

注：后附相关证明材料。

7.2 项目副经理证明材料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 刘志军 性别 男，一九八九年四月二十九日生，于一〇〇九年九月
至二〇一三年六月在本校 土木工程 专业 四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：武汉理工大学

校（院）长：张情志

证书编号：104971201305374763

二〇一三年六月三十日

一级建造师注册证书



使用有效期: 2024年12月03日
2025年06月01日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘志军

性别: 男

出生日期: 1989年04月29日

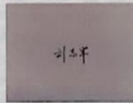
注册编号: 鄂1422018201904589

聘用企业: 中建三局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-11-27至2027-11-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

刘志军

签名日期:

2024.12.04



中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月27日



扫描全能王 创建

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2019）0017080

姓 名：刘志军
性 别：男
出 生 年 月：1989年4月29日
企 业 名 称：中建三局集团有限公司
职 务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2019年12月16日
有 效 期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅
发证日期：2022年12月31日



社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	50023319890429538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM

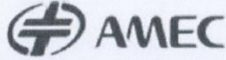


打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

7.3 项目副经理业绩证明材料

中微临港产业化基地(一期)项目 中标通知书



Date: May. 18th, 2021

致：中建三局集团有限公司
地址：湖北省武汉市关山路 552 号

中微半导体（上海）有限公司在临港集成电路产业园内，妙香路以东、马五公路以西、飞渡路以南、江山路以北新建产业化基地项目。拟建设的项目总用地面积 157.5 亩，南北长约 317m，东西宽约 331m，地下面积约为 30000m²，地上建筑面积 150000m²；地下部分为两层地下室，地下室底板埋深约 11m。

RE: 总承包工程中标通知书

尊敬的先生/女生：

很高兴通知贵司，我们接受贵司关于上述工程项目的最终含税总报价，中标总价金额：_738,969,807.32_（人民币大写：_柒亿叁仟捌佰玖拾陆万玖仟捌佰零柒元叁毛贰分_），并在此表达我方与贵方合作的意愿，其中：

(1) 包干闭口部分含税（9%）金额：_567,804,807.32_（人民币大写：_伍亿陆仟柒佰捌拾万肆仟捌佰零柒元叁毛贰分_）

(2) 暂定项金额：_168,000,000.00_；人民币大写：_壹亿陆仟捌佰万元_

(3) 专业分包总包管理及配合费金额：_3,165,000.00_（人民币大写：_叁佰壹拾陆万伍仟元_）

说明：暂定项费用以后续产生的实际费用结算，未使用款项应从合同金额中扣除；专业分包管理费用及配合费用将以各个专业分包后续产生的实际施工合同金额按比例结算多退少补。

1. 本项工程的内容包含图纸和招标文件、澄清函、承诺函、投标文件等上所涵盖的中微半导体（上海）有限公司临港产业化基地一期项目的总承包工程（详细工作内容，以后续合同文件为准）。

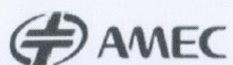
2. 根据招标文件的要求，贵司应于接到本中标通知书的当日，动员和建立工地运行机制。

3. 请在收到此中标通知书后三日内签字，盖章确认，扫描后用电子邮件回传给我司。

4. 本项目开工日期及完工日期如下：

4.1 开始日期：收到此中标通知书





Date: May. 18th, 2021

4.2 里程碑节点: 3#7#12#建筑, 包含必要的室外配套, 于 2022/8/15 完工 (建筑以及各系统均调试完成, 通过必要的政府验收, 可以使用), 其余建筑 2022/10/15 日完工, 建筑主体以及各系统均调试完成, 通过必要的政府验收, 可以使用。

4.3 项目整体竣工日期: 2022 年 12 月 30 日

5. 我司委托甘特建筑咨询有限公司为本项目的顾问公司, 代表我司负责项目的实施过程中的顾问工作。

我们再次祝贺贵司最终中标, 并期待合作圆满成功。

恭祝商祺

中微半导体(上海)有限公司



中微半导体（上海）有限公司

临港产业化基地一期项目

总包工程

第一册：合约条款

发包人：中微半导体（上海）有限公司

承包人：中建三局集团有限公司

**CONSTRUCTION CONTRACT
FOR
AMEC LINGANG PRODUCTION BASE PHASE I PROJECT**
中微半导体（上海）有限公司临港产业化基地一期项目
施工合同

GENERAL CONTRACTING WORK
总承包工程施工

2021年5月28日

2021/5/28

Contract Agreement

合同协议书

Contract Letting Party (Party A/Employer): Advanced Micro-Fabrication Equipment Inc. Lingang
发包人（简称甲方或雇主）：中微半导体（上海）有限公司

GC Contractor (Party B/Contractor):
承包人（简称乙方或承包商）：中建三局集团有限公司

According to《Civil code of the people's Republic of China》, 《Architecture law in P.R. China》, as well as other laws and regulations relevant to the specific circumstances of this project, parties A and B have hereby equally and voluntarily entered into the following agreement executed on the basis of mutual respect. 根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规规定的原则，结合本工程的具体情况，甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上达成如下协议，共同遵守

Article 1 Contract Composition

第一条 合同文件的组成

The documents constituting this contract can be seen as explaining to each other. If there is any discrepancy between this contract agreement, special conditions of contract as well as general conditions of contract and other contract documents, then this contract agreement, special conditions of contract as well as general conditions of contract shall prevail.

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果本合同协议书、本合同专用条款、本合同通用条款与其他合同文件存在歧义或不一致，则以本合同协议书、本合同专用条款、本合同通用条款为准。

- 1.1 Construction Contract of GC Work
总包工程施工合同
 - > This Contract Agreement
 - > 本合同协议书
 - > General Conditions of Contract
 - > 本合同通用条款
 - > Special Conditions of Contract
 - > 本合同专用条款
- 1.2 Letter of Acceptance
中标通知书
- 1.3 Letter of Commitment
投标单位承诺函
- 1.4 Priced Bill of Quantities provided by tenderer
投标单位的工程量报价清单
- 1.5 Request for Proposal and Supplementary letter
招标文件及澄清函
- 1.6 Bidding Documents
投标文件
- 1.7 EHS Management System
EHS 管理系统

-
- 1.8 Commitment of Integrity
廉洁承诺书
 - 1.9 rawings and Geological Investigation Report
图纸及地勘报告
 - 1.10 Water and Soil Conservation Program Report
水土保持报告
 - 1.11 Standards, Specifications and Relevant Technical Documents
标准、规范及有关技术文件

Article 2 Project General Information

第二条 工程概况

- 2.1 Project Name: General Contracting Work of Advanced Micro-Fabrication Inc. China LinGang Phase I Project
工程名称: 中微半导体(上海)有限公司临港产业化基地一期项目总承包工程。
- 2.2 Project Location: Project Location: The project lies in land plot of J04-02 in Lingang integrate circuit industrial park that is in the east of Miaoxiang Road, the west of Mawu Road, the south of Feidu Road and the North of Jiangshan Road.
工程地点: 上海市临港新片区 J04-02 地块, 临港集成电路产业园内, 妙香路以东、马五公路以西、飞渡路以南、江山路以北。

Article 3 Project Work Scope

第三条 工程范围及内容

- 3.1 This work package includes
承包范围:
 - 1) The work scope of this Project includes the General Contracting Work of Advanced Micro-Fabrication Inc. China LinGang Phase I Project covered in the bidding drawings and bidding documents, not limited to structural engineering, civil engineering, general MEP works, fire protection engineering, embedded casing for weak current engineering and outdoor works
本项工程的内容包含招标图纸和招标文件上所涵盖的中微临港产业化基地一期项目的总承包工作, 不限于结构工程, 土建工程, 一般机电工程, 消防工程, 弱电预埋套管工程和室外工程等工程。
 - 2) Covering all the fees of measures caused by site natural conditions and height difference
包含场地自然条件现状情况及标高差异所产生的一切费用。
 - 3) Meet the soil and water conservation requirements of the Project, Lingang Area, and Shanghai.
满足上海市、临港地区以及本项目水土保持的要求
 - 4) The transportation, dumping and treatment of garage, soil and piles shall satisfy the requirements and codes of administrations of city appearance, public health, safety, transportation, etc.
垃圾、土方、桩等的运输、倾倒、处理必须满足当地市容、卫生、环境、安全、交通等有关部门的规定和要求;
- 3.2 Contract Form: Fixed Lump Sum Price in accordance with tender documents, tender drawings, contract documents and technical specifications.
承包形式: 按照招标文件、招标图纸, 合同条款, 品牌标准、技术规格标准等基础上固定闭口包干总价。

Article 4 Project Duration

第四条 合同工期

- 4.1 Date of Commencement: Employer's notice of commencement shall prevail.
开工日期: 以雇主的开工通知为准。
- 4.2 Total time: 564 days

总工期：564 日历天

Article 5 Quality Standards

第五条 质量标准

- 5.1 Quality of Project: The quality should meet the national quality standards, Employer's requirements, the Codes of LEED gold award, and conform to standards of civilized construction site of the City. The scope of as-built acceptance includes, but not limit to: ①concealed work, ②itemized project, ③ reports of experiments, and ④reports of material testing.
工程质量标准：满足国家标准/雇主要求/LEED 金奖/白玉兰/市文明工地。验收内容包括但不限于：①隐蔽工程；②分项工程；③实验报告；④材料检验报告。
- 5.2 If there are differences between any engineering quality standards applicable to the contract, the higher one shall be followed. The Contractor shall ensure that the one-time acceptance rate of the project is 100%. If the project fails to pass the one-time acceptance, the Contractor shall bear and compensate all the losses of the Employer caused by this.
若本合同适用的任何工程质量标准之间存在差异，则按要求较高者执行。承包人应确保本工程一次验收合格率 100%，如本工程无法一次性验收通过的，由此而造成的发包人的全部损失由承包人承担和赔偿。

第六条 合同价款

- 6.1 Both parties have agreed the contract price is RMB 738,969,807.32. (RMB in capital: Seven Hundred Thirty Eight million Nine hundred Sixty Nine thousand Eight Hundred Seven Yuan and and Thirty Two Cent)
双方商定，本合同总价金额为：738,969,807.32（大写人民币柒亿叁仟捌佰玖拾陆万玖仟捌佰零柒元叁角贰分）其：
- (1) The lump sum of the Contract includes tax at the rate of 9% amounts 567,804,807.32 (RMB in capital: Five hundred Sixty-seven million Eight hundred Four thousand Eight hundred Seven Yuan and Thirty Two Cent)
包干闭口部分含税（9%）金额：567,804,807.32（人民币大写：伍亿陆仟柒佰捌拾万肆仟捌佰零柒元叁角贰分）
 - (2) Provisional amount: 168,000,000.00(RMB in capital:One hundred Sixty Eight million yuan)
暂定项金额：168,000,000.00；人民币大写：壹亿陆仟捌佰万元
 - (3) Management and coordination fee for specialized contractor: 3,165,000.00 (RMB in capital: three million and one hundred sixty-five thousand yuan)
专业分包总包管理及配合费金额：3,165,000.00（人民币大写：叁佰壹拾陆万伍仟元）
 - (4) The provisional items are settled based on the actual costs that will be incurred in future, and the unused funds should be deducted from the contract amount. Management and coordination fee for specialized contractor will be settled in proportion to the actual contract amount subsequently signed with each professional subcontractor.
暂定项费用以后续产生的实际费用结算，未使用款项应从合同金额中扣除；专业分包管理费用及配合费用将以各个专业分包后续产生的实际的施工合同金额比例结算。
- 6.2 The above total contract price includes all the work contents of the project, all kinds of material expenses and auxiliary work expenses necessary for the completion of such work contents, and has included all the necessary costs and profits, taxes and other expenses for the Contractor to perform and complete all the obligations under the contract, as well as all the expenses that may be incurred for the performance of the contract.
上述合同总价包括实施本工程所有工作内容、及完成该等工作内容而必须的各种材料费用、辅助工作的费用等，且已包括承包人履行和完成本合同项下全部义务等一切必要的成本和利润、税费及其他所有费用和为履行本合同所可能产生的所有费用。

Article 7 Confidentiality

第七条 保密

- 7.1 The two parties shall protect the intellectual property of each other. Neither party shall modify or copy or transfer to any third party the information and documents provided by the other party or shall

apply them to any project other than the project under this contract. If doing so, the defaulting party shall undertake all responsibilities caused and compensate the other party for any and all losses suffered by the other party.

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

Article 8 Effect of Contract and Others

第八条 合同生效及其他

8.1 This contract is written in bilingual. If there is any difference or discrepancy between Chinese and English, the Chinese version shall prevail. The contract will take effect upon both parties' signature and chops, and will be in eight copies with each Party holding four copies.
本合同以中英文书写，当中英文内容存在歧义或不一致时，以中文为准。本合同经双方签字盖章即生效，一式捌份，发给人肆份、承包人肆份。

8.2 For outstanding issues, the two parties shall enter into supplementary agreements through negotiations. The supplementary agreements shall have the same effect as this contract.
未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

Article 9 Other Participants Units

第九条 其它参建单位

项目顾问：上海甘特建筑工程咨询有限公司

Project Consultant: Shanghai Gantt Construction Consulting Co., Ltd.

投资监理：上海申元工程投资咨询有限公司

Investment Supervisory Agent: Shanghai Shen Yuan Engineering Investment Consulting Co., Ltd.

设计单位：世源科技工程有限公司上海分公司

Design Institute: S.Y. Technology Engineering&Construction Co. Ltd. Shanghai Branch

勘察单位：浙江省工程勘察设计院集团有限公司

Survey Company: Zhejiang Engineering Investigation Design Institute Group Co., Ltd.

监理单位：上海市工程建设咨询监理有限公司

Supervisory Agent: Shanghai Engineering Construction Consultation and Supervisor Co., Ltd.

Article 10 Contract Appendix

第十条 合同附件

合同附件 1 Attachment 1 to GC Contract	中标通知书 Letter of Acceptance
合同附件 2 Attachment 2 to GC Contract	投标单位承诺函 Letter of Commitment
合同附件 3 Attachment 3 to GC Contract	投标单位报价清单 Priced Bill of Quantities provided by tenderer
合同附件 4 Attachment 4 to GC Contract	招标文件及澄清函 Request for Proposal and Supplementary letter
合同附件 5 Attachment 5 to GC Contract	投标文件 Bidding Documents
合同附件 6 Attachment 6 to GC Contract	EHS 管理要求 EHS Management System

合同附件 7 Attachment 7 to GC Contract	廉洁承诺书 Commitment of Integrity
合同附件 8 Attachment 8 to GC Contract	图纸及地勘报告 Drawings and Geological Investigation Report
合同附件 9 Attachment 9 to GC Contract	水土保持报告 Water and Soil Conservation Program Report
合同附件 10 Attachment 9 to GC Contract	技术标准及品牌表 Specification and brand list

The e-version documents stored in CD has the same legal force of paper documents.
备注：刻盘文件与纸质版文件具有同等法律效力。

Below is the signing page, without any text.
以下无正文，为签署页。

Contract Letting Party: Advanced Micro-Fabrication
Equipment Inc. Lingang

GC Contractor :

发包人名称：中微半导体（上海）有限公司

承包人名称：中建三局集团有限公司

(Chop 盖章)

(Chop 盖章)


Signature 签字
(Legal Representative 法定代表人)



Signature 签字
(Legal Representative 法定代表人)

Address 住所:

Address 住所: 武汉市关山路 552 号

Post Code 邮政编码:

Post Code 邮政编码: 430074

Tel.电话:

Tel.电话: 027-83261611

Fax 传真:

Fax 传真: 0 27-83261610

开户银行:

开户银行:

Acc. No. 银行账号:

Acc. No. 银行账号: 42050186860800000388

Acc. Name 开户名称:

Acc. Name 开户名称: 中国建设银行股份有限公司
武汉市直支行

Tax Reg. No. 税务登记号:

Tax Reg. No. 税务登记号: 9142000075701313P

竣工验收文件

建设工程竣工验收报告

工程名称：中微临港产业化基地（一期）

项目编码（报建编码）：20LGP00268

施工许可编码：310115202109080401

建设单位：中微半导体（上海）有限公司

开工日期：2021 年 09 月 09 日

竣工验收日期：2024 年 09 月 03 日

工程概况

建安工作量	73896.9807 万元	建筑面积	181450.72 m ²
-------	---------------	------	--------------------------

此次竣工验收工程概况描述：

中微临港产业化基地一期项目位于上海市临港新片区 J04-02 地块，临港集成电路产业园内，妙香路以东、马五公路以西、飞渡路以南、江山路以北。项目总建筑面积约 18 万 m²，地上面积约 15 万 m²、地下面积约 3 万 m²，占地面积约 10.5 万 m²。包含 26 栋单体建筑（1#

研发楼、2#员工餐厅、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、7#生产综合楼、8#配建库房 A、9#配建库房 B、10#配建厂房 A、11#配建厂房 B、12#生活楼、13#非机动车棚 1、14#非机动车棚 2、15#门卫 1、16#门卫 2、17#门卫 3、连廊 1~9）及围墙；单体建筑高度最高 25.15m；围墙高 2.2m，长 1181.9m。

结构形式：1#研发楼、2#员工餐厅、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、7#生产综合楼、8#配建库房 A、9#配建库房 B、10#配建厂房 A、11#配建厂房 B、12#生活楼结构形式为钢筋混凝土框架结构，非机动车棚、门卫及连廊结构形式为钢框架结构；二次结构采用 B06 蒸压加气混凝土砌块和 ALC 墙。项目整体结构安全等级为二级，设计使用年限 50 年。

耐火等级：1#研发楼、2#员工餐厅地下室、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、9#配建库房 B 耐火等级为 1 级，其余为 2 级。

抗震设防烈度：各单体抗震设防烈度均为 7 级。

屋面防水等级：1#研发楼、2#员工餐厅、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、7#生产综合楼屋面防水等级为 1 级，其余单体为 2 级。

地坪做法：1#研发楼、2#员工餐厅、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、7#生产综合楼、12#生活楼南北楼宿舍为结构地坪构造采用现浇钢筋混凝土板随浇随抹；其余均为建筑地坪，做法采用 250mm 厚碎石垫层和 100mm 厚 C15 混凝土垫层，再铺 1.5mm 厚自粘无胎 SBS 改性沥青防水卷材，后抹 20mm 厚 WS2G/DS20 地面砂浆，最后浇 200mm 厚 C25 混凝土内配双层 $\Phi 10@150$ 双层双向钢筋网片。

装修做法：1#研发楼、2#员工餐厅、12#生活楼地面做法包括细石混凝土地面、防滑地砖地面、磨光大理石地面、运动橡胶地面、环氧薄涂地面、PVC 卷材地面等，踢脚做法包括水泥砂浆踢脚、地砖踢脚、环氧涂层踢脚、不锈钢板踢脚、耐油油漆踢脚等，墙面做法包括无机涂料墙面、瓷砖墙面、穿孔石膏板（吸音）内墙面等，顶棚包括无机涂料顶棚、大白浆顶棚、矿棉吸音板吊顶、铝方板吊顶等。除 1#2#12#以外单体建筑的地面做法包括彩色金刚砂耐磨混凝土地面、不发火混凝土地面、耐酸瓷砖地面、耐碱混凝土地面、环氧薄涂地面、防静电架空活动地板地面、防静电 PVC 卷材地面等，踢脚做法包括不发火水泥砂浆踢脚、耐油油漆踢脚、耐酸砖踢脚、耐碱混凝土踢脚、环氧薄涂踢脚、硬木踢脚、不锈钢踢脚等，墙面做法包括合成树脂乳液涂料墙面、无机涂料墙面、耐酸碱涂层墙面、环氧涂料墙面、过氯乙烯漆墙面等，顶棚做法包括无机涂料顶棚、大白浆顶棚、环氧涂层

顶棚、矿棉吸音板吊顶、岩棉夹芯彩钢板吊顶等。

门窗系统：包括钢制防火门、特级防火卷帘门、钢门、木门、滑升门、卷帘门、铝合金窗、自动排烟窗、消防救援窗等。

建筑电气：本项目供电电源电压等级为 35kv。在本项目地块 7# 生产综合楼一层建设 35kv/10kv 变电站，规划电源为 2 回路进线，电源点分别来自不同上级变电站的不同母线段，转内装设 2 台 20MVA、35kv/10kv 主变压器。普通电源由本项目生产综合楼内的 35/10kv 主变压器 10KV 侧 10KV 配电室内采用电力电缆经管架、管廊及桥架敷设方式，以放射式电缆线路为各建筑配变电所供电，低压配电采用 AC 220/380V, 50Hz, 三相四线制配电系统, 接地型式采用 TN-S 系统, 要求中性线 (N) 与保护线 (PE) 绝对分开并相互绝缘。

供水系统：消防水来自 7#生产综合楼一层生产水池、消防水池及泵房，生活水来自 12#生活楼生活泵房，市政自来水两路供水。

消防系统：消防系统包含消防电系统、消防喷淋、消火栓系统、气体灭火系统、防排烟系统，本项目 1#研发楼、2#员工餐厅、3#生产厂房 1、4#生产厂房 2、5#生产厂房 3、6#生产厂房 4、7#生产综合楼均设置了环形消防车道，消防车道上空如有管廊、连廊等建筑构筑物均考虑下部净空大于 4m，已满足消防车道通行的要求。

无障碍设计：本工程 1#研发楼、2#员工餐厅（包括地下室）、12#生活楼均考虑无障碍设计，设计范围包括：建筑入口、入口平台、候梯厅、电梯轿厢、公共走道、公共卫生间和无障碍寝室。障碍车位按照总停车位数量的 1%设置。无障碍坡道坡度设置为 1:12，且两侧设置无障碍双层扶手；单体建筑的无障碍入口门净宽：自动门净宽不

小于 1000mm、平开门净宽不小于 850mm；单体建筑均设置至少有一部无障碍电梯，所有供轮椅者通行的通道宽度不小于 1200mm，1#研发楼、2#员工餐厅（包括地下室）、12#生活楼在一层均设置有无障碍专用卫生间，卫生间面积不小于 2m*2m，门净宽不小于 800mm，宿舍按照总套数的 2%在建筑首层设置适合乘轮椅者居住的无障碍寝室。

海绵城市：本项目采用透水铺装、集中调蓄净化等措施对雨水径流进行管控，达到年径流总量控制率 50%及径流污染控制率 40%的控制指标要求。

绿色建筑：本项目通过土地利用，室外环境，交通设施，公共服务，场地设计与场地生态，建筑设计与室内环境等几大板块进行绿色建筑，达到国家二星级标准，项目绿地率 15.20%，容积率 1.48。

附：建设工程竣工验收工程明细表

竣工验收组 人员 签名	验收组 职务	姓名	工作单位	职称	职务
	组长	周平良	中微半导体（上海）有限公司	高级工程师	建设单位项目负责人
	副组长	朱强	上海市工程建设咨询监理有限公司	高级工程师	监理单位总监理工程师
		杨慧	世源科技工程有限公司	高级工程师	设计单位项目负责人
		吴明	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	工程师	勘察单位项目负责人
		褚军	中建三局集团有限公司	工程师	施工单位项目经理
	成员	丁波	上海市工程建设咨询监理有限公司	工程师	监理单位专业监理
		周军华	上海市工程建设咨询监理有限公司	工程师	监理单位专业监理
		纪冲	中建三局集团有限公司	高级工程师	施工单位技术负责人
		刘明	中建三局集团有限公司	工程师	项目质量员
周颖琦		中建三局集团有限公司	工程师	项目施工员	
建设单位项目负责人：周平良 建设单位法定代表人：尧尹 (单位公章)					
提示：建设单位对竣工验收的工程质量全面负责					

竣 工 验 收 标 准	<p>1.国家法律、法规、规范性文件；</p> <p>2.建筑工程施工质量系列标准；</p> <p>3.建筑工程施工质量验收统一标准及相配套的质量验收规范；</p> <p>4.施工合同；</p> <p>5.施工图纸；</p> <p>6.企业标准。</p>
工 程 竣 工 验 收 意 见 及 结 论	<p>(一)已完成工程设计和合同约定的各项内容。</p> <p>(二)施工单位在工程完工后对工程质量进行了检查，确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出了工程竣工报告。工程竣工报告已经项目经理和施工单位有关负责人审核签字。</p> <p>(三)监理单位对工程进行了质量评估，具有完整的监理资料，并提出了工程质量评估报告。工程质量评估报告已经总监理工程师和监理单位有关负责人审核签字。</p> <p>(四)勘察、设计单位对勘察、设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书进行了检查，并提出了质量检查报告。质量检查报告已经该项目勘察、设计负责人和勘察、设计单位有关负责人审核签字。</p> <p>(五)有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>(六)有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告，以及工程质量检测和功能性试验资料。</p> <p>(七)建设单位已按合同约定支付工程款。</p> <p>(八)有施工单位签署的工程质量保修书。</p> <p>(十)建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题全部整改完毕。</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>验收组组长: </p> <p>日期: 2024.9.3</p> </div>

附: 1、参建施工单位工程竣工报告

2、勘察、设计单位工程质量检查报告

3、监理单位工程质量评估报告

建设工程竣工验收工程明细表

项目编号: 20LGPD0268

建设单位(公章): 中微半导体(上海)有限公司

单位工程名称	工程类型	工程规模					备注	
		指标	单位	数量	层数			造价 (万元)
					地上	地下		
研发楼	研发建筑	面积	m ²	17153.05	5	0	1963.00	
员工餐厅	其他	面积	m ²	30894.59	2	2	7575.10	
生产厂房 1	工业厂房	面积	m ²	34309.58	3	0	8177.00	
生产厂房 2	工业厂房	面积	m ²	22633.31	2	0	5107.19	
生产厂房 3	工业厂房	面积	m ²	15625.23	3	0	3136.45	
生产厂房 4	工业厂房	面积	m ²	20880.01	3	0	3977.29	
生产综合楼	工业厂房, 工业仓储	面积	m ²	18847.62	4	1	4923.53	
生活楼	研发建筑, 其他	面积	m ²	18440.12	7	1	2648.00	

注: 指标指: 面积、高度、跨度、直径、装机容量等, 房屋建筑除面积外, 加层数指标。

工程类型指: 土建、桩基、装饰、建筑幕墙、电梯、人防、园林绿化、市政、设备安装、室外总体、电力、铁路、港口、水利、公用、住宅、其他

建设工程竣工验收工程明细表

项目编号: 20LGPD0268

建设单位(公章): 中微半导体(上海)有限公司

单位工程名称	工程类型	工程规模					备注	
		指标	单位	数量	层数			造价 (万元)
					地上	地下		
配建库房 A	工业仓储	面积	m ²	451.56	1	0	150.86	
配建库房 B	工业厂房	面积	m ²	72.00	1	0	34.25	
配建厂房 A	工业厂房	面积	m ²	112.00	1	0	61.52	
配建厂房 B	工业厂房	面积	m ²	270.00	1	0	87.73	
非机动车棚 1	其他	面积	m ²	168.0	1	0	34.70	
非机动车棚 2	其他	面积	m ²	168.0	1	0	34.70	
门卫 1	其他	面积	m ²	162.06	1	0	48.30	
门卫 2	其他	面积	m ²	41.58	1	0	17.00	

注: 指标指: 面积、高度、跨度、直径、装机容量等, 房屋建筑除面积外, 加层数指标。

工程类型指: 土建、桩基、装饰、建筑幕墙、电梯、人防、园林绿化、市政、设备安装、室外总体、电力、铁路、港口、水利、公用、住宅、其他

建设工程竣工验收工程明细表

项目编号: 20LGPD0268

建设单位(公章): 中微半导体(上海)有限公司

单位工程名称	工程类型	工程规模					备注	
		指标	单位	数量	层数			造价 (万元)
					地上	地下		
门卫 3	其他	面积	m ²	39.6	1	0	13.10	
连廊 1	其他	面积	m ²	169.87	1	0	57.55	
连廊 2	其他	面积	m ²	169.87	1	0	49.01	
连廊 3	其他	面积	m ²	87.32	1	0	31.5	
连廊 4	其他	面积	m ²	118.8	1	0	65.56	
连廊 5	其他	面积	m ²	109.45	1	0	62.7	
连廊 6	其他	面积	m ²	191.13	1	0	72.85	
连廊 7	其他	面积	m ²	109.61	1	0	52.47	

注: 指标指: 面积、高度、跨度、直径、装机容量等, 房屋建筑除面积外, 加层数指标。

工程类型指: 土建、桩基、装饰、建筑幕墙、电梯、人防、园林绿化、市政、设备安装、室外总体、电力、铁路、港口、水利、公用、住宅、其他

建设工程竣工验收工程明细表

项目编码: 20LGPD0268

建设单位(公章): 中微半导体(上海)有限公司

单位工程名称	工程类型	工程规模					造价 (万元)	备注
		指标	单位	数量	层数			
					地上	地下		
连廊 8	其他	面积	m ²	135.58	1	0	73.84	
连廊 9	其他	面积	m ²	90.68	1	0	62.87	
围墙	/	长度	m	1181.9	/	/	85.50	

注: 指标指: 面积、高度、跨度、直径、装机容量等, 房屋建筑除面积外, 加层数指标。

工程类型指: 土建、桩基、装饰、建筑幕墙、电梯、人防、园林绿化、市政、设备安装、室外总体、电力、铁路、港口、水利、公用、住宅、其他

8.技术负责人 1 情况

8.1 技术负责人 1 简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	黄勇	性别	男	年龄	33 岁	
学历及专业	本科、土木工程		职称及专业	工程师、土木工程		
参加工作年限	9 年		从事技术负责人工作年限	4 年		
主要工作经历	1. 2021. 3. 16-2023. 9. 19 在国家存储器基地项目(一期)FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包项目，担任技术负责人一职。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额(万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
长江存储科技有限责任公司	国家存储器基地项目(一期)FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路。	64355	本工程包括本包土建工程包括：CB 辅助厂房、OS2 生产支持厂房 2、UDP1 地下停车库、WS 测试厂房、WH2 仓库 2 等。	2023 年 9 月 19 日	

注：后附相关证明材料。

8.2 技术负责人1 证明材料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书

150



学生 黄勇 性别 男，1992 年 02 月 17 日生，于 2011 年 09 月
至 2015 年 06 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： 哈尔滨工程大学 校长：

证书编号：102171201505020065 2015 年 06 月 24 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

职称证

资格证书

黄勇

姓 名 男

性 别 男

出生年月 1992.02

专 业 土木工程

任职资格 工程师

发证单位 

二〇二〇年四月十二日





中国建筑工程总公司制

证书编号：(2020) 12030426

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

8.3 技术负责人 1 业绩证明材料
国家存储器基地项目(一期)FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2
包项目
中标通知书

中标通知书

中建三局集团有限公司:

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司发包的国家存储器基地项目(一期) FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包项目, 依照国家和当地的有关规定, 通过邀请招标, 经评标、决标, 现决定由贵单位中标。

工程名称: 国家存储器基地项目(一期) FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包

建设地点: 湖北省武汉市东湖高新技术开发区未来科技城内

建设单位: 长江存储科技有限责任公司

发包人: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

中标价格: 大写: 陆亿肆仟叁佰伍拾伍万捌仟陆佰伍拾陆元柒角伍分 (小写: ¥643558656.75) (含 9% 增值税)

工作范围: 详见招标文件、澄清文件及补充文件

中标单位拟派项目经理: 王玉海

工程质量标准: 合格

计划开工日期: 2021 年 1 月 15 日;

计划竣工日期: 2022 年 7 月 30 日;

本合同为固定总价合同, 在招标文件及招标图纸规定范围内全部内容包干, 在没有本公司变更指令情况下, 工程总价不调整; 中标价版标单中所有材料设备单价的有效期至结算书签订之日。

本中标通知书的授予并不代表合同的授予, 待双方对合同协商一致, 以最终合同签订的为准。无论因何种原因导致未签订合同, 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司不承担责任。

工程验收标准: 一次性验收合格 (按照现行国家相关验收标准验收), 通过所有政府部门规定的及工程必要的检测。

以上信息严格保密, 未经信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司许可, 不得透露给第三方。

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

2021 年 1 月 27 日





国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包

建设工程施工合同

合同编号：YMTC-EDRI-C13/21/2

工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包

发包人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

承包人：中建三局集团有限公司



第一部分合同协议书

发包人（全称）：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

鉴于：

长江存储科技有限责任公司（以下简称为“业主”或“建设单位”）对国家存储器基地项目（一期）厂区及综合配套区设计采购施工总承包工程项目（以下简称“总包工程”）进行了EPC招标（即工程总包招标），由发包人中标总包工程。业主与发包人已经签订《国家存储器基地项目（一期）厂区及综合配套区项目设计、采购、施工总承包合同》（以下称为“总包合同”），经业主同意发包人将总包合同中国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程WS等建筑土建C13-FAB2 包另行招标；

1. 发包人对国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包进行了招标，由承包人中标；
2. 承包人已熟知本分包工程性质和业主要求，特别是业主对工期的要求；
3. 鉴于承包人具有较强的此类项目的施工能力和施工经验。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，发包人和承包人双方就总包合同范围内的分包工程国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程WS等建筑土建C13-FAB2 包（以下简称本项目或分包工程）施工事项经协商一致，订立本合同（以下简称“分包合同”）。

一、工程概况

1. 工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程WS等建筑土建C13-FAB2 包。

2. 工程地点：武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路。

3. 工程立项批准文号：2016-420118-39-03-327825。

4. 资金来源：长江存储科技有限责任公司自筹。

5. 工程内容：具体详见招标文件、工程量清单及图纸。

6. 工程承包范围：见投标须知。

二、合同工期



第二章 投标须知

投标须知前附表

序号	名称	内容
1.	招标人	招标人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 地 址：成都市双林路 251 号 联系人：姚荣帆 电话：18972684273 E-mail: yaorf@edri.cn
2.	招标方式	邀请招标
3.	项目名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施建筑工程 WS等建筑土建工程 C13-FAB2包
4.	建设地点	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路；
5.	资金来源	建设单位自筹
6.	工程概况	建设地点在武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路；本工程包括本包土建工程包括：CB辅助厂房、OS2生产支持厂房2、VDP1地下停车库、WS测试厂房、WH2仓库2、WWT2废水处理站2、GH4门房4、GH5门房5、连廊26a、连廊27a、连廊27c、连廊25a、连廊25b、连廊25c、连廊29f、WS测试厂房外圈的悬挑连廊（连廊图纸在WS中）、36b管廊、47综合管廊1，以及一期已完成道路内的套管埋设，与大宗气站包以外的管廊、供水、排水、道路接口。（详见本包工作范围及界面文件）。
7.	招标范围	详见投标人须知、图纸及清单
8.	投标报价方式	工程量清单综合报价
9.	控制价	不公布
10.	标段划分	不分标段
11.	质量标准要求	质量标准合格，本工程须满足招标人技术要求和设计图纸的要求。
12.	安全文明标准	同时满足 2014 武汉市安全文明标准化施工指导手册与建筑工程安全文明施工管理国家规范要求，并适用两者中的高标准要求。



国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包
计划开工日期：2021 年 2 月 1 日。

计划内部竣工验收日期：2022 年 8 月 16 日；

节点工期：

- 1) CB、OS2、UDP1、WS、WH2、WWT2 筏板工程完成：2021 年 5 月 16 日；
- 2) WS 结构封顶完成：2021 年 9 月 10 日；
- 3) OS2 结构封顶完成：2021 年 9 月 30 日；
- 4) 室外工程完成：2022 年 1 月 26 日；
- 5) 项目整体完工时间：2022 年 5 月 1 日；
- 6) 本工程内部竣工验收时间：2022 年 8 月 16 日。

实际开工日期以发包人下达的开工令为准，开工时间的顺延则相应的节点工期顺延，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；应满足各个节点工期。

工期总日历天数：562 日历天。

三、质量标准

工程质量标准：合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：643,558,656.75 元（含 9% 增值税）
人民币（大写）陆亿肆仟叁佰伍拾伍万捌仟陆佰伍拾陆元柒角伍分

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）：壹仟陆佰叁拾壹万零伍佰柒拾柒元捌角整（¥16,310,577.8 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，含税）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）∟（¥/元）。

（5）不可预见费：

人民币（大写）（¥元）。

2. 合同价格形式：固定总价包干。

签约合同价是承包人完成全部工作、完整履行合同，发包人应向其支付的全部的价和报酬，包括为了实施本项目所需的管理费、利润、补偿费用，为完成本合同所需支付的或



发包人：(公章) 信息产业第十一设计
研究院科技工程股份有限公司

承包人：(公章) 中建三局集团有限公司

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：915101002019764990

组织机构代码：91420000757013137P

地址：成都市成华区双林路 251 号

地址：武汉市关山路 552 号

邮政编码：

邮政编码：430073

法定代表人：

法定代表人：陈文健

委托代理人：

委托代理人：郑勇

电话：

电话：02766276628

传真：

传真：027-83261765

电子信箱：

电子信箱：63602016@qq.com

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：



技术负责人 1 黄勇任职证明

业主证明

兹证明国家存储器基地项目(一期)FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包项目由中建三局集团有限公司承担建设, 该项目于 2021 年 3 月 16 日开工, 至 2023 年 9 月 19 日竣工。在此期间, 黄勇担任本项目的技术负责人一职, 全面负责项目技术板块的管理与实施工作。黄勇(362226199202171510)

该项目的主要内容及规模为: 土建工程包括: CB 辅助厂房、OS2 生产支持厂房 2、UDP1 地下停车库、WS 测试厂房、WH2 仓库 2 等单体, 合同金额为 64355 万元。在项目建设过程中, 黄勇充分发挥其专业能力和管理经验, 带领项目团队克服了诸多困难, 确保了项目的顺利进行, 并最终高质量地完成了项目建设任务, 达到了预期的目标, 且未发生任何质量、安全事故, 履约状况良好。

特此证明

业主单位(盖章): 长江存储科技有限责任公司



日期: 2024 年 12 月 12 日

竣工验收文件-室外及地下停车库 1

建设工程竣工验收报告



工程名称：国家存储器基目（一期）FAB2 及配套设
施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部
自用）室外及地下停车库 1

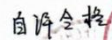
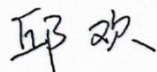
建设单位 长江存储科技有限责任公司

项目负责人

邱欢
2021年7月17日

工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）室外及地下停车库 1		工程地址	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路	
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 26982m ² ；地上 0 层；地下 1 层				
勘察单位	中煤湖北地质勘查基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
报建日期	2021年3月6日	开工日期	2021年3月6日	竣工验收日期	2021年7月17日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同所约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的技术档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人:   (公章) 2023年9月19日
设计单位	项目负责人:   (公章) 2023年9月19日
施工单位	项目经理:   (公章) 2023年9月19日
监理单位	项目负责人:   (公章) 2023年9月19日
建设单位	项目负责人:   (公章) 2023年9月19日

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

竣工验收文件-测试厂房

建设工程竣工验收报告



工程名称: 国家存储器基地项目(一期)FAB2及配套设施
建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包(全部自
用)测试厂房

建设单位: 长江存储科技有限责任公司

项目负责人: 邱欢

2020年9月9日



工程名称	国家存储器基地项目(一期)FAB2及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包(全部自用)测试厂房		工程地址	武汉光谷未来科技城内, 场地北侧为三湖街路, 东侧为未来三路, 西侧为未来二路, 南侧为科技五路	
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 64866m ² ; 地上 4 层; 地下 0 层				
勘察单位	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
报建日期	2019年3月16日	开工日期	2019年3月16日	竣工验收日期	2020年9月19日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同约定的全部施工内容。工程主要内容有: 室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序, 委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作, 通过公开招标的形式确定承担施工任务, 依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务, 依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行, 执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、监理单位、设备安装质量及各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真监督管理，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理，对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定复符合要求。收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质量和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>1. 单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2. 建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3. 建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面通知负责监督该工程的工程质量监督机构。4. 竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人: 孙少峰  2019年9月11日
设计单位	项目负责人: 冯友旭 (公章) 2019年9月11日
施工单位	项目经理: 自丙合松 姚恒更 (公章) 2019年9月11日
监理单位	项目负责人: 杨军  2019年9月11日
建设单位	项目负责人: 邱功  2019年9月11日

注：本表为 A3 纸 A4 页打印

竣工验收文件-仓库 2

建设工程竣工验收报告



工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施
建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自
用）仓库 2

建设单位：长江存储科技有限责任公司

项目负责人（签名）
2024 年 9 月 19 日



工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2 及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）仓库 2	工程地址	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路
工程规模	64355 万元 结构形式 框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 26065m ² ；地上 3 层；地下 0 层		
勘察单位	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司
报建日期	2024 年 3 月 16 日	开工日期	2024 年 1 月 16 日
		竣工验收日期	2024 年 9 月 19 日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。		
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。		

- 1 -

对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量及各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计与勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定复合符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质量和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的技术档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人: 王明华  2008年9月11日
设计单位	项目负责人: 张旭  2008年9月11日
施工单位	项目经理: 自评合格 魏恒夏  2008年9月11日
监理单位	项目负责人:  李军  2008年9月11日
建设单位	项目负责人: 邱  2008年9月11日

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

竣工验收文件-废水处理站 2

建设工程竣工验收报告

工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施
建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自
用）废水处理站 2

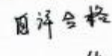
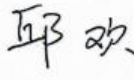
建设单位：长江存储科技有限责任公司

项目负责人：邱欢

2023年7月17日

工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）废水处理站 2		工程地址	武汉光谷未来科技城内，场址北制为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路	
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 98001m ² ；地上 3 层；地下 0 层				
勘察单位	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
报建日期	2021年3月6日	开工日期	2021年3月6日	竣工验收日期	2023年7月17日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托。施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的隐患；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人:   (公章) 2022年9月9日
设计单位	项目负责人:   (公章) 2022年9月9日
施工单位	项目经理:   (公章) 2022年9月11日
监理单位	项目负责人:   (公章) 2022年7月17日
建设单位	项目负责人:   (公章) 2022年9月11日

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

竣工验收文件-生产支持厂房2（包含地下一层）

建设工程竣工验收报告

工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施
 建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自
 用）生产支持厂房2

建设单位：长江存储科技有限责任公司



项目经理（签名）： 邱欢

2023年9月11日

工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）生产支持厂房2		工程地址	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路	
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 54303m ² ；地上7层；地下1层				
勘察单位	中煤湖北地质勘查基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司		监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	
报建日期	2021年7月6日	开工日期	2021年7月6日	竣工验收日期	2023年9月11日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图样及施工合同所约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证，该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并经项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的技术档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

竣工验收意见	勘察单位	项目负责人: <i>张明</i> (公章) 2019年9月11日
	设计单位	项目负责人: <i>张发旭</i> (公章) 2019年9月11日
	施工单位	项目经理: <i>姚小俊</i> (公章) 2019年9月11日
	监理单位	项目负责人: <i>李斌</i> (公章) 2019年9月11日
建设单位	项目负责人: <i>邱</i> (公章) 2019年9月11日	

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

竣工验收文件-辅助厂房（包含地下一层）

建设工程竣工验收报告



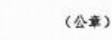
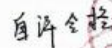
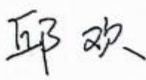
工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施
建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自
用）辅助厂房

建设单位：长江存储科技有限责任公司
项目负责人（姓名）：邱欢

2020年7月17日

工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）辅助厂房			工程地址	武汉光谷未来科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 26523m ² ；地上 7 层；地下 1 层				
勘察单位	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
报建日期	2019年3月6日	开工日期	2019年3月6日	竣工验收日期	2020年7月17日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求，组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，依据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程竣工验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的技术档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人:   (公章) 2012年9月9日
设计单位	项目负责人:   (公章) 2012年9月9日
施工单位	项目经理:   (公章) 2012年9月9日
监理单位	项目负责人:   (公章) 2012年9月9日
建设单位	项目负责人:   (公章) 2012年9月9日

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

竣工验收文件-门房 4

建设工程竣工验收报告

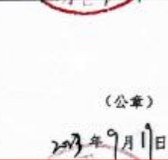
工程名称：国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施
 建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自
 用）门房 4

长江存储科技有限责任公司
 项目负责人： 邱欢 (签名)

2023年7月19日

工程名称	国家存储器基地项目（一期）FAB2及配套设施建筑工程 WS 等建筑土建 C13-FAB2 包（全部自用）门房 4		工程地址	武汉光谷小米科技城内，场地北侧为三湖街路，东侧为未来三路，西侧为未来二路，南侧为科技五路	
工程规模	64355 万元	结构形式	框架	工程类别	工业厂房
建筑面积及结构层次	建筑面积 94m ² ；地上 1 层；地下 0 层				
勘察单位	中煤湖北地质勘查基础工程有限公司	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
施工单位	中建三局集团有限公司	监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
报建日期	2021年3月16日	开工日期	2021年3月16日	竣工验收日期	2023年9月19日
工程概况及完成设计与合同约定内容情况	该项目已完成了设计图纸及施工合同约定的全部施工内容。工程主要内容有：室外工程、土方工程、基础工程、主体工程、屋面工程、墙体工程、地面工程等。				
建设单位执行基本建设程序情况	长江存储科技有限责任公司严格按照国家法规和基本建设程序，委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司完成了施工图设计工作，通过公开招标的形式确定承担施工任务，依法择优委托具有相应资质的浙江江南工程管理股份有限公司承担施工监理任务，依法报建并办理施工许可证。该项目从征地、报建、竣工验收均按国家相关要求执行，执行程序合法。				

对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价	<p>1、对工程勘察及设计工作的评价：该工程设计及勘察成果能够满足施工要求，根据工作需要，并应业主要求，及时委派设计代表进驻工地，与参建单位一起多次深入施工现场，及时解决施工中的设计及其它技术问题，保障了工程的顺利施工。</p> <p>2、对工程监理工作的评价：签订监理合同后，能够迅速对工程项目的各个环节和程序进行认真管理监督，并能遵循工程监理规范和监理大纲的要求，对工程进度、质量、投资做到有效的控制，对合同信息实施认真管理。对建设单位与参建单位能够做好协调工作，现场监理具有良好的职业道德，能坚持原则，严格监理，热情服务。秉公办事，一丝不苟，确保了工程施工质量，使投资能够控制在合理的范围。</p> <p>3、对施工单位工作的评价：管理人员配备到位，资质符合要求。组织设计和方案有审批并执行，质量检验评定复符合要求，收集整理完善了工程资料。</p> <p>4、本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。</p>
竣工验收程序、内容及组成形式	<p>1、单位工程完工后，施工单位应自行组织有关人员进行检查评定，并向建设单位提交工程竣工报告，申请竣工验收。工程竣工报告应包括建筑安全、室内环境质量和使用功能抽样检测资料等合格证明文件，以及施工过程中发现的质量问题整改报告等，并应项目经理和施工单位有关负责人审核签字；实行监理的工程，工程竣工报告须经总监理工程师签署意见。2、建设单位收到工程验收报告后，应由建设单位（项目）负责人组织施工（含分包单位）、勘察、设计、监理等单位（项目）负责人和其他方面的专家组成验收组，制定验收方案对单位（子单位）工程进行验收。3、建设单位应在工程竣工验收7个工作日前将验收的时间地点及验收组成员名单书面同志负责监督该工程的工程质量监督机构。4、竣工验收会议由建设单位主持：（1）建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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；（2）审阅工程建设的档案资料；（3）实地查验工程质量；（4）对工程勘察、设计、施工、监理、设备安装质量和各管理环节等方面做出评价，形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。参加验收各方对工程质量验收意见不一致时，由当地建设行政主管部门或工程质量监督机构协调处理。</p>
单位工程竣工验收结论意见	通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。

勘察单位	项目负责人: 孙少强  2023年9月11日
设计单位	项目负责人: 傅有旭  2023年9月11日
施工单位	项目经理: 自评合格 姚性定  2023年9月11日
监理单位	项目负责人: 李斌  2023年9月11日
建设单位	项目负责人: 邱欢  2023年9月11日

注：本表为 A3 纸 A4 页面打印

9.技术负责人 2 情况

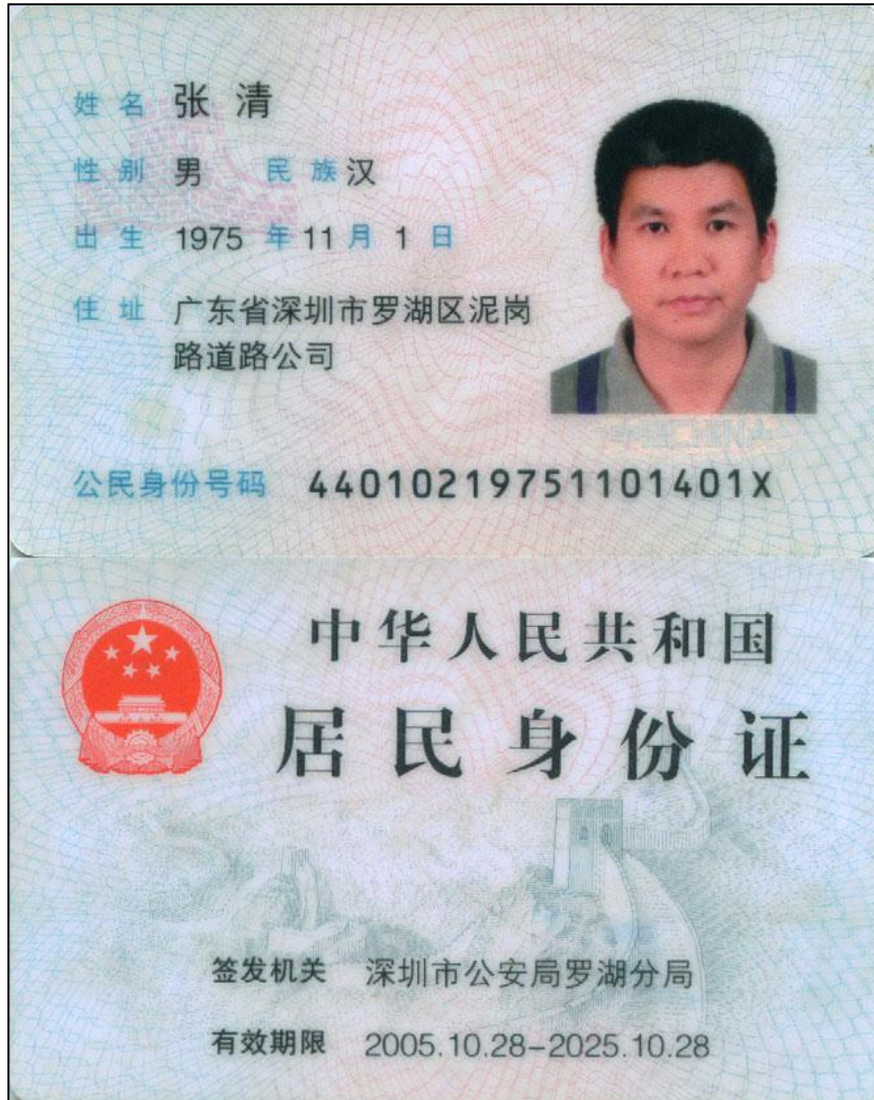
9.1 技术负责人 2 简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	张清	性别	男	年龄	50 岁	
学历及专业	本科，交通土建工程		职称及专业	高级工程师，道路与桥梁		
参加工作年限	26 年		从事技术负责人工作年限	10 年		
主要工作经历	2014 年 6 月-2021 年 12 月 担任深圳市前海市政工程 II 标段 技术负责人					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
深圳市土地投资开发中心	深圳市前海市政工程 II 标段	深圳前海合作区	97454.38	本合同包括听海路(听海路海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路)，航海路(桃园路至海滨大道)，前湾片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路。工程内容涵盖道路工程、桥梁工程、给排水工程等。	2021 年 12 月 31 日	

注：后附相关证明材料。

9.2 技术负责人2 证明材料
身份证



毕业证书

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00321407

学生 **张清** 性别 **男**，一九七五年
十一月 日生，于一九九四年 九月
至一九九八年 七月 在本校
交通土建工程 专业 **四** 年制
(公路与城市道路)
本科学习，修完教学计划规定的全部课
程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 
校 名: **广东工业大学**
一九九八年 七月 十日
学校编号: 105624980198

职称证



张清 于二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运输
工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关: 
二〇一〇年 四月 二十九日

广东省专业技术资格委员会
专用章
粤高职称字第 1000107016576 号



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清

社保电话号：2187108

身份证号码：44010219751101401X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	01	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	48.88	12533	100.26	25.07
2024	02	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	48.88	12533	100.26	25.07
2024	03	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	04	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	05	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	06	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	07	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	08	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	09	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	10	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	11	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	12	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	01	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	02	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	03	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
合计			30079.2	15039.6			9599.75	3759.9			940.05		1616.77	1503.9			376.05



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e712e28f5577 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



9.3 技术负责人 2 业绩证明材料 深圳市前海市政工程 II 标段

备注:

(1) 深圳市前海市政工程 II 标段合同金额 97454 万元，包含以下道路，分别验收。

- 1、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- 2、深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路
- 3、深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）
- 4、前海合作区沿江高速地面段

(2) 由于地名规划调整，前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)竣工验收时更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)；深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）竣工验收时更名为听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程。

深圳市前海市政工程 II 标段道路一览表

序号	道路名称	金额（万元）	交（竣）工时间	备注
1	前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)	51413	2020.01.03	竣工验收报告更名为：深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)
2	深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路	23380	2019.01.09	
3	深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）	8911	2021.12.31	竣工验收报告更名为：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程
4	前海合作区沿江高速地面段	7655	2021.06.22	

深前海函〔2015〕848号

深圳市前海管理局关于前海深港合作区近期建设的道路命名规划的告知函

市建筑工务署：

根据市政府批准的前海地名命名规划及深圳市地名命名规则，我局开展了前海支路命名方案编制工作。该项工作本着急用先行的原则，主要对已出让用地周边区域及功能明晰的街区支路进行了命名，该方案已经我局审议通过，并在我局网站发布实施。为保证规划实施及后续道路报建工作的顺利开展，现将地名规划支路命名方案函告贵单位，请在后续相关工作中落实。

专此函达。

附件：前海土地利用拼合路名规划

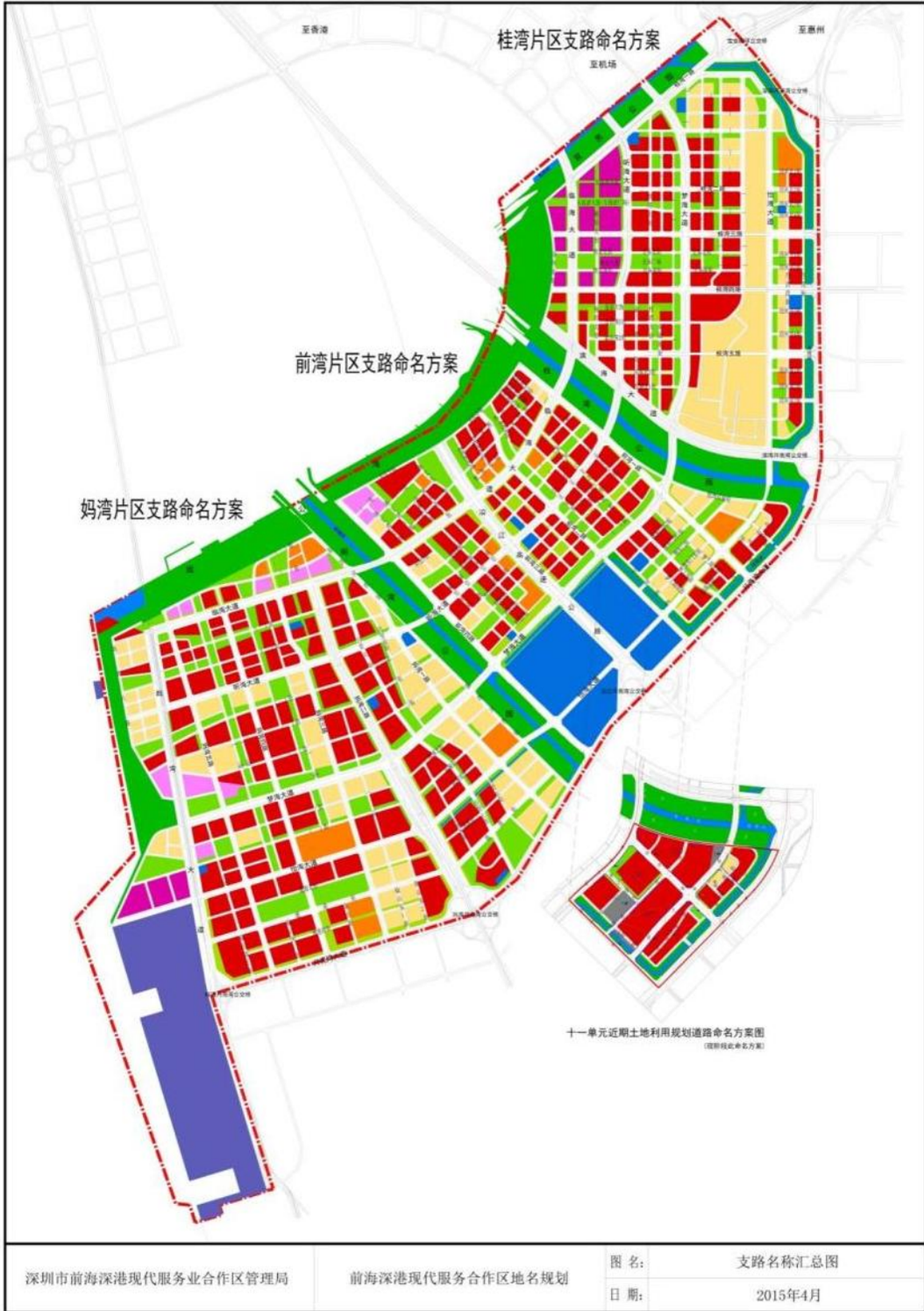
（此页无正文）

深圳市前海管理局

2015年9月18日

（联系人：宋智勇，电话：36668840，13631660795）





深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

前海深港现代服务业合作区地名规划

图名:	支路名称汇总图
日期:	2015年4月

中标通知书

防伪码: 1852699873477025

中 标 通 知 书

编号: 20140514008A

工程编号: 4403912014000902

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2014-04-22

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中 标 价: [人民币] 97454.388892万元

(大写: 玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分)

中标工期: 910日历天

项目经理(总监): 朱惠诚

资格证书号: 0038140

本工程于 2014年04月22日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

一开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照

招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包 施工合同, 签订

合同的地点为: _____

招标代理机构(盖章): _____ 深圳市建设工程交易服务中心 (盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

招标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

2014年05月14日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心制

合同关键页

深开施合[2014] 058

副本

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市土地投资开发中心
工程建设施工合同

工程名称：深圳市前海市政工程II标段

工程地点：前海深港现代服务业合作区

发包单位：深圳市土地投资开发中心

承包单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中国·深圳

二〇一四年六月

四、工程质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款及支付方式

币种：人民币

合同价（大写）：玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分

（小写）：974543888.92 元

其中：

- 1、听海路（听海路-海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥）暂定价约 51413.489585 万元。
- 2、十一号路（桃园路-十二号路）暂定价约 17137.829862 万元。
- 3、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海之路）暂定价约 10282.697917 万元。
- 4、航海路（桃园路至海滨大道）暂定价约 8911.671528 万元。
- 5、暂列金额 8200 万元，和风险包干费 1508.7 万元，和奖金 / 万元。项目实施过程中，暂列金额根据各立项项目实际情况调配，风险包干费按各立项项目造价权重调配。

本合同包含多个立项项目，合同签订后可按立项项目分别签订补充合同确定单项工程合同价，各立项项目可单独办理结算。

本工程净下浮率为 29.6%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为具备施工条件部分工程造价（以造价咨询单位编制或审核的施工图预算为准，含风险包干费、不含专业工程暂估价及暂列金额）的 10%，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 35% 之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的 1%，扣回开工预付款的 2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到经造价咨询单位编制或审核的施工图预算的 85% 时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程

算总额的 95%，留下 5% 的保修金。

3、保修金的退还

保修金待保修期满 年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第 4 篇《合同通用条件》、第 5 篇《合同专用条件》定义相同。

八、双方承诺

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

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

九、合同份数

本合同一式 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 2 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2014 年 6 月 27 日

合同订立地点： 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

承 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

备案意见：

经办人：

备案机构（公章）

年 月 日

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市前海市政工程 II 标段业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳市前海市政工程 II 标段项目于 2014 年 6 月签订合同。项目位于深圳市前海自贸区，工程开工时间为 2014 年 6 月 1 日，竣工验收时间为 2021 年 12 月 31 日。合同价为 97454.39 万元，主要包括临海大道（K1+200~K1+880）、十一号路（桃园路至十二号路）、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海支路）以及听海大道（桂湾四路-滨海大道）。工程内容涵盖道路工程、给排水工程、隧道工程、综合管廊工程、绿化工程、电力通信工程、交通设施工程、照明工程及燃气工程等。

本项目管理班子成员有项目经理朱惠诚，技术负责人张清，安全负责人张炳林，质量主任葛方方，专业工程师李惠果、谭烁等。

该工程履约情况良好，未发生重大质量安全事故，工程质量合格。特此证明！

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2023 年 4 月 25 日



深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市建筑工务署文体工程管理中心关于 更名情况的说明

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心。

特此说明。

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2021年7月16日



竣工报告—深圳市前海市政工程Ⅱ标段(临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称:

深圳市前海市政工程Ⅱ标段
(临海大道K1+200~K1+880)

验收日期:

2020年 1 月 3 日

建设单位(盖章)

深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市地中心	高工		刘学
殷勤	市地中心	工程师		殷勤
胡	铁科院	高工	总监	胡
曹斌	深圳路桥			
赵祥	深圳路桥			
丁激	深圳路桥			
傅毅	深圳市基础工程研究所	高工	项目总监	傅毅
李伟	铁科院		高工	李伟
李伟	深圳路桥			李伟
何晓	深圳路桥			何晓
王传智	~			王传智
朱东平	~			朱东平

张昭海

~

张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 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: 刘学 法人代表: 高树学	项目总监: [Signature]	项目负责人: [Signature] 法人代表: 姜树学	项目负责人: [Signature]	项目负责人: 王秋

竣工报告—深圳市前海市政工程II标段—十一号路

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路)

验收日期： 2019年11月9日

建设单位（盖章） 深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	工程包含920m高架桥及1330m地面道路	工程造价(万元)	23380
结构类型	道路、桥梁工程	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2015年8月15日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司	资 质 证 号	甲测资字44002015
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		A131000017
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	麦季文
副组长	唐华平、吴强、朱惠诚、李剑波
组员	欧阳华、邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴、何亮

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
桥梁工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
排水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
给水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
供电及照明工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
绿化工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
隧道工程	/	/
交通设施工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	符合要求	良好	符合要求	合格
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	良好	符合要求	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷敦	市土地投资开发中心		工程师	殷敦
曹以				
刘洪	铁科院	高工	总工	刘洪
姜华	铁科院	高工	总监	姜华
康巨人	深圳世功			康巨人
何晓	深圳路桥			何晓
李喜果	深圳路桥			李喜果
丁澈	--			丁澈
王传智	~			王传智
朱东平	..			朱东平
张昭海				张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2019年1月9日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2019年1月9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: 刘学	项目总监: 李江	项目负责人: 李村学	项目负责人: 李臣人	项目负责人: 李收
法人代表: 于琦	法人代表: 李村学	法人代表: 李村学	法人代表: 李臣人	法人代表: 李收

造价咨询业务成果文件

编号: QHSZ-2015-023

报告名称: 前海深港合作区十一号路市政工程施工图预算

编制总价: 贰亿叁仟叁佰柒拾玖万玖仟伍佰元贰角陆分

(¥233,799,500.26)

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

造价咨询单位: 深圳高速工程顾问有限公司

证书编号: 甲 130744001145

项目负责人: 杜海峰

执业资格: 建[造]04440005619

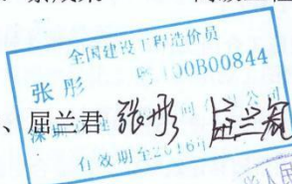
技术负责人: 徐其福

执业资格: 建[造]05440006833

公司负责人: 蔡成果

高级工程师

编制: 张彤、屈兰君



张彤

屈兰君

张彤

屈兰君



全国建设工程造价员
屈兰君 粤100B00844

深圳高速工程顾问有限公司
有效期至2016年12月

审核: 杜海峰

杜海峰



本成果文件签发人: 徐其福

徐其福



竣工报告--听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程

验收日期: 2021年12月31日

建设单位(盖章) 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
(原深圳市前海开发投资控股有限公司)



一、工程概况

工程名称	听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程	工程地点	深圳市前海合作区听海大道（桂湾四路-滨海大道）
工程规模	430m	工程造价（万元）	8911.671528
结构类型	沥青混凝土路面 钢筋混凝土结构	工程用途	市政道路 综合管廊
施工许可证证号	开工备案	开工日期	2015年11月3日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	Qh2014071002001
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073-10/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

综合管廊



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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹、王俊辉
组员	吴强、朱惠诚、钟梅、徐泰松

2、专业组

专业组	组 长	组 员
工程实体质量	包长春	王俊辉、蒋永红、林江、李惠果、丁灏、张清
合同商务	张丰	崔景良
技术资料	王虹	伍连杰、邝宇幸、江宁、何少琴、庞聪、张其

(二) 验收程序

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

控

305

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
给水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
排水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
交通设施工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
照明工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
电力通信工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
综合管廊工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
绿化工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
燃气工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 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
包长春	前海建投		项目负责人	包长春
邵峰	前海建投		工程师	邵峰
祁宇奇	"		工程师	祁宇奇
吴强	铁科院		总监	吴强
袁文	深圳路桥		项目经理	袁文
				邵峰
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲

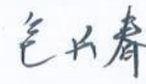
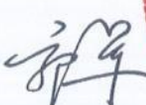
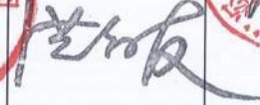
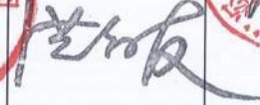
八、

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2021年12月31日竣工，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各项资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。

验收日期：2021年12月31日

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

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据已签订的《深圳市前海市政工程II标段施工合同》、《深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）建设工程施工合同分项补充协议》、《深圳市前海市政工程II标听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程施工合同补充协议（一）》。结合本工程实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，订立本补充协议。

一、合同专用条件 60.2 增加工程变更支付条款

60.2.3 工程变更支付：工程变更经发包人审批完成后，按审批金额的80%随最近一期工程款或单独申请支付。

二、除本补充协议约定外，其他条款仍按原施工合同、施工合同分项补充协议、施工合同补充协议（一）执行。

三、本协议一式11份，甲方持7份，乙方持4份。本补充协议经甲、乙双方签字盖章后成立生效。

（以下无正文）



甲 方		乙 方	
地 址	： 深圳市前海建设投资 控股集团有限公司	地 址	： 深圳市路桥建设 集团有限公司
电 话	： _____	电 话	： _____
传 真	： _____	传 真	： _____
开 户 银 行	： _____	开 户 银 行	： 深圳建行城建支行
账 号	： _____	账 号	： 44201510700051014655
法 定 代 表 人	_____	法 定 代 表 人	_____
或	_____	或	_____
其 授 权 的 代 理 人	张 小 妹	其 授 权 的 代 理 人	姜 树 学
	(签字)		(签字)
日 期	： 2021年8月27日	日 期	： 2021年8月27日

前海局

前海基础设施建设指挥部会议纪要

深前指会纪（2015）4号

前海基础设施建设指挥部

2015年6月19日

前海基础设施建设指挥部总指挥会议 会议纪要

2015年6月9日下午，在前海基础设施建设指挥部（以下简称指挥部）117会议室，张备总指挥主持召开了指挥部2015年第三次总指挥会议，杨胜军执行总指挥，蔺宏、刘春乐、唐绍杰、杨少林副总指挥出席了会议。会议听取了2015年1-5月前海基础设施建设情况通报，审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程管理协议〉的请示》等议题。纪要如下：

一、听取《关于2015年1-5月前海基础设施建设情况通报》

会议听取了指挥部办公室的情况通报。会议指出，今年时间已将近过半，1-5月仅完成年度投资计划的25%，投资进度不容

乐观，部分工程项目严重滞后。会议要求，各相关单位要认真查找滞后原因，多从主观出发，少归咎客观原因，及时采取有效措施，科学有效地抓好各工程项目的组织实施，狠抓工程建设进度的节点控制，严保工程质量；针对部分投资严重滞后的项目，要着力解决规划设计、土地整备、地铁保护及施工单位投入不足等诸多问题，各单位各部门要进一步统一思想，形成合力，大干快上，确保全年投资任务的全面完成，打好前海基础设施建设的“攻坚战”。

为进一步理顺开发建设工作机制，提高决策效率，强化统筹和调度。会议议定：

（一）进一步理顺基建项目决策机制。涉及规划及行政审批层面的问题由蔺宏同志协调解决；涉及现场实施的问题由杨少林同志和刘春乐同志协调解决；涉及土地出让方面的问题由唐绍杰同志协调解决。经由指挥部副总指挥主持召开会议议定事项，原则上无须上报总指挥会议审定，即可作为执行依据。

（二）进一步整合力量，统一指挥，形成开发建设合力。前海管理局所有与基础设施建设职能相关的处室，抽调至少一名部门副职（或以上）及一名专业工作人员，驻场指挥部办公，服从指挥部统一安排和调度，做到行政审批与规划、设计、施工等环节的无缝衔接。

（三）加强工程质量管理。请指挥部办公室牵头，于7月底前全面排查前海基础设施建设工程项目，并组织召开质量安全专

前海投控履行建设单位职责

题会，要严肃质量问题的整改和追责。若发现工程质量管理上存在玩忽职守、不作为和腐败问题，则请前海廉政监督局介入调查。

（四）针对部分施工单位现场组织不力、资源投入不足等问题。请春乐同志牵头，严肃约谈相关施工单位主要负责人，立即整改。

（五）鉴于市土地投资开发中心（以下简称“土发中心”）近期承接了空港二期、坝光银叶树湿地公园等新的建设任务，人力资源紧缺，前海开发投资控股公司（以下简称“前海投控”）建设管理力量不断增强，会议原则同意土发中心将当前尚未开工工程项目（如海滨大道、环状水廊道二期、航海路、铲湾渠水廊道、五号路二期（平南铁路段）、沿江高速地面道路（平南铁路段）等），移交给前海投控，由前海投控履行建设单位职责。请土发中心与前海投控办理移交工作，招标合约组、工程管理组做好相关配合工作。

二、审议《关于继续推行前海重点工程项目领导包挂督办机制的请示》

会议听取了指挥部办公室的情况汇报，原则同意继续实行前海重点工程项目领导包挂督办机制。会议指出，实行重点工程项目领导包挂督办机制，主要目的是强化对重点工程项目的督促和检查。关于包挂重点工程项目问题的协调与解决，应严格在指挥部现有制度框架内进行。会议要求：

（一）指挥部各组要加强沟通协调，杜绝“等靠要”思想，

充分发挥主观能动性，强化对项目的统筹管理。

（二）春乐、少林同志牵头，一周至少召开一次专题协调会或现场办公会。有问题立即解决，无问题则检查进度及质量。

（三）请各项目主任严格按照重点包挂项目信息反馈机制要求，于每周五下午 6:00 前向包挂领导报送项目作业人员数量、作业时间、机械设备投入情况、项目进展情况及需要协调解决的问题。

三、审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程共建管理协议〉的请示》

会议听取了招标合约组的情况汇报，原则同意《请示》内容。前海投控与土发中心、市工程管理中心（以下简称“管理中心”）分别签订共建协议。会议要求：

（一）土发中心与管理中心要严格按照规定使用建设单位管理费，加强监管，防止出现违规使用现象。

（二）共建协议中计取的建设单位管理费为上限金额。前海投控根据需要及申请分期拨付建设单位管理费，决算后土发中心与管理中心应将结余的预拨资金（包括建设单位管理费、前期费）及相关利息返还给前海投控。

（三）土发中心与管理中心所计取的建设单位管理费，部分用于市建筑工务署信息化建设及课题研究，前海管理局及前海投控有权使用信息化建设成果。

参会人员：前海管理局办公室肖昭理、湛良建，经营发展处向军，规划建设处姚卫城，指挥部办公室王觉民、陈峰华，审计专责组吴仲兵，综合组常海，规划设计组李永志、孔鑫、郑波、赵伟红，招标合约组周晓红、夏石泉、翟翠文，工程管理组闻家明、张晓东、崔江峰、刘杰、林锦辉、刘学、苏弘，轨道工程组张伟、鲁飞，市土发中心黄起，市建筑工务署工程管理中心邵国明、贝会华，前海投控公司史兆仓、黄天航，前海联控公司熊靖波、张军

拟稿人：吴亚辉

分送：市工务署、前海管理局、前海投控公司、指挥部各组

前海基础设施建设指挥部办公室

2015年6月19日印发

竣工报告—前海合作区沿江高速地面道路市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~
K0+400右幅、K0+400~K1+630段）

验收日期：2021年6月22日

建设单位（盖章）深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	前海合作区沿江高速地面道路市政工程 (K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	1630m	工程造价 (万元)	
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2014年8月14日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市前海开发投资控股有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	北京市市政工程设计研究院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院 (北京) 工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

组长	包长春
副组长	吴强、朱惠诚
组员	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	吴强	邓湘平、何堃、张清、翁开翔、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴
桥梁工程	/	/
排水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、李鹏程、葛方方、曾泰、王传智、何亮
给水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、詹培恭、葛方方、曾泰、谭烁
供电及照明工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、孙大为、陈雄、曾泰、黄洲铭、李育贤、何亮
绿化工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、谭烁
隧道工程	/	/
交通设施工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、林江、葛方方、曾泰、何亮
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	符合要求	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/
综合管廊工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

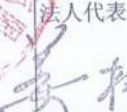
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘岩	市土地开发中心			
魏文	市土地投资开发中心			
杨				
李				
张子	北京市政院			
何	深圳路桥			
何	...			
李	深圳路桥			李
丁	..			
王	..			
朱	..			
张	..			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年6月22日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2021年6月22日

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

10 拟派安全负责人情况

10.1 安全负责人简历表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

姓名	李平	性别	男	年龄	36 岁
学历及专业	本科、工商管理		是否安全 C 证	是、粤建安 C3(2022)0134298	
参加工作年限	11 年		是否注册安全工程师	是、 20211004644000001655	
主要工作经历	2023 年 10 月-2024 年 8 月担任石葵路(丰树山路-丰树山南路段)工程 安全工程师				

注：后附相关证明材料。

10.2 安全负责人证明材料
身份证



毕业证书

成人高等教育

毕业证书



学生 李平 ,性别 男 ,一九八九年 七 月 八 日生,于二〇〇九
年 三 月至二〇一三年 一 月在本校 工商管理
专业 脱产 学习,修完 本 科教学计划规定的全部课程,
成绩合格,准予毕业。

校 名:江西经济管理干部学院

校(院)长:



批准文号:(84)教计字090号

证书编号:512855201305000044

二〇一三年 一 月 十 日

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

注册安全工程师证

190-0058

注册记录

李平 430481198907083374

注册类别: 建筑消防安全

聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

有效期至: 2027年7月14日

注册安全工程师注册专用章
1101020334100

190-0058



姓名 李平

性别 男

证件号码 430481198907083374

级别 中级

执业证号 19220010296

发证日期 2021年7月14日

本人签名 

职业资格
证书管理号 20211004644000001655

注册安全工程师注册专用章
1101020334100



安全生产考核合格证书

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2022)0134298

姓名:李平

性别:男

出生年月:1989年07月08日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年11月10日

有效期:2022年11月10日至2025年11月09日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年11月10日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李平 社保电脑号：620029035 身份证号码：430481198907083374 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	22.04	5650	45.2	11.3
2024	03	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	04	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	05	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	06	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	07	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	08	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	09	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	10	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	11	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	12	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	01	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	02	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	03	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
合计			12712.5	6328.0			4571.2	1828.48			457.19		166.82	332.6		158.2	



备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e712e49ecae5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.拟派项目管理机构情况

11.1 项目管理机构配备情况表

投标人名称：深圳市路桥建设集团有限公司//中建三局集团有限公司//深圳市特区建工园林生态建设有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目总指挥	姜智勇	高级工程师	职称证	高级	20210200859	桥梁工程
2	项目经理	刘永才	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第1300101059775	道路与桥梁
3	项目副经理（建筑）	刘志军	工程师	一级建造师（建筑工程）	一级	鄂1422018201904589	建筑工程
4	项目技术负责人1（建筑）	黄勇	工程师	职称证	中级	(2020)12030426	土木工程
5	项目技术负责人2（桥梁）	张清	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第1000101016576号	道路与桥梁
6	质量负责人	国诚	助理工程师	职业培训合格证	/	0422410600048000003	土木工程
7	安全负责人	李平	/	安全c证/注安证	/	粤建安C3(2022)0134298/19220317296	安全
8	成本负责人	陶华平	/	注册造价师	一级	建[造]11231100022065	土木建筑
9	技术员	陈渝	高级工程师	职称证	高级	3421020129	桥梁工程
10	技术员	刘煜	工程师	职称证	中级	粤中职证字第0800102492540号	园林
11	施工员	周广	助理工程师	职业培训合格证	/	0422310100048000208	土木工程

12	施工员	占伟	助理工程师	职业培训合格证	/	042241010004 8000080	土木工程
13	质检员	兰泽龙	助理工程师	职业培训合格证	/	042231060004 8000187	土木工程
14	质检员	王岩松	助理工程师	职业培训合格证	/	042241060004 8000071	土木工程
15	安全员	蒋川宇	助理工程师	安全生产考核合格证书	/	鄂建安 C3 (2022) 0004003	土木工程
16	安全员	叶云峰	助理工程师	安全生产考核合格证书	/	鄂建安 C3 (2020) 0001171	土木工程
17	材料员	邓爱军	助理工程师	职业培训合格证	/	042181119421 8007422	土木工程
18	材料员	魏弘铭	助理工程师	职业培训合格证	/	042231110004 8000166	土木工程
19	机械员	刘军军	助理工程师	职业培训合格证	/	420321199906 220710	土木工程
20	机械员	王洪森	助理工程师	职业培训合格证	/	044231120001 2000200	土木工程
21	标准员	吴中稳	助理工程师	职业培训合格证	/	042231150004 8000110	土木工程
22	资料员	黄莉	/	资料员证	/	044231140000 7000126	土木工程
23	造价员	张云赫	助理工程师	造价师证	二级	建 [造]21224400 004791	土木建筑工程
24	外部协调专员	彭甲庆	助理工程师	安全生产考核合格证书	/	鄂建安 B(2024)00357 02	土木工程
25	创优专员(兼智能建造管理专员)	赵涵洋	助理工程师	安全生产考核合格证书	/	鄂建安 C3(2023)0009 236	土木工程
26	劳资专管员	邹程名	助理工程师	职业培训合格证	/	044241130001 2000021	土木工程
27	路桥工程师	张红亮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 180300101611 1号	道路与桥梁
28	路桥工程师	申银银	工程师	职称证	中级	230300313830 0	路桥

29	园林工程师	林文泽	高级工程师	职称证	高级	G-201316	园林
30	给排水工程师	卢中全	工程师	职称证	中级	B08193040300 000016	给水排水
31	市政工程	叶立平	工程师	职称证	中级	2023045471	市政工程
32	电气工程师	陈雄	高级工程师	职称证	高级	230300110841 2	电气工程
33	技术员	向玮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 150010110113 3号	岩土
34	技术员	黄丹	高级工程师	职称证	高级	2019021489	工民建

注：后附相关证明材料。

11.1 项目总指挥姜智勇相关证明资料

身份证



毕业证书



职称证-高级工程师



姓名 Name 姜智勇
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1986年05月
技术资格 Technical Qualification 高级工程师
工作单位 Place of work 中铁四局五公司

系列 Series 工程
专业 Profession 桥梁工程
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司
工程系列(工程技术)高评委
评审通过时间 Date of Approval 20211205

证书编号 Certificate No: 20210200859

中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



任免通知

深圳市路桥建设集团有限公司文件

深路桥〔2024〕47号

深圳路桥集团关于姜智勇等职务 任免的通知

本部各部室、直属各单位：

经深圳市路桥建设集团有限公司第一届董事会第十九次会议研究决定：

聘任姜智勇为深圳市路桥建设集团有限公司副总经理，试用期一年。

免去何刚深圳市路桥建设集团有限公司副总经理职务。

特此通知。



深圳市路桥建设集团有限公司

2024年3月15日

深圳市路桥建设集团有限公司综合办公室

2024年3月15日印发

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜智勇

社保电脑号：811361460

身份证号码：370687198605075478

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	02	770343	20300.0	2842.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	79.17	20300	162.4	40.6
2024	03	770343	20300.0	2842.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	04	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	05	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	06	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	158.34	20300	162.4	40.6
2024	07	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	08	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	09	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	10	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	11	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2024	12	770343	20300.0	3045.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	203.0	20300	162.4	40.6
2025	01	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	02	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	03	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
合计			46289.48	24464.24			16214.9	6485.96			1621.49				2834.21	708.56	

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（ 3391e712e3f2c5ey ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



11.2 项目经理刘永才相关证明资料

身份证



毕业证书

<p>普通高等学校 毕业证书</p>  <p>证书编号: N010129561 电子注册号: 102471200405004484</p>	<p>学生 刘永才 性别 男 , 学号 004268 , 一九七九年 九月二十三日 生, 于 二〇〇〇年 九月至二〇〇四年七月 在本校 土木工程专业 四年制本科 学习, 修完教学计划规定的 全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: 万翔 (主持工作副校长)</p> <p>校 名: 同济大学</p> <p>二〇〇四年七月一日</p> 
---	---

职称证

 <p>照 片</p>  <p>粤高职称字第 1300101059775 号</p>	<p>刘永才 于二〇一二年 十二月, 经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过, 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一三年五月二十三日</p> 
---	---

一级建造师注册证书



使用有效期: 2024年11月29日
- 2025年05月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘永才

性别: 男

出生日期: 1979年09月23日

注册编号: 粤1442010201116984

聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)

市政公用工程(有效期: 2022-05-16至2025-05-15)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

刘永才

个人签名: 刘永才

签名日期: 2024.11.29



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月24日

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2009)0004340

姓名:刘永才

性别:男

出生年月:1979年09月23日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2009年07月05日

有效期:2024年05月11日至2027年07月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年05月31日

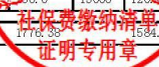


社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘永才 社保电脑号: 604823863 身份证号码: 411102197909232039 页码: 1
参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号: 770343 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	02	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	13667	109.34	27.33
2024	03	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	04	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	05	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	06	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	07	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	08	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	09	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	10	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	136.67	13667	109.34	27.33
2024	11	770343	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	120.0	15000	120.0	30.0
2024	12	770343	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	120.0	15000	120.0	30.0
2025	01	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			31867.14	15840.24			9900.15	3960.06			990.06		1772.38	1584.06		395.97	



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(3391e712e3f8a753) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期: 2025年3月27日

11.3 项目副经理刘志军相关证明资料

身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 刘志军 性别 男，一九八九年四月二十九日生，于一〇〇九年九月
至二〇一三年六月在本校 土木工程 专业 四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：武汉理工大学

校（院）长：张情志

证书编号：104971201305374763

二〇一三年六月三十日

一级建造师注册证书



使用有效期: 2024年12月03日
2025年06月01日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘志军

性别: 男

出生日期: 1989年04月29日

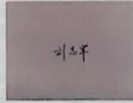
注册编号: 鄂1422018201904589

聘用企业: 中建三局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-11-27至2027-11-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

刘志军

签名日期:

2024.12.04



中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月27日



扫描全能王 创建

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2019）0017080

姓 名：刘志军
性 别：男
出 生 年 月：1989年4月29日
企 业 名 称：中建三局集团有限公司
职 务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2019年12月16日
有 效 期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅
发证日期：2022年12月31日



社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	50023319890429538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.4 项目技术负责人1（建筑）黄勇相关证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书

150



学生 黄勇 性别 男，1992 年 02 月 17 日生，于 2011 年 09 月
至 2015 年 06 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： 哈尔滨工程大学 校长：

证书编号：102171201505020065 2015 年 06 月 24 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

职称证

资格证书

黄勇

姓 名 男

性 别

出生年月 1992.02

专 业 土木工程

任职资格 工程师

发证单位



中国建筑工程总公司制

证书编号：(2020) 12030426



二〇二〇年四月十二日

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

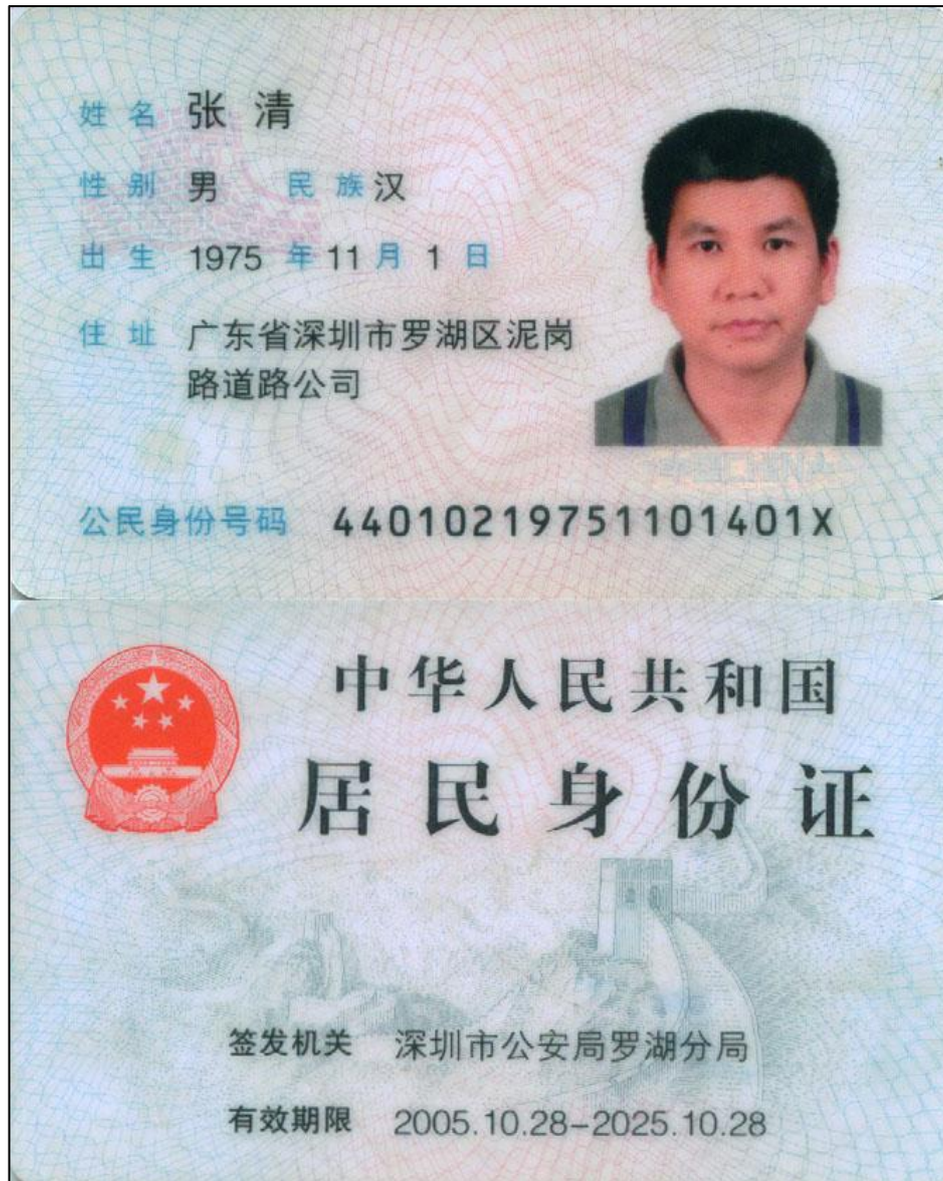
- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.5 项目技术负责人2（桥梁）张清相关证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00321407

学生 **张清** 性别 **男**，一九七五年
十一月 日生，于一九九四年 九月
至一九九八年 七月 在本校
交通土建工程 专业 **四** 年制
(公路与城市道路)
本科学习，修完教学计划规定的全部课
程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 
校 名: **广东工业大学**
一九九八年 七月 十日
学校编号: 105624980198

职称证



张清 于二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运输
工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关: 
二〇一〇年 四月 二十九日

广东省专业技术资格
专用章
粤高职称字第 1000101016576 号



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清 社保电脑号：2187108 身份证号码：44010219751101401X 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 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	01	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	48.88	12533	100.26	25.07
2024	02	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	48.88	12533	100.26	25.07
2024	03	770343	12533.0	1879.95	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	04	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	05	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	06	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	97.76	12533	100.26	25.07
2024	07	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	08	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	09	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	10	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	11	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2024	12	770343	12533.0	2006.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	01	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	02	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
2025	03	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26	25.07
合计			30079.2	15039.6			9399.75	3759.9			940.05		1612.07	1503.9			376.05

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（ 3391e712e28f5577 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



11.6 质量负责人国诚相关证明资料

身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 国诚 性别 男，一九九三年十二月十五日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 无机非金属材料工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：武汉工程大学

校（院）长：

王存文

证书编号：104901201705000374

二〇一七年 六月 三十日

职业培训合格证

证书编码: 0422410600048000003

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: 国诚

身份证号: 420582199312150659

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2024年01月02日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.7 安全负责人李平相关证明资料

身份证



毕业证书

成人高等教育

毕业证书



学生 李平，性别 男，一九八九年七月八日生，于二〇〇九年三月至二〇一三年一月在本校 工商管理专业 脱产 学习，修完 本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西经济管理干部学院

校（院）长：



批准文号：(84)教计字090号

证书编号：512855201305000044

二〇一三年一月十日

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

安全生产考核合格证书

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2022)0134298

姓名:李平

性别:男

出生年月:1989年07月08日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年11月10日

有效期:2022年11月10日至2025年11月09日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年11月10日



注册安全工程师证

190-0058

注册记录 注册记录

李平 430481198907083374

注册类别: 建筑消防安全

聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

有效期至: 2027年7月14日



190-0058



姓名 李平

性别 男

证件号码 430481198907083374

级别 中级

执业证号 19220010296

发证日期 2021年7月14日

本人签名 李平

职业资格
证书管理号 20211004644000001655



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李平 社保电脑号：620029035 身份证号码：430481198907083374 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 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	02	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	22.04	5650	45.2	11.3
2024	03	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	04	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	05	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	06	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	07	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	08	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	09	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	10	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	11	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	12	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	01	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	02	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2025	03	770343	5650.0	960.5	452.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5650	56.5	5650	45.2	11.3
合计			12712.5	6328.0			4571.2	1828.48			457.19		166.82	332.6		158.2	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e712e49ecae5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.8 成本负责人陶华平相关证明资料

身份证



毕业证书

成人高等教育

毕业证书



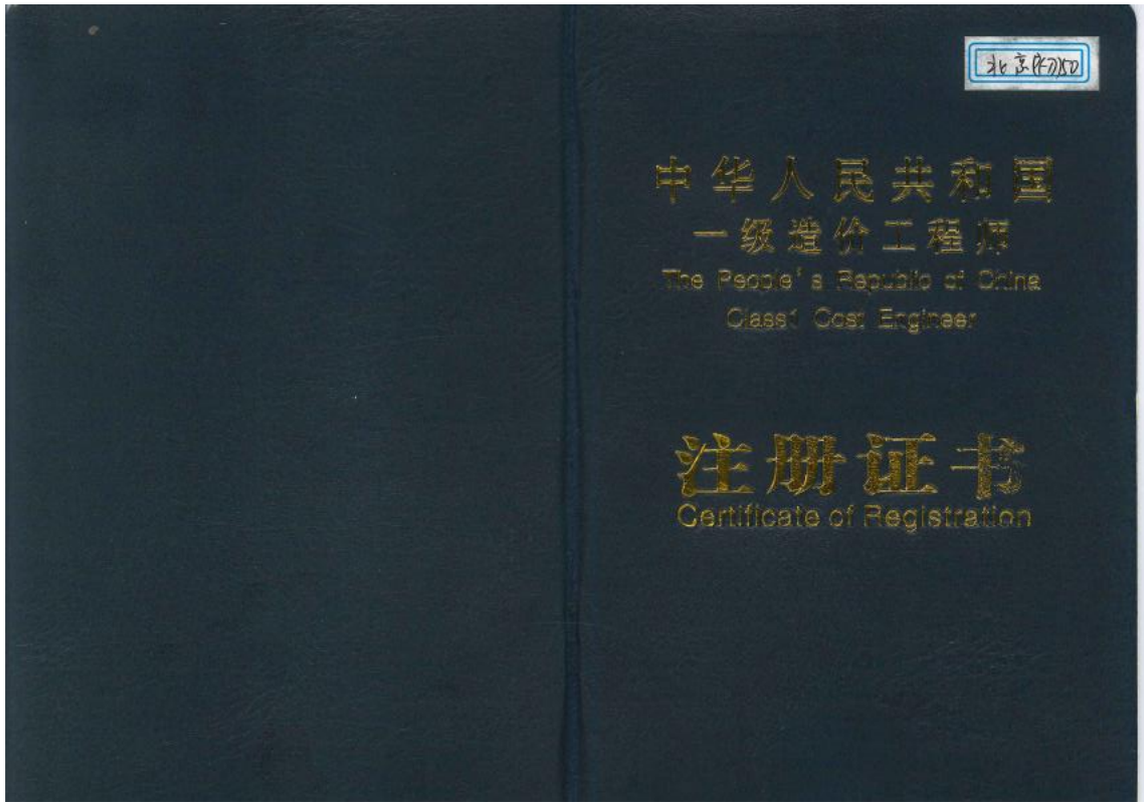
学生 陶华平 性别男，一九七六年 二月二十 日生，于
二〇一〇年 三月至二〇一二年 六月在本校 工程造价
专业 业余 学习，修完 专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院 校 长：張力

批准文号：国家教委教成厅 [1997] 17号
证书编号：115285201206003940 二〇一二年 六月 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>

一级造价工程师证书



400



姓名：陶华平
 身份证号码：360121197602214614
 性别：男
 专业：土木建筑
 聘用单位：中国地质工程集团有限公司

证书编号：建[造]11231100022065

初始注册日期：2023年07月17日

颁发机关盖章：



发证日期：2023年11月17日

延续注册登记栏

第一次延续注册：	第二次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册：	第四次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：	现聘用单位： (陶华平)
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陶华平 社保电脑号：2242915 身份证号码：360121197602214614 页码：1
参保单位名称：深圳市特区建工园林生态建设有限公司 单位编号：30563328 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
2024	09	30563328	11529.0	1844.64	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	23.06	
2024	10	30563328	11529.0	1844.64	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	23.06	
2024	11	30563328	11529.0	1844.64	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	23.06	
2024	12	30563328	11529.0	1844.64	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	23.06	
2025	01	30563328	11529.0	1959.93	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	3.06	
2025	02	30563328	11529.0	1959.93	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	3.06	
2025	03	30563328	11529.0	1959.93	922.32	1	11529	576.45	230.58	1	11529	57.65	11529	115.29	92.23	3.06	
合计			13258.35	6456.24			4035.15	1614.06			403.55					161.42	

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391e716a4381e51 ）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，空行为补缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30563328 单位名称 深圳市特区建工园林生态建设有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期：2025年3月18日

11.9 技术员陈渝相关证明资料

身份证



毕业证书

普通高等学校
毕业证书



学生 **陈渝** 性别 **男**，
一九七八年五月七日生，于一九七七年
九月至二〇〇二年七月在本校
交通土建工程（桥梁工程）专业
肆年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: **任恩恩**
校 名: **兰州铁道学院**
二〇〇二年七月一日
学校编号: 10732120020500315

中华人民共和国教育部监制
No. 02177084

职称证



系 列 工程
Series 工程
专 业 桥梁工程
Profession 桥梁工程
评审委员会
Evaluation Committee 股份公司高评会
评审通过时间
Date of Approval 2014年11月

姓名 陈渝
Name 陈渝
性 别 男
Sex 男
出生年月 1978年5月
Date of Birth 1978年5月
技术资格 高级工程师
Technical Qualification 高级工程师
工作单位 中铁大桥局
Place of work 中铁大桥局

证书编号
Certificate No: 3421020129
办公室

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

持证人可作为求职或受聘高级专业技术职务的依据；在进行国内外学术交流与科技合作时，可作为具有相应专业技术、学术水平的证明。

The bearer can apply for the job or be employed senior technical qualification by holding this certificate; This certificate can be the witness for professional and academic level in academic exchange and scientific technological cooperation at home and abroad.



高级
专业技术资格
证书

CERTIFICATE

of Senior Professional Technical Qualification

中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈清

社保电脑号：811041003

身份证号码：340123197806072352

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	02	770343	10542.0	1475.88	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	41.11	10542	84.34	21.08
2024	03	770343	10542.0	1475.88	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	04	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	05	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	06	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	07	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2024	08	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2024	09	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2024	10	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2024	11	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2024	12	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2025	01	770343	11083.0	1773.28	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2025	02	770343	11083.0	1773.28	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2025	03	770343	11083.0	1773.28	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
合计				22827.9	12110.0			7568.75	3027.5			756.91			1211.0		302.75

社保缴费清单
证明专用章

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（ 3391e716a45d314e ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保缴费清单
证明专用章

11.10 技术员刘煜相关证明资料

身份证



毕业证书



职称证



11.11 施工员周广相关证明资料

身份证



毕业证书

1739



南京工业大学
NANJING TECH
UNIVERSITY

毕业证书



周广
3904130133

周广，男，1994年10月22日生，
于2013年09月至2017年06月在本校 交通工程(轨道交通)
专业学习，修完本科培养方案规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 长

黄维

二〇一七年六月十三日

证书编号: 102911201705006061



职业培训合格证

证书编码: 0422310100048000208

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: 周广

身份证号: 32048119941022373X

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2023年05月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.12 施工员占伟相关证明资料

身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 占伟 性别 男，一九九四年九月十六日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：华中科技大学

校（院）长：



证书编号：104871201805005642

二〇一八年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

职业培训合格证

证书编码: 0422410100048000080

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: 占伟

身份证号: 421125199409160337

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2024年04月29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.13 质检员兰泽龙相关证明资料

身份证



毕业证书

1254

普通高等学校

毕业证书

学生 兰泽龙 性别男，一九九七年一月
二十一日生，于一九五 年 九 月至 二〇一九 年 六 月在本校
可再生能源学院 水利水电工程 专业四年制本科学习，
修完全日制教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 长： 杨勇平

校 名： 华北电力大学



证书编号:100541201905000500

二〇一九 年 六 月 三十 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

华北电力大学监制

职业培训合格证

证书编码: 0422310600048000187

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: 兰泽龙

身份证号: 130682199701211976

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2023年05月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.14 质检员王岩松相关证明资料

身份证



毕业证书

<p>普通高等学校</p> <h2 style="color: red;">毕业证书</h2>		
<p>学生 王岩松 性别 男，二〇〇〇年四月二十八日生，于二〇一八年九月至二〇二二年七月在本校 水利水电工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
	校 名: 西北农林科技大学	校 长: 
证书编号: 107121202205061958		二〇二二年 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>

职业培训合格证

证书编码: 0422410600048000071

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: 王岩松

身份证号: 620502200004284111

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2024年04月29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.15 安全员蒋川宇相关证明资料

身份证



毕业证书



安全生产考核合格证书

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：鄂建安C3（2022）0004003

姓 名：蒋川宇

性 别：男

出生年月：1995年1月5日

企业名称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年6月27日

有效 期：2022年6月27日 至 2025年6月27日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年6月27日



社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.16 安全员叶云峰相关证明资料

身份证



毕业证书



湖北省劳动厅监制

证书登记 992041 字 第 54 号

毕业证书

学生叶云峰性别男 现年十九岁
系湖北省(市、自治区)荆门市人，
于一九九六年九月至一九九九年
七月在中建三局 技工学校
机修专业学习，学制叁年
修业期满，成绩合格，准予毕业。

学校(章)

校长(章)

一九九九年六月五日

安全生产考核合格证书

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：鄂建安C3（2020）0001171

姓名：叶云峰

性别：男

出生年月：1980年6月15日

企业名称：中建三局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年8月3日

有效期：2023年6月19日 至 2026年8月3日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年6月19日



社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.17 材料员邓爱军相关证明资料
身份证

姓名 邓爱军

性别 女 民族 汉

出生 1974 年 8 月 9 日

住址 湖北省荆门市东宝区象山
一路28号



公民身份号码 420122197408090067



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 荆门市公安局东宝分局

有效期限 2007.04.20-2027.04.20

毕业证书

普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00295408

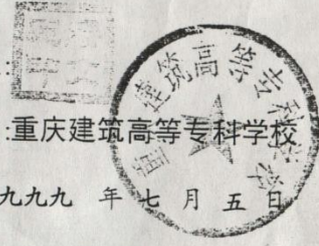
学生 邓爱军 性别 女，
一九七四年八月十九日生，于一九九六年
九月至一九九九年七月在本校
房屋建筑工程专业
叁年制专科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

校名:重庆建筑高等专科学校

一九九九年七月五日

学校编号: CQU999614253



职业培训合格证

证书编码：0421811194218007422

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： 邓爱军

身份证号： 420122197408090067

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 湖北省

发证时间： 2020年 1月 04日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.18 材料员魏弘铭相关证明资料
身份证



毕业证书



职业培训合格证

证书编码: 0422311100048000166

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: 魏弘铭

身份证号: 411321199501190030

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2023年05月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.19 机械员刘军军相关证明资料
身份证



毕业证书



职业培训合格证

证书编码: 0422311200048000048

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: 刘军军

身份证号: 420321199906220710

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2023年02月13日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	36073519906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘建军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.20 机械员王洪森相关证明资料
身份证



毕业证书



华中农业大学
HUAZHONG AGRICULTURAL UNIVERSITY

学士学位证书



(无华中农业大学钢印无效)

王洪森，男，1997年9月27日生，
在 机械设计制造及其自动化 专业已完成
本科培养计划，根据《华中农业大学章程》，
授予 工学 学士学位。

校 长 
学位评定委员会主席

二〇二一年六月二十二日

勤读力耕 立己达人

证书编号: 1050442021002505



职业培训合格证

证书编码: 0442311200012000200

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: 王洪森

身份证号: 420322199709272411

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2023年12月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.21 标准员吴中稳相关证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书

学生 吴中稳 性别 男，一九九四年九月十八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校交通学院土木工程(路桥)专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：吉林^大学

校(院)长：李元^元印

证书编号：101831201705004642

二〇一七年七月一日

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

职业培训合格证

证书编码: 0422311500048000110

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: 吴中稳

身份证号: 411322199409184232

岗位名称: 标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2023年04月10日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.22 资料员黄莉相关证明资料

身份证



毕业证书



成人高等教育
毕业证书



黄莉，女，1991年7月28日生，于2021年3月至2023年6月在本校 土木工程 专业函授学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

湘潭大学



校长

潘碧云

批准文号: 83 教成字 002

证书编号: 105305202305609872

2023年6月24日

职业培训合格证

证书编码: 0442311400007000126

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: 黄莉

身份证号: 440307199107282727

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年04月21日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄莉 社保电脑号：500260218 身份证号码：440307199107282727 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	22.04	5650	45.2	11.3
2024	03	770343	5650.0	847.5	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	04	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	05	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	06	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	44.07	5650	45.2	11.3
2024	07	770343	5650.0	904.0	452.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5650	56.5	5650	45.2	11.3
2024	08	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	09	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	10	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	11	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	12	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	01	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	02	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	03	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
合计			12385.0	6168.0			4571.2	1828.48			457.19		566.32	318.8			154.2



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e712e4b1819j ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.23 造价员张云赫相关证明资料

身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 张云赫 性别 女，一九九七年十二月十日，生于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 工程造价专业 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：河北地质大学



校(院)长:



证书编号：100771201905003548

二〇一九年 六月 二十 日

二级造价工程师注册证书

使用有效期：2025年03月
03日-2025年08月30日



中华人民共和国
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：张云赫
性别：女
出生日期：1997年12月10日
专业：土木工程
证书编号：建[造]21224400004791
有效期：2022年03月30日-2026年03月29日
聘用单位：深圳市路桥建设集团有限公司



张云赫



发证日期：2022年03月30日

个人签名：张云赫

签名日期：2022.3.30

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张云赫 社保电脑号：802279194 身份证号码：23032119971210592X 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	6833.0	1024.95	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	03	770343	6833.0	1024.95	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	53.3	6833	54.66	13.67
2024	04	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	53.3	6833	54.66	13.67
2024	05	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	53.3	6833	54.66	13.67
2024	06	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	53.3	6833	54.66	13.67
2024	07	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2024	08	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2024	09	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2024	10	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2024	11	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2024	12	770343	6833.0	1039.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	01	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	02	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
2025	03	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	13.67
合计			15374.25	7652.96			4763.1	1915.24			478.38			687.33	687.24	191.38	



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（ 3391e712e4b25888 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.24 外部协调专员彭甲庆相关证明资料

身份证



毕业证书

<h2>中国地质大学</h2> <p>CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES</p> <h3>学士学位证书</h3>	
<p>彭甲庆，男，1996年2月24日生。在我校已完成 土木工程专业本科学习计划，业已毕业，经校 学位评定委员会审核，授予工学学士学位。</p>	
<p>中国地质大学</p>	<p>校 长  学位评定委员会主席</p>
<p>证书编号：1049142019045340</p>	<p>二〇一九年六月三十日</p>
<p>(普通高等教育本科毕业生)</p>	

安全生产考核合格证书

2024/6/18 下午5:20

安管人员考核管理系统

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 鄂建安B(2024) 0035702

姓名: 彭甲庆

性别: 男

出生年月: 1996年2月24日

企业名称: 中建三局集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2024年6月18日

有效期: 2024年6月18日 至 2027年6月18日



发证机关: 湖北省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年6月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.25 创优专员（兼智能建造管理专员）赵涵洋相关证明资料
身份证



毕业证书



安全生产考核合格证书

2023/7/14 上午8:55

安管人员考核管理系统

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：鄂建安C3（2023）0009236

姓名：赵涵洋

性别：男

出生年月：1994年9月23日

企业名称：中建三局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年7月3日

有效期：2023年7月3日 至 2026年7月3日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年7月3日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

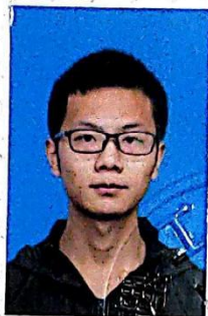
11.26 劳资专管员邹程名相关证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 邹程名 性别男，一九九九年六月二十六日生，于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校

土木工程 专业 四年制本科学习，

修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校



名 武汉理工大学

校(院)长:

证书编号: 104971202105736711

二〇二一年六月三十日

职业培训合格证

证书编号: 0442411300012000021

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: 邹程名

身份证号: 360735199906261911

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2024年02月05日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14362			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202503			
2025年03月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	邹程名	360735199906261911	10015040408	202407	202503	实缴到账
2	赵涵洋	420922199409236817	10013157999	202407	202503	实缴到账
3	彭甲庆	622102199602247614	10004128278	202407	202503	实缴到账
4	吴中稳	411322199409184232	10004040283	202407	202503	实缴到账
5	王洪森	420322199709272411	10015040323	202407	202503	实缴到账
6	刘军军	420321199906220710	10015040811	202407	202503	实缴到账
7	魏弘铭	411321199501190030	10015040965	202407	202503	实缴到账
8	邓爱军	420122197408090067	10003494610	202407	202503	实缴到账
9	叶云峰	42012219800615013X	10002497220	202407	202503	实缴到账
10	王岩松	620502200004284111	10056032972	202407	202503	实缴到账
11	蒋川宇	52212619950105401X	10013158556	202407	202503	实缴到账
12	兰泽龙	130682199701211976	10004127224	202407	202503	实缴到账
13	占伟	421125199409160337	10004093286	202407	202503	实缴到账
14	周广	32048119941022373X	10004043671	202407	202503	实缴到账
15	国诚	420582199312150659	10013157899	202407	202503	实缴到账
16	黄勇	362226199202171510	10003559293	202407	202503	实缴到账
17	刘志军	500233198904295538	10003868683	202407	202503	实缴到账
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0401 1003 04IK ULZM



打印时间: 2025年04月01日

第1页/共1页

11.27 路桥工程师张红亮相关证明资料
身份证



毕业证书



职称证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张红亮

社保电脑号：613271839

身份证号码：220722198208044410

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	01	770343	11617.0	1742.55	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	45.31	11617	92.94	23.23
2024	02	770343	11617.0	1742.55	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	45.31	11617	92.94	23.23
2024	03	770343	11617.0	1742.55	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	45.31	11617	92.94	23.23
2024	04	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	90.61	11617	92.94	23.23
2024	05	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	90.61	11617	92.94	23.23
2024	06	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	90.61	11617	92.94	23.23
2024	07	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94	23.23
2024	08	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94	23.23
2024	09	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94	23.23
2024	10	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94	23.23
2024	11	770343	13033.0	2086.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	104.26	13033	104.26	26.07
2024	12	770343	13033.0	2086.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	104.26	13033	104.26	26.07
2025	01	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	104.26	13033	104.26	26.07
2025	02	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	104.26	13033	104.26	26.07
2025	03	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	104.26	13033	104.26	26.07
合计			29056.08	14506.8			9066.75	3626.7			906.75		1490.7			362.65	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e712e28d62ey ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



11.28 路桥工程师申银银相关证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 申银银 性别 女，一九九〇年 三 月二十三日生，于二〇〇九
年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 工程管理
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：长沙理工大学

校（院）长：

郑健龙

证书编号：105361201305104100

二〇一三年 六 月 三十 日

职称证

广东省职称证书

姓名：申银银

身份证号：430503199003230520



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003138300

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：申银振 社保电脑号：636076572 身份证号码：430503199003230520 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	6917.0	1037.55	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	26.98	6917	55.34	13.83
2024	03	770343	6917.0	1037.55	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	53.95	6917	55.34	13.83
2024	04	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	53.95	6917	55.34	13.83
2024	05	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	53.95	6917	55.34	13.83
2024	06	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	53.95	6917	55.34	13.83
2024	07	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	08	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	09	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	10	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	11	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2024	12	770343	6917.0	1106.72	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	01	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	02	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
2025	03	770343	6917.0	1175.89	553.36	1	6917	345.85	138.34	1	6917	34.59	6917	69.17	6917	55.34	13.83
合计			15563.25	7747.04			4941.9	1936.76			494.25		665.31	71.76		193.62	



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（ 3391e712e4b38c7t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2025年3月27日

11.29 园林工程师林文泽相关证明资料

身份证



毕业证书

	<h3>毕业证书</h3>
	<p>学生林文泽性别男系广东省惠来(县)人, 一九六九年一月出生, 于一九八九年九月至一九九三年七月在本院土木工程系公路与城市道路工程专业(四年制)本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 成绩及格, 准予毕业。</p>
<p>证书登记广工毕字(93)第810号</p>	<p>广东工学院 院长 一九九三年七月三日发</p>

职称证

	<p>出生年月: 1969年1月</p>
	<p>专业名称: 园林</p>
	<p>资格名称: 高级工程师</p>
	<p>批准时间: 2006年4月</p>
	<p>批准单位: 鄂州市人事局</p>
	<p>批准文号: 鄂州人职[2006]51号</p>
	<p>评审组织: 市非公经济组织评委会</p>
<p>姓名: 林文泽</p>	
<p>性别: 男</p>	
<p>证书编号: G—201316</p>	
<p>发证日期: 2006年5月</p>	

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林文祥 社保电脑号：2025704 身份证号码：440528196901130316 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	28833	230.66	57.67
2024	03	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	04	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	05	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	06	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
合计			61034.85	30869.12			20183.1	8073.24			2018.38						807.38



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（3391e712e4b498f9）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.30 给排水工程师卢中全相关证明资料
身份证



毕业证书

成人高等教育

毕 业 证 明 书



学生 卢中全 性别男, 1973年 10月 20 日生, 于 2006
年 3 月至 2010年 1 月在本校 给排水工程技术
专业 四 年学制函授学习, 修完 专 科教学计划规定的全部课程,
成绩合格, 取得毕业证书 (证书编号: 104305201006900005),
因证书遗失, 兹具毕业证书为凭。

校 名: 山东建筑大学
批准文号: 鲁教高字 2003 号
补证号: 10430520191008

校(院)长: 

2019年 5 月 9 日

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

职称证

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试，具有的资格水平。



证书编号: B08193040300000016

615



持证人签名:

姓名: 卢中全

性别: 男

身份证号: 370102197310203350

专业: 给水排水

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢中全

社保电脑号：805044802

身份证号码：370102197310203350

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	02	770343	24714.0	3459.96	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	96.38	24714	197.71	49.43
2024	03	770343	24714.0	3459.96	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	192.77	24714	197.71	49.43
2024	04	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	192.77	24714	197.71	49.43
2024	05	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	192.77	24714	197.71	49.43
2024	06	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	192.77	24714	197.71	49.43
2024	07	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2024	08	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2024	09	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2024	10	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2024	11	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2024	12	770343	24714.0	3707.1	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	01	770343	24714.0	3964.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	02	770343	24714.0	3964.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	03	770343	24714.0	3964.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
合计			52146.54	27679.68			17299.8	6919.92			1729.98						692.02



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（3391e712e4b65c69）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



11.31 市政工程师叶立平相关证明资料

身份证



毕业证书



职称证



系 列 **工程**
Series

专 业 **市政工程**
Profession

评审委员会 **中铁广州局工程系列中评委**
Evaluation Committee

评审通过时间 **2023年07月**
Date of Approval

姓 名 **叶立平**
Name

性 别 **男**
Sex

出生年月 **1997年05月**
Date of Birth

技术资格 **工程师**
Qualification

工作单位 **中铁广州工程局集团
第三工程有限公司**
Place of work

证书编号 **2023045471**
Certificate No:



中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶立平

社保电脑号：641467984

身份证号码：360728199705193111

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	03	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	04	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	05	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	06	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	07	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2024	08	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2024	09	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2024	10	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2024	11	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2024	12	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	02	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	03	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
合计			13297.5	7020.0			4387.5	1755.0			438.75						175.5

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391e712e4b8d41m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.32 电气工程师陈雄相关证明资料

身份证



毕业证书



职称证

广东省职称证书

姓名：陈雄
身份证号：440305196703229010



职称名称：高级工程师
专业：电气工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月14日
评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001108412
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月04日



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

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈雄 社保电脑号：613781437 身份证号码：440305196703229010 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	128.51	32952	263.62	65.9
2024	03	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	267.03	32952	263.62	65.9
2024	04	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	267.03	32952	263.62	65.9
2024	05	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	267.03	32952	263.62	65.9
2024	06	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	267.03	32952	263.62	65.9
2024	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
合计			61034.85	30869.12			22749.6	9099.84			2274.96		3122.01		3630.65		922.6



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（3391e712e4ba4b55）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



11.33 技术员向玮相关证明资料

身份证



毕业证书



职称证



向玮 于 二〇一四年
十一月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二

评审委员会评审通过，
具备 岩土
高级工程师
资格。特发此证



粤高职称字第 1500101101133 号



深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一五年五月二十八日



11.34 技术员黄丹相关证明资料

身份证



毕业证书

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 黄丹 性别 男 ，一九八七年十一月十日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年一月在 建筑与土木工程 专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。		
培养单位： 华南理工大学	校(院、所)长： 王迎新	
证书编号：105611201302000587	二〇一三年一月三日	

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

职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	工民建
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁工工程系列 (工程技术)高工评审会
	评审通过时间 Date of Approval	2019年12月
姓名 Name	黄丹	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1987年11月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁二局	
	证书编号 Certificate No:	2019021489
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄丹 社保电脑号：636186243 身份证号码：43042119871110371X 页码：1
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 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	02	770343	11292.0	1639.8	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	44.04	11292	90.34	22.58
2024	03	770343	11292.0	1639.8	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	88.08	11292	90.34	22.58
2024	04	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	88.08	11292	90.34	22.58
2024	05	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	88.08	11292	90.34	22.58
2024	06	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	88.08	11292	90.34	22.58
2024	07	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2024	08	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2024	09	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2024	10	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2024	11	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2024	12	770343	11292.0	1806.72	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	01	770343	11292.0	1919.64	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	02	770343	11292.0	1919.64	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	03	770343	11292.0	1919.64	908.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
合计			25407.0	12647.04			7904.4	3161.76			790.44				1284.76	316.12	



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（3391e712e4bdd20）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2025年3月27日

12. 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受前湾公园（梦海大道-前海湾段）施工总承包工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知（深府〔2015〕73号）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

- 1、近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
- 2、近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
- 3、无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
- 4、无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
- 5、近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
- 6、无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
- 7、无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
- 8、我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
- 9、投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
- 10、在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。
- 11、确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。



12、本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换（符合“深府（2015）73号文”约定可更换情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

13、本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的，我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

14、中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15、我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求，中标后签订《建设工程项目廉政协议》。

16、我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：深圳市路桥建设集团有限公司 //



中建二局集团有限公司 //

深圳市特区建工园林生态建设有限公司

(公章)

法定代表人（签字/盖章）：

翁石翔

承诺日期：2025年3月31日