

工程编号：2503-440303-04-01-904794005001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：罗湖新质科技大厦二期项目地基与基础工程

投标文件内容：资信标（业绩文件）

投标人：中国建筑第四工程局有限公司

日期：2025年11月20日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业综合实力	<p>1、投标人须填报《企业基本情况一览表》，表格格式详见“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”；</p> <p>2、专业技术人员规模：投标人提供在全国建筑市场监管公共服务平台备案的人数截图；</p> <p>3、企业信用信息：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。</p> <p>注：上述信息由招标人及招标代理查询并截图留存。</p>
2	企业同类工程业绩	<p>提供投标人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同时间或竣工验收报告时间为准）在建或已完工的最具代表性的同类工程业绩（不超过 5 项，提交业绩超过 5 项的，按投标资料先后顺序取前 5 项计取），在建项目以合同签订时间为准并提供中标通知书（若有）及合同；已完工项目以竣工验收报告时间为准并提供中标通知书（若有）、合同和竣工验收证明，需附列表。</p> <p>注：1、证明材料提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告（已完工项目须提供）原件扫描件，原件备查；</p> <p>2、1 份合同仅计取 1 个业绩，若一份中标通知书签订多个合同，按所提供合同数量计取；</p> <p>3、若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩中所承担的地基与基础工程施工部分的金额，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查；</p> <p>4、若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目投标人在该业绩中所承担的地基与基础工程施工部分的金额，原件备查；</p> <p>5、项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单位加盖公章的佐证材料，原件备查；</p> <p>6、以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；</p> <p>7、以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。</p>
3	拟派项目经理资历及同类工程业绩	<p>1、项目经理资历：提供毕业证书、职称证书、项目经理在投标人单位从事的职务及年限、在投标人单位缴纳的社保证明（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续 3 个月，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）等相关证明材料的原件扫描件。</p> <p>2、同类工程业绩：提供拟派项目经理近五年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以项目经理或技术负责人职位承接的已完成的最具代表性同类工程业绩（不超过 3 项，提交业绩超过 3 项的，按投标资料先后顺序取前 3 项计取）。</p> <p>注：（1）提供项目经理资历相关证明文件；</p> <p>（2）业绩证明材料提供中标通知书（若有）、合同关键页（关键页须体现项目名称、工作内容、合同金额、拟派项目经理在该业绩中的姓名及职位、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告（须体现拟派项目经理在该业绩中的姓名及职位、签字盖章页等关键信息），如上述证明材料不能体现项目项目经理姓名和职务的，则还须提供业主单位出具的职务证明；</p> <p>（3）项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单位加盖公章</p>

序号	资信要素名称	有关要求或说明
		<p>的佐证材料，原件备查；</p> <p>(4) 1 份合同仅计取 1 个业绩；</p> <p>(5) 若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目项目经理在该联合体业绩中所负责的地基与基础工程施工部分的金额，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）；</p> <p>(6) 若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目项目经理在该业绩中所负责的地基与基础工程施工部分的金额，原件备查；</p> <p>(7) 以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；</p> <p>(8) 以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。</p>
4	拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩	<p>1、技术负责人资历：提供毕业证书、职称证书、执业资格证书、在投标人单位从事的职务及年限、在投标人单位缴纳的社保证明（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续 3 个月，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）等相关证明材料的原件扫描件。</p> <p>2、同类工程业绩：提供拟派技术负责人近五年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以项目经理或技术负责人职位承接的已完成的最具代表性同类工程业绩（不超过 3 项，提交业绩超过 3 项的，按投标资料先后顺序取前 3 项计取）。</p> <p>注：（1）提供技术负责人资历相关证明文件；</p> <p>（2）业绩证明材料提供中标通知书（若有）、合同关键页（关键页须体现项目名称、工作内容、合同金额、拟派技术负责人在该业绩中的姓名及职位、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告（须体现拟派技术负责人在该业绩中的姓名及职位、签字盖章页等关键信息），如上述证明材料不能体现项目技术负责人姓名和职务的，则还须提供业主单位出具的职务证明；</p> <p>（3）项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单位加盖公章的佐证材料，原件备查；</p> <p>（4）1 份合同仅计取 1 个业绩；</p> <p>（5）若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目技术负责人在该联合体业绩中所负责的地基与基础工程施工部分的金额，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）；</p> <p>（6）若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目技术负责人在该业绩中所负责的地基与基础工程施工部分的金额，原件备查；</p> <p>（7）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；</p> <p>（8）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。</p>
5	项目管理班子人员配备情况	<p>提供《项目管理机构配备情况表》，主要人员包括但不限于项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、相关专业工程师、造价工程师、质检员、安全员、资料员、劳资专管员等人员。</p> <p>注：（1）提供上述人员职称证、以及相应的执业资格证书(或上岗证书)等（如有），提供的证书须清晰反映人员姓名、专业（若有）注册单位（若有）、有效期（若有）等信息；</p> <p>（2）社保证明指投标人为其项目管理机构成员连续缴纳的近 3 个月（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续 3 个月）社保证明（不计退休人员，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）；</p> <p>（3）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；</p> <p>（4）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后</p>

序号	资信要素名称	有关要求或说明
		果由投标人自行承担。
6	企业获奖情况	<p>投标人提供近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书上的时间为准）投标人最具代表性的国家、省、市、区（县）级工程施工项目（房屋建筑工程）获奖情况（不超过 5 项，若所提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项）。</p> <p>注：（1）提供获奖证书等证明材料；若项目名称未能体现项目类型，须同时提供合同或加盖业主公章的业主证明文件；</p> <p>（2）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；</p> <p>（3）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。</p>
7	中小企业情况	<p>投标人为中小企业的，需提供《中小企业声明函》，并加盖投标人公章。</p> <p>注：①中小企业按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）等规定进行确定。</p> <p>②投标人需对《中小企业声明函》内容的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。</p>

一、企业综合实力

1.1 企业基本情况一览表

企业名称	中国建筑第四工程局有限公司	企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	91440000214401707F	法定代表人	易文权
主项资质	地基基础工程专业承包一级 建筑工程施工总承包特级 市政公用工程施工总承包特级 公路工程施工总承包壹级 机电工程施工总承包壹级 钢结构工程专业承包壹级		
专业技术人员规模	共 3477 人		

企业信用信息：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。

注：上述信息由招标人及招标代理查询并截图留存。

1.2 投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市红岗新动能产业发展有限公司

我方参加 罗湖新质科技大厦二期项目地基与基础工程的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	中国建筑第四工程局有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国建筑股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	/	出资比（ / ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，联合体各方均需提供。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中国建筑第四工程局有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或加盖私章）

2025年11月20日



1.3 拟投入项目管理班子人员承诺书

拟投入项目管理班子人员承诺书

建设项目名称	罗湖新质科技大厦二期项目地基与基础工程
建设单位	深圳市红岗新动能产业发展有限公司
投标单位	中国建筑第四工程局有限公司
工程详细地址	清水河总部新城南部，红岗路以东，红岗公园以北区域
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	我司承诺：除符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（八）款约定情形外，项目经理原则上不允许更换。承包人如确需更换项目经理的，经监理人及发包人书面同意后方可更换。 若我司中标，我司承诺投入项目管理班子人员与投标文件中拟投入项目管理班子人员一致。
投标单位盖章	单位（公章）：中国建筑第四工程局有限公司 时间：2025年11月20日
投标单位董事长/法定代表人（签字或盖章）	本人作为投标单位的董事长/法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：  时间：2025年11月20日 法定代表人：  时间：2025年11月20日

注：

（1）此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，如董事长和法定代表人为同一人情况以及暂无董事长则只需法定代表人签署；

（2）投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示系统 经营异常名录 严重违法失信名单
请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中国建筑第四工程局有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440000214401707F
注册号:
法定代表人: 易文权
登记机关: 广州市天河区市场监督管理局
成立日期: 1991年06月14日

发送报告 信息分享 信息打印

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

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440000214401707F
- 注册号:
- 类型: 有限责任公司(法人独资)
- 注册资本: 800000.000000万人民币
- 登记机关: 广州市天河区市场监督管理局
- 住所: 广州市天河区科韵路16号自编6栋5楼
- 经营范围: 房屋建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基与基础工程专业承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 钢结构工程专业承包, 机电安装工程总承包, 建筑幕墙工程专业承包, 消防设施工程专业承包, 项目投资, 投资咨询; 许可项目: 房地产开发经营。
- 提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于清理营业资格吊销未注销的通知》要求, 高登企业信用信息公示系统营业资格吊销未注销公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzdgknr/dzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d428139947b2.html

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司
法定代表人: 易文权
成立日期: 1991年06月14日
核准日期: 2023年01月12日
登记状态: 在营(开业)企业

营业期限信息

营业期限自: 1991年06月14日
营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国建筑股份有限公司	企业法人	营业执照	911100007109951850	

共查到1条记录共1页

股东及出资详细信息

股东信息		股东名称	认缴额(万元)	实缴额(万元)
		中国建筑股份有限公司	800000	800000

认缴明细信息		
认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	800000	2025年4月6日

实缴明细信息		
实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
货币	800000	1991年6月14日

营业执照

营业执照-中国建筑第四工程局有限公司

编号: S0612021065176G(20-1)				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。
统一社会信用代码 91440000214401707F				
<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>		登记机关		
		2023年01月12日		
名称 中国建筑第四工程局有限公司	注册资本 捌拾亿元(人民币)	成立日期 1991年06月14日	住所 广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼	
类型 有限责任公司(法人独资)	经营范围 房屋建筑业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。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。)			
法定代表人 易文权				

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

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

国家市场监督管理总局监制

资质证书

投标人资质证书1-中国建筑第四工程局有限公司



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

详细地址：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

统一社会信用代码
(或营业执照注册号)：91440000214401707F

法定代表人：易文权

注册资本：800000万元人民币

经济性质：有限责任公司(法人独资)

证书编号：D144020279

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；

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、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

公路工程施工总承包壹级；

机电工程施工总承包壹级；

钢结构工程专业承包壹级。



发证机关：



2025年9月17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: D244035238

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

统一社会信用代码: 91440000214401707F

法定代表人: 易文权

注册地址: 广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

有效期: 至2028年12月11日

资质等级: 地基基础工程专业承包一级



首次注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码验证

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月11日

1.4 专业技术人员规模

全国建筑市场监管公共服务平台备案的人数截图-中国建筑第四工程局有限公司



企业详情



中国建筑第四工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码

91440000214401707F

企业法人代表

易文权

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-广州市

企业经营地址

广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼



资质项
11项



注册人员
3477名



历史业绩
2082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
记录



变更记录



注册人员



注册人员



一级注册建筑师 (11)

一级注册结构工程师 (16)

注 一级注册建筑师 (11)

一级注册结构工程师 (16)

注

1、李腾

身份证号	430903*****12
注册类别	一级注册建筑师
注册号 (执业印章号)	4400952-007
注册专业	不分专业

1、王彪

身份证号	432522*****73
注册类别	一级注册结构工程师
注册号 (执业印章号)	4406984-S005
注册专业	不分专业

2、赖雄发

身份证号	440122*****31
注册类别	一级注册建筑师
注册号 (执业印章号)	4400952-013
注册专业	不分专业

2、洪星

身份证号	429005*****16
注册类别	一级注册结构工程师
注册号 (执业印章号)	4406984-S001
注册专业	不分专业

3、段鸿琪

身份证号	430511*****30
注册类别	一级注册建筑师
注册号 (执业印章号)	4400952-014
注册专业	不分专业

3、任颜鑫

身份证号	370481*****22
注册类别	一级注册结构工程师
注册号 (执业印章号)	4400952-S007
注册专业	不分专业

4、苏钊明

4、吴华



注册土木工程师（岩土）（5）

注册公用设备工程师（暖

注册公用设备工程师（暖通空调）（3）

注册公用设备工程

1、何其秋

身份证号	460030*****11
注册类别	注册土木工程师（岩土）
注册号（执业印章号）	4406504-AY002
注册专业	不分专业

2、张在晨

身份证号	350403*****12
注册类别	注册土木工程师（岩土）
注册号（执业印章号）	4402027-AY004
注册专业	不分专业

3、荣康

身份证号	429004*****75
注册类别	注册土木工程师（岩土）
注册号（执业印章号）	4400952-AY002
注册专业	不分专业

4、罗棋少

1、蓝云擎

身份证号	452127*****35
注册类别	注册公用设备工程师（暖通空调）
注册号（执业印章号）	4400952-CN004
注册专业	不分专业

2、赵一童

身份证号	210103*****17
注册类别	注册公用设备工程师（暖通空调）
注册号（执业印章号）	4402027-CN003
注册专业	不分专业

3、姚仕明

身份证号	440582*****19
注册类别	注册公用设备工程师（暖通空调）
注册号（执业印章号）	4400952-CN003
注册专业	不分专业

已经是最后一条了！



注册公用设备工程师（给水排水）（6）

注册公用设备工(6)

注册公用设备工程师（动力）（3）

注册电气工程师

1、彭文斌

身份证号	431003*****33
注册类别	注册公用设备工程师（给水排水）
注册号（执业印章号）	4400952-CS008
注册专业	不分专业

1、赵一童

身份证号	210103*****17
注册类别	注册公用设备工程师（动力）
注册号（执业印章号）	4402027-CD005
注册专业	不分专业

2、张书铃

身份证号	350124*****50
注册类别	注册公用设备工程师（给水排水）
注册号（执业印章号）	4406984-CS001
注册专业	不分专业

2、黄伟

身份证号	362201*****14
注册类别	注册公用设备工程师（动力）
注册号（执业印章号）	4400952-CD003
注册专业	不分专业

3、赵一童

身份证号	210103*****17
注册类别	注册公用设备工程师（给水排水）
注册号（执业印章号）	4402027-CS013
注册专业	不分专业

3、陈盈

身份证号	230523*****24
注册类别	注册公用设备工程师（动力）
注册号（执业印章号）	4402027-CD003
注册专业	不分专业

4、薛婉华

已经是最后一条了！



注册人员



注册人员



注册电气工程师（发输变电）（1）

注册电气工程师（供

注册电气工程师（供配电）（5）

注册监理工程师（22）

1、吕腾瑞

身份证号	412728*****15
注册类别	注册电气工程师（发输变电）
注册号（执业印章号）	4400952-DF001
注册专业	不分专业

1、孙连波

身份证号	370523*****74
注册类别	注册电气工程师（供配电）
注册号（执业印章号）	4400952-DG006
注册专业	不分专业

已经是最后一条了!

2、沈岚

身份证号	410102*****20
注册类别	注册电气工程师（供配电）
注册号（执业印章号）	4400952-DG007
注册专业	不分专业

3、彭岩

身份证号	341102*****12
注册类别	注册电气工程师（供配电）
注册号（执业印章号）	4402027-DG006
注册专业	不分专业

4、张惠雷



注册监理工程师 (22)

一级注册建造师 (2846)

1、张勇

身份证号	342622*****35
注册类别	注册监理工程师
注册号 (执业印章号)	44031695
注册专业	市政公用工程

2、张勇

身份证号	342622*****35
注册类别	注册监理工程师
注册号 (执业印章号)	44031695
注册专业	房屋建筑工程

3、孔军伟

身份证号	412326*****10
注册类别	注册监理工程师
注册号 (执业印章号)	41008307
注册专业	房屋建筑工程

4、孔军伟



注册监理工程师 (22)

一级注册建造师 (2846)

1、何昌鹏

身份证号	510622*****12
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442021202202494
注册专业	建筑工程

2、彭泽金

身份证号	430525*****19
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442018201903202
注册专业	建筑工程

3、王诗召

身份证号	370983*****34
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442023202306934
注册专业	建筑工程

4、胡波



注册人员



注册人员



注册监理工程师 (22)

一级注册建造师 (2846)

二级注册建造师 (23)

一级注册造价工程师 (371)

1、何昌鹏

身份证号	510622*****12
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442021202202494
注册专业	建筑工程

1、苏鹏飞

身份证号	610324*****11
注册类别	二级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤2442021202300066
注册专业	建筑工程

2、彭泽金

身份证号	430525*****19
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442018201903202
注册专业	建筑工程

2、蓝文珍

身份证号	450923*****29
注册类别	二级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤2442023202506323
注册专业	建筑工程

3、王诗召

身份证号	370983*****34
注册类别	一级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤1442023202306934
注册专业	建筑工程

3、张梦甜

身份证号	140511*****25
注册类别	二级注册建造师
注册号 (执业印章号)	粤2442023202404475
注册专业	建筑工程

4、胡波

4、李日升



注册人员



注册人员



二级注册建造师 (23)

一级注册造价工程师 (371)

二级注册造价工程师 (162)

注册土木工程师 (道路工)

1、梁媛媛

身份证号	130982*****45
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11244400034645
注册专业	土建

1、姚礼瑶

身份证号	362321*****11
注册类别	二级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B21224400007923
注册专业	土建

2、梁航玮

身份证号	532527*****12
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11244400030923
注册专业	土建

2、张春丽

身份证号	441821*****25
注册类别	二级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B21224400007716
注册专业	土建

3、王斌

身份证号	420117*****57
注册类别	一级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B11214400031343
注册专业	土建

3、吕浩

身份证号	210522*****12
注册类别	二级注册造价工程师
注册号 (执业印章号)	B21244400017491
注册专业	土建

4、吕德斌

4、严波



注册造价工程师 (162)

注册土木工程师 (道路工程) (3)

1、王颖

身份证号	422127*****37
注册类别	注册土木工程师 (道路工程)
注册号 (执业印章号)	4400952-AD002
注册专业	不分专业

2、史俊杰

身份证号	412829*****12
注册类别	注册土木工程师 (道路工程)
注册号 (执业印章号)	4400952-AD001
注册专业	不分专业

3、罗棋少

身份证号	431223*****18
注册类别	注册土木工程师 (道路工程)
注册号 (执业印章号)	4400952-AD003
注册专业	不分专业

已经是最后一条了!

1.5 企业信用信息

1.5.1 信用中国

信用中国查询: 中国建筑第四工程局有限公司

欢迎来到信用中国 通知公告 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

[信用信息](#) [统一社会信用代码](#) [站内文章](#)

中国建筑第四工程局有限公司

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

中国建筑第四工程局有限公司 [存续](#) [守信激励对象](#)

统一社会信用代码: 91440000214401707F

重要提示:

1. 如认为所公示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的, 可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉; 如需对相关行政处罚信息进行信用修复, 可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
2. 本查询结果仅依现有数据展示相关信息, 供社会参考使用, 使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
3. “信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的, 以认定单位相关系统公示信息为准。
4. 因篇幅有限, 单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息 **海关注册登记信息**

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	易文权	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1991-06-14	住所	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

行政管理 ¹⁰⁰⁺ | 诚实守信 | **严重失信** ⁰ | 经营异常 ⁰ | 信用承诺 ¹⁰⁰⁺ | 信用评价 ⁰ | 司法判决 ⁰ | 其他 ⁰



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

中国建筑第四工程局有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

中国建筑第四工程局有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91440000214401707F

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	易文权	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1991-06-14	住所	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

行政管理 100+

诚实守信 8

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 100+

信用评价 0

司法判决 0

其他 0



很抱歉,没有找到您搜索的数据

1.5.2 国家企业信用信息公示系统查询

国家企业信用信息公示系统查询:中国建筑第四工程局有限公司



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单



中国建筑第四工程局有限公司

在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91440000214401707F

注册号:

法定代表人: 易文权

登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

成立日期: 1991年06月14日

发送报告

信息分享

信息打印

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

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440000214401707F

注册号:

类型: 有限责任公司(法人独资)

注册资本: 800000.000000万人民币

登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

住所: 广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

经营范围: 房屋建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基与基础工程专业承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 钢结构工程专业承包, 机电安装工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包, 桥梁工程专业承包, 项目投资, 投资咨询; 预制构件。

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

营业期限信息

营业期限自: 1991年06月14日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国建筑股份有限公司	企业法人	营业执照	911100007109351850	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

主要人员信息

共计 9 条信息

张晶波 董事	汤静 监事	马义俊 经理	金江平 董事	易文权 董事长	盛祥荣 董事	夏志华 董事	张明铁 董事
马义俊 董事							

分支机构信息

中国建筑第四工程局有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440000214401707F

注册号:

法定代表人: 易文权

登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

成立日期: 1991年06月14日

发送报告 信息分享 信息打印

列入经营异常名录信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

中国建筑第四工程局有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440000214401707F

注册号:

法定代表人: 易文权

登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

成立日期: 1991年06月14日

发送报告 信息分享 信息打印

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

1.5.3 全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台:中国建筑第四工程局有限公司

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中国建筑第四工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440000214401707F	企业法定代表人	易文权
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-广州市
企业经营地址	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼		



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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中国建筑第四工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440000214401707F	企业法定代表人	易文权
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-广州市
企业经营地址	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼		



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

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
暂无数据			



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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国建筑第四工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440000214401707F	企业法定代表人	葛文权
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-广州市
企业经营地址	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼		



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

失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期



暂无数据

1.5.4 广东省住房和城乡建设厅查询

广东省住房和城乡建设厅查询: 中国建筑第四工程局有限公司

广东省建设行业 数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

中国建筑第四工程局有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

广东省建设行业 数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

中国建筑第四工程局有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额 (万元)	发生时间
暂无数据				

广东省建设行业 数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

中国建筑第四工程局有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
暂无数据			

1.5.5 深圳市住房和建设局-红色警示及行政处罚

深圳市住房和建设局-行政处罚和红色警示查询:中国建筑第四工程局有限公司

今天是2024年9月27日, 星期五, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

中国建筑第四工程局有限公司 查询

异议申请 查看事项目录 数据下载: 行政处罚基本信息.xls

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2024年9月27日, 星期五, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

红色警示

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

导出xls 导出json

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

显示 1 到 0 共 0 记录

二、企业同类工程业绩

2.1 企业同类工程业绩汇总一览表

序号	项目名称	工作内容	合同金额 (万元)	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	土石方、基坑支护和桩基	41508.99	2022. 1. 12	2023. 12. 23	
2	深圳市人民医院宝安医院项目门诊医技住院楼等主体医疗区土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	土石方、基坑支护和桩基	36970.69	2023. 11. 22	在建	
3	坪地综合车场复合建设保障性租赁住房项目基坑支护、土石方及桩基工程	基坑支护、土石方及桩基工程	36455.24	2023. 11. 29	在建	
4	深圳国际交流中心(一期)地基与基础工程	基坑支护、土石方及桩基工程	34960.99	2021. 7. 7	2024. 12. 15	

5	广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程 B 包项目	桩基及基坑支护	30707.84	2021.3.22	2021.8.26	
6	国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	土石方、基坑支护和桩基	23205.95	2022.10.14	2024.11.25	
7	粤港澳大湾区（广州）科技金融中心基坑工程施工专业承包	基坑工程	18371.15	2020.9.1	2021.12.1	
8	信宏城片区城市更新项目（一期、二期）土石方、基坑支护及桩基础工程	土石方、基坑支护及桩基础工程	16104.33	2020.9.18	2023.3.9	
9	宝安新一代智能移动终端总部-地基与基础工程	基坑支护、土石方及桩基工程	15759.60	2020.4.20	2022.5.30	
10	龙岗综合车场复合建设保障性租赁住房项目基坑支护及土石方工程	基坑支护及土石方工程	15314.40	2023.11.29	/	

2.1.1 中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2020-440300-83-01-012632009001

标段名称: 中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

建设单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 41508.985043万元

中标工期: 303

项目经理(总监): 简章乾



本工程于 2021-12-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-01-07 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-01-07

查验码: 3662459478347060

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本



合同编号：ZGKXYSLG-019-2022

深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目

合同名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专
业承包工程

承包方：中国建筑第四工程局有限公司

日期：二〇二二年一月



合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

项目经理姓名：简章乾 资格等级：一级 证书号码：粤150111207025

本工程于2021年12月2日公开招标，确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

工程地点：深圳市光明区新湖街道，公常路南侧、北圳路以东，西侧邻近中山大学深圳校区，东侧邻近光明森林公园。

工程内容：基坑支护工程、土石方工程、边坡支护工程、桩基工程、校园道路工程、水土保持工程、临时山体截排洪工程、拆除工程、临时用水用电接驳工程以及发包人临时设施工程及其配套设施等。

结构形式：∕

层/幢：∕

建筑面积：∕平方米；

工程立项批准文号：∕

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

本项目基坑支护工程、土石方工程、边坡支护工程、桩基工程、校园道路工程、水土保持工程、临时山体截排洪工程、拆除工程、临时用水用电接驳工程以及发包人临时设施工程及其配套设施等。

所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款。承包人不能拒绝执行为完成全部工程所需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2022年01月01日（以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2022年10月31日

合同工期总日历天数：303日历天（计划开竣工日期与合同工期总日历天数不一致的以总日历天数为准）

四、工程质量标准

工程质量标准目标：工务署标准，合格，基础工程部分的质量要求I类桩比例不小于90%，无III、IV类桩。

五、合同价款及支付方式

人民币（大写）肆亿壹仟伍佰零捌万玖仟捌佰伍拾元肆角叁分（¥ 415089850.43元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟肆佰零捌万零壹佰零壹元捌角玖分（¥ 14080101.89元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥ /元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）/（¥ /元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰仟肆佰零贰万元整（¥ 24020000元）；

（5）奖励金：

人民币（大写）/（¥ /元）。

最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审报告或甲方指定的第三方机构审核结论为准。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价(不含暂列金额和奖励金)的 15% 即 58660477.5645 元(人民币)。在本合同协议书生效后,承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保。在监理人签发开工预付款证书并报发包人后 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合同价的 35% (不含预付款) 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合同价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人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合同价(不含暂列金额和奖励金) 85% 时暂停支付。工程竣工验收后,且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后,付至合同价(不含暂列金额和奖励金)的 90%。

经发包人确认的工程变更实施后的支付比例为 60%。

工程竣工结算后,支付到审定工程结算总额的 97%, 留下 3% 的保修金。

3、保修金的退还

质量保修金特在工程质量验收满二年后第 14 天内且无任何质量问题时,在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中国建筑第四工程局有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳铁路支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100003600002418-0005

本工程签约合同价中工人工资款比例为: 18%。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书(详见附件 1);
3. 投标函及其附件(含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等,如果有);
4. 招标文件中的投标报价规定;

5. 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 标价的工程量清单；
10. 工程质量保修书（详见附件4）；
11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

九、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。

十、合同份数

本合同一式 12 份，正本 3 份，发包人 2 份，承包人 1 份，副本 9 份，发包人 5 份，承包人 4 份。

十一、合同生效

合同订立时间： 2022 年 01 月 12 日

合同订立地点： 深圳市罗湖区深南东路2001号鸿昌广场6楼

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。

附件：1、中标通知书

- 2、不可撤销履约保函
- 3、不可撤销预付款保函
- 4、工程质量保修书

5. 项目经理委托书

发 包 人：深圳市建筑工务署

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

住 所：深圳市罗湖区深南东路

住 所：广州市天河区科韵路18号自编B

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：020-38119600

传 真：

传 真：020-38119600

开 户 银 行：

开 户 银 行：交通银行股份有限公司北京

阜外支行

账 号：

账 号：03423201101000

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：510000

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：深圳理工大学建设工程项目土石方 基坑支护和桩
基专业承包工程

验收日期：2023年12月27日

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

- 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。



一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程				
工程地点	深圳市光明区新湖街道，公常路南侧，北圳路以东	建筑面积	474464.55	工程造价	41508.985043万元
结构类型	/	层数	地上：	/	层
	/		地下：	/	层
施工许可证号	2022-0408	监理许可证号			
开工日期	2022年04月02日	验收日期	2023年12月23日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号			
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	中国建筑东北设计研究院有限公司				
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图 审查单位	/				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	何维荣
副组长	林为贤、傅楚光、林伟
组员	杨培荣、陈星志

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	杨培荣	王琥诚、刘兆阳、程剑、谢承君
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	宋磊	施童、梁思琦

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

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	合格	共 8 项, 其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	/	共 _____ 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
建筑装饰装修	/	共 _____ 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
屋面	/	共 _____ 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
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 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
通风与空调	/	共 _____ 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	/	共 _____ 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
智能建筑	/	共 _____ 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	/	共 _____ 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
电梯	/	共 _____ 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
		共 _____ 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
		共 _____ 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
		共 _____ 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 - E 1 - 9 1 4 / 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	何继宇	深圳市建筑工务署工程管理中心	总工程师	高工	何继宇
2		深圳市建筑工务署工程管理中心			
3	林为贤	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副经理	工程师	林为贤
4		深圳市建筑工务署工程管理中心			
5		深圳市建筑工务署工程管理中心			
6		深圳市建筑工务署工程管理中心			
7		深圳市建筑工务署工程管理中心			
8		上海建科工程咨询有限公司	监理负责人	高工	傅文光
9		上海建科工程咨询有限公司	项目总监	高工	张伟忠
10		上海建科工程咨询有限公司	现场管理	专监	杨培蒙
11		上海建科工程咨询有限公司			
12		上海建科工程咨询有限公司			
13		上海建科工程咨询有限公司			
14		上海建科工程咨询有限公司			
15		中国建筑东北设计研究院有限公司	项目负责人	正高	孙明
16		中国建筑东北设计研究院有限公司	项目负责人	高工	孙明
17		中国建筑东北设计研究院有限公司			
18		中国建筑东北设计研究院有限公司			
19	余永庆	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	高工	余永庆
20		深圳市勘察研究院有限公司			
21		深圳市勘察研究院有限公司			
22		深圳市勘察研究院有限公司			
23	简惠彪	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	高工	简惠彪
24		中国建筑第四工程局有限公司			
25	刘北阳	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理	中级	刘北阳
26	程创	中国建筑第四工程局有限公司	技术	中级	程创
27		中国建筑第四工程局有限公司			



(五) 工程验收结论及备注

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
GD-E1-914/6/6/0/1/1
姓名: 全永庆
注册号: 4404678-AY027
有效期: 至2024年6月

本工程主控项目均达到有关规定,一般项目也满足有关规范及设计要求,资料齐全,同意验收,本项目综合评定为合格

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 郝鹏
注册号: 2100255-042
有效期: 至2024年12月

建设单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2023年12月23日	监理单位: (公章) 总监理工程师: 张伟忠 2023年12月23日	施工单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2023年12月23日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2023年12月23日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2023年12月23日
--	--	--	--	--

* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

中华人民共和国一级注册建造师
粤1502011201207025(00)
建筑 市政
2024.06.15
中国建筑第四工程局有限公司

2.1.2 深圳市人民医院宝安医院项目门诊医技住院楼等主体医疗区土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2016-440300-84-01-700564004001

标段名称: 深圳市人民医院宝安医院项目门诊医技住院楼等主体医疗区土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

建设单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 36970.696419万元

中标工期: 396

项目经理(总监): 王琥诚



本工程于 2023-09-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-08 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2023-11-14

查验码: 8547124777111615 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号: SJXJYY-017-2023



深圳市建筑工务署工程管理中心
合同协议书

项目名称: 深圳市人民医院宝安医院

合同名称: 深圳市人民医院宝安医院项目门诊医技住院楼等主体
医疗区土石方、基坑支护和桩基专业承包工程合同

承包方: 中国建筑第四工程局有限公司

日期: 二〇二三年十一月

三、合同工期

计划开工日期：2023年11月30日（以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2024年12月31日

合同工期总日历天数：396（计划开竣工日期与合同工期总日历天数不一致的以总日历天数为准）

四、工程质量标准

工程质量标准目标：符合工务署标准的合格工程，满足创“鲁班奖”评定子项要求，I类桩比例不小于95%，无III、IV类桩，并配合总承包单位申报鲁班奖。

五、合同价款及支付方式

人民币（大写）叁亿陆仟玖佰柒拾万陆仟玖佰陆拾肆元壹角玖分（¥ 369,706,964.19元）：

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰贰拾叁万陆仟零玖拾肆元陆角陆分（¥ 12,236,094.66元）：

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）：

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）：

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰仟壹佰陆拾壹万元整（¥ 21,610,000.00元）：

（5）奖励金：

人民币（大写）/（¥/元）。

最终结算价格以下列勾选方式为准：

《深圳市财政预算和投资评审中心评审报告》的评审结论：

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价（不含暂列金额和奖励金）的15%即5221.454463万元（人民币）。在本合同协议书生效后，承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保；在监理人签发开工预付款证书并报发包人后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合同价的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合同价的 85%时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人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合同价（不含暂列金额和奖励金）85%时暂停支付。工程竣工验收后，且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后，付至合同价（不含暂列金额和奖励金）的 90%。

经发包人确认的工程变更实施后的支付比例为 60%【通常可设置为 60%-70%】。

工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的 97%，留下 3%的保修金。

3、保修金的退还

质量保修金待在工程质量验收满二年后第 14 天内且无任何质量问题时，在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中国建筑第四工程局有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳铁路支行

工人工资款支付专用账户号：44250100003600002418-0118

本工程签约合同价中工人工资款比例为：18%。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件 1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 标价的工程量清单；
10. 工程质量保修书（详见附件 4）；
11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相

同。

九、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。

十、合同份数

本合同一式 12 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 10 份，发包人 5 份，承包人 5 份。

十一、合同生效

合同订立时间： 2023 年 11 月 22 日

合同订立地点： 深圳市罗湖区鸿昌广场 6 楼

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：深圳市建筑工务署工程
管理中心（公章）

承 包 人：中国建筑第四工程局有
限公司（公章）

住 所：

住 所：广州市天河区黄埔路 16 号自
编 B 栋 5 楼

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人 文易
020-38119600

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：020-38119600

开 户 银 行：

开 户 银 行：招商银行北京分行营业部

账 号：

账 号：034309201101000

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：510000

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

2.1.3 坪地综合车场复合建设保障性租赁住房项目基坑支护、土石方及桩基工程

施工合同

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 坪地综合车场复合建设保障性租赁住房项目基
坑支护、土石方及桩基础工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗人才安居有限公司

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗人才安居有限公司

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 坪地综合车场复合建设保障性租赁住房项目基坑支护、土石方及桩基工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: (一) 龙岗坪地综合车场复合建设保障性租赁住房项目(04-01、04-02地块)位于坪地街道,建设用地面积 33904.52 m²,规划容积 186470 平方米,容积率 5.5,其中保障性租赁住房 146920 平方米、商业 2200 平方米、综合车场(含配套用房) 31500 平方米、配套设施 5850 平方米。

(04-12地块)位于坪地街道,地块建设用地面积 13164.2 平方米,规划容积 72403.05 平方米,容积率 5.5,其中保障性租赁住房 58000 平方米、商业 500 平方米、综合车场(含配套用房) 12170 平方米、配套设施 1230 平方米。

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

二、工程承包范围

本次招标范围为地块基坑支护工程施工、基坑土石方开挖及外运(含地下建构筑物、管线管沟、障碍物及一切淤泥和流沙挖运、清除等)、桩基础工程、临时用电工程、临时用水工程、施工围挡、管线迁改、坟墓迁移及发包人要求的其他与本工程有关的工作以及为完成本工程所采取的所有工程措施,以发包人最终确定的施工图纸以及发包人要求的其他与本工程有关的工作为准,具体工作内容包括但不限于:

1、基坑支护工程

2、土石方工程

(1)原有建筑物室内地面装饰层、混凝土地坪及路面的破除及外运;

(2) 原有基础、地下建筑物、构筑物、障碍物的破除及外运；

(3) 土石方（含淤泥、流沙）开挖及外运；

(4) 场地内地上及地下管线管沟拆除及外运，如需迁移的应做保护性拆除后根据甲方要求进行迁移及安装；

(5) 场地内绿化拆除及外运，如需迁移的应做保护性拆除后根据甲方要求进行迁移种植；

(6) 建筑垃圾清除及外运。

3、桩基础工程

4、施工临时用电工程（①负责本工程的设计工作；委托有资质的设计单位进行施工图设计及深化工作，并负责设计方案报批报审工作。

②负责向各有关部门申请并获取与本工程有关的一切所需许可，包括临时用电报批、供电报建、验收、通电等。

③负责本工程的采购施工工作；箱式变电站成套设备的采购、安装、调试等；10KV 电缆采购、敷设、调试等；设备基础、护栏制作及安装；接地系统制作及安装；顶管施工及沟槽施工（根据现场情况确定）；电缆标志牌、标识桩；安全标识牌；负责对操作人员进行培训；负责设备维修保养。

④负责与本工程有关的一切报建、验收、备案等工作。

⑤负责设计方案报批报审工作。

⑥乙方负责场地移交前临时用电设施看管工作，并承担移交之前的所有电费。

⑦为避免周边居民投诉，本项目临时用电禁止使用发电机，需按本项目临电设计方案执行。

⑧甲方交代的与本工程相关的工作。

5、施工临时用水排水工程

①负责本工程的设计工作；委托有资质的设计单位进行施工图设计及深化工作，并负责设计方案报批报审工作。

②负责本工程的采购施工工作；采购及安装给排水管及配件（含水表、止向阀、过滤器、远程抄表设备等）立式闸井阀；雨水管线及配件，砌筑雨水井；污水管线及配件，砌筑污水井，并承担施工期间的水费。

③给排水管线迁改及封堵，给水、排水、排污工程相关手续的办理。

④负责项目用水节水评估，编制或委托有资质的方案编制单位完成用水节水评估报告。

完成用水节水评估报告备案手续。

⑤负责城市排水许可证办理及扩容等与本工程有关的一切报建、验收、备案等工作。

⑥甲方交代的与本工程相关的工作。

6、施工围挡

7、项目红线范围内存在市政污水、雨水、燃气、电力、通讯管线（详见附件管线图）及地铁保护区，基坑开挖工程中需要做好保护措施，确保管线安全，如需迁移的应做保护性拆除后根据甲方要求进行迁移及安装。

8、周边临近既有建筑，采取有效措施保护邻近建筑物、构筑物，负责协调周边业主投诉处理并及时解决因施工引起的周边建筑开裂及沉降问题。

9、场地排水及降水设施，施工中所有降水引起的沉降造成的损失及相关整改设施修复由承包人负责。

10、现场临时设施的建设及配套，项目临搭建设，临时排水设施、临时道路、硬地化（施工场地、办公区、生活区及周边的硬化）、临时办公和生活设施（含发包人、监理单位、设计单位、勘察单位等单位）等安全文明设施，符合《深圳市建设工程安全文明施工标准》（SJG-46-2018）、《深圳市建设工程扬尘污染防治专项方案》。

11、其它工作

（1）临时路口开设、绿化占用迁改（含手续办理），工地大门、围挡及附属设施新建（按照《深圳市建设工程安全文明施工十项标准》、《深圳市建设工程施工围挡图集（试行版）》，施工过程中严格遵照《深圳市人才安居集团有限公司品牌形象识别手册》落实标识标牌形象宣传等工作）；

（2）根据水土保持方案批复意见完成相关措施施工；

（3）对红线内及毗邻建筑物、构筑物、地上地下管线管沟（包含但不限于燃气管、电缆、给排水管、弱电管线等）、设备（包含但不限于户外通讯柜、户外环网柜、配电室）、园林绿化、市政设施设备、水泵房等的保护、迁改工作及相关手续的办理；

（4）根据本项目工程性质和技术要求，现场踏勘，收集分析已有资料，调查周边建筑物及地上地下管线情况；

（5）拆除工程，包括不限于原红线内建筑物、构筑物、建筑物桩基础、承台、地梁、化粪池、道路、硬化地面、箱涵等一切破除清运的相关工作；

（6）绿化、管线、路灯、监控等迁改及向各有关部门申请并获取与本工程有关的一切所需的行政许可和审批；

(7) 本项目地下室土方回填完成前，土石方、基坑支护相关的施工检验、检测、监测及周边环境保护等内容；

(8) 配备专人对周边业主提出的诉求进行协调处理。

(9) 发包人要求与本工程有关的其他工作。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

(1)安全文明施工费：壹仟壹佰陆拾肆万贰仟伍佰贰拾肆元柒角人民币（大写）
（¥11,642,524.7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）柒佰万元整（¥7,000,000元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹仟捌佰陆拾壹万元整（¥1,861,000元）；

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

七、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；

00图纸和技术规格书；

01已标价工程量清单；

02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。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年11月29日;

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执8份,承包人执4份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

东平 蔡

统一社会信用代码 91440300M55ECCMU2H

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社

区腾飞路9号创投大厦2801整层



承包人：中国建筑第四工程局有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

权易文

统一社会信用代码 91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编B

邮政编码：518116

法定代表人：蔡东平

委托代理人：/

电话：0755-33205400

传真：/

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行深圳龙岗支行

账号：4425 0100 0057 0998 8888

邮政编码：510000

法定代表人：易文权

委托代理人：/

电话：020-38119600

传真：020-38119600

电子信箱：/

开户银行：招商银行北京分行营业部

账号：034309201101000

2.1.4 深圳国际交流中心（一期）地基与基础工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：2018-440304-47-03-718335002001

标段名称：深圳国际交流中心（一期）地基与基础工程

建设单位：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第四工程局有限公司

中标价：34960.991616万元

中标工期：420天

项目经理(总监)：石宝成



本工程于 2021-05-22 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-06-29



查验码: 1173840724324307

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

经办 张景
复核 董松
核准 张景

合同编号: GJJLZX-GCHT-2021-17

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: 深圳国际交流中心(一期)地基与基础工程

工程地点: 深圳市福田区

发包人: 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

2015年版

第一部分协议书

发包人(全称): 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳国际交流中心(一期)地基与基础工程

工程地点: 深圳市福田区香蜜湖

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征:

深圳国际交流中心(一期)(以下简称“本项目”)位于福田区香蜜湖街道办事处管辖范围,红荔西路与香蜜湖路交汇处东北侧。本项目为深圳市重大项目,以标杆示范工程为标准,建设成为具有国际高度、世界一流的大型会议综合体。项目建成后将作为深圳市场外交场所,以承接首脑峰会、国际会议、大型政务及商务活动为核心功能,以多业态高端商业为配套。

本项目总占地面积约10万平方米,分为会议中心地块和配套酒店地块,规定计容总建筑面积约28万平方米(其中会议中心约12.7万平方米、配套酒店约15.3万平方米),拟建2层地下室,具体以政府审批为准。

拟建基坑开挖面积约7.2万m²,酒店基坑坑底设计高程为-0.25m~-1.55m,会议中心基底高程为0.75m,基坑深约9.4m~14.9m,基坑周长约为1090m。主要地层为人工填土层、砂层、淤泥质土、含砾质粘土,下伏基岩为花岗岩。基坑支护拟采用双排桩支护、排桩+锚索支护,基坑采用咬合桩或三轴水泥搅拌桩止水。主体基础形式拟采用预应力管桩、混凝土灌注桩、天然基础、抗浮锚杆,其中酒店塔楼区域的部分灌注桩的承载力超过10000kN。

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

二、工程承包范围

工程承包范围包括但不限于以下内容: 本招标范围为基坑支护工程施工、基坑土石方开挖及外运、桩基础工程及发包人要求的其他与本工程有关的工作以及为完成本工程所采取的所有工程措施,以最终确定桩基础施工图纸以及发包人要求的其他与本工程有关的工作为准,具体工作内容包括但不限于:

1. 基坑支护工程；

2. 土石方工程：原有混凝土地坪及路面的破除及外运，土石方开挖及外运（含石方爆破），地下建、构筑物、障碍物、建筑垃圾及一切淤泥和流沙开挖、清除及外运，绿化清理及外运，原有暗涵结构的保护及拆除外运等；原有建筑物和构筑物（F01、ZF01、ZF09，注：以现场实际待拆建构筑物为准）的主体结构、基础及地坪拆除及外运。

3. 基坑范围内的工程桩基工程；

4. 施工围挡的品质提升、维修、保护及宣传画的更新等，详见合同的有关条款及附件（招标人已单独委托施工围挡单位）；

5. 采取有效措施保护邻近建筑物、构筑物、管道、道路，不得引起不良影响，若产生不良影响，负责一切补救措施；

6. 场地排水及降水设施，施工中所有降水引起的沉降造成的损失由承包人负责；

7. 现场临时设施的建设及配套，临时排水设施、临时道路、硬化（施工场地、办公区、生活区及周边的硬化）、临时办公和生活设施（含发包人、监理单位、设计单位、勘察单位等单位）等安全文明设施，符合《深圳市建设工程安全文明施工标准》（SJG-46-2018）、《深圳市建设工程扬尘污染防治专项方案》、《福田区2021年建筑施工安全文明标准化提升专项行动推进方案》（深福建发〔2021〕2号）；

8. 在本项目地下室侧壁外回填完成之前，基坑支护工程的维护及修复工作；

9. 发包人要求与本工程有关的其他工作；

10. 工程需符合工程技术标准及质量要求；

特别说明：本次招标范围内基坑支护及土石方部分采用工程量清单招标，桩基础采用模拟工程量清单招标，投标人在投标时已根据自身施工经验对本项目所必须完成的各项工作的工序、工艺、工法等全部内容进行综合考虑，结算时综合单价不予调整。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: 2021年_06_月_30_日;

计划竣工日期: 2022年_08_月_24_日;

合同工期总日历天数为 420 天。

招标工期总日历天数为 420 天。

定额工期总日历天数为 / 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

规程及技术要求等文件等之间如有差异，承包人应当无条件按更严格的规定和要求执行（发包人另有要求的除外），发包人无需向承包人额外支付费用。若投标文件及其附件（含投标文件澄清等）标准、要求高于招标文件或者其他文件的，或者有利于发包人的，则按投标文件的该等标准、要求执行。投标文件及其附件（含投标文件澄清等）标准、要求是否高于其他合同文件，是否有利于发包人，以发包人的认定为标准。

合同履行过程中形成的、经双方盖章确认的有关洽商、变更、补充协议、备忘录等是本合同的组成文件，当此等文件与上述合同文件不一致时，以签署时间在后的文件为准。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：年月日；

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自双方签字加盖公章后成立。

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

(本页是合同签署页)

甲方：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限
公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300MA5G02M062

地址：深圳市福田区福田街道福安社区深
南大道 4009 号投资大厦 18A1

邮政编码：518034

电话：

传真：

电子信箱：

乙方：中国建筑第四工程局有限公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5
楼

邮政编码：510665

电话：020-38119600

传真：020-38119800

电子信箱：



合同订立时间：2021年7月7日

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深圳国际交流中心（一期）基坑支护与土石方工程

验收日期：2024年11月11日

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

- 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 - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳国际交流中心（一期）基坑支护与土石方工程				
工程地点	深圳市福田区香蜜湖路与红荔西路交汇处 东北侧	建筑面积	99970.38m ²	工程造价	22768.982178 万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2018-440304-47-03-71833501	监理许可证号	440301103128155		
开工日期	2021年07月08日	验收日期	2024年12月15日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2022-0592		
建设单位	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司				
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司				
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司				
总包单位	/				
承建单位 (土建)	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	董猛
副组长	郝宝柱
组员	丁杰、吴卓、石宝成、辛厚冰、彭毅、资明玖

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	董猛	郝宝柱、石宝成、周树、罗俊
建筑设备安装工程	无	
工程质控资料	丁杰	彭毅、何宇、吴卓

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料检查结果统计	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	张强	共 12 项, 其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 ___ 项, 其中: 评价为“好”的 ___ 项 评价为“一般”的 ___ 项
主体结构	/	共 ___ 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
建筑装饰装修	/	共 ___ 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
屋面	/	共 ___ 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
建筑给水、排水及采暖	/	共 ___ 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
通风与空调	/	共 ___ 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	/	共 ___ 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
智能建筑	/	共 ___ 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	/	共 ___ 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
电梯	/	共 ___ 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
		共 ___ 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
		共 ___ 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
		共 ___ 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

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	董猛	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程部部长	高级职称	董猛
2	丁杰	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程师	中级	丁杰
3	罗俊	深圳市水务规划设计院股份有限公司	岩土设计	高级	罗俊
4	裴洪军	深圳市水务规划设计院股份有限公司	总工程师	二级	裴洪军
5	郝宝柱	深圳市合创建设工程顾问有限公司	负责人	中级	郝宝柱
6	吴卓	深圳市合创建设工程顾问有限公司	负责人	中级	吴卓
7	吕超	深圳市合创建设工程顾问有限公司	负责人	中级	吕超
8	李杰驰	深圳市合创建设工程顾问有限公司	负责人	中级	李杰驰
9	石宝成	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	高级	石宝成
10	幸厚冰	中国建筑第四工程局有限公司	项目技术总工	高级	幸厚冰
11	杨志武	中国建筑第四工程局有限公司	项目安全总监	中级	杨志武
12	程冉	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理	中级	程冉
13	陈晋涛	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理	中级	陈晋涛
14	彭毅	中国建筑第四工程局有限公司	质量总监	高级	彭毅
15	刘军林	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总监	中级	刘军林
16	肖宇	中国建筑第四工程局有限公司	项目质量经理	中级	肖宇
17	刘天富	中国建筑第四工程局有限公司	质量副总监	中级	刘天富
18	汤达	中国建筑第四工程局有限公司	施工员	初级	汤达
19	资明玖	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总监	高级	资明玖
20	李广松	中国建筑第四工程局有限公司	技术	中级	李广松
21	方娟	中国建筑第四工程局有限公司	资料	初级	方娟
22	何宇	中国建筑第四工程局有限公司	资料	初级	何宇

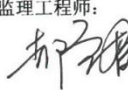
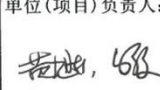


GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

已完成设计图纸和合同约定的各项内容；工程质量符合国家法律、法规、规范及工程建设强制性标准；质量合格、工程档案资料完善；经甲方组织各方进行竣工验收，一致评定基坑支护与土石方工程质量合格。

建设单位： 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年12月15日	监理单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司 (公章) 总监理工程师：  2024年12月15日	施工单位： 中国建筑第四工程局有限公司 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年12月15日	设计单位： 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年12月15日	勘察单位： 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年12月15日
--	---	--	--	---



* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深圳国际交流中心（二期）B303-0064地块桩基础工程

验收日期：2023年11月12日

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

- 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 - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳国际交流中心（一期）B303-0064地块桩基础工程				
工程地点	深圳市福田区香蜜湖路与红荔西路交汇处 东北侧	建筑面积	63922.48m ²	工程造价	9895万元
结构类型		层数	地上:	层	
			地下:	层	
施工许可证号	2018-440304-47-03-71833502	监理许可证号	440301103128155		
开工日期	2021年06月30日	验收日期	2022年11月12日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2022-1695		
建设单位	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司				
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司				
设计单位	华南理工大学建筑设计研究院有限公司				
总包单位	/				
承建单位 (土建)	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	深圳市华森建筑工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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	董猛
副组长	郝宝柱
组员	石宝成、周树、林凡

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	幸厚冰	吴卓、林浩涛、程冉、肖宇、陈晋涛、杨志武、刘军林、彭毅、汤达
建筑设备安装工程	无	
工程质控资料	丁杰	牛浩、李媛婷、段志鹏、方娟、何宇

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

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	同表3.1.4	共 9 项, 其中: 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构	/	共 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
建筑装饰装修	/	共 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
屋面	/	共 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
建筑给水、排水及采暖	/	共 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
通风与空调	/	共 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	/	共 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
智能建筑	/	共 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	/	共 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
电梯	/	共 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
		共 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
		共 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
		共 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 - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	董猛	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	项目负责人		董猛
2	丁杰	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程师		丁杰
3	牛浩	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程师		牛浩
4	李婷婷	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	资料员		李婷婷
5	林凡	华南理工大学建筑设计研究院有限公司	结构院副院长		林凡
6	林浩涛	华南理工大学建筑设计研究院有限公司	工程师		林浩涛
7	周树	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人		周树
8	郝宝柱	深圳市合创建设工程顾问有限公司	项目总监		郝宝柱
9	吴卓	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理工程师		吴卓
10	段志鹏	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理资料员		段志鹏
11	石宝成	中国建筑第四工程局有限公司	项目负责人		石宝成
12	幸厚冰	中国建筑第四工程局有限公司	技术总工		幸厚冰
13	杨志武	中国建筑第四工程局有限公司	安全总监		杨志武
14	程冉	中国建筑第四工程局有限公司	执行经理		程冉
15	陈晋涛	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理		陈晋涛
16	彭毅	中国建筑第四工程局有限公司	质量总监		彭毅
17	刘军林	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总工		刘军林
18	肖宇	中国建筑第四工程局有限公司	项目副经理		肖宇
19	刘天富	中国建筑第四工程局有限公司	质量副总监		刘天富
20	汤达	中国建筑第四工程局有限公司	施工员		汤达
21	资明玖	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总工		资明玖
22	李广松	中国建筑第四工程局有限公司	技术员		李广松
23	方娟	中国建筑第四工程局有限公司	资料员		方娟
24	何宇	中国建筑第四工程局有限公司	资料员		何宇
25					
26					



GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

已完成设计图纸和合同约定的各项内容；工程质量符合国家法律、法规、规范及工程建设强制性标准；质量合格、工程档案资料完善；经甲方组织各方进行竣工验收，一致评定桩基础工程质量合格。

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：吴中平
注册号：4400289-067
有效期：至2024年12月

中华人民共和国注册监理工程师
姓名：郝宝福
注册号44010144
有效期2024.12.12
深圳市合创建设工程有限公司

中华人民共和国一级注册建造师执业印章
姓名：石宝成
粤144141426351(00)
2023.12.30
中国建筑第四工程局有限公司

建设单位： 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司 (公章)	监理单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司 (公章)	施工单位： 中国建筑第四工程局有限公司 (公章)	设计单位： 华南理工大学建筑设计研究院有限公司 (公章)	勘察单位： 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章)
单位(项目)负责人： [Signature] 年月日	总监理工程师： [Signature] 年月日	单位(项目)负责人： [Signature] 年月日	单位(项目)负责人： [Signature] 年月日	单位(项目)负责人： [Signature] 年月日

* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

中华人民共和国一级注册土木(岩土)工程师
姓名：周
注册号：4405546-A7002
有效期：至2026年12月

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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 - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳国际交流中心（一期）B303-0063地块桩基础工程				
工程地点	深圳市福田区香蜜湖路与红荔西路交汇处东北侧	建筑面积	36047.9m ²	工程造价	2296.13108万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2018-440304-47-03-71833504	监理许可证号	440301103128155		
开工日期	2021年07月08日	验收日期	2024年12月15日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2023-0666		
建设单位	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司				
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司				
设计单位	华南理工大学建筑设计研究院有限公司				
总包单位	/				
承建单位（土建）	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位	深圳市华森建筑工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	董猛
副组长	郝宝柱
组员	丁杰、吴卓、石宝成、李厚冰、彭毅、资明玖

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	董猛	郝宝柱、石宝成、周树、丁少润
建筑设备安装工程	无	
工程质控资料	丁杰	彭毅、吴卓、何宇

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料检查结果统计	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	2022.8.4	共 9 项, 其中: 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构	/	共 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
建筑装饰装修	/	共 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
屋面	/	共 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
建筑给水、排水及采暖	/	共 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
通风与空调	/	共 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	/	共 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
智能建筑	/	共 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	/	共 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
电梯	/	共 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
		共 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
		共 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
		共 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

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	董猛	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程部部长	高级咨询师	董猛
2	丁杰	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	工程师	中级	丁杰
3	丁少润	华南理工大学建筑设计研究院有限公司	设计院院长	正高	丁少润
4	林浩涛	华南理工大学建筑设计研究院有限公司	设计	中级	林浩涛
5	裴洪军	深圳市水务规划设计院股份有限公司	总工程师	高级	裴洪军
6	郝宝柱	深圳市合创建设工程顾问有限公司	总监	中级	郝宝柱
7	吴卓	深圳市合创建设工程顾问有限公司	总监	中级	吴卓
8	吕超	深圳市合创建设工程顾问有限公司	总监	中级	吕超
9	李杰驰	深圳市合创建设工程顾问有限公司	总监	中级	李杰驰
10	石宝成	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	高级	石宝成
11	李厚冰	中国建筑第四工程局有限公司	项目技术总工	高级	李厚冰
12	杨志武	中国建筑第四工程局有限公司	项目安全总监	中级	杨志武
13	程冉	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理	中级	程冉
14	陈晋涛	中国建筑第四工程局有限公司	生产经理	中级	陈晋涛
15	彭毅	中国建筑第四工程局有限公司	质量总监	高级	彭毅
16	刘军林	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总工	中级	刘军林
17	肖宇	中国建筑第四工程局有限公司	项目副经理	中级	肖宇
18	刘天富	中国建筑第四工程局有限公司	质量副总监	中级	刘天富
19	汤达	中国建筑第四工程局有限公司	施工	初级	汤达
20	贾明玖	中国建筑第四工程局有限公司	技术副总工	中级	贾明玖
21	李广松	中国建筑第四工程局有限公司	技术	中级	李广松
22	方娟	中国建筑第四工程局有限公司	资料	初级	方娟
23	何宇	中国建筑第四工程局有限公司	资料	初级	何宇
24	肖宇	中国建筑第四工程局有限公司			



* GD - E1 - 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

已完成设计图纸和合同约定的各项内容；工程质量符合国家法律、法规、规范及工程建设强制性标准；质量合格、工程档案资料完善；经甲方组织各方进行竣工验收，一致评定桩基础工程质量合格。

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：张振辉
注册号：4400289-116
有效期：至2026年6月

建设单位： 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年12月15日	监理单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司 (公章) 总监理工程师： 2024年12月15日	施工单位： 中国建筑第四工程局有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年12月15日	设计单位： 华南理工大学建筑设计研究院有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年12月15日	勘察单位： 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年12月15日
---	--	---	---	--



2.1.5 广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程 B 包项目

施工合同

广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程合同 B 包

合同编号: JSGL2020-019-0015

广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目

桩基及基坑支护工程 B 包

合同文件

工程名称: 广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基
及基坑支护工程 B 包

工程地点: 广州市黄埔区永和街道翟洞片区永安大道以北、禾丰市政路以东

发 包 人: 广州华星光电半导体显示技术有限公司

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司

签订日期: 2021 年 03 月 22 日

第一章 协议书

发包人(全称): 广州华星光电半导体显示技术有限公司

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程 B 包

工程地点: 广州市黄埔区永和街道萝河片区永安大道以北、禾丰市政路以东

工程规模及特征: 项目用地为工业用地,总用地面积约 55.6 万 m²,总建筑面积约 121 万 m²,建筑主体为 ARRAY 厂房(阵列厂房)、CELL/CF 厂房(彩膜/成盒厂房)、BEOL 厂房、LCM 厂房(模组厂房)、废水处理站和综合动力站、大宗气体站、220kV 变电站等建筑。

资金来源: 企业自筹&政府投资

二、工程承包范围

B 包范围包括但不限于: t9 动力站、t9 废水处理站、化学品供应回收站、大宗气体站、动火食堂、化学品库 1~3、特气站、硅烷站、NMP 回收站、地下储油池、各类仓库、雨水收集池、220kV 专用变电站等相关区域的本项目各子项的桩基工程;

包括但不限于:

- 1) 与本工程相关的土石方开挖与回填;
- 2) 场内土石方倒运及堆放;
- 3) 场地水(含地下水)的处理;
- 4) 岩层破除及清运;
- 5) 旋挖灌注桩、冲(挖)孔灌注桩的施工及泥浆、淤泥、渣土的清理外运等;
- 6) 桩基作业产生的内外土石方外运工作。
- 7) (具体详见包定义文件)

三、合同工期

开工日期: 2021 年 02 月 06 日(实际开工日期以中标通知书下发之日计算)

竣工日期: 2021 年 05 月 31 日

合同工期总日历天数为 118 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格并满足发包人要求

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：叁亿零柒佰零柒万捌仟肆佰叁拾捌元玖角

（小写）：¥307,078,438.9 元

其中，施工现场安全文明施工措施费为（小写）：¥15,628,700.03 元

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

- 1) 协议书；
- 2) 中标通知书；
- 3) 专用条款和补充条款；
- 4) 通用条款；
- 5) 投标文件；
- 6) 标准、规范及有关技术文件；
- 7) 图纸；
- 8) 工程量清单；
- 9) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- 10) 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
- 11) 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2021 年 03 月 22 日

订立地点：广州

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章之日起生效。

发包人：广州华星光电半导体显示技
术有限公司（公章）

法定代表人：



委托代理人：

地址：广州市黄埔区(中新广州知识城)亿
创街1号406房之417(仅限办公)

传真：

邮政编码：

签订日期：2021年03月22日



承包人：中国建筑第四工程局有限公司（公章）

法定代表人：易文权

委托代理人：任拓



地址：广州市天河区科韵路16号广州
信息港B栋4楼

传真：020-38119800

邮政编码：510665

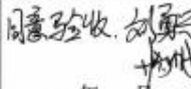
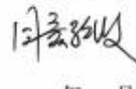
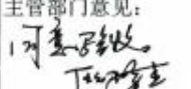
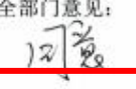
开户银行：招商银行广州科技园支行

帐号：020900152110202

竣工验收报告



验收报告

工程名称	广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程B包	合同编号	JSGL2020-019-0015	
开工日期	2021.02.26	验收日期	2021.07.02	
验收内容	CUB（综合动力站）、WWT（废水处理站）、220KV专用变电站等本项目各子项的桩基工程			
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意			
施工单位验收意见	意见： 同意  (盖章) 年 月 日 项目负责人（签名）：丁国强			
监理单位验收意见	意见： 同意验收。  (盖章) 年 月 日 项目负责人（签名）：高国祥			
TCL建设验收意见	主管工作组意见： 同意验收。  年 月 日 (签名)	安全工作组意见： 同意验收。  年 月 日 (签名)	文档意见： 年 月 日 (签名)	项目总监/副总监意见：  年 月 日 (签名)
	主管部门意见： 同意验收。  2021年2月25日 (签名)	安全部门意见： 同意。  2021年8月6日 (签名)	项目负责人意见：  年 月 日 (签名)	

备注：备注：本表一式四份，经各单位签字盖章后各自留一份。



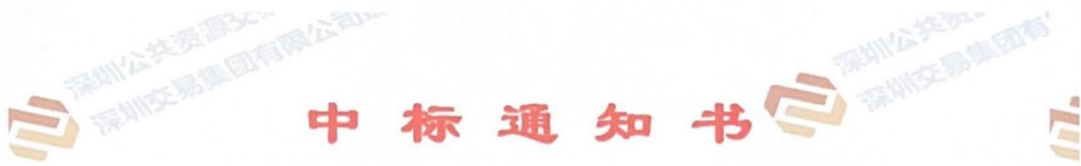
验收报告

工程名称	广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目桩基及基坑支护工程B包		合同编号	JSGJ2020-019-0015
开工日期	2021.02.26		验收日期	2021.07.02
验收内容	大宗气体站、化学品供应间、特气站、硅烷站、化学品库、食堂、管架及工艺连廊、储罐槽、剥离液回收站等本项目各子项的桩基工程			
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意			
施工单位验收意见	意见： (盖章) _____ 年 月 日 项目负责人(签名)：丁国强			
监理单位验收意见	意见： 同意验收 (盖章) _____ 年 月 日 项目负责人(签名)：[Signature]			
TCL建设验收意见	主管工作组意见： [Signature] 年 月 日 (签名)	安全工作组意见： 同意验收 [Signature] 年 月 日 (签名)	文档意见： _____ 年 月 日 (签名)	项目总监/副总监意见： [Signature] 年 月 日 (签名)
	主管部门意见： [Signature] 年 月 日 (签名)	安全部门意见： 同意 [Signature] 年 月 日 (签名)	项目负责人意见： [Signature] 年 月 日 (签名)	

备注：备注：本表一式四份，经各单位签字盖章后各自留一份。

2.1.7 国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

中标通知书



标段编号: 2020-440304-88-01-010669007001

标段名称: 国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

建设单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 23205.956465万元

中标工期: 557

项目经理(总监): 何海军



本工程于 2022-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-10-09 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-10-09



查验码: 2136198626725782

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

中建四局05072022(005)02(00) 1

正本



合同编号: GJYYZX-031-2022

深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称: 国际演艺中心建设工程

合同名称: 国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

承包方: 中国建筑第四工程局有限公司

日期: 二〇二二年十月

合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

项目经理姓名：何海军 资格等级：一级 证书号码：粤 1442019202005656

本工程于2022年7月27日公开招标，确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称：国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

工程地点：深圳市福田区香蜜湖片区中区，深南大道北侧。

工程内容：土石方、基坑支护、桩基工程以及临建、临水、临电、地面拆除及垃圾清运、树木迁移。

结构形式：/

层/幢：/

建筑面积：/平方米；

工程立项批准文号：/

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

本项目土石方、基坑支护、桩基工程以及临建、临水、临电、地面拆除及垃圾清运、树木迁移等。

所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2022 年 07 月 10 日（以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2024 年 01 月 18 日

合同工期总日历天数：557 日历天（计划开竣工日期与合同工期总日历天数不一致的以总日历天数为准）

四、工程质量标准

工程质量标准目标：符合工务署标准的合格工程，满足创“鲁班奖”要求，并配合总承包单位申报鲁班奖。基础工程部分的质量要求 I 类桩比例不小于 95%，无 III、IV 类桩。

五、合同价款及支付方式

人民币(大写)贰亿叁仟贰佰零伍万玖仟伍佰陆拾肆元陆角伍分 (¥ 232059564.65 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)柒佰叁拾柒万肆仟贰佰贰拾陆元玖角肆分 (¥ 7374226.94 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)玖佰贰拾玖万叁仟肆佰柒拾贰元贰角 (¥ 20950000.00 元)；

(5) 奖励金：

人民币(大写) / (¥ / 元)。

最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审报告或甲方指定的第三方机构审核结论为准。

支付方式

1、 预付款的支付

本工程开工预付款为合同价(不含暂列金额和奖励金)的 15% 即 31666434.70 元(人民币)。在本合同协议书生效后，承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保；在监理人签发开工预付款证书并报发包人后 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合同价的 35% (不含预付款) 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合同价的 85%时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人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合同价（不含暂列金额和奖励金）85%时暂停支付。工程竣工验收后，且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后，付至合同价（不含暂列金额和奖励金）的 90%。

经发包人确认的工程变更实施后的支付比例为 60%【通常可设置为 60%-70%】。

工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的 97%，留下 3%的保修金。

3、保修金的退还

质量保修金待在工程质量验收满二年后第 14 天内且无任何质量问题时，在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中国建筑第四工程局有限公司农民工工资专用账户

工人工资款支付专用账户开户银行：44250100003600002418 - 0095

工人工资款支付专用账户号：中国建设银行股份有限公司深圳铁路支行

本工程签约合同价中工人工资款比例为：18%。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件 1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 标价的工程量清单；

10. 工程质量保修书（详见附件4）；

11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

九、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。

十、合同份数

本合同一式 12 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 8 份，发包人 4 份，承包人 4 份。

十一、合同生效

合同订立时间：2022 年 10 月 14 日

合同订立地点：深圳市罗湖区鸿昌广场 6 楼

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:

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司

住 所:

住 所: 广州市天河区科韵路 16 号自
编 B 栋 5 楼

法 定 代 表 人:

法 定 代 表 人:

委 托 代 理 人:

委 托 代 理 人:

电 话:

电 话: 020-38119600

传 真:

传 真: 020-38119600

开 户 银 行:

开 户 银 行: 交通银行股份有限公司北京

阜外支行

账 号:

账 号: 03423201101000

邮 政 编 码:

邮 政 编 码: 200941

备 案 意 见:

经 办 人:

备 案 机 构 (公 章)

年 月 日

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914□□□

工程名称：国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护及桩基专业承包工程

验收日期：2024.11.25

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

- 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 - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护及桩基专业承包工程				
工程地点	深圳市福田区香蜜湖度假村深南大道-北侧	建筑面积	14984.92平方米	工程造价	23205.956463万元
结构类型	框架-剪力墙、钢结构、网架结构	层数	地上： / 层		
	/		地下： 四 层		
施工许可证号	2020-440304-88-01-01066901	监理许可证号	/		
开工日期	2022/10/31	验收日期	年 月 日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120220125-01		
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心				
勘察单位	深圳市长勘察设计院有限公司				
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位(土建)	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	北京国金管理咨询有限公司				
施工图审查单位	/				


* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	任振洋
副组长	伍建国、宋韦伯
组员	张阳、刘敬超、尚佳、于涛、卜龙瑰、王贤能、刘思佳、皮德江、何海军

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	杨立群	刘少华、王帅、彭海童、石洋海、卢东川、杨海峰、刘朋、许权隆、邹品存
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	李东升	何启志、黄淇华、许权隆、黄超、熊力、郑沐群

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



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

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	同意验收	共 <u>11</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>5</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	共 <u> </u> / <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> / <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> / <u> </u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	任振洋	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目主任	高级工程师	任振洋
2	伍建国	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副主任	中级工程师	伍建国
3	宋韦伯	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目主管	高级工程师	宋韦伯
4	何启志	深圳市建筑工务署工程管理中心	土建工程师	助理工程师	何启志
5	刘少华	深圳市建筑工务署工程管理中心	土建工程师	高级工程师	刘少华
6	王帅	深圳市建筑工务署工程管理中心	土建工程师	中级工程师	王帅
7	彭海童	深圳市建筑工务署工程管理中心	土建工程师	中级工程师	
8	张阳	深圳市建筑工务署设计管理中心	设计主任	土建工程师	张阳
9	刘敬超	深圳市建筑工务署设计管理中心	项目副主任	高级工程师	刘敬超
10	尚佳	深圳市建筑工务署设计管理中心	项目副主任	高级工程师	尚佳
11	于涛	深圳市建筑工务署设计管理中心	结构工程师	高级工程师	于涛
12	卜龙瑰	北京市建筑设计研究院有限公司	项目结构负责人	高级工程师	卜龙瑰
13	黄洪华	北京市建筑设计研究院有限公司	结构设计工程师	助理工程师	黄洪华
14	王贤能	深圳市工勘岩土集团有限公司	项目负责人	教授级高级工程师	王贤能
15	石洋海	深圳市工勘岩土集团有限公司	项目技术负责人	教授级高级工程师	石洋海
16	刘思佳	深圳市长勘勘察设计有限公司	项目负责人	高级工程师	刘思佳
17	皮德江	北京国金管理咨询有限公司	总咨询师	高级工程师	
18	卢东川	北京国金管理咨询有限公司	技术负责人	高级工程师	卢东川
19	杨海峰	北京国金管理咨询有限公司	结构工程师	中级工程师	杨海峰
20	杨立群	北京国金管理咨询有限公司	总监理工程师	高级工程师	杨立群
21	李东升	北京国金管理咨询有限公司	监理总代	中级工程师	李东升
22	刘朋	北京国金管理咨询有限公司	土建工程师	中级工程师	刘朋
23	何海军	中国建筑第四工程有限公司	项目经理	中级工程师	何海军
24	许权隆	中国建筑第四工程有限公司	技术负责人	中级工程师	许权隆
25	熊力	中国建筑第四工程有限公司	质量负责人	助理工程师	熊力
26	黄超	中国建筑第四工程有限公司	生产经理	助理工程师	黄超
27	邹品存	中国建筑第四工程有限公司	生产经理	初级工程师	邹品存
28	郑沐群	中国建筑第四工程有限公司	资料员	中级工程师	郑沐群



* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

- 1、本工程已完成工程设计和合同约定的内容，质量达到合格标准。
- 2、质量控制资料及施工技术资料齐全、有效。
- 3、安全和主要使用功能核查符合要求。
- 4、工程外观良好，符合要求。
- 5、实体抽查情况符合要求。
- 6、上级部门责令整改的问题已全部整改到位。
- 7、本工程经建设、设计、施工、监理、勘察各方主体单位进行综合验收，深圳市建筑工程质量安全监督总站对工程验收程序及参加各方主体单位进行了现场监督，经工程综合验收小组评定，达成一致意见，国际演艺中心建设工程土石方、基坑支护及桩基专业承包工程质量符合设计及现行施工质量验收规范要求，同意验收，评定合格。



中华人民共和国一级注册结构工程师
 姓名：卜龙瑰
 注册号：1101735-S219
 有效期：至2026年12月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名：刘思佳
 注册号：4405554 AY015
 有效期：至2025年12月

<p>建设单位： 同意 (公章)</p> <p>单位(项目)负责人： 张洋 2024年11月25日</p>	<p>监理单位： 同意 (公章)</p> <p>总监理工程师： 王... 2024年11月25日</p>	<p>施工单位： 同意 (公章)</p> <p>单位(项目)负责人： ... 2024年11月25日</p>	<p>设计单位： 同意 (公章)</p> <p>单位(项目)负责人： ... 2024年11月25日</p>	<p>勘察单位： 同意 (公章)</p> <p>单位(项目)负责人： ... 2024年11月25日</p>
---	--	--	--	--

2.1.8 粤港澳大湾区（广州）科技金融中心基坑工程施工专业承包

中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字[2020]第[04315]号

中国建筑第四工程局有限公司:

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为粤港澳大湾区（广州）科技金融中心基坑工程施工专业承包的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为人民币壹亿捌仟叁佰柒拾壹万壹仟伍佰肆拾肆元叁角壹分（¥18371.154431万元）。

其中：

人工费：¥1208.951493万元

绿色施工安全防护措施费：¥513.3526万元

项目负责人姓名：冯永华

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2020年8月19日

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2020年8月19日

见证（盖章）

(6)

2020年8月20日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRADING CENTER

Tel: 020-28890000 Fax: 020-28890098
ADD: 广州天河区天河北路333号 510630
WWW.GZGZCY.CN



副本

粤港澳大湾区（广州）科技金融中心 基坑工程施工专业承包合同

甲方合同编号：穗开尚龙【2020】017号/JRZX/017施

合同编号：中建四局 02 03 2020 005 02 001

发 包 人：广州尚龙置业有限公司

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

合同签订日期：2020年9月1日

一、合同协议书

发包人：广州尚龙置业有限公司

承包人：中国建筑第四工程局有限公司

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和规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：粤港澳大湾区（广州）科技金融中心基坑工程施工专业承包

1.2 工程地点：广州市黄埔区科学大道以南、神舟路以东

1.3 工程内容：项目用地 46788 平方米。主要施工内容包括基坑开挖、基坑支护，场地平整及土石方外运等。项目开挖面积约 44134 平方米，基坑周边长度约 840 米，基坑开挖深度约 14.8 米，基坑总土方开挖量约 66.58 万立方米。具体以施工图和招标清单、施工界面为准。

1.4 资金来源：自有资金

二、工程承包方式

2.1、承包方式：本工程以工程量清单综合单价包干、按实际工程量进行结算，绿色施工安全防护措施费总价包干。包工期、包质量、包施工、包工包料、包设备、包运输费、包水电费、包人员住宿、包管理费、包安全文明施工（如施工噪音排污费、夜间施工费、垃圾清运）、包措施费（如洗车槽、沉砂池、垂直运输、包成品保护、施工及技术措施、场地平整硬化（含场地及临时施工运输坡道的加固硬化等，如填运转渣（含

本合同范围内的专业工程暂估价,发包人根据需要可决定暂定项目是否由承包人负责,若暂定项目中的一项或多项需要由承包人负责或发包人另行发包的,将相应调整本合同范围和本合同价款或调减本合同价款后另行签订合同。

三、合同工期

合同总工期 366 日历天(完成承包范围内全部工作),2020 年 8 月 20 日前开工,2021 年 8 月 20 日前完工。

其中:南区支护桩 2020 年 9 月 20 日前完工。南区土方开挖 2020 年 12 月 30 日前完工。北区土方开挖 2021 年 5 月 15 日前完工。

四、质量标准

工程质量标准:符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定及建设单位质量要求,符合《工程施工质量验收规范》合格标准。

五、合同价款

5.1. 本合同以人民币为报价和结算货币,除非发包人、承包人双方另有约定。

5.2. 本合同价款暂定为(含税)¥183711544.31 元(大写:人民币壹亿捌仟叁佰柒拾壹万壹仟伍佰肆拾肆元叁角壹分),其中不含税价款为¥168542701.20 元,增值税为¥15168843.11 元。其中,绿色施工安全防护措施费为¥5133526.00 元(不含税);暂列金为¥6000000.00 元(不含税)。综合单价详见报价明细表。

5.3. 收款账号及发票要求:

5.3.1 发票类型:提供增值税专用发票,承包人同意根据发包人要求提供。

5.3.2 发票税率:增值税税率 9%。

5.3.3 承包人银行账户及纳税人信息:

开户银行:广州银行海珠支行

户名:中国建筑第四工程局有限公司

账号：800 1401 4210 3015

统一社会信用代码/纳税人识别号：91440000214401707F

注册地址：广州市天河区科韵路 16 号自编 B 楼 5 楼

是否为“增值税一般纳税人”：是

5.3.4 承包人应按发包人的纳税人的信息开具增值税专用发票,发票具体信息如下:

公司名称：广州高龙置业有限公司

统一社会信用代码/纳税人识别号：91440101MA9ULXC39W

注册地址：广州黄埔区广州经济技术开发区科学大道 60 号开发区金控中心 28 层(仅限办公)

开户银行：中国工商银行股份有限公司广州科学城支行

账号：3602090709200387981

电话号码：020-32077676

是否为“增值税一般纳税人”：否

5.3.5 发包人每次付款前，承包人应按本合同约定及发包人确认的金额，先行向发包人提供符合本合同约定、足额合法且符合发包人所在地税务机关规定要求的增值税专用发票，否则，发包人有权拒绝付款并顺延付款时间，承包人不得以此为由不予或怠于履行合同义务。

5.3.6 承包人承诺向发包人提供的增值税专用发票票面信息均真实、准确，相关品目及价款等内容与合同约定一致。发包人应在收到承包人提供的增值税专用发票后及时通过税控防伪系统认证，并在认证通过后按照合同约定时间支付相应款项，若未通过认证的发包人有权迟延付款，且不视为违约。

六、组成合同的文件

6.1、组成本合同的文件及解释顺序如下：

- (1) 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件。
- (2) 本合同协议书

合同执行过程中的未尽事宜，双方应协商处理并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人：(盖章)

广州尚龙置业有限公司

地 址：

法定代表人：

授权代理人：

电 话：

传 真：

邮政编码：

承包人：(盖章)

中国建筑第四工程局有限公司

地 址：广州市天河区科韵路 16 号

自编 B 栋 5 楼

法定代表人

授权代理人：

电 话：

传 真：

邮政编码：

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称： 粤港澳大湾区（广州）科技金融中心一期工程项目

验收日期： 2021年12月1日

建设单位（盖章）： 广州尚龙置业有限公司



一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	粤港澳大湾区（广州）科技金融中心一期工程项目				
工程地点	广州黄埔区联合街道科学大道以南、神州路以东	建筑面积	46788平方米	工程造价	18371.15万元
结构类型	基坑支护	层数	地上:	/	层
	/		地下:	3	层
施工许可证号	440112202009290401	监理许可证号	/		
开工日期	2020年8月20日	验收日期	2021年12月1日		
监督单位	广州开发区建设工程质量安全监督站	监督编号	LGKFJD20200930004		
建设单位	广州尚龙置业有限公司				
勘察单位	广东省地质建设工程勘察院				
设计单位	广东雄厦工程技术有限公司				
总包单位	/				
承建单位（土建）	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	广东重工建设监理有限公司				
施工图审查单位	/				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	王巍
副组长	李华 郭文佳
组员	黄积文 冯永华 肖敏 王高生 马迅 莫爵同 莫爵辉 刘南思 黄君睿 徐锡基 陈郁佳 陈佳梓

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	王巍	李华 郭文佳 黄积文 冯永华 肖敏 王高生 马迅 莫爵同 莫爵辉 刘南思 黄君睿 徐锡基 陈郁佳 陈佳梓
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	郭文佳	李华 黄积文 黄君睿 徐锡基

(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 - E 1 - 9 1 4 / 3 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	高龙	高龙	项目总经		高龙
2	马洪	广东地建	现场监督		马洪
3	高龙	高龙			
4	李永华	中建四局	项目经理		李永华
5	郭文佳	广东重工建设监理有限公司			郭文佳
6	郭文佳	广东重工建设监理有限公司	总监		郭文佳
7	董和	广东重工建设监理有限公司	总监理工程师	高工	董和
8	董君	广东重工建设监理有限公司	监理员		董君
9	徐锡基	广东重工建设监理有限公司	监理员		徐锡基
10	陈佐梓	广东重工建设监理有限公司	监理员		陈佐梓
11	王增为	中建四局	设计负责人		王增为
12	董和	广东省工程勘察设计院	项目负责人		董和
13	王增为	中国建筑第四工程局	技术负责人		
14	王增为	中建四局	技术负责人		王增为
15	王增为	中建四局	执行总经		王增为
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 □□□

基坑支护工程:

基坑支护产品质量证明文件、施工记录、检验报告、检测报告全部齐全, 符合要求, 同意基坑支护工程竣工验收。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 罗庆华
注册号: 4405548-AY002
有效期: 至2022年6月

建设单位:  单位(项目)负责人:  2022年12月1日	监理单位:  单位(项目)负责人:  2022年12月1日	施工单位: 冯永华 199050800021(00) 建筑 2022.01.20 中国建筑第四工程局有限公司  单位(项目)负责人:  2022年12月1日	设计单位:  单位(项目)负责人:  2022年12月1日	勘察单位:  单位(项目)负责人:  2022年12月1日
---	---	---	---	---



GD-E1-914/6

2.1.9 信宏城片区城市更新项目（一期、二期）土石方、基坑支护及桩基础工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：44038720190014005001

标段名称：信宏城片区城市更新项目（一期、二期）土石方、基坑支护及桩基础工程

建设单位：深圳市深业明宏地产开发有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第四工程局有限公司

中标价：16104.326351万元

中标工期：150天

项目经理(总监)：李杰



本工程于 2020-08-21 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-09-17



查验码：8786659523318687

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：_____

合同编号：光明新区信宏城片区城市更新项目-4GCSG-2020-0005

深圳市建设工程施工合同

工程名称：信宏城片区城市更新项目（一期、二期）

土石方、基坑支护及桩基础工程

工程地点：深圳市光明区马田南环大道与长春路交叉处

发 包 人：深圳市深业明宏地产开发有限公司

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深业明宏地产开发有限公司

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 信宏城片区城市更新项目(一期、二期)土石方、基坑支护及桩基础工程

工程地点: 深圳市光明区马田南环大道与长春路交叉口

核准(备案)证编号: 深光明发财备案[2018]0247号

工程规模及特征: 本项目占地约48680m²,分南北两个基坑,总建筑面积约32.7万m²,高层住宅项目,建筑高度100m内,三层地下室。北区基坑:施工围挡长度583m(含大门),基坑周长约527m,基坑面积约15232m²,呈倒三角形,开挖深度约10.5m~13.9m,土方量约20万m³,支护形式为灌注桩+旋喷桩+锚杆,工程桩为预应力混凝土管桩约2085根,北侧为在建兴园路以及规划的地铁13号线,东南侧为在建芳园路,基坑西南侧为在建兴南路,兴南路以西为在建小学;南区基坑:施工围挡长度674m(含大门),基坑周长约791m,面积约24700m²,呈凹字形,开挖深度约8.30m~14.10m,土方量约34万m³,支护形式为灌注桩+旋喷桩+锚杆+局部放坡,工程桩为预应力混凝土管桩约3473根,北侧为在建芳园路,芳园路以北为在建小学,东侧为在建兴南路,兴南路以东有民用建筑,距离支护边线最近约29m,南侧为已建公明南环路,西侧为已建长春路。

资金来源: 财政投入/%; 国有资本65%; 集体资本/%; 民营资本/%; 外商投资/%; 混合经济/%; 其他35%。

二、工程承包范围

招标文件(包括招标补遗、标前答疑会议纪要、招标期间发放的全部相关文件)所涉及的内容、招标范围内的全部图纸内容及合同文件所要求完成的一切工作,具体包括但不限于以下内容:基坑支护工程、土石方挖运(包括原有建筑物/构筑物基础破除及外运)、桩基础工程、施工围挡、场地平整、路口开设等,具体以招标图纸、工程量清单及合同条款为准,且承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利、增减工程量的权利,承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

— / —

三、合同工期

计划开工日期：2020年9月15日；（以开工令为准）

计划竣工日期：2021年2月11日；

合同工期总日历天数为150天。

招标工期总日历天数为— / —天。

定额工期总日历天数为— / —天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准，标准不一致的，以较严格者为准。其中工程桩一类桩比例高于95%，不能有三类及以下桩。

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿陆仟壹佰零肆万叁仟贰佰陆拾叁元伍角壹分（¥161043263.51元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰柒拾玖万叁仟壹佰陆拾柒元壹角八分（¥3793167.18元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零（¥0元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零（¥0元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）零（¥0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

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年9月18日；

订立地点：深圳市光明区观光路3009号招商光明科技园A6栋5A

发包人和承包人约定本合同自双方法人代表或委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式14份，均具有同等法律效力，发包人执10份，承包人执4份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

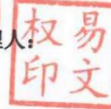
(签字)



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：91440300306143338R

组织机构代码：91440000214401707F

地址：光明区观光路3009号招商光明科技园A6栋5A

地址：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

邮政编码：518007

邮政编码：510000

法定代表人：罗小林

法定代表人：易文权

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0755-27555585

电话：020-38119785

传真：0755-27555585

传真：020-38119785

电子信箱：/

电子信箱：020-38119785

开户银行：建设银行深圳分行营业部

开户银行：招商银行广州科技园支行

账号：44201501100052571390

账号：020900152110202

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

光明区马田街道信宏城片区城市更新项目二期（暂定名）项目基坑
工程名称：支护及土石方工程

验收日期：2023年8月9日

建设单位（盖章）：深圳市深业明宏地产开发有限公司



* GD - E 1 - 9 1 4 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	光明区马田街道信宏城片区城市更新项目二期（暂定名）项目基坑支护及土石方工程				
工程地点	深圳市光明区公明马田兴南与芳园路交汇处	建筑面积	/	工程造价	5627.52 万元
结构类型	灌注桩+二重管旋喷桩+锚索	层数	地上:	/	层
			地下:	/	层
施工许可证号	2020-1765	监理许可证号			
开工日期	2020年11月23日	验收日期	2023年3月9日		
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	深光监-申报（登记）【2020】104号		
建设单位	深圳市深业明宏地产开发有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（土建）	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（消防）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市建星项目管理顾问有限公司				
施工图审查单位	/				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	聂郁信
副组长	黄斐然、韩贤交
组员	郑勇芳、左人宇、胡建文、王志宏、王福民、邓武龙、糜龙斌、钱仕伟、李杰、苏国活、祝庭、曾灶辉、吴瑞瑞、朱辉

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黄斐然	左人宇、郑勇芳、胡建文、王志宏、邓武龙、糜龙斌、李杰、苏国活、祝庭、朱辉
建筑设备安装工程		/
工程质控资料	韩贤交	王福民、曾灶辉、钱仕伟、吴瑞瑞

(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 - E 1 - 9 1 4 / 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	验收合格	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>1</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



四、验收人员签名：

GD-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	李斌	深圳市深业明宏地产	总经理		李斌
2					
3	左宇	深圳市岩土集团	技术设计		左宇
4	郑磊	深圳市勘察测绘(集团)有限公司			郑磊
5	黄博	深圳市明宏地产有限公司			黄博
6	韩强	深圳建设集团	总工程师		韩强
7	李	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理		李
8	王福	深业明宏地产开发			王福
9	李	深业明宏地产有限公司			李
10	钱	深圳市建星项目管理顾问有限公司			钱
11	李	中国建筑第四工程局有限公司	技术负责人		李
12	曹	中国建筑第四工程局有限公司	资料员		曹
13	朱	中国建筑第四工程局有限公司	技术员		朱
14	林	中国建筑第四工程局有限公司	安全员		林
15	廖	深圳建设集团			廖
16	胡	深圳市深业明宏地产开发有限公司			胡
17	邓	深圳市建星项目管理顾问有限公司			邓
18	李	中国建筑第四工程局有限公司			李
19	吴	中国建筑第四工程局有限公司			吴
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



* GD-EI-914/5 *

竣工

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

光明区马田街道信宏城片区城市更新项目二期（暂定名）项目基坑支护及土石方工程已按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合国家相关质量标准，各项功能满足使用要求，工程已具备交付使用条件，同意验收。

<p>建设单位： (公章) 单位(项目)负责人： 黄波 2023年3月9日</p>	<p>监理单位： (公章) 总监理工程师： 韩波 2023年3月9日</p>	<p>施工单位： (公章) 单位(项目)负责人： 桂 2023年3月9日</p>	<p>设计单位： (公章) 单位(项目)负责人： LW 2023年3月9日</p>	<p>勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： LW 2023年3月9日</p>
---	--	--	---	---

* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *



一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	光明区马田街道信宏城片区城市更新项目一期（暂定名）项目基坑支护及土石方工程				
工程地点	深圳市光明区公明南环大道与长春路交汇处	建筑面积		工程造价	8344.11万元
结构类型	预应力高强混凝土管桩	层数	地上：	/	层
			地下：	/	层
施工许可证号	2020-1530	监理许可证号			
开工日期	2020年10月1日	验收日期	2022年4月15日		
监督单位	深圳市光明区质量安全监督站	监督编号			
建设单位	深圳市深业明宏地产开发有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（土建）	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位（消防）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位	/				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	聂郁信
副组长	黄斐然、司建波
组员	左人宇、陶阳平、汪文富、毛金金、杜渤、陈炜灿、温李广、李杰、苏国活、祝庭、曾灶辉、林海鑫

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黄斐然	左人宇、陶阳平、汪文富、毛金金、温李广、李杰、苏国活、祝庭
建筑设备安装工程		
工程质控资料	司建波	林海鑫、杜渤、陈炜灿、曾灶辉

(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 - E 1 - 9 1 4 / 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	验收合格	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>1</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 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					
2					
3					
4					
5	王明	深业明宏地产			
6	龙宇	深圳市工务岩土集团			
7	陈明	工务岩土集团			
8	刘浩	设计			
9	杨	设计			
10	汪文	深基力			
11	刘	深圳中			
12	李	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	高工	李
13	李	深圳中	分公司	高工	李
14	温	深圳市中	总代	建	温
15	李	深业明宏			
16	李	深业明宏			
17	李	深业明宏			
18	李	中建四局	资料员		李
19	李	中国建筑第四工程局有限公司	技术负责人	工程师	李
20	李	深圳中	总监		李
21					
22					
23					
24					
25					
26					

* GD- E1- 914/ 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-EI-914/6 001

光明区马田街道信宏城片区城市更新项目一期（暂定名）项目基坑支护及土石方工程已按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合国家相关质量标准，各项功能满足使用要求，工程已具备交付使用条件，同意使用。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监理工程师:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
2022年4月15日	2022年4月15日	2022年4月15日	2022年4月15日	2022年4月15日

中华人民共和国注册监理工程师
司建波
 注册号 44018206
 有效期 2024.04.09
 深圳市中行建设工程顾问有限公司

中华人民共和国一级注册建造师
李杰
 粤144161634546(00)
 建筑
 2022.07.26
 中建四局工程技术有限公司

深圳市光明区城市更新局
 2022年4月15日

中华人民共和国注册监理工程师
蔡裕祥
 注册号 44007111
 有效期 2022.07.03
 深圳市中行建设工程顾问有限公司

光明区马田街道信宏城片区城市更新项目一期（暂定名）项目基坑支护及土石方工程

2.1.10 宝安新一代智能移动终端总部-地基与基础工程

施工合同

G200129+1

SFI-2018-01

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程
施工（总价）合同

工程名称: 宝安新一代智能移动终端总部-地基与基础工程

工程地点: 深圳市宝安区新安滨海大道与裕安一路交叉口
A002-0074 地块

发 包 人: 维沃移动通信（深圳）有限公司

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司

2018 年版

- 1 -



第一部分 协议书

发包人（全称）：维沃移动通信（深圳）有限公司

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（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及有关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：宝安新一代智能移动终端总部-地基与基础工程
工程地点：深圳市宝安区新安滨海大道与裕安一路交叉口 A002-0074 地块
工程规模、特征及内容：基坑地面面积约 8000 平方米，基坑深度约 25 米，工程包含基坑支护桩及检测，边坡喷锚，土方外运约 20 万立方，工程桩施工及检测。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

资金来源：财政性资金 / %；国有企业事业单位资金 / %；集体资金 / %；
民营资本 100 %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

- 1) 土方开挖及外运：基坑支护边坡土方、基坑内土方、桩内土方、淤泥、流砂、石方、地下障碍物（需迁移处理或还建的管道、管线除外）及其他杂物的开挖、装卸、清除外运。
- 2) 基坑支护工程：包括但不限于《vivo 深圳总部项目基坑支护工程施工图》所包含的工作内容基坑降水，边坡防护，咬合桩，冠梁，腰梁，内支撑及立柱，坡顶坑底喷锚、土钉、沉淀池、集水坑、回灌井，设置坡顶、坡面、坡脚的排水系统，立柱桩超灌部分凿除，以及为完成上述内容而有必要采取的隐含的所有施工及安全、现场文明施工及其他为实现合同目的所涉及的范围。维护结构施工与开挖期间，任何临近道路、检查井、管线、建筑物，如因开挖工程引至损坏后的修复。



- 3) **桩基础工程**：包含但不限于《vivo 深圳总部项目桩基础工程施工图》所包含工作内容；主体桩基础工程，主体桩超灌部分桩头凿除等，以及为完成上述内容而有必要采取的隐含的所有施工及安全、现场文明施工及其他为实现合同目的所涉及的范围。
- 4) **其他工程**：场地平整、清表工程（含草木处理）、项目围挡、工地大门、洗车池（包含冲洗平台）、红线内部分市政管线迁移包含在本次承包范围，工地大门开设、进场道路使用，承包人需自行与政府单位协商。
- 5) **临时用电**：含临时用电方案设计、图纸深化、临时用电工程的中报、线路敷设、设备安装（含接地）、调试、验收直至通过政府主管部门核准、送电可正常使用的全部工作内容，临时用电属于设计施工一体化承包。
- 6) **临时用水**：含临时给、排水申报，红线外管线接驳、水表安装（口径满足项目所在地水务局要求）、涉及管线迁移等。
- 7) **检测工程**：咬合桩检测，主体桩检测，喷锚、土钉、植筋抗拔检测等材料检测及第三方检测工作均在本次承包范围。
- 8) **基坑监测**：包含不限于基坑水平、沉降观测，道路构筑物监测，地下水位监测，围护桩测斜，周边管道监测，内撑力监测，立柱桩内力、沉降监测。
- 9) **不包含在本次范围部分**：内支撑（含角撑、对撑、立柱桩）拆除、基坑换撑、电梯井支护
- 10) **因项目场地有限**，发包人不提供临建设施场地，承包人自行考虑工人宿舍、材料场地安排及现场办公场地布置。

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

□土石方工程	□土方： 200000 m ³	□门窗工程	□门窗面积： _____ m ²
	□石方： _____ m ³		
	□运距： _____ km		
□边坡与基坑支护工程	□边坡长度： _____ m	□建筑智能工程	□综合布线系统
	□边坡高度： _____ m		□信息网络系统



三、合同工期

计划开工日期：2020年5月1日；

计划竣工日期：2021年12月22日；

合同工期总日历天数600天。合同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，以合同工期总日历天数为准。上述工期包括高(中)考、雨(汛)季、节假日、农忙、政府书面或口头停工通知、市内重大活动期间、各级党政领导对工地现场进行视察、不利地下条件等不利因素对工期的影响。

招标工期总日历天数_____天(如果有)。

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：满足国家及地方标准、规范及《vivo 基建工程施工企业标准(v2.0)》的合格标准

五、签约合同价与合同价格包干范围

1. 签约合同价为：

合同总价：人民币¥157596030.71元

大写：壹亿伍仟柒佰伍拾玖万陆仟零叁拾元柒角壹分

税金：人民币¥13012516.30元(增值税9%)

大写：壹仟叁佰零壹万贰仟伍佰壹拾陆元叁角整

不含税合同金额：人民币¥144583514.41元

大写：壹亿肆仟肆佰伍拾捌万叁仟伍佰壹拾肆元肆角壹分

其中：

(1) 安全文明施工措施费：

人民币(大写)玖拾柒万肆仟元整(¥974000.00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：



第1页

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

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

(5) 其他：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

2. 固定总价合同价格包干范围和包干方式(可选填合同价格包干风险范围以内的相应内容、在□内打√)：

1、基坑支护范围内原始地貌到冠梁底标高的土方按实计量，实行固定综合单价。

2、支护桩、工程桩、试桩（空桩、实桩、入岩）、及其附属检测按实计量，实行固定综合单价。

3、其余项目总价包干。

(1) 施工图（包括图纸与相关标准和规范）；

(2) 已标价工程量清单（一般可适用于未编制施工图、按实物量施工的工程）；

(3) 预算书（一般可适用于未编制施工图的零星、简易工程）；

(4) 其他：图纸、清单、规范及其它发包文件结合理解。

3. 合同价格包干风险范围以外的内容(可选填未包含在合同包干价内的内容)：

合同中按实际计量的内容：

1、基坑支护范围内原始地貌到冠梁底标高的土方按实计量

2、支护桩、工程桩、试桩（空桩、实桩、入岩）、及其附属检测按实计量

六、项目经理

承包人项目经理：葛强。

七、合同文件构成

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。本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；



- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 协议书；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 合同补充条款及其附件（如果有）；
- (6) 合同专用条款及其附件；
- (7) 合同通用条款；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单或预算书；
- (11) 其他合同文件。

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用条款中赋予的含义相同。

九、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。

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，双方理解并承诺不另签订与上述招投标实质性背离的协议，并且，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年4月20日；

订立地点：深圳市宝安区

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。

发包人和承包人约定本合同自合同签订后立即生效。



本合同一式拾份,均具有同等法律效力,其中:合同正本肆份,发包人执贰份、承包人执贰份;合同副本陆份,发包人执贰份、承包人执肆份。

发包人: 维沃移动通信(深圳)有限公司(公章) 承包人: 中国建筑第四工程局有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: _____

组织机构代码: _____

地址: _____

地址: _____

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

电话: _____

传真: _____

传真: _____

电子信箱: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

开户银行: _____

账号: _____

账号: _____



2/2
新

竣工验收报告

地基与基础 分部(系统)工程质量验收记录

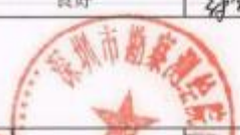
GD-C5-7312

单位(子单位)工程名称		宝安新一代智能移动终端总部土石方及基坑支护工程					
施工单位	中国建筑第四工程局有限公司	项目技术负责人	吴同心	项目负责人	刘松忠	单位技术(质量)负责人	黄晨光
分包单位	/	项目技术负责人	/	项目负责人	/	单位技术(质量)负责人	/
序号	所属的子分部(系统、子系统)工程名称		分项数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
1	基坑支护		1	符合设计要求		符合要求	
汇总		本分部共计子分部(系统、子系统)数: 1 分项数: 1		符合设计要求		符合要求	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)质量控制资料				符合设计要求		符合要求	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)安全和功能检验				符合设计要求		符合要求	
分部(系统)、子分部(系统、子系统)观感质量				良好		符合要求	
综合验收结论及备注							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位			
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名:			
年月日	年月日	年月日	年月日	年月日			
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)			



基坑支护 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311

单位(子单位)工程名称		宝安新一代智能移动终端总部土石方及基坑支护工程					
施工单位	中国建筑第四工程局有限公司	项目技术负责人	吴同心	项目负责人	刘松忠	单位技术(质量)负责人	黄晨光
分包单位	/	项目技术负责人	/	项目负责人	/	单位技术(质量)负责人	/
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论		
1	咬合桩围护墙		393	符合设计要求	符合要求		
汇总 本子分部共计分项数: 1, 检验批数: 393				符合设计要求	符合要求		
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				符合设计要求	符合要求		
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				符合设计要求	符合要求		
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				良好	符合要求		
综合验收结论及备注							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位			
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	监理工程师(建设单位项目负责人)签名:			
年 月 日	2022年5月20日	2022年5月20日	2022年5月20日	2022年5月20日			
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)			



三、拟派项目经理资历及同类工程业绩

3.1 拟派项目经理资历及同类工程业绩汇总一览表

项目经理姓名	赵志浩					
学历和专业	本科/土木工程专业					
年龄	25 岁					
注册资格	一级注册建造师					
职称	工程师					
在投标人单位从事的职务及年限	职务：项目经理 在投标单位工作年限：3 年					
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	深圳音乐学院地基基础工程	基坑支护工程、土石方工程、基工程、挡土墙以及施工时所涉及的水电等。	担任职务：项目技术负责人 任职时间：2022. 11. 7-2024. 6. 28	10221. 797812	2024. 6. 28	

3.2 项目经理证明材料-赵志浩

身份证

姓名 赵志浩

性别 男 民族 汉

出生 2000年3月20日

住址 广东省深圳市福田区景田
南六街16号110房



公民身份号码 239005200003200016



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2021.04.26-2031.04.26

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 赵志浩 性别 男，二〇〇〇年三月二十日生，于二〇二〇年一月至二〇二二年六月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 齐齐哈尔大学

校（院）长： 董不庭

批准文号：原教育部(83)教成字002号

证书编号：102325202205002498

二〇二二年六月三十日



使用有效期: 2025年06月09日
- 2025年12月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 赵志浩

性别: 男

出生日期: 2000年03月20日

注册编号: 粤1442024202503401

聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-03-26至2028-03-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

赵志浩

个人签名: 赵志浩

签名日期: 2025.06.09



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年03月26日

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 (2025) 0035272

姓名: 赵志浩

性别: 男

出生年月: 2000年03月20日

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

职务: 项目负责人 (项目经理)

初次领证日期: 2025年06月25日

有效期: 2025年06月25日 至 2028年06月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年06月25日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵志浩 社保电脑号：802683567 身份证号码：239005200003200016 页码：1
 参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	10	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	11	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	12	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	01	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	02	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	03	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	04	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	05	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	06	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	07	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	08	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	09	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	10	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
合计			26434.28	13223.2			8264.5	3305.8			826.5						330.62



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/>，输入下列验真码（ 3391f25e4c1270f1 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



3.3 业绩证明-深圳音乐学院地基基础工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440307-83-01-107294004001

标段名称: 深圳音乐学院地基基础工程

建设单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 10221.797812万元

中标工期: 167

项目经理(总监): 洪志强



本工程于 2022-07-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-19 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2022-10-10

查验码: 5318401495175550

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本



合同编号：SYLXY-028-2022



深圳市建筑工务署教育工程管理中心 合同协议书

项目名称：深圳音乐学院

合同名称：深圳音乐学院地基基础工程合同

承包方：中国建筑第四工程局有限公司

日期：二〇二二年十月

合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

项目经理姓名：洪志强 资格等级：一级 证书号码：粤 1442019202005017

本工程于 2022 年 8 月 1 日公开招标，确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称：深圳音乐学院地基基础工程

工程地点：深圳市龙岗区盐龙大道与国际大学园路交叉口。

工程内容：基坑支护工程、土石方工程、桩基工程、挡土墙以及施工时所涉及的水电等。所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单、合同条款及相应附件，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

结构形式：∟

层 / 幢：∟

建筑面积：约 12.97 万平方米（最终以发改批复为准）；

工程立项批准文号： /

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

基坑支护工程、土石方工程、桩基工程、挡土墙以及施工时所涉及的水电等。所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单、合同条款及相应附件，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

开工日期：2022年11月10日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：2023年4月25日

合同工期总日历天数：167个日历天

四、工程质量标准

工程质量标准：合格，同时满足招标人已公开发布的工务署“技术标准、图集、工艺指引”等标准。

工程质量目标：I类桩比例不小于95%，无III、IV类桩。

五、合同价款及支付方式

人民币（大写）壹亿零贰佰贰拾壹万柒仟玖佰柒拾捌元壹角贰分（¥102217978.12元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰零陆万叁仟零叁拾壹元贰角整（¥3063031.20元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）0（¥0元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）0（¥0元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）陆佰伍拾万元整（¥6500000.00元）；

（5）奖励金：

人民币（大写）0（¥0元）。

最终结算价格以《深圳市财政投资评审中心评审报告》的评审结论或发包人指定的第三方机构的审定（审核）结论为准。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价（不含暂列金额和奖励金）的20%即1914.359562万元（人民币）。在本合同协议书生效后，承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保；

在监理人签发开工预付款证书并报发给人后 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合同价的 35% (不含预付款) 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合同价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人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合同价 (不含暂列金额和奖励金) 85% 时暂停支付。工程竣工验收后, 且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后, 付至合同价 (不含暂列金额和奖励金) 的 90%。

经发给人确认的工程变更实施后的支付比例为 60 % 【通常可设置为 60%-70%】。

工程竣工结算后, 支付到审定工程结算总额的 97%, 留下 3% 的保修金。

3、保修金的退还

质量保修金待在工程质量验收满二年后第 14 天内且无任何质量问题时, 在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

4、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中国建筑第四工程局有限公司农民工工资专用账户

工人工资款支付专用账户开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳铁路支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100003600002418-0096

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书 (详见附件 1);
3. 投标函及其附件 (含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发给人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等, 如果有);
4. 招标文件中的投标报价规定;
5. 专用合同条款 (含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
6. 通用合同条款;
7. 技术标准和规范 (含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);
8. 图纸 (含招标文件补遗书中与此有关的部分, 如果有);

9. 标价的工程量清单;
10. 工程质量保修书 (详见附件 4);
11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

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

九、合同份数

本合同一式拾肆份,正本肆份,发包人贰份,承包人贰份,副本拾份,发包人伍份,承包人伍份。

十、合同生效

合同订立时间: 2022 年 10 月 25 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)

深圳市建筑工务署教育工程管理中心

住 所：



承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司 (公章)

住 所：广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼



法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：020-38119600

传 真：020-38119600

开 户 银 行：交通银行股份有限公司北京
阜外支行

账 号：03423201101000

邮 政 编 码：510000



备案意见：

经 办 人：

备案机构 (公章)

年 月 日

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：深圳音乐学院地基基础工程

验收日期：2024年6月28日

建设单位（盖章）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心



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 - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	深圳音乐学院地基基础工程				
工程地点	深圳市龙岗区盐龙大道与国际大学园路 交叉口	建筑面积	73776.28	工程造价	10221.7978
结构类型	地基基础	层数	地上： /	层	地下： 1
施工许可证号	2019-440307-83-01- 10729401	监理许可证号	/		
开工日期	2022年11月7日	验收日期			
监督单位	深圳市建筑工程质量 安全监督总站	监督编号			
建设单位	深圳市建筑工务署教育工程管理中心				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	中国建筑东北设计研究院有限公司				
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位 (土建)	中国建筑第四工程局有限公司				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图 审查单位	中国建筑东北设计研究院有限公司 / 华东建筑设计研究院有限公司 (华东院) / 上海建科工程咨询有限公司				



* 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	任展
副组长	李林洲、周劼、洪志强、全永庆、王艳军
组员	黄正宇、张志霖、甘霖、孙典龙、王祎、杨焕彬、朱小芳、蹇睿、赵志浩、蔡松杰

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	周劼	黄正宇、洪志强、蹇睿、赵志浩、王祎
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	黎健俊	朱小芳、蔡松杰

(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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	同意验收	11 项,其中: 经审查符合要 11 项 经核定符合要 11 项 求	共 5 项,其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 0 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
建筑装饰装修		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
屋面		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
建筑给水、排水及采暖		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
通风与空调		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
智能建筑		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
电梯		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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 项 经核定符合要 项 求	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 项 经核定符合要 项 求	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 项 经核定符合要 项 求	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 - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

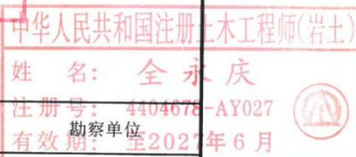
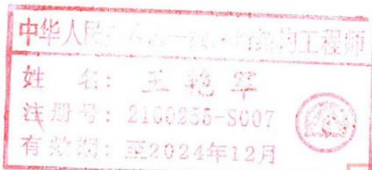
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3	李林洲	上海市教育工程管理中心	项目副经理	高级	李林洲
4	张古员	上海市教育工程管理中心	土建	工程师	张古员
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	陈	上海建工	项目经理	中级	陈
12	周磊	上海建科	总监	工	周磊
13	孙洪龙	华东院	总工	工程师	孙洪龙
14	王科	深圳市嘉德研究院	技术	工程师	王科
15					
16					
17	洪志强	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	工程师	洪志强
18	姜睿	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	工程师	姜睿
19	王	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	工程师	王
20	蔡松杰	中国建筑第四工程局有限公司	技术	工程师	蔡松杰
21	朱小芳	上海建科	资料员		朱小芳
22					
23					
24					
25					
26					
27					



五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

本工程主控项目均达到有关规定，一般项目也满足有关规定和设计要求，同意验收。



建设单位 监理单位 注册号 45004676 有效期 2026.03.29 工程咨询有限公司 (公章) 单位(项目)负责人: 2024年6月28日	监理单位 注册号 45004676 有效期 2026.03.29 工程咨询有限公司 (公章) 总监理工程师: 2024年6月28日	施工单位 中国建筑第四工程局有限公司 洪志强 (公章) 单位(项目)负责人: 2024年6月28日	设计单位 设计单位 (公章) 单位(项目)负责人: 2024年6月28日	勘察单位 注册号 4404678-AY027 有效期 2027年6月 (公章) 单位(项目)负责人: 2024年6月28日
--	---	--	--	--



四、拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩

4.1 拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩汇总一览表

项目技术负责人姓名		程剑				
学历和专业		本科/土木工程专业				
年龄		35 岁				
注册资格		/				
职称		高级工程师				
在投标人单位从事的职务及年限		职务：技术负责人 在投标单位工作年限：9 年				
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	<u>基坑面积：14 万m²，</u> <u>基坑深度：14.4 米，</u>	技术负责人	41508.99	2023.12.23	
2	福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、基坑支护及筏板基础工程	<u>基坑面积：1.1312 万 m²，</u> <u>基坑深度：9 米）</u>	技术负责人	6660.10	2020.09	
3	福田区梅香学校（梅园学校）建设工程施工总承包工程	建筑面积： 4.885202 万m ²	技术负责人	19599.64	2020.11	

4.2 技术负责人证明材料-程剑

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程剑

社保账号号：806186171

身份证号码：23080219870615071X

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	55.0	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	55.0	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	52.68	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	52.68	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	14491	115.93	28.98
2024	02	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	14491	115.93	28.98
2024	03	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	04	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	05	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	06	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	07	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	08	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	09	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	10	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	11	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	12	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	01	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	02	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	03	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	04	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	05	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	06	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	07	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	115.57	11557	115.57	11557	92.46	23.11



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 程剑 社保电脑号: 806186171 身份证号码: 23080219870615071X 页码: 2
 参保单位名称: 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 150188

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	08	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
2025	09	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
2025	10	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
合计			110592.59	60702.24			42063.81	15175.56			3665.38		4251.12		3125.86		863.2



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 (3391f25e4ba88ccb) 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: 150188 单位名称: 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



4.3 业绩证明 1-中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2020-440300-83-01-012632009001

标段名称: 中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

建设单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 41508.985043万元

中标工期: 303

项目经理(总监): 简章乾



本工程于 2021-12-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-01-07 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-01-07



查验码: 3662459478347060

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

表 扬 信

中国建筑第四工程局有限公司：

中国科学院深圳理工大学建设工程项目（以下简称“深理工项目”）是深圳市连续三年的重大项目及“十四五”规划重大项目，由贵司承担了土石方、基坑支护和桩基专业承包工程，其建设规模大、工期紧、任务重，贵司完成的“7·31节点”为此工程的高质高效交付使用打下了坚实的基础。

面对本次节点任务建设过程中的重重困难，贵司深理工项目以党建引领生产，以项目执行经理张士荣为首，任锡龙、程剑、王琥诚、刘兆阳为主的现场建设团队勇担重任、昼夜兼程，通过精细化、清单化项目过程管理，全力以赴做好基础工程一标段桩基施工的各项工工作，快速推进现场施工进度，确保“7·31节点”圆满完成。

项目全体参建人员拼搏向上的精神赢得了各方高度赞扬，在此，我中心谨对贵司深理工项目部全体管理人员提出表扬！对贵司给予深理工项目的大力支持表示感谢！

按照深圳市委市政府和学校要求，深理工项目须于2023年底交付首批建设工程。希望贵司继续保持中建企业的优良作风和优秀服务理念，一如既往支持中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程的建设，未来再创佳绩！

深圳市建筑工务署工程管理中心

2022年8月2日



正本



合同编号：ZGKXYSLG-019-2022

深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目

合同名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专
业承包工程

承包方：中国建筑第四工程局有限公司

日期：二〇二二年一月



合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

项目经理姓名：简章乾 资格等级：一级 证书号码：粤150111207025

本工程于2021年12月2日公开招标，确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称：中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

工程地点：深圳市光明区新湖街道，公常路南侧，北圳路以东，西侧邻近中山大学深圳校区，东侧邻近光明森林公园。

工程内容：基坑支护工程、土石方工程、边坡支护工程、桩基工程、校园道路工程、水土保持工程、临时山体截排洪工程、拆除工程、临时用水用电接驳工程以及发包人临时设施工程及其配套设施等。

结构形式：∟

层/幢：∟

建筑面积：∟平方米；

工程立项批准文号：∟

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

本项目基坑支护工程、土石方工程、边坡支护工程、桩基工程、校园道路工程、水土保持工程、临时山体截排洪工程、拆除工程、临时用水用电接驳工程以及发包人临时设施工程及其配套设施等。

所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程所需执行的可能遗漏的工作，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2022年07月01日（以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2022年10月31日

合同工期总日历天数：303日历天（计划开竣工日期与合同工期总日历天数不一致的以总日历天数为准）

四、工程质量标准

工程质量标准目标：工务署标准，合格，基础工程部分的质量要求Ⅰ类桩比例不小于90%，无Ⅲ、Ⅳ类桩。

五、合同价款及支付方式

人民币（大写）肆亿壹仟伍佰零捌万玖仟捌佰伍拾元肆角叁分（¥ 415089850.43元）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟肆佰零捌万零壹佰零壹元捌角玖分（¥ 14080101.89元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ /元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ /元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰仟肆佰零贰万元整（¥ 24020000元）；

（5）奖励金：

人民币（大写） / （¥ /元）。

最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审报告或甲方指定的第三方机构审核结论为准。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价(不含暂列金额和奖励金)的 15% 即 58660477.5645 元(人民币)。在本合同协议书生效后,承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保;在监理人签发开工预付款证书并报发包人后 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合同价的 35% (不含预付款)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合同价的 85%时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人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合同价(不含暂列金额和奖励金) 85%时暂停支付。工程竣工验收后,且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后,付至合同价(不含暂列金额和奖励金)的 90%。

经发包人确认的工程变更实施后的支付比例为 60%。

工程竣工结算后,支付到审定工程结算总额的 97%,留下 3%的保修金。

3、保修金的退还

质量保修金待在工程质量验收满二年后第 14 天内且无任何质量问题时,在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中国建筑第四工程局有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳铁路支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100003600002418-0005

本工程签约合同价中工人工资款比例为: 18%。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书(详见附件 1);
3. 投标函及其附件(含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等,如果有);
4. 招标文件中的投标报价规定;

5. 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 标价的工程量清单；
10. 工程质量保修书（详见附件4）；
11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

九、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。

十、合同份数

本合同一式 12 份，正本 3 份，发包人 2 份，承包人 1 份，副本 9 份，发包人 5 份，承包人 4 份。

十一、合同生效

合同订立时间：2022 年 01 月 12 日

合同订立地点：深圳市罗湖区深南东路 2001 号鸿昌广场 6 楼

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。

附件：1、中标通知书

- 2、不可撤销履约保函
- 3、不可撤销预付款保函
- 4、工程质量保修书

5、项目经理委托书

发 包 人：深圳市建筑工务署

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

住 所：深圳市罗湖区深南东路

住 所：广州市天河区科韵路 18 号自编 B

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：020-38119600

传 真：

传 真：020-38119600

开 户 银 行：

开 户 银 行：交通银行股份有限公司北京

阜外支行

账 号：

账 号：03423201101000

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：510000

备 案 意 见：

经 办 人：

备 案 机 构（公 章）

年 月 日

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：深圳理工大学建设工程项目土石方基坑支护和桩基专业承包工程

验收日期：2023年12月23日

建设单位（盖章）：



一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	中国科学院深圳理工大学建设工程项目土石方、基坑支护和桩基专业承包工程			
工程地点	深圳市光明区新湖街道，公常路南侧，北圳路以东	建筑面积	474464.55	工程造价 41508.985043 万元
结构类型	/	层数	地上:	/ 层
	/		地下:	/ 层
施工许可证号	2022-0408	监理许可证号		
开工日期	2022年04月02日	验收日期	2023年12月2日	
监理单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号		
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心			
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司			
设计单位	中国建筑东北设计研究院有限公司			
总包单位	中国建筑第四工程局有限公司			
承建单位 (土建)	/			
承建单位 (设备安装)	/			
承建单位 (装修)	/			
监理单位	上海建科工程咨询有限公司			
施工图 审查单位	/			



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	何维荣
副组长	林为贤、傅楚光、林伟
组员	杨培荣、陈星志

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	杨培荣	王斌斌、刘兆阳、程剑、谢承君
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	宋磊	陆童、梁思琦

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



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

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	合格	共 8 项, 其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	/	共 _____ 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
建筑装饰装修	/	共 _____ 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
屋面	/	共 _____ 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
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 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
通风与空调	/	共 _____ 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	/	共 _____ 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
智能建筑	/	共 _____ 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	/	共 _____ 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
电梯	/	共 _____ 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
		共 _____ 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
		共 _____ 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
		共 _____ 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	何伟宇	深圳市建筑工务署工程管理中心	总工程师	高工	何伟宇
2		深圳市建筑工务署工程管理中心			
3	林松岩	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副经理	工程师	林松岩
4		深圳市建筑工务署工程管理中心			
5		深圳市建筑工务署工程管理中心			
6		深圳市建筑工务署工程管理中心			
7		深圳市建筑工务署工程管理中心			
8		上海建科工程咨询有限公司	监理负责人	高工	傅文光
9		上海建科工程咨询有限公司	项目总监	高工	张伟忠
10		上海建科工程咨询有限公司	现场管理	专监	杨培毅
11		上海建科工程咨询有限公司			
12		上海建科工程咨询有限公司			
13		上海建科工程咨询有限公司			
14		上海建科工程咨询有限公司			
15		中国建筑东北设计研究院有限公司	项目负责人	高工	孙
16		中国建筑东北设计研究院有限公司	项目负责人	高工	孙
17		中国建筑东北设计研究院有限公司			
18		中国建筑东北设计研究院有限公司			
19	余永东	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	高工	余永东
20		深圳市勘察研究院有限公司			
21		深圳市勘察研究院有限公司			
22		深圳市勘察研究院有限公司			
23	简志彪	中国建筑第四工程局有限公司	项目经理	高工	简志彪
24		中国建筑第四工程局有限公司			
25	刘伟阳	中国建筑第四工程局有限公司	专业经理	中级	刘伟阳
26	程剑	中国建筑第四工程局有限公司	技术负责人	中级	程剑
27		中国建筑第四工程局有限公司			



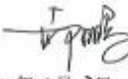
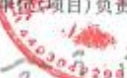
* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
GD-E1-914/6
姓名: 全永庆
注册号: 4404678-AY027
有效期: 至2024年6月

本工程主控项目均达到有关规定, 一般项目也满足有关规范及设计要求, 资料齐全, 同意验收, 本项目综合评定为合格

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 郝鹏
注册号: 2100255-042
有效期: 至2024年12月

建设单位:  单位(项目)负责人:  2023年12月22日	监理单位:  单位(项目)负责人:  2023年12月23日	施工单位:  单位(项目)负责人:  2023年12月24日	设计单位:  单位(项目)负责人:  2023年12月23日	勘察单位:  单位(项目)负责人:  2023年12月24日
---	---	---	---	---

Barcode: *GD-E1-914/6*

Blue circular seal: 中华人民共和国一级注册建造师(市政公用) 1502011201207025(00) 建筑 市政 2024.06.15 中国建筑第四工程局有限公司

4.4 业绩证明 2-福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、基坑支护及筏板基础工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030420160650004001

标段名称：福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、
基坑支护及筏板基础工程

建设单位：中建三局集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中建四局第三建筑工程有限公司

中标价：6660.103152万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：张建杰



本工程于 2018-10-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招
标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

常运王

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-11-24

陈印华

查验码：6712655514541985

查验网址：www.szjsjy.com.cn

工程编号：_____

合同编号：_____

福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、
基坑支护及筏板基础工程

施工（单价）合同

工程名称：福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、
基坑支护及筏板基础工程

工程地点：深圳市福田区梅怡路与梅亭路交汇处西北角

发包人：中建三局集团有限公司

承包人：中建四局第三建筑工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 中建三局集团有限公司

承包人(全称): 中建四局第三建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 福田区梅香学校(梅园学校)建设工程土石方、基坑支护及筏板基础工程

工程地点: 深圳市福田区梅林片区

核准(备案)证编号: 2018-440304-83-01-701562(项目编号)

工程规模及特征: 深圳市福田区梅香学校(梅园学校)建设工程项目位于深圳市福田区梅林片区梅怡路和梅亭路交汇处西北角。建设内容和规模为: 2层地下室, 基坑周长约为470m, 面积约11312m²(具体以设计图纸为准)

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

二、工程承包范围

包括但不限于: 基坑支护、土石方及筏板基础工程、平整场地工程、附属构筑物拆除清理工程、配合检测单位预埋、钢结构装配式围挡等(具体详见招标文件工程技术要求及工程量清单)。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容, 承包人不能拒绝执行完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：__米宽：__米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：__米宽：__米高：__米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：__米宽：__米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

□其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2018年10月15日(具体以开工令为准);

计划竣工日期: 2019年4月12日;

合同工期总日历天数 180 天。

定额工期总日历天数 ___/___ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

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

五、签约合同价

人民币(大写)陆仟陆佰陆拾万壹仟零叁拾壹元伍角贰分(¥66601031.52元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)肆佰壹拾捌万叁仟零壹拾玖元捌角柒分(¥4183019.87元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) ___/___ (¥___/___元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) ___/___ (¥___/___元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) ___/___ (¥___/___元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2) 本合同第一部分的协议书;

(3) 中标通知书及其附件;

(4) 本合同第四部分的补充条款;



发包人：(公章)中建三局集团有限公司

法定代表人：(6)

或其委托代理人：(签章)

地址：深圳市福田区马成时代广场新天世

纪商务中心 A 座 4208

邮政编码：518000

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人：(公章)中建四局第三建筑工
程有限公司

法定代表人：

或其委托代理人：(签章)

地址：广东省深圳市龙华新区龙峰路

456 号

邮政编码：563003

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、基坑支护及筏板基础工程

验收日期：2021.9.29

建设单位(盖章)：中建三局集团有限公司（代建）、深圳市福田区建筑工务署



一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	福田区梅香学校（梅园学校）建设工程土石方、基坑支护及筏板基础工程				
工程地点	深圳市福田区梅林片区梅怡路和梅亭路交汇处西北角	建筑面积	11312m ²	工程造价	6660.103152万元
结构类型	基坑支护采用悬臂桩支护，桩锚支护两种支护形式	层数	地上：	/	层
	结构基础采用筏板基础加抗浮锚杆组合形式		地下：	/	层
施工许可证号	2018-440304-83-01-70156201	监理许可证号			
开工日期	2019-2-19	验收日期	2020.9.29		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督编号	2018132		
建设单位	中建三局集团有限公司（代建），深圳市福田区建筑工务署				
勘察单位	深圳市南华岩土工程有限公司				
设计单位	中都设计集团有限公司				
总包单位	中建四局第三建设有限公司				
承建单位（土建）	中建四局第三建设有限公司				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	中海监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	孙强
副组长	张振基
组员	王凯利、何帮玉、邹修洪、徐永祥、张勇、程剑、杨家贵、叶世威

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	张勇	孙强、王凯利、何帮玉、邹修洪、杨家贵
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	叶世威	张振基、徐永祥、程剑

(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-EI-914/4

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	同意验收	13 项,其中: 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 7 项,其中: 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 项	共 7 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 7 项
主体结构		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
建筑装饰装修		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
屋面		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
建筑给水、排水及采暖		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
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		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
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		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
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-EI-914/4

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	孙强	中建三局集团有限公司	项目负责人	高级工程师	
2	张振基	深圳市福田区建筑工务署	项目负责人	助理工程师	
3	王凯利	中海监理有限公司	总监理工程师	工程师	
4	张勇	中海监理有限公司	项目部副经理	工程师	
5	郑继国	中海监理有限公司	暖通、给排水工程师	工程师	
6	柯保舟	中海监理有限公司	土建工程师	工程师	
7	徐阳志	中海监理有限公司	土建工程师	工程师	
8	庞剑光	中海监理有限公司	机电工程师	工程师	
9	叶世威	中海监理有限公司	土建工程师	助理工程师	
10	陈东杨	中海监理有限公司	土建工程师	/	
11	田飞	中海监理有限公司	电气工程师	/	
12	余华源	中海监理有限公司	监理员	/	
13	邹修洪	申都设计集团有限公司	项目负责人	高级工程师	
14	严建春	申都设计集团有限公司	结构总工程师	工程师	
15	韩善峰	申都设计集团有限公司	电气工程师	工程师	
16	徐鹏	申都设计集团有限公司	给排水工程师	工程师	
17	邹明	申都设计集团有限公司	暖通工程师	工程师	
18	徐永祥	深圳市南华岩土工程有限公司	项目负责人	注册岩土工程师	
19	程剑	中建四局第三建设有限公司	项目负责人	工程师	
20	程剑	中建四局第三建设有限公司	项目技术负责人	中级工程师	
21	杨家贵	中建四局第三建设有限公司	项目质量负责人	/	
22	杨新奇	中建三局集团有限公司	技术负责人	/	
23	由杰禾	中建三局集团有限公司	现场工程师	/	
24	陈景昌	中建三局集团有限公司	商务负责人	/	
25	何乔	中建四局第三建设有限公司	资料员	/	
26	郑沐群	中建四局第三建设有限公司	资料员	/	
27	朱丰	中建四局第三建设有限公司	技术员	助理工程师	



四、验收人员签名：

GD-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
28	宋新国	深圳市华杰集团建设有限公司	项目负责人	工程师	宋新国
29	曾小婧	深圳市华杰集团建设有限公司	项目负责人	工程师	曾小婧
30	吴伟华	惠州市中新人防工程有限公司	项目负责人	工程师	吴伟华
31	代静	深圳市金川防水防腐装饰工程有限公司	项目负责人	工程师	代静
32	谭明健	深圳市欣达电梯技术工程有限公司	项目负责人	工程师	谭明健
33	刘德程	浙江华东测绘与工程安全技术有限公司	结构沉降监测负责人	刘德程	刘德程
34	陈兴磊	中建四局第三建设有限公司	商务经理		陈兴磊
35	谭征文	中建四局第三建设有限公司	生产经理		谭征文
36	凌高亮	中建四局第三建设有限公司	执行经理		凌高亮
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					



"GD-EI-914/5"

五、工程验收结论及备注

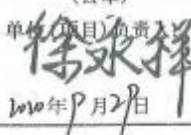
GD-E1-914/6

已完成设计图纸和合同约定的各项内容;工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准;质量合格,工程档案资料完善;经甲方组织参建各方进行的竣工验收,一致评定单位工程质量合格、观感一般

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 徐永祥
注册号: 4403213-AY005
有效期: 至2022年12月

中华人民共和国注册监理工程师
王凯利
注册号44011669
有效期2022.12.15
中海监理有限公司

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 邹修洪
注册号: 3102339-009
有效期: 至2020年12月

建设单位:	监理单位:	设计单位:	勘察单位:
			
 (公章) 单位(项目)负责人:	 (公章) 总监理工程师:	 (公章) 单位(项目)负责人:	 (公章) 单位(项目)负责人:
2020年9月2日	2020年9月2日	2020年9月2日	2020年9月2日

* GD-E1-914/6 *

4.5 业绩证明 3-福田区梅香学校(梅园学校)建设工程施工总承包工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403042016065001001

标段名称: 福田区梅香学校(梅园学校)建设工程施工总承包工程

建设单位: 中建三局集团有限公司//深圳市福田区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中建四局第三建筑工程有限公司

中标价: 19599.643537万元

中标工期: 261天

项目经理(总监): 李德昌



本工程于 2019-06-07 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-07-12

查验码: 4575231561145735

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

16

同基商 ZB 2019001

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 福田区梅香学校(梅园学校)建设工程施工总
承包工程

工程地点: 深圳市福田区

发包人: 中建三局集团有限公司

承包人: 中建四局第三建筑工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 中建三局集团有限公司

承包人(全称): 中建四局第三建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 福田区梅香学校(梅园学校)建设工程施工总承包工程

工程地点: 深圳市福田区梅林片区

核准(备案)证编号: 2018-440304-83-01-701562

工程规模及特征: 深圳市福田区梅香学校(梅园学校)建设工程项目位于深圳市福田区梅林片区海怡路和梅亭路交汇处西北角,项目为新建一栋集地下停车库、普通教室、体育馆等相关配套用房于一体的教学综合楼,新建总建筑面积48852.02平方米,其中计容积率建筑面积27349.46平方米(含架空核增2288.53平方米)、不计容积率建筑面积21502.56平方米。可提供车位192个。地上6层,地下2层,使用年限为50年,为三类多层公共建筑。耐火等级为二级,建筑高度为24.00m,结构形式为框架结构,抗震设防烈度等级为7度,人防工程等级为常6核6及常5核5,防化丙级,防水等级为I级。

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

二、工程承包范围

施工总承包:地下室工程、主体结构工程、拆除工程、装配式建筑工程、园林绿化工程、电梯工程、钢结构工程、防水工程、装饰装修工程、屋面工程、给排水系统工程、电气系统工程、智能化系统预埋、通风与空调系统工程、燃气工程、消防系统工程、金属门窗工程、幕墙工程、人防系统工程、机电抗震工程、泛光照明系统工程、高低压配电系统工程、白蚁防治工程、全寿命周期的BIM实施(设计阶段除外)及发包人交与承包人其他工作。所有的细目详见工程量清单、技术要求及合同条款,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。为确保项

且完工后室内空气质量达到发包人及其他相关方要求的标准,要求承包人开展室内装修污染全过程控制工作,并提供由专业机构出具的检测报告

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

<input checked="" type="checkbox"/> 室外环境),
<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: ___;庭院管: ___米)

3. 二次装饰装修工程: (在口内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程:

三、合同工期

计划开工日期: 2019年7月15日 (具体以开工令为准);

计划竣工日期: 2020年3月31日 (含竣工验收移交时间, 过程中需满足甲方主要节点工期计划);

合同工期总日历天数 261 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准; 质量目标: 确保深圳市建设工程优质奖, 争创广东省建设工程优质奖。

五、签约合同价

人民币 (大写) 壹亿玖仟伍佰玖拾玖万陆仟肆佰叁拾伍元叁角柒分 (¥ 195996435.37 元)。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 叁佰玖拾柒万肆仟柒佰伍拾肆元伍角叁分 (¥ 3974754.53

元)：

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

合同总价与各子项价款均为含税价款。

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

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019年 7月 25日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自盖章、签字后成立。

本合同一式 14份, 均具有同等法律效力, 发包人执 8份, 承包人执 6份。



发包人: (公章) 中建三局集团有限公

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:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:



承包人: (公章) 中建四局第三建筑工
程有限公司

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 91520302214780129Y

地址: 贵州省遵义市北京路 57 号

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行: 平安银行深圳国贸支行

账号: 0352100175927



单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：福田区梅香学校（梅园学校）建设工程

验收日期：2020.11.26

建设单位（盖章）：中建三局集团有限公司，深圳市福田区建筑工务署



* GD- E1 - 914 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	福田区梅香学校（梅园学校）建设工程		
工程地点	深圳市福田区梅林片区	建筑面积	43852.02平方米
		工程造价	19599.643537万元
结构类型	框架结构	层数	地上: 6 层
			地下: 2 层
施工许可证号	2018-440304-83-01-70156202	监理许可证号	
开工日期	2019-11-21	验收日期	2020.11.26
监督单位	福田区建设工程质量监督站	监督编号	2018132
建设单位	中建三局集团有限公司, 深圳市福田区建筑工务署		
勘察单位	深圳市南华岩土工程有限公司		
设计单位	申都设计集团有限公司		
总包单位	中建四局第三建设有限公司		
承建单位(土建)	中建四局第三建设有限公司		
承建单位(设备安装)	深圳市华杰建设集团有限公司		
承建单位(装修)	深圳市华杰建设集团有限公司		
监理单位	中海监理有限公司		
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		



* GD- E1- 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	孙强
副组长	张振基
组员	王凯利、李德昌、邹修洪、严建春、张勇、程剑、杨家贵、宋新国、曾小婧、代静、谭明健

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	王凯利	孙强、严建春、邹修洪、张勇、李德昌、严建春、杨家贵、柯保舟、徐阳志、陈东杨、曾小婧、代静
建筑设备安装工程	郑继国	宋新国、庞剑光、田飞、徐鹏、邹明、韩善峰、谭明健
工程质控资料	程剑	叶世威、郑沐群、何乔

(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

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	同意验收	9 项,其中: 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 5 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 5 项
主体结构	同意验收	12 项,其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 8 项,其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 11 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 11 项
建筑装饰装修	同意验收	8 项,其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项,其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 17 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 17 项
屋面	同意验收	5 项,其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项,其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 5 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 5 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	16 项,其中: 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 13 项,其中: 资料核查符合要求 13 项 实体抽查符合要求 13 项	共 16 项,其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 10 项
通风与空调	同意验收	16 项,其中: 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 10 项,其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 13 项,其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 7 项
建筑电气	同意验收	17 项,其中: 经审查符合要求 17 项 经核定符合要求 17 项	共 12 项,其中: 资料核查符合要求 12 项 实体抽查符合要求 12 项	共 17 项,其中: 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 10 项
智能建筑	同意验收	11 项,其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 0 项,其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 1 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 1 项
建筑节能	同意验收	26 项,其中: 经审查符合要求 26 项 经核定符合要求 26 项	共 20 项,其中: 资料核查符合要求 20 项 实体抽查符合要求 20 项	共 17 项,其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 13 项
电梯	同意验收	13 项,其中: 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 9 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 9 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-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	孙强	中建三局集团有限公司	项目负责人	高级工程师	孙强
2	张振基	深圳市福田区建筑工务署	项目负责人	助理工程师	张振基
3	王凯利	中海监理有限公司	总监理工程师	工程师	王凯利
4	张勇	中海监理有限公司	项目部副经理	工程师	张勇
5	郑继国	中海监理有限公司	暖通、给排水工程师	工程师	郑继国
6	柯保舟	中海监理有限公司	土建工程师	工程师	柯保舟
7	徐阳志	中海监理有限公司	土建工程师	工程师	徐阳志
8	鹿剑光	中海监理有限公司	机电工程师	工程师	鹿剑光
9	叶世威	中海监理有限公司	土建工程师	助理工程师	叶世威
10	陈东杨	中海监理有限公司	土建工程师	/	陈东杨
11	田飞	中海监理有限公司	电气工程师	/	田飞
12	余华源	中海监理有限公司	监理员	/	余华源
13	邹修洪	申都设计集团有限公司	项目负责人	高级工程师	邹修洪
14	严建春	申都设计集团有限公司	结构总工程师	工程师	严建春
15	韩善峰	申都设计集团有限公司	电气工程师	工程师	韩善峰
16	徐鹏	申都设计集团有限公司	给排水工程师	工程师	徐鹏
17	邹明	申都设计集团有限公司	暖通工程师	工程师	邹明
18	徐永祥	深圳市南华岩土工程有限公司	项目负责人	注册岩土工程师	徐永祥
19	李德昌	中建四局第三建设有限公司	项目负责人	工程师	李德昌
20	程剑	中建四局第三建设有限公司	项目技术负责人	中级工程师	程剑
21	杨家贵	中建四局第三建设有限公司	项目质量负责人	/	杨家贵
22	杨新奇	中建三局集团有限公司	技术负责人	/	杨新奇
23	由杰禾	中建三局集团有限公司	现场工程师	/	由杰禾
24	陈景昌	中建三局集团有限公司	商务负责人	/	陈景昌
25	何乔	中建四局第三建设有限公司	资料员	/	何乔
26	郑沐群	中建四局第三建设有限公司	资料员	/	郑沐群
27	朱丰	中建四局第三建设有限公司	技术员	助理工程师	朱丰



* GD- E1 - 914 / 5 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
28	宋新国	深圳市华杰集团建设有限公司	项目负责人	工程师	宋新国
29	曾小婧	深圳市华杰集团建设有限公司	项目负责人	工程师	曾小婧
30	吴伟华	惠州市中新人防工程有限公司	项目负责人	工程师	吴伟华
31	代静	深圳市金川防水防腐装饰工程有限公司	项目负责人	工程师	代静
32	谭明健	深圳市欣达电梯技术工程有限公司	项目负责人	工程师	谭明健
33	刘唐程	浙江华东测绘与工程安全技术有限公司	结构沉降监测负责人		刘唐程
34	陈兴夏	中建四局第三建设有限公司	商务负责人		陈兴夏
35	谭征文	中建四局第三建设有限公司	生产经理		谭征文
36	梁亮亮	中建四局第三建设有限公司	执行经理		梁亮亮
37	姜扬	中建四局第三建设有限公司	技术员		姜扬
38	王仁安	中建四局第三建设有限公司	施工员		王仁安
39	李意	中建四局第三建设有限公司	施工员		李意
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					



GD-E1-914/5

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

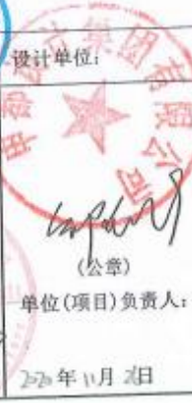
已完成设计图纸和合同约定的各项内容;工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准;质量合格,工程档案资料完善;经甲方组织参建各方进行的竣工验收,一致评定单位工程质量合格、观感一般

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 徐永祥
注册号: 4403213-AY005
有效期: 至2022年12月

中华人民共和国注册监理工程师
王凯利
注册号 44011669
有效期 2022.12.15
中海监理有限公司

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 邹修洪
注册号: 3102339-009
有效期: 至2020年12月

中华人民共和国一级注册建造师
李德昌
贵133050918278(00)
2012.01.11
中建四局第三建设有限公司

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
				
(公章) 单位(项目)负责人: 2020年11月2日	(公章) 总监理工程师: 2020年11月2日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年11月2日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年11月2日	(公章) 单位(项目)负责人: 2020年11月2日

GD-E1-914/6

五、项目管理班子人员配备情况

5.1 项目管理班子人员配备情况一览表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	赵志浩	工程师	一级注册建造师	一级	粤 144202420250340 1	建筑工程
技术负责人	程剑	高级工程师	职称证	高级	AJZ-231804	建筑工程
生产经理	王波	工程师	职称证	中级	(2021) 110400182	土木工程
质量主任	曾懿智	工程师	职称证/岗位证	中级	(2019) 1104109/C194029 9	工民建
安全主任	崔岩	工程师	注册安全工程师证/安全考核C证	中级/C级	202210046440000 01177/粤建安C3 (2023) 9001319	建筑施工安全
商务负责人	刘列娥	高级工程师	职称证/一级造价工程师注册证	高级/一级	(2019) 1104073/ 建 [造]11184400012 562	土木建筑
机电经理	李安科	高级工程师	职称证	高级	AJZ-1007081	机电
岩土工程师	罗棋少	高级工程师	注册岩土工程师证/职称证	高级	AY183701137/粤 高职证字第 1801001011053号	建筑工程 技术
电气工程师	胡燕	高级工程师	职称证	高级	2022B08487	土木工程
给排水工程师	彭水有	工程师	职称证	中级	BJZ-2022007	给排水
造价工程师	黄敏	工程师	一级注册造价工程师证/职称证	一级/中级	建 [造]11234400023 561/(2020)12040 824	工程管理
预算员	刘兴	工程师	职称证	中级	BJZ-2023025	工程造价
预算员	张智	工程师	职称证	中级	黔考中 1910052961998	建筑工程

质检员	刘虎	工程师	职称证	中级	BJZ-2020455	工民建
质检员	谢承君	工程师	职称证	中级	(2024)12040422	铁道工程技术
质检员	徐朋阳	工程师	职称证/岗位证	中级	(2019)1204204/C2041947	市政工程
安全员	田辉	工程师	职称证/安全考核 C 证	中级/C 级	(2021)12040418/粤建安 C3(2019)0036390	园林绿化
安全员	彭井琦	工程师	职称证/安全考核 C 证	中级/C 级	(2022)12040187/粤建安 C3(2018)0025984	土木工程
安全员	顾胜伟	助理工程师	职称证/安全考核 C 证	初级/C 级	(2019)13040391/粤建安 C3(2015)0000344	建筑工程管理
资料员	王东	工程师	职称证	中级	(2022)12040106	计算机信息管理
试验员	田芝炜	工程师	职称证/岗位证	中级	B08193010100005003/K1941607	建筑工程
劳资专管员	陈婉秋	助理工程师	职称证	初级	(2018)43040009	人力资源管理
测量工程师	陈勇	工程师	职称证	中级	BJZ-2020253	工民建
测量员	符谷森	工程师	职称证/岗位证	中级	BJZ-214744/B2342266	工程管理
测量员	陈辉颖	助理工程师	职称证/岗位证	初级	(2019)13040389/B2342270	工程管理
施工员	曾敏	工程师	职称证	中级	(2018)00686	土木工程
施工员	张玉洪	工程师	职称证	中级	BZ-2017219	土木工程
施工员	陈兆基	工程师	职称证	中级	(2022)12040156	土木工程
施工员	张程芑	工程师	职称证	中级	BZ-2017005	土木工程
技术员	谭征文	工程师	职称证	中级	2103003053610	土木工程
技术员	杨允彪	工程师	职称证	中级	BZ-2019270	土木工程
技术员	赵相平	助理工程师	职称证	初级	(2022)13040315	建筑工程技术
技术员	谢俊宜	助理工程师	职称证	初级	CZ-3019277	房屋建筑

材料员	陈翠梨	助理工程师	职称证/岗位证	初级	(2021) 13041168/F20411 16	电子商务
BIM 负责人	罗冠鑫	高级工程师	职称证/BIM证	高级	AJZ-1017040/200 1001023017488	建筑设计
后勤主管	张晶	助理工程师	职称证	初级	CZ-005488	工民建

身份证



毕业证





使用有效期: 2025年06月09日
- 2025年12月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 赵志浩

性别: 男

出生日期: 2000年03月20日

注册编号: 粤1442024202503401

聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-03-26至2028-03-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

赵志浩

个人签名: 赵志浩

签名日期: 2025.06.09



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年03月26日

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 (2025) 0035272

姓名: 赵志浩

性别: 男

出生年月: 2000年03月20日

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

职务: 项目负责人 (项目经理)

初次领证日期: 2025年06月25日

有效期: 2025年06月25日 至 2028年06月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年06月25日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵志浩 社保电脑号：802683567 身份证号码：239005200003200016 页码：1
 参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	10	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	11	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2024	12	150188	11893.0	1783.95	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	01	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	02	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	03	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	04	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	05	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	06	150188	11893.0	1902.88	951.44	1	11893	594.65	237.86	1	11893	59.47	11893	118.93	11893	95.14	23.79
2025	07	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	08	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	09	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
2025	10	150188	11590.0	1970.3	927.2	1	11590	579.5	231.8	1	11590	57.95	11590	115.9	11590	92.72	23.18
合计			26434.28	13223.2			8264.5	3305.8			826.5						330.62



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/>，输入下列验真码（ 3391f25e4c1270f1 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



技术负责人-程剑

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程剑

社保电话号：806186171

身份证号码：23080219870615071X

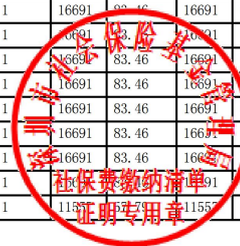
页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	916.6	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1092.87	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	34.37	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	55.0	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	17627.0	2467.78	1410.16	1	17627	1057.62	352.54	1	17627	79.32	17627	55.0	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	810.48	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	60.79	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	42.14	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	52.68	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	13508.0	1891.12	1080.64	1	13508	837.5	270.16	1	13508	67.54	13508	52.68	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	898.44	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	869.46	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	14491	115.93	28.98
2024	02	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	56.51	14491	115.93	28.98
2024	03	150188	14491.0	2028.74	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	04	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	05	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	06	150188	14491.0	2173.65	1159.28	1	14491	724.55	289.82	1	14491	72.46	14491	113.03	14491	115.93	28.98
2024	07	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	08	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	09	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	10	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	11	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2024	12	150188	16691.0	2503.65	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	01	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	02	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	03	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	04	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	05	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	06	150188	16691.0	2670.56	1335.28	1	16691	834.55	333.82	1	16691	83.46	16691	166.91	16691	133.53	33.38
2025	07	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	115.57	11557	115.57	11557	92.46	23.11



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程剑 社保电脑号：806186171 身份证号码：23080219870615071X 页码：2
参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 打印单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	08	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
2025	09	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
2025	10	150188	11557.0	1849.12	924.56	1	11557	577.85	231.14	1	11557	57.79	11557	115.57	11557	92.46	3.11
合计			110592.59	60702.24			42063.81	15175.56			3665.38		4281.12	3125.86			863.2

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（ 3391f25e4ba88ccb ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



生产经理-王波

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王波 社保电脑号：810456954 身份证号：522127199010184510 页码：1
参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 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
2023	09	150188	6401.0	896.14	512.08	1	7778	482.24	155.56	1	6401	32.01	6401	24.96	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6401	384.06	128.02	1	6401	32.01	6401	24.96	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6401	384.06	128.02	1	6401	32.01	6401	24.96	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6401	384.06	128.02	1	6401	32.01	6401	24.96	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	24.96	6401	51.21	12.8
2024	02	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	24.96	6401	51.21	12.8
2024	03	150188	6401.0	896.14	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	49.93	6401	51.21	12.8
2024	04	150188	6401.0	960.15	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	49.93	6401	51.21	12.8
2024	05	150188	6401.0	960.15	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	49.93	6401	51.21	12.8
2024	06	150188	6401.0	960.15	512.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6401	49.93	6401	51.21	12.8
2024	07	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2024	08	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2024	09	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2024	10	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2024	11	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2024	12	150188	10241.0	1536.15	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	01	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	02	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	03	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	04	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	05	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	06	150188	10241.0	1638.56	819.28	1	10241	512.05	204.82	1	10241	51.21	10241	102.41	10241	81.93	20.48
2025	07	150188	10589.0	1694.24	847.12	1	10589	529.45	211.78	1	10589	52.95	10589	105.89	10589	84.71	21.18
2025	08	150188	10589.0	1694.24	847.12	1	10589	529.45	211.78	1	10589	52.95	10589	105.89	10589	84.71	21.18
2025	09	150188	10589.0	1694.24	847.12	1	10589	529.45	211.78	1	10589	52.95	10589	105.89	10589	84.71	21.18
2025	10	150188	10589.0	1694.24	847.12	1	10589	529.45	211.78	1	10589	52.95	10589	105.89	10589	84.71	21.18
合计			34978.65	18340.64			11839.32	4621.58			1148.64			635.37		435.6	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4bed010c ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
150188

单位名称
中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



身份证



毕业证



职称证

资格证书




中国建筑工程总公司制

证书编号: (2019) 1104109

姓名 曾懿智

性别 男

出生年月 1992年10月

专业 工民建

任职资格 工程师

发证单位 中国建筑第四工程局有限公司

2019年12月16日

岗位证



姓名 曾懿智

出生年月 1992.10

工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位服务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质量员	2019-04	C1940299	

— 2 —— 3 —

社保证明



验证码: 202510311229335866

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 曾懿智

性别: 男

证件号码: 440583199210241330

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴112个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202402	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202403	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202404	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202405	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202406	112200029393	11258	900.64	已参保	/	
202407	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202509	112200029393	5500	440.0	已参保	/	
202510	112200029393	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393: 中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期: 2025年10月31日



安全主任-崔岩

身份证

姓名 崔岩
性别 男 民族 土家
出生 1989 年 12 月 7 日
住址 广东省深圳市龙华区龙观大道385号110室
公民身份号码 522228198912070018



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙华分局
有效期限 2021.08.26-2041.08.26

毕业证

普通高等学校



毕业证书

学生 崔岩 性别 男 ,一九八九年十二月 七 日生, 于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 七 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 贵州师范大学

校(院)长: 程伍鹏

证书编号: 106631201405170076

二〇一四年 七 月 一 日

注册安全工程师证

190-0235



崔岩 522228198912070018

姓名 崔岩

性别 男

证件号码 522228198912070018

级别 中管级

执业证号 19230335355

发证日期 2023年5月15日

本人签名 _____

职业资格证书管理号 20221004644000001177



190-0235

注册记录

崔岩 522228198912070018

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司

有效期至: 2028年5月15日



注册记录

复制

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（2023）9001319

姓名：崔岩

性别：男

出生年月：1989年12月07日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年06月21日

有效期：2024年03月02日 至 2027年05月26日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年03月02日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 崔岩 社保电脑号: 806186174 身份证号码: 522228198912070018 页码: 1
 参保单位名称: 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 150188 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		
2022	06	150188	12594.0	1889.1	1007.52	1	12594	755.64	251.88	1	12594	56.67	12594	39.29	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	769.86	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	769.86	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	769.86	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	57.74	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	40.03	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	50.04	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	12831.0	1924.65	1026.48	1	12831	795.52	256.62	1	12831	64.16	12831	50.04	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	936.39	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	936.39	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	936.39	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	906.18	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	906.18	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	906.18	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	15103	120.82	30.21
2024	02	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	58.9	15103	120.82	30.21
2024	03	150188	15103.0	2265.45	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	117.8	15103	120.82	30.21
2024	04	150188	15103.0	2416.48	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	117.8	15103	120.82	30.21
2024	05	150188	15103.0	2416.48	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	117.8	15103	120.82	30.21
2024	06	150188	15103.0	2416.48	1208.24	1	15103	755.15	302.06	1	15103	75.52	15103	117.8	15103	120.82	30.21
2024	07	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2024	08	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2024	09	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2024	10	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2024	11	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2024	12	150188	12280.0	1964.8	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	01	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	02	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	03	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	04	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	05	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	06	150188	12280.0	2087.6	982.4	1	12280	614.0	245.6	1	12280	61.4	12280	122.8	12280	98.24	24.56
2025	07	150188	11829.0	2010.93	946.32	1	11829	591.45	236.58	1	11829	59.15	11829	118.29	11829	94.63	23.66
2025	08	150188	11829.0	2010.93	946.32	1	11829	591.45	236.58	1	11829	59.15	11829	118.29	11829	94.63	23.66
2025	09	150188	11829.0	2010.93	946.32	1	11829	591.45	236.58	1	11829	59.15	11829	118.29	11829	94.63	23.66
2025	10	150188	11829.0	2010.93	946.32	1	11829	591.45	236.58	1	11829	59.15	11829	118.29	11829	94.63	23.66
合计			84981.51	43398.24			30017.31	10849.56			2667.71			3425.83	2596.2		705.14



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(3391f25e4bcd97ei) 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
150188

单位名称
中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



商务负责人-刘列娥

身份证



毕业证



职称证



造价工程师注册证

	姓名： <u>刘列娥</u>
	身份证号码： <u>511131197610260823</u>
	性别： <u>女</u>
	专业： <u>土木建筑</u>
	聘用单位： <u>中国建筑第四工程局有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11184400012562</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2018</u> 年 <u>02</u> 月 <u>12</u> 日	发证日期： <u>2022</u> 年 <u>02</u> 月 <u>25</u> 日

延期公示



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

[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](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

刘列娥

证件类型	居民身份证	证件号码	511131*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	中国建筑第四工程局有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册造价工程师

注册单位：中国建筑第四工程局有限公司 证书编号：建[造]11184400012562 注册编号：B11184400012562

注册专业：土建 有效期：2026年02月11日

暂无证书变更记录

社保证明



验证码：202510311262818502

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘列娥

性别：女

证件号码：511131197610260823

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴332个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20101029
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200029393	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202408	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202409	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202410	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202411	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202412	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202501	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	
202510	112200029393	27501	2200.08	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期: 2025年10月31日



机电经理-李安科

身份证



毕业证



职称证



社保证明



扫一扫验真伪

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）

姓名	李安科	个人编号	100017178122		身份证号	510922196503107251	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	199301-200803 200901-200912 201003-201010 201101-202510	381	13
	失业保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	201204-202510	163	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司社会保险事业管理所	202206-202510	41	0
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费（中断）	中建四局第五建筑工程有限公司贵州分公司	202203-202205	3	0
	工伤保险	遵义市市本级	暂停缴费（中断）	中建四局第三建设有限公司	201204-202202	119	0

转入情况

原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
旌阳区	110	200901-201212	24
龙华区	110	201003-201112	20

打印日期：2025-11-03

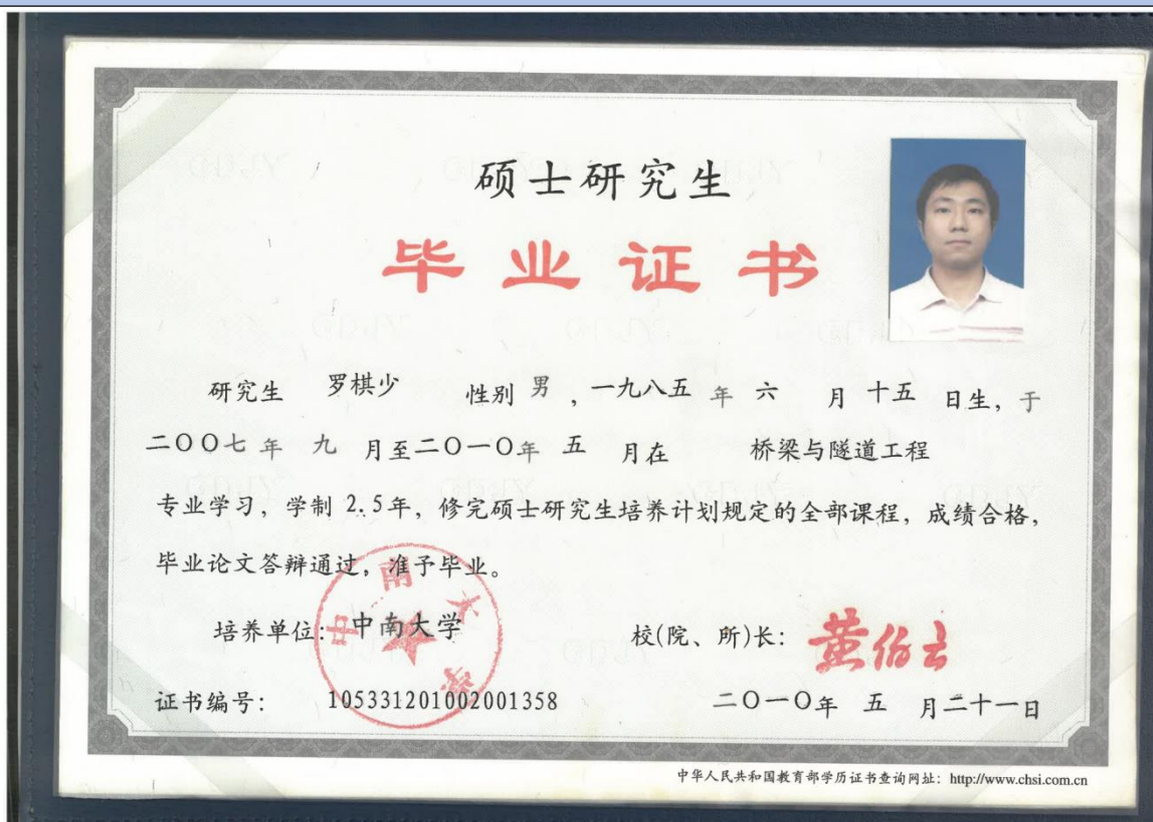
提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



身份证



毕业证



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 罗棋少

证书编号 AY183701137



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0022533

发证日期 2018年10月10日

职称证



罗棋少 于二〇一七年

十一月，经 广州市建筑工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，具备 市政路桥设计研究高级工程师资格。特发此证



发证单位：二〇一八年一月二十六日

粤高职称注册第 301601011053 号
公民身份证号码 431228198506150018
1 8 0 1 0 0 1 0 1 1 0 5 3

社保证明



验证码：202510312287923798

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：罗棋少

性别：男

证件号码：431223198506150018

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴67个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201012
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202402	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202403	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202404	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202405	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202406	112200029393	24930	1994.4	已参保	/	
202407	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202408	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202409	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202410	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202411	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202412	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202501	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202502	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202503	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202504	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202505	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202506	112200029393	14100	1128.0	已参保	/	
202507	112200029393	15083	1206.64	已参保	/	
202508	112200029393	15083	1206.64	已参保	/	
202509	112200029393	15083	1206.64	已参保	/	
202510	112200029393	15083	1206.64	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期: 2025年10月31日



身份证



毕业证



吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:胡燕

性别:男

证件号码:320882198706142617

专业名称:土木工程

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2022年01月01日

证书编号:2022B08487

公布文号:吉人社函〔2023〕24号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2023年02月20日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡燕

社保电话号：806002466

身份证号码：320882198706142617

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			险种	医疗保险			险种	生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交		基数	单位交	个人交		基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	01	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	12.32	6.6
2021	02	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	15.4	6.6
2021	03	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	15.4	6.6
2021	04	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	15.4	6.6
2021	05	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	15.4	6.6
2021	06	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	434.2	167.0	1	8350	37.58	8350	16.28	2200	15.4	6.6
2021	07	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2021	08	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2021	09	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	19.5	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	31.2	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	31.2	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1252.02	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1252.02	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1252.02	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	93.9	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	65.11	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	81.38	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	20867.0	2921.38	1669.36	1	20867	1293.75	417.34	1	20867	104.34	20867	81.38	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	920.51	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	920.51	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	920.51	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	890.82	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	890.82	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	890.82	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	14847	118.78	29.69
2024	02	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	57.9	14847	118.78	29.69
2024	03	150188	14847.0	2078.58	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	115.81	14847	118.78	29.69
2024	04	150188	14847.0	2227.05	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	115.81	14847	118.78	29.69
2024	05	150188	14847.0	2227.05	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	115.81	14847	118.78	29.69
2024	06	150188	14847.0	2227.05	1187.76	1	14847	742.35	296.94	1	14847	74.24	14847	115.81	14847	118.78	29.69
2024	07	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2024	08	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2024	09	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2024	10	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2024	11	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡燕

社保电脑号：806002466

身份证号码：320882198706142617

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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	12	150188	17469.0	2620.35	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	01	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	02	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	03	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	04	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	05	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	06	150188	17469.0	2795.04	1397.52	1	17469	873.45	349.38	1	17469	87.35	17469	174.69	17469	139.75	34.94
2025	07	150188	13294.0	2127.04	1063.52	1	13294	664.7	265.88	1	13294	66.47	13294	132.94	13294	106.35	26.59
2025	08	150188	13294.0	2127.04	1063.52	1	13294	664.7	265.88	1	13294	66.47	13294	132.94	13294	106.35	26.59
2025	09	150188	13294.0	2127.04	1063.52	1	13294	664.7	265.88	1	13294	66.47	13294	132.94	13294	106.35	26.59
2025	10	150188	13294.0	2127.04	1063.52	1	13294	664.7	265.88	1	13294	66.47	13294	132.94	13294	106.35	26.59
合计			125259.43	68917.76			47813.3	17229.44			4159.88		4723.46	3393.28			952.9

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（ 3391f25e4b62fff2 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

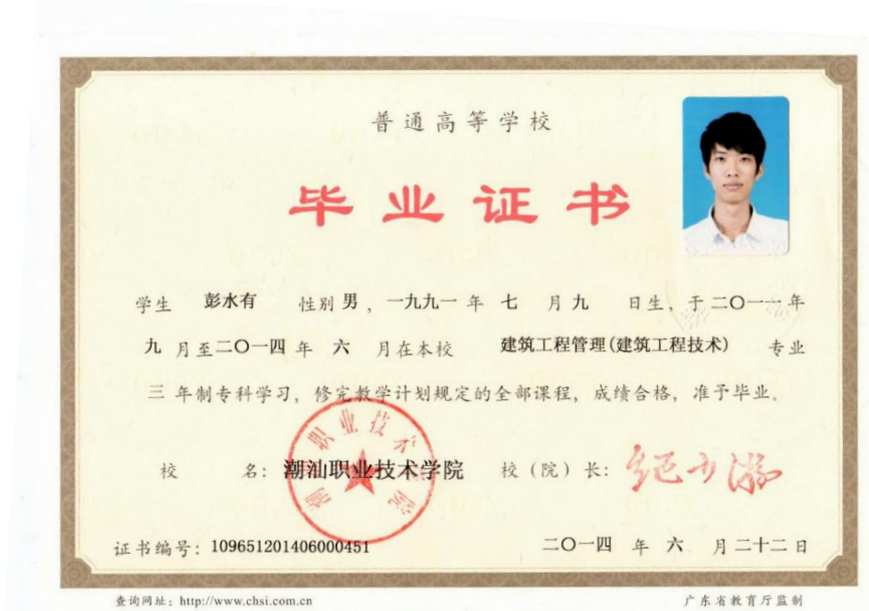


给排水工程师-彭水有

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭永有

社保电脑号：801443999

身份证号码：440982199107094796

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	520.21	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	520.21	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	520.21	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	520.21	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	620.25	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	620.25	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	620.25	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	600.24	200.08	1	10004	45.02	10004	19.51	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	600.24	200.08	1	10004	45.02	10004	31.21	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	10004.0	1400.56	800.32	1	10004	600.24	200.08	1	10004	45.02	10004	31.21	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	595.56	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	595.56	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	595.56	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	44.67	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	30.97	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	38.71	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	9926.0	1389.64	794.08	1	9926	615.41	198.52	1	9926	49.63	9926	38.71	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	701.03	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	701.03	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	701.03	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	678.42	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	678.42	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	678.42	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	11307	90.46	22.61
2024	02	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	44.1	11307	90.46	22.61
2024	03	150188	11307.0	1582.98	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	88.19	11307	90.46	22.61
2024	04	150188	11307.0	1696.05	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	88.19	11307	90.46	22.61
2024	05	150188	11307.0	1696.05	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	88.19	11307	90.46	22.61
2024	06	150188	11307.0	1696.05	904.56	1	11307	565.35	226.14	1	11307	56.54	11307	88.19	11307	90.46	22.61
2024	07	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2024	08	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2024	09	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2024	10	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2024	11	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2024	12	150188	9952.0	1492.8	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	01	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	02	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	03	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	04	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	05	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	06	150188	9952.0	1592.32	796.16	1	9952	497.6	199.04	1	9952	49.76	9952	99.52	9952	79.62	19.9
2025	07	150188	9350.0	1496.0	748.0	1	9350	467.5	187.0	1	9350	93.5	9350	93.5	9350	74.8	18.7



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭水有

社保电脑号：801443999

身份证号码：440982199107094796

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2025	08	150188	9350.0	1496.0	748.0	1	9350	467.5	187.0	1	9350	46.75	9350	93.5	9350	74.8	8.7
2025	09	150188	9350.0	1496.0	748.0	1	9350	467.5	187.0	1	9350	46.75	9350	93.5	9350	74.8	8.7
2025	10	150188	9350.0	1496.0	748.0	1	9350	467.5	187.0	1	9350	46.75	9350	93.5	9350	74.8	8.7
合计			74510.97	40932.8			28439.33	10233.2			2478.6		2373.45	2355.45			645.58

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（ 3391f25e4ba6d765 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



造价工程师-黄敏

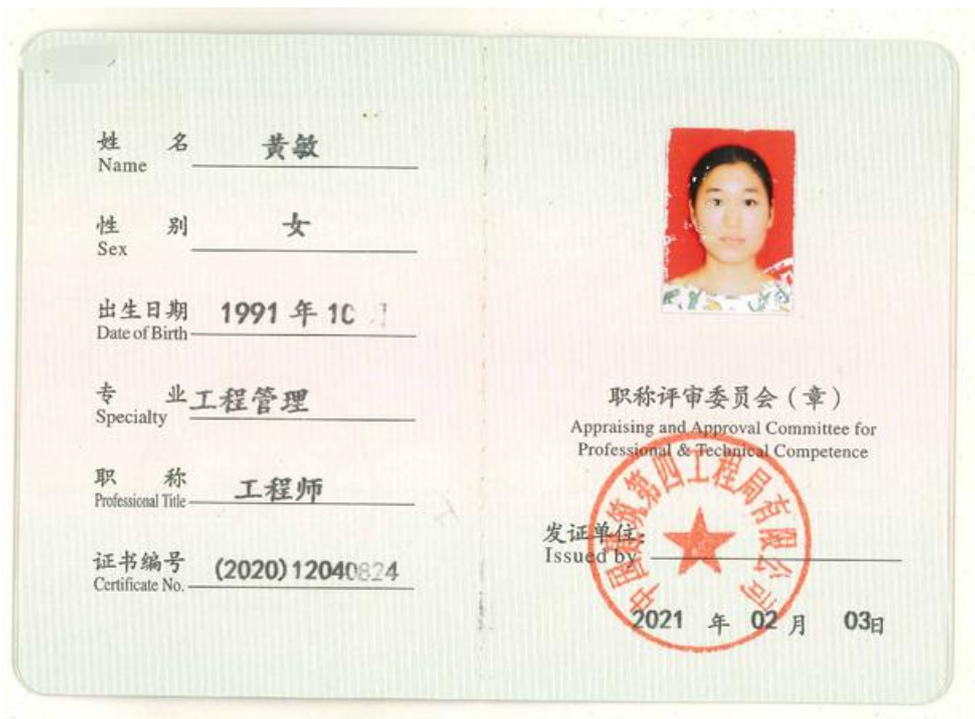
身份证



毕业证



职称证



注册造价师证书

姓名: 黄敏

身份证号码: 42092119911021342X

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司

证书编号: 建[造]11234400023561

初始注册日期: 2023 年 07 月 17 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2023 年 07 月 17 日

四库一平台查询

黄敏

证件类型	居民身份证	证件号码	420921*****2X	性别	女
注册证书所在单位名称	中国建筑第四工程局有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [个人业绩技术指标](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中国建筑第四工程局有限公司 证书编号: 建[造]11234400023561 注册编号/执业印章号: B11234400023561

注册专业: 土建 有效期: 2027年07月16日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄敏

社保电脑号：801443966

身份证号码：42092119911021342X

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	01	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	12.32	6.6
2021	02	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	15.4	6.6
2021	03	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	15.4	6.6
2021	04	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	15.4	6.6
2021	05	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	15.4	6.6
2021	06	150188	11871.0	1661.94	949.68	1	11871	617.29	237.42	1	11871	53.42	11871	23.15	2200	15.4	6.6
2021	07	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2021	08	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2021	09	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	758.32	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	904.15	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	904.15	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	904.15	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	65.62	14583	28.44	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	65.62	14583	45.5	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	14583.0	2041.62	1166.64	1	14583	874.98	291.66	1	14583	65.62	14583	45.5	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	926.22	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	926.22	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	926.22	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	69.47	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	48.16	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	60.2	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	15437.0	2161.18	1234.96	1	15437	957.09	308.74	1	15437	77.19	15437	60.2	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	854.48	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	854.48	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	854.48	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	826.92	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	826.92	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	826.92	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	13782	110.26	27.56
2024	02	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	53.75	13782	110.26	27.56
2024	03	150188	13782.0	1929.48	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	107.5	13782	110.26	27.56
2024	04	150188	13782.0	2067.3	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	107.5	13782	110.26	27.56
2024	05	150188	13782.0	2067.3	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	107.5	13782	110.26	27.56
2024	06	150188	13782.0	2067.3	1102.56	1	13782	689.1	275.64	1	13782	68.91	13782	107.5	13782	110.26	27.56
2024	07	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2024	08	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2024	09	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2024	10	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2024	11	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄敏

社保电脑号：801443966

身份证号码：42092119911021342X

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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	12	150188	11472.0	1720.8	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	01	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	02	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	03	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	04	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	05	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	06	150188	11472.0	1835.52	917.76	1	11472	573.6	229.44	1	11472	57.36	11472	114.72	11472	91.78	22.94
2025	07	150188	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	110.88	11088	88.7	22.18
2025	08	150188	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	110.88	11088	88.7	22.18
2025	09	150188	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	110.88	11088	88.7	22.18
2025	10	150188	11088.0	1774.08	887.04	1	11088	554.4	221.76	1	11088	55.44	11088	110.88	11088	88.7	22.18
合计			112406.7	62309.28			43263.12	15577.32			3724.92		3796.96	2695.92		778.48	

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（3391f25e4b6190ak）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



预算员-刘兴

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘兴

社保电脑号：801443967

身份证号码：421081199204271370

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	32.57	8350	66.8	16.7
2024	02	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	32.57	8350	66.8	16.7
2024	03	150188	8350.0	1169.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	65.13	8350	66.8	16.7
2024	04	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	65.13	8350	66.8	16.7
2024	05	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	65.13	8350	66.8	16.7
2024	06	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	65.13	8350	66.8	16.7
2024	07	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2024	08	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2024	09	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2024	10	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2024	11	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2024	12	150188	8350.0	1252.5	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	01	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	02	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	03	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	04	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	05	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	06	150188	8350.0	1336.0	668.0	1	8350	417.5	167.0	1	8350	41.75	8350	83.5	8350	66.8	16.7
2025	07	150188	8450.0	1352.0	676.0	1	8450	422.5	169.0	1	8450	42.25	8450	84.5	8450	67.6	16.9
2025	08	150188	8450.0	1352.0	676.0	1	8450	422.5	169.0	1	8450	42.25	8450	84.5	8450	67.6	16.9
2025	09	150188	8450.0	1352.0	676.0	1	8450	422.5	169.0	1	8450	42.25	8450	84.5	8450	67.6	16.9
2025	10	150188	8450.0	1352.0	676.0	1	8450	422.5	169.0	1	8450	42.25	8450	84.5	8450	67.6	16.9
合计			28203.5	14728.0			9205.0	3682.0			920.5		1063.66		1472.8		368.2

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f25e4bef6dlw）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



预算员-张智

身份证



毕业证



职称证

 (发证单位钢印)	姓名 <u>张智</u>
	公民身份 号码 <u>522228199207031771</u>
	工作单位 <u>中建四局第五建筑工程有限公司</u>
	系 列 <u>工程 专业 建筑专业</u>
	中级职务 任职资格 <u>工程师</u>
	评审组织 <u>贵州省人社厅 贵州省住建厅</u>
	取得任职 资格时间 <u>2019年 12 月 30 日</u>
	审批单位 <u>贵阳市职称改革工作领导小组</u>
发证单位 <u>人力资源和社会保障</u> (公章)	
发证时间 <u>2019-12-30</u>	
证书管理号 <u>黔考[2019]0352961998</u>	
证书印刷序列号: 52102001998	

社保证明

贵州省社会保险参保缴费证明 (个人)



扫一扫验真伪

姓名	张智	个人编号	100045753205	身份证号	522228199207031771		
参保缴费 情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	201308-202510	147	0
	失业保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	201308-202510	147	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司社会保险事业管理所	202110-202510	49	0
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	中建四局第五建筑工程有限公司贵州分公司	201308-202109	98	0

打印日期: 2025-11-03

- 提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



质检员-刘虎

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘虎

社保电脑号：628681576

身份证号码：421087198203271612

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	481.52	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	481.52	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	481.52	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	481.52	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	574.12	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	574.12	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	574.12	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	555.6	185.2	1	9260	41.67	9260	18.06	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	555.6	185.2	1	9260	41.67	9260	28.89	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	9260.0	1296.4	740.8	1	9260	555.6	185.2	1	9260	41.67	9260	28.89	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	582.78	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	582.78	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	582.78	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	43.71	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	30.3	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	37.88	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	9713.0	1359.82	777.04	1	9713	602.21	194.26	1	9713	48.57	9713	37.88	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	697.69	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	697.69	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	697.69	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	675.18	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	675.18	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	675.18	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	11253	90.02	22.51
2024	02	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	43.89	11253	90.02	22.51
2024	03	150188	11253.0	1575.42	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	87.77	11253	90.02	22.51
2024	04	150188	11253.0	1687.95	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	87.77	11253	90.02	22.51
2024	05	150188	11253.0	1687.95	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	87.77	11253	90.02	22.51
2024	06	150188	11253.0	1687.95	900.24	1	11253	562.65	225.06	1	11253	56.27	11253	87.77	11253	90.02	22.51
2024	07	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2024	08	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2024	09	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2024	10	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2024	11	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2024	12	150188	11820.0	1773.0	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	01	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	02	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	03	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	04	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	05	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	06	150188	11820.0	1891.2	945.6	1	11820	591.0	236.4	1	11820	59.1	11820	118.2	11820	94.56	23.64
2025	07	150188	9688.0	1550.08	775.04	1	9688	484.4	193.76	1	9688	96.88	9688	96.88	9688	77.5	19.38



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘虎

社保电脑号：628681576

身份证号码：421087198203271612

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

货币单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	08	150188	9688.0	1550.08	775.04	1	9688	484.4	193.76	1	9688	48.44	9688	96.88	9688	77.5	9.38
2025	09	150188	9688.0	1550.08	775.04	1	9688	484.4	193.76	1	9688	48.44	9688	96.88	9688	77.5	9.38
2025	10	150188	9688.0	1550.08	775.04	1	9688	484.4	193.76	1	9688	48.44	9688	96.88	9688	77.5	9.38
合计			76709.99	41982.72			29007.58	10495.68			2548.58		3083.11	2442.9			692.58



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（ 3391f25e4ba8015i ）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
150188

单位名称
中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



身份证



毕业证



职称证

姓名 谢承君
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1991年12月
Date of Birth _____

专业 铁道工程技术
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2024)12040422
Certificate No. _____



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

发证单位:
Issued by _____

2024年10月12日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢承君 社保电脑号：801444020 身份证号码：510521199112315390 页码：1
 参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 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		
2022	08	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	702.48	234.16	1	11708	52.69	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	702.48	234.16	1	11708	52.69	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	52.69	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	52.69	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	52.69	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	36.53	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	45.66	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	11708.0	1639.12	936.64	1	11708	725.9	234.16	1	11708	58.54	11708	45.66	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	875.75	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	875.75	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	875.75	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	847.5	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	847.5	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	847.5	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	14125	113.0	28.25
2024	02	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	55.09	14125	113.0	28.25
2024	03	150188	14125.0	1977.5	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	110.18	14125	113.0	28.25
2024	04	150188	14125.0	2118.75	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	110.18	14125	113.0	28.25
2024	05	150188	14125.0	2118.75	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	110.18	14125	113.0	28.25
2024	06	150188	14125.0	2118.75	1130.0	1	14125	706.25	282.5	1	14125	70.63	14125	110.18	14125	113.0	28.25
2024	07	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2024	08	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2024	09	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2024	10	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2024	11	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2024	12	150188	12753.0	1912.95	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	01	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	02	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	03	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	04	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	05	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	06	150188	12753.0	2040.48	1020.24	1	12753	637.65	255.06	1	12753	63.77	12753	127.53	12753	102.02	25.51
2025	07	150188	14923.0	2387.68	1193.84	1	14923	746.15	298.46	1	14923	74.62	14923	149.23	14923	119.38	29.85
2025	08	150188	14923.0	2387.68	1193.84	1	14923	746.15	298.46	1	14923	74.62	14923	149.23	14923	119.38	29.85
2025	09	150188	14923.0	2387.68	1193.84	1	14923	746.15	298.46	1	14923	74.62	14923	149.23	14923	119.38	29.85
2025	10	150188	14923.0	2387.68	1193.84	1	14923	746.15	298.46	1	14923	74.62	14923	149.23	14923	119.38	29.85
合计			75455.37	40881.28			27981.71	10220.32			2525.97		3428.81	660.6		715.38	



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/>，输入下列验真码（ 3391f25e4bce97d4 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



质检员-徐朋阳

身份证



毕业证



职称证




中国建筑工程总公司制

证书编号: (2019) 1204204

资格证书

姓名 徐朋阳

性别 男

出生年月 1987年8月

专业 市政工程

任职资格 工程师

发证单位  2019年11月8日

岗位证



姓名 徐朋阳

出生年月 1987.08

工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质量员	2020-07	C2041947	

— 2 —

— 3 —

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐明阳

社保电脑号：809613340

身份证号码：230523198708165670

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and various insurance types (Pension, Medical, Maternity, Work Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.

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（3391f25e4bd271fb）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



身份证



毕业证



职称证

姓名 Name 王东

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1982年5月

专业 Specialty 计算机信息管理

职称 Professional Title 工程师

证书编号 Certificate No. (2022) 12040106



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

发证单位:
Issued by



2023年 05月 24日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王东

社保电脑号：643788963

身份证号码：511324198205043413

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			险种	医疗保险			险种	生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交		基数	单位交	个人交		基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	09	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	498.42	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	498.42	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	498.42	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	498.42	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	594.27	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	594.27	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	594.27	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	575.1	191.7	1	9585	43.13	9585	18.69	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	575.1	191.7	1	9585	43.13	9585	29.91	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	9585.0	1341.9	766.8	1	9585	575.1	191.7	1	9585	43.13	9585	29.91	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	609.12	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	609.12	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	609.12	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	45.68	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	31.67	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	39.59	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	10152.0	1421.28	812.16	1	10152	629.42	203.04	1	10152	50.76	10152	39.59	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	587.57	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	587.57	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	587.57	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	568.62	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	568.62	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	568.62	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	9477	75.82	18.95
2024	02	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	36.96	9477	75.82	18.95
2024	03	150188	9477.0	1326.78	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	73.92	9477	75.82	18.95
2024	04	150188	9477.0	1421.55	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	73.92	9477	75.82	18.95
2024	05	150188	9477.0	1421.55	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	73.92	9477	75.82	18.95
2024	06	150188	9477.0	1421.55	758.16	1	9477	473.85	189.54	1	9477	47.39	9477	73.92	9477	75.82	18.95
2024	07	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2024	08	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2024	09	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2024	10	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2024	11	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2024	12	150188	12686.0	1902.9	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	01	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	02	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	03	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	04	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	05	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	06	150188	12686.0	2029.76	1014.88	1	12686	634.3	253.72	1	12686	63.43	12686	126.86	12686	101.49	25.37
2025	07	150188	11490.0	1838.4	919.2	1	11490	574.5	229.8	1	11490	114.9	11490	114.9	11490	91.92	22.98



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王东

社保电脑号：643788963

身份证号码：511324198205043413

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

货币单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	08	150188	11490.0	1838.4	919.2	1	11490	574.5	229.8	1	11490	57.45	11490	114.9	11490	91.92	22.98
2025	09	150188	11490.0	1838.4	919.2	1	11490	574.5	229.8	1	11490	57.45	11490	114.9	11490	91.92	22.98
2025	10	150188	11490.0	1838.4	919.2	1	11490	574.5	229.8	1	11490	57.45	11490	114.9	11490	91.92	22.98
合计			77629.59	42367.2			29215.2	10591.8			2569.58	3178.5	2498.56				706.38

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（ 3391f25e4ba6544c ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



安全员-田辉

身份证

姓名 田辉			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1993年12月8日			签发机关 蕲春县公安局
住址 湖北省蕲春县檀林镇雾云山村1组			有效期限 2025.08.05-2045.08.05
公民身份号码 42112619931208723X			

毕业证

普通高等学校

毕业证书

学生 田辉 性别 男，一九九三年十二月八日生，于二〇一六年九月至二〇一八年六月在本校 工程管理 专业
专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：武汉轻工大学 校（院）长：刘民钢

证书编号：104961201805002677 二〇一八年六月二十八日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.cn

职称证

姓名 Name 田辉		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence		
性别 Sex 男			发证单位： Issued by	
出生日期 Date of Birth 1993年12月				2022年02月10日
专业 Specialty 园林绿化				
职称 Professional Title 工程师				
证书编号 Certificate No. (2021)12040418				

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（2019）0036390

姓 名：田辉

性 别：男

出 生 年 月：1993年12月08日

企 业 名 称：中国建筑第四工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年11月18日

有 效 期：2023年04月06日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年04月06日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：田辉

社保电脑号：802592601

身份证号码：42112619931208723X

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	11	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	436.8	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	436.8	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	520.8	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	520.8	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	520.8	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	504.0	168.0	1	8400	37.8	8400	16.38	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	504.0	168.0	1	8400	37.8	8400	26.21	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	8400.0	1176.0	672.0	1	8400	504.0	168.0	1	8400	37.8	8400	26.21	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	543.84	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	543.84	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	543.84	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	40.79	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	28.28	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	35.35	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	9064.0	1268.96	725.12	1	9064	561.97	181.28	1	9064	45.32	9064	35.35	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	835.02	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	835.02	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	835.02	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	808.08	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	808.08	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	808.08	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	13468	107.74	26.94
2024	02	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	52.53	13468	107.74	26.94
2024	03	150188	13468.0	1885.52	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	105.05	13468	107.74	26.94
2024	04	150188	13468.0	2020.2	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	105.05	13468	107.74	26.94
2024	05	150188	13468.0	2020.2	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	105.05	13468	107.74	26.94
2024	06	150188	13468.0	2020.2	1077.44	1	13468	673.4	269.36	1	13468	67.34	13468	105.05	13468	107.74	26.94
2024	07	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2024	08	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2024	09	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2024	10	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2024	11	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2024	12	150188	11558.0	1733.7	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	01	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	02	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	03	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	04	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	05	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	06	150188	11558.0	1849.28	924.64	1	11558	577.9	231.16	1	11558	57.79	11558	115.58	11558	92.46	23.12
2025	07	150188	10416.0	1666.56	833.28	1	10416	520.8	208.32	1	10416	52.08	10416	104.16	10416	83.33	20.83
2025	08	150188	10416.0	1666.56	833.28	1	10416	520.8	208.32	1	10416	52.08	10416	104.16	10416	83.33	20.83
2025	09	150188	10416.0	1666.56	833.28	1	10416	520.8	208.32	1	10416	52.08	10416	104.16	10416	83.33	20.83



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：田辉

社保电脑号：802592601

身份证号码：42112619931208723X

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2025	10	150188	10416.0	1666.56	833.28	1	10416	520.8	208.32	1	10416	52.08	10416	83.33	20.83	
合计			75829.92	41435.52			28624.95	10358.88			2528.94		3148.24	2516.50	705.52	

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（ 3391f25e4ba7e47q ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



安全员-彭井琦

身份证



毕业证



职称证



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2018）0025984

姓名：彭井琦

性别：男

出生年月：1994年01月20日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年10月22日

有效期：2024年10月27日 至 2027年10月21日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年10月27日



社保证明

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	彭井琦	个人编号	100045200586		身份证号	520202199401208635	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	201708-202510	99	0
	失业保险	贵州省省本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司	201708-202510	99	0
	工伤保险	贵阳市市本级	参保缴费	中国建筑第四工程局有限公司社会保险事业管理所	201910-202510	73	0
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费（中断）	中建四局第五建筑工程有限公司贵州分公司	201708-201909	26	0

打印日期：2025-11-03

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
 2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



(业务电子专用章)

安全员-顾胜伟

身份证



毕业证



职称证



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2015)0000344

姓名:顾胜伟

性别:男

出生年月:1987年06月03日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2015年01月09日

有效期:2023年06月05日 至 2026年06月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月05日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：顾胜伟

社保电话号：611337940

身份证号码：510723198706032418

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	656.24	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	656.24	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	656.24	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	656.24	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	782.44	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	782.44	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	782.44	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	757.2	252.4	1	12620	56.79	12620	24.61	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	757.2	252.4	1	12620	56.79	12620	39.37	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	12620.0	1766.8	1009.6	1	12620	757.2	252.4	1	12620	56.79	12620	39.37	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	657.42	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	657.42	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	657.42	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	49.31	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	34.19	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	42.73	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	10957.0	1533.98	876.56	1	10957	679.33	219.14	1	10957	54.79	10957	42.73	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	637.98	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	637.98	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	637.98	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	617.4	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	617.4	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	617.4	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	10290	82.32	20.58
2024	02	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	40.13	10290	82.32	20.58
2024	03	150188	10290.0	1440.6	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	80.26	10290	82.32	20.58
2024	04	150188	10290.0	1543.5	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	80.26	10290	82.32	20.58
2024	05	150188	10290.0	1543.5	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	80.26	10290	82.32	20.58
2024	06	150188	10290.0	1543.5	823.2	1	10290	514.5	205.8	1	10290	51.45	10290	80.26	10290	82.32	20.58
2024	07	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2024	08	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2024	09	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2024	10	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2024	11	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2024	12	150188	11055.0	1658.25	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	01	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	02	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	03	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	04	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	05	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	06	150188	11055.0	1768.8	884.4	1	11055	552.75	221.1	1	11055	55.28	11055	110.55	11055	88.44	22.11
2025	07	150188	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	106.49	10649	106.49	10649	85.19	21.3



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 田芝炜 性别 男，一九九一年 七 月 四 日生，于二〇一〇
年 九 月至二〇一三年 七 月在本校 工程造价
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：贵州职业技术学院

校（院）长：



证书编号：142521201306001142

二〇一三年 七 月 一 日

职称证




证书编号: B08193010100005003

D118

姓名: 田芝炜

性别: 男

身份证号: 520102199107044611

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

查询网址: <http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



岗位证



姓名: 田芝炜

出生年月: 1991.07

工作单位: 中国建筑第四工程局有限公司

— 2 —

岗位服务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
试验员	2019-11	K1941607	

— 3 —

社保证明



验证码: 202510311195726573

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 田芝炜

性别: 男

证件号码: 520102199107044611

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴110个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202402	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202403	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202404	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202405	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202406	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202407	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202408	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202409	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202410	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202411	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202412	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202501	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202502	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202503	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202504	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202505	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202506	112200029393	9950	796.0	已参保	/	
202507	112200029393	9988	799.04	已参保	/	
202508	112200029393	9988	799.04	已参保	/	
202509	112200029393	9988	799.04	已参保	/	
202510	112200029393	9988	799.04	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期：2025年10月31日



劳资专管员-陈婉秋

身份证



毕业证



职称证



测量工程师-陈勇

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈勇 社保电脑号：806756033 身份证号码：510521198509191870 页码：1
 参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 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	个人交	
2022	06	150188	10523.0	1473.22	841.84	1	10523	631.38	210.46	1	10523	47.35	10523	32.83	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	518.88	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	518.88	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	518.88	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	38.92	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	26.98	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	33.73	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	8648.0	1210.72	691.84	1	8648	536.18	172.96	1	8648	43.24	8648	33.73	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	659.31	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	659.31	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	659.31	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	638.04	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	638.04	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	638.04	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	10634	85.07	21.27
2024	02	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	41.47	10634	85.07	21.27
2024	03	150188	10634.0	1488.76	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	82.95	10634	85.07	21.27
2024	04	150188	10634.0	1595.1	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	82.95	10634	85.07	21.27
2024	05	150188	10634.0	1595.1	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	82.95	10634	85.07	21.27
2024	06	150188	10634.0	1595.1	850.72	1	10634	531.7	212.68	1	10634	53.17	10634	82.95	10634	85.07	21.27
2024	07	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2024	08	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2024	09	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2024	10	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2024	11	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2024	12	150188	12871.0	1930.65	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	01	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	02	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	03	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	04	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	05	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	06	150188	12871.0	2059.36	1029.68	1	12871	643.55	257.42	1	12871	64.36	12871	128.71	12871	102.97	25.74
2025	07	150188	14937.0	2389.92	1194.96	1	14937	746.85	298.74	1	14937	74.69	14937	149.37	14937	119.5	29.87
2025	08	150188	14937.0	2389.92	1194.96	1	14937	746.85	298.74	1	14937	74.69	14937	149.37	14937	119.5	29.87
2025	09	150188	14937.0	2389.92	1194.96	1	14937	746.85	298.74	1	14937	74.69	14937	149.37	14937	119.5	29.87
2025	10	150188	14937.0	2389.92	1194.96	1	14937	746.85	298.74	1	14937	74.69	14937	149.37	14937	119.5	29.87
合计			67685.74	36488.56			24805.89	9122.14			2249.43						690.5



备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4bceae9u ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



测量员-符谷森

身份证



毕业证



职称证



岗位证



姓名 符谷森
出生年月 1989.06
工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起迄年月	证书编号	发证机关(章)
测量员	2023-12	132342266	

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：符谷森

社保电话号：801444012

身份证号码：460004198906070038

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	600.86	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	600.86	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	600.86	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	600.86	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	716.41	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	716.41	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	716.41	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	693.3	231.1	1	11555	52.0	11555	22.53	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	693.3	231.1	1	11555	52.0	11555	36.05	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	11555.0	1617.7	924.4	1	11555	693.3	231.1	1	11555	52.0	11555	36.05	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	734.88	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	734.88	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	734.88	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	55.12	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	38.21	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	47.77	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	12248.0	1714.72	979.84	1	12248	759.38	244.96	1	12248	61.24	12248	47.77	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	798.13	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	798.13	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	798.13	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	772.38	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	772.38	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	772.38	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	12873	102.98	25.75
2024	02	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	50.2	12873	102.98	25.75
2024	03	150188	12873.0	1802.22	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	100.41	12873	102.98	25.75
2024	04	150188	12873.0	1930.95	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	100.41	12873	102.98	25.75
2024	05	150188	12873.0	1930.95	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	100.41	12873	102.98	25.75
2024	06	150188	12873.0	1930.95	1029.84	1	12873	643.65	257.46	1	12873	64.37	12873	100.41	12873	102.98	25.75
2024	07	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2024	08	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2024	09	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2024	10	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2024	11	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2024	12	150188	12276.0	1841.4	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	01	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	02	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	03	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	04	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	05	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	06	150188	12276.0	1964.16	982.08	1	12276	613.8	245.52	1	12276	61.38	12276	122.76	12276	98.21	24.55
2025	07	150188	12644.0	2023.04	1011.52	1	12644	632.2	252.88	1	12644	126.44	12644	126.44	12644	101.15	25.29



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：符谷森

社保电脑号：801444012

身份证号码：460004198906070038

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

打印单位：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
2025	08	150188	12644.0	2023.04	1011.52	1	12644	632.2	252.88	1	12644	63.22	12644	126.44	12644	101.15	25.29
2025	09	150188	12644.0	2023.04	1011.52	1	12644	632.2	252.88	1	12644	63.22	12644	126.44	12644	101.15	25.29
2025	10	150188	12644.0	2023.04	1011.52	1	12644	632.2	252.88	1	12644	63.22	12644	126.44	12644	101.15	25.29
合计			89691.99	49191.2			34139.46	12297.8			2980.04		3512.1	2639.08			746.58

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4ba6887q ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



测量员-陈辉颖

身份证



毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈辉颖

社保电话号：801444002

身份证号码：441624199406205514

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	519.58	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	519.58	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	519.58	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	519.58	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	619.5	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	619.5	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	619.5	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	599.52	199.84	1	9992	44.96	9992	19.48	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	599.52	199.84	1	9992	44.96	9992	31.18	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	9992.0	1398.88	799.36	1	9992	599.52	199.84	1	9992	44.96	9992	31.18	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	715.26	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	715.26	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	715.26	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	53.64	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	37.19	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	46.49	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	11921.0	1668.94	953.68	1	11921	739.1	238.42	1	11921	59.61	11921	46.49	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	849.77	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	849.77	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	849.77	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	822.36	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	822.36	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	822.36	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	13706	109.65	27.41
2024	02	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	53.45	13706	109.65	27.41
2024	03	150188	13706.0	1918.84	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	106.91	13706	109.65	27.41
2024	04	150188	13706.0	2055.9	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	106.91	13706	109.65	27.41
2024	05	150188	13706.0	2055.9	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	106.91	13706	109.65	27.41
2024	06	150188	13706.0	2055.9	1096.48	1	13706	685.3	274.12	1	13706	68.53	13706	106.91	13706	109.65	27.41
2024	07	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2024	08	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2024	09	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2024	10	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2024	11	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2024	12	150188	10396.0	1559.4	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	01	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	02	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	03	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	04	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	05	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	06	150188	10396.0	1663.36	831.68	1	10396	519.8	207.92	1	10396	51.98	10396	103.96	10396	83.17	20.79
2025	07	150188	11158.0	1785.28	892.64	1	11158	557.9	223.16	1	11158	111.58	11158	111.58	11158	89.26	22.32



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈辉颖 社保电脑号：801444002 身份证号码：441624199406205514 页码：2
参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 打印单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	08	150188	11158.0	1785.28	892.64	1	11158	557.9	223.16	1	11158	55.79	11158	111.58	11158	89.26	2.32
2025	09	150188	11158.0	1785.28	892.64	1	11158	557.9	223.16	1	11158	55.79	11158	111.58	11158	89.26	2.32
2025	10	150188	11158.0	1785.28	892.64	1	11158	557.9	223.16	1	11158	55.79	11158	111.58	11158	89.26	2.32
合计			83931.02	46146.24			32130.45	11536.56			2798.38	3232.16	2471.06			699.54	

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（ 3391f25e4ba6a824 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



施工员-曾敏

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾敏

社保电话号：628002297

身份证号码：430721198711214918

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	890.19	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	890.19	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	890.19	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	890.19	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1061.38	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1061.38	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1061.38	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1027.14	342.38	1	17119	77.04	17119	33.38	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1027.14	342.38	1	17119	77.04	17119	53.41	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	17119.0	2396.66	1369.52	1	17119	1027.14	342.38	1	17119	77.04	17119	53.41	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	730.8	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	730.8	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	730.8	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	54.81	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	38.0	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	47.5	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	12180.0	1705.2	974.4	1	12180	755.16	243.6	1	12180	60.9	12180	47.5	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	850.52	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	850.52	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	850.52	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	823.08	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	823.08	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	823.08	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	13718	109.74	27.44
2024	02	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	53.5	13718	109.74	27.44
2024	03	150188	13718.0	1920.52	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	107.0	13718	109.74	27.44
2024	04	150188	13718.0	2057.7	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	107.0	13718	109.74	27.44
2024	05	150188	13718.0	2057.7	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	107.0	13718	109.74	27.44
2024	06	150188	13718.0	2057.7	1097.44	1	13718	685.9	274.36	1	13718	68.59	13718	107.0	13718	109.74	27.44
2024	07	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2024	08	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2024	09	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2024	10	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2024	11	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2024	12	150188	13873.0	2080.95	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	01	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	02	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	03	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	04	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	05	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	06	150188	13873.0	2219.68	1109.84	1	13873	693.65	277.46	1	13873	69.37	13873	138.73	13873	110.98	27.75
2025	07	150188	16204.0	2592.64	1296.32	1	16204	810.2	324.08	1	16204	162.04	16204	162.04	16204	129.63	32.41



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾敏

社保电话号：628002297

身份证号码：430721198711214918

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

货币单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	08	150188	16204.0	2592.64	1296.32	1	16204	810.2	324.08	1	16204	81.02	16204	129.63	2.41
2025	09	150188	16204.0	2592.64	1296.32	1	16204	810.2	324.08	1	16204	81.02	16204	129.63	2.41
2025	10	150188	16204.0	2592.64	1296.32	1	16204	810.2	324.08	1	16204	81.02	16204	129.63	2.41
合计			104061.12	57060.64			39515.96	14265.16			3444.26	4017.78	2966.8		823.6

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（ 3391f25e4ba71fe4 ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



施工员-张玉洪

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张玉洪

社保电话号：801443951

身份证号码：341126199108155610

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	729.72	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	729.72	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	729.72	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	729.72	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	870.05	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	870.05	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	870.05	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	841.98	280.66	1	14033	63.15	14033	27.36	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	841.98	280.66	1	14033	63.15	14033	43.78	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	14033.0	1964.62	1122.64	1	14033	841.98	280.66	1	14033	63.15	14033	43.78	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	832.92	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	832.92	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	832.92	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	62.47	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	43.31	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	54.14	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	13882.0	1943.48	1110.56	1	13882	860.68	277.64	1	13882	69.41	13882	54.14	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	628.0	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	628.0	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	628.0	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	607.74	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	607.74	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	607.74	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	10129	81.03	20.26
2024	02	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	39.5	10129	81.03	20.26
2024	03	150188	10129.0	1418.06	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	79.01	10129	81.03	20.26
2024	04	150188	10129.0	1519.35	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	79.01	10129	81.03	20.26
2024	05	150188	10129.0	1519.35	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	79.01	10129	81.03	20.26
2024	06	150188	10129.0	1519.35	810.32	1	10129	506.45	202.58	1	10129	50.65	10129	79.01	10129	81.03	20.26
2024	07	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2024	08	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2024	09	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2024	10	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2024	11	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2024	12	150188	15405.0	2310.75	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	01	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	02	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	03	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	04	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	05	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	06	150188	15405.0	2464.8	1232.4	1	15405	770.25	308.1	1	15405	77.03	15405	154.05	15405	123.24	30.81
2025	07	150188	10696.0	1711.36	855.68	1	10696	534.8	213.92	1	10696	106.96	10696	106.96	10696	85.57	21.39



施工员-陈兆基

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈兆基

社保电脑号：801443995

身份证号码：440781199105137214

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2022	08	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	806.7	268.9	1	13445	60.5	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	806.7	268.9	1	13445	60.5	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	60.5	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	60.5	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	60.5	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	41.95	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	52.44	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	13445.0	1882.3	1075.6	1	13445	833.59	268.9	1	13445	67.23	13445	52.44	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	747.29	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	747.29	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	747.29	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	723.18	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	723.18	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	723.18	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	12053	96.42	24.11
2024	02	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	47.01	12053	96.42	24.11
2024	03	150188	12053.0	1687.42	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	94.01	12053	96.42	24.11
2024	04	150188	12053.0	1807.95	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	94.01	12053	96.42	24.11
2024	05	150188	12053.0	1807.95	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	94.01	12053	96.42	24.11
2024	06	150188	12053.0	1807.95	964.24	1	12053	602.65	241.06	1	12053	60.27	12053	94.01	12053	96.42	24.11
2024	07	150188	14031.0	2104.65	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2024	08	150188	14031.0	2244.96	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2024	09	150188	14031.0	2244.96	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2024	10	150188	14031.0	2244.96	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2024	11	150188	14031.0	2244.96	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2024	12	150188	14031.0	2244.96	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	01	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	02	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	03	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	04	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	05	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	06	150188	14031.0	2385.27	1122.48	1	14031	701.55	280.62	1	14031	70.16	14031	140.31	14031	112.25	28.06
2025	07	150188	10788.0	1833.96	863.04	1	10788	539.4	215.76	1	10788	53.94	10788	107.88	10788	86.3	21.58
2025	08	150188	10788.0	1833.96	863.04	1	10788	539.4	215.76	1	10788	53.94	10788	107.88	10788	86.3	21.58
2025	09	150188	10788.0	1833.96	863.04	1	10788	539.4	215.76	1	10788	53.94	10788	107.88	10788	86.3	21.58
2025	10	150188	10788.0	1833.96	863.04	1	10788	539.4	215.76	1	10788	53.94	10788	107.88	10788	86.3	21.58
合计			76292.84	40324.4			27719.22	10081.1			2486.8						688.06

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（ 3391f25e4bcf25bg ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
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：150188
单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



施工员-张程芃

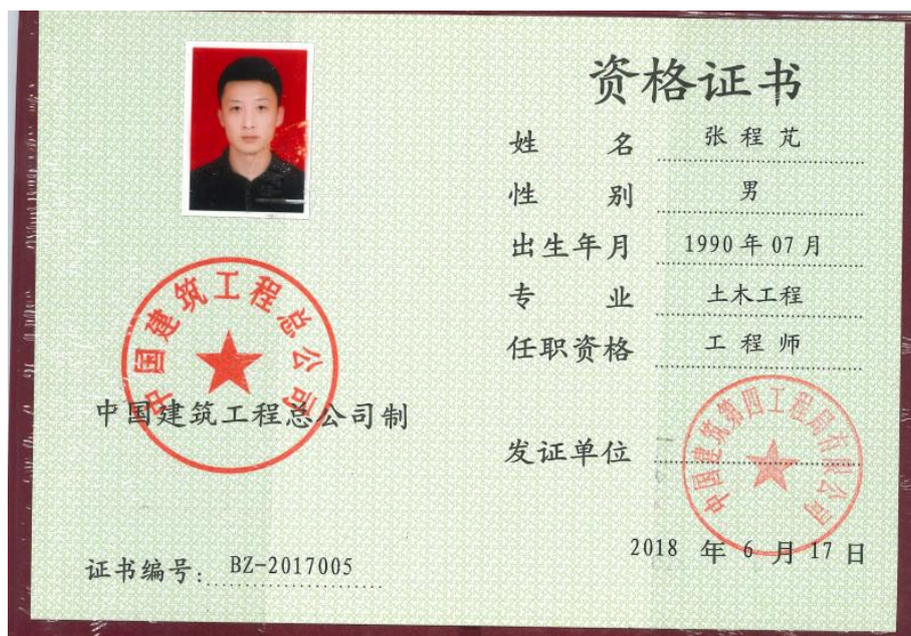
身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张程凡

社保电脑号：800839112

身份证号码：239005199007170218

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2022	05	150188	14258.0	2138.7	1140.64	1	14258	855.48	285.16	1	14258	64.16	14258	44.48	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	14258.0	2138.7	1140.64	1	14258	855.48	285.16	1	14258	64.16	14258	44.48	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	973.08	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	973.08	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	973.08	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	72.98	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	50.6	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	63.25	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	16218.0	2432.7	1297.44	1	16218	1005.52	324.36	1	16218	81.09	16218	63.25	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1138.07	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1138.07	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1138.07	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1101.36	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1101.36	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	1101.36	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	18356	146.85	36.71
2024	02	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	71.59	18356	146.85	36.71
2024	03	150188	18356.0	2753.4	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	143.18	18356	146.85	36.71
2024	04	150188	18356.0	2936.96	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	143.18	18356	146.85	36.71
2024	05	150188	18356.0	2936.96	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	143.18	18356	146.85	36.71
2024	06	150188	18356.0	2936.96	1468.48	1	18356	917.8	367.12	1	18356	91.78	18356	143.18	18356	146.85	36.71
2024	07	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2024	08	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2024	09	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2024	10	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2024	11	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2024	12	150188	13255.0	2120.8	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	01	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	02	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	03	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	04	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	05	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	06	150188	13255.0	2253.35	1060.4	1	13255	662.75	265.1	1	13255	66.28	13255	132.55	13255	106.04	26.51
2025	07	150188	11950.0	2031.5	956.0	1	11950	597.5	239.0	1	11950	59.75	11950	119.5	11950	95.6	23.9
2025	08	150188	11950.0	2031.5	956.0	1	11950	597.5	239.0	1	11950	59.75	11950	119.5	11950	95.6	23.9
2025	09	150188	11950.0	2031.5	956.0	1	11950	597.5	239.0	1	11950	59.75	11950	119.5	11950	95.6	23.9
2025	10	150188	11950.0	2031.5	956.0	1	11950	597.5	239.0	1	11950	59.75	11950	119.5	11950	95.6	23.9
合计			101432.18	52021.12			36247.97	13005.28			3188.46				3939.5	2866.35	775.58

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://sitpub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4bd248f6 ）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
150188

单位名称
中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



技术员-谭征文

身份证



毕业证



广东省职称证书

姓名：谭征文

身份证号：430524199102051570



职称名称：工程师

专业：施工管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年03月28日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003053610

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭征文

社保电话号：801443984

身份证号码：430524199102051570

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	04	150188	9867.0	1480.05	789.36	1	9867	513.08	197.34	1	9867	44.4	9867	19.24	2200	15.4	6.6
2021	05	150188	9867.0	1480.05	789.36	1	9867	513.08	197.34	1	9867	44.4	9867	19.24	2200	15.4	6.6
2021	06	150188	9867.0	1480.05	789.36	1	9867	513.08	197.34	1	9867	44.4	9867	19.24	2200	15.4	6.6
2021	07	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2021	08	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2021	09	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	925.44	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1103.41	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1103.41	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1103.41	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1067.82	355.94	1	17797	80.09	17797	34.7	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1067.82	355.94	1	17797	80.09	17797	55.53	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	17797.0	2669.55	1423.76	1	17797	1067.82	355.94	1	17797	80.09	17797	55.53	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1056.9	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1056.9	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1056.9	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	79.27	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	54.96	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	68.7	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	17615.0	2642.25	1409.2	1	17615	1092.13	352.3	1	17615	88.08	17615	68.7	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	987.23	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	987.23	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	987.23	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	955.38	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	955.38	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	955.38	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	15923	127.38	31.85
2024	02	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	62.1	15923	127.38	31.85
2024	03	150188	15923.0	2388.45	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	124.2	15923	127.38	31.85
2024	04	150188	15923.0	2547.68	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	124.2	15923	127.38	31.85
2024	05	150188	15923.0	2547.68	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	124.2	15923	127.38	31.85
2024	06	150188	15923.0	2547.68	1273.84	1	15923	796.15	318.46	1	15923	79.62	15923	124.2	15923	127.38	31.85
2024	07	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2024	08	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2024	09	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2024	10	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2024	11	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2024	12	150188	12382.0	1981.12	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	01	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	02	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭征文

社保电脑号：801443984

身份证号码：430524199102051570

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2025	03	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	04	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	05	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	06	150188	12382.0	2104.94	990.56	1	12382	619.1	247.64	1	12382	61.91	12382	123.82	12382	99.06	24.76
2025	07	150188	10575.0	1797.75	846.0	1	10575	528.75	211.5	1	10575	52.88	10575	105.75	10575	84.6	21.15
2025	08	150188	10575.0	1797.75	846.0	1	10575	528.75	211.5	1	10575	52.88	10575	105.75	10575	84.6	21.15
2025	09	150188	10575.0	1797.75	846.0	1	10575	528.75	211.5	1	10575	52.88	10575	105.75	10575	84.6	21.15
2025	10	150188	10575.0	1797.75	846.0	1	10575	528.75	211.5	1	10575	52.88	10575	105.75	10575	84.6	21.15
合计			129028.2	66920.4			46754.37	16730.1			4008.26		4705.22		2826.4		802.14

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（ 3391f25e4b614e0q ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



技术员-杨允彪

身份证



毕业证



职称证



社保证明



验证码：202510311709159334

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨允彪

性别：男

证件号码：341221198510224898

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20180901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202402	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202403	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202404	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202405	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202406	112200029393	12011	960.88	已参保	/	
202407	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202408	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202409	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202410	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202411	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202412	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202501	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202502	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202503	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202504	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202505	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202506	112200029393	13695	1095.6	已参保	/	
202507	112200029393	9253	740.24	已参保	/	
202508	112200029393	9253	740.24	已参保	/	
202509	112200029393	9253	740.24	已参保	/	
202510	112200029393	9253	740.24	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

技术员-赵相平

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵相平

社保电脑号：809460992

身份证号码：522225199206162826

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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		
2021	12	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	538.2	207.0	1	10350	46.58	10350	20.18	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	641.7	207.0	1	10350	46.58	10350	20.18	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	641.7	207.0	1	10350	46.58	10350	20.18	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	641.7	207.0	1	10350	46.58	10350	20.18	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	621.0	207.0	1	10350	46.58	10350	20.18	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	621.0	207.0	1	10350	46.58	10350	32.29	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	10350.0	1449.0	828.0	1	10350	621.0	207.0	1	10350	46.58	10350	32.29	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	631.08	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	631.08	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	631.08	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	652.12	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	652.12	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	652.12	210.36	1	10518	47.33	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	10518.0	1472.52	841.44	1	10518	652.12	210.36	1	10518	52.59	10518	32.82	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	9950.0	1492.5	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	38.81	9950	79.6	19.9
2024	02	150188	9950.0	1492.5	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	38.81	9950	79.6	19.9
2024	03	150188	9950.0	1492.5	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	77.61	9950	79.6	19.9
2024	04	150188	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	77.61	9950	79.6	19.9
2024	05	150188	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	77.61	9950	79.6	19.9
2024	06	150188	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	77.61	9950	79.6	19.9
2024	07	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2024	08	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2024	09	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2024	10	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2024	11	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2024	12	150188	9841.0	1574.56	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	01	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	02	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	03	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	04	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	05	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	06	150188	9841.0	1672.97	787.28	1	9841	492.05	196.82	1	9841	49.21	9841	98.41	9841	78.73	19.68
2025	07	150188	10304.0	1751.68	824.32	1	10304	515.2	206.08	1	10304	51.52	10304	103.04	10304	82.43	20.61
2025	08	150188	10304.0	1751.68	824.32	1	10304	515.2	206.08	1	10304	51.52	10304	103.04	10304	82.43	20.61
2025	09	150188	10304.0	1751.68	824.32	1	10304	515.2	206.08	1	10304	51.52	10304	103.04	10304	82.43	20.61
2025	10	150188	10304.0	1751.68	824.32	1	10304	515.2	206.08	1	10304	51.52	10304	103.04	10304	82.43	20.61
合计			56196.04	29206.72			19778.42	7301.68			1757.73	2376.36	1982.27			536.64	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f25e4bec79）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



技术员-谢俊宜

身份证



毕业证



职称证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢俊宜

社保电脑号：802592586

身份证号码：342901199609301214

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	06	150188	4657.0	651.98	372.56	1	6388	332.18	127.76	1	4657	20.96	4657	9.08	2200	15.4	6.6
2021	07	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2021	08	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2021	09	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	362.54	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	432.26	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	432.26	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	432.26	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	418.32	139.44	1	6404	28.82	6404	12.49	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	418.32	139.44	1	6404	28.82	6404	19.98	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	6404.0	896.56	512.32	1	6972	418.32	139.44	1	6404	28.82	6404	19.98	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	466.68	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	466.68	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	466.68	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	31.25	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	21.67	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	27.08	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	6944.0	972.16	555.52	1	7778	482.24	155.56	1	6944	34.72	6944	27.08	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7778	482.24	155.56	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7778	482.24	155.56	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7778	482.24	155.56	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	448.92	149.64	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	448.92	149.64	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	448.92	149.64	1	7482	37.41	7482	29.18	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	29.18	7482	59.86	14.96
2024	02	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	29.18	7482	59.86	14.96
2024	03	150188	7482.0	1047.48	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	58.36	7482	59.86	14.96
2024	04	150188	7482.0	1122.3	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	58.36	7482	59.86	14.96
2024	05	150188	7482.0	1122.3	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	58.36	7482	59.86	14.96
2024	06	150188	7482.0	1122.3	598.56	1	7482	374.1	149.64	1	7482	37.41	7482	58.36	7482	59.86	14.96
2024	07	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2024	08	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2024	09	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2024	10	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2024	11	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2024	12	150188	7504.0	1125.6	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2025	01	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2025	02	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2025	03	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01
2025	04	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	60.03	15.01



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢俊宜

社保电脑号：802592586

身份证号码：342901199609301214

页码：2

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2025	05	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	15.01
2025	06	150188	7504.0	1200.64	600.32	1	7504	375.2	150.08	1	7504	37.52	7504	75.04	7504	15.01
2025	07	150188	8081.0	1292.96	646.48	1	8081	404.05	161.62	1	8081	40.41	8081	80.81	8081	16.16
2025	08	150188	8081.0	1292.96	646.48	1	8081	404.05	161.62	1	8081	40.41	8081	80.81	8081	16.16
2025	09	150188	8081.0	1292.96	646.48	1	8081	404.05	161.62	1	8081	40.41	8081	80.81	8081	16.16
2025	10	150188	8081.0	1292.96	646.48	1	8081	404.05	161.62	1	8081	40.41	8081	80.81	8081	16.16
合计			55000.12	30159.12			21956.04	7928.64			1823.42		2158.1	842.4	550.64	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f25e4ba86b95 ）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
150188

单位名称
中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



身份证



毕业证



职称证

<p>姓名 <u>陈翠梨</u> Name _____</p> <p>性别 <u>女</u> Sex _____</p> <p>出生日期 <u>1990年09月</u> Date of Birth _____</p> <p>专业 <u>电子商务</u> Specialty _____</p> <p>职称 <u>助理工程师</u> Professional Title _____</p> <p>证书编号 <u>(2021)13041168</u> Certificate No. _____</p>	 <p>职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位 Issued by</p>  <p>2022年06月15日</p>
--	--

岗位证

 <p>姓名 <u>陈翠梨</u></p> <p>出生年月 <u>1990.09</u></p> <p>工作单位 <u>中国建筑第四工程局有限公司</u></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">岗位职务</th> <th style="width: 25%;">起讫年月</th> <th style="width: 25%;">证书编号</th> <th style="width: 25%;">发证机关(章)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>材料员</td> <td>2020-07</td> <td>F2041116</td> <td rowspan="5" style="text-align: left;">  </td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)	材料员	2020-07	F2041116													
岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)																		
材料员	2020-07	F2041116																			

— 2 —
— 3 —

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈翠梨

社保电脑号：648225762

身份证号码：440781199009173522

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	04	150188	7642.0	1069.88	611.36	1	7642	397.38	152.84	1	7642	34.39	7642	14.9	2200	15.4	6.6
2021	05	150188	7642.0	1069.88	611.36	1	7642	397.38	152.84	1	7642	34.39	7642	14.9	2200	15.4	6.6
2021	06	150188	7642.0	1069.88	611.36	1	7642	397.38	152.84	1	7642	34.39	7642	14.9	2200	15.4	6.6
2021	07	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2021	08	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2021	09	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	616.3	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	734.82	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	734.82	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	734.82	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	711.12	237.04	1	11852	53.33	11852	23.11	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	711.12	237.04	1	11852	53.33	11852	36.98	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	11852.0	1659.28	948.16	1	11852	711.12	237.04	1	11852	53.33	11852	36.98	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	581.76	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	581.76	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	581.76	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	43.63	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	30.25	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	37.81	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	9696.0	1357.44	775.68	1	9696	601.15	193.92	1	9696	48.48	9696	37.81	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	579.33	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	579.33	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	579.33	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	560.64	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	560.64	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	560.64	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	9344	74.75	18.69
2024	02	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	36.44	9344	74.75	18.69
2024	03	150188	9344.0	1308.16	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	72.88	9344	74.75	18.69
2024	04	150188	9344.0	1401.6	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	72.88	9344	74.75	18.69
2024	05	150188	9344.0	1401.6	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	72.88	9344	74.75	18.69
2024	06	150188	9344.0	1401.6	747.52	1	9344	467.2	186.88	1	9344	46.72	9344	72.88	9344	74.75	18.69
2024	07	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2024	08	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2024	09	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2024	10	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2024	11	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2024	12	150188	9269.0	1390.35	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2025	01	150188	9269.0	1483.04	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54
2025	02	150188	9269.0	1483.04	741.52	1	9269	463.45	185.38	1	9269	46.35	9269	92.69	9269	74.15	18.54



BIM 负责人-罗冠鑫

身份证



毕业证



职称证



**全国 BIM 技能等级考试
二级证书**



罗冠鑫 参加 2019 年 12 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师(建筑设计专业), 成绩 合格 , 特发此证。

身份证号: 431223198408176812

证书编号: 2001001023017488

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 431223198408176812

Certificate Number: 2001001023017488

**中国图学学会
China Graphics Society**

BIM

证书唯一序列号: 
1200008047

社保证明



验证码: 202510311602434272

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 罗冠鑫

性别: 男

证件号码: 431223198408176812

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴72个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202402	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202403	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202404	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202405	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202406	112200029393	18930	1514.4	已参保	/	
202407	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202408	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202409	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202410	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202411	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202412	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202501	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202502	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202503	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202504	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202505	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202506	112200029393	11054	884.32	已参保	/	
202507	112200029393	11306	904.48	已参保	/	
202508	112200029393	11306	904.48	已参保	/	
202509	112200029393	11306	904.48	已参保	/	
202510	112200029393	11306	904.48	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-04-29。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393: 中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期: 2025年10月31日



后勤主管-张晶

身份证



毕业证

1、原始学历证书

专科-重庆大学-建筑装饰 [查看该学历的电子注册备案表](#)



姓名: 张晶 性别: 女
出生日期: 1982年07月19日 入学日期: 2002年09月01日
毕(结)业日期: 2007年01月10日 学校名称: 重庆大学
专业: 建筑装饰 学历类别: 成人高等教育
学制: 学习形式: 脱产
层次: 专科 毕(结)业: 毕业
校(院)长姓名: 证书编号: 1061 1520 0706 0007 92

职称证



资格证书

姓名 张晶
性别 女
出生年月 1982年7月
专业 工民建
任职资格 助理工程师

中国建筑工程总公司制

发证单位 

证书编号: CZ-005488 2011年7月31日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晶

社保电话号：806638607

身份证号码：510202198207197323

页码：1

参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位编号：150188

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
2021	09	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	427.86	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2200	15.4	6.6
2021	10	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	427.86	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2200	15.4	6.6
2021	11	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	427.86	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2200	15.4	6.6
2021	12	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	427.86	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2200	15.4	6.6
2022	01	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	510.14	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2360	16.52	7.08
2022	02	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	510.14	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2360	16.52	7.08
2022	03	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	510.14	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2360	16.52	7.08
2022	04	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	493.68	164.56	1	8228	37.03	8228	16.04	2360	16.52	7.08
2022	05	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	493.68	164.56	1	8228	37.03	8228	25.67	2360	16.52	7.08
2022	06	150188	8228.0	1151.92	658.24	1	8228	493.68	164.56	1	8228	37.03	8228	25.67	2360	16.52	7.08
2022	07	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	549.06	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2022	08	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	549.06	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2022	09	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	549.06	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2022	10	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2022	11	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2022	12	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	41.18	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2023	01	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2023	02	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2023	03	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2023	04	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	28.55	2360	16.52	7.08
2023	05	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	35.69	2360	16.52	7.08
2023	06	150188	9151.0	1281.14	732.08	1	9151	567.36	183.02	1	9151	45.76	9151	35.69	2360	16.52	7.08
2023	07	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7778	482.24	155.56	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2023	08	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7778	482.24	155.56	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2023	09	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7778	482.24	155.56	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2023	10	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	457.86	152.62	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2023	11	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	457.86	152.62	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2023	12	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	457.86	152.62	1	7631	38.16	7631	29.76	2360	16.52	7.08
2024	01	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	29.76	7631	61.05	15.26
2024	02	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	29.76	7631	61.05	15.26
2024	03	150188	7631.0	1068.34	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	59.52	7631	61.05	15.26
2024	04	150188	7631.0	1144.65	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	59.52	7631	61.05	15.26
2024	05	150188	7631.0	1144.65	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	59.52	7631	61.05	15.26
2024	06	150188	7631.0	1144.65	610.48	1	7631	381.55	152.62	1	7631	38.16	7631	59.52	7631	61.05	15.26
2024	07	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2024	08	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2024	09	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2024	10	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2024	11	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2024	12	150188	6448.0	967.2	515.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	01	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	02	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	03	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	04	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	05	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	06	150188	6448.0	1031.68	515.84	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6448	64.48	6448	51.58	12.9
2025	07	150188	6800.0	1088.0	544.0	1	6800	340.0	136.0	1	6800	68.0	6800	68.0	6800	54.4	13.6



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晶 社保电脑号：806638607 身份证号码：510202198207197323 页码：2
参保单位名称：中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号：150188 打印单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	08	150188	6800.0	1088.0	544.0	1	6800	340.0	136.0	1	6800	34.0	6800	54.4	3.6
2025	09	150188	6800.0	1088.0	544.0	1	6800	340.0	136.0	1	6800	34.0	6800	54.4	3.6
2025	10	150188	6800.0	1088.0	544.0	1	6800	340.0	136.0	1	6800	34.0	6800	54.4	3.6
合计			56287.17	31059.2			21908.32	7811.06			1882.16		2058.46	1600.9	497.08

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（ 3391f25e4ba678ct ）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 150188 单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



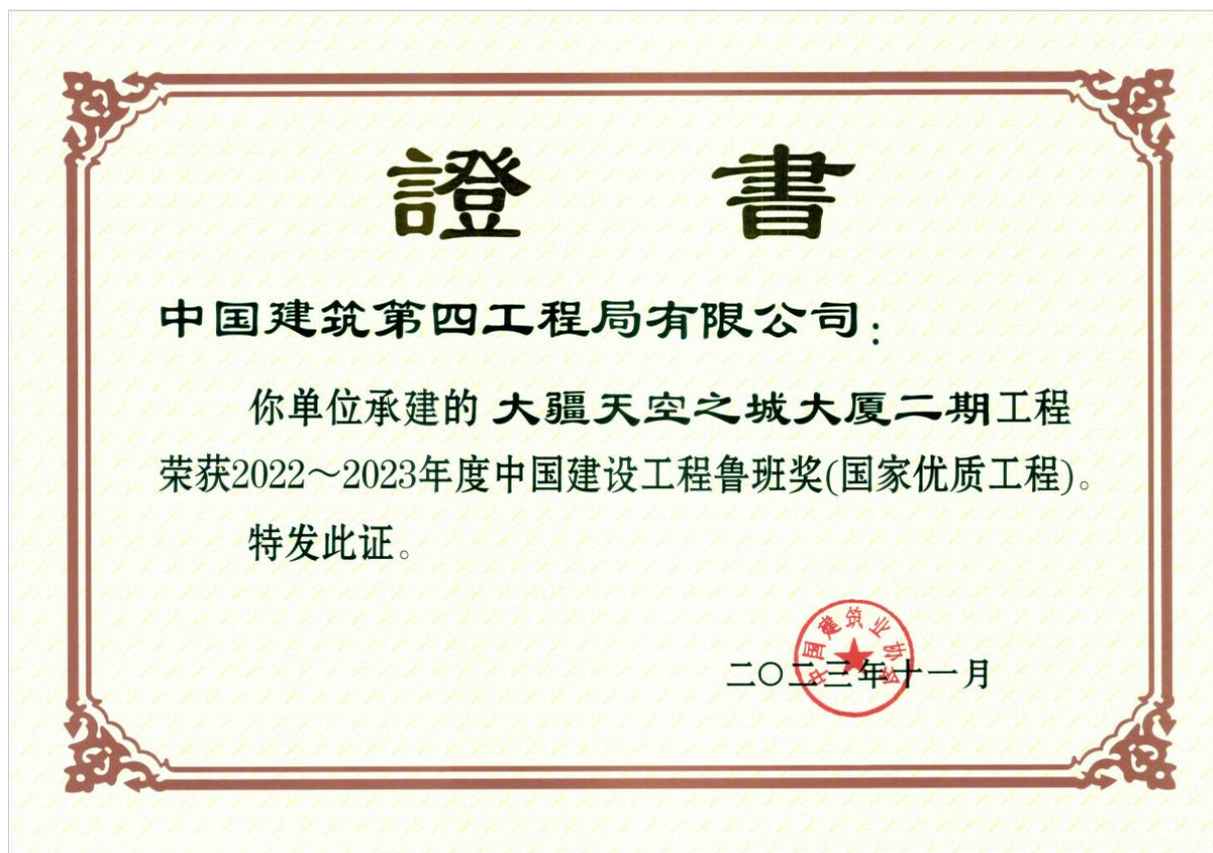
六、企业获奖情况

6.1 企业获奖情况一览表

序号	工程名称	奖项级别(国家、省、市、区(县)级)	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	大疆天空之城大厦二期	国家级	2022-2023 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)	中国建筑业协会	2023.11	
2	百度国际大厦西塔楼	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
3	汉京金融中心	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
4	执信中学天河校区建设工程施工总承包(标段一)	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
5	华南理工大学广州国际校区一期工程(大数据与网络空同安全学院、材料基因工程创新中心、生物医学科学与工程学院、生物医药与再生医学粤港澳联合研究院)	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
6	广东广雅中学花都校区建设工程	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
7	广州医科大学附属妇女儿童医院一期工程	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
8	华为南方工厂二期 47 号员工食堂、办公楼	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
9	贵安华为云数据中心项目-A 区(一期)	国家级	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	
10	空军军医大学第一附属医院住院	国家级	2020-2021 年度国家优质工程	中国施工企业管理协会	2021.12	

	二部大楼工程		金奖			
11	电子商务中心	国家级	2020-2021 年度 国家优质工程 金奖	中国施工企业 管理协会	2021.12	
12	完美华南基地二期工程	国家级	2020-2021 年度 国家优质工程 奖	中国施工企业 管理协会	2021.12	
13	深圳市城市轨道交通 9 号线工程	国家级	2020-2021 年度 国家优质工程 金奖	中国施工企业 管理协会	2021.12	
14	徐州市城市轨道交通 3 号线一期工程	国家级	2022-2023 年度 中国建设工程 鲁班奖（国家优 质工程）	中国建筑业协 会	2023.11	
15	深圳市城市轨道交通 6 号线工程	国家级	2022-2023 年度 中国建设工程 鲁班奖（国家优 质工程）	中国施工企业 管理协会	2023.12	
16	玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目	国家级	2022-2023 年度 国家优质工程 奖	中国施工企业 管理协会	2023.12	
17	白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）	国家级	2022-2023 年度 国家优质工程 奖	中国施工企业 管理协会	2023.12	

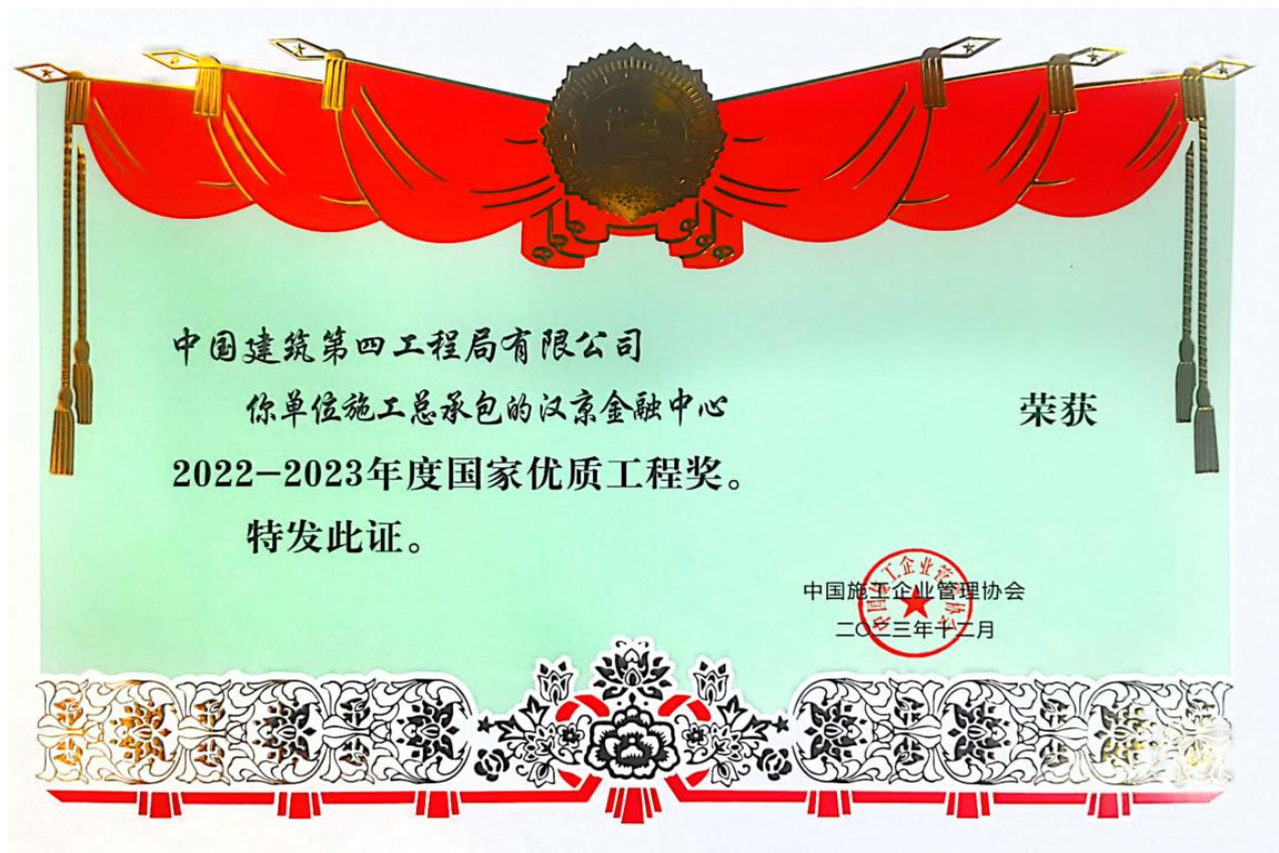
1.大疆天空之城大厦二期



2.百度国际大厦西塔楼



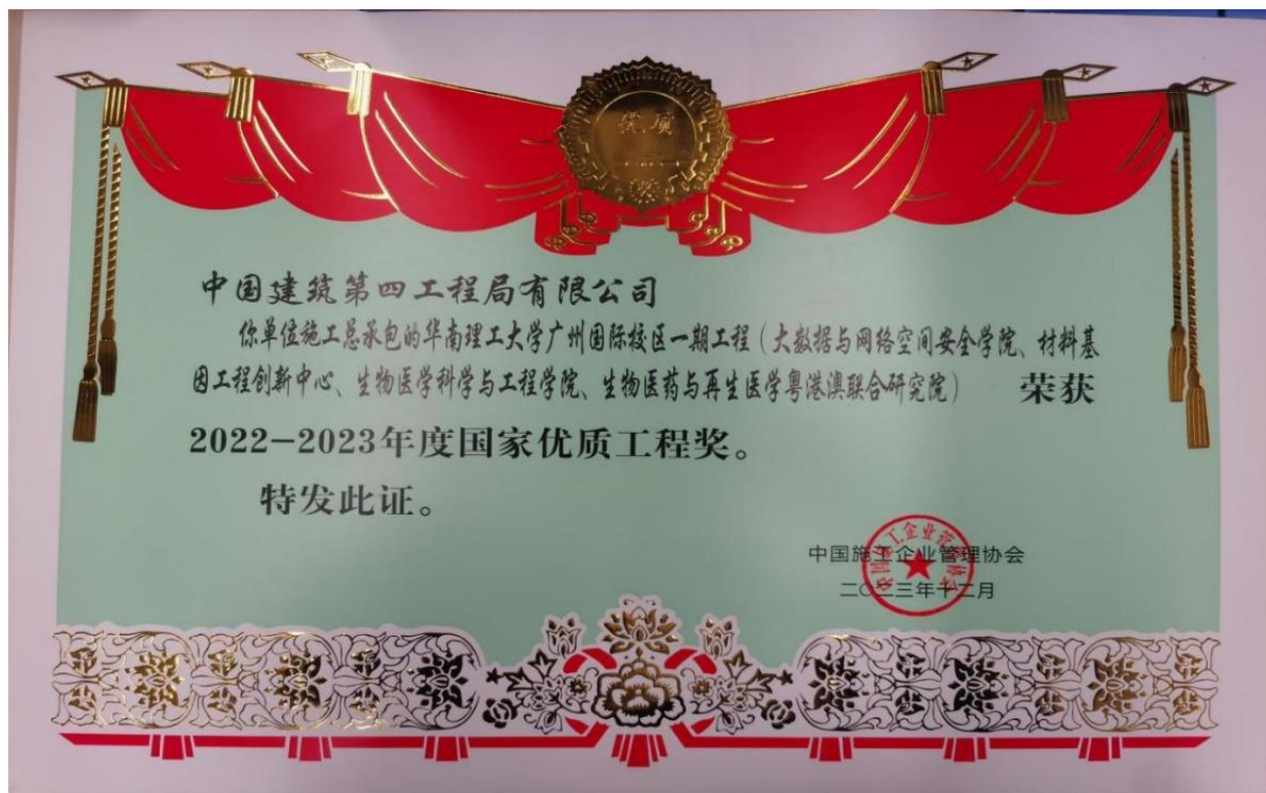
3.汉京金融中心



4.执信中学天河校区建设工程施工总承包(标段一)



5.华南理工大学广州国际校区一期工程(大数据与网络空间安全学院、材料基因工程创新中心、生物医学科学与工程学院、生物医药与再生医学粤港澳联合研究院)



6.广东广雅中学花都校区建设工程



7.广州医科大学附属妇女儿童医院一期工程



8.华为南方工厂二期 47 号员工食堂、办公楼



9.贵安华为云数据中心项目-A区(一期)



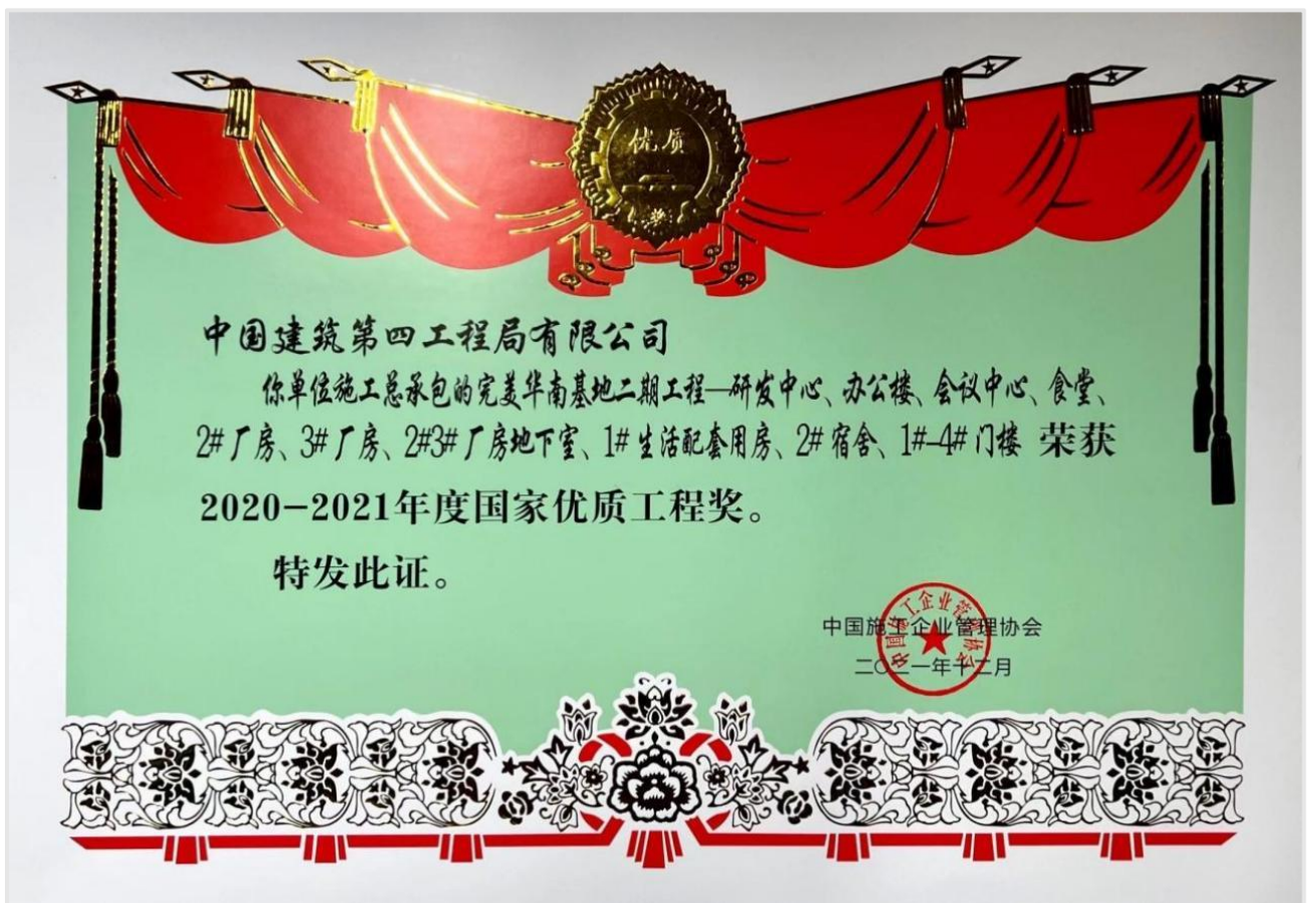
10.空军军医大学第一附属医院住院二部大楼工程(西京医院住院二部大楼建筑安装工程施工总承包)



11.电子商务中心



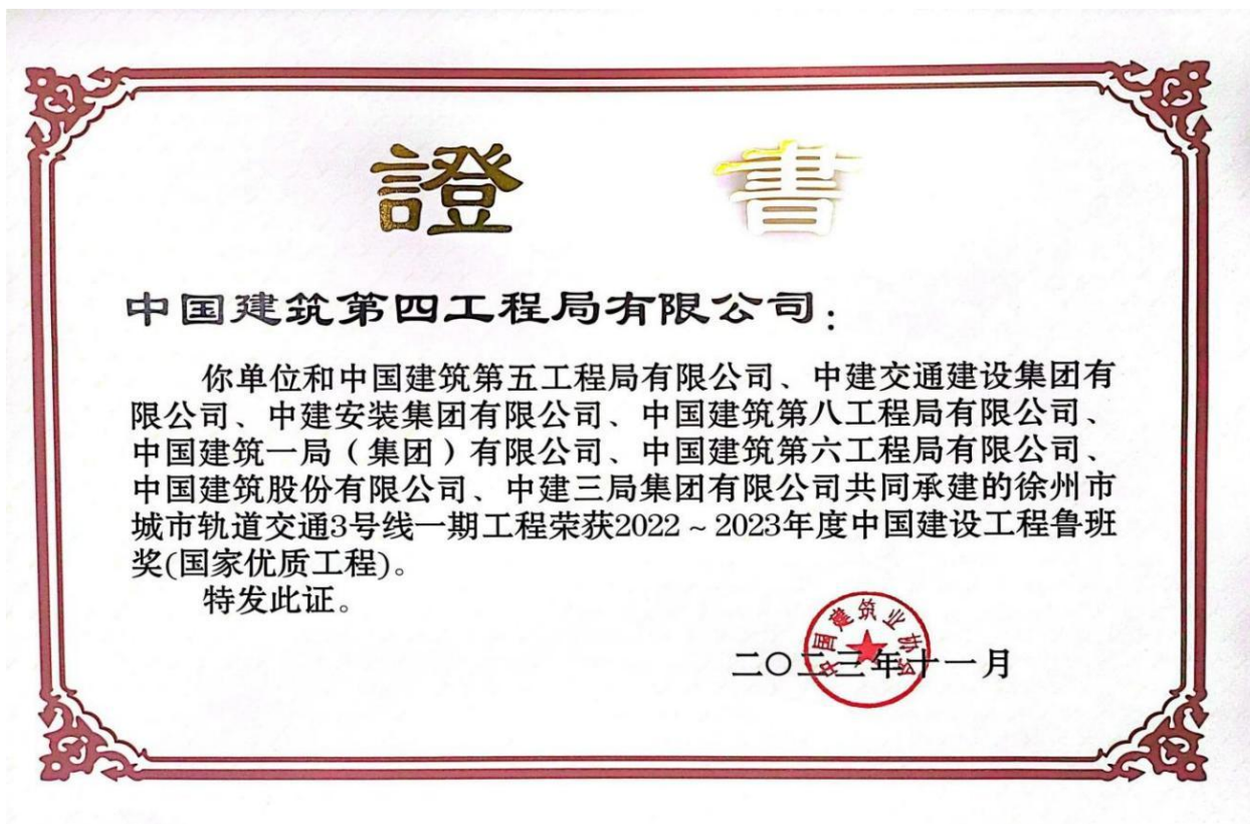
12.完美华南基地二期



13.深圳市城市轨道交通9号线工程



14.徐州市城市轨道交通3号线一期工程



15.深圳市城市轨道交通6号线工程



16.玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目



17.白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)



七、中小企业情况

企业情况说明

中国建筑第四工程局有限公司企业 从业人员 29484 人，营业收入为 12951451.55 万元，资产总额为 17172154.04 万元，根据《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》的划分标准，属于 建筑业 行业的 大型企业。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：2025年11月13日

