

企业业绩情况（设计单位提供）

2020年1月1日以来同类工程业绩汇总表（设计）

序号	项目名称	项目所在地	承担工作内容	发包人名称	承包人名称	合同金额
1	八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程项目	新疆维吾尔自治区第八师石河子市	设计工作	石河子市住房和城乡建设局	中国建筑西南设计研究院有限公司	164018.5383万元
2	东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包	新疆维吾尔自治区石河子市	设计工作	石河子市住房和城乡建设局	中国建筑西南设计研究院有限公司	32352189.88元
3	德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包	四川省德阳市	联合体牵头人工程总承包管理及设计工作	德阳市德耀建设发展有限公司	中国建筑西南设计研究院有限公司	27159.398720万元
4	南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营（EPC+O）	广东省佛山市	设计工作	佛山市南海区桂城街道办事处	中国市政工程西南设计研究院总院有限公司	878720890.26元
5	成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程勘察设计	四川省成都市	联合体牵头人及设计工作	成都市排水有限责任公司	中国市政工程西南设计研究院总院有限公司	设计费暂定金额16504033元，建安费约7.5亿元

1. 八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程项目
市政公用工程，合同金额 164018.5383 万元，完工时间：2024-1-10

(1) 中标通知书

中标通知书

中铁十四局集团第三工程有限公司（中标人名称）：

新疆天建宏润工程有限公司（联合体成员名称）：

中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体成员名称）：

你方于 2020年10月13日（投标日期）所递交的八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程项目EPC总承包（项目名称）招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标总价：164018.5383 万元，其中：设计费为：1987.2722万元，费率为：1.37%；建筑安装工程费为：145056.3661 万元，建筑安装工程费总价下浮率为：0.182%；预备费：16974.9万元，预备费由招标人使用。

项目建设工期：计划总工期要求：2020年10月14日- 2021年12月31日。

中标后一个月内完成施工图设计的全部内容，通过施工图审查并提供施工图预算；2021年12月31日完成本项目的全部建设内容并通过竣工验收合格。

质量标准：合格

项目经理：马同辉

设计负责人：杨林

施工负责人：马同辉

请你方在接到本通知书后的30日内到甲方指定地点（指定地点）与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.4款规定向我方提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要，是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人：_____（盖单印章）

法定代表人：_____（签字）

2020年10月18日

(2) 合同关键页

正本

(合同编号: _____)

八师石河子市南二路等城市道路及配套管
网工程项目EPC总承包

建设工程施工合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

EPC建设项目工程总承包合同

(本合同采用住房和城乡建设部与国家工商行政管理总局制定的《建设项目工程总承包合同》(GF-2011-0216))

第一部分 合同协议书

建设单位(全称) 石河子市住房和城乡建设局

代建单位(全称) 石河子安南经济建设投资有限公司

承包人(全称) 中铁十四局集团第三工程有限公司与新疆天建宏润工程有限公司与中国建筑西南设计研究院有限公司组成联合体。

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》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同各方就项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程项目EPC总承包

工程批准、核准或备案文号: 新疆生产建设兵团第八师发展和改革委员会以师发改投资〔2020〕453号

工程内容及规模: 本项目建设内容包括①南子午路:子午路,城市主干路,设计速度40km/h,红线标准宽度84m,绿线宽度120m,北一路至北疆铁路段,全长约3198米。②南二路,城市次干路,设计速度40km/h,红线标准宽度50m,西三路至东五路段,全长约5662米,含桥梁1座约50米,人行地通道4座约166.5米。③南三路,交通性主干路,设计速度60km/h,红线标准宽度60m,西四路至东二路段,全长约4895米,含车行通道两座约1250m,桥梁2座约168.4米,人行地通道5座约206米。④东一路,城市主干路,设计速度50km/h,红线标准宽度40m,天山路至南五路段,全长约2278米,含桥梁1座约40米。⑤东四路,城市主干路,设计速度50km/h,红线标准宽度60m,天山路至北疆铁路段,全长约1794米,含

桥梁1座约75米。

对以上5条道路进行新建及提升改造并建设配套管网设施，配套管网设施包括给水、排水、电力、电信、景观、多杆合一、热力、燃气、外电等。

项目总投资额为：204723.91万元。

工程所在省市详细地址：第八师石河子市

工程承包范围：包括但不限于本工程的施工图设计、采购、施工、安装、及竣工交付、缺陷责任期工作和最终接收等国家要求的所有工作，并对工程的质量、安全、文明施工、环保、工期和造价等全面负责，为交钥匙工程，具体内容如下：

1、设计工作包括：施工图设计、施工图预算和施工全过程的设计服务。施工图须经招标人确定并通过施工图审查机构审查合格；施工图预算须招标人委托的造价咨询机构进行审查。

2、施工范围包括：八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程项目初步设计范围内的全部工作内容及缺陷责任期内的全部工作内容。

3、采购范围包括：与工程项目相关（施工图载明的）所有建筑材料、设备的采购、运输、安装、验收保管等全部采购内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

发标人提出的工艺需求、技术要求等。具体本项目可研报告及招标文件第五章内容。

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：2020年10月14日

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：2020年10月14日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：2021年12月31日，历时443天（含设计日期）工程完工后通过竣工验收（含设备调试完成）。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：深度达到招标文件要求及《建筑工程设计文件编制深

度规定》和国家及自治区现行的技术规范、标准及条文。

工程施工质量标准：合格

五、合同价格和付款货币

合同价格暂定为人民币（大写）：拾陆亿肆仟零壹拾捌万伍仟叁佰捌拾叁元整，小写金额：164018.5383万元）；其中建安工程费为145056.3661万元，其中设计费费率为：1.37%人民币（大写）：壹仟玖佰捌拾柒万贰仟柒佰贰拾贰元整（小写金额：1987.2722万元），建筑安装工程费总价下浮率为：0.182%。预备费：16974.9万元，由招标人使用，不发生不计取。

最终以财政部门确认的，第三方造价咨询机构审定的结算价款为准。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

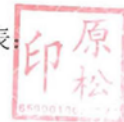
本合同在以下条件满足之后生效：双方签字盖章后生效。

建设单位：石河子市住房和城乡建设局
(公章或合同专用章)

代建单位：石河子安南经济建设投资有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字)

法定代表人或其授权代表：
(签字)



工商注册住所：

工商注册住所：

企业代码：

企业代码：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

授权代表:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

授权代表:

电 话:

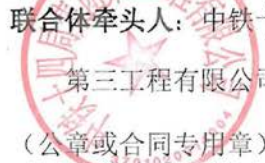
传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

联合体牵头人: 中铁十四局集团
第三工程有限公司
(公章或合同专用章)



联合体成员一: 新疆天建宏润工程
有限公司
(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表:

(签字)

工商注册住所: 山东省济南市长清区

大学科技园紫薇路数娱大厦B座14楼

企业代码: 91370882166086123X

邮政编码: 250300

法定代表人: 刘美良

授权代表:

电 话: 0531-82516305

传 真: 0531-82516307

电子邮箱: ssj3gs@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限

法定代表人或其授权代表:

(签字)

工商注册住所: 新疆石河子市

25小区北二路32号

企业代码: 91370882166086123X

邮政编码: 832000

法定代表人: 苑龚

授权代表:

电 话: 18604450582

传 真: 028-87682602

电子邮箱:

开户银行: 中国银行股份有限公司

公司济南燕山支行

石河子市天宏支行

账号：37050161881009778899

账号：107082906995

联合体成员二：中国建筑西南设计研究院有限公司

(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表：

(签字)



2021.3.12

工商注册住所：成都市金牛区星辉西路8号

企业代码：915101004507202594

邮政编码：610000

法定代表人：龙卫国

授权代表：

电话：028-62550303

传真：028-62550300

电子邮箱：154630165@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号：51001426208050393848

合同订立时间：2020年11月2日

合同订立地点：石河子市

(3) 竣工验收证明

新疆维吾尔自治区
房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程

建设单位：第八师石河子市住房和城乡建设局（盖公章）

竣工验收时间：2024年1月10日

新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅监制

工程名称	八师石河子市南二路等城市道路及配套管网工程				
工程地址	石河子市南二路、南三路、南子午路、东一路、东四路				
工程用途	市政道路				
建设面积	/	结构类型	沥青混凝土路面	基础类型	/
层数	/			建筑高度	/
里程	南二路 K0+000-K4+920; 南三路 K3+097-K4+000; 南子午路 K0+000-K3+197.58; 东一路 K0+000-K1+740; 东四路 K0+000-K1+793.63			长度	12554.21 米
报建日期	2020 年 4 月	开工日期	2020 年 10 月 14 日		
建设投资(万元)	100000(万元)				
勘察单位名称	新疆城乡勘察设计研究院有限责任公司		资质等级	工程勘察岩土工程专业甲级	
设计单位名称	中国建筑西南设计研究院有限公司		资质等级	市政行业道路工程甲级	
施工单位名称	中铁十四局集团第三工程有限公司		资质等级	市政公用工程施工总承包特级	
监理单位名称	山东环发工程管理有限公司		资质等级	市政公用工程监理甲级	
施工图审查机构	石河子建筑工程设计审查中心		审查图编号	2021-(049-053)	
检测机构	石河子新旺水利电力建筑材料检验有限公司		资质等级	准许使用徽标	
质量监督机构	石河子市建设工程质量安全监督站		注册监督编号	6608002104050201-DW(001-005)(ZL)	

工程概况	<p>一、工程概况</p> <p>a. 南二路机动车道施工里程 K0+000-K4+920 施工长度 4920m, 北侧非机动车道施工里程 K0+000-K4+920 施工长度 4920m, 南侧非机动车道施工里程 K0+000-K4+120 施工长度 4120m, 北侧人行道施工里程 K0+000-K4+920 施工长度 4920m, 南侧人行道施工里程 K0+000-K4+120 施工长度 4120m。</p> <p>b. 南三路机动车道施工里程 K3+097-K4+000 施工长度 903m, 北侧辅道施工里程 K3+097-K4+000 施工长度 903m, 南侧辅道施工里程 K3+097-K4+000 施工长度 903m, 北侧人行道施工里程 K3+097-K4+000 施工长度 903m。</p> <p>c. 南子午路机动车道施工里程 K0+000-K3+250.207 施工长度 3250.207m, 西侧非机动车道施工里程 K0+600-K3+080 施工长度 2480m, 东侧非机动车道施工里程 K0+750-K3+080 施工长度 2330m, 西侧人行道施工里程 K0+600-K3+080 施工长度 2480m, 东侧人行道施工里程 K0+750-K3+080 施工长度 2330m。</p> <p>d. 东一路机动车道施工里程 K0+000-K1+740 施工长度 1740m, 东侧非机动车道施工里程 K0+000-K1+200 施工长度 1200m, 西侧非机动车道施工里程 K0+000-K1+680 施工长度 1680m, 东侧人行道施工里程 K0+000-K1+200 施工长度 1200m, 西侧人行道施工里程 K0+000-K1+680 施工长度 1680m。</p> <p>e. 东四路机动车道施工里程 K0+000-K1+793.63 施工长度 1793.63m, 西侧非机动车道施工里程 K0+040-K1+620 施工长度 1580m, 东侧非机动车道施工里程 K0+040-K1+620 施工长度 1580m, 西侧人行道施工里程 K0+040-K1+620 施工长度 1580m, 东侧人行道施工里程 K0+040-K1+620 施工长度 1580m。</p> <p>1、道路工程</p> <p>1.1 设计标准</p> <p>1. 道路等级: 南二路: 城市次干路; 南三路: 城市主干路; 南子午路, 城市主干路; 东一路, 城市主干路; 东一路, 城市主干路。</p> <p>2. 设计车速: 南二路: 40km/h; 南三路: 60km/h; 南子午路: 40km/h; 东一路: 50km/h; 东四路: 50km/h。</p> <p>3. 路面结构设计使用年限: 南二路路面结构设计使用年限 15 年; 交通量达到饱和状态时设计年限为 15 年。南三路、南子午路、东一路、东四路路面结构设计使用年限 15 年; 交通量达到饱和状态时设计年限为 20 年。</p> <p>4. 路面类型: 沥青混凝土路面。</p> <p>2.1 路面结构</p> <p>采用沥青混凝土路面, 南二路车行道路面结构总厚度为 68cm。从上到下为: 4cm 厚 SMA-13 型细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料碎石混合料→ 粘层油 (PC-3 型乳化沥青)→8cm 厚 AC-20C 中粒式青混凝土→ 粘层油 (PC-3 型乳</p>
------	---

工程概况	<p>化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→18cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→18cm 厚 4%水泥稳定级配砂砾→20cm 厚天然级配砂砾;南子午路、东一路、东四路车行道路面结构总厚度为 76cm。从上到下为:4cm SMA-13 细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→5cm AC-20C 中粒式沥青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→7cm AC-25C 粗粒式沥青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 5%)→20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 4%)→20cm 天然级配砾石垫层。南三路车行道路面结构总厚度为 83cm。从上到下为:4cm SMA-13 细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→6cm AC-20C 中粒式沥青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→8cm AC-25C 粗粒式沥青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 5%)→20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 4%)→25cm 天然级配砾石垫层。南二路、南三路、南子午路辅道路面结构总厚度为 68cm,从上到下为:4cm 厚 SMA-13 型细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料碎石混合料→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→8cm 厚 AC-20C 中粒式青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→18cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→18cm 厚 4%水泥稳定级配砂砾→20cm 厚天然级配砂砾。</p> <p>南二路非机动车道路面结构总厚度为 27cm。从上到下为:4cm 厚 AC-13C 型细粒式改性沥青玛蹄脂→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→8cm 厚 AC-20C 中粒式青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→15cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾;南三路、南子午路、东一路、东四路非机动车道路面结构总厚度为 45cm。从上到下为:4cm 厚 AC-13C 型细粒式改性沥青玛蹄脂→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→6cm 厚 AC-20C 中粒式青混凝土→粘层油(PC-3 型乳化沥青)→封层(SBS 性步碎层)→透层(PC-2 慢裂型阳离子乳化沥青)→20cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→15cm 厚天然级配砂砾。</p> <p>人行道(由上至下):6cm 大理石面板砖→3cm 厚 M10 水泥砂浆座浆→15cm C20 混凝土结构层→15cm 级配砂砾。</p> <p>2、多杆合一工程</p> <p>多杆合一工程内容包括路灯、交通标线、交通标志、交通管线、交通信号灯等五个部分。</p> <p>南二路(西三路-东四路段):12m 高景观双挑路灯 1X300W+ 1X160W+ 2X30W(LED 冰蓝色)180 盏,15m 高中杆灯(4X200W(LED)16 盏,综合杆 99 杆。道路交通标志包括禁令标志、指示标志、指路标志,热熔标线 6680.61 m²,</p>
------	---

工程概况	<p>路面箭头 249 个, 公交站台 10 个。标志钢材全部采用 Q235 镇静钢。</p> <p>南三路(南子午路-东一路): 12m 高景观双挑路灯 1×300w+1×160w+2×30w (LED 冰蓝色) 36 盏, 15m 高中杆灯 4×200W (LED) 5 盏, 12m 高综合杆 1×300W+1×160W+2×20W (LED) 15 盏。道路交通标志包括禁令标志、指示标志、指路标志, 热熔标线 1504.2 m², 路面箭头 42 个, 公交站台 2 个。标志钢材全部采用 Q235 镇静钢。南子午路(北一路-铁路涵洞): 照明工程: LED 灯, H=12m, L=2.0+2.0m, 成套灯具, 150W(半截光型)+80W(半截光型)高杆灯 LED 灯具, H=16m, 成套灯具, 灯头 5*400W。通信工程主干排管采用 3*4 孔 φ 110 双壁波纹管, 过路管采用 3*4 孔/1*4 孔 φ 100/8 玻璃钢管。道路交通标志包括禁令标志、指示标志、指路标志, 热熔标线 5276.11 m², 路面箭头 355 个, 公交站台 11 个。标志钢材全部采用 Q235 镇静钢。</p> <p>东一路(天山路-南三路): 12m 高景观双挑路灯 1X200W+1X100W+2X30W(LED)51 盏, 16m 高中杆灯(4X200W(LED)2 盏, 综合杆 37 杆。道路交通标志包括禁令标志、指示标志、指路标志, 热熔标线 1830.67 m², 路面箭头 105 个, 公交站台 6 个。标志钢材全部采用 Q335B 低硅碳钢。</p> <p>东四路(天山路-南三路) 12m 高景观双挑路灯 1X300W+1X160W+2X30W(LED 冰蓝色)54 盏, 8m 高中杆灯(4X200W(LED)8 盏, 综合杆 42 杆。道路交通标志包括禁令标志、指示标志、指路标志, 热熔标线 1900.44 m², 路面箭头 145 个, 公交站台 4 个。标志钢材全部采用 Q235B 碳素钢。</p> <p>3、景观工程</p> <p>景观工程包含乔木种植、灌木、地被种植、景观照明、景观水渠、景观小品、景观栈道等工程。</p> <p>东一路种植: 金叶榆 1351 m², 马兰 1981 m², 蛇鞭菊 2018 m², 水蜡 410 m², 四季玫瑰 1625 m², 萱草 2380 m², 紫叶风箱果 539 m², 草坪 891 m²。</p> <p>东四路种植: 草坪 2042 m², 红王子锦带 2156 m², 金叶榆 2695 m², 欧石竹 618 m², 蛇鞭菊 446 m², 水蜡 2118 m², 萱草 1385 m², 松果菊 809 m², 鸢尾 1253 m², 紫枝玫瑰 2657 m²。白蜡 243 棵, 大叶榆 245 棵, 夏橡 487 棵, 红叶李 84 棵, 绚丽海棠 184 棵, 榆叶梅球 90 棵, 金叶榆球 34 棵, 五角枫球 10 棵, 云杉球 11 棵, 水蜡球 155 棵, 偃柏球 67 棵。</p> <p>南二路种植: 大叶白蜡 271 棵, 大叶榆 173 棵, 京梅 16 棵, 蜜枝红叶李 86 棵, 山荆子 338 棵, 水蜡球 234 棵, 夏橡 499 棵, 绚丽海棠 494 棵, 五角枫球 1950 棵。金叶榆 11011.47 m², 马兰 9433.78 m², 千屈菜 1890.41 m², 沙地柏 3279.09 m², 四季玫瑰 5879.49 m², 萱草 15938.64 m², 紫叶风箱果 2270 m²。</p>
------	---

工程概况	<p>南三路种植：白蜡 102 棵，绚丽海棠 63 棵，红叶李 20 棵，云杉 96 棵，紫丁香球 24 棵，京梅 72 棵，大叶榆 146 棵，夏橡 146 棵，水蜡球 96 棵，草坪 331 m²，金叶榆 1519 m²，萱草 1676.5 m²，蜜汁红叶李 365 m²，沙地柏 901 m²，水蜡 1317 m²，松果菊 392 m²，时花 46 m²，紫枝玫瑰 2060 m²。</p> <p>南子午路种植：H1.2 金叶榆球 132 棵，H1.0 水蜡球 161 棵，暴马丁香 26 棵，大叶白蜡 37 棵，大叶榆 308 棵，黄金树 25 棵，火炬树 9 棵，蜜汁红叶李 146 棵，西伯利亚云杉 389 棵，夏橡 474 棵，绚丽海棠 158 棵。草坪 24862 m²，德国鸢尾 3617 m²，荷兰菊 3178 m²，红花萱草 7190.55 m²，黄菖蒲 9125 m²，黄刺玫 540 m²，金鸡菊 1409 m²，金叶榆 227 m²，柳叶马鞭草 28 m²，马蔺 2973 m²，密枝红叶李 3151 m²，欧石竹 2360 m²，千屈菜 1700 m²，沙地柏 424 m²，四季玫瑰 923 m²，甜心玉簪 1475 m²，榆叶梅 1006.55 m²，月季 2608 m²，紫叶风箱果 1364 m²，水草马蔺 12986 m²，水草黄菖蒲 3468 m²。</p>
竣工验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位核对勘察、设计、施工、监理等单位参加竣工验收的人员资格； 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和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，完成了《质量检查（评估）报告》，有关负责人签字并加盖公章齐全； 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位工程档案资料，验收组中负责工程档案资料的人员，根据分工对相关资料进行审查，书面记录审查意见和结论； 4、实地查验工程质量，验收组中负责实地查验人员，按照有关专业验收标准进行查验，详细记录查验内容和结论； 5、对工程勘察、设计、施工等工程质量作出全面评价，形成经验收人员签署的工程竣工验收意见。 6、参与工程竣工验收的建设、勘察、设计、施工、监理等各方不能形成一致意见时，应当协商提出解决的方法，待意见一致后，重新组织工程竣工验收。

竣工验收内容	1、道路工程 2、路灯及照明工程 3、绿化工程
竣工验收组织形式	☑建设单位组织, 参建(☑勘察、☑设计、☑施工、☑监理)各单位(☑项目负责人、☐总工程师、☐技术负责人、☐质量负责人、☐专业负责人等)。
竣工验收标准执行情况	本工程按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008、《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ-82-2012、《城市道路照明工程施工及验收规范》CJJ89-201, 自治区《建设工程文件归档技术规程》XJJ071-2016 和《建设工程资料管理规程》XJJ081-2017 及有关专业标准进行竣工验收
对工程参建各方(勘察、设计、施工、监理)评价意见	<p>勘察方面: 地质勘察报告反映了对本工程的地质情况情况, 勘察单位参加了竣工验收活动, 实现了合同约定, 并提供了工程质量检查报告。</p> <p>设计方面: 设计图纸体现了建设方的意图, 工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸, 满足了工程需要, 同时在现场处理相关问题, 设计单位参加了下面层验收, 竣工验收活动实现了合同约定, 并提供了工程质量检查报告。</p> <p>施工方面: 施工单位依照设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕, 工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准, 各项功能满足使用要求, 工程资料完整, 并提供了竣工报告, 工程质量合格。</p> <p>监理方面: 按照《按照建设工程监理合同》约定的范围监理完成, 工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准的要求, 各项工程功能满足使用要求, 工程资料完整, 履行了监理职责实现了合同约定, 并提供了工程质量 评估报告。</p>

基本建设程序执行情况	<p>工程发包：勘察、设计、施工单位具有与本工程相应的资质等级。</p> <p>工程招投标：依照招标投标法本工程勘察、设计、施工和监理实行了公开招标。包括但不限于本工程的勘察、设计(含规划设计)、采购、施工、试运行、竣工交付及可靠性运行、缺陷责任期工作和最终接收等所有工作，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。</p> <p>执行工程建设强制性标准：严格执行基本建设程序，先勘察后设计再施工的原则。建设单位无违反工程建设强制性标准行为。</p> <p>施工图设计文件审查：施工图设计文件经建筑工程施工图审查机构审查取得施工图审查批准书。</p> <p>委托工程监理：委托的工程监理公司资质等级为市政共用工程监理甲级，监理单位符合本工程所需的相应资质条件。</p> <p>办理工程质量监督手续：已办理工程质量监督手续，由石河子市质量监督站实施质量监督。</p> <p>按照合同约定采购的建筑材料、建筑构配件、设备质量情况：按照合同约定，本工程无合同约定以外的材料采购。</p>
------------	---

<p>工程竣工 验收意见</p>	<p>勘察单位提供了《工程质量检查报告》，工程资料签字盖章齐全。</p> <p>设计单位提供了《工程质量检查报告》，工程资料签字盖章齐全。</p> <p>施工单位通过企业自查和总监理工程师组织的竣工预验收，各项功能满足使用要求，工程资料完整，并提供了竣工报告，工程质量合格。</p> <p>监理单位已经按我单位《建设工程监理合同》约定的范围监理完成，各项功能满足使用要求，工程资料完整，并提供了《工程质量评估报告》。</p> <p>工程验收依照国家法律、法规的规定，依据工程合同、设计文件建筑安装工程质量检验评定标准分专业（分组）对本工程进行了竣工验收，验收程序内容和组织形式符合要求抽检的方法、数量符合现行规范标准。</p> <p>验收组通过现场检查认为：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 单位工程所含分部工程质量均验收合格； 2. 质量控制资料完整； 3. 单位工程所含分部工程有关安全和功能的检测齐全完整； 4. 主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范规定； 5. 观感质量验收符合要求； <p>单位工程质量验收合格</p> <p>建设单位于2024年1月10日组织的本工程竣工验收完成，通过了竣工验收，并同意使用。</p>			
<p>竣工验收结论</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>合格，工程质量符合国家质量标准，同意使用。</p> <p><input type="checkbox"/>不合格，原因：</p>			
<p>建设单位</p>	<p>监理单位</p>	<p>施工单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
<p>(盖章)</p> <p>项目负责人： </p>	<p>(盖章)</p> <p>总监理工程师： </p>	<p>(盖章)</p> <p>项目负责人： </p>	<p>(盖章)</p> <p>项目负责人： </p>	<p>(盖章)</p> <p>项目负责人： </p>

注：可按 A3 制表。

2. 东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包

市政公用工程，合同金额：32352189.88 元，完工时间：2024-1-12

(1) 中标通知书

中标通知书

中铁十四局集团第三工程有限公司 (联合体牵头人名称)：

新疆天建宏润工程有限公司 (联合体成员名称)：

中国建筑西南设计研究院有限公司 (联合体成员名称)：

你方于 2021 年 3 月 19 日 (投标日期) 所递交的 东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包 (项目名称) 设计采购施工一体化总承包招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：中标总价暂控：32345.218988 万元，其中：设计费 (含竣工图编制费)：416.175288 万元，设计费费率：1.375%；建筑安装工程费：30267.2937 万元；建筑安装工程费总价下浮率：0.32%；预备费：1661.75 万元 (预备费由招标人使用，不发生不计取)。

工期：响应招标文件。

质量标准：合格。

项目经理：栾昌和 证书编号 鲁 137060806221 (姓名)。

设计负责人：王卫东 证书编号 (2018) 1211248 (姓名)。

施工负责人：栾昌和 证书编号 鲁 137060806221 (姓名)。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 甲方指定地点 (指定地点) 与我方签订设计采购施工一体化总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要，是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人：石河子安南经济建设投资有限公司 (盖单位章)

法定代表人： (签字)

2021 年 3 月 26 日

vivo X60 · ZEISS

2021/05/10 11:00

(2) 合同关键页

合同编号：CT-AN-SHZDEDSL-【2021】-0001

EPC 总承包建设工程施工合同

东二东三路道路提升及配套管网改造 工程 EPC 总承包

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

建设单位（全称）：石河子市住房和城乡建设局

发包人（全称）：石河子安南经济建设投资有限公司

承包人（联合体牵头人）：中铁十四局集团第三工程有限公司

承包人（联合体成员一）：新疆天建宏润工程有限公司

承包人（联合体成员二）：中国建筑西南设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包

2. 工程地点：石河子市

3. 工程审批、核准或备案文号：师发改投资【2020】125 号

4. 资金来源：财政拨款

5. 工程内容及规模：石河子东二路、东三路城市道路，景观、桥梁、人行通道、给水、污水、电力、燃气、热力等附属工程及配套管网等。

6. 工程承包范围：包括但不限于本工程的施工图设计、采购、施工、安装、及竣工交付、缺陷责任期工作和最终接收等国家要求的所有工作，并对工程的质量、安全、文明施工、环保、工期和造价等全面负责，为交钥匙工程，具体内容如下：

1、设计工作包括：施工图设计、施工图预算和施工全过程的设计服务。施工图须经招标人确定并通过施工图审查机构审查合格；施工图预算须招标人委托的造价咨询机构进行审查。

2、施工范围包括：东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包初步设计范围内的全部工作内容及缺陷责任期内的全部工作内容，施工图预算须招标人委托的造价咨询机

构进行审查。

3、采购范围包括：与工程项目相关（施工图载明的）所有材料、设备的采购、运输、安装、验收保管等全部采购内容。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021年03月25日。

计划开始现场施工日期：2021年03月25日。

计划竣工日期：2023年12月31日。

工期总日历天数：1011天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

暂控人民币（大写）叁亿贰仟叁佰肆拾伍万贰仟壹佰捌拾玖元捌角捌分（¥ 323452189.88 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）肆佰壹拾陆万壹仟柒佰伍拾贰元捌角捌分（¥ 4161752.88 元）；适用税率6%；设计费费率：1.375%；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）叁亿零贰佰陆拾柒万贰仟玖佰叁拾柒元整（¥ 302672937 元）；适用

税率：9%；建筑安装工程费下浮率：0.32%；

(3) 预备费（含税）：

人民币（大写）壹仟陆佰陆拾壹万柒仟伍佰元整（¥16617500元）；

(4) 双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；适用税率：____ / ____%，税金为人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

2. 合同价格形式：合同价格形式为暂控价合同，详见合同价格清单分析表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：栾昌和。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 04 月 06 日订立。

九、订立地点

本合同在 石河子市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 24 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 16 份。

建设单位：石河子市住房和城乡建设局

(签章)

法定代表人：(签章)

或授权委托人：(签章)

开户银行：

账号：

银行行号：

地址：

邮编：

电话：

发包方：石河子安南经济建设投资有限公司

(签章)

法定代表人：(签章)

或授权委托人：(签章)

开户银行：中国银行股份有限公司石河子市北二路

支行

账号：107615312651

银行行号：104902801140

地址：新疆石河子高新区火炬路 88 号

邮编：832000

电话：0993-2620019

承包人(联合体牵头人)：中铁十四局集团第三工程有限公司(签章)

法定代表人：刘美良 (签章)

或授权委托人：(签章)

电 话：0531-82516305

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

银行账号：37050161881009778899

邮编：250300

承包人(联合体成员一)：新疆天建宏润工程有限公司(签章)

法定代表人：杜以苓 (签章)

或授权委托人：(签章)

电 话：18604450582

开户银行：中国银行股份有限公司石河子市天宏支行

银行账号：107082906995

邮编：832000



承包人（联合体成员二）：中国建筑西南设计
研究院有限公司（签章）

法定代表人：龙卫国（签章）

或授权委托人：（签章）

电 话：028-62550303

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第
二支行

银行账号：51001426208050393848

邮编：610000

2021.05.07



(3) 竣工验收证明

表E0105 (表E01 05) 建设单位工程竣工验收报告

新疆维吾尔自治区
房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 东二东三路道路提升及配套管网改造工程
EPC总承包


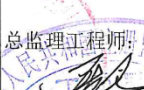



建设单位: 石河子市住房和城乡建设局 (盖公章)

新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅监制

工程名称	东二东三路道路提升及配套管网改造工程EPC总承包				
工程地址	石河子东二路、东三路				
工程用途	/				
建筑面积	/ m	结构类型	/	基础类型	/
层数	地下 / 地上 / 层			建筑高度	/ m
里程	东二路: K0+000~K5+547.091 东三路: K0+000~K5+680.342			长度	11227.443 m
报建日期	2021年2月29日		开工日期	2021年3月01日	
建设投资	32345.22万元				
勘察单位	石河子中勘勘察设计院(有限公司)			资质等级	甲级
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司			资质等级	甲级
施工单位	中铁十四局集团第三工程有限公司			资质等级	一级
监理单位	永明项目管理有限公司			资质等级	甲级
施工图审查机构	石河子建筑工程设计审查中心			审查图编号	2021-096 2021-097
检测机构	石河子中信检测有限责任公司			资质等级	/
质量监督机构	八师石河子市建设工程质量安全监督站			注册监督编号	6608002206160202-DW001
工程概况	<p>一、工程概况</p> <p>a. 东二路: K0+000~K5+547.091 施工长度5547.091m</p> <p>b. 东三路: K0+000~K5+680.342 施工长度5680.342m</p> <p>1、道路工程</p> <p>1.1设计标准</p> <p>1.道路等级: 东二路路: 城市次干路; 东三路, 城市主干路。</p> <p>2.设计车速: 东二路: 30km/h; 东三路: 50km/h。</p> <p>3.路面结构设计使用年限: 东二路路面结构设计使用年限15年; 交通量达到饱和状态时设计年限为15年。东三路路面结构设计使用年限15年; 交通量达到饱和状态时设计年限为20年。</p> <p>4.路面类型: 沥青混凝土路面。</p> <p>2.1路面结构</p>				

<p>工程概况</p>	<p>采用沥青混凝土路面，东二路车行道路面结构总厚度为 68cm。从上到下为：4cm 厚 SMA-13型细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料碎石混合料→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→8cm 厚AC-25C粗粒式青混凝土→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→ 封层(SBS性步碎层)→透层(PC-2慢裂型阳离子乳化沥青)→18cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→18cm 厚 4%水泥稳定级配砂砾 →20cm 厚天然级配砂砾；东三路车行道路面结构总厚度为 76cm。从上到下为：4cm SMA-13 细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→5cm AC-20C 中粒式沥青混凝土→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→7cm AC-25C 粗粒式沥青混凝土→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→ 封层(SBS性步碎层)→透层(PC-2慢裂型阳离子乳化沥青)→ 20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 5%)→20cm 水泥稳定砂砾基层(水泥含量 4%)→20cm 天然级配砾石垫层。</p> <p>东二路辅道路面结构总厚度为 68cm，从上到下为：4cm 厚SMA-13型细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料碎石混合料→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→8cm厚AC-20C中粒式青混凝土→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→ 封层(SBS性步碎层)→透层(PC-2慢裂型阳离子乳化沥青)→ 18cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→18cm 厚 4%水泥稳定级配砂砾 →20cm 厚天然级配砂砾；东二路、东三路非机动车道路面结构总厚度为45cm，从上到下为：4cm 厚AC-13C型细粒式改性沥青玛蹄脂→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→6cm厚AC-20C中粒式青混凝土→ 粘层油(PC-3 型乳化沥青)→ 封层(SBS性步碎层)→透层(PC-2慢裂型阳离子乳化沥青)→20cm 厚 5%水泥稳定级配砂砾→15cm 厚天然级配砂砾。</p> <p>人行道(由上至下)：6cm大理石面板砖→3cm厚M10水泥砂浆座浆→15cmC20混凝土结构层→15cm级配砂砾</p> <p>2、给水管道工程</p> <p>2.1给水工程：东二路 南二路南一路段给水管道，给水管管径为DN800，给水管道采用球墨铸铁管。</p> <p>2.2东三路北二路北三路段给水管道，给水管管径为DN400，横向给水预管道采用涂塑钢管。</p> <p>3、排水管道工程</p> <p>3.1排水工程：东三路 南三路天山路段新建排水管道，排水管采用钢筋混凝土Ⅱ级管，管径DN500，管道接口采用承插；北一路北五路段新建排水管道，排水管采用钢筋混凝土Ⅱ级管，管径DN800，管道接口采用承插。</p> <p>4、电力管道工程</p> <p>4.1电力通道采用埋管的形式，东二路 南一路南三路段(K0+020-K0+885)采取6*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北六路乌伊路段(K5+010-K5+650)采取4*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置；</p> <p>4.2东三路南三路至南二路段(K0+020-K0+500)采取6*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置、(K0+500-K0+550)采取7*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置、(K0+550-K0+600)采取8*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，天山路北一路段(K1+770-K2+270)采取8*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北一北二路段(K2+270-K2+830)采取9*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北二北三路段(K2+830-K2+865)采取12*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置、(K2+865-K2+300)采取11*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北三北四路段(K3+300-K3+950)采取13*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北四北五路段(K3+950-K4+155)采取15*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置、(K4+155-K4+590)采取8*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置，北五乌伊路段</p>
-------------	--

<p>工程概况</p>	<p>(K4+590-K5+440) 采取6*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置, 北六乌伊路段 (K5+440-K5+640) 采取4*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置。 4.3横向过路管道采取6*Ø175+2*Ø80碳素波纹管布置。 5、电信管道工程 5.1电信管道: 东三路 南三南一路段 (K0+035-K0+630)、天山乌伊路段 (K1+703.182-K5+672.01) 采用3*Ø110PVC-U+3*七孔梅花管, 5.2通信横过路采用4*DN110镀锌钢管。 6、热力工程 东三路 (南一至乌伊路段) 横向过路预留采用2*DN1200钢套管、2*DN700钢套管。 7、燃气工程 7.1次高压燃气: 东三路 (北五路K4+560至乌伊路段K5+660) 采用80*80cm保护涵。 7.2中压燃气: 东三路 (南三路至南一路、北三路至北五路) 采用De250聚乙烯管、东三路 (北五路至北六路段) 采用De300聚乙烯管、东三路 (北六路至乌伊路段) 采用De160聚乙烯管。 8、桥涵工程 8.1桥涵工程: 东二路桥1中心桩号: K0+798.081, 桥长73米, 斜交角度为90°。桥梁上部结构采用双幅3*21预应力混凝土现浇箱梁, 下部结构墩采用桩柱式墩, 桥台采用重力式桥台接钻孔灌注桩基础, 桥面宽度为24米, 桥梁横断面具体为: 2*(0.35m人行道栏杆+2.65m人行道)+3.5m(非机动车道)+14.5m(机动车道)。 8.2东三路桥, 中心桩号K0+797.800 斜交角度为正90。桥梁上部结构形式采用3×21m预应力混凝土现浇箱梁下部结构桥墩采用桩柱式圆形墩, 桥台采用重力式桥台接钻孔灌注桩基础。本桥位于直线段, 分左、右两幅桥对称布置, 桥梁横断面如下所述: B=2×(2.5m(人行道及栏杆)+10.5m(非机动车道))=26.0m。 8.3东三路(南一路口)五旗渠接长涵中心桩号: K1+120.017斜角角度为正90°, 接长现有涵洞东、西侧, 结构形式为钢筋砼箱涵。西侧长3.7m, 净高1.4m, 净宽4m, 截面形式为4.8m*2.2m; 东侧长14m, 净高1.8m, 净宽4m, 截面形式为4.8m*2.6m。 9、路灯工程 多杆合一工程内容包括交通标线、交通标志、交通管线、交通信号灯、路灯等。 10、园林绿化工程 景观工程包含乔木种植、灌木、地被种植、景观照明、景观水渠、景观小品、景观栈道、景观给水、景观亮化等工程。 11、外电工程 新建10kV1进6出分接箱3台、10kV1进4出分接箱1台、500KVA(1进2出)箱变1台, 高、低压电缆敷设, 电力通信工程。</p>
<p>竣工验收程序</p>	<p>竣工验收按施工企业自评、设计认可、监理核定、业主验收、政府监督的程序进行。 1、单位工程完工后, 施工单位组织相关人员检查, 在自检合格的基础上报监理单位项目总监理工程师。 2、总监理工程师组织专业监理工程师对工程质量进行竣工预验收, 存在施工质量问题的已要求施工单位整改完毕。 3、工程质量问题整改完毕后, 施工单位向建设单位提交工程竣工报告, 申请竣工验收。 4、建设单位收到工程竣工报告后, 建设单位项目负责人组织监理、施工、设计、勘察等单位项目负责人进行单位工程验收。</p>
<p>竣工验收内容</p>	<p>对道路工程、给水管道工程、排水管道工程、电力管道工程、电信管道工程、热力工程、燃气工程、桥涵工程、路灯工程、园林绿化工程所有分部工程实体及工程资料进行检查。</p>

竣工验收组织形式	√建设单位组织, 参建(√勘察、√设计、√施工、√监理)各单位(√项目负责人、√总工程师、√技术负责人、√质量负责人、√专业负责人等)。			
竣工验收标准执行情况	1、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013、自治区《建设工程文件归档技术规程》XJJ071 等现行质量检验评定标准、施工验收规范; 2、国家及地方关于建设工程的强制性标准; 3、经审查通过的施工图纸、设计变更、工程洽商以及设备技术说明书; 4、其他有关建设工程的法律、法规、规章和规范性文件。			
对工程参建各方(勘察、设计、施工、监理)评价意见	<p>勘察单位派专业人员全程参加了地基验槽, 目前房屋未出现沉降现象, 并提供了工程质量检查报告, 工程资料签字盖章齐全。</p> <p>设计单位派项目负责人或设计代表全程参加本工程的施工, 对设计出现的问题现场及时解决, 很好地完善了使用功能, 并提供了工程质量检查报告, 工程资料签字盖章齐全。</p> <p>施工单位已经按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕, 工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准, 各项功能满足使用要求, 工程资料完整, 并提供了工程竣工报告, 工程质量合格。</p> <p>监理单位已经按《建设工程监理合同》约定的范围监督完成, 工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准的要求, 各项功能满足使用要求, 工程资料完整, 并提供了工程质量评估报告。</p>			
基本建设程序执行情况	工程通过了招投标, 并与施工单位签订了《建设工程施工合同》, 监理单位签订了《建设工程监理合同》; 施工图报送设计文件审查机构, 并审查合格; 及时办理了工程质量监督手续。			
工程竣工验收意见	<p>勘察单位提供了《工程质量检查报告》, 工程资料签字盖章齐全。</p> <p>设计单位提供了《工程质量检查报告》, 工程资料签字盖章齐全。</p> <p>施工单位通过企业自查和总监理工程师组织的竣工预验收, 各项功能满足使用要求, 工程资料完整, 并提供了工程竣工报告, 工程质量合格。</p> <p>监理单位已经按我单位《建设工程监理合同》约定的范围监督完成, 各项功能满足使用要求, 工程资料完整, 并提供了《工程质量评估报告》。</p> <p>建设单位于2024年1月12日组织的本工程竣工验收已完成, 通过了竣工验收, 并同意使用。</p>			
竣工验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 合格, 工程质量符合国家质量标准, 同意使用。 <input type="checkbox"/> 不合格, 原因:			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)
项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
2024年1月12日	2024年1月12日	2024年1月12日	2024年1月12日	2024年1月12日

注: 可按A3制表

(4) 分工证明

业主证明

中国建筑西南设计研究院有限公司于 2021 年 3 月承担我单位“东二东三路道路提升及配套管网改造工程 EPC 总承包”项目设计工作。工程内容及规模：石河子东二路、东三路城市道路，景观、桥梁、人行通道、给水、污水、电力、燃气、热力等附属工程及配套管网等。该项目建安费 3.03 亿元。项目设计负责人为王卫东。中国建筑西南设计研究院有限公司已于 2021 年 8 月完成该项目设计工作。

特此证明！

石河子市住房和城乡建设局

2024 年 2 月 27 日



3. 德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包

市政公用工程，合同金额 27159.398720 万元，完工时间：2022-9-1

(1) 中标通知书

中标通知书

中国建筑西南设计研究院有限公司（牵头单位）、中建西南院总承包工程有限公司（成员单位）、四川省建筑机械化工程有限公司（成员单位）：

你方于 2022 年 4 月 24 日 所递交的 德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包 招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币 271593987.20 元，其中：设计费为人民币 3804560.00 元；建安工程费为人民币 267789427.20 元。

工期：100 日历天

质量标准：施工质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求。

项目总负责人（项目经理）：何平，身份证号：510104198607224877

项目设计负责人：程锐，身份证号：510107197510190871

项目技术负责人（项目控制经理）：曾玉华，身份证号：500237198310048914

项目施工负责人：李波，身份证号：510221198106295812

请你方在接到本通知书后的 30 日内，根据招标文件要求与我方签订设计施工总承包合同。

特此通知。

招标人：德阳发展控股集团有限公司（盖单位章）

2022 年 5 月 5 日



(2) 合同关键页

合同编号：_____

德阳市城市环境综合整治项目
设计施工总承包合同

发包人：德阳发展控股集团有限公司

承包人：中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）

中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员）

四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员）

签订地点：四川省德阳市

2022年5月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：德阳发展控股集团有限公司

承包人（全称）：中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）、中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员）、四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包。

2. 工程地点：市区泰山路、庐山路、长江路、凯江路、黄浦江东路、青衣江路、沱江路、金沙江路、华山南路、黄山路、黄河路、龙泉山路、高铁站周边、德阳南收费站周边、德阳收费站周边、旌湖宾馆周边、汉瑞酒店周边等重要节点。

3. 工程审批、核准或备案文号：川投资备【2203-510600-17-01-184278FGQB-0019号。

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容及规模：项目建设内容主要含：景观绿化工程、市政道路工程。具体为：泰山路、庐山路、长江路、凯江路、黄浦江东路、青衣江路、沱江路、金沙江路、华山南路、黄山路、黄河路、龙泉山路、高铁站周边、德阳南收费站周边、德阳收费

站周边、旌湖宾馆周边、汉瑞酒店周边等重要节点的道路及附属设施修补、局部环境综合整治等。

6. 工程承包范围：完成本项目设计、采购、施工总承包直至竣工验收合格及整体移交，缺陷责任期内的缺陷修复，保修工作，具体包括但不限于以下事项：

6.1 设计部分

包含施工图设计、优化设计、专项方案设计、专业性深化设计等所有设计工作，以及后续相关服务如现场设计服务、设计技术交底、设计变更、中间验收、竣工验收等为完成本工程建设的所有设计工作。

6.2 施工部分

(1) 负责完成本项目所有的施工工作、工程保修等工作，组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作；

(2) 负责工程结算的编制工作，配合发包人对进度款和结算的审核及审计工作。

(3) 对需要专业分包的专项工程，须按国家、地方、行业规定的工程措施、安全措施、文明措施对项目进行工程总承包管理。

(4) 协助办理工程开工及验收所需的各项手续，包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、报建手续及分项分部工程验收和各专业验收，并承担办理上述手续施工方的费用；

(5) 协助做好迎检、开工仪式等筹备工作；

(6) 负责施工过程中所有材料及设备采购、安装、试验(注：发包人另有约定的除外)。

二、合同工期

计划开始工作日期： 2022 年 5 月 6 日。

计划开始现场施工日期： 2022 年 5 月 21 日。

计划竣工日期： 2022 年 8 月 13 日。

工期总日历天数： 100 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

1、设计要求

符合《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规定(2016年版)》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求并通过有关主管部门审批。

2、施工要求

符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量验收标准，按照国家最新颁布《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2016)及相应配套的各专业验收规范，一次验收合格。

3、安全文明目标

确保不发生一般事故等级及以上的安全生产事故且死亡人数为零，达到项目所在地安全生产文明施工示范工地标准。

四、暂定签约合同价与合同价格形式

1. 暂定签约合同价(含税)为：

人民币(大写) 贰亿柒仟壹佰伍拾玖万叁仟玖佰捌拾柒元

贰角 (¥ 271593987.20 元)。

其中：设计费投标下浮率为 5.00 %，建筑安装工程费投标下浮率为 4.90 %。

(1) 设计费 (含税)：

人民币 (大写) 叁佰捌拾万零肆仟伍佰陆拾元整 (¥ 3804560.00 元)；适用税率：6.00 %，税金为人民币 (大写) 贰拾壹万伍仟叁佰伍拾贰元肆角伍分 (¥ 215352.45 元)；

(2) 建筑安装工程费 (含税)：

人民币 (大写) 贰亿陆仟柒佰柒拾捌万玖仟肆佰贰拾柒元贰角 (¥ 267789427.20 元)；适用税率：9.00 %，税金为人民币 (大写) 贰仟贰佰壹拾壹万壹仟零伍拾叁元陆角贰分

(¥ 22111053.62 元)；其中暂估价：人民币 (大写) /

(¥ / 元)；暂列金额：人民币 (大写) 壹仟贰佰柒拾伍万

壹仟捌佰陆拾叁元玖角 (¥ 12751863.90 元)；安全文明施工费：人民币 (大写) 陆佰陆拾伍万肆仟伍佰陆拾柒元贰角柒分

(¥ 6654567.27 元)。

2. 合同价格形式：

设计费最终结算价以审定的工程竣工结算中的建筑安装工程费作为计费基数，参照“《工程勘察设计收费管理规定》2002年修订本”规定的相应收费标准，按照招标文件设计费最高限价的计算方式及下浮率进行计算后，按投标人报价下浮 5.00 % 计取。

建筑安装工程费最终结算价 = (Σ 经审核的分部分项工程量 × 经财政评审的预算综合单价 + Σ 经审核的单价措施工程量 × 经

财政评审的单价措施预算综合单价+不含安全文明施工费的总价措施费+按安全文明测定表计算的安全文明施工费+规费+签证、变更、调差及合同约定的其他费用-认质核价材料或询价材料)
×(1-建筑安装工程费投标下浮率)+认质核价材料或询价材料+税金

注：建设单位认质核价材料或询价材料不下浮；

发包人有权对工程项目或工程量进行增减，当工程项目或工程量减少时，发包人不另行补偿费用。

(3) 承包人应向发包人开具增值税专用发票，开具票据时须在票据备注栏注明项目名称及工程地点，否则发包人拒绝接收。

五、项目负责人

项目总负责人(项目经理)：何平，职业(执业)资格证书编号：高级工程师【(2019)1211118】。

项目设计负责人：程锐，职业(执业)资格证书编号：一级注册建筑师【125101289】、正高级工程师【(2020)10000455】。

项目技术负责人(项目控制经理)：曾玉华，职业(执业)资格证书编号：一级注册建造师【川1512014201624943】、一级造价工程师【建[造]11135100003595】。

项目施工负责人：李波，职业(执业)资格证书编号：二级注册建造师【川1512019202003549】。

六、合同文件的构成及优先顺序

(1) 合同协议书；

(2) 专用合同条款及其附件；

(3) 中标通知书；

(4) 招标文件(含技术标准和要求)及其附件；

(5) 投标文件及其附件；

(6) 通用合同条款；

(7) 建设行政主管部门或其他上级主管部门就本工程批准的方案和设计等文件；

(8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、农民工工资

承包人必须按照《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令 第 724 号）、《德阳市人民政府办公室关于全面治理拖欠农民工工资问题的实施意见》（德办发〔2017〕15 号）等文件规定执行，建立农民工工资专用账户、与农民工签订劳动合同、实行实名制管理并保证准时、足额准时支付农民工工资（原则上农民工工资拨付周期不得超过 1 个月），并配合接受发包人及各级行政主管部门的监督检查。

发包人将按照《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令 第 724 号）、《关于实行建设领域农民工实名制和工资专户管理工作的通知》（德建发〔2017〕189 号）向承包人开设的农民工工资专户拨付农民工工资。若有最新制度的，发包人将按照新制度执行。

九、订立时间

本合同于 2022 年 5 月 24 日订立。

十、订立地点

本合同在 四川省德阳市 订立。

十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 签订之日起 生效。

本项目所有款项，统一支付至承包人在项目实施地银行开设的企业法人账户；若联合体投标，统一支付至联合体牵头人在项目实施地银行开设的企业法人账户。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十二、合同份数

本合同一式拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执拾贰份。

(此页为签署页，无正文)

发包人：(公章)
德阳发展控股集团有限公司



承包人(联合体牵头人)：(公章)
中国建筑西南设计研究院有限公司



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

张星明

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91510600717543870B

统一社会信用代码：915101004507202594

地址：四川省德阳市泰山路以西、松花江北路南侧旌南大厦

地址：成都市金牛区星辉西路8号

邮政编码：618000

邮政编码：610094

法定代表人：张星明

法定代表人：龙卫国

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0838-2518139

电话：028-62550866

传真：/

传真：028-62550866

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：工行德阳开发区支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号：2305-3633-0902-1701-492

账号：51001426208050393848

张星明 19/5

(此页为签署页, 无正文)

发包人: (公章)

德阳发展控股集团有限公司



承包人(联合体成员): (公章)

中建西南院总承包工程有限公司



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

91510600717543870B

地址: 四川省德阳市泰山路以西、松花江北路南侧旌南大厦

邮政编码: 618000

法定代表人: 张星明

委托代理人: _____

电话: 0838-2518139

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 工行德阳开发区支行

账号: 2305-3633-0902-1701-492

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

91510100MA61WD5R19

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市天府新区湖畔路北段 1071 号

邮政编码: 610015

法定代表人: 王伟

委托代理人: /

电话: 028-62551443

传真: 028-62551443

电子信箱: /

开户银行: 中国银行股份有限公司

成都海关大厦支行

账号: 119908981063

(此页为签署页，无正文)

发包人：(公章)
德阳发展控股集团有限公司



承包人(联合体成员)：(公章)
四川省建筑机械化工程有限公司



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



张星明

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

余强

统一社会信用代码：

91510600717543870B

统一社会信用代码：

915100002018078715

地址：四川省德阳市泰山路以西、松花江北路南侧旌南大厦

地址：成都市成华区二仙桥西一巷7号

邮政编码：618000

邮政编码：610051

法定代表人：张星明

法定代表人：余强

委托代理人：

委托代理人： /

电话：0838-2518139

电话：028-83286639

传真： /

传真：028-83281444

电子信箱： /

电子信箱： /

开户银行：工行德阳开发区支行

开户银行：中国光大银行股份

账号：2305-3633-0902-1701-492

有限公司成都分行

账号：39810188000229723

《德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同》 权利和义务一并转让协议书

甲方：德阳市德耀建设发展有限公司

乙方：中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）、中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员）、四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员）

丙方：德阳发展控股集团有限公司

根据 2022 年 3 月 21 日德阳市住房和城乡建设局《关于德阳市城市环境综合整治项目相关事宜的请示》（德建〔2022〕45 号）及 2022 年 3 月 24 日“2022 世界清洁能源装备大会筹备工作领导小组”城市品质提升和场馆建设组《关于实施德阳市城市环境综合整治项目相关事宜的通知》（〔2022〕-001），德阳发展控股集团有限公司作为德阳市城市环境综合整治项目项目业主，于 2022 年 5 月确定了中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）、中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员）、四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员）为设计施工承包单位，并签订设计施工总承包合同。

根据 2022 年 5 月 27 日德阳发展控股集团有限公司《关于将德阳市城市环境综合整治项目纳入德阳城市更新的请示》（德发展呈〔2022〕47 号）及 2022 年 6 月 13 日德阳市国有资产监督管理委员会《关于同意文旅集团与沐盛林业成立合资 SPV 公司的批复》（德国资发〔2022〕52 号），现将德阳市城市环境综合整治项目改由德阳市德耀建设发展有限

公司作为业主。依据《民法典》相关规定，经甲、乙、丙三方协商一致，同意丙方将与乙方于2022年5月24日签订的《德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同》（合同编号： ）中的权利和义务一并转让给甲方。

一、释义

1. 本协议：指《〈德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同〉权利和义务一并转让协议书》。
2. 合同：指乙方与丙方签订的《德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同》。
3. 合同项下的权利和义务：指《德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同》中约定的权利和义务。

二、各方的承诺

（一）甲方的承诺

1. 甲方有权签订本协议并已通过内部决策程序完全同意受让合同。
2. 甲方保证严格履行受让的合同，以确保项目建设顺利进行。
3. 不因受让而影响乙方在合同项下的权利或增加其在合同项下的义务。

（二）乙方的承诺

1. 同意自本协议生效日起，丙方在《德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包合同》项下的全部权利义务一并转让给甲方并由甲方享有和承担。
2. 乙方保证严格履行合同，以确保项目建设顺利进行。
3. 不在甲方受让的合同义务外增加甲方责任。
4. 乙方对合同转让前后合同约定的乙方义务承担全部责任，甲方有权对合同转让前的工作内容追究乙方的责任。

5. 乙方已完成签订本协议的内部合法程序并享有签订本协议的合法权利。

(三) 丙方的承诺

1. 丙方有权签订本协议并已通过内部决策程序同意转让合同。
2. 丙方交付给甲方的合同、文件等均属真实的、合法的、有效的。
3. 不因转让而影响各方在合同项下的权利或增加各方在合同项下的义务。

三、合同权利和义务的一并转让

1. 本协议签订生效之日，丙方将其在合同项下的权利和义务一并转让给甲方，自即日起：

- (1) 甲方完全享有和承担合同项下的权利和义务；
- (2) 丙方在合同项下的权利和义务终结，不再享有合同权利，亦不再承担合同义务和责任；
- (3) 甲方、乙方不得向丙方追究任何责任。

2. 在合同转让后，甲方和乙方继续执行合同，丙方应对甲方和乙方继续履行合同予以相应的协助但不得干涉合同的履行。

四、生效日期

本协议自三方法人或委托代理人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效。

五、争议的解决

在本协议及原合同的履行中，若发生任何争议，甲、乙、丙三方应协商解决。协商不成，任何一方均有权向甲方所在地人民法院提请诉讼。

六、其它

1. 本协议为与原合同具有同等法律效力。原合同内容如与本协议内容存在不一致的情形，以本协议内容为准；除协议中明确所修改的条款

之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

2. 本协议一式玖份，甲、乙、丙三方各执叁份，每份具有同等法律效力。（以下无正文）

甲方：德阳市德耀建设发展有限公司（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____

签订日期：2022.7.15



乙方：中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____



中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员）

法定代表人或授权代理人：_____





四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员）

法定代表人或授权代理人：_____



丙方：德阳发展控股集团有限公司（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____



签订日期：2022.7.15

张明星 8/7 7.8

情况说明

兹有中国建筑西南设计研究院有限公司（信用代码：915101004507202594）作为联合体牵头单位和设计单位承接我司的“德阳市城市环境综合整治项目设计施工总承包”，项目合同金额为271593987.20元。现项目已竣工验收完工，结算金额216797253.66元，具体建安费构成情况如下：

市政工程部分建安工程费约13023万元，景观绿化工程部分建安工程费约7465万元，房屋建筑工程部分建安工程费约1192万元。

中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）负责本项目景观绿化工程和市政工程的设计工作，同时负责景观绿化工程和房屋建筑工程的施工工作。

中建西南院总承包工程有限公司负责本项目房屋建筑工程的设计工作。

设计工作完成及设计成果提交时间：2023年3月。

特此证明。

德阳市德耀建设发展有限公司

2024年4月15日



(3) 竣工验收证明

JS-003



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称： 德阳市城市环境综合整治项目

建设单位： 德阳市德耀建设发展有限公司

四川省建设工程质量与安全监理协会 监制

四川省建设工程质量安全总站 监制

工程概况	工程名称	德阳市城市环境综合整治项目		工程地址	德阳市	
	建筑面积	/ m2		结构类型	/	
	层数	地上 地下	/		基础形式	/
	电梯	/ 台		总高	/	
	开工日期	2022年5月25日		自动扶梯	/ 台	
	建设单位	德阳市德福建设发展有限公司		竣工验收日期	2022年9月1日	
	勘察单位	四川煤田一四一建设投资有限公司		监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	
	设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司		施工图审查机构	四川矩阵工程技术咨询有限公司	
		中建西南院总承包工程有限公司				
	施工单位	中国建筑西南设计研究院有限公司 (联合体牵头人)		质量监督机构	德阳市建设工程质量安全监督站	
四川省建筑机械化工有限公司 (联合体成员单位)						
验收组成员情况	单位	姓名		职称(职务)	备注	
	建设单位	田波		项目负责人		
	监理单位	杨昂		总监理工程师	51025560	
		李国海		专业监理工程师	51013588	
		郭俊峰		专业监理工程师	51013167	
		孙传文		专业监理工程师	51010246	
		李勇强		专业监理工程师	51005098	
		杨光顺		监理员	JLPX(2019)00220	
	施工单位	李波		项目经理	川1512014201624943	
		雷帅		技术负责人		
		李杰		施工员		
		肖杨		质量员		
吕梦玲		质量员				
陈国庆		质量员				

四川省建设工程质量与安全协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

验收组组成情况	设计单位	程锐	项目负责人	125101289
		董洪兵		
		石滢莹		
	勘察单位			
	相关单位			
	德阳市建设工程 质量安全监督站	郭莹		
		洪亮		
黄乾				

四川省建设工程质量与安全协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	德阳收费站用地、高铁站、石刻公园、益湖宾馆、广电厂、德阳南 收费站用地、柳荫堰厕所等节点；庐山路、凯江路、长江路、黄浦江东路、 青石江路、泥江路、金沙江路、华南路、黄山路、黄洒路、龙泉山北路、 泰山路、电气、景观、园林、给排水、市政道路等施工图所包括的全部内容
竣工 验收 组织 形式 和验 收程 序	1. 建设单位主持验收会议 2. 建设、设计、监理、施工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. 审阅施工单位工程档案资料 4. 验收组实地查验工程资料 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
竣工 验收 条件 及检 查情 况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 全部已完成
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 资料齐全，检查合格
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告： 签署齐全，检查合格
	4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况： /
	5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 已经要求整改完毕
	6、住宅分户验收情况： /

工程验收结论	分部工程质量评定情况	分部工程名称	质量结果
		城镇道路工程	合格
		电气动力	合格
		电气照明	合格
		附属构筑物	合格
		钢结构	合格
		广场及停车场	合格
		道路管线工程	合格
		交工工程	合格
		景观绿化	合格
		幕墙工程	合格
		人行道	合格
		室外给排水	合格
		园林附属设施	合格
		园路及广场铺装	合格
		智能化系统工程	合格
		装饰装修工程	合格
		观感质量综合评价	观感质量综合评价为“好”
质量控制资料核查情况	共核查 67 项 其中符合要求 67 项 经鉴定符合要求 0 项 核查结果：合格		

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成,经各方检查验收,认为:

1. 工程技术资料、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求
2. 本工程能够严格按照国家有关设计、施工规范施工,施工质量满足国家和有关的规范要求
3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范和规定
4. 本工程施工过程中出现的工程质量问题已经整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均能满足要求
5. 本工程共16个分部,分部质量评定为合格,观感质量评定为“好”

本工程 质量验收合格

工程
验收
结论

符合施工质量及验收规范要求,验收合格.	
建设单位: (公章)	项目负责人: 魏 耀 田 2022年9月1日
勘察单位: (公章)	勘察负责人: 2022年9月1日
设计单位: (公章)	设计负责人: 2022年9月1日
施工单位: (公章)	注册建造师(项目经理): 李 永 2022年9月1日 企业技术负责人: 2022年9月1日
监理单位: (公章)	总监理工程师: 2022年9月1日
<p>符合施工质量及验收规范要求,验收合格.</p> <p>监理单位: (公章)</p> <p>总监理工程师: 2022年9月1日</p>	
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量的评估报告; 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、工程有关质量检测和功能试验资料; 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果; 10、施工单位签署的工程质量保修书; 11、法律、规章规定必须提供的其它文件。 	

(4) 分工证明

三、联合体协议书

中国建筑西南设计研究院有限公司、中建西南院总承包工程有限公司、四川省建筑机械化工程有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 德阳市城市环境综合整治（项目名称）设计施工总承包 / 标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国建筑西南设计研究院有限公司（某成员单位名称）为 中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国建筑西南设计研究院有限公司（联合体牵头人）负责本项目招标范围内的风景园林、市政等相关内容的设计工作、采购工作、除市政以外的所有内容的施工工作直至竣工验收合格及整体移交、缺陷责任期内的缺陷修复、保修工作；负责本项目的工程总承包管理工作，收取所有合同款项并向招标人开具相应发票。中建西南院总承包工程有限公司（联合体成员单位）负责本项目招标范围内的建筑工程相关设计工作。四川省建筑机械化工程有限公司（联合体成员单位）负责本项目招标范围内市政工程相关内容的施工工作直至竣工验收合格及整体移交、缺陷责任期内的缺陷修复、保修工作。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章之

日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式 肆 份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明扫描件；由委托代理人签字的，应附授权委托书扫描件。

联合体牵头人名称：中国建筑西南设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

联合体其他成员名称：中建西南院总承包工程有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

联合体其他成员名称：四川省建筑机械化工程有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

.....

2022 年 4 月 24 日

注：本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时无需填写。

4. 南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营（EPC+O）

市政公用工程，合同金额：878720890.26 元，完工时间：2025-10-17

(1) 中标通知书

佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2021]GC2021(NH)XZ0163

工程名称	南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)		
招标(建设)单位	佛山市南海区桂城街道办事处		
招标代理机构	广东鼎耀工程技术有限公司		
工程规模	项目估算总投资 111,983.97 万元。具体内容见招标文件。		
中标单位	主：广东昇华建设工程有限公司;成：瀚蓝环境股份有限公司;中交第一航务工程局有限公司;中国市政工程西南设计研究总院有限公司;		
项目负责人	李洋	证书号	市政公用工程专业一级建造师注册编号：粤 141171832177
承包方式	设计费、工程建安费(含设备及工具购置)、联合试运转费、运营维护费、工程保险费固定总价进行工程总承包及运营;要求包设计、包施工、包材料、包设备购置、包工期、包安全、包文明施工、包质量、包验收、包限额设计、包造价控制、包结算编制、包竣工图编制、包竣工资料收集整理移交档案、包保修、包运营。		
中标内容	包括南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂的施工图设计及设计后续配合服务(含方案深化)、工程施工及运营期等项目实施所需的内容。具体如下:(1)工程设计包括:工程所述范围内设计工作,包括施工图设计、配合完成施工图审查、变更设计、设计后续配合服务、竣工图等项目实施所需设计的内容;(2)工程施工包括:经审核确认的施工图纸(含二次深化图纸)及相关配套工程的施工,和智慧工地施工管理(智慧工地所涉及的费用已包含在本项目报价中)、试运转。工程施工已包含主要设备、材料的采购、安装、调试等。(3)运营包括:项目运营期日常运维、日常管理、配合招标人及上级单位的监督检查等工作及运营期限满后的移交。		
中标价	878720890.26 元		
质量目标及承诺	(1)工程设计质量要求:执行国家、省或行业现行的相关工程设计准则和相关规范,满足招标人的相关功能需求,并通过招标人及有关部门或专业审图机构的审查。(2)工程施工质量要求:本工程施工质量要求按《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《城市污水处理厂工程质量验收标准》(GB50334-2002)、《城镇污水处理厂运营质量评价标准》(CJJ/T228-2014)及国家规定现行相关专业的工程质量检验评定标准执行,质量达到合格或以上标准,并获评广东省建设工程优质奖。(3)联合试运转要求:出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。(4)工程运营要求:项目验收合格后的污水处理设施运行正常无故障以及厂区管网养护等。设备要达到设计运营的生产能力且出水水质主要指标执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中的准IV类标准,即除TN($\leq 15\text{mg/L}$)、SS($\leq 10\text{mg/L}$)和粪大肠菌群数要求达到城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)中的一级A出水标准外,其它主要污染指标要求达到地表水IV标准,其余内容详见招标文件。/按招标文件、合同约定要求。		
工期目标及承诺	合同总工期 2630 日历天(除不可抗力因素外,工期不因雨天、假期及办理各方面的手续等因素而延后)。以总工期为控制目标,其中主要关键节点周期要求详见招标文件。/误期赔偿费、误期赔偿费最高限额:按招标文件、合同约定要求。		
其它说明	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心(盖章)	南海区桂城街道办事处 招标(建设)单位 (盖章)		

2021年6月3日

(2) 合同关键页

GF-2020-0216

南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂
总承包+运营 (EPC+O) 合同

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定
国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海区桂城街道办事处

承包人（全称）：广东昇华建设工程有限公司与中交第一航务工程局有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司、瀚蓝环境股份有限公司联合体

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)项目的设计、施工总承包、运营及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)。

2. 工程地点：佛山市南海区桂城街道海八路以北、原中凯广场以南、融津路以东，千晖广场北侧绿地以西。

3. 工程审批、核准或备案文号：南发改资桂字投审〔2021〕3号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容及规模：新建一座地下式水质净化厂和地上公园，设计规模 10.0 万 m³/d，包括新建污水厂（水质净化厂）的污水处理设施、污泥处理设施、生产辅助设施以及地面公园绿化景观等，占地面积为 29767.83 平方米。其中桂城街道灯湖片区水质净化厂土建规模按照 10.0 万 m³/d 一次建成，设备安装分两阶段完成，每个阶段规模为 5 万 m³/d。项目估算总投资 111,983.97 万元

6. 工程承包范围：包括南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂的施工图设计及设计后续配合服务（含方案深化）、工程施工及运营期等项目实施所需的内容。具体如下：

（1）工程设计包括：工程所述范围内设计工作，包括施工图设计、配合完成施工图审查、变更设计、设计后续配合服务、竣工图等项目实施所需设计的内容；

（2）工程施工包括：经审核确认的施工图纸（含二次深化图纸）及相关配套工程的施工，和智慧工地施工管理（智慧工地所涉及的费用已包含在本项目报价中）、试运转。工程施工已包含主要设备、材料的采购、安装、调试等。

（3）运营包括：项目运营期日常运维、日常管理、配合招标人及上级单位的监督检查等工作及运营期限满后的移交。

7. 承包方式：设计费、工程建安费（含设备及工具购置）、联合试运转费、运营维护费、工程保险费固定总价进行工程总承包及运营；要求包设计、包施工、包材料、包设

备购置、包工期、包安全、包文明施工、包质量、包验收、包限额设计、包造价控制、包结算编制、包竣工图编制、包竣工资料收集整理移交档案、包保修、包运营。

二、合同工期

1. 计划工期：合同总工期 2630 日历天（除不可抗力因素外，工期不因雨天、假期及办理各方面的手续等因素而延后）。以总工期为控制目标，其中主要关键节点周期要求如下：

2. 设计周期要求：

(1) 设计周期：自合同签订之日起 30 日历天内完成基坑及桩基础部分的施工图设计工作并通过专家评审、获得该部分的施工许可。

(2) 后续服务工作：自工程施工开始至工程竣工验收合格止。

3. 施工周期及试运转周期要求：2021 年 6 月 20 日前需取得项目总监理工程师签发的开工令并动工。自项目总监理工程师签发的开工令发出后，800 日历天内工程施工竣工验收合格、出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。其中第二阶段的设备安装由发包人根据污水进水总量的变化趋势发出任务单，承包人需 7 日内书面回复设备安装施工方案，且该方案经发包人书面确认并发出安装通知后 150 日历天内完工。

4. 运营周期要求：自正式投入使用之日起 1800 日历天。

三、工程质量要求

1. 工程设计质量要求：执行国家、省或行业现行的相关工程设计准则和相关规范，满足发包人的相关功能需求，并通过发包人及有关部门或专业审图机构的审查。

2. 工程施工质量要求：本工程施工质量要求按《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）、《城市污水处理厂工程质量验收标准》（GB50334-2002）、《城镇污水处理厂运营质量评价标准》（CJJ/T228-2014）及国家规定现行相关专业的工程质量检验评定标准执行，质量达到合格或以上标准，并获评广东省建设工程优质奖。

3. 联合试运转要求：出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。

4. 工程运营要求：项目验收合格后的污水处理设施运行正常无故障以及厂区管网养护等。设备要达到设计运营的生产能力且出水水质主要指标执行《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中的准IV类标准，即除 TN（ $\leq 15\text{mg/L}$ ）、SS（ $\leq 10\text{mg/L}$ ）和粪大肠菌群数要求达到城镇污水处理厂污染物排放标准（GB18918—2002）中的一级 A 出水标准外，其它主要污染指标要求达到地表水IV标准，具体如下：

化学需氧量（CODCr） $\leq 30\text{mg/l}$

生化需氧量 (BOD5) ≤6mg/l

悬浮物 (SS) ≤10mg/l

总氮 (以 N 计) ≤15mg/l

氨氮 (以 N 计) ≤1.5mg/l

总磷 (以 P 计) ≤0.3mg/l

粪大肠菌群数 (个/L) ≤1000

四、安全管理目标

符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定，承诺达到合格或以上标准，并获评“佛山市安全生产文明施工示范工地”。严格执行《佛山市扬尘污染防治条例》、《佛山市城市建筑垃圾管理办法》、《佛山市城市管理考核评比暂行办法（以最新修订版本为准）》、《关于加强桂城街道各类建筑工地文明施工管理的工作意见》、《佛山市南海区国土城建和水务局关于加强我区重点建筑项目扬尘防治工作的通知》（南建设工〔2016〕76号）、《佛山市南海区国土城建和水务局加强建筑工地扬尘防治专项工作方案》（南建设〔2016〕123号）、《关于印发〈南海区工地围挡（墙）公益广告规范指引〉的通知》（南宣字〔2020〕22号）等规定的标准、要求（如有最新文件的，按最新文件精神执行）。

五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）捌亿柒仟捌佰柒拾贰万零捌佰玖拾元贰角陆分（¥878720890.26元），中标折率为：99.55%。

其中：

设计费合同价：大写人民币捌佰玖拾玖万捌仟肆佰贰拾柒元壹角（¥8998427.10元），中标折率为：99.80%。

工程建安费用（含设备及工具购置）合同价：大写人民币柒亿伍仟玖佰伍拾捌万捌仟伍佰壹拾柒元伍分（¥759588517.05元），中标折率为：99.69%。

联合试运转费合同价：大写人民币壹佰陆拾贰万肆仟玖佰零柒元陆角（¥1624907.60元），中标折率为：98.00%。

运营维护费合同价：大写人民币壹亿零陆佰零贰万元整（¥106020000.00元），中标折率为：98.59%（其中：污水处理单价人民币（大写）壹元壹角柒分捌厘（小写）¥1.178（元/m³））。

工程保险费合同价：大写人民币贰佰肆拾捌万玖仟零叁拾捌元伍角壹分
(¥2489038.51元)。

注：中标折率=中标价/招标控制价

2. 合同价格形式：

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：_____ 李洋 _____。

七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书
- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 承包人建议书；
- (7) 价格清单（如有）；
- (8) 初步设计图纸；
- (9) 概算书；
- (10) 双方约定的其他合同文件。

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

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。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、施工、验收、试运转、综合整体验收、移交、结算、运营维护、管理及配合服务等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

九、履约担保

本项目需分别提供设计施工、运营期履约担保。

1. 设计施工履约担保金额：设计费及工程建安费（含设备及工具购置）合同价的5%，如为联合体中标，履约担保由牵头人递交。

2. 项目运营期履约担保金额：运营维护费合同价的5%，如为联合体中标，项目运营期履约担保由负责运营工作的联合体成员单位（下称“运营维护单位”）递交。

十、订立时间

本合同于 2021 年 07 月 02 日订立。

十一、订立地点

本合同在 佛山市南海区 订立。

十二、合同生效

本合同自发包人、承包人（联合体各单位）的法定代表人（或其委托代理人）签字或并加盖公章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 三十 份，均具有同等法律效力，发包人执 一 份，承包人执 一 份。

发包人：佛山市南海区桂城街道办事处

(公章)

法定代表人或其委托代理人

(签字/盖章)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(联合体牵头人)：广东昇华建设工程有

限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字/盖章)

统一社会信用代码：91441424MA51C1L41A

地址：佛山市南海区桂城街道夏南路58号方舟

建筑产业中心1座2栋903室

邮政编码：528200

法定代表人：毛胜永

委托代理人：

电话：0757-81817703

传真：0757-86781775

电子信箱：737057220@qq.com

开户银行：广东南海农村商业银行股份有限公司

狮山支行

账号：80020000016529798

承包人(联合体成员方): 中交第一航务工程
局有限公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字/盖章)

统一社会信用代码: 911200001930510685

地址: 天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼

邮政编码: 300461

法定代表人: 王洪涛

委托代理人: _____

电话: 022-25600500

传真: 022-25600524

电子信箱: yhi@cccchj.com

开户银行: 建行天津国际航运中心支行

账号: 1200 1615 5000 5010 0516

承包人(联合体成员方): 中国市政工程西南设
计研究总院有限公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字/盖章)

统一社会信用代码: 91510000450722131W

地址: 成都市金牛区星辉中路 11 号

邮政编码: 610081

法定代表人: 肖玉芳

委托代理人: _____

电话: 028-83311861

传真: 028-83311442

电子信箱: 842761012@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都第二
支行

账号: 51001426208050125246

承包人(联合体成员方): 瀚蓝环境股份有限
公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字/盖章)

统一社会信用代码: 9144060028000315XF

地址: 佛山市南海区桂城融和路 23 号瀚蓝广场
12 楼

邮政编码: 528000

法定代表人: 金铎

委托代理人: _____

电话: 0757-81288898

传真: 0757-81288898

电子信箱: wangxiaodong@grandblue.cn

开户银行: 农行南海市东支行

账号: 501201040003558

(3) 竣工验收证明

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂

建设单位(公章): 佛山市南海区桂城街道办事处

竣工验收日期: 2025年10月17日

发出日期: 2025年10月17日



市政基础设施工程

填写说明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂	工程地点	佛山市南海区桂城街道海八路以北、原中凯广场以南、融津路以东，千晖广场北侧绿地以西
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	建筑面积45693.35m ² 设计规模10.0万m ³ /d	工程造价（万元）	87872.089
结构类型	全地下式钢筋混凝土池体结构	开工日期	2021年09月09日
施工许可证号	440605202303150902	竣工日期	2025年10月17日
监督单位	佛山市南海区建筑工程质量监督站	监督登记号	00-SZ-23-001
建设单位	佛山市南海区桂城街道办事处	总施工单位	广东昇华建设工程有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东鼎耀工程技术有限公司	工程检测单位	广东纵横工程检测公司 广东翌圣工程检测有限公司
其他主要参建单位	中交第一航务工程局有限公司 瀚蓝环境股份有限公司	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2025年10月17日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	已具备		
施工图设计文件审查意见	已具备		
工程竣工报告	已具备		
工程质量评估报告	已具备		
勘查质量检查报告	已具备		
设计质量检查报告	已具备		
工程质量保修书	已具备		

航
研
究
院
工
程
质
量
监
督
站
第
一
分
站
第
一
分
站
第
一
分
站

验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
曾韦韦	佛山市南海区桂城街道办事处		项目负责人	曾韦韦
何泽生	佛山市南海区桂城街道办事处		副主办	何泽生
陈伟添	佛山市南海区桂城街道办事处			陈伟添
孔繁波	佛山市南海区桂城街道办事处			孔繁波
赵道虹	佛山市南海区桂城街道办事处			赵道虹
刘泽敏	佛山市南海区桂城街道办事处			刘泽敏
冼永坚	佛山市南海区桂城街道办事处			冼永坚
李洋	广东昇华建设工程有限公司		项目负责人	李洋
何永坤	广东昇华建设工程有限公司		土建专业负责人	何永坤
古世平	广东昇华建设工程有限公司		安全负责人	古世平
陈锦	广东昇华建设工程有限公司		质量负责人	陈锦
曹继永	广东昇华建设工程有限公司		测量负责人	曹继永
杨天明	广东昇华建设工程有限公司		施工员	杨天明
杨晓瑜	广东昇华建设工程有限公司		材料员	杨晓瑜
刘春银	中交第一航务工程局有限公司	高级工程师	项目经理	刘春银
张坤	中交第一航务工程局有限公司	高级工程师	技术负责人	张坤
孙华帝	中交第一航务工程局有限公司		质量员	孙华帝
景琪	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		项目负责人	景琪
李玉玲	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		建筑工程师	李玉玲
林禹泰	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		电气工程师	林禹泰
欧阳望	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		给排水工程师	欧阳望
周斌	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		暖通工程师	周斌
王育全	广东鼎耀工程技术有限公司		总监理工程师	王育全
区剑鸿	广东鼎耀工程技术有限公司		总监理工程师代表	区剑鸿
徐浩浩	广东鼎耀工程技术有限公司		专业监理工程师	徐浩浩
黄沛坤	广东鼎耀工程技术有限公司		专业监理工程师	黄沛坤
陈胜超	广东鼎耀工程技术有限公司		专业监理工程师	陈胜超
冯强	广东鼎耀工程技术有限公司		专业监理工程师	冯强
蔡添荣	广东鼎耀工程技术有限公司		专业监理工程师	蔡添荣

市政基础设施工程

工程完成情况
 南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂项目占地面积约2.98万m²，项目分为新建一座地下式水质净化厂和地上公园，设计规模10.0万m³/d，包括新建污水厂(水质净化厂)的污水处理设施、污泥处理设施、生产辅助设施以及地面公园绿化景观等，主要实施内容为：
 1、建筑安装工程部分:土建工程(含处理能力10.0万m³/d厂站一座、面积2.98万m²上盖景观绿化公园一处、建筑面积1188.06m²二层综合楼一座)、污水厂设备采购、安装工程(含设备单机调试、联合调试等)及其他配套工程；
 2、设备调试及试运行:联合试运转及工程设施试运行、操作指导培训等；
 3、BIM管理应用:施工阶段 BIM 技术的应用(包括BIM实施规划方案、BIM实施管理流程、BIM教学培训方案、BIM协同管理平台扩展、施工阶段相关三维模型建立及应用后续BIM系统维护阶段相关事宜)。
 综上所述:本工程施工单位已按照设计图纸和合同约定完成全部施工内容，工程质量符合设计文件、国家现行法律法规和强制性标准及验收规范要求，满足使用功能要求，工程技术资料齐全，完整。

工程质量情况	土建	符合设计及施工验收规范要求。
	设备安装	符合设计及施工验收规范要求。

工程未达到使用功能的部位(范围)
 暂无

参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: 2025年10月17日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 2025年10月17日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2025年10月17日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)

中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
 姓名: 景琪
 注册号: 5100675-CS070
 有效期至: 至2025年12月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 王方超
 注册号: 4100260-AY048
 有效期至: 至2027年12月

(4) 分工证明

业 主 证 明

项目名称：南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)

业主单位：佛山市南海区桂城街道办事处

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目地点：广东省佛山市

项目签订时间：2021.7

项目规模：新建一座地下式水质净化厂和地上公园，污水厂设计规模10.0万 m³/d，市政排水泵站10万 m³/d；包括新建污水厂（水质净化厂）的污水处理设施、污泥处理设施、生产辅助设施以及地面公园绿化景观等，占地面积为29767.83平方米。其中桂城街道灯湖片区水质净化厂土建规模按照10.0万 m³/d一次建成，设备安装分两阶段完成，每个阶段规模为5万 m³/d。项目估算总投资111983.97万元。

合同额：87872.089026万元，设计费：899.84271万元。

设计负责人：景琪

施工图审查完成时间：2022年8月，设计成果符合项目要求，结果：合格。

履约评价：合格。

特此证明！

佛山市南海区桂城街道办事处

2025年10月28日



5. 成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程勘察设计

市政公用工程，合同金额：设计费暂定金额 16504033 元，建安费约 7.5 亿元，完工时间：2021-1-28

(1) 中标通知书

中标通知书

(牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司\ (成员)成都市勘察测绘研究院：

你方于2018年 3 月 30 日 10 时 30 分所递交的成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程勘察设计的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：18529528元。

勘察设计周期：120日历天。

工程质量：满足现行相关规程规范合格要求。

勘察和设计负责人：勘察负责人：黄泽波\设计负责人：刘波

执业资格证号：勘察负责人：AY115100706\设计负责人：CS105100066

履行地点：成都市锦江区毕升路256号中加国际4楼

请你方在接到本通知书后的30日内，根据招标文件要求与我方签订勘察及设计合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招 标 人：成都市排水有限责任公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

招标代理机构：中科标禾工程项目管理有限公司（盖单位章）

2018年4月10日

(2) 合同关键页

成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程

副本

勘察设计合同

合同编号: ZH-2-2017007

2018Ⅱ-06

委托人: 成都市排水有限责任公司

设计人: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司(牵头人)

成都市勘察测绘研究院(成员)

二〇一八年 月

合同协议书

委托人：成都市排水有限责任公司（以下简称“委托人”）

设计人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（牵头人）

成都市勘察测绘研究院(成员)（以下简称“设计人”）

签订时间：2018年5月9日

签订地点：成都市锦江区

鉴于委托人拟实施成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程，并通过2018年4月10日的中标通知书接受了设计人以18529528元（人民币大写为：壹仟捌佰伍拾贰万玖仟伍佰贰拾捌元整）的价格参加成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程的勘察、设计等工作所做的投标，经双方协商，签订本合同。

一、工程概况

1、项目名称：成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程

2、工作范围：成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程勘察及设计工作，包含的勘察及设计。

勘察包括：

- 1) 初步勘察；
- 2) 详细勘察(含施工阶段的补充勘察)；
- 3) 地下障碍物勘探；
- 4) 提供施工降水方案及降水井布置图；
- 5) 提供满足地质灾害评价所需的资料；
- 6) 岩土工程施工图设计（包括但不限于基坑、边坡、地基处理、建（构）筑物沉降控制、不良地质作用和地质灾害的治理等岩土工程施工图设计）；
- 7) 地形图（1:500）测量、变形与形变测量（含沉降观测）和方格网测量（可作为招标工程量清单土石方工程量编制依据且其准确率不低于95%）；

设计包括：

- 1) 初步设计（含概算编制等）、施工图设计（包括但不限于该建设工程项目的主体工程及配套工程（含厂区内道路、通信、各种管网管线和配套的建筑物等全部配套工程）以及与主体工程、配套工程相关的工艺、土木、建筑、装饰、幕墙、绿化、钢结构、环境保护、水土保持、消防、安全、智能化系统、卫生、节能、防雷、抗震、照明工程等，即完成该建设工程项目所涉及的所有专业、专项施工图设计，不得在施工图中出现诸如详二装、详专业厂家设计等以及后期服务；

2) 设备采购招标文件的编制：采购技术文件、采购概算（采购概算按照工程量清单及招标控制价标准编制）；

3) 工程施工招标文件的编制：技术文件、工程概算（工程概算按照工程量清单及招标控制价标准编制）；

4) 技术服务：技术交底、设计联络、现场服务等；

5) 设计审查阶段，政府部门要求提供的，如安全设施设计专篇、职业病防护设施设计专篇、抗震设计专篇、消防设计专篇、节能设计专篇等专篇、专项报告及图纸，并通过评审；

二、合同价款

本合同价款暂为 **18529528** 元(人民币大写为：**壹仟捌佰伍拾贰万玖仟伍佰贰拾捌元整**)。

具体组成如下：

1、勘察费：

合同价款按估算计费基数 **75018.3332** 万元×勘察中标单价 **27** 元/万元计费基数计算，暂定金额为：**2025495** 元（大写：**贰佰零贰万伍仟肆佰玖拾伍元整**）。报价时暂按项目申请报告估算中厂内工程建安工程费与设备采购费之和为计费基数，最终按经评审的设计概算中厂内工程建安工程费与设备采购费之和进行结算。

2、设计费：

合同价款按估算计费基数 **75018.3332** 万元×设计中标单价 **220** 元/万元计费基数计算，暂定金额为：**16504033** 元（大写：**壹仟陆佰伍拾万肆仟零叁拾叁元整**）。报价时暂按项目申请报告估算中厂内工程建安工程费与设备采购费之和为计费基数，最终按经评审的设计概算中厂内工程建安工程费与设备采购费之和进行结算。

3、合同暂定价款计算详见下表：

费用名称	内容	计费基数	中标单价	合计（元）
勘察费	初步勘察、详细勘察及施工阶段的补充勘察	750183332 元	27 元/万元计费基数	2025495

设计费	1) 初步设计 (含概算等)、施工图设计; 2) 技术服务: 技术交底、设计联络、现场服务 (设计代表常驻现场) 等; 3) 招标文件中技术文件编制、采购 (工程) 概算 4) <u>安全设施设计专篇、职业病防护设施设计专篇、抗震设计专篇、消防设计专篇、节能设计专篇等专篇、专项报告及图纸;</u>	750183332 元	220 元/万元计费基数	16504033
合同价款	/			

三、下列文件为本合同的组成部分

- 1、合同协议书及附件 (含评标和合同签订期间的澄清文件);
- 2、中标通知书;
- 3、合同条款;
- 4、勘察、设计工作大纲;
- 5、双方协商同意的变更、纪要和协议;
- 6、招标文件
- 7、投标文件

上述文件互为补充和解释, 如有模棱两可或互相矛盾处, 以上面所列顺序在前的为准, 同一顺序的以时间在后的为准。

四、设计文件份数

工程勘察报告一式十份; 初步设计及概算书一式十份; 施工图设计文件一式十四份; 招标文件技术参数和图纸一式八份; 采购概算 (采购概算按照工程量清单及招标控制价标准编制)、工程概算 (工程概算按照工程量清单及招标控制价标准编制) 一式八份; 消防设计专篇、安全设施设计专篇、职业病防护设施设计专篇、节能设计专篇、抗震设计专篇各十份; 并提供相应电子版文件三套。

五、勘察及设计周期

本工程总勘察及设计周期为 120 个日历天, 包括勘察、初步设计 (含概算) 及施工图设

计的工作周期。设计人须按下列时间分别将各阶段设计成果送达委托人要求的地点，并完成后期技术服务工作。

1、勘察周期：

签订合同后 25 日历天内完成勘察工作并提供勘察成果资料 and 文件；

2、初步设计（含概算）周期：

签订合同后 25 日历天内完成初步设计（含概算）工作并提供初步设计文件；

3、设备（或工艺系统）招标技术文件编制、设备采购概算：

签订合同后 40 日历天内完成设备（或工艺系统）招标文件中技术文件的编制、设备采购概算；

4、施工图设计周期：

签订合同后 100 日历天完成全部施工图设计；

5、土建及安装招标文件中技术文件编制、工程概算：

签订合同后 120 日历天完成全部土建及安装招标文件中技术文件编制、工程概算；

6、技术服务周期：

技术服务工作包括设计联络、技术交底、施工招标配合服务、设计代表常驻现场配合服务及工程竣工阶段的配合服务等，直至工程施工缺陷责任期满止。

六、双方承诺

1、设计人按照合同规定履行责任与义务，委托人按设计中标单价和相关条款向设计人结算相关费用。

2、设计人承诺对上列各阶段勘察成果、设计成果质量终身负责，并提供使委托人满意的勘察及设计服务。

3、委托人所有需提供的资料已在招标时全部提供，勘察设计工作所需的其它相关资料由设计人自行负责收集，其费用已经包含在合同价款中，委托人不另行支付。

4、本合同（包括合同文件）表达了双方所有的协议、谅解、承诺和契约，并汇集、结合和取代了所有以往的协商、谅解与协议。除在本合同中有特别规定或用书面阐明并与该合同履行了相同手续外，该合同的修改或变动均为无效或对双方不具约束力。

七、委托人和设计人双方的责任和义务及违约条款见合同条款的规定。

八、本合同未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同一式捌份，正本贰份，副本陆份，委托人执正本壹份、副本贰份；设计人执正本

壹份、副本肆份。

十、合同生效：

1、本合同双方约定在承包人提供合格履约担保后生效。设计人应在在签订合同协议书之前，向委托人提交一份履约担保。履约担保应采用现金转帐或保函的方式，金额为 1852952.8 元（大写：壹佰捌拾伍万贰仟玖佰伍拾贰元捌角零分）。设计人提交履约担保的所有费用自行承担。

2、本合同经双方法定代表人签字或委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。

附件一：联合体投标协议书

附件二：廉政协议书

附件三：安全生产管理协议

附件四：履约保函

附件五：合同谈判备忘录

附件六：中标通知书

附件七：投标函及投标函附录

委托人：成都市排水有限责任公司

(盖章)

法定代表人：

或授权代理人：

地址：

电话：

合同主办人：

设计人：中国市政工程西南设计研究总院

有限公司(牵头人) (盖章)

法定代表人：*

或授权代理人：

地址：

电话：

开户银行：

帐号：

设计人：成都市勘察测绘研究院(成员)

法定代表人：

或授权代理人：

地址：

电话：

开户银行：

帐号：

(本页无正文)



Handwritten signature of the representative of Chengde City Drainage Co., Ltd.



Handwritten signature of the representative of China Municipal Engineering Southwest Design Research Institute Co., Ltd.



(3) 竣工验收证明

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程

建设单位：成都初排水有限责任公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	成都市中和污水处理厂二期项目A区工程		工程地址	成都市高新区锦城湖
	建筑面积	120102.30m ² (180.2亩)		结构类型	钢筋混凝土/钢结构框架结构
	层数	1层/3层		总高	19.2m
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2019年3月8日		竣工验收日期	2021年1月28日
	建设单位	成都市排水有限责任公司		监理单位	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司
	勘察单位	成都市基础测绘研究院		基础检测单位	/
	设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司		图纸审查机构	四川省锦建咨询有限公司
	施工单位	成都建工集团有限公司		质量监督机构	成都高新区建设工程质量安全监督站
验收组组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注	
	建设单位	周华	项目负责人		
		姚波	工 程 师		
		邱明毅	工 程 师		
	监理单位	张崇桓	总监理工程师		
		向海	专业监理工程师		
		张凯	专业监理工程师		
		文雪豪	专业监理工程师		
		刘鑫	监理员		
		李锦	监理员		
	施工单位	于碧兴	项目经理		
		谢志军	项目负责人		
		曾兴	质量员		
		罗思彬	施工员		
		苟军	施工员		
		常春升	专业监理工程师		

验收 组 组 成 情 况	设计单位	刘 波	项目负责人	
		赵兴国	结构设计	
		王 松	建筑设计	
		曾平东	电气设计	
		郭 韵	工艺设计	
		贺 菱	自控设计	
		叶 卿	景观设计	
		罗骑龙	项目负责人	
	勘察单位	陈 聪	工程师	
	相关单位			
监督机构	张彦宁	工程师		

竣工 验收 内容	工程设计文件及合同约定的工程土建、给排水、电气、暖通、消防、总平、绿化、泛 及自控及室内环境检测等所有工程内容。
竣工 验收 组 织 形 式 和 验 收 程 序	由建设单位项目负责人组织实施(含主要分包单位)、设计、监理、地基等单位 项目负责人进行单位工程验收。分成土建、安装两个验收小组,先进行工程资料审核 然后对工程实体进行检查,最后对工程质量进行评议,形成验收结论。整个验收 过程由监督备案部门监督执行。
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况: 已完成设计文件合同约定的全部内容。
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况: 档案及有关资料完整,检查合格。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: 有关各方已分别签署质量和文件。
	4、规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况: /
	5、室内环境检测情况: 满足检测单位专项检测合格。
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 已按要求完成整改。
	7、工程质量保修书的签署情况: 已签署工程质量保修书。

工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量评定结果
		地基及基础工程	合格
		主体结构工程	合格
		装饰装修工程	合格
		屋面工程	合格
		给、排水及采暖工程	合格
		电气工程	合格
		通风与空调工程	合格
		设备安装工程	合格
		自控安装工程	合格
		道路工程	合格
		绿化工程	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查 20 项，其中好的 17 项，一般 3 项，综合评价好		
质量 控制 资料 核查 情况	共核查 80 项 其中符合要求 80 项 经鉴定符合要求 / 项 核查结果：资料完整		

单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成,经各方检查验收,认为:

1. 本工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求。
2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。

3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。

4. 本工程各种使用功能均能满足要求。

5. 本工程共11个分部,分部质量评定为合格,观感质量评定为良好。

本工程质量验收合格。

2021年1月28日

工
程
验
收
结
论

<p>同意验收结论</p>	<p>建设单位: (公章) 2021年1月28日</p> <p>项目负责人: </p> 
<p>同意检测结论</p>	<p>勘察单位: (公章) 2021年1月28日</p> <p>勘察负责人: </p> 
<p>同意验收结论</p>	<p>设计单位: (公章) 2021年1月28日</p> <p>设计负责人: </p> 
<p>同意验收结论</p> <p>注册建造师(项目经理): </p>	<p>施工单位: (公章) 2021年1月28日</p> <p>企业技术负责人: </p> 
<p>同意验收</p>	<p>监理单位: (公章) 2021年1月28日</p> <p>总监理工程师: </p> 
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、 设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、 施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 室内环境检测报告, 工程开、竣工报告; 4、 监理单位对工程质量的评估报告; 5、 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、 工程有关质量检测和功能试验资料; 7、 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、 验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、 竣工验收遗留问题的处理结果; 10、 施工单位签署的工程质量保修书; 11、 法律、规章规定必须提供的其它文件。 	

(4) 分工证明

业绩证明

工程名称：成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程

项目业主（发包人）：成都市排水有限责任公司

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

工程规模：项目规模为 30 万吨/日的污水处理厂，二期工程总投资约 18 亿元，其中厂内工程建安费用约 7.5 亿元，出水水质为《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 排放标准。

设计负责人（项目负责人）：刘波

合同签订时间：2018 年 5 月

合同约定的设计工作已全部完成，设计成果提交时间为 2019 年 9 月；现已完成工程竣工验收。

特此证明！

成都市排水有限责任公司

2022 年 11 月 22 日



企业业绩情况（施工单位提供）

2020年1月1日以来同类工程业绩汇总表（施工）

序号	项目名称	项目所在地	承担工作内容	发包人名称	承包人名称	合同金额
1	琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）滨江立体人行交通工程施工总承包	广东省广州市	施工工作	广州新中轴建设有限公司	中建科工集团有限公司	300092421.15元
2	珠江口流域市政排水管网完善工程(打包立项)(施工)III标段	广东省深圳市	施工工作	深圳市水务（集团）有限公司	中建科工集团有限公司	274716788.87元
3	半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包	广东省惠州市	联合体牵头人及施工工作	惠州市惠阳区市政和代建事务中心	中建科工集团有限公司	231528483.98元
4	大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(施工)I标段	广东省深圳市	施工工作	深圳市水务（集团）有限公司	中建科工集团有限公司	18151.215855万元
5	雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包	江苏省南京市	联合体牵头人及施工工作	南京雨花新城发展有限公司	中建科工集团有限公司	245695987.74元

1. 琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）滨江立体人行交通工程施工总承包
市政公用工程，合同金额：300092421.15 元，完工时间：2025-10-30

(1)中标通知书



(2)合同关键页

副本

琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）
滨江立体人行交通工程

施工总承包合同

（合同编号：XZZ-PZRJ-A-002）

发包人（甲方）：广州新中轴建设有限公司

承包人（乙方）：中建科工集团有限公司

签订日期：2021年11月18日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：广州新中轴建设有限公司

承包人（乙方）：中建科工集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、承包人双方就琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）滨江立体人行交通工程施工总承包（以下简称本工程）协商一致，订立本合同。

1、工程概况

1.1 工程名称：琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）滨江立体人行交通工程施工总承包。

1.2 工程地点：广州市海珠区。

1.3 建设规模：本工程位于海珠区东北部琶洲区域，北接珠江，西接保留水面公园，东至华南快速西侧绿地，南至 AH040207、AH040208、AH040232、AH040234 开发地块。规划二层平台分别与 AH040207、AH040208、AH040232、AH040234 开发地块建筑相连，垂直交通设施分别与现状 LRT 站、绿地公园、交通战场、水吧码头等相连。项目主体工程建设内容包括二层平台、地面部分、周边绿地、广场、道路以及开发地块之间的垂直交通设施。

1.4 资金来源：广州市财政资金。

2、承包范围、方式

2.1 承包范围：

本工程为立体人行交通工程，规划用地 48341 平方米，平台总面积 16230 平方米，含平台景观绿化 3156 平方米、旱喷 459 平方米、铺装 12565 平方米、二层平台配套用房 50 平方米，以及相关首层绿化、铺装等景观工程、道路重建与保护工程等。主要建设内容包括：结构、排水、照明、交通及景观等工程。具体内容详见本项目施工图纸、工程量清单及招标过程中所发出的相关文件。

发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整。

2.2 承包方式：

(1) 本合同采用综合单价包干方式，工程量按实结算。合同清单措施项目费合价包干。由承包人按照本合同约定范围和图纸内容进行工程施工，包括但不限于包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包施工阶段

BIM 技术应用服务、包承包范围内相关报批手续及缴费、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包施工管理和现场整体组织的实施工作、包竣工验收备案和档案移交及相关资料整理等。

(2) 除专用条款 25.3.2 约定以外,不因施工期间人工、材料及机械价格、施工条件、工程规模的变化等而调整,招标文件及本合同另有约定的除外。工程结算价最终以结算终审部门审定为准。

3、合同工期

3.1 总工期 382 日历天。

3.2 开工日期具体以发包人及发包人委托的监理单位发出的开工令为准。

4、质量标准、目标及技术条件要求

(1) 质量标准:满足设计文件要求、符合招标文件所要求的设计规范、标准和国家、地方行业有关标准及投标文件承诺。符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《建设工程质量管理条例》及建筑工程各专业验收规范等,并达到合格(或以上)标准。(如有新规范标准按新的执行)

(2) 质量目标:一次竣工验收合格。

(3) 技术条件要求:满足本合同附件《技术条件(工程建设标准)》要求。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标:杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

(2) 环境管理目标:严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》(穗建质[2008]937号)、《广州市建设工程文明施工管理规定》(广州市人民政府令第62号)、《广州市城乡建设委员会关于印发广州市加强建筑工地环保管理工作方案的通知》(穗建质[2014]754号)、《广州市住房和城乡建设委员会关于进一步完善广州市建设工程施工围蔽管理要求的通知》(穗建质(2015)1347号)、《广州市住房和城乡建设局等9部门关于印发广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0版)的通知》(穗建质(2020)1号)、《广州市提升建设工程安全文明施工管理水平的工作指引》(穗建质[2017]815号)、《广州市住房和城乡建设局等8部门关于印发广州市建设工程扬尘防治“6个100%”管理标准图集(V2.0版)的通知》等相关现行文件要求。

6、合同价款

6.1 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。

6.2 经甲乙双方协商确定，为简化后续计量，双方同意将承包人投标文件由各分项清单汇总后下浮，调整为各清单综合单价下浮后再汇总，合同总价保持不变，具体以合同附件《投标报价清单》为准。

6.3 本合同价款含税为¥300092421.15元（大写：叁亿零玖万贰仟肆佰贰拾壹元壹角伍分）。

6.4 合同价款的支付与结算

(1) 本合同价款的付款人为广州市财政局，发包人根据本合同约定向广州市财政局申报支付相关款项。

(2) 付款流程规定

承包人在达到本合同约定付款条件并按照本合同的约定申请款项支付时，承包人应向发包人提交相应合法有效的支付申请材料及发票（发票由承包人向发包人开具，即付款方名称为发包人），经发包人审核后向广州市财政局申请拨付有关款项，最终拨付以广州市财政局审定为准。

(3) 合同价款的结算

本合同工程竣工验收合格后 90 日历天内，承包人根据合同专用条款的结算规定，向发包人提交本合同的结算书及完整的结算资料。发包人收到承包人结算书及结算资料并审核确认后，由发包人按其管理制度组织工程结算终审，结算以有权终审部门审定为准。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

(1) 相关政府主管部门关于本工程的有关文件；

(2) 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；

(3) 合同协议书；

(4) 中标通知书；

(5) 合同专用条款；

(6) 发包人的各项工程项目管理制度、规定，包括工程管理办法、设计变更管理办法等；

(7) 合同附件[属本条第（1）项和第（6）项内容的除外]；

(8) 合同通用条款；

(9) 招标文件[含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件、招标图等，属本条第(7)项内容的除外]；

(10) 承包人投标文件及其附件[含投标文件澄清等，属本条第(7)项内容的除外]；

(11) 国家及广东省、广州市的标准、规范及有关技术文件；

(12) 组成合同的其他文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人、承包人协商解决；如协商不成，由发包人按照公平合理和有利于本工程建设的原则作出决定，如承包人对此决定不服的，应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议。如期满不提出书面异议的，视为同意发包人的决定。发包人收到承包人的书面异议后应作出进一步的决定。如承包人不服的，可按合同专用条款第40条的约定处理，但在有关部门没有作出正式裁决之前，承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

8、词语含义

合同协议书中有关词语含义与合同通用条款、合同专用条款中分别赋予它们的定义相同。

9、承诺

(1) 承包人向发包人承诺按照合同约定进行采购、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

(2) 发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式申报支付合同价款及按合同约定应申报支付的其他款项。

10、争议解决

在本合同执行过程中若发生分歧或争议，双方应通过协商及时解决；如果协商不成，双方当事人同意按以下方式处理：向工程所在地人民法院起诉。

11、合同生效

合同订立时间：2021年11月18日。

合同订立地点：广州市。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位章之日起生效。本合同有效期至本工程质量保修期满且竣工结算满60日及各方的责任、义务履行完毕时终止。

12、合同份数

本合同正本一式二份，发包人、承包人各执一份；副本十一份，发包人执七

份，承包人执四份。

(以下无正文，本页为签署页)

发包人(甲方): 广州新中轴建设有限公司 (盖章)	承包人(乙方): 中建科工集团有限公司 (盖章)
法定代表人 或委托代理人: (签字)	法定代表人 或委托代理人: (签字)
地址:	地址: 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸 社区中心路 3331 号中建科工大厦 38 层 3801
电话:	电话: 0755-86518668 开户银行: 中国建设银行股份有限公司 深圳罗湖支行
	账号: 44201507300052510766

变更（备案）通知书

22308458809

中建科工集团有限公司：

我局已于二〇二三年六月六日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（其他董事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前其他董事信息： 戴立先（董事）， 廖新华（董事）， 左旭平（董事）， 杨书华（董事）

备案后其他董事信息： 程贵堂（董事）， 李学冰（董事）， 戴立先（董事）， 杨书华（董事）， 史如明（董事）， 杨莉莉（董事）

备案前董事成员： 王宏（董事长）

备案后董事成员： 吴红涛（董事长）

章程备案

变更前法定代表人信息： 王宏

变更后法定代表人信息： 吴红涛

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



(3)竣工验收证明

市政竣·通-11 001

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 琶洲西区(人工智能与数字经济试验区)滨江立
体人行交通工程

建设单位(公章): 广州新中轴建设有限公司

竣工验收日期: 2025年10月30日

发出日期: 2025年10月30日

市政基础设施工程 填写说明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	琶洲西区（人工智能与数字经济试验区）滨江立体人行交通工程	工程地点	海珠区琶洲街道琶洲西区互联网创新聚集区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	规划用地48341平方米，平台总面积16230平方米（宽：6-120米，长：465米）	工程造价（万元）	30009.24
结构类型	钢结构	开工日期	2022年4月20日
施工许可证号	440105202203100202	竣工日期	2025年10月3日
监督单位	广州市海珠区建设工程质量安全监督局	监督登记号	HZJD20220310001
建设单位	广州新中轴建设有限公司	总施工单位	中建科工集团有限公司
勘察单位	建材广州工程勘测院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广州市设计院集团有限公司/广州园林建筑规划设计研究总院有限公司/广州市城建规划设计院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广州地铁工程咨询有限公司	工程检测单位	广州市市政工程试验检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	440105202203100202		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

1
2
3

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程合同内所有施工内容均已完成并验收通过		
工程质量情况	土建	符合设计与规范要求	
	设备安装	符合设计与规范要求	
工程未达使用功能部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 黄志芳 粤1442015201741411(00) 市政 2027.11.24 中建科工集团有限公司 </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 何辉祥 注册号: 4405469-AY002 有效期: 至2027年12月31日 </div> </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 2025年10月3日	(公章) 总监理工程师: (执业资格签章) 2025年10月3日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2025年10月3日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2025年10月3日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2025年10月3日

2. 珠江口流域市政排水管网完善工程(打包立项)(施工)III 标段

市政公用工程，合同金额：274716788.87 元，合同签订时间：2025-11-06

(1)中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2305-440305-04-01-753930009001

标段名称：珠江口流域市政排水管网完善工程（打包立项）（施工）III标段

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中建科工集团有限公司


中标价：27471.678887万元

中标工期（天）：1280

项目经理（总监）：王常青

本工程于 2025-09-10 在深圳公共资源交易中心 交易集团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)：常小霞

打印日期：2025-11-05

查验码：JY20251031283396

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

(2)合同关键页

SFD-2015-07

工程编号:

合同编号: SWZX-2025-0110

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: 珠江口流域市政排水管网完善工程(打包立
项)(施工)III标段

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市南山区水务局

承 包 人: 中建科工集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区水务局

承包人(全称): 中建科工集团有限公司

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: 珠江口流域市政排水管网完善工程(打包立项)(施工)III标段

工程地点: 南山区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本次实施内容为珠江口流域市政排水管网完善工程(打包立项)(施工)III标段,涉及范围为西丽街道、南头街道,主要建设内容为新建、更新及扩建管道总长 21.99876 千米,其中污水管道 12.93227 千米、雨水管道 9.06649 千米。

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

包括但不限于市政排水管网(包括新建、更新及扩建)、道路工程、相关管线(给排水、燃气、通信、电力等)迁改或保护工程、泵站、绿化迁移恢复等及发包人指定的其他工作内容。

注: 本项目采用模拟工程量清单方式招标,待最终施工图出具后,施工内容以最终的施工图为准。市政排水管网建设工程是重要民生工程,是系统工程,涉及面广而深,与道路工程关系非常紧密。工程实施过程中,受外部工程实施边界条件改变、政策要求变化等因素影响,发包人为达成项目建设目标对实施内容范围的增减,承包人应予以配合执行。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其它: 市政排水管网(包括新建、更新及扩建)、相关管线(给排水、燃气、通信、电力等)迁改或保护工程、绿化迁移恢复等。			

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 type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input 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"/> 网架 <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)		

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"/> 室外给、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"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <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: 2026年03月15日;

计划竣工日期: 2029年09月15日;

合同工期总日历天数 1280天。

招标工期总日历天数 1280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)。

备注: 1、开工时间以监理人发出的开工令为准, 竣工时间以取得竣工验收报告时间为准。当开工令的开工时间与上述“计划开工时间”不符时, 竣工时间=“实际开工时间”+“工期”。合同总工期时间不变。

2、承包人提出节点工期及总工期的任何延期调整必须取得发包人书面确认, 否则不作为合同工期顺延和调整的依据。

3、以上合同总工期已充分考虑了高温、雨天等不利天气影响因素(不可抗力除外)。

四、质量标准

本工程质量标准: 符合国家现行的验收标准, 合格。

五、签约合同价

人民币（大写）贰亿柒仟肆佰柒拾壹万陆仟柒佰捌拾捌元捌角柒分
(¥274716788.87元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟壹佰玖拾贰万陆仟捌佰伍拾捌元捌角捌分
(¥11926858.88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）贰仟柒佰肆拾捌万捌仟元整(¥27488000.00元)；

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）伍拾捌万壹仟零壹拾叁元零陆分(¥581013.06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;

(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。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

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: 2025 年 11 月 6 日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其授权委托代理人签字并盖章后成立。

本合同一式 10 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 4 份,全咨单位执 1 份。

发包人：(公章)
深圳市南山区水务局
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：
11440305MB2D27962K
地址：深圳市南山区泉园路 13 号环境
大厦

邮政编码：518052
法定代表人：易福生
委托代理人：
电话：0755-86965967
传真：
电子信箱：
开户银行：中国银行深圳南头支行
账号：7653 7227 3795

承包人：(公章)
中建科工集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：
914403006803525199
地址：深圳市南山区粤海街道蔚蓝海
岸社区中心路 3331 号中建科工大厦 38
层 3801

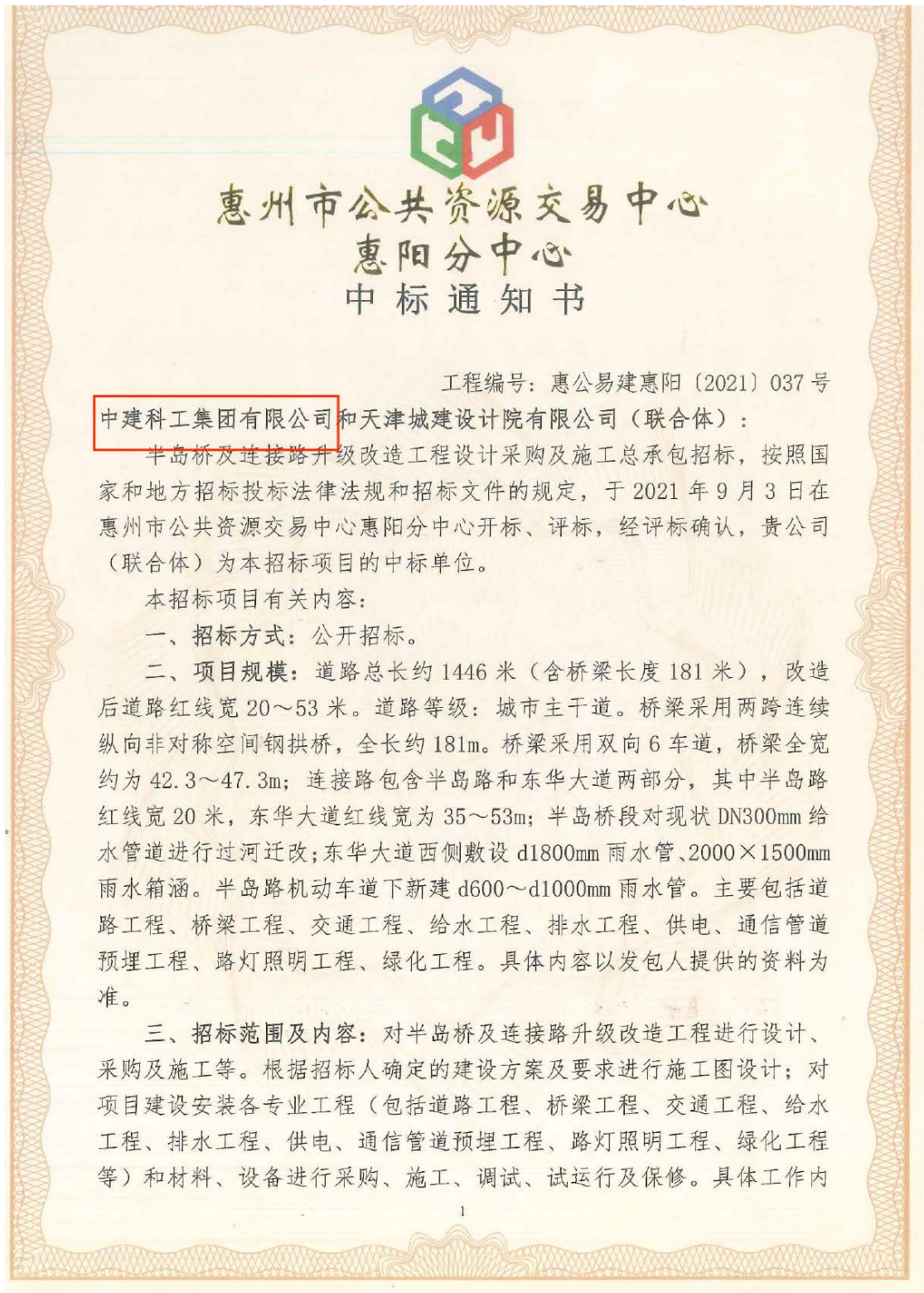
邮政编码：518000
法定代表人：吴红涛
委托代理人：
电话：0755-86518668
传真：0755-86518668
电子信箱：
开户银行：中国建设银行股份有限公
司深圳罗湖支行
账号：44201507300052510766



3. 半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政公用工程，合同金额：231528483.98 元，完工时间：2023-10-20

(1) 中标通知书



容由招标人在合同中确定。

四、工程造价：项目立项总投资为 26922.30 万元。初步设计概算 26217.94 万元，其中建安工程费(含暂列金额和土方消纳费)为 22948.25 万元，施工图设计费为 304.23 万元。

五、中标下浮率：设计下浮率 0.43%，建安工程下浮率 0.43%[即施工图设计费约 3029218.11 元，建安工程费约 228499265.87 元（其中土方消纳费 823400.00 元不下浮）]。

六、质量要求：设计、设备采购要求严格按照国家有关的规程、规范、标准进行设计、设备采购，同时满足初步设计的指标和设备的技术参数要求；工程质量达合格。

七、工期：总工期为 420 日历天。其中设计工期 45 日历天（合同签订之日起算），施工工期 375 日历天。

八、基本管理班子人员：

- | | |
|-------------|-------------------------|
| 1、项目经理： | 郭续（注册证号：粤 121171714984） |
| 2、设计项目负责人： | 张振学 |
| 3、施工项目技术负责人 | 郑奇 |
| 4、施工员： | 李兵兵 陈 杰 游 军 白新涛 |
| 5、质量检查员： | 郑宁宇 魏道标 许文旺 |
| 6、安全员： | 李威航 刘紫阳 王旭宝 |

九、贵公司应在中标通知书签发之日起三十日内，按照本项目招标文件规定和贵公司的投标文件承诺，与招标人签订本招标项目书面合同。



2021 年 9 月 10 日

抄送：区住房和城乡建设局、中标人。

(2) 合同关键页

GF-2020-0216

工程编号:

合同编号: HYS2021-00

半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及 施工总承包合同

发 包 人: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承 包 人: 中建科工集团有限公司 (联合体牵头人)

天津城建设计院有限公司 (联合体成员)

签订地点: 惠州市惠阳区

签订时间: 2021年10月

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定
国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人（全称）：为以下联合体：

牵头人：中建科工集团有限公司

成 员：天津城建设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包（以下简称“本工程”）。
2. 工程地点：惠州市惠阳区淡水街道。
3. 工程审批、核准或备案文号：惠阳发改投审〔2021〕9号、惠阳发改投审〔2021〕46号。
4. 资金来源：区财政，且已落实。
5. 工程内容及规模：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程。道路总长约1446米（含桥梁长度181米），改造后道路红线宽20-53米。道路等级：城市主干道。
道路工程：道路标准横断面设计，东华大道（云新大道~滨河南路

段):4.5m(人行道)+3m(非机动车道)+1.5m(侧分带)+16m(机动车道)+3.5m(中央分隔带)+14.5m(机动车道)+2.5m(侧分带)+3m(非机动车道)+4.5m(人行道)=53m。东华大道(滨河南路~半岛桥段):3.5m(人行道)+3m(非机动车道)+23m(机动车道)+3m(非机动车道)+3.5m(人行道)=36m。半岛路:3m(人行道)+11m(机动车道)+3m(非机动车道)+3m(人行道)=20m。

桥梁工程:桥梁采用两跨连续纵向非对称空间钢拱桥,跨径布置为18m+152m=170m,全长约181m。桥梁采用双向6车道,桥梁全宽约为42.3~47.3m。桥梁上部结构为纵向非对称空间钢拱。桥梁下部结构采用钻孔灌注桩基础。

给水工程:东华大道现状双排DN300mm给水管道按利用考虑。半岛路现状DN300mm按利用考虑。半岛桥段对现状DN300mm给水管道进行过河迁改。

雨水工程:东华大道西侧敷设d1800mm雨水管、2000×1500mm雨水箱涵;东侧d1200mm雨水管按现状管道予以利用。半岛路机动车道下新建d600-d1000mm雨水管。

污水工程:东华大道现状双排d1000mm污水管按现状管道利用考虑,半岛路DN300~DN400mm污水管按现状管道利用考虑。

电力工程:东华大道东侧人行道下敷设16线埋地电缆沟,半岛路电缆设施现状保留。

通信工程:东华大道西侧人行道下敷设12孔CPVC排管,半岛路通信管群现状保留。

照明工程:东华大道全线双侧对称设置路灯,半岛路单侧布置路灯。

交通工程:道路标牌、标志、标线、护栏和平交路口的渠化等。

绿化工程：道路两侧绿化带种植行道树和地被植物。

具体以发包人的招标设计方案或发包人确认的施工图为准。

6. 工程承包范围：半岛桥及连接路升级改造工程设计、采购及施工等。根据发包人确定的建设方案及要求进行施工图设计；对项目建设安装各专业工程（包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程等）和材料、设备进行采购、施工、调试、试运行及保修。并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021 年 9 月 12 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 10 月 27 日。

计划竣工日期：2022 年 11 月 6 日。

工期总日历天数：420 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程设计质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，严格执行工程建设等相关强制性标准条文。

工程施工质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

合同其它内容质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）贰亿叁仟壹佰伍拾贰万捌仟肆佰捌拾叁元玖角捌分（¥231528483.98 元）

设计中标下浮率：0.43%，建安工程中标下浮率：0.43%。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：人民币（大写）叁佰零贰万玖仟贰佰壹拾捌元壹角壹分（¥3029218.11元）

(2) 建安工程费（含税）：人民币（大写）贰亿壹仟伍佰陆拾贰万陆仟捌佰元陆角（¥215626800.60元）

(3) 暂列金额（含税）：人民币（大写）壹仟贰佰零肆万玖仟零陆拾伍元贰角柒分（¥12049065.27元）

(4) 双方约定的其他费用（含税）：

土方消纳费（含税）：人民币（大写）捌拾贰万叁仟肆佰元整（¥823400.00元）

2. 合同价格形式：

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定：按《合同通用条件》执行。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：郭续。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；

- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 10 月 8 日订立。

九、订立地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区淡水街道 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 双方合法人代签字并盖公章之日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人执 肆 份。

发包人 (盖公章): 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

法定代表人 (签字或签私章):

或其委托代理人 (签字): 

住所: 惠州市惠阳区淡水街道土湖兴湖路6号

统一社会信用代码: 1244130300719504X1

法定代表人: 叶远青

或其委托代理人:

银行账号: 4400 1717136050179003

开户银行: 建行惠州淡水支行

账户名称: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人: 为以下联合体

牵头人: 中建科工集团有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或签私章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区
中心路3331号中建科工大厦38层3801

统一社会信用代码:
914403006803525199

法定代表人: 王宏

或其委托代理人:

联系电话: 0755-86518877

银行账号: 44201507300052510766

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳罗湖支行

账户名称: 中建科工集团有限公司

成员: 天津城建设计院有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或签私章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 天津市红桥区咸阳路21号

统一社会信用代码:
91120000746695865U

法定代表人: 韩振勇

或其委托代理人:

联系电话: 022-87705689

银行账号: 02240401040001695

开户银行: 中国农业银行天津岸地支行

账户名称: 天津城建设计院有限公司

变更（备案）通知书

22308458809

中建科工集团有限公司：

我局已于二〇二三年六月六日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（其他董事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前其他董事信息： 戴立先（董事）， 廖新华（董事）， 左旭平（董事）， 杨书华（董事）

备案后其他董事信息： 程贵堂（董事）， 李学冰（董事）， 戴立先（董事）， 杨书华（董事）， 史如明（董事）， 杨莉莉（董事）

备案前董事成员： 王宏（董事长）

备案后董事成员： 吴红涛（董事长）

章程备案

变更前法定代表人信息： 王宏

变更后法定代表人信息： 吴红涛

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



(3) 竣工验收证明

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程

建设单位（公章）： 惠州市惠阳区市政代建事务中心

竣工验收日期： 2023年10月20日

发出日期： 2023年10月20日



市政基础设施工程

工程名称	惠阳区半岛桥及连接路升级改造	工程地点	惠州市惠阳区淡水中心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1446m	工程造价（万元）	23152.85
结构类型	桩基础/钢结构	开工日期	2021.12.24
施工许可证号	441303202112240119	竣工日期	2023.10.20
监督单位	惠州市惠阳区建设工程质量事务中心	监督登记号	J21243
建设单位	惠州市惠阳区市政和代建事务中心	总施工单位	中建科工集团有限公司
勘察单位	中铁城际规划建设有限公司	施工单位（土建）	中建科工集团有限公司
设计单位	天津城建设计院有限公司	施工单位（设备安装）	中建科工集团有限公司
监理单位	广州穗科建设管理有限公司	工程检测单位	广州东森检测技术有限公司 广东中泰检测有限公司
其他主要参建单位	中建钢构工程有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2022年12月1日	市政竣·通-10	符合规范要求，验收合格
	2023年3月6日	市政竣·通-10	符合规范要求，验收合格
	2023年5月19日	市政竣·通-10	符合规范要求，验收合格
	2023年6月14日	市政竣·通-10	符合规范要求，验收合格
	2023年7月4日	市政竣·通-10	符合规范要求，验收合格
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

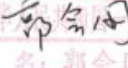
市政基础设施工程

工程完成情况	<p>惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程项目位于惠州市惠阳区淡水中心区，南起东华大道，北连滨河北路。本项目路线总长约1446m，连接路包括东华大道和半岛路两部分，半岛路道路长855.479m，宽20m，道路等级为城市主干道，单向三车道，设计行车速度为40km/h；东华大道道路长590.721m，其中AK0+000~AK0+227段宽度53m，AK0+227~AK0+340段宽度为36m，AK0+340~AK0+372.714、AK0+553.814~AK0+590.721段宽度为35~41.5m，道路等级为城市主干道，双向六车道，设计行车速度为50km/h。</p> <p>新建半岛桥采用全钢拱形桥结构，采用两跨连续无推力纵向非对称空间四索面系杆钢箱拱形桥结构形式，跨径布置为18m+152m=170m，桥梁全长181.1m，桥梁全宽为42.3~47.3m，桥梁工程面积约为7842m²。</p> <p>本工程合同总造价为23152.85万元，现已按图纸及合同要求完工，满足竣工要求。</p>
--------	--

工程质量情况	土建	桥台桩基础水下混凝土的成桩质量合格；承台大体积混凝土浇筑过程混凝土浇筑质量合格，质量管理文件齐全。
	设备安装	沿东华大道东侧敷设DN300-600mm给水管道，与东华大道现状DN1200mm给水管相接。沿东华大道西侧敷设DN400-600mm给水管道，并于深汕高速北侧规划DN400、东华大道现状DN1200mm给水管相接。半岛路铺设单排DN300mm给水管道，并于半岛桥现状DN300mm、滨河北路规划DN600给水管道相接。东华大道保留现状双排DN1200mm雨水管，随道路工程新建收水口及收水支管，将路面雨水接入现状检查井；半岛路沿道路自南向北铺设单排DN600-1200mm雨水管。东华大道保留现状双排DN800-1000mm污水管；半岛路敷设单排DN400mm污水管，汇入滨河北路。质量检验合格，施工质量管理文件齐全。

工程未达到使用功能的部位(范围)		
------------------	--	--

参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  2023年10月20日	 (公章) 刘小裕 总监理工程师(执业资格证件) 注册编号: 42008712 有效期至: 2025.07.25 2023年10月20日	 (公章) 徐金林 一级建造师(执业资格证件) 注册编号: 1422007201020003400 有效期至: 2025.05.25 2023年10月20日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)


 郭会国
 注册编号: 1200212-S005
 有效期至: 至2023年12月


 徐金林
 注册编号: 1901411-AY008
 有效期至: 至2026年06月

(4) 分工证明

三、联合体协议书

中建科工集团有限公司、天津城建设计院有限公司 自愿组成联合体，共同参加半
岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包招标项目投标。现就联合体投标事宜
订立如下协议。

1. 中建科工集团有限公司 为联合体牵头人。

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

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担
连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：牵头人 中建科工集团有限公司 承担本
项目的 施工总承包工作，包括采购、施工、保修等，联合体成员 天津城建设计院有限
公司 承担本项目的 施工图设计。

5. 本协议书本协议书自签署之日起生效，在未中标或中标后合同履行完毕后自动失
效。

联合体牵头人名称：中建科工集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：王岩（签字）

联合体成员名称：天津城建设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张振原（签字）

2021年9月1日

注：若为联合体投标的，由联合体各方的法定代表人或其委托代理人签字或盖章并
且加盖单位公章（鲜章）之后形成扫描件，编入电子投标文件中。

4. 大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(施工)I 标段

市政公用工程，合同金额：18151.215855 万元，合同签订时间：2024-6-3

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2211-440305-04-01-487072001001

标段名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（施工）I 标段

建设单位：深圳市水务（集团）有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中建科工集团有限公司

中标价：18151.215855万元

中标工期：450天

项目经理(总监)：宋军学



本工程于 2024-01-19 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，2024-05-08 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：2024-05-15



孙波

查验码：1870374528144028 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

(2) 合同关键页

SFD-2015-06

深水合字 2014 年第 344 号

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: 大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)
(施工) I 标段

工程地点: 深圳市南山区

发包人: 深圳市水务(集团)有限公司

承包人: 中建科工集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市水务(集团)有限公司

承包人(全称): 中建科工集团有限公司

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: 大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(施工) I 标段

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(施工) I 标段实施地点位于深圳市南山区,主要涉及范围为沙河街道,位于大沙河以东,北环大道中心线以南,侨城东路以西,深南大道以北。工程主要内容为根据规划、排查成果及运维需求,对大沙河流域内污水管网及部分雨水管网进行整治完善,主要建设内容:新建、更新、扩建污水管网及部分雨水管网约 15km。

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

本项目为大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(施工) I 标段,工程承包范围包括但不限于:雨污管渠工程(包括新建、更新及扩建)、道路工程、相关管线(燃气、通信、电力等)迁改工程、绿化迁移恢复等及发包人指定的其他工作内容。

具体内容以最终施工图纸及工程量清单为准,且承包人不得拒绝执行为完成项目建设目标而须执行的可能遗漏的工作。本工程在实际施工中施工内容可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

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 checked="" 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 □土石方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

— / —

三、合同工期

计划开工日期：2024 年 6 月 1 日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2025 年 8 月 24 日；

合同工期总日历天数 450 天。

招标工期总日历天数 450 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

暂定合同价为人民币（大写）壹亿捌仟壹佰伍拾壹万贰仟壹佰伍拾捌元伍角伍分（¥181512158.55 元）；其中不含增值税合同价款：¥166524916.10 元；增值税税款：¥14987242.45 元。合同中标净下浮率：15.80%。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟叁佰陆拾玖万零壹佰叁拾肆元零柒分（¥13690134.07 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）肆佰伍拾万元整（¥4500000.00 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹仟柒佰玖拾柒万零肆佰捌拾捌元叁角柒分（¥17970488.37 元）。

(5)BIM 技术应用费用：

人民币（大写）叁拾陆万壹仟壹佰肆拾柒元陆角贰分（¥361147.62 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：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准
工人工资款支付专用账户开户银行：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为
准

工人工资款支付专用账户号：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

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；
- (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。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

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：2024 年 6 月 5 日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

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

发包人：深圳市水务（集团）有限公司
(盖章)

法定代表人或委托代理人



承包人：中建科工集团有限公司
(盖章)

法定代表人或委托代理人



统一社会信用代码：914403001921755419

地址：深圳市福田区南园街道巴登社区
深南中路 1019 号万德大厦 28 层 2809

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

统一社会信用代码：914403006803525199

地址：深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸
社区中心路 3331 号中建科工大厦 38 层
3801

邮政编码：518000

法定代表人：吴红涛

委托代理人：

电话：0755-86518668

传真：0755-86518668

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳罗湖支行

账号：44201507300052510766

5. 雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包

市政公用工程，合同金额：245695987.74 元，合同签订时间时间：2023-07-13

(1)中标通知书

南京市公共资源交易 中标通知书



标段编号：BYH230012-02ZG

中建科工集团有限公司，南京林业大学工程规划设计院有限公司，东南大学建筑设计研究院有限公司：

南京雨花新城发展有限公司的 雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包的
评标工作已经结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件和你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于规定日期前与我方洽谈合同。

你方中标条件如下：

1. 中标范围和内容： 电梯安装工程;消防工程;幕墙工程;建筑给水排水工程;电气工程;给水工程;排水工程;城市道路工程;城市桥梁工程;城市照明工程;园林绿化工程;土石方工程;城市公共广场工程;建筑智能化工程;室内装饰装修工程;广播、音响和会议系统工程;民用建筑土建及水电安装;其他工程;市政工程;
2. 中标价（万元）： 24569.598774
3. 中标工期（天）： 520
4. 中标质量标准： 符合国家验收标准
5. 工程总承包负责人： 赵昆鹏
6. 施工项目负责人： 赵昆鹏

姓名：赵昆鹏 资格等级：市政公用工程一级 证书编号：粤1322014201405442
设计项目负责人：李升玉



签发日期：2023 年 07 月 04 日

(2)合同关键页

YS-2023-185

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局



制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南京雨花新城发展有限公司

承包人（全称）：中建科工集团有限公司

南京林业大学工程规划设计有限公司

东南大学建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包。

2. 工程地点：南京市雨花台区两桥片区，东至机场二通道，西至规划经一路，南至秦淮新河，北至数字大道北侧绿化带。

3. 工程审批、核准或备案文号：雨审批项发（2023）21号。

4. 资金来源：国有自筹。

5. 工程内容及规模：雨花城市公园-数字大道-雨核公园空中慢行廊道，长度约1260.3米，跨龙西路桥梁一座，长度约226.7米，桥下绿化面积约10600平方米。

6. 工程承包范围：雨花城市公园-数字大道-雨核公园空中慢行廊道，长度约1260.3米，跨龙西路桥梁一座，长度约226.7米，桥下绿化面积约10600平方米。

A. 设计内容：

（1）根据雨花数字城核心区线性公园专项规划、方案成果、初步设计成果，开展工程施工图及其相关专项设计。设计的内容包含但不限于：园建工程、道路工程、桥梁工程、景观工程、建筑工程、电气工程、照明工程、智能化工程、给排水工程、景观小品、标识标牌、视觉设计、城市家具、海绵城市、三处精神堡垒及全覆盖曲面大屏、桥面融冰系统、桥体两侧花箱系统、桥面外装饰、广告投影及方案中提及的所有附属设施等专业设计。

（2）BIM设计（设计及施工阶段，设计深度等级为L3）；

（3）所有施工图及专项设计成果的报批报规等设计配合工作；为工程设计进行必要的专题研究、技术论证工作；协助业主向有关部门办理审批手续等工作，就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调；施工阶段现场技术服务与指导等与设计相关的所有工作以及在工程实施过程中工程规模及功能性的调整及经招标人批准的各种变更均属本设计服务范围；其他在工程实施过程中的服务等全部内容；承包人必须执行相关技术规范和标准，向发包人提供合格工程。

B. 施工内容：包含但不限于施工图设计范围内的园建工程、道路工程、桥梁工程、景观工程、建筑工程、电气工程、照明工程、智能化工程、给排水工程、景观小品、标识标牌、视觉设计、城市家具、海绵城市、三处精神堡垒及全覆盖曲面大屏、桥面融冰系统、桥体两侧花箱系统、桥面外装饰、广告投影等及其配套设施等施工直至竣工验收合格及缺陷责任期内的保修工作。

C. 采购内容：包含不限于本项目建设经招标人批准的所需要的所有材料、设备及工器具购置等采购，含供货、运输、装卸、保管、安装、运行及试运行、相关各类技术培训服务、质保期的维修管养等全部内容；承包人必须执行相关技术规范和标准，向发包人提供合格工程。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年7月8日。

计划开始现场施工日期：2023年8月8日（具体时间以施工许可证批日前复为准）。

计划竣工日期：2024年12月8日。

工期总日历天数为：520天，工期总日历天数为根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：

设计要求的质量标准：必须达到国家关于建设工程或相关工程设计深度的要求，施工图设计质量符合国家、江苏省及地方的有关标准规范要求；并须通过有关部门组织的专家审查和通过图审中心的审查。

施工要求的质量标准：1) 施工质量符合设计图纸及国家有关标准规范要求，工程质量达到国家及行业现行施工验收规范合格标准。(2) 工程所有物资采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到100%。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰亿肆仟伍佰陆拾玖万伍仟玖佰捌拾柒元柒角肆分（¥ 245695987.74元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）叁佰壹拾万元整（¥3100000.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾柒万伍仟肆佰柒拾壹元柒角整（¥175,471.70元）；

(2) 设备购置费（含税）：

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

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币(大写)贰亿壹仟捌佰柒拾万零柒仟贰佰壹拾捌元捌角捌分(¥218707218.88元);

适用税率:9%,税金为人民币(大写)壹仟捌佰零伍万捌仟叁佰玖拾肆元贰角贰分(¥18,058,394.22元);

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写)(¥元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写)贰仟叁佰捌拾捌万捌仟柒佰陆拾捌元捌角陆分(¥23888768.86元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写)(¥元);适用税率:%,税金为人民币(大写)(¥元)。

2. 合同价格形式:

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定:。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理:赵昆鹏。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及投标函附录(如果有);
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于订立。

九、订立地点

本合同在订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自生效。

十一、合同份数

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人共计执拾份。

<p>发包人：(公章)</p> <p>法定代表人或其委托代理人：(签字)</p> <p>统一社会信用代码：</p> <p>地址：</p> <p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：</p> <p>电话：</p> <p>开户银行：</p> <p>账号：</p> <p><i>2023.7.13</i></p>	<p>承包人：(公章)</p> <p>法定代表人或其委托代理人：(签字)</p> <p>统一社会信用代码：</p> <p>地址：</p> <p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：</p> <p>电话：</p> <p>开户银行：</p> <p>账号：</p>
---	---

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

(3)分工证明

5、联合体协议书（如有时）

联合体协议书

（中建科工集团有限公司、东南大学建筑设计研究院有限公司、南京林业大学工程规划设计院有限公司）自愿组成（中建科工集团有限公司、东南大学建筑设计研究院有限公司、南京林业大学工程规划设计院有限公司）联合体，共同参加（雨花数字城核心区线性公园项目一期工程总承包）工程总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、（中建科工集团有限公司）为（中建科工集团有限公司、东南大学建筑设计研究院有限公司、南京林业大学工程规划设计院有限公司）牵头人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中建科工集团有限公司负责承担工程总承包管理和工程施工及其材料设备采购直至竣工验收合格及缺陷责任期内的保修工作；施工阶段的 BIM 工作，幕墙工程、照明工程、智能化和广告的设计分包工作，以及满足招标范围规定的一切内容；东南大学建筑设计研究院有限公司承担桥梁及桥梁附属工程（建筑、桥面装饰、桥梁排水等桥梁主体相连接附属专项工程）的施工图设计工作、桥梁及桥梁附属工程的设计阶段 BIM 工作、图纸报审、施工期间的设计配合全部服务工作，主要专业包含道路工程、桥梁工程、建筑工程、给排水等；南京林业大学工程规划设计院有限公司承担园建工程、景观小品、海绵城市、种植工程及两侧花箱等园林景观的施工图设计工作、图纸报审、施工期间的设计配合服务工作，负责协调艺术照明工程、智慧工程、标识工程、视觉设计、广告投影及方案中提及的所有附属设施等专业设计效果。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式四份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中建科工集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）



Handwritten signature of the representative.



成员一名称：东南大学建筑设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

成员二名称：南京林业大学工程规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）



2023年6月29日



工程总承包项目负责人专业、职称和业绩情况

工程总承包项目负责人专业、职称

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>		
研究生 赵刘伟	性别 男	1982 年 7 月 6 日生，于
2005 年 9 月至	2008 年 6 月在	市政工程
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格， 毕业论文答辩通过，准予毕业。		
培养单位： 重庆大学	校(院、所)长：	
证书编号： 106111200802002041	2008 年 6 月 25 日	
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</small>		

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册公用设备工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Utility Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: 0023251
No. : 0023251



赵刘伟 0023251

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 12135120121123027
File No. :

姓名: 赵刘伟
Full Name 赵刘伟
性别: 男
Sex 男
出生年月: 1982年07月
Date of Birth 1982年07月
专业类别: 给水排水
Professional Type Water Supply & Drainage
批准日期: 二〇一三年二月二十日
Approval Date 二〇一三年二月二十日

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2013年 06月 19日
Issued on



使用有效期: 2026年02月02日
- 2026年08月01日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 赵刘伟

性别: 男

出生日期: 1982年07月06日

注册编号: CS20135100438

聘用单位: 中国建筑西南设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年07月04日-2026年12月31日



个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年07月04日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵刘伟

证件类型	居民身份证	证件号码	412702*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南设计研究院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国建筑西南设计研究院有限公司 证书编号：CS135100438 电子证书编号：CS20135100438 注册编号/执业印章号：5100639-CS081
注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)





四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 赵刘伟

性别: 男

社会保障号码: 412702198201066519



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	211
失业保险	参保缴费	211
工伤保险	参保缴费	211
工伤保险	暂停缴费(中断)	211

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202505	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202506	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202506	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202507	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202507	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202508	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202508	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202509	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202509	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202510	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202510	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202511	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202511	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202512	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202512	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202601	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202601	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202602	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202602	10010002203	企业养老	18449	2951.84	1475.92	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级

打印时间: 2026年03月16日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登录<https://www.schrs.s.org.cn/scgfwcbzryz/toPage.do>, 凭验证码 P D p E j j 3 k M H p M h m Q a G h Y 8 验证, 验证码的有效期至2026年06月16日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数, 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。
4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实际到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

工程总承包项目负责人业绩

红原县城区排水防涝管网改造建设项目、红原县自来水管网提升改造建设项目合同
中标通知书

中标通知书

中国建筑西南设计研究院有限公司（中标人名称）：

你方于 2024 年 12 月 16 日（投标日期）所递交的红原县城区排水防涝管网改造建设项目、红原县自来水管网提升改造建设项目等项目（项目名称）设计/标段的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：2844000.00 元（大写：贰佰捌拾肆万肆仟元整）。

设计服务期限：30 日历天。

完成内容：本项目的设计（包含本项目范围内所涉及的施工图设计）及其他相关后期服务等工作。

质量：符合国家及行业现行相关设计规范及验收标准要求，并满足国家工程建设相关强制性标准。

项目负责人：赵刘伟 执业资格证号：CS135100438。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到红原县邛溪镇绛熙中街 11 号（指定地点）与我方签订设计合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：红原县住房和城乡建设局（盖单位章）

法定代表人：刘伟（签字或盖章）

招标代理机构：重庆大正建设工程经济技术有限公司

2024 年 12 月 25 日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）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 赵 刘 伟

证书编号 CS135100438

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0011586

发证日期 2013年12月06日

合同编号：_____

建设工程设计合同

(GF—2015—0210)



住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：红原县住房和城乡建设局

设计人（全称）：中国建筑西南设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就红原县城区排水防涝管网改造建设项目、红原县自来水管网提升改造建设项目等项目工程设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：红原县城区排水防涝管网改造建设项目、红原县自来水管网提升改造建设项目等项目。

2. 工程地点：阿坝藏族羌族自治州红原县。

3. 建设内容及规模：①更新改造 DN400 主管网 2 千米、DN315 管道 5 千米，提升改造配套附属设施设备。②对红原县城区 20 公里雨污管网进行提升改造，配套附属设施设备。③改造 DN800 污水管网 10 千米、DN600 污水管网 10 千米及配套设施设备。④更换改造庭院燃气管网 2803 米、主管网 16.2 千米。⑤更新改造雨水、污水、自来水等地下综合管线 15 公里及配套附属设施建设（包含管廊建设和供热）。

4. 投资估算：约 37030 万元人民币。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计阶段：施工图设计及后期服务。

2. 工程设计内容：完成项目施工图设计，提供符合要求的设计成果并通过图纸审查，满足并配合施工及其他相关后续服务工作。

3. 工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期：2024 年 12 月 25 日。

计划完成设计日期：2024 年 12 月 31 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：总价合同；

2. 签约合同价为：

本项目合同设计费为：人民币（大写）贰佰捌拾肆万肆仟元整（¥2844000元）包干。本项目的设计费为完成项目的所有费用，包含成本、利润、税金、差旅、后期服务人员生活及差旅费用等。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：付嘉威。

设计人项目负责人：赵刘伟。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在阿坝藏族羌族自治州红原县签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代理人签章并加盖公章或合同专用章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，设计人执肆份。

(以下无第一部分合同协议书正文内容)

发包人：红原县住房和城乡建设局（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

Handwritten signature of the contractor's representative.

组织机构代码：11513233008964170U

纳税人识别号：11513233008964170U

地 址：红原县邛溪镇绛熙中街 11 号

邮政编码：624400

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：0837-2662016

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

时 间：2024 年 12 月 25 日

设计人：中国建筑西南设计研究院有限



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

Handwritten signature of the designer's representative.

组织机构代码：915101004507202594

纳税人识别号：915101004507202594

地 址：四川省成都市高新区天府大道北段 866 号

邮政编码：610041

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：13981886890

传 真：028-62551727

电子信箱：1006935714@qq.com

开户银行：中国建行股份有限公司成都第二支行

账 号：51001426208050393848

时 间：2024 年 12 月 25 日

Handwritten mark or signature on the right side.

已完工证明



22861-202503-0236

编号：22861-202503-0236

四川省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件

审查合格书

(市政工程)

红原县住房和城乡建设局

:

依据《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《四川省建设工程勘察设计管理条例》和《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等规定，你单位送审的红原县城区排水防涝管网改造建设项目项目施工图设计文件经审查合格。

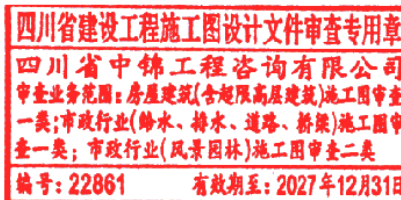
。

审查机构：四川省中锦工程咨询有限公司

法人代表：李毅福 (签名)

日期：2025-03-27

附：施工图审查报告书



四川省住房和城乡建设厅监制

四川省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件
审查合格项目表

工程名称:	红原县城区排水防涝管网改造建设项目
建设单位:	红原县住房和城乡建设局
勘察单位:	中国华西工程设计建设有限公司
设计单位:	中国建筑西南设计研究院有限公司
工程类别:	市政基础设施工程
建设性质:	新建

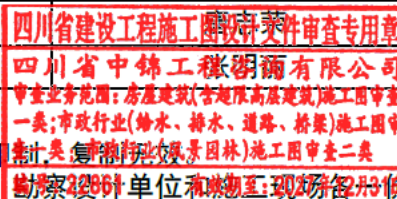
序号	项目名称	投资额 (万元)	规模(市政)	
			大型、中型、小型	技术指标(等级、跨度、管径等)
1	红原县城区排水防涝管网改造建设项目	41030	中型	
备注				

审查人员:

专业	姓名
暖通	陈雨
电气	张明丽
结构	肖然
给排水	
自控	

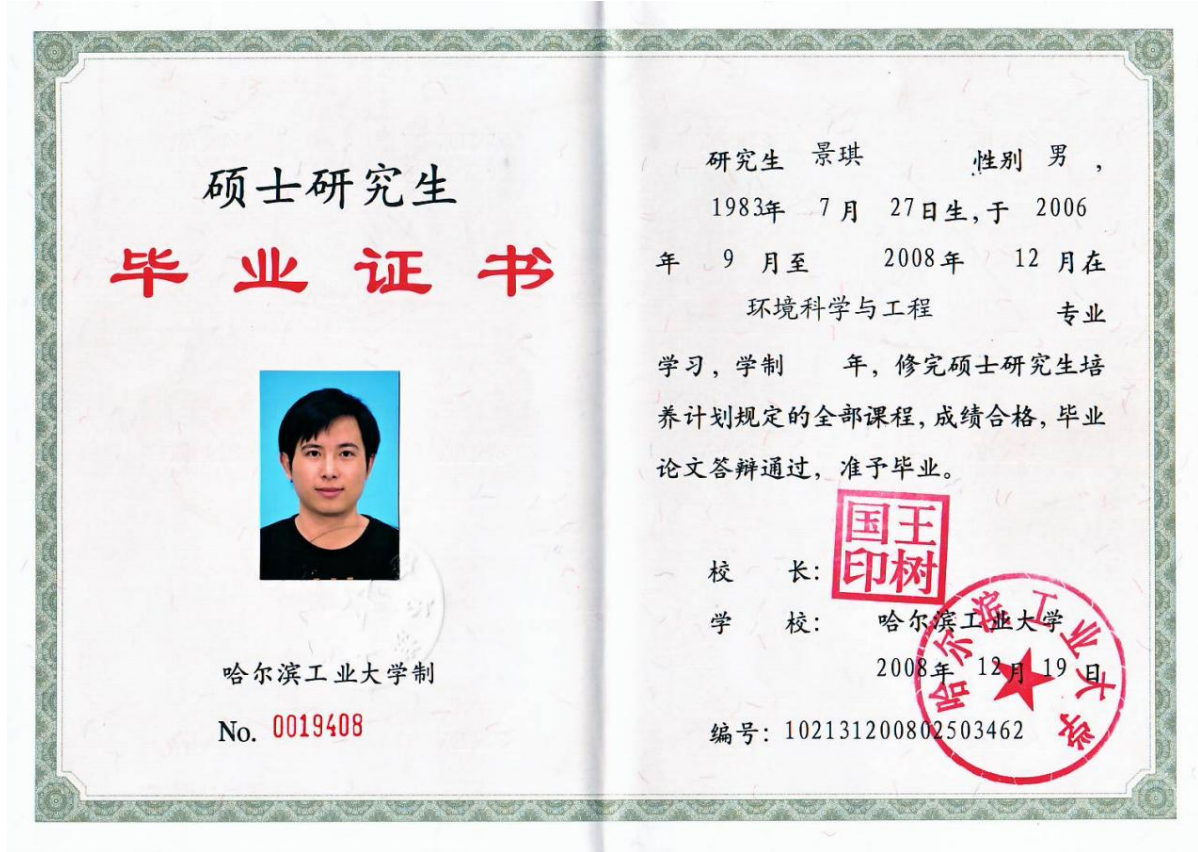
注意事项:

- 一、本证由四川省住房和城乡建设厅统一印制。
- 二、本证一式四份。审查机构、建设单位、勘察单位和设计单位各持一份。



设计负责人专业、职称和业绩情况

设计负责人专业、职称





注册公用设备工程师

Registered Utility Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得注册公用设备工程师的执业资格。

姓名：景琪
证件号码：142622198307271535
性别：男
出生年月：1983年07月
专业：给水排水
批准日期：2018年10月21日
管理号：201810013440000155



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



使用有效期: 2025年12月12日
- 2028年08月10日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 景琪

性别: 男

出生日期: 1983年07月27日

注册编号: CS20195100790

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年12月03日-2028年12月02日



个人签名:

签名日期:

2025年12月12日

发证日期: 2025年12月03日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

景琪

证件类型	居民身份证	证件号码	142622*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：CS195100790

电子证书编号：CS20195100790

注册编号/执业印章号：5100675-CS070

注册专业：不分专业

有效期：2028年12月02日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名
Name 景琪

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1983.7

工作单位
Company Name 中国市政工程西南设计
研究总院有限公司

编号
Number 1230417

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 市政给水排水

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.26



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：景琪

社保电脑号：632121608

身份证号码：14262219830721535

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	11917.0	2025.89	953.36	1	11917	595.85	238.34	1	11917	59.59	11917	47.67	11917	95.34	23.83
2025	04	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	05	145792	12917.0	2195.89	1033.36	1	12917	645.85	258.34	1	12917	64.59	12917	51.67	12917	103.34	25.83
2025	06	145792	14917.0	2535.89	1193.36	1	14917	745.85	298.34	1	14917	74.59	14917	59.67	14917	119.34	29.83
2025	07	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	08	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	09	145792	13117.0	2229.89	1049.36	1	13117	655.85	262.34	1	13117	65.59	13117	52.47	13117	104.94	26.23
2025	10	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	11	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	12	145792	13417.0	2280.89	1073.36	1	13417	670.85	268.34	1	13417	67.09	13417	53.67	13417	107.34	26.83
2026	01	145792	13417.0	2280.89	1073.36	1	13417	805.02	268.34	1	13417	67.09	13417	53.67	13417	107.34	26.83
2026	02	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	835.02	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2026	03	145792	9917.0	1685.89	793.36	1	9917	595.02	198.34	1	9917	49.59	9917	49.67	9917	79.34	19.83
合计			29430.57	13849.68			9028.56	3462.42			865.67		692.51		1385.07		346.19

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3392785f32d2959t ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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
145792

单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



设计负责人业绩

深圳市洪湖水水质净化厂一期工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030020162530001001

标段名称: 深圳市洪湖水水质净化厂一期工程

建设单位: 深圳市水务(集团)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

中标价: 583.0万元

中标工期: 工程设计阶段 1) 发布中标通知书后10个日历天内提交方案设计文件, 30个日历天内提交节能评估报告; 2) 委托人通知开展初步设计后30个日历天内提交初步设计文件, 40个日历天内提交工程基坑支护设计图纸; 3) 委托人通知开展施工图设计后60个日历天内提交施工图设计文件送审稿, 施工图审查通过后5个日历天内提供正式施工图、设计计算书及相关技术要求; 4) 按委托人及审批、备案等实际需要, 提供相应设计文件(含电子文档), 提供时间以委托人要求为准。

项目经理(总监):

本工程于 2016-08-08 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):



[Handwritten signature in blue ink]

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2016-09-19



深水合字2016年第1092号

建设工程设计合同

工程名称：深圳市洪湖水质净化厂一期工程设计

委托人：深圳市水务(集团)有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

签署日期：二零一六年九月



第一部分 协议书

委托人：深圳市水务(集团)有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

鉴于委托人已于 年 月 日向承包人发出深圳市洪湖水质净化厂一期工程设计工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

第一条 工程项目概况

1.1 项目名称：深圳市洪湖水质净化厂一期工程设计

1.2 项目地点：深圳市罗湖区洪湖公园北端，泥岗东路南侧，布吉河东侧

1.3 建设内容：深圳市洪湖水质净化厂一期工程。

1.4 工程基本情况：本项目位于深圳市罗湖区洪湖公园北端，泥岗东路南侧，布吉河东侧用地，总占地面积 32400 平方米；工程总规模为 10 万 m³/d，其中土建工程一次建成，设备安装工程分期实施，一期设备安装工程规模 5 万 m³/d。本项目为城市市政污水处理工程，净化厂为全地下形式，即除污水厂办公楼、机修间及仓库为标准地面式建筑物，其它生产设施建（构）筑物均建在厂坪地面之下，工程设计除应保证市政污水经有效处理后达标排放，还要满足正常生产运行管理要求。地下污水处理建（构）筑物上部空间应作适当的绿化设计，与洪湖公园景观相协调。

1.5 投资规模：项目总投资为 53346.02 万元，其中工程费用为 45842.05 万元。

1.6 资金来源：国有 55%；外资 5%；其他 40%。

第二条 合同组成及解释顺序

组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

2.1 本合同协议书；

2.2 中标通知书；

-
- 2.3 合同补充条款和专用条款;
 - 2.4 合同通用条款和附件;
 - 2.5 招标文件及其附件函件;
 - 2.6 投标文件及其附件;
 - 2.7 咨询、勘察、设计技术标准及规范;
 - 2.8 工程咨询及勘察设计任务书;
 - 2.9 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

当上述合同文件发生矛盾或产生不一致时,应以最新签订的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对委托人有利的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由双方协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。

第三条 承包范围和合同内容

3.1本项目的承包范围为深圳市洪湖水质净化厂一期工程的设计。

3.2本合同内容为:

1、工程设计,具体工作内容包括但不限于:

- (1) 编制方案设计(中标后10个日历天内,按招标人要求在可研报告基础上细化方案设计)及项目节能评估报告,获得专家评审通过和主管部门的审查批准;
- (2) 编制初步设计及概算,获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准(若有概算的审查批准);
- (3) 编制施工图,获得专家评审通过和主管部门对施工图设计的审查批准;
- (4) 协助并配合开展水土保持方案设计、防洪评价及环境影响评价工作,对所提供的基础技术文件负责,并依据相关意见落实环评技术措施及编制可实施性的施工方案;
- (5) 协助开展功能性招标(若有)、工程及设备招标工作,编写功能性招标技术文件,提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量表等;

- (6) 施工期间，派设计代表驻现场，提供设计交底、变更设计等后续服务；
- (7) 协助报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；
- (8) 自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料，承办各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用；
- (9) 编制符合委托人要求的竣工图。
- (10) 配合审计（若有）。

第四条 工作周期安排及要求

4.1 工程设计阶段

- 1) 发布中标通知书后 10 个日历天内提交方案设计文件，30 个日历天内提交节能评估报告；
- 2) 委托人通知开展初步设计后 30 个日历天内提交初步设计文件，40 个日历天内提交工程基坑支护设计图纸；
- 3) 委托人通知开展施工图设计后 60 个日历天内提交施工图设计文件送审稿，施工图审查通过后 5 个日历天内提供正式施工图、设计计算书及相关技术要求；
- 4) 按委托人及审批、备案等实际需要，提供相应设计文件（含电子文档），提供时间以委托人要求为准。

4.2 后续服务阶段：

- 1) 本工程招标阶段，承包人应按委托人的要求，提供相关技术要求；
- 2) 在本合同工程开始施工前，承包人应向委托人、施工单位等进行设计交底，解决施工过程中的有关设计问题，负责设计变更，参加隐蔽工程验收及工程竣工验收；
- 3) 承包人需派出驻现场的设计代表机构，并及时做出设计修改；
- 4) 按委托人要求编制工程竣工图；
- 5) 配合审计（若有）。

第五条 双方承诺

- 5.1 委托人向承包人承诺：按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向承包人支付合同

价款。

5.2 承包人向委托人承诺：按照本合同约定的工作范围及要求按期完成全部工作内容。

第六条 合同价款

6.1 关于合同费用

6.1.1 合同暂定价：583 万元。

6.1.2. 招标文件中规定招标控制价和投标报价上限为 1100 万元，两者相同，是按国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10 号）规定，以项目建议书投资估算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为计费额，采用直线内插法确定，其中建安工程及设备费扣除了宝安路泵站及部分厂外管线的费用（4000 万元），总计费额为 33083.53 万元，工程专业调整系数 1.0，工程复杂程度调整系数按复杂（Ⅲ级）取 1.15，附加调整系数取 1.0，以上控制价中包含竣工图编制费，按相应设计费的 8%计取，合计 1100 万元。

合同暂定价为中标价，最终合同价按以上方法及中标人给出的下浮率计算，其中计费额为截至工程竣工验收时的全部建筑安装工程费及设备费的合同价之和。若按此方法计算出的设计费超出中标价，则以中标价作为最终合同价。

合同价包含工程设计费、专家评审费、会务费、考察费、税金、利息及与本项目相关的一切费用。

6.2 设计费用支付

合同价含基本费 90%、绩效费 10%。

6.2.1 合同基本费的支付：

1. 合同签订后支付合同基本费的 20%；
2. 初步设计通过主管部门批复（若需）后，支付合同基本费的 30%；
3. 施工图设计通过主管部门批复（若需）后，支付合同基本费的 30%；
4. 完成后续服务且工程竣工验收合格后，支付合同基本费的 20%。

6.2.2 合同绩效费的支付：

1. 完成后续服务且工程竣工验收合格后委托人会一次性支付绩效费。
 - (1) 当绩效考核为优时，支付合同全部绩效费用；
 - (2) 当绩效考核为良时，支付合同绩效费用的 90%；

(3)当绩效考核为中时，支付合同绩效费用的60%；

(4)当绩效考核为差时，不予支付合同绩效费用。

绩效考核要求按合同附件1《履约情况反馈表》执行。

5.经双方约定，合同费收款人信息如下：

收款人开户名称：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

收款人开户银行：

中国光大银行深圳华丽支行

收款人银行账户：

087816120100304000461

第七条 工作成果

承包人应向委托人提交的文件及其份数，详见专用条款4.4：

7.1 设计文件包括但不限于方案设计阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段；

7.2 各阶段的所有成果及最终成果（包括书面计算书、全部存档图纸及各类设计成果文件的纸质版和电子文档）。

7.3 设计成果电子文档中的设计说明、水力及结构计算书等应提供 Word 格式的文档；设计图纸应提供 DWG 格式的文档；概算（估算）书等应提供 EXCEL 格式的文档，所有文档应不加密、可编辑并不限制使用时间。

7.4 委托人要求的其他资料。

第八条 合同生效、终止

8.1 本合同书未尽事宜由双方协商解决。

8.2 本合同书经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后即产生法律效力，自结清合同价款之日终止。

第九条 合同份数

本合同一式壹拾贰份，委托人执陆份，承包人执陆份。

委 托 人 : 深圳市水务(集团)有限公司 	承 包 人 : 中国市政工程西南设计研究院有限公司 
地 址:	地 址: 成都市金牛区星辉中路 11 号
电 话:	电 话: 028-83311861
传 真:	传 真: 028 83331442
开 户 银 行:	开 户 银 行:
账 号:	账 号:
法定代表人 (签字) 或 其授权的代理 人(签字): 	法定代表人 (签字) 或 其授权的代理 人(签字): 
日 期: 年 月 日	日 期: 年 月 日

已完工证明

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：_____ 深圳市洪湖水质净化厂一期工程 _____

验收日期：_____ 2023/2/28 _____

建设单位（盖章）：_____ 深圳市水务（集团）有限公司 _____



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 - E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳市洪湖水质净化厂一期工程				
工程地点	深圳市罗湖区笋岗街道洪湖公园内	建筑面积	34307 m ²	工程造价	34862万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	框架结构		地下:	2	层
施工许可证号	201904002	监理许可证号			
开工日期	2019/5/8	验收日期	2022/2/28		
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督编号	2019-078-SWJ		
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				
总包单位	中交一航局第三工程有限公司				
承建单位(土建)	中交一航局第三工程有限公司				
承建单位(设备安装)	中交一航局第三工程有限公司				
承建单位(装修)	中交一航局第三工程有限公司				
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司				
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	黄海
副组长	景琪、陆宏雁
组员	韩啸、孟薄萍、周军霞、肖志强、李宏、梁小龙、罗勇刚、焦锦龙

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	陆宏雁	李宏、韩啸
建筑设备安装工程	景琪	罗勇刚、肖志强
工程质控资料	周军霞	梁小龙、焦锦龙

(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

子单位工程名称：水质净化厂地基与基础

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 129 项，其中： 经审查符合要求 129 项 经核定符合要求 129 项	共 15 项，其中： 资料核查符合要求 15 项 实体抽查符合要求 15 项	共 2 项，其中： 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 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
		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
		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
		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

三、工程质量评定

子单位工程名称: 生化池一期、二期, 膜池一期、二期, 细格栅及曝气沉砂池, 速沉池和精细格栅, 污泥及再生水泵房

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
主体工程	同意验收	共 573 项, 其中: 经审查符合要求 573 项 经核定符合要求 573 项	共 7 项, 其中: 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	同意验收	共 154 项, 其中: 经审查符合要求 154 项 经核定符合要求 154 项	共 46 项, 其中: 资料核查符合要求 46 项 实体抽查符合要求 46 项	共 8 项, 其中: 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修(展廊)	同意验收	共 9 项, 其中: 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	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 12 项, 其中: 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
建筑屋面	同意验收	共 33 项, 其中: 经审查符合要求 33 项 经核定符合要求 33 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 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气工程	同意验收	共 112 项, 其中: 经审查符合要求 112 项 经核定符合要求 112 项	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 22 项, 其中: 评价为“好”的 22 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气工程(展廊)	同意验收	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	同意验收	共 39 项, 其中: 经审查符合要求 39 项 经核定符合要求 39 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 18 项, 其中: 评价为“好”的 18 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	同意验收	共 31 项, 其中: 经审查符合要求 31 项 经核定符合要求 31 项	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 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
自动喷水灭火系统	同意验收	共 26 项, 其中: 经审查符合要求 26 项 经核定符合要求 26 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 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
气体灭火系统	同意验收	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
工艺安装	同意验收	共 28 项, 其中: 经审查符合要求 28 项 经核定符合要求 28 项	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 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 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 *

三、工程质量评定

子单位工程名称：配套管理用房

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>85</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>85</u> 项 经核定符合要求 <u>85</u> 项	共 <u>69</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>69</u> 项 实体抽查符合要求 <u>69</u> 项	共 <u>11</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>11</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
主体工程	同意验收	共 <u>34</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>34</u> 项 经核定符合要求 <u>34</u> 项	共 <u>28</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>28</u> 项 实体抽查符合要求 <u>28</u> 项	共 <u>6</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>6</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修（办公区精装修）	同意验收	共 <u>15</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>15</u> 项 经核定符合要求 <u>15</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>15</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>15</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修（水荷馆展厅）	同意验收	共 <u>40</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>40</u> 项 经核定符合要求 <u>40</u> 项	共 <u>16</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>16</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑屋面	同意验收	共 <u>6</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核定符合要求 <u>6</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>4</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>4</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气工程	同意验收	共 <u>17</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>17</u> 项 经核定符合要求 <u>17</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>17</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>17</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气工程（水荷馆）	同意验收	共 <u>10</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 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>10</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给排水及供暖	同意验收	共 <u>5</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核定符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>6</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	同意验收	共 <u>47</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>47</u> 项 经核定符合要求 <u>47</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>22</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>22</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑（水荷馆展厅）	同意验收	共 <u>14</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</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>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
自动喷水灭火系统	同意验收	共 <u>12</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 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>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
气体灭火系统	同意验收	共 <u>9</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>9</u> 项 经核定符合要求 <u>9</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>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</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 - E 1 - 9 1 4 / 4 *

三、工程质量评定

子单位工程名称：给排水工程

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
土方工程	同意验收	共 <u>31</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>31</u> 项 经核定符合要求 <u>31</u> 项	共 <u>12</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>12</u> 项 实体抽查符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>2</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
管道主体	同意验收	共 <u>37</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>37</u> 项 经核定符合要求 <u>37</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>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
附属构筑物	同意验收	共 <u>3</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</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> </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>10</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</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
		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
		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



三、工程质量评定

子单位工程名称：给排水构筑物工程

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
水处理构筑物	同意验收	共 97 项，其中： 经审查符合要求 97 项 经核定符合要求 97 项	共 24 项，其中： 资料核查符合要求 24 项 实体抽查符合要求 24 项	共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 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
		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
		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
		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



三、工程质量评定

子单位工程名称：道路工程

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
基层	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>7</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>7</u> 项 实体抽查符合要求 <u>7</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> </u> 项
面层	同意验收	共 <u>10</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
附属构筑物	同意验收	共 <u>4</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>2</u> 项 评价为“一般”的 <u> </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
		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
		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 *

三、工程质量评定

子单位工程名称: 坡道工程

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
主体结构	同意验收	共 92 项, 其中: 经审查符合要求 92 项 经核定符合要求 92 项	共 37 项, 其中: 资料核查符合要求 37 项 实体抽查符合要求 37 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 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
		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
		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
		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



三、工程质量评定

子单位工程名称: 园林绿化工程

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
景观园建	同意验收	共 276 项, 其中: 经审查符合要求 276 项 经核定符合要求 276 项	共 72 项, 其中: 资料核查符合要求 72 项 实体抽查符合要求 72 项	共 19 项, 其中: 评价为“好”的 19 项 评价为“一般”的 0 项
景观给排水	同意验收	共 57 项, 其中: 经审查符合要求 57 项 经核定符合要求 57 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 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
景观电气	同意验收	共 23 项, 其中: 经审查符合要求 23 项 经核定符合要求 23 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 7 项, 其中: 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
景观钢结构	同意验收	共 142 项, 其中: 经审查符合要求 142 项 经核定符合要求 142 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 9 项, 其中: 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项
景观绿化	同意验收	共 44 项, 其中: 经审查符合要求 44 项 经核定符合要求 44 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
		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
		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



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					
2	黄滔	深圳水务集团	副主任	高级	黄滔
3	Pump	深圳水务集团	项目负责人	高级	Pump
4	李流	深圳水务集团		高级	李流
5	梁小龙	深圳水务集团			梁小龙
6	刘川	中国市政工程		中级	刘川
7	王东	..		高级	王东
8	万志敏	深圳水务集团		文工	万志敏
9	张明	深圳水利水务设计咨询有限公司		中级	张明
10	周宇霞	深圳水利水务设计咨询有限公司	总监	中级	周宇霞
11	许志斌	中交一航局第三工程有限公司	项目经理	高级	许志斌
12	徐瑞	中交一航局第三工程有限公司	项目负责人	中级	徐瑞
13	王宇	深圳水务集团	主任	高级工程师	王宇
14					
15					
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

本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，施工过程中使用的原材料、中间产品质量证明文件齐全经见证检测均合格；本工程设备质量控制资料齐全，安装调试及试运行均满足设计要求，安全功能检查符合要求，观感质量好。

地基与基础子单位工程：生化池（一期、二期）、膜池（一期、二期）、细格栅及曝气沉砂池、速沉池和精细格栅、污泥及再生水泵房子单位工程；配套管理用房子单位工程；给排水工程子单位工程；给排水构筑物工程子单位工程；道路工程子单位工程；坡道工程子单位工程；园林绿化工程子单位工程共8个子单位工程已验收，质量合格。

本工程档案资料基本齐全，施工过程中未发生质量安全事故，根据《城镇污水处理厂工程质量验收规范》（GB 50334-2017）相关规定，验收组同意本工程通过竣工验收，工程质量合格。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 孟薄萍
注册号: 4403657-AT001
有效期: 至2022年6月

<p>建设单位:</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>年月日</p>	<p>监理单位:</p> <p>(公章)</p> <p>周军露 总监理工程师 有效期2022.07.02</p> <p>2022年2月28日</p>	<p>施工单位:</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>年月日</p>	<p>设计单位:</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>年月日</p>	<p>勘察单位:</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>年月日</p>
---	--	---	---	---

GD-E1-914/6



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市洪湖水质净化厂一期工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011607059901	省级项目编号	4403011607059901
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	建设单位统一社会信用代码	19217554-1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	32400	总投资(万元)	53346.02
立项级别	地市级	立项文号	深罗湖发改备案(2015)0073号



项目地址: 深圳市市辖区深圳市罗湖区洪湖公园北滨, 泥岗东路南侧, 布吉河东侧

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	4403011607059901	项目编号	4403011607059901
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市市辖区深圳市罗湖区洪湖公园北滨, 泥岗东路南侧, 布吉河东侧	经纬度	--
立项文号	深罗湖发改备案(2015)0073号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2016-07-05
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	建设单位统一社会信用代码	19217554-1
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市洪湖水质净化厂一期工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011607059901	省级项目编号	4403011607059901
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	建设单位统一社会信用代码	19217554-1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	32400	总投资(万元)	53346.02
立项级别	地市级	立项文号	深罗湖发改备案(2015)0073号



项目地址: 深圳市市辖区深圳市罗湖区洪湖公园北端, 泥岗东路南侧, 布吉河东侧

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	设计	公开招标	2016-09-19	583	4403011607059901-BA-002	4403011607059901-BA-002	查看
D	中文一航局第三工程有限公司	施工	公开招标	2019-01-25	34862.71	4403011607059901-BD-002	4403011607059901-BD-002	查看
D	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	设计	公开招标	2016-08-23	583	4403011607059901-BA-001	4403011607059901-BA-001	查看
D	广东省基础工程集团有限公司	施工	公开招标	2016-11-21	9250.66	4403011607059901-BD-001	4403011607059901-BD-001	查看



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市洪湖水质净化厂一期工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011607059901	省级项目编号	4403011607059901
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	建设单位统一社会信用代码	19217554-1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	32400	总投资(万元)	53346.02
立项级别	地市级	立项文号	深罗湖发改备案(2015)0073号



项目地址: 深圳市罗湖区罗湖区洪湖公园北端, 泥岗东路南侧, 布吉河东侧

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 **施工图审查** 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

施工图审查信息

专业技术人员名单

违反强制性标准情况

序号	人员姓名	证件号码	所在单位	参与施工图审查合格书编号	承担角色	详情
1	景琪	1426221983*****35	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	项目负责人	查看
2	/	*****	深圳市大正建设工程咨询有限公司	4403011607059901-TX-001	图审机构项目负责人	查看
3	李玉雷	2202841981*****52	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
4	宋锦	1303021982*****47	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
5	杨啸	2108031986*****11	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
6	罗义涌	3624261990*****37	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
7	段荣丰	4221301980*****11	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
8	魏星	5130011982*****56	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
9	邹洪涛	3622041989*****19	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
10	包博	2205211988*****13	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
11	周斌	3408811992*****12	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
12	苏秀林	5111211975*****22	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
13	贺莹	4309221988*****2X	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看
14	张娜	2202031985*****46	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	4403011607059901-TX-001	专业负责人	查看

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

2 8 5 5 8 2 4 0 8 0

网站地图

联系我们

管理系统



高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 刘新星
身份证号: 432503199010286217
证书编号: 65439110101007728

参加 交通土建工程
经审定, 准予毕业。

专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,

湖南省
高等教育自学考试委员会
二〇一二年十二月三十日

长沙理工大学
高等院校
二〇一二年十二月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

12217764

No.01- 1202661366



使用有效期: 2026年03月25日
2026年09月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘新星

性别: 男

出生日期: 1990年10月28日

注册编号: 粤1452017201810411

聘用企业: 中建科工集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-02-07至2027-02-06)

市政公用工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

刘新星

个人签名:

签名日期: 2026.3.25



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: 2024年01月11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(2024)9001178

姓名:刘新星
性别:男
出生年月:1990年10月28日
企业名称:中建科工集团有限公司
职务:项目负责人(项目经理)
初次领证日期:2018年12月04日
有效期:2024年10月30日至2027年12月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅
发证日期:2024年10月30日



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 刘新星
性别 男
身份证号 432503199010286217
职称名称 高级工程师
级别 副高级
专业 市政公用工程
评审机构 省土建工程专业副高评委会
备案时间 2023年12月29日
备案文号 湘人社职称〔2024〕93号
证书编号 A0623199101003716



有效期至2027年03月27日

有效期至2027年03月27日



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>;
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘新星

社保电脑号: 814287950

身份证号码: 432503199010286217

页码: 1

参保单位名称: 中建科工集团有限公司

单位编号: 177965

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	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	03	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	04	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	05	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	06	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	07	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	08	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	09	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	10	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	11	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	12	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	01	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
合计			19344.0	9672.0			6231.0	2418.0			604.5				241.8		241.8



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 (33927848b96dbf96) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称	
177965	中建科工集团有限公司	



施工负责人（项目经理（建造师））业绩

石首市乡镇生活污水处理项目

中标通知书

成 交 通 知 书

致：广西博世科环保科技股份有限公司（牵头人）、湖南博世科环保科技股份有限公司

湖北省工程咨询公司受石首市住房和城乡建设局的委托，已完成本项目的采购工作，经评标委员会评审推荐并经业主确认，贵单位为该项目的成交供应商。

项目名称：石首市乡镇生活污水处理 PPP 项目（二次）

成交供应商地址：南宁市高新区科兴路 12 号

成交法定代表人（负责人）：宋海农

项目经理：贾建有

技术负责人：张绪强

污水处理服务费（元/吨）：1.89

配套管网最终结算审计建安工程费用下浮后百分比（%）：77


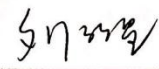
请贵单位在成交通知书发出后 30 日内，按竞争性磋商文件的有关规定与采购人办理签订 PPP 项目合同等有关事项。

特此通知！



建设工程项目经理变更申请表

编号: 2019 001

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目	施工许可证	4210811901230203 SX 007
工程地点	石首市十三个乡镇	建筑面积	/
工程规模	/	形象进度	厂区工程39%; 管网工程78%
建设单位	石首市住房和城乡建设局	联系电话	13886622383
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	联系电话	13307153166
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	联系电话	0771-3225158
原项目经理	贾建有	继任项目经理	刘新星
执业资格名称	注册一级建造师	执业资格名称	注册一级建造师
执业资格证注册编号	桂145151506170	执业资格证注册编号	桂145171810411
身份证	220104197111052633	身份证	432503199010286217
变更原因及申请	<p>由于本项目原项目经理即将去国外学习, 无法顺利到岗履行正常的岗位职责, 为确保工程按质按量按期完成, 特申请项目经理由贾建有变更为刘新星。</p> <p>变更单位负责人:  (公章) 2019年2月20日</p>		
继任项目经理声明	<p>我是刘新星, 目前没有在建项目中担任项目经理, 特此声明。</p> <p>签名:  (公章) 2019年2月24日</p>		
监理单位意见	<p>同意, 请甲方批示。</p> <p>项目负责人:  (公章) 2019年2月25日</p>		
建设单位意见	<p>同意变更。</p> <p>(公章) 2019年3月8日</p>		

石首市乡镇生活污水处理项目

施工总承包合同



发包人(全称): 石首博世科水务有限公司

承包人(全称): 广西博世科环保科技股份有限公司

签订时间: 2018 年 月



扫描全能王 创建

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 石首博世科水务有限公司

承包人(全称): 广西博世科环保科技股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就石首市乡镇生活污水处理项目施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 石首市乡镇生活污水处理项目。

2. 工程地点: 石首市东升镇、调关镇、桃花山镇、大垵镇、新厂镇、横沟市镇、天鹅洲生态旅游经济开发区、小河口镇、南口镇、久合垸镇、高基庙镇、团山寺镇、高陵镇等 13 个乡镇。

3. 工程承包范围:

经图审合格的本项目施工范围内全部工程,包括:

本项目东升镇、调关镇、桃花山镇、大垵镇、新厂镇、横沟市镇、天鹅洲生态旅游经济开发区、小河口镇、南口镇、久合垸镇、高基庙镇、团山寺镇、高陵镇等 13 个乡镇污水处理厂工程的测量、勘测、土建、工程设备采购与安装、工程调试等工作。

各乡镇污水处理设施建设规模及内容

序号	名称	建设规模 (m ³ /d)
1	东升镇污水处理厂	2500
2	调关镇污水处理厂	1500
3	桃花山镇污水处理厂	500
4	大垵镇污水处理厂	1000
5	新厂镇污水处理厂	2000
6	横沟市镇污水处理厂	1000
7	天鹅洲生态旅游经济开发区污水处理厂	300
8	小河口镇污水处理厂	1200
9	南口镇污水处理厂	500
10	久合垸镇污水处理厂	500
11	高基庙镇污水处理厂	1000
12	团山寺镇污水处理厂	1000
13	高陵镇污水处理厂	1000
	合计	14000



4. 工程承包方式：施工总承包。

二、合同工期

计划开工日期：2018年8月1日。

计划竣工日期：2019年9月30日。

工期总日历天数：425天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工日期以开工令为准。

三、质量标准

工程质量符合国家竣工验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价暂定为
人民币(大写)柒仟叁佰叁拾伍万肆仟元整 (¥73,354,000.00元)，具体以实际工程量竣工
结算审计金额为准。

其中

(1) 安全文明施工费：

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

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

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

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：贾建有。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书(如果有)；



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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年__月__日签订。

十、签订地点

本合同在湖北省石首市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。



发包人(公章): 石首博世科水务有限公司

法定代表人或委托代理人: 詹磊

地址: 石首市桃林办事处文生巷 66 号

电话: 0716-7888980

传真: 0716-7888980

邮政编码: 434400

开户银行: 中国建设银行股份有限公司石首山南支行

开户名称: 石首博世科水务有限公司

银行帐号: 42050162708600000071

承包人(公章): 广西博世科环保科技股份有限公司

法定代表人或委托代理人: 朱海友

地址: 南宁市高新区科兴路

电话: 0771-3222563

传真: 0771-3222563

邮政编码: 530007

开户银行: 北京银行深圳分行营业部

开户名称: 广西博世科环保科技股份有限公司

银行帐号: 20000026908000020895045



扫描全能王 创建

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.1 其他合同文件包括：合同履行中，发包人和承包人有关工程的会议纪要、工程变更、签证、工程洽商、有关通知、信件、数据电文等，以及法律、法规规定具有证明效力和合同效力的文件或资料视为本合同的组成部分。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.1 监理人：

名称：武汉金龙建设监理有限责任公司；

资质类别和等级：市政公用工程监理专业甲级；

联系电话：13237258289；

电子信箱： ；

通信地址： 。

1.1.2.2 设计人：

名称：湖南博世科环保科技有限公司；

资质类别和等级：市政行业专业甲级；

联系电话： ；

电子信箱： ；

通信地址： 。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.1 作为施工现场组成部分的其他场所包括：现场临时办公及施工场地。

1.1.3.2 永久占地包括：按设计图纸确定。

1.1.3.3 临时占地包括：施工临时租地及合同履行中确定的。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：国家、本省、本市颁布的建筑工程、市政公用工程有关规范、标准和规程。

1.5 合同文件的优先顺序



职 务：法定代表人；

联系电话：13471146679；

电子信箱： ；

通信地址： 。

发包人对发包人代表的授权范围如下：签署本合同，监管承包人施工。

2.3 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.3.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：4月30日前。

2.3.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：三通一平。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(6) 承包人应履行的其他义务：承包人应按照国家政府相关规定，建立健全的雇员工资发放和劳动保障制度。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：贾建有；

身份证号：220104197111052633；

建造师执业资格等级：一级建造师；

建造师注册证书号：桂145151506170；

建造师执业印章号： ；

安全生产考核合格证书号：桂建安B(2015)0005482；

联系电话：0771-3299118；

电子信箱：bsk@bossco.cc；

通信地址：南宁市高新区科兴路12号；

3.3 分包

3.3.1 分包的确定

允许分包的专业工程包括：执行通用条款。



石首市乡镇生活污水处理配套管网
建设施工总承包合同

补充协议

有限公司

有限公司

**《石首市乡镇生活污水处理配套管网建设施工总承包合同》
补充协议**

甲方：石首市住房和城乡建设局
乙方：广西博世科环保科技股份有限公司
丙方：石首博世科水务有限公司

根据 2019 年 1 月 29 日石首市发展和改革委员会《关于石首乡镇生活污水处理项目初步设计的批复》（石发改审批[2019]7 号文）（以下简称《初步设计批复》），污水处理主管网投资概算调整为 27,851.96 万元，及 2019 年 9 月 11 日，石首市人民政府办公室印发的市政府 2019 年第七次常务会议纪要第三点，研究乡镇生活污水处理厂项目主管网工程投资变更工作，“会议决定：原则同意将我市乡镇生活污水处理项目调整投资概算后，主管网项目超合同部分按照《招标投标法实施条例》第九条之规定不再进行招标。市住建局要严格按照法定程序，依法依规完善相应手续，与相关承建方签订好有关协议”的要求鉴定以下补充协议。

甲、乙、丙三方经友好协商，于 2019 年 10 月 11 日签订主管网项目超合同部分金额 7659.26 万元的补充协议。在继承和履行《石首市乡镇污水 PPP 项目合同》及《配套管网建设施工总承包合同》的基础上，就石首市乡镇生活污水处理项目配套主管网建设工程款支付及项目主管网投资额变化的事宜达成如下协议，以兹共同遵守。

一、本项目《配套管网建设施工总承包合同》中，原约定应由甲方支付给乙方的石首市乡镇生活污水处理项目配套主管网建设工程款，若丙方收到配套主管网工程款的情况下，可代甲方向乙方进行支付。



二、本项目污水处理主管网投资增加 7659.26 万元，合计总投资 27,851.96 万元（其中：工程费用 25243.88 万元，工程建设其他费用 1850.76 万元，预备费 757.32 万元），实际以配套管网最终结算审计建安工程费用下浮后百分比:77%为准。

三、本工程计量和计价依据

本工程计价按 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》及湖北省、荆州市建设行政主管部门发布的有关文件及政策性规定执行。

四、工程进度款支付方式

- a、按季度支付,如因省级债券资金拨付不及时,甲方不算违约。
- b、任何项目的计量与支付必须按合同约定的技术条件、发包人批准的施工图有关要求及规定完成,包括合同约定的与项目计量有关且必须完成的责任和义务。
- c、已完工项目的计量与支付需得到总监理工程师和发包人的认可。
- d、每季度工程进度款支付由发包人根据经各方审核确认的承包人当期实际完成工程进度款的 80% (含预付款) 比例进行支付。
- e、工程竣工验收合格,工程款支付至合同价款的 90%。
- f、工程竣工验收合格后,承包人提交所有竣工材料及结算资料,发包人审核确认并经政府审计部门审定,支付至审计结算价的 95%。

五、质量保证金

工程结算价的 5%为质量保证金,质量保证金在本工程缺陷责任期满后发包人支付给承包人,质量保证金不计利息。本工程缺陷责任期为 2 年,自工程经发包人及监理人验收合格之日起算(即自实际竣工之日起计算)。在缺陷责任期内,若质量保证金不足以支付维修费的,承包人应全额补齐。

六、本协议中未涉及的条款和内容，仍按《PPP 项目合同》及《配套管网建设施工总承包合同》约定履行。

七、本协议自甲、乙、丙三方签署或盖章后生效。

八、本协议一式十二份，甲、乙、丙各执四份，与主合同具有同等效力。（以下无正文）

（此处有红色印章及文字，因模糊无法准确识别，疑似为“合同编号”或类似标识）

(本页为签署页)

甲方：石首市住房和城乡建设局

法定代表人或授权代表：



(Handwritten signature)

日期：

乙方：广西博世科环保科技股份有限公司

法定代表人或授权代表：



日期：

丙方：石首博世科水务有限公司

法定代表人或授权代表：



日期：



竣工验收证明

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-大垵镇

建设单位: 石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-大场镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	层
建设单位	石首博登水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	685.74	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月20日	
工程完成设计与合同约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。			
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。			
验收组成情况	专业	成员名单		
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、龚益田、刘新星、赵维		
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维		
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维		
	通风与空调工程	/		
	电梯安装工程	/		
	智能建筑	/		
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜		
	验收组组长： 郑宏春			

	项目	验收记录	验收结论
工程竣工验收情况	分部工程	共 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
	参建各方竣工验收意见	建设单位(公章)	合格
设计单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月20日
施工单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月20日
监理单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月20日
勘察单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月20日

竣工验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍新建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍竣工质量检查情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和监理单位按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参加人员签字。
工程竣工验收组验收意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
工程竣工验收组验收意见	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
工程竣工验收组验收意见	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
参加验收人员签字：	<p>参加验收人员签字：</p> <p>王以 陈斌 张有才 姚明 王 魏 孙 刘 曹 曹 谢 曹 曹 曹 曹 曹 曹 曹 曹 曹 曹 曹</p>

建筑工程竣工验收报告

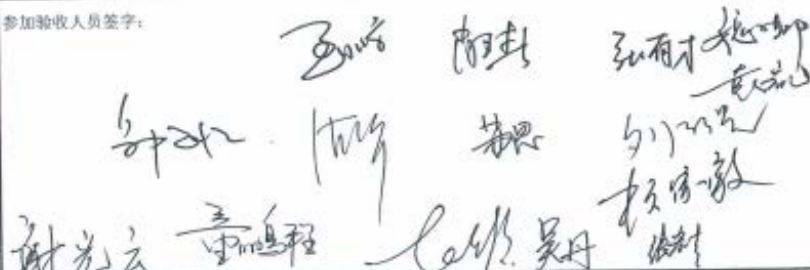
工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-调关镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂址建设工程-调关镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	694.91 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄长兴
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年06月21日
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。		
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。		
验收组组成情况	专业	成员名单	
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、龚益田、刘新星、赵维	
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维	
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维	
	通风与空调工程	/	
	电梯安装工程	/	
	智能建筑	/	
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜	
验收组组长： 郑宏春			

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 29 分部, 经查 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位(公章)	项目负责人:  2020年5月21日
	设计单位(公章)	项目负责人:  2020年5月21日
	施工单位(公章)	项目负责人:  2020年5月21日
	监理单位(公章)	项目负责人:  2020年5月21日
	勘察单位(公章)	项目负责人:  2020年5月21日

<p>再工验收程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况； 5. 质监机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和质量监督机构按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参验人员签字。
<p>工程竣工验收组验收意见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工程竣工验收组验收意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>工程竣工验收组验收意见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p>	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-东升镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目厂址建设工程(车升镇)	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博社科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博社科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金戈建设监理有限责任公司	工程造价	882.64 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄优兴
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月22日

工程完成设计与合同所约定内容情况


该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。

验收组织形式

成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

验收组成情况	专业	成员名单
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小群、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、曹益田、刘新星、赵雄
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小群、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵雄
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小群、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张合烈、刘新星、赵雄
	通风与空调工程	/
	电梯安装工程	/
	智能建筑	/
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜
	验收组组长： 郑宏春	

	项目	验收记录	验收结论
工程竣工验收情况	分部工程	共 29 分部, 检查 29 分部, 符合标准及设计需求 29 分部	验收合格
	质量控制资料	共 12 项, 经审查符合整项 12 项, 经核定符合规范要求 12 项	验收合格
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经施工单位符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共抽查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
	参建各方竣工验收意见	建设单位(公章)	合格
设计单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月22日
施工单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月22日
监理单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月22日
勘察单位(公章)		合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月22日

<p>竣工 验收 程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍新建各方情况，并明确验收过程。 2. 施工单位介绍施工情况与自检情况。 3. 监理单位介绍监理情况与竣工验收情况。 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况。 5. 监督机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见。 6. 建设单位和总监理工程师按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责。 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收。 8. 验收结果汇总并由监理单位签字。
<p>工程 竣工 验收 组 验收 意见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况。</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工程 竣工 验收 组 验收 意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>工程 竣工 验收 组 验收 意见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价。</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字</p>	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-高基庙镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-高基庙镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	974.65 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年06月21日

工程完成设计与合同约定内容情况

该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。

验收组织形式

成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

验收组组成情况

专业

成员名单

土建工程

孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、黄益田、刘新星、赵维

给排水及供暖工程

孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维

电气工程

孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维

通风与空调工程

/

电梯安装工程

/

智能建筑

/

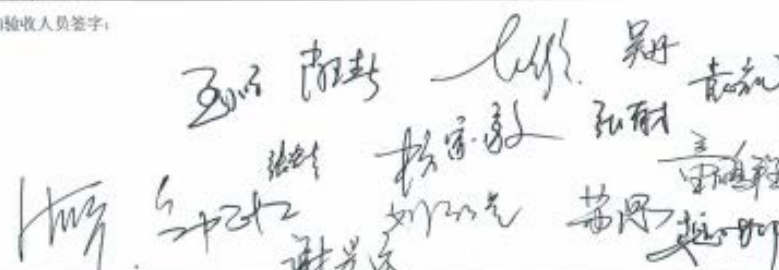
工程造价

张有才、周先彬、邹正红、张宏喜

验收组组长： 郑宏春

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 25 分部, 经查 25 分部, 符合标准及设计要求 25 分部	验收合格
质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
建设单位 (公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
设计单位 (公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
施工单位 (公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
监理单位 (公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
勘察单位 (公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日

参建各方竣工验收意见

竣工 验收 程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和质量检测机构按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参验人员签认。
工程 竣工 验收 组 验收 意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计、再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p> 	

建筑工程竣工验收报告

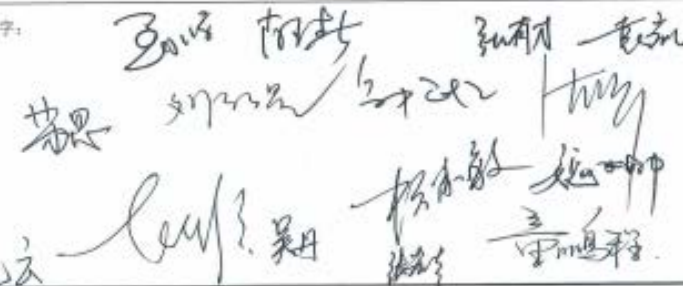
工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-高陵镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-高陵镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	约775.68	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月19日	
工程完成设计与合同约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。			
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。			
验收组织情况	专业	成员名单		
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、龚益田、刘新星、赵维		
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维		
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维		
	通风与空调工程	/		
	电梯安装工程	/		
	智能建筑	/		
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜		
	验收组组长： 郑宏春			

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 29 分部, 经审查 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位 (公章)	合格 项目负责人: [Signature] 2020年5月19日
	设计单位 (公章)	合格 项目负责人: [Signature] 2020年5月19日
	施工单位 (公章)	合格 项目负责人: [Signature] 2020年5月19日
	监理单位 (公章)	合格 项目负责人: [Signature] 2020年5月19日
	勘察单位 (公章)	合格 项目负责人: [Signature] 2020年5月19日

<p>竣工验收程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况； 5. 监督机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和质量监督机构按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参验人员签字。
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p>	

建筑工程竣工验收报告


工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-横沟市镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-横沟市镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	524.07	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月20日	
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。			
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。			
验收组成情况	专业	成员名单		
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、龚益田、刘新星、赵维		
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维		
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维		
	通风与空调工程	/		
	电梯安装工程	/		
	智能建筑	/		
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜		
验收组组长： 郑宏春				

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 29 分部， 检查 29 分部， 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
	质量验收资料	共 13 项， 经审查符合要求 13 项， 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能 检查及抽查结果	共检查 9 项， 符合要求 9 项， 共抽查 5 项， 符合要求 5 项， 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共检查 12 项， 符合要求 12 项， 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位（公章）	合格	项目负责人：[Signature] 2020年5月20日
	设计单位（公章）	合格	项目负责人：[Signature] 2020年5月20日
	施工单位（公章）	验收合格	项目负责人：[Signature] 2020年5月20日
	监理单位（公章）	合格	项目负责人：[Signature] 2020年5月20日
	勘察单位（公章）	合格	项目负责人：[Signature] 2020年5月20日

竣工 验收 程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍建设各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工和质量检查情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和监理单位按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参加人员签字。
工程竣工 验收 验收 意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量，设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
参加验收人员签字：	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

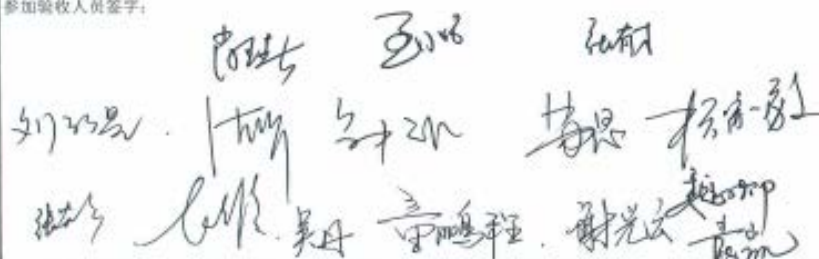
工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-久合垸乡

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目厂区建设工程(次台垸乡)	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金建建设监理有限责任公司	工程总造价	480.8	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月19日	
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。			
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。			
验收组组成情况	专业	成员名单		
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、龚益田、刘新星、赵维		
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维		
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维		
	通风与空调工程	/		
	电梯安装工程	/		
	智能建筑	/		
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜		
	验收组组长： 郑宏春			

	项目	验收记录	验收结论
工程竣工验收情况	分部工程	共 29 分部, 符合标准及设计要求 13 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
	参建各方竣工验收意见	建设单位(公章)	合格 
设计单位(公章)		合格 	项目负责人:  2020年5月19日
施工单位(公章)		合格 	项目负责人:  2020年5月19日
监理单位(公章)		合格 同意验收 	项目负责人:  2020年5月19日
勘察单位(公章)		合格 	项目负责人:  2020年5月19日

竣工验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍建设各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量控制情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和监理单位按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由监理单位签字。
工程竣工验收组验收意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
参加验收人员签字：	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

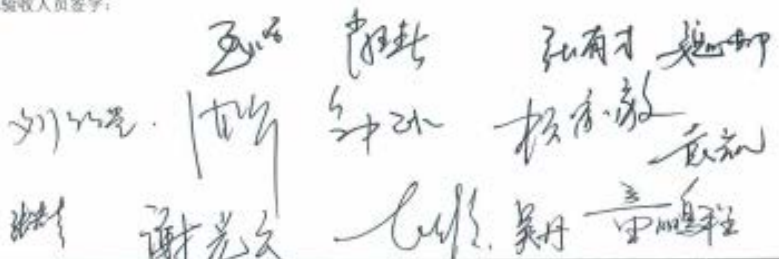
石首市乡镇生活污水处理项目
工程名称： 厂区建设工程-南口镇

建设单位： 石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-南口铺	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程造价	472.4 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兵
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月22日
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。		
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。		
验收组组成情况	专业	成员名单	
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏碧、姜益田、刘新星、赵维	
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维	
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维	
	通风与空调工程	/	
	电梯安装工程	/	
	智能建筑	/	
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜	
	验收组组长： 郑宏春		

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 31 分部。 经审查 31 分部。 符合标准及设计要求 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项。 经审查符合要求 13 项。 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项。 符合要求 9 项。 共抽查 5 项。 符合要求 5 项。 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 12 项。 符合要求 12 项。 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位（公章）	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月24日
	设计单位（公章）	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月24日
	施工单位（公章）	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月24日
	监理单位（公章）	合格, 同意验收	项目负责人: [Signature] 2020年5月24日
	勘察单位（公章）	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月24日

竣工验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和质量监督机构按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参验人员确认。
	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
工程竣工验收组验收意见	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>参加验收人员签字：</p> <p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目厂
区建设工程-桃花山镇

建设单位：石首博世科水务有限公司


湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-桃花山镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	2层/1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	915.34	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄长兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月21日	

工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

验收组组成情况	专业	成员名单
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、董蔚田、刘新星、赵维
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维
	通风与空调工程	/
	电梯安装工程	/
	智能建筑	/
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜
	验收组组长： 郑宏春	

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 36 分部, 检查 36 分部, 符合标准及设计要求 36 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 11 项, 符合要求 11 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 13 项, 符合要求 13 项, 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位（公章）	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
设计单位（公章）	合格	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
施工单位（公章）	合格	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
监理单位（公章）	合格	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日
勘察单位（公章）	合格	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月21日

竣工验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况； 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和监理单位按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参验人员确认。
工程竣工验收意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况： 建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p> <p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价： 工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价： 工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
参加验收人员签字：	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-天鹅洲

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目厂区建设工程-天鹤洲	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程造价	417.22	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年06月22日	

工程完成设计与合同所约定内容情况


该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。

验收组织形式

成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

验收组织情况	专业	成员名单
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、龚益田、刘新星、赵维
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周慧、刘新星、赵维
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维
	通风与空调工程	/
	电梯安装工程	/
	智能建筑	/
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜
	验收组组长： 郑宏春	

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 29 分部, 符合 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	<p>建设单位(公章)  合格 项目负责人:  2020年5月22日</p> <p>设计单位(公章)  合格 项目负责人:  2020年5月22日</p> <p>施工单位(公章)  合格 项目负责人:  2020年5月22日</p> <p>监理单位(公章)  合格 项目负责人:  2020年5月22日</p> <p>勘察单位(公章)  合格 项目负责人:  2020年5月22日</p>		

<p>查 一 的 程 序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍基本建设各方的情况，并明确验收过程。 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况。 3. 监理单位介绍监理情况及监理验收情况。 4. 设计单位及勘察单位介绍施工验收合格情况。 5. 监理单位明确验收程序和验收要求，并提出指导意见。 6. 建设单位和质量监督机构提供《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责。 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收。 8. 验收结果汇总并由参加人员签字。
<p>工 程 竣 工 验 收 组 验 收 意 见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工 程 竣 工 验 收 组 验 收 意 见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>工 程 竣 工 验 收 组 验 收 意 见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p>	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

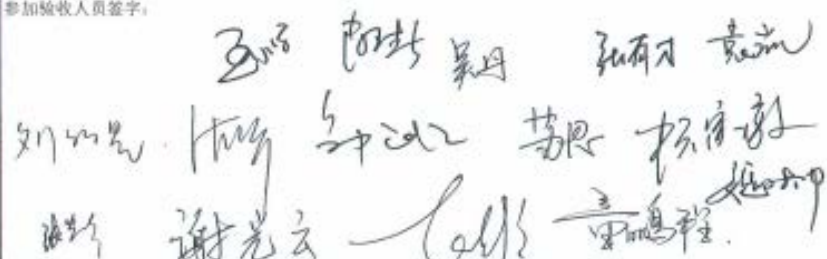
工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-团山寺镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-团山寺镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	550.13 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴
开工日期	2016年07月15日	竣工验收日期	2020年06月19日
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。		
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。		
验收组织成员情况	专业	成员名单	
	土建工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、龚益田、刘新星、赵维	
	给排水及供暖工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维	
	电气工程	孟小平、顿宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙正沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维	
	通风与空调工程	/	
	电梯安装工程	/	
	智能建筑	/	
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜	
	验收组组长： 郑宏春		

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 30 分部, 检查 30 分部, 符合标准及设计要求 30 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位(公章)		项目负责人:  2020年5月19日
	设计单位(公章)		 项目负责人:  2020年5月19日
	施工单位(公章)		 项目负责人:  2020年5月19日
	监理单位(公章)		项目负责人:  2020年5月19日
	勘察单位(公章)		 项目负责人:  2020年5月19日

<p>竣工验收程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况，并明确验收过程。 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况。 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况。 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况。 5. 检测机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见。 6. 建设单位和质量监督机构按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责。 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收。 8. 验收结果汇总并由参验人员签字。
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p>	<p>  </p>

建筑工程竣工验收报告

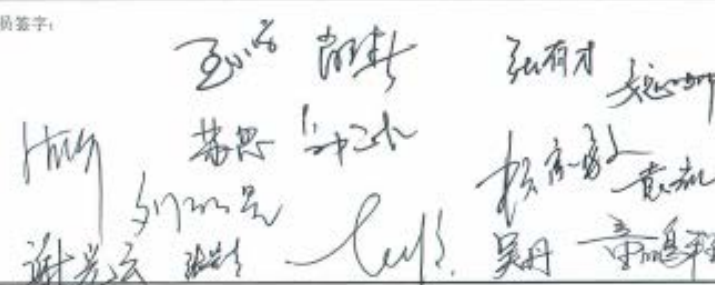
工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-小河口镇

建设单位：石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-小河口站	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构 1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/ m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总投资	668.22 万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年06月20日
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。		
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。		
验收组成情况	专业	成员名单	
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏思、龚益田、刘新星、赵维	
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维	
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维	
	通风与空调工程	/	
	电梯安装工程	/	
	智能建筑	/	
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜	
	验收组组长： 郑宏春		

工程竣工验收情况	项目	验收记录	验收结论
	分部工程	共 30 分部。 检查 30 分部。 符合标准及设计要求 30 分部	验收合格
	质量控制资料	共 13 项。 经审查符合要求 13 项。 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
	安全和主要使用功能 抽查及抽查结果	共检查 9 项。 符合要求 9 项。 共抽查 5 项。 符合要求 5 项。 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
	观感质量验收	共检查 12 项。 符合要求 12 项。 不符合要求 0 项	验收合格
参建各方竣工验收意见	建设单位（公章）	合格 	项目负责人:  2020年5月20日
	设计单位（公章）	合格 	项目负责人:  2020年5月20日
	施工单位（公章）	合格 	项目负责人:  2020年5月20日
	监理单位（公章）	合格 	项目负责人:  2020年5月20日
	勘察单位（公章）	合格 	项目负责人:  2020年5月20日

<p>竣工 验收 程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍建设各方的情况，并明确验收过程； 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况； 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况； 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量和合格情况； 5. 监督机构明确验收程序和验收要求，并提出指导意见； 6. 建设单位和质量监督机构按照《竣工预验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责； 7. 竣工验收小组按照《竣工预验收计划》各自进行现场验收； 8. 验收结果汇总并由参加人员签字。
	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中，执行基本建设程序，坚持先勘察后设计，再施工的原则，认真履行甲方义务。</p>
<p>工程 竣工 验收 组 验收 意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求，在工程施工过程中，各责任主体制度落实，质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：</p> <p>工程施工质量、设备安装质量符合要求，各管理环节管理严密，管理制度落实到位，质量保证体系健全，运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字：</p>	

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 石首市乡镇生活污水处理项目
厂区建设工程-新厂镇

建设单位: 石首博世科水务有限公司

湖北省建设厅制

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目厂区建设工程-新厂镇	结构类型·层数	框架结构/构筑物结构	1层
建设单位	石首博世科水务有限公司	建筑面积	/	m ²
施工单位	广西博世科环保科技股份有限公司	基础类型	独立基础/筏板基础	
监理单位	武汉金龙建设监理有限责任公司	工程总造价	587.13	万元
项目经理	刘新星	技术负责人	黄民兴	
开工日期	2018年07月15日	竣工验收日期	2020年05月22日	
工程完成设计与合同所约定内容情况	该工程已按要求完成了设计与合同所约定的全部施工内容。			
验收组织形式	成立以市政府办公室副主任郑宏春为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。			
验收组织情况	专业	成员名单		
	土建工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、邹正红、苏恩、龚益田、刘新星、赵维		
	给排水及供暖工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、周赞、刘新星、赵维		
	电气工程	孟小平、赖宗毅、肖玉春、魏小卿、谢光云、龙芷沙、周先彬、袁凯、陈越华、张宏喜、张含悦、刘新星、赵维		
	通风与空调工程	/		
	电梯安装工程	/		
	智能建筑	/		
	工程资料	张有才、周先彬、邹正红、张宏喜		
	验收组组长： 郑宏春			

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部	验收合格
质量资料	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	验收合格
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合要求 9 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	验收合格
观感质量验收	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 不符合要求 0 项	验收合格
建设单位(公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月28日
设计单位(公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月28日
施工单位(公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月28日
监理单位(公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月28日
勘察单位(公章)	合格	项目负责人: [Signature] 2020年5月28日

参建各方竣工验收意见

<p>竣工验收程序</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位介绍参建各方的情况, 并明确验收过程; 2. 施工单位介绍施工情况及自检情况; 3. 监理单位介绍监理情况及竣工预验收情况; 4. 设计单位及勘察单位介绍施工质量检查情况; 5. 监理单位明确验收程序和验收要求, 并提出指导意见; 6. 建设单位和监理单位按照《竣工验收计划》明确竣工验收小组的分工及人员职责; 7. 竣工验收小组按照《竣工验收计划》各自进行现场验收; 8. 验收结果汇总并由参验人员签字。
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>建设单位执行基本建设程序情况:</p> <p>建设单位在工程项目建设的过程中, 执行基本建设程序, 坚持先勘察后设计, 再施工的原则, 认真履行甲方义务。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价:</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的行为符合质量管理的有关要求, 在工程施工过程中, 各责任主体制度落实, 质量保证体系健全, 运行正常。</p>
<p>工程竣工验收意见</p>	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价:</p> <p>工程施工质量, 设备安装质量符合要求, 各管理环节管理严密, 管理制度落实到位, 质量保证体系健全, 运行正常。</p>
<p>参加验收人员签字:</p>	<p>  </p>

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-大垸镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水项目配套管网建设工程-大垸镇	工程地点	石首市大垸镇
工程造价（万元）	约1988.79	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2019年9月15日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月20日

验收范围及主要工程量

管网工程共10561.2米。
其中明开挖共8163.9米，包括钢带增强波纹管DN300：7716.8米，DN400：447.1米。
定向钻共2397.3米，包括PE管DN300：429米，DN400：663.7米，DN500：1304.6米。
附属工程：砖砌检查井：228座；预制沉井：44座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>合格</p>  <p>总监理工程师 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目经理 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>	<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p>  <p>管理负责人 <i>[Signature]</i> (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月20日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-调关镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	朱海衣
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新景
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目配套管网建设工程-调关镇	工程地点	石首市调关镇
工程造价（万元）	约3702.25	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月5日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月21日

验收范围及主要工程量

管网工程共19886.2米。
其中明开挖共14389.3米，包括钢带增强波纹管DN300：11356.9米，DN400：3032.4米。
定向钻共5496.9米，包括PE管DN300：1405.3米，DN400：1842.2米，DN500：2249.4米。
附属工程：砖砌检查井：427座；预制沉井：108座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收。各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 王心 (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 魏克清 (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 王心 (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>合格</p>  <p>总监理工程师 Huang (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>验收合格</p>  <p>项目经理 王心 (盖章)</p>	<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p>  <p>管理负责人 王心 (盖章)</p>
<p>竣工验收所用</p>	<p>2020年5月1日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-东升镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-东升镇	工程地点	石首市东升镇
工程造价（万元）	约2216.97	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月12日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月22日

验收范围及主要工程量

管网工程共13441.7米。
其中明开挖共3542.5米。包括钢带增强波纹管DN300：2738.5米，DN400：804米。
定向钻共9795.2米。包括PE管DN300：5454.1米，DN400：1446.8米，DN500：2894.3米。
顶管：DN800Ⅲ级钢筋混凝土管约104米。
附属工程：砖砌检查井：109座；预制沉井：289座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件、《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能，质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	<p>合格</p> <p>项目负责人  (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>合格</p> <p>项目负责人  (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>合格</p> <p>项目负责人  (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>合格</p> <p>总监工程师  (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>验收合格</p> <p>项目经理  (盖章)</p>	<p>设 施 管 理 单 位</p>	<p>合格</p> <p>管理负责人  (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月22日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-高基庙镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-高基庙镇	工程地点	石首市高基庙镇
工程造价（万元）	约1406.42	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月1日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月21日

验收范围及主要工程量

管网工程共9009.6米。
其中明开挖共5093.8米，包括钢带增强波纹管DN300：4270.3米，DN500：823.5米。
定向钻共3915.8米，包括PE管DN300：1350.5米，DN400：968.7米，DN500：1656.6米。
附属工程：砖砌检查井：145座；预制沉井：107座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关竣工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收，各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>		<p>设计单位</p>	<p>合格</p> 
<p>勘察单位</p>		<p>监理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>施工单位</p>		<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月24日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-高陵镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-高陵镇	工程地点	石首市高陵镇
工程造价（万元）	约1800.59	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月1日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月19日

验收范围及主要工程量

管网工程共10109.4米。
其中明开挖共6128.5米，包括钢带增强波纹管DN300：4975.8米，DN400：1028.9米，DN500：123.8米。
定向钻共3980.9米，包括PE管DN300：2103.5米，DN400：1165.5米，DN500：711.9米。
附属工程：砖砌检查井：169座；预制沉井：69座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件、《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	 <p>总监理工程师 (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	 <p>项目经理 (盖章)</p>	<p>设备管理单位</p>	 <p>管理负责人 (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月19日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-横沟市镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立涛
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水项目配套管网建设工程-横沟市镇	工程地点	石首市横沟市镇
工程造价 (万元)	约2817.36	竣工决算 (万元)	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2019年11月25日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月20日

验收范围及主要工程量

管网工程共11583.7米。
其中明开挖共6536.6米，包括钢带增强波纹管DN300：6399.2米，DN400：137.4米。
定向钻共5047.1米，包括PE管DN300：1788.6米，DN400：596.9米，DN500：2661.6米。
附属工程：砖砌检查井：188座；预制沉井：90座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>		<p>设计单位</p>	<p>合格</p> 
<p>勘察单位</p>		<p>监理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>施工单位</p>		<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月20日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-久合垸乡

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水项目配套管网建设工程-久合垸乡	工程地点	石首市久合垸乡
工程造价（万元）	约674.74	竣工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2019年10月20日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月19日

验收范围及主要工程量

管网工程共3960米。
其中明开挖共2221米，包括钢带增强波纹管DN300：1618.8米，DN400：602.2米。
定向钻共1739米，包括PE管DN300：398.8米，DN400：541米，DN500：799.2米。
附属工程：砖砌检查井：66座；预制沉井：45座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收，各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>合格</p>  <p>总监理工程师 (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目经理 (盖章)</p>	<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p>  <p>管理负责人 (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月9日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-南口镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新景
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-南口镇	工程地点	石首市南口镇
工程造价（万元）	约919.25	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2019年5月2日
合同工期	366天	竣工日期	2020年05月22日

验收范围及主要工程量

管网工程共5000.5米。
其中明开挖共3147.9米，包括钢带增强波纹管DN300：945.6米，DN400：2202.3米。
定向钻共1852.6米，包括PE管DN300：919.7米，DN400：630.2米，DN500：302.7米。
附属工程：砖砌检查井：89座，预制沉井：48座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

- 1.本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
- 2.全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	 项目负责人 王川 (盖章)	设计单位	 项目负责人 滕志清 (盖章)
勘察单位	 项目负责人 王川 (盖章)	监理单位	 总监理工程师 王川 (盖章)
施工单位	 项目经理 王川 (盖章)	设施管理单位	 管理负责人 王川 (盖章)
竣工验收时间	2020年5月22日		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目配套
管网建设工程-桃花山镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	宋海衣
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-桃花山镇	工程地点	石首市桃花山镇
工程造价 (万元)	约2149.73	施工决算 (万元)	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年4月25日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月19日

验收范围及主要工程量

管网工程共8761.1米。
其中明开挖共6088米，包括钢带增强波纹管DN300：2216.8米，DN400：3302.2米，DN500：569米。
定向钻共2673.1米，包括PE管DN200：76.9米，DN300：611米，DN400：1291.4米，DN500：693.8米。
附属工程：砖砌检查井：159座；预制沉井：78座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件、《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收，各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	 项目负责人 (盖章)	<p>设计单位</p>	<p>合格</p>  项目负责人 (盖章)
<p>勘察单位</p>	 项目负责人 (盖章)	<p>监理单位</p>	<p>合格</p>  总监理工程师 (盖章)
<p>施工单位</p>	 项目经理 (盖章)	<p>设施管理单位</p>	<p>合格</p>  管理负责人 (盖章)
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月19日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-天鹅洲

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目配套管网建设工程-天鹅洲	工程地点	石首市天鹅洲经济开发区
工程造价（万元）	约875.27	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月10日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月22日

验收范围及主要工程量

管网工程共4367.6米。
其中明开挖共3457.9米，包括钢带增强波纹管DN300：3092.4米，DN500：365.5米。
定向钻共909.7米，包括PE管DN300：158.4米，DN400：82.2米，DN500：669.1米。
附属工程：砖砌检查井：98座；预制沉井：18座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收，各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 </p> <p>(盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 </p> <p>(盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>合格</p>  <p>项目负责人 </p> <p>(盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>合格</p>  <p>总监理工程师 </p> <p>(盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>验收合格</p>  <p>项目经理 </p> <p>(盖章)</p>	<p>物业管理单位</p>	<p>合格</p>  <p>管理负责人 </p> <p>(盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月24日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-团山寺镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施工单位人员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	葛立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水治理项目配套管网建设工程-团山寺镇	工程地点	石首市团山寺镇
工程造价（万元）	约1448.19	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2019年10月25日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月19日

验收范围及主要工程量

管网工程共5529.1米。
其中明开挖共3227.7米，包括钢带增强波纹管DN300：2604.7米，DN400：623米。
定向钻共2301.4米，包括PE管DN300：1291.6米，DN400：705.4米，DN500：304.4米。
附属工程：砖砌检查井：96座；预制沉井：64座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好，工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>		<p>设计单位</p>	<p>合格</p> 
<p>勘察单位</p>		<p>监理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>施工单位</p>		<p>设施管理单位</p>	
<p>竣工验收时间</p>		<p>2020年5月9日</p>	

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-小河口镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水项目配套管网建设工程-小河口镇	工程地点	石首市小河口镇
工程造价（万元）	约2343.08	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月3日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月20日

验收范围及主要工程量

管网工程共13496.8米。
其中明开挖共10102.9米，包括钢带增强波纹管DN300：9095.8米，DN400：1007.1米，定向钻共3393.9米，包括PE管DN300：606.7米，DN400：1451米，DN500：1336.2米。
附属工程：砖砌检查井：269座；预制沉井：86座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>		<p>设计单位</p>	<p>合格</p> 
<p>勘察单位</p>		<p>监理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>施工单位</p>		<p>设备管理单位</p>	<p>合格</p> 
<p>竣工验收时间</p>	<p>2020年5月30日</p>		

湖北省市政工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称：石首市乡镇生活污水处理项目
配套管网建设工程-新厂镇

施工单位：广西博世科环保科技股份有限公司

资质等级证书号：D245006023

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	宋海农
	总工程师	陆立海
	公司技术部门负责人	/
	公司质检部门负责人	/
	项目经理	刘新星
	项目技术负责人	黄民兴

工程名称	石首市乡镇生活污水处理项目配套管网建设工程-新厂镇	工程地点	石首市新厂镇
工程造价（万元）	约2901.22	施工决算（万元）	
开工日期	2018年03月12日	完工日期	2020年5月10日
合同工期	365天	竣工日期	2020年05月22日

验收范围及主要工程量

管网工程共16642.5米。
其中明开挖共9377米，包括钢带增强波纹管DN300：9302.3米，DN400：74.7米。
定向钻共7265.5米，包括PE管DN300：2125.4米，DN400：845.4米，DN500：4294.7米。
附属工程：砖砌检查井：260座，预制沉井：156座。

存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

按照国家、省、市最新发布的各种有关建筑工程文件，《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008等相关施工验收规范及质量验收标准，分别对工程外观质量、安全和主要使用功能、质量控制资料进行核查验收；各种工程材料、设备均有出厂合格证及检测报告，资料齐全、完整、有效。

1. 本工程严格按照设计图纸及施工规范要求完成施工工作。
2. 全部施工内容已按合同及设计变更要求施工完毕，施工质量良好；工程质量评定为合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>设计单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	<p>监理单位</p>	 <p>总监理工程师 (盖章)</p>
<p>施工单位</p>	 <p>项目经理 (盖章)</p>	<p>设施管理单位</p>	 <p>管理人员 (盖章)</p>
<p>竣工验收时间</p>		<p>2020年5月22日</p>	

企业获奖情况



项目编号：2025-G0012



全国优秀工程勘察设计奖

获奖证书

中国建筑西南设计研究院有限公司：

你单位 驿马河城市公园一期（飞龙湖至驿马桥及龙都南路至龙工北路）、大运会片区基础设施建设项目——驿马河生态修复工程 被评为2025年度全国优秀工程勘察设计奖 园林景观与生态环境设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021G0088

获奖证书

中国建筑西南设计研究院有限公司：

你单位 龙泉山城市森林公园丹景台片区综合提升项目园林景观设计 被评为
二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 园林景观与生态环境设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021G0127

获奖证书

中国建筑西南设计研究院有限公司：

你单位 金融城交子公园西区 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 园林
景观与生态环境设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021G0091

获奖证书

中国建筑西南设计研究院有限公司：

你单位 成都露天音乐广场项目园林景观设计 被评为二〇二一年度行业优秀
勘察设计奖 园林景观与生态环境设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



项目管理机构设置及其他人员配备要求

1. 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
工程总承包项目负责人	赵刘伟	正高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	/	CS20135100438	给水排水	/	0	/
设计负责人	景琪	市政给水排水正高工	注册公用设备工程师(给水排水)	/	CS20195100790	给水排水	/	0	/
施工负责人(项目经理(建造师))	刘新星	高级工程师	一级建造师注册证书	一级	粤1452017201810411	市政公用工程	/	0	/
设计专业负责人	陈雨喆	高级工程师	职称证	高级	(2024)11110110	市政(给水排水)	/	0	/
给排水设计专业负责人	李琰	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	/	CS20164401063	给水排水	/	0	/
道路设计专业负责人	胡科	正高级工程师	注册土木工程师(道路工程)	/	AD245100189	道路工程	/	0	/
电气设计专业负责人	卢洲	高级工程师	注册电气工程师(供配电)	/	DG20185100874	供配电	/	0	/
景观设计专业负责人	朱新华	高级工程师	职称证	高级	(2022)11110045	景观	/	0	/
园林设计专业负责人	余洋	高级工程师	职称证	高级	417993	风景园林	/	0	/
道桥设计专业负责人	段荣丰	正高级工程师	注册岩土工程师(道路工程)	/	AD245100401	道路工程	/	0	/
结构设计专业负责人	包博	高级工程师	一级注册结构工程师	一级	S20245103801	结构	/	0	/
给排水设计专业负责人	赵柯	高级工程师	职称证	高级	4233189	市政给水排水	/	0	/
电气工程设计师	赵云帆	工程师	职称证	中级	202284	市政电气自控	/	0	/
给排水设计师	谭有晨	工程师	职称证	中级	2021052	市政给水排水	/	0	/
给排水设计师	罗义涌	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	/	CS20205100880	给水排水	/	0	/
技术负责人	黄志芳	高级工程师	一级建造师注册证书	一级	粤1442015201741411	市政公用工程	/	0	/

生产经理	刘楠	高级工程师	职称证	高级	(2024)11230348	道路与桥梁工程	/	0	/
安全负责人 (项目安全主任)	赵思特	高级工程师	安全生产考核合格证书 /注册安全工程师证书	中级	粤建安 C3 (2014) 0004857/2017 033450332017 451525000836	安全工程	/	0	/
片区负责人	周奇	高级工程师	职称证书	高级	2150466	路桥工程	/	0	/
片区负责人	钟梁	高级工程师	职称证书	高级	(2022) 11235035	给排水工程	/	0	/
预算员	周杨	工程师	一级造价师证书	一级	建 [造]11154400 028002	土木建筑	/	0	/
管线工程师	李海洋	高级工程师	职称证书	高级	(2014) 1303032	机电工程	/	0	/
市政负责人	魏巍	高级工程师	职称证书	高级	(2022) 11230292	给排水	/	0	/
园林工程师	秦旺	工程师	职称证书	中级	(2021) 12230613	园林景观	/	0	/
智能化工程师	李永强	高级工程师	职称证书	高级	(2022) 11235037	智能化工程	/	0	/
土建工程师	林新炽	高级工程师	职称证书	高级	(2022) 11235013	土木工程	/	0	/
岩土工程师	杨培	高级工程师	职称证书	高级	(2021) 11230769	岩土工程	/	0	/
施工专业工程师	潘宏旭	高级工程师	职称证书	高级	(2024)11230351	市政工程	/	0	/
给排水工程师	陈志文	工程师	职称证书	中级	(2019) 1228633	给排水	/	0	/
给排水工程师	魏艳青	工程师	职称证书	中级	(2020) 12230620	给排水	/	0	/
造价工程师	汤磊	高级工程师	职称证书	高级	(2024) 11230228	工程造价	/	0	/
安全员	邓孟绍	工程师	安全生产考核合格证书	C3 级	粤建安 C3 (2025) 0071101	综合类	/	0	/
安全员	吴桂煌	工程师	安全生产考核合格证书	C3 级	粤建安 C3 (2020) 0012183	综合类	/	0	/
安全员	甘坚宇	高级工程师	安全生产考核合格证书	C3 级	粤建安 C3(2015)0005 393	综合类	/	0	/
BIM 工程师	张欣	工程师	BIM 证书	二级	180100102300 8836	BIM 高级建模	/	0	/
BIM 工程师	苏相岗	工程师	BIM 证书	二级	180100102300 8843	BIM 高级建模	/	0	/
安全员	周一鸣	/	安全生产考核合格证书	C3 级	渝建安 C3(2025)0021 497	综合类	/	0	/

安全员	黄明民	/	安全生产考核合格证书	C3级	渝建安 C3(2024)0013 036	综合类	/	0	/
安全员	刘佳澎	/	安全生产考核合格证书	C3级	渝建安 C3(2026)0001 455	综合类	/	0	/
劳资专管员	江玉福	/	岗位证	员级	E2360243	/	/	0	/
项目副经理	董自强	工程师	一级建造师注册证书	一级	渝 150202020210 0523	市政公用工程、公路工程、 铁路工程	/	0	/
造价工程师	申停云	/	一级造价工程师注册证书	一级	建 [造]11245000 009885	土木建筑工程	/	0	/
测量工程师	黄琦	/	岗位证	/	B2260750	/	/	0	/
质检员	李国放	/	岗位证	/	C2166543	/	/	0	/
施工员	药中帅	/	岗位证	/	A2367260	/	/	0	/
施工员	蔡谱	/	岗位证	/	A2367237	/	/	0	/
材料员	张树亮	/	岗位证	/	F2362464	/	/	0	/
资料员	史森森	/	岗位证	/	M2362257	/	/	0	/
质量负责人 (质量主任)	李祥芹	工程师	岗位证	/	C2063488	/	/	0	/
项目副总经理	李招旭	高级工程师	一级建造师注册证书	一级	冀 113201920200 2117	市政公用工程	/	0	/
专职安全员	胡利莎	助理工程师	安全生产考核合格证书	C3	冀建安 C3 (2025) 0913054	综合类	/	0	/

注：1. 项目管理机构包括：(1) 必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；(2) 选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

项目人员配备情况（澄清版）

序号	职务	姓名	执业资格或职称要求	证书名称、级别	专业	备注
1	工程总承包项目负责人	赵刘伟	具有相应工程建设类注册执业资格，包括注册建筑师、勘察设计注册工程师、注册建造师、注册监理工程师或注册公用设备工程师（给水排水）等；未实施注册执业资格的，则应取得高级专业技术职称。具备相应注册建造师资格的，还应具备个人有效的安全生产考核合格证；工程总承包项目负责人不得同时在两个或者两个以上工程项目担任工程总承包项目负责人、施工专业负责人。	注册公用设备工程师(给水排水)、无	给水排水	工程总承包项目负责人可兼任设计负责人
2	设计负责人	景琪	注册公用设备工程师（给水排水）执业资格（如投标人为联合体，则由承担设计任务的单位提供）	注册公用设备工程师(给水排水)、无	给水排水	设计负责人可兼任工程总承包项目负责人
3	施工负责人	刘新星	一级注册建造师，专业为市政公用工程（如投标人为联合体，则由承担施工任务的单位提供）	一级建造师注册证书、一级	市政公用工程	
4	技术负责人	黄志芳	二级及以上注册建造师，专业为市政公用工程专业，中级工程师或以上职称	一级建造师注册证书、一级职称证、高级	市政公用工程、工程管理	
5	设计专业负责人	陈雨喆	中级工程师或以上职称	职称证书、高级	结构工程	设计专业负责人
6	设计专业负责人	李琰	中级工程师或以上职称	职称证、高级	市政给水排水	给排水设计专业负责人
7	设计专业负责人	胡科	中级工程师或以上职称	职称证、正高级	土木工程	道路设计专业负责人
8	设计专业负责人	卢洲	中级工程师或以上职称	职称证、高级	电气	电气设计专业负责人
9	设计专业负责人	朱新华	中级工程师或以上职称	职称证、高级	景观	景观设计专业负责人

10	设计专业负责人	余洋	中级工程师或以上职称	职称证、高级	风景园林	园林设计专业负责人
11	设计专业负责人	段荣丰	中级工程师或以上职称	职称证、正高级	道路与桥梁	道桥设计专业负责人
12	设计专业负责人	包博	中级工程师或以上职称	职称证、高级	结构工程	结构设计专业负责人
13	设计专业负责人	赵柯	中级工程师或以上职称	职称证、高级	市政给水排水	给排水设计专业负责人
14	安全负责人	赵思特	注册安全工程师证	注册安全工程师证书、中级	安全工程	项目安全主任
15	施工专业工程师	潘宏旭	工程师，专业为市政公用工程	职称证书、高级	市政工程	
16	专职安全员	邓孟绍	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
17	专职安全员	吴桂煌	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
18	专职安全员	甘坚宇	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
19	专职安全员	周一鸣	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
20	专职安全员	黄明民	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
21	专职安全员	刘佳澎	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	安全员
22	专职安全员	胡利莎	资格证书(或上岗证书)	安全生产考核合格证书、C3级	综合类	
26	质检员	李国放	资格证书(或上岗证书)	上岗证书、无	无	

27	资料员	史森森	资格证书(或上岗证书)	上岗证书、无	无	
28	施工员	药中帅	资格证书(或上岗证书)	上岗证书、无	无	
29	施工员	蔡谱	资格证书(或上岗证书)	上岗证书、无	无	
30	材料员	张树亮	资格证书(或上岗证书)	上岗证书、无	无	
31	预算员	周杨	中级或以上职称、二级或以上注册造价工程师	职称证书、中级 中华人民共和国 一级造价工程师 注册证书、一级	工民建、土木 建筑工程	

4. 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李祥芹	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	370823197210315339
手机号码	18953798208		证件号（质量员证编号）	C2063488	

5. 安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	赵思特	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	530381199008204016
手机号码	18313887591		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2014）0004857	

6. 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	邓孟绍	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	431224199107293610
手机号码	18588262580		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2025）0071101	

姓名	吴桂煌	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	350500199012225011
手机号码	18576765805		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2020）0012183	

姓名	甘坚宇	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	45092119860113441X
手机号码	13557112633		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2015）0005393	

姓名	周一鸣	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	321322200012131216
手机号码	18762129511		证件号（C证编号）	渝建安 C3（2025）0021497	

姓名	黄明民	证件类型	中华人民共和国居民身份证	证件号码	452225199709041710
----	-----	------	--------------	------	--------------------

手机号码	18154593331	证件号 (C 证编号)	渝建安 C3 (2024) 0013036
------	-------------	-------------	-----------------------

姓名	刘佳澎	证件类型	中华人民共和国居民 身份证	证件号码	220681199107080171
手机号码	15143945858	证件号 (C 证编号)	渝建安 C3 (2026) 0001455		

姓名	胡利莎	证件类型	中华人民共和国居民 身份证	证件号码	510322199511104326
手机号码	15281329315	证件号 (C 证编号)	冀建安 C3 (2025) 0913054		

7. 劳资专管员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

姓名	江玉福	证件类型	中华人民共和国居民 身份证	证件号码	350429200001196035
手机号码	18759728273	证件号	E2360243		

8. 项目管理机构情况辅助证明材料

.....

注: 辅助证明材料主要包括管理机构设置、职责分工、有关社保证明等复印证明资料以及投标人认为有必要提供的资料, 辅助说明资料格式不做统一规定, 由投标人自行设计。

工程总承包项目负责人-赵刘伟

硕士研究生

毕业证书



研究生 **赵刘伟** 性别 **男**，1982 年 7 月 6 日生，于
2005 年 9 月至 2008 年 6 月在 **市政工程**
专业学习，学制 **3** 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**重庆大学** 

校(院、所)长: 

证书编号: **106111200802002041** 2008 年 6 月 25 日

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

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册公用设备工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Utility Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: 0023251
No.:



赵刘伟 0023251

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 12135120121123027
File No.:

姓名: 赵刘伟
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年07月
Date of Birth
专业类别: 给水排水
Professional Type Water Supply & Drainage
批准日期: 二〇一三年二月二十日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2013年 06月 19日
Issued on



使用有效期: 2026年02月02日
- 2026年08月01日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 赵刘伟

性别: 男

出生日期: 1982年07月06日

注册编号: CS20135100438

聘用单位: 中国建筑西南设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年07月04日-2026年12月31日



个人签名:

签名日期:

2023.7.2

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年07月04日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵刘伟

证件类型	居民身份证	证件号码	412702*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南设计研究院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国建筑西南设计研究院有限公司

证书编号：CS135100438

电子证书编号：CS20135100438

注册编号/执业印章号：5100639-CS081

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

姓名 赵刘伟
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1982.07
Date of Birth _____

专业 给水排水工程
Specialty _____

职称 正高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2025)10000594
Certificate No. _____



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

发证单位：中国建筑集团有限公司
Issued by _____

正高级工程师职称
评审委员会
2025年 11月 20日



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 赵刘伟

性别: 男

社会保障号码: 412702183287066519



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	211
失业保险	参保缴费	211
工伤保险	参保缴费	211
工伤保险	暂停缴费(中断)	211

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202505	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202506	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202506	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202507	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202507	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202508	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202508	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202509	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202509	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202510	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202510	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202511	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202511	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202512	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202512	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202601	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202601	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202602	5000007286	企业养老	18449	2951.84	1475.92					四川省本级	
202602	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级

打印时间: 2026年03月16日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfWcbznpz/toPage.do>, 输入验证码 P D p E J J 3 k M H p M h m Q a G h Y 8 验证, 验证码的有效期至2026年06月16日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数, 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

设计负责人-景琪

使用有效期: 2025年12月12日
- 2026年06月10日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 景琪

性别: 男

出生日期: 1983年07月27日

注册编号: CS20195100790

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年12月03日-2028年12月02日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

景琪

签名日期:

景琪

2025年12月12日

发证日期: 2025年12月03日

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名
Name 景琪

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1983.7

工作单位
Company Name 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

编号
Number 1230417

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 市政给水排水

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.26



专业技术资格
评审委员会
(章)
APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0019408

研究生 景琪 性别 男，
1983年 7月 27日生，于 2006
年 9 月至 2008年 12 月在
环境科学与工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：



学 校：

哈尔滨工业大学

2008年 12月 19日

编号：102131200802503462



注册公用设备工程师 Registered Utility Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、住房和城乡建设部批准
颁发，表明持证人通过国家统一组织的考
试，取得注册公用设备工程师的执业资
格。



姓 名： 景琪

证件号码： 142622198307271535

性 别： 男

出生年月： 1983年07月

专 业： 给水排水

批准日期： 2018年10月21日

管 理 号： 201810013440000155



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

景琪

证件类型	居民身份证	证件号码	142622*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号: CS195100790

电子证书编号: CS20195100790

注册编号/执业印章号: 5100675-CS070

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年12月02日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：景琪

社保电脑号：632121608

身份证号码：142622198307271535

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	11917.0	2025.89	953.36	1	11917	595.85	238.34	1	11917	59.59	11917	47.67	11917	95.34	23.83
2025	04	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	05	145792	12917.0	2195.89	1033.36	1	12917	645.85	258.34	1	12917	64.59	12917	51.67	12917	103.34	25.83
2025	06	145792	14917.0	2535.89	1193.36	1	14917	745.85	298.34	1	14917	74.59	14917	59.67	14917	119.34	29.83
2025	07	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	08	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	09	145792	13117.0	2229.89	1049.36	1	13117	655.85	262.34	1	13117	65.59	13117	52.47	13117	104.94	26.23
2025	10	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	11	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2025	12	145792	13417.0	2280.89	1073.36	1	13417	670.85	268.34	1	13417	67.09	13417	53.67	13417	107.34	26.83
2026	01	145792	13417.0	2280.89	1073.36	1	13417	805.02	268.34	1	13417	67.09	13417	53.67	13417	107.34	26.83
2026	02	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	835.02	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	111.34	27.83
2026	03	145792	9917.0	1685.89	793.36	1	9917	595.02	198.34	1	9917	49.59	9917	39.67	9917	79.34	19.83
合计			29430.57	13849.68			9028.56	3462.42			865.67		892.51		1385.07		346.19



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（ 3392785f32d2959t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 145792 单位名称 中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



打印日期：2026年3月12日

项目经理-刘新星



使用有效期: 2026年03月25日
2026年09月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘新星

性别: 男

出生日期: 1990年10月28日

注册编号: 粤1452017201810411

聘用企业: 中建科工集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-02-07至2027-02-06)

市政公用工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

innw

个人签名: *刘新星*

签名日期: 2026.3.25

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: 2024年03月11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(2024)9001178

姓名:刘新星
性别:男
出生年月:1990年10月28日
企业名称:中建科工集团有限公司
职务:项目负责人(项目经理)
初次领证日期:2018年12月04日
有效期:2024年10月30日 至 2027年12月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年10月30日



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 刘新星
性别 男
身份证号 432503199010286217
职称名称 高级工程师
级别 副高级
专业 市政公用工程
评审机构 省土建工程专业副高评委会
备案时间 2023年12月29日
备案文号 湘人社职称〔2024〕93号
证书编号 A0623199101003716



有效期至2027年03月27日

有效期至2027年03月27日



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>;
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。



高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 刘新星
身份证号: 432503199010286217
证书编号: 65439110101007728

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。



中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

12217764

No.01- 1202661366

设计专业负责人-陈雨喆



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





四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：陈雨喆

性别：男

社会保障号码：50010619900920037



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	115
失业保险	参保缴费	115
工伤保险	参保缴费	115

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位：元

缴费月份	参保单位编号	类型	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
			缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	
202505	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202505	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202506	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202506	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202507	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202507	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202508	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202508	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202509	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202509	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202510	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202510	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202511	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202511	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202512	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202512	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202601	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202601	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级
202602	5000007286	企业养老	7637	1221.92	610.96						四川省本级
202602	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市本级

打印时间：2026年03月16日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbzmgz/tpage.do>，凭验证码 2g2ApaBU6TT4RYhP9YyM验证，验证码有效期至2026年06月16日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

给排水设计专业负责人-李琰

普通高等学校

毕业证书



学生 李琰 性别 男，一九八六年五月五日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 给水排水工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。


校 名：  重庆大学

校（院）长： 

证书编号： 106111200805006013

二〇〇八年 六 月 二十五日

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



姓名：李琰
Full Name

性 别：男
Sex

出生年月：1986年05月
Date of Birth

工作单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司
Place of Work

专业名称：市政给水排水
Speciality


资格名称：高级工程师
Qualification Level

授予时间：二〇一八年十一月二十六日
Conferment Date

编 号：183330821
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间：2018年11月28日
Issued Date



使用有效期: 2026年03月23日
- 2026年06月30日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 李琰

性别: 男

出生日期: 1986年05月05日

注册编号: CS20164401063

聘用单位: 中国建筑西南设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年02月16日-2026年06月30日



个人签名:

签名日期:

李琰
李琰
2023. 3. 23.

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年02月16日



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：李琰

性别：男

社会保障号码：510112198609050017



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	212
失业保险	参保缴费	182
工伤保险	参保缴费	189
工伤保险	暂停缴费(中断)	189

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202505	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202506	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202506	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202507	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202507	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202508	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202508	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202509	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202509	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202510	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202510	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202511	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202511	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202512	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202512	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202601	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202601	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202602	5000007286	企业养老	8807	1409.12	704.56					四川省省本级	
202602	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级

打印时间：2026年03月16日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010002203:中国建筑西南设计研究院有限公司,5000007286:中国建筑西南设计研究院有限公司。

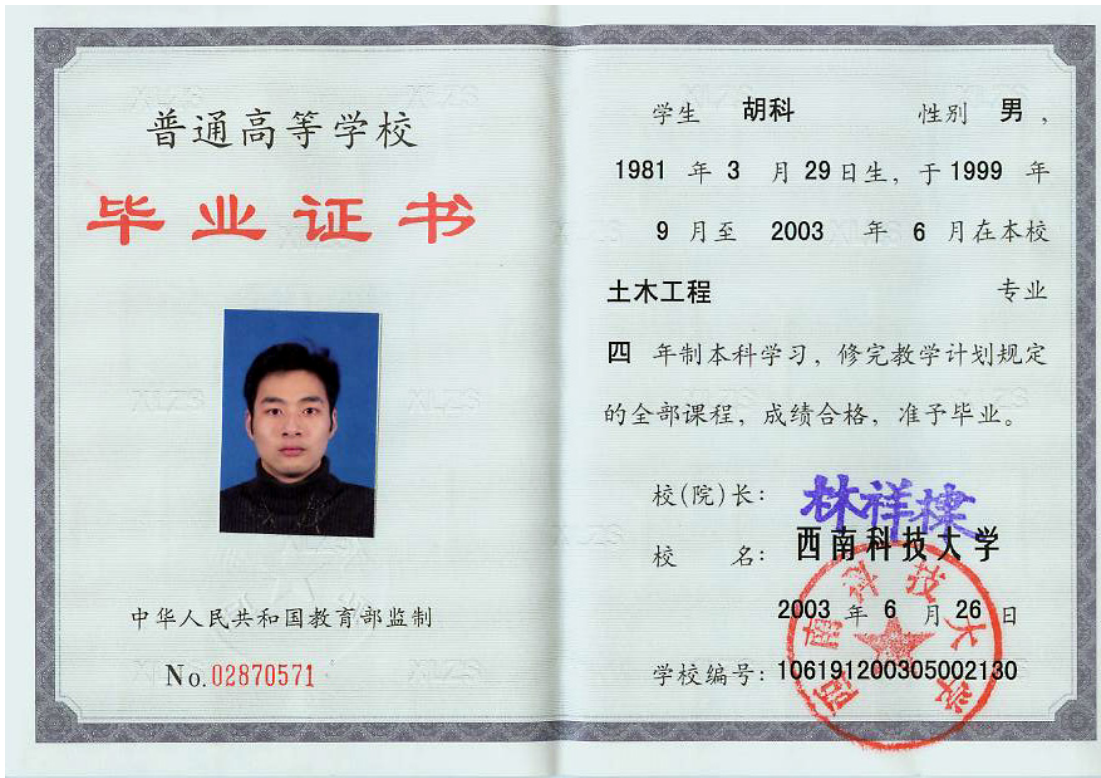
2.本证明采用电子验证方式验证,不再加盖红色公章。如需验证,请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggf/wcbzmyz/toPage.do>,凭验证码 k b h k u k n D d k y K q D k M s g Q Y 验证,验证码的有效期至2026年06月16日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3.该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数;若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的,以办理退休手续时核定的月数为准。

4.该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细,显示的是所选择时段的实缴到账明细,不含异地转入的基本养老保险缴费信息,未实缴到账的显示为空。

5.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

道路设计专业负责人-胡科



180

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 胡 科

证书编号 AD245100189



NO. AD0004158

发证日期 2024年06月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

胡科

证件类型	居民身份证	证件号码	510107*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南设计研究院有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国建筑西南设计研究院有限公司

证书编号：AD245100189

注册编号/执业印章号：5100639-AD014

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1) ▾

姓名 胡科
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1981.03
Date of Birth _____

专业 土木工程
Specialty _____

职称 正高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2025) 10000618
Certificate No. _____



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

发证单位：中国建筑集团有限公司
Issued by _____

正高级工程师职称
2025年评审委员会 20日



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：胡科

性别：男

社会保障号码：5101071810929051



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	258
失业保险	参保缴费	257
工伤保险	参保缴费	257
工伤保险	暂停缴费(中断)	257

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202505	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202506	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202506	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202507	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202507	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202508	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202508	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202509	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202509	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202510	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202510	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202511	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202511	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202512	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202512	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202601	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202601	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202602	5000007286	企业养老	9673	1547.68	773.84					四川省省本级	
202602	10010002203	企业养老	9673	1547.68	773.84	4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级

打印时间：2026年03月16日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbzryz/toPage.do>，凭验证码 E4DSDAPD5MPdqGHe md Rt 验证，验证码有效期至2026年06月16日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

电气设计专业负责人-卢洲

普通高等学校

毕业证书



学生 卢洲 性别 男，一九九〇年一月五日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 电气工程及其自动化 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南交通大学 校（院）长：陈春阳

证书编号：106131201105009143 二〇一一年六月三十日

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

姓 名 卢洲
Name _____

性 别 男
Sex _____

出生日期 1990年01月
Date of Birth _____

专 业 电气
Specialty _____

职 称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2022) 11110093
Certificate No. _____



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

发证单位：中国建筑西南设计研究院有限公司
Issued by _____

2022年 11月 22日

使用有效期: 2026年03月23日
- 2026年09月19日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)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: 卢洲

性别: 男

出生日期: 1990年01月05日

注册编号: DG20185100874

聘用单位: 中国建筑西南设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年08月29日-2027年12月31日



个人签名:

签名日期:

卢洲
2026. 3. 23

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年08月29日



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：卢洲

性别：男

社会保障号码：51132219900105717X



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	173
失业保险	参保缴费	161
工伤保险	参保缴费	160
工伤保险	暂停缴费(中断)	160

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202505	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202506	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202506	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202507	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202507	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202508	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202508	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202509	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202509	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202510	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202510	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202511	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202511	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202512	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202512	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202601	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202601	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202602	5000007286	企业养老	7658	1225.28	612.64					四川省省本级	
202602	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级

打印时间：2026年03月16日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggf/wcbzryz/toPage.do>，凭验证码 D h a k q g a P 4 t 3 T k M W E U 3 B H 验证，验证码有效期至2026年06月16日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

景观设计专业负责人-朱新华

成人高等教育

毕业证书



学生 朱新华 性别 男，一九七九年十月五日生，于二〇〇八年二月至二〇一〇年六月在本校 景观建筑设计 专业函授 学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校(院)长： 

批准文号： 教育部(80)教工字046号
证书编号： 106105201005601600

二〇一〇年六月二十五日

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

姓 名 朱新华
Name _____

性 别 男
Sex _____

出生日期 1979年10月
Date of Birth _____

专 业 景观
Specialty _____

职 称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2022) 11110045
Certificate No. _____



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

发证单位： 中国建筑西南设计研究院有限公司
Issued by _____

2022年 11月 22日





四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：朱新华

性别：男

社会保障号码：450521197010053350



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	251
失业保险	参保缴费	232
工伤保险	参保缴费	232
工伤保险	暂停缴费(中断)	232

(二) 2025年05月至2026年02月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202505	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202506	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202506	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202507	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202507	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202508	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202508	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202509	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202509	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202510	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202510	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202511	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202511	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202512	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202512	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202601	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202601	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级
202602	5000007286	企业养老	8421	1347.36	673.68					四川省省本级	
202602	10010002203					4588	27.53	18.35	4588	29.82	成都市市本级

打印时间：2026年03月16日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010002203: 中国建筑西南设计研究院有限公司, 5000007286: 中国建筑西南设计研究院有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆 <https://www.schss.org.cn/scggf/wcbzryz/toPage.do>，凭验证码 j 4 D 8 6 R T 3 y 6 f D R h W p R p K 6 验证，验证码的有效期至2026年06月16日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2025年05月至2026年02月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

园林设计专业负责人-余洋

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 余洋
Name

性别 女
Sex

出生年月 1982.11
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
Company Name

编号 4171993
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 风景园林
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2017.08.30
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.



教育部留学服务中心

国外学历学位认证书

教留服认德[2010]00219号

余洋，女，中国国籍，1982年11月4日生于四川省。

余洋2008年4月至2009年9月在德国汉诺威大学（Leibniz Universität Hannover）学习景观与自由空间规划专业硕士研究生课程，成绩合格，论文通过，于2009年9月获得该校颁发的工学硕士学位证书。

经核查，汉诺威大学系德国正规高等学校，该校设有景观与自由空间规划专业硕士研究生课程。余洋所获硕士学位证书表明其具有相应的学历，经查无误。

教育部留学服务中心
二〇一〇年二月二十一日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地：成都市市本级

参保险种：企业职工基本养老保险、失业保险、工伤保险(2025年03月-2026年03月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	814	3371321.76		0	814	140471.74	814	56188.51
202504	805	2847233.28		0	805	118634.72	805	47453.87
202505	796	2820481.2		0	796	117520.05	796	47008.01
202506	791	2808541.2		0	791	117022.55	791	46809.01
202507	792	2798360.88		0	792	116598.37	794	46676.06
202508	786	2775218.64		0	786	115634.11	788	46290.36
202509	783	2775439.2		0	783	115643.3	785	46294.05
202510	779	2780041.68		0	779	115835.07	779	46333.75
202511	778	2778873.6		0	778	115786.4	778	46314.29
202512	771	2756038.08		0	771	114834.92	771	45933.71
202601	764	2729817.6		0	764	113742.4	764	45496.71
202602	757	2706823.92		0	757	112784.33	757	45113.51
202603	0			0	0		0	
欠费情况（从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		0	

人员缴费信息(2025年03月-2026年03月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511111197409043127	沈志玮	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
2	510624197009204452	孙启晏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
3	510103196706194815	胡光辉	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
4	612701198712291835	朱江	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
5	510106199005131021	曾子渝	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
6	510322198312010031	谢柱	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

179	620302198710280037	高锐	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
180	520121199001171013	李远洋	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
181	622621199507010535	张坤阳	企业职工养老	202503	3	202503	3	202503	3
182	620102197911037011	苏锋	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
183	511325198808183518	王敏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
184	410105197102240511	丁扬	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
185	512928197412190015	李顺意	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
186	510212197012190314	刘波	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
187	320322197809232836	李磊	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
188	51010319650529481X	张刚	企业职工养老	202503	5	202503	5	202503	5
189	510322197112128110	刘勇志	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
190	510106198601260028	黄洁	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
191	510103196701154814	郑立权	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
192	51021219720112034X	任春梅	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
193	510303198307180520	雷茂娟	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
194	500107199908316515	杨熊思杰	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
195	500224199412127405	王翠	企业职工养老	202503	1	202503	1	202503	1
196	410702197708123014	刘波	企业职工养老	202503	4	202503	4	202503	4
197	513722198802224387	刘敏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
198	422801199610031631	李杨	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
199	622102199911129822	李雨珂	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
200	500222200001135921	马楨	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
201	500224198401187977	王胜禹	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
202	512223197707042626	戴红	企业职工养老	202503	2	202503	2	202503	2
203	510202197807057071	汪麟	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
204	510121198105060071	贺思菱	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
205	510103197008124822	成蜀波	企业职工养老	202503	8	202503	8	202503	8
206	511024199208060014	苏毅	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
207	650104197310232530	刘刚宁	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
208	610222198906101019	贺强强	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
209	520203199602182810	董辉	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
210	510183199004160026	万禹	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
211	512922197207141355	何大学	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
212	51010319670831573X	吕永寿	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
213	510102196604168492	蓝贵兴	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
214	510107198211042160	余萍	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
215	410322198402162828	张元鹏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
216	130406198705310654	王洪涛	企业职工养老	202503	3	202503	3	202503	3
217	522221199209250420	张宇婧	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
218	522702199010160020	陆媛	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
219	510105200103111779	傅驿凯	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
220	410305198701200517	谷健	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
221	511028198411054817	张云飞	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

824	510103197011024822	韩峰	企业职工养老	202503	9	202503	9	202503	9
825	510102196907314098	袁松	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
826	510105199111302537	宋世琨	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
827	511027197009220396	边惠葵	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
828	510111197201205114	文登国	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
829	511622198507310015	邵帅	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
830	510103196703294810	胡庆军	企业职工养老	202503	10	202503	10	202503	10
831	51390219900720925X	李雨	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
832	500102199603089698	刘铮	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
833	500233199501166939	周京城	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
834	513922199808100014	蒋鸿	企业职工养老	202506	9	202506	9	202506	9
835	150421198212152114	高飞	企业职工养老	202509	6	202509	6	202509	6
836	510184199108110054	王岱	企业职工养老	202503	4	202503	4	202503	4
837	500225199209056513	蒲勇	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
838	22032219821230683X	张辉宁	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
839	510106199502054426	王怡祺	企业职工养老	202503	7	202503	7	202503	7
840	510105198905042533	胡小龙	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
841	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
842	510721197309285457	申建波	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
843	510102196811016133	曾华东	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
844	510103196609104830	舒文武	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
845	510322199308130027	张艺川	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
846	610321198705292129	赵亚芳	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
847	610523199204170068	刘颖	企业职工养老	202503	6	202503	6	202503	6
848	220702198406210816	张连瑞	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
849	51021419770614151X	黎宗勇	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
850	510106199204100420	邱韵欣	企业职工养老	202503	4	202503	4	202503	4
851	510105199510240011	卢殷达	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
852	429004198412182989	陈丹	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
853	51040219921005381X	闻琪翔	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
854	510181198311160029	段美权	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
855	510106197902262110	陆军	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
856	511502199105210381	黄一格	企业职工养老	202503	4	202503	4	202503	4
857	612731199406241023	冯敏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
858	350681198511211019	陈祺彬	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

打印时间：2026年03月04日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 e g e B p T 5 P N 9 t d n B 8 G 2 S S Y 验证。验证码有效期至2026年06月04日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

道桥设计专业负责人-段荣丰

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 段荣丰
Name

性别 男
Sex

出生年月 1980.10
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
Company Name 研究总院有限公司

编号 1240294
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 道路与桥梁
Speciality

评审时间 2024.10.17
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

400

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 段荣丰

证书编号 AD245100401



NO. AD0004198

发证日期 2024年06月20日



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

段荣丰

证件类型	居民身份证	证件号码	422130*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：AD245100401

注册编号/执业印章号：5100675-AD028

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



证书编号: No. P00015727

学生段荣丰, 性别男, 1980年10月23日出生, 于1999年09月至2003年06月在本校土木工程学院土木工程(交通土建工程方向)专业普通全日制四年制本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。

校长

段士文



二〇〇三年六月二十六日

电子注册编号: 10532120030501703

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：段荣丰

社保电脑号：622703110

身份证号码：422130198010234311

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	11417.0	1940.89	913.36	1	11417	570.85	228.34	1	11417	57.09	11417	45.67	11417	91.34	22.83
2025	04	145792	16595.0	2821.15	1327.6	1	16595	829.75	331.9	1	16595	82.98	16595	66.38	16595	132.76	33.19
2025	05	145792	16595.0	2821.15	1327.6	1	16595	829.75	331.9	1	16595	82.98	16595	66.38	16595	132.76	33.19
2025	06	145792	16617.0	2824.89	1329.36	1	16617	830.85	332.34	1	16617	83.09	16617	66.47	16617	132.94	33.23
2025	07	145792	16417.0	2790.89	1313.36	1	16417	820.85	328.34	1	16417	82.09	16417	65.67	16417	131.34	32.83
2025	08	145792	15917.0	2705.89	1273.36	1	15917	795.85	318.34	1	15917	79.59	15917	63.67	15917	127.34	31.83
2025	09	145792	14917.0	2535.89	1193.36	1	14917	745.85	298.34	1	14917	74.59	14917	59.67	14917	119.34	29.83
2025	10	145792	15917.0	2705.89	1273.36	1	15917	795.85	318.34	1	15917	79.59	15917	63.67	15917	127.34	31.83
2025	11	145792	15217.0	2586.89	1217.36	1	15217	760.85	304.34	1	15217	76.09	15217	60.87	15217	121.73	30.43
2025	12	145792	13917.0	2365.89	1113.36	1	13917	695.85	278.34	1	13917	69.59	13917	55.67	13917	113.34	27.83
2026	01	145792	14417.0	2450.89	1153.36	1	14417	865.02	288.34	1	14417	72.09	14417	57.67	14417	115.34	28.83
2026	02	145792	14917.0	2535.89	1193.36	1	14917	895.02	298.34	1	14917	74.59	14917	59.67	14917	119.34	29.83
2026	03	145792	9417.0	1600.89	753.36	1	9417	565.02	188.34	1	9417	47.09	9417	37.67	9417	75.34	18.83
合计			32687.09	15382.16			10001.36	3845.54			961.45						384.51



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（ 3392785b6f355346 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 145792 单位名称 中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



使用有效期: 2025年12月15日
-2026年06月13日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 包博

性别: 男

出生日期: 1988年06月25日

注册编号: S20245103801

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2024年05月10日-2027年06月30日



包博

个人签名:

签名日期: 2025.12.15

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年05月10日

本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓 名 包博
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1988.6
Date of Birth
工作单位 中国市政工程西南设
Company Name 计研究总院有限公司
编 号 4202907
Number

系列名称 工程系列
Category
专业名称 结构工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2020.10.16
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

硕士研究生
毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0039678

研究生 包博 性别 男，
1988 年 6 月 25 日生，于 2011
年 9 月至 2013 年 7 月在
结构工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长： 印树
学 校： 哈尔滨工业大学

2013 年 7 月 8 日

编号：102131201302503706



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：包博

社保电脑号：500826969

身份证号码：220521198806255413

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	12189.0	2072.13	975.12	1	12189	609.45	243.78	1	12189	60.95	12189	48.76	12189	97.51	24.38
2025	04	145792	17689.0	3007.13	1415.12	1	17689	884.45	353.78	1	17689	88.45	17689	70.76	17689	141.51	35.38
2025	05	145792	17689.0	3007.13	1415.12	1	17689	884.45	353.78	1	17689	88.45	17689	70.76	17689	141.51	35.38
2025	06	145792	17689.0	3007.13	1415.12	1	17689	884.45	353.78	1	17689	88.45	17689	70.76	17689	141.51	35.38
2025	07	145792	17489.0	2973.13	1399.12	1	17489	874.45	349.78	1	17489	87.45	17489	69.96	17489	139.91	34.98
2025	08	145792	16989.0	2888.13	1359.12	1	16989	849.45	339.78	1	16989	84.95	16989	67.96	16989	135.91	33.98
2025	09	145792	15689.0	2667.13	1255.12	1	15689	784.45	313.78	1	15689	78.45	15689	62.76	15689	125.51	31.38
2025	10	145792	17189.0	2922.13	1375.12	1	17189	859.45	343.78	1	17189	85.95	17189	67.96	17189	137.51	34.38
2025	11	145792	16489.0	2803.13	1319.12	1	16489	824.45	329.78	1	16489	82.45	16489	65.96	16489	131.91	32.98
2025	12	145792	14689.0	2497.13	1175.12	1	14689	734.45	293.78	1	14689	73.45	14689	58.76	14689	117.51	29.38
2026	01	145792	16489.0	2803.13	1319.12	1	16489	824.45	329.78	1	16489	82.45	16489	65.96	16489	131.91	32.98
2026	02	145792	15189.0	2582.13	1215.12	1	15189	764.45	303.78	1	15189	76.45	15189	60.76	15189	121.51	30.38
2026	03	145792	10189.0	1732.13	815.12	1	10189	511.45	203.78	1	10189	50.95	10189	40.76	10189	81.51	20.38
合计			34961.69	16452.56			10701.52	4113.14			1028.35		822.68		1645.21		411.34

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（ 3392785b6f37bce8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标识的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：145792
单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



给排水设计专业负责人-赵柯

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 赵柯

性别 女

出生年月 1989.7

工作单位 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

编号 4233189

系列名称 工程系列

资格名称 高级工程师

专业名称 市政给水排水

评审时间 2023.10.12



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 00049254

研究生 赵柯 性别 女，
1989年 8月 17日生，于 2013
年 9月至 2016年 1月在
环境科学与工程 专业
学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：

学 校：



哈尔滨工业大学

2016年 1月 5日

编号： 102131201602500342



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵柯

社保电脑号：501078107

身份证号码：411324198908173421

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	10126.0	1721.42	810.08	1	10126	506.3	202.52	1	10126	50.63	10126	40.5	10126	81.01	20.25
2025	04	145792	16126.0	2741.42	1290.08	1	16126	806.3	322.52	1	16126	80.63	16126	64.5	16126	129.01	32.25
2025	05	145792	16126.0	2741.42	1290.08	1	16126	806.3	322.52	1	16126	80.63	16126	64.5	16126	129.01	32.25
2025	06	145792	15826.0	2690.42	1266.08	1	15826	791.3	316.52	1	15826	79.13	15826	63.3	15826	126.61	31.65
2025	07	145792	15526.0	2639.42	1242.08	1	15526	776.3	310.52	1	15526	77.63	15526	62.1	15526	124.21	31.05
2025	08	145792	14926.0	2537.42	1194.08	1	14926	746.3	298.52	1	14926	74.63	14926	59.7	14926	119.41	29.85
2025	09	145792	13626.0	2316.42	1090.08	1	13626	681.3	272.52	1	13626	68.13	13626	54.5	13626	109.01	27.25
2025	10	145792	14926.0	2537.42	1194.08	1	14926	746.3	298.52	1	14926	74.63	14926	59.7	14926	119.41	29.85
2025	11	145792	14026.0	2384.42	1122.08	1	14026	701.3	280.52	1	14026	70.13	14026	56.1	14026	112.21	28.05
2025	12	145792	12126.0	2061.42	970.08	1	12126	606.3	242.52	1	12126	60.63	12126	48.5	12126	97.01	24.25
2026	01	145792	14303.0	2431.51	1144.24	1	14303	858.18	286.06	1	14303	71.52	14303	57.21	14303	114.42	28.61
2026	02	145792	13403.0	2278.51	1072.24	1	13403	804.18	268.06	1	13403	67.02	13403	53.61	13403	107.22	26.81
2026	03	145792	7103.0	1207.51	568.24	1	7103	426.18	142.06	1	7103	35.52	7103	28.41	7103	56.82	14.21
合计			30288.73	14253.52			9256.54	3563.38			890.86			712.63	1425.36		356.33



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（ 3392785b6f38f57y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 145792 单位名称 中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



电气工程师-赵云帆

本证书由中国交通建设集团
团有限公司统一印制，由评审
单位颁发。


它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评
审委员会评审，具有相应的专
业技术资格水平。



姓 名 赵云帆
性 别 女
出生年月 1987. 8
工作单位 中国市政工程西南
设计研究总院有限公司

编号 202284

系列名称 工程系列
专业名称 市政电气自控
资格名称 工程师
评审时间 2022年11月28日



专业技术资格
评审委员会

普通高等学校

毕业证书



学生赵云帆 性别女，一九八七年八月十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本校机械设计及及其自动化专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：贵州大学

校（院）长：



证书编号：106571200905002503

二〇〇九年七月一日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵云帆

社保电脑号：803225987

身份证号码：412801198708160320

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	145792	6125.0	1041.25	490.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6125	24.5	6125	49.0	12.25
2025	04	145792	9141.0	1553.97	731.28	1	9141	457.05	182.82	1	9141	45.71	9141	36.56	9141	73.13	18.28
2025	05	145792	9141.0	1553.97	731.28	1	9141	457.05	182.82	1	9141	45.71	9141	36.56	9141	73.13	18.28
2025	06	145792	11141.0	1893.97	891.28	1	11141	557.05	222.82	1	11141	55.71	11141	44.56	11141	89.13	22.28
2025	07	145792	10925.0	1857.25	874.0	1	10925	546.25	218.5	1	10925	54.63	10925	43.7	10925	87.4	21.85
2025	08	145792	10525.0	1789.25	842.0	1	10525	526.25	210.5	1	10525	52.63	10525	42.1	10525	84.2	21.05
2025	09	145792	9625.0	1636.25	770.0	1	9625	481.25	192.5	1	9625	48.13	9625	38.5	9625	77.0	19.25
2025	10	145792	10525.0	1789.25	842.0	1	10525	526.25	210.5	1	10525	52.63	10525	42.1	10525	84.2	21.05
2025	11	145792	9825.0	1670.25	786.0	1	9825	491.25	196.5	1	9825	49.13	9825	39.3	9825	78.6	19.65
2025	12	145792	8025.0	1364.25	642.0	1	8025	401.25	160.5	1	8025	40.13	8025	32.1	8025	64.2	16.05
2026	01	145792	9979.0	1696.43	798.32	1	9979	598.74	199.58	1	9979	49.9	9979	39.92	9979	79.83	19.96
2026	02	145792	9179.0	1560.43	734.32	1	9179	550.74	183.58	1	9179	45.9	9179	36.72	9179	73.46	18.36
2026	03	145792	4979.0	846.43	398.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4979	39.92	4979	39.92	9.96
合计			20252.95	9530.8			6333.4	2429.82			607.52		476.54		953.08		238.27



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（ 3392785b6f59b97p ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：145792
单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



打印日期：2026年3月11日

给排水设计师-谭有晨

本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 谭有晨

性别 男

出生年月 1993.11

工作单位 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

编号 2021052

系列名称 工程系列

专业名称 市政给水排水

资格名称 工程师

评审时间 2021年11月17日

中国市政工程西南设计研究总院有限公司
专业技术资格
评审委员会(公章)



沈阳建筑大学
SHENYANG JIANZHU UNIVERSITY

硕士学位证书



谭有晨，男，1993年11月26日生。在沈阳建筑大学完成了建筑与土木工程领域工程硕士专业学位培养计划，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工程硕士学位。

校 长

学位评定委员会主席

证书编号：
1015332019300166

二〇一九年三月廿六日

使用有效期: 2025年12月16日
- 2026年06月14日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)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: 罗义涌

性 别: 男

出生日期: 1990年07月19日

注册编号: CS20205100880

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年03月27日-2026年06月30日



个人签名: 罗义涌

签名日期: 2025.12.16

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年03月27日

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中
国交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved thereafter by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓名 罗义涌
Name

性别 男
Sex

出生年月 1990.7
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
研究总院有限公司
Company Name

编号 4223030
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 市政给水排水

评审时间
Date of Appraisal 2022.08.26



中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

硕士研究生
毕业证书



研究生 **罗义涌** 性别 **男**， 1990 年 7 月 19 日生，于
2012 年 9 月至 2015 年 6 月在 **市政工程**
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**重庆大学**

校(院、所)长：**周绪红**

证书编号：106111201502002571

2015 年 6 月 22 日



ZHSI20260309001190

珠海市职工社会保险缴费记录

社会保障号: 362426199007197337

姓名: 罗义涌

性别: 男

打印范围: 2025年03月至2026年03月的缴费记录

打印日期: 2026年03月09日

单位名称	险种	开始年月	结束年月	单位应缴	个人应缴	单位划入	缴费工资	缴费类型
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202503	202503	4400.16	2200.08	0	27501	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202504	202504	1700.80	850.40	0	10630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202505	202505	2660.80	1330.40	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202506	202506	2728.00	1364.00	0	17050	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202507	202507	2660.80	1330.40	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202508	202508	2628.80	1314.40	0	16430	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202509	202509	2548.80	1274.40	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202510	202510	2372.80	1186.40	0	14830	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202511	202511	2548.80	1274.40	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202512	202512	2404.80	1202.40	0	15030	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202601	202601	2132.80	1066.40	0	13330	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202602	202602	2448.00	1224.00	0	15300	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202503	202503	267.74	66.94	0	33468	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202504	202504	85.04	21.26	0	10630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202505	202505	133.04	33.26	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202506	202506	136.40	34.10	0	17050	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202507	202507	133.04	33.26	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202508	202508	131.44	32.86	0	16430	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202509	202509	127.44	31.86	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202510	202510	118.64	29.66	0	14830	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202511	202511	127.44	31.86	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202512	202512	120.24	30.06	0	15030	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202601	202601	106.64	26.66	0	13330	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202602	202602	122.40	30.60	0	15300	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202503	202503	1363.86	340.97	0.00	22731.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202504	202504	637.80	159.45	0.00	10630.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202505	202505	997.80	249.45	0.00	16630.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202506	202506	1023.00	255.75	0.00	17050.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202507	202507	997.80	249.45	0.00	16630.00	正常缴



珠海市职工社会保险缴费记录

社会保障号: 362426199007197337

姓名: 罗义涌

性别: 男

打印范围: 2025年03月至2026年03月的缴费记录

打印日期: 2026年03月09日

单位名称	险种	开始年月	结束年月	单位应缴	个人应缴	单位划入	缴费工资	缴费类型
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202508	202508	985.80	246.45	0.00	16430.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202509	202509	955.80	238.95	0.00	15930.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202510	202510	889.80	222.45	0.00	14830.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202511	202511	955.80	238.95	0.00	15930.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202512	202512	901.80	225.45	0.00	15030.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202601	202601	799.80	199.95	0.00	13330.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	基本医疗	202602	202602	918.00	229.50	0.00	15300.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202503	202503	461.30	0.00	0	46130	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202504	202504	106.30	0.00	0	10630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202505	202505	166.30	0.00	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202506	202506	170.50	0.00	0	17050	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202507	202507	166.30	0.00	0	16630	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202508	202508	164.30	0.00	0	16430	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202509	202509	159.30	0.00	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202510	202510	148.30	0.00	0	14830	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202511	202511	159.30	0.00	0	15930	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202512	202512	150.30	0.00	0	15030	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202601	202601	133.30	0.00	0	13330	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	工伤	202602	202602	153.00	0.00	0	15300	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202503	202503	0.00	0.00	0.00	22731.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202504	202504	0.00	0.00	0.00	10630.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202505	202505	0.00	0.00	0.00	16630.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202506	202506	0.00	0.00	0.00	17050.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202507	202507	0.00	0.00	0.00	16630.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202508	202508	0.00	0.00	0.00	16430.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202509	202509	0.00	0.00	0.00	15930.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202510	202510	0.00	0.00	0.00	14830.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202511	202511	0.00	0.00	0.00	15930.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海	生育	202512	202512	0.00	0.00	0.00	15030.00	正常缴



珠海市职工社会保险缴费记录

社会保障号: 362426199007197337

姓名: 罗义涌

性别: 男

打印范围: 2025年03月至2026年03月的缴费记录

打印日期: 2026年03月09日

单位名称	险种	开始年月	结束年月	单位应缴	个人应缴	单位划入	缴费工资	缴费类型
------	----	------	------	------	------	------	------	------

中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育		202601	202601	0.00	0.00	0.00	13330.00	正常缴
------------------------	--	--------	--------	------	------	------	----------	-----

中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育		202602	202602	0.00	0.00	0.00	15300.00	正常缴
------------------------	--	--------	--------	------	------	------	----------	-----

基本养老保险

缴费年限合计: 1年0个月 单位缴费合计: 31235.36 个人缴费合计: 15617.68 缴费合计: 46853.04

失业保险

缴费年限合计: 1年0个月 单位缴费合计: 1609.50 个人缴费合计: 402.38 缴费合计: 2011.88

基本医疗保险

缴费年限合计: 1年0个月 单位缴费合计: 11427.06 个人缴费合计: 2856.77 缴费合计: 14283.83

工伤保险

缴费年限合计: 1年0个月 单位缴费合计: 2138.50 个人缴费合计: 0.00 缴费合计: 2138.50

生育保险

缴费年限合计: 1年0个月 单位缴费合计: 0.00 个人缴费合计: 0.00 缴费合计: 0.00

补助医疗保险

缴费年限合计: 单位缴费合计: 个人缴费合计: 缴费合计:

单位缴总计: 46410.42 个人缴总计: 18876.83 缴费总计: 65287.25

异地转入医保年限合计: 0年0个月

异地转入养老年限合计: 0年0个月

异地转入失业年限合计: 0年0个月

备注:

- 经办人: 自助设备打印。
- 此记录仅反映参保人参保缴费情况。
- 以上各种缴费年限、缴费金额(含单位缴、个人缴、合计、总计)不包括“已转出”、“已结算”、“已领补助”、“并入农保”、“并入居保”的年限和金额。
- 欢迎拨打珠海市人力资源和社会保障咨询电话12345或登陆珠海市人力资源和社会保障网上服务平台

<https://wsfw.zhhsj.zhuhai.gov.cn/zhhsClient>查询。

<https://wsfw.zhhsj.zhuhai.gov.cn/zhhsClient>查询。

温馨提示: 可凭右上角的验证码访问<https://wsfw.zhhsj.zhuhai.gov.cn/zhhsClient/external.do>进行验证, 查验有效期为6个月。



技术负责人-黄志芳

 使用有效期: 2026年03月10日
- 2026年09月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 黄志芳

性 别: 男

出生日期: 1987年01月25日

注册编号: 粤1442015201741411

聘用企业: 中建科工集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)









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: 2017年09月20日

个人签名: 黄志芳

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

签名日期: 2022.6.3.10

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(2018)0000926

姓名:黄志芳

性别:男

出生年月:1987年01月25日

企业名称:中建科工集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2018年01月29日

有效期:2024年01月24日 至 2027年01月28日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年01月24日



姓名 黄志芳
Name _____
性别 男
Sex _____
出生日期 1987.01
Date of Birth _____
专业 工程管理
Specialty _____
职称 高级工程师
Professional Title _____
证书编号 (2023) 11235195
Certificate No. _____



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

发证单位: 中建科工集团有限公司
Issued by _____

2023年 06月 30日
评审委员会

普通高等学校

毕业证书



学生 黄志芳 性别男, 一九八七年一月二十五日生, 于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本校土木工程(道路与桥梁工程)专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 南华大学

校(院)长:

证书编号: 105551200905690107

二〇〇九年七月一日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：黄志芳

证件号码：430426198701256618

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20120701	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20120701	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20120701	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202502	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202503	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202504	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202505	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202506	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202507	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202508	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202509	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202510	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202511	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202512	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202601	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	
202602	110371064379	10500	1680	0	840	10500	84	21	94.5	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371064379:广州市:中建科工集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省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2026-09-13，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月17日



生产经理-刘楠

姓名 Name	刘楠	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.11	
专业 Specialty	道路与桥梁工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 11230348	
		职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位 Issued by 中建科工集团有限公司
		工程系列高级技术职务任职资格 评审委员会 2024年 月 8 日 16

普通高等学校

毕业证书

学生 刘楠 性别 男，一九八六年十一月二十三日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本校 材料成型及控制工程(焊接)专业 肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名:  校(院)长: 

证书编号: 101501200905001684 二〇〇九年七月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘楠 社保电脑号: 621478854 身份证号码: 210281198611237512 页码: 1
 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 单位编号: 177965 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	02	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	03	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	04	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	05	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	06	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	07	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2025	08	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2025	09	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2025	10	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2025	11	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2025	12	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	855.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2026	01	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	1026.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
2026	02	177965	17100.0	2907.0	1368.0	1	17100	1026.0	342.0	1	17100	85.5	17100	34.2	17100	136.8	34.2
合计			35241.0	16584.0			10707.0	4146.0			1036.5						414.6



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 (33927848b96e794a) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



安全负责人（项目安全主任）-赵思特

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(2014)0004857

姓名: 赵思特

性别: 男

出生年月: 1990年08月20日

企业名称: 中建科工集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2014年04月30日

有效期: 2023年06月14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14日

190-0361



本人签名

赵思特

职业资格
证书管理号

2017033450332017451525000836



姓名 赵思特

性别 男

证件号码 530381199008204016

级别 中管级

执业证号 19200235475

发证日期 2020年7月13日



190-0361

注册记录

赵思特 530381199008204016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中建钢构有限公司

有效期至: 2025年3月13日



B0194 赵思特 530381199008204016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中建科工集团有限公司

有效期: 2020年7月13日至2025年3月13日



注册记录

C0041 赵思特 530381199008204016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中建科工集团有限公司

有效期: 2025年6月16日至2030年6月16日



姓名 Name 赵思特

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1990.08

专业 Specialty 安全工程

职称 Professional Title 高级工程师

证书编号 Certificate No. (2024) 11230234



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

发证单位 Issued by 中建科工集团有限公司

2024年08月16日

普通高等学校

毕业证书



学生 赵思特 性别 男，一九九〇年八月二十日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年七月在本校 安全工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：中北大学

证书编号：101101201305002096

校(院)长：刘百智

二〇一三年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵思特

社保电脑号：G36049132

身份证号码：530391199008204016

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	03	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	04	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	05	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	06	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	07	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	08	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	09	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	10	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	11	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	12	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2026	01	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	846.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2026	02	177965	14100.0	2397.0	1128.0	1	14100	846.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
合计			31161.0	14664.0			9447.0	3666.0			916.5		366.6	466.4		366.6	



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（ 33927848b96ced78 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



片区负责人-周奇

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 **周奇**
Name

性别 **男**
Sex

出生年月 **1983. 12**
Date of Birth

工作单位 **中交路桥建设
有限公司**
Company Name

编号 **2150466**
Number

系列名称 **工程系列**
Category

专业名称 **路桥工程**
Speciality

资格名称 **高级工程师**
Competent for

评审时间 **2015. 10. 14**
Date of Appraisal



专业技术资格
评审委员会
(章)

中国交通建设股份有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

普通高等学校

毕业证书



学生 **周奇** 性别 **男**，一九八三年十二月二十五日生，于二〇〇一年九月
至二〇〇五年六月在本校 **交通工程** 专业 **四** 年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**武汉理工大学**

校（院）长：**周社德**

证书编号：104971200505003892

二〇〇五年 六月 三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周奇

社保电脑号：649665416

身份证号码：420921196312254751

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			23205.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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（ 33927848b96e083m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



片区负责人-钟梁

姓名 Name	钟梁	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989.07	
专业 Specialty	给排水工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)11235035	
		职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by: 中建科工集团有限公司 评审委员会
		2022年 09月 30日

普通高等学校		
毕业证书		
学生 钟梁 性别男, 一九八九年七月十二日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 给水排水工程专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校名:	江西理工大学	校(院)长: 叶仁菀
证书编号:	104071201205003956	二〇一二年七月一日



202603066781461145

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：钟梁

证件号码：360521198907124210

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201702	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201702	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201702	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202502	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202503	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202504	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202505	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202506	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202507	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202508	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202509	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202510	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202511	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202512	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202601	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	
202602	110371064379	11700	1872	0	936	11700	93.6	23.4	105.3	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371064379:广州市:中建科工集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市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2026-09-02，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月06日



预算员-周杨

使用有效期: 2026年01月14日
- 2026年04月14日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 周杨

性 别: 男

出 生 日 期: 1984年06月19日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11154400028002

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 中建科工集团有限公司



个人签名: 

发证日期: 2023年12月11日

签名日期: 2026.1.14

普通高等学校

毕业证书



学生 周杨 性别 男，一九八四年六月十九日生，于二〇三
年九月至二〇七年六月在本校管理科学与工程学院工业工程专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

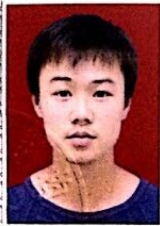
校名：南京工业大学

校(院)长：欧阳军凯

证书编号：102911200705003433

二〇七年六月二十五日

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



资格证书

姓名 周杨

性别 男

出生年月 1984.06

专业 工民建

任职资格 工程师

发证单位



证书编号：(2015) 1313179

二〇一五年六月二十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周扬

社保电脑号：613676843

身份证号码：500235199406190015

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	03	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	04	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	05	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	06	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	07	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	08	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	09	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	10	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	11	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2025	12	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	585.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2026	01	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	702.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
2026	02	177965	11700.0	1989.0	936.0	1	11700	702.0	234.0	1	11700	58.5	11700	23.4	11700	93.6	23.4
合计			25857.0	12168.0			7899.0	3042.0			760.5				216.8		304.2



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（ 33927848b973b8b6 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



管线工程师—李海洋

资格证书

姓名 李海洋
性别 男
出生年月 1983.03
专业 机电工程
任职资格 高级工程师
发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2014)1303032

二〇一四年十二月三十日



普通高等学校

毕业证书

学生 李海洋 性别男, 一九八三年三月十三日生, 于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 工程管理 专业
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名:  校(院)长: 吴玉厚

证书编号: 101531200605002141

二〇〇六年七月十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李海洋

社保电脑号: 609130549

身份证号码: 211223198303130235

页码: 1

参保单位名称: 中建科工集团有限公司

单位编号: 177965

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	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			23205.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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 (33927848b96e71ff) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 177965	单位名称 中建科工集团有限公司
----------------	--------------------



市政负责人魏巍

姓名 Name	魏巍	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.04	 <p>职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence 评审委员会</p>
专业 Specialty	给排水工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)11230292	
发证单位: Issued by		中建科工集团有限公司
		2022年 02月 27日

普通高等学校		
毕业证书		
学生 魏巍 性别 男，一九八六年 四月二十八日生，于二〇〇五年 九月至二〇〇九年 七月在本校 给水排水工程专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名:		校(院)长: 吴玉厚
证书编号: 101531200905001145		二〇〇九年 七月 十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏巍

社保电脑号：645170626

身份证号码：342601198604282113

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	03	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	04	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	05	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	06	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	07	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	08	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	09	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	10	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	11	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	12	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	01	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
合计			19344.0	9672.0	9672.0		6231.0	2418.0			604.5		241.8	357.2		241.8	



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（ 33927848b96e528p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



园林工程师-秦旺



资格证书

姓名 秦旺
性别 男
出生年月 1993.03
专业 园林景观
任职资格 工程师
发证单位 中国建筑工程总公司


中国建筑工程总公司制

证书编号: (2021) 12230613 二〇二一年六月三十日

普通高等学校

毕业证书



学生 秦旺 性别 男，一九九三年 三 月 一 日生，于 二〇一二年 九月至 二〇一六年 六月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 深圳大学 校 长: 

证书编号: 105901201605003242 二〇一六年 六 月 十三 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：秦旺

社保电脑号：644253090

身份证号码：142727199303011076

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	8400.0	1428.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	16.8	8400	67.2	16.8
2025	03	177965	8400.0	1428.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	16.8	8400	67.2	16.8
2025	04	177965	8400.0	1428.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	16.8	8400	67.2	16.8
2025	05	177965	8400.0	1428.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	16.8	8400	67.2	16.8
2025	06	177965	8400.0	1428.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	16.8	8400	67.2	16.8
2025	07	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	08	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	09	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	10	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	11	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	12	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	01	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	02	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
合计			19788.0	9312.0			6006.0	2328.0			582.0						



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（ 33927848b96e827i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



智能化工程师-李永强

普通高等学校

毕业证书



学生 **李永强** 性别男, 一九八二年 九 月 八日生, 于二〇〇一年
九 月至二〇〇五年 七 月在本校 **工业设计** 专业
四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: **青岛理工大学** 校(院)长: **仪云志**

证书编号: 104291200505000614 二〇〇五 年 七 月 日

查询网址: <http://www.chci.com.cn>

姓 名 李永强
Name

性 别 男
Sex

出生日期 1982.09
Date of Birth

专 业 智能化工程
Specialty

职 称 高级工程师
Professional Title

证书编号 (2022)11235037
Certificate No.



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

发证单位: 中建科工集团有限公司
Issued by 中建科工集团有限公司
评审委员会

2022 年 04 月 30 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李永强

社保电脑号：G38449553

身份证号码：371202196209087739

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	03	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	04	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	05	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	06	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	07	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	08	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	09	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	10	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	11	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	12	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2026	01	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	774.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2026	02	177965	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	774.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
合计			26832.0	13416.0			8643.0	3354.0			838.5			338.4	341.6	335.4	




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（ 33927848b96e2ae7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



土建工程师-林新炽

姓名 Name	林新炽	 <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 中建科工集团有限公司</p> <p>2022年 08月 31日</p>
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1990.02	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)11235013	

普通高等学校 毕业证书



福州大学制

No. 1201587

学生 林新炽 性别 男，
一九九〇年 二月 二十日生，于二〇〇八年
九月至二〇一二年 六月在我校
土木工程 学院
土木工程 专业
四年普通全日制 本 科学习，修完教
学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。



长: 付贤哲

名: 福州大学

二〇一二年 六月 二十日

学校编号: 103861201205101587

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林新斌

社保电脑号：G33003533

身份证号码：350425199002202619

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	03	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	04	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	05	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	06	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	07	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	08	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	09	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	10	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	11	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2025	12	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	705.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2026	01	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	846.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
2026	02	177965	14100.0	2256.0	1128.0	1	14100	846.0	282.0	1	14100	70.5	14100	28.2	14100	112.8	28.2
合计			29328.0	14664.0			9447.0	3666.0			916.5		366.6	466.4	366.6		



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（ 33927848b96e419b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



岩土工程师-杨培

姓名 Name	杨培	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1985.12	
专业 Specialty	岩土工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021)11230769	
		职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by
		2021年 08月 30日

成人高等教育 毕业证书	学生 杨培 性别 男,一九八五年十二月二十八日生,于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校(院) 工程管理 专业 函授 学习,修完专科起点本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。
	校(院)长: 
批准文号: 教育部(83)教成字002号 注册号: 106745201405002902	学校(院): 昆明理工大学 二〇一四年七月十五日
查询网址: http://www.chsi.com.cn ; gjc.ynjy.cn	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨培

社保电脑号：618268196

身份证号码：230102196512283719

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	03	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	04	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	05	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	06	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	07	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	08	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	09	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	10	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	11	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2025	12	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2026	01	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	678.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
2026	02	177965	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	678.0	226.0	1	11300	56.5	11300	22.6	11300	90.4	22.6
合计			24973.0	11752.0			7571.0	2938.0			734.5						293.8



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（ 33927848b96e6b55 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



施工专业工程师-潘宏旭

姓名 Name	潘宏旭	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1990.10	
专业 Specialty	市政工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 11230351	
		职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by: 中建科工集团有限公司 工程系列高级技术职务任职资格 评审委员会
		2024年 月8 日16

普通高等学校

毕业证书

学生潘宏旭 性别男, 一九九〇年十月二十七日生, 于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 中南大学 校(院)长: 张尧学

证书编号: 105331201305403719 二〇一三年六月二十二日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘宏旭

社保电脑号：G36047770

身份证号码：120107199010276915

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	03	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	04	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	05	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	06	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	07	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			20980.0	10440.0			6735.0	2610.0			652.5						



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（33927848b96e9d81）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈志文

社保电脑号：G38773413

身份证号码：440982199112124072

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	03	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	04	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	05	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	06	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	07	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	08	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	09	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	10	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	11	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	12	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	01	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	02	177965	9300.0	1581.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
合计			20553.0	9672.0			6231.0	2418.0			604.5		241.8	357.2		241.8	



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（ 33927848b9c8ca79 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



给排水工程师-魏艳青



资格证书

姓名 魏艳青
性别 男
出生年月 1990.05
专业 给排水
任职资格 工程师
发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2020) 12230620

二〇二〇年六月十日

普通高等学校

毕业证书



学生 魏艳青 性别 男，一九九〇年五月十五日生，于二〇一一年九月至二〇一五年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 河北工业大学 校(院)长: 展承

证书编号: 100801201505002372

二〇一五年六月二十六日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏艳青

社保电脑号：641536082

身份证号码：130521199005150278

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	03	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	04	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	05	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	06	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	07	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	08	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	09	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	10	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	11	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2025	12	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	465.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	01	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
2026	02	177965	9300.0	1488.0	744.0	1	9300	558.0	186.0	1	9300	46.5	9300	18.6	9300	74.4	18.6
合计			19344.0	9672.0	4836.0		6231.0	2418.0			604.5		241.8	367.2		241.8	



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（ 33927848b96e9bd0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



造价工程师-汤磊

姓名 Name	汤磊	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1988.09	
专业 Specialty	工程造价	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 11230228	

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

发证单位: 中建科工集团有限公司
Issued by: 中建科工集团有限公司
评审委员会

2024年08月16日

普通高等学校

毕业证书

学生 汤磊 性别 男, 一九八八年九月二十日生, 于一〇〇七
年九月至二〇一一年六月在本校 工程造价
专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校名: 青岛理工大学

校(院)长: 仪垂夫

证书编号: 104291201105003121

二〇一一年六月二十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤磊

社保电脑号：644728062

身份证号码：421023198809204113

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			23205.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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（33927848b96dfa4v）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
177965

单位名称
中建科工集团有限公司



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(2025)0071101

姓名:邓孟绍
性别:男
出生年月:1991年07月29日
企业名称:中建科工集团有限公司
职务:专职安全生产管理人员
初次领证日期:2025年12月11日
有效期:2025年12月11日至2028年12月10日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅
发证日期:2025年12月11日





资格证书

姓名..... 邓孟绍

性别..... 男

出生年月..... 1991.07

专业..... 安全工程

任职资格..... 工程师

发证单位.....



证书编号: (2018) 1228012

二〇一八年 七月 一日

普通高等学校

毕业证书



学生 邓孟绍 性别 男，一九九一年 七 月二十九日生，于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 长沙理工大学

校(院)长: 赖明勇

证书编号: 105361201405102168

二〇一四年 六 月 三十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓孟绍

社保电脑号：G38773326

身份证号码：431224199107298610

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			21940.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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（ 33927848b96dc3ea ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



安全员-吴桂煌

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(2020)0012183

姓名:吴桂煌

性别:男

出生年月:1990年12月22日

企业名称:中建科工集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年05月19日

有效期:2023年06月12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12日





资格证书

姓名 吴桂煌
 性别 男
 出生年月 1990.12
 专业 机电安装
 任职资格 工程师
 发证单位



证书编号: (2019) 1228635

二〇一九 六 三十
年 月 日



华侨大学
HUAQIAO UNIVERSITY

毕业证书

学生 吴桂煌 , 性别 男, 一九九〇年十二月二十二日生, 于二〇一〇年
 九月至二〇一四年七月在我校 土木工程 专业
 四年制本科普通全日制学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



校长: 费益民

证书编号: 103851201405004805



二〇一四年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴桂煌

社保电脑号：G38773088

身份证号码：350600199012225011

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1680.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			21940.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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（ 33927848b97481a1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



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)0005393

姓名:甘坚宇

性别:男

出生年月:1986年01月13日

企业名称:中建科工集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2015年06月12日

有效期:2024年04月18日至2027年06月11日

发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年04月18日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



资格证书

姓名 甘坚宇

性别 男

出生年月 1986.01

专业 土木工程

任职资格 高级工程师

发证单位



证书编号: (2019) 1128143



二〇一九年九月六日

普通高等学校

毕业证书



学生 甘坚宇 性别 男, 一九八六年一月十三日生, 于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 土木工程 专业 四年制本科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 武汉理工大学

校(院)长:

证书编号: 104971201005006189

二〇一〇年六月三十日

查询网址: <http://www.whut.edu.cn>

BIM 工程师-张欣



全国 BIM 技能等级考试
二级证书



张欣 参加 2017 年 12 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师（结构设计专业），成绩良好，特发此证。

身份证号：130930198909110045

证书编号：1801001023008836

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 130930198909110045

Certificate Number: 1801001023008836

中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号：



12002995



姓名: 张欣

培训岗位: 结构设计专业
BIM 高级建模技术岗

身份证号: 130930198909110045

证书编号: 1810027959

发证日期: 2018 年 5 月 9 日

持证人经过此岗位能力培
训、经考核, 成绩合格。用人
单位可凭此对持证人进行能力
评价和聘用。



资格证书

姓 名 张欣

性 别 女

出生年月 1989.09

专 业 建筑工程

任职资格 工程师

发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2017) 1228246

二〇一七年七月一日



普通高等学校

毕业证书



学号: 25120082201507

学生 张欣 性别 女，
一九八九年 九月 十一 日出生，于
二〇〇八年 九月 至 二〇一二年 七月
在本校 土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名: 厦门大学

校长:

A red circular seal with the university's name in Chinese characters and a blue ink signature of the rector.

二〇一二年 七月 一日

证书编号: 103841201205004212

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张欣

社保电脑号：G33003529

身份证号码：130930196909110045

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	03	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	04	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	05	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	06	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	07	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	08	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	09	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	10	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	11	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2025	12	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2026	01	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	774.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
2026	02	177965	12900.0	2193.0	1032.0	1	12900	774.0	258.0	1	12900	64.5	12900	25.8	12900	103.2	25.8
合计			26509.0	13416.0			8643.0	3354.0			838.5				341.6	335.4	



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（ 33927848b96e8a4b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



BIM 工程师-苏相岗





姓名: 苏相岗

培训岗位: 设备设计专业
BIM 高级建模技术岗

身份证号: 411481199201067518

证书编号: 1810027966

发证日期: 2018年5月9日

持证人经过此岗位能力培
训, 经考核, 成绩合格。用人
单位可凭此对持证人进行能力
评价和聘用。



资格证书

姓 名 苏相岗
性 别 男
出生年月 1992.01
专 业 建筑与土木工程
任职资格 工程师
发证单位



证书编号: (2021) 12230615

二〇二一年六月十日

硕士研究生
毕业证书



研究生 苏相焜 性别男，一九九二年
一月六日生，于二〇一四年九月至二〇一六年
六月在 建筑与土木工程 专业学习，学制
二年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩
合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：武汉理工大学

校长：

A handwritten signature in black ink, appearing to be '孙清志', written in a cursive style.

证书编号：104971201602062269 二〇一六年六月二十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：苏相岗

社保电脑号：644284907

身份证号码：411481199201067518

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

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	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	03	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	04	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	05	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	06	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	07	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	08	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	09	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	10	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	11	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2025	12	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	01	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
2026	02	177965	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	630.0	210.0	1	10500	52.5	10500	21.0	10500	84.0	21.0
合计			23205.0	10920.0			7035.0	2730.0			682.5						



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（ 33927848b96e0f98 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
177965	中建科工集团有限公司



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：渝建安C3（2025）0021497

姓名：周一鸣
性别：男
出生年月：2000年12月13日
企业名称：中建桥梁有限公司
职务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2025年12月29日
有效期：2025年12月29日 至 2028年12月28日



发证机关：重庆市住房和城乡建设委员会
发证日期：2025年12月29日



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=95c7fd622448321a0a7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79480.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	761	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：5000002026030929941104 进行验证，验证码有效期至

2026-06-09 (有效期 3 个月) 进行验证，并非实时妥善保管，谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d6376ac7efba071636cc85d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 √ 失业 √ 工伤 √

单位社保编号： 20329188

验证码：

5000002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

安全员-黄明民

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：渝建安C3（2024）0013036

姓名：黄明民

性别：男

出生年月：1997年09月04日

企业名称：中建桥梁有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年07月29日

有效期：2024年07月29日 至 2027年07月28日



发证机关：重庆市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年07月29日



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=85c1f64324163645246231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984417.2	833	82982.52	810	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	821	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	771	79780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：5000002026030929941104 进行验证，验证码有效期至

2026-06-09 (有效期 3 个月)进行验证。请妥善保管，谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=dc6d8576c47efba071636cc087d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

5000002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576c4fe1ba71656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

安全员-刘佳澎

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：渝建安C3（2026）0001455

姓 名：刘佳澎

性 别：男

出 生 年 月：1991年07月08日

企 业 名 称：中建桥梁有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2026年01月30日

有 效 期：2026年01月30日 至 2029年01月29日



发证机关：重庆市住房和城乡建设委员会

发证日期：2026年01月30日



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=85c1f0402445d645246231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79480.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：500002026030929941104 进行验证，验证码有效期至 2026 06 09 (有效期 3 个月)

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=dc058576e47efba0719c06cc07d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

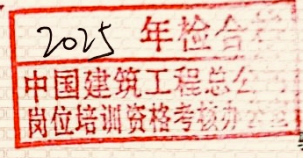
说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

劳资专管员-江玉福

 <p>姓名 <u>江玉福</u></p> <p>出生年月 <u>2000.01</u></p> <p>工作单位 <u>中建桥梁有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	劳资员	2023-06	E2360243	

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕业学校

复 检 验 证 情 况 记 录

	验收单位 (盖章) 年 月 日
	验收单位 (盖章) 年 月 日

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=85c1f64324162645246231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984417.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：500002026030929941104 进行验证，验证码有效期至

2026-06-09 (有效期 3 个月)进行验证。请妥善保管，谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=dc6d8576c47efba071636cc087d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071636cc87d2>



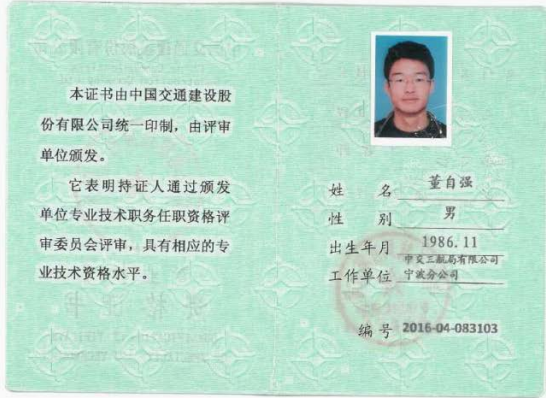
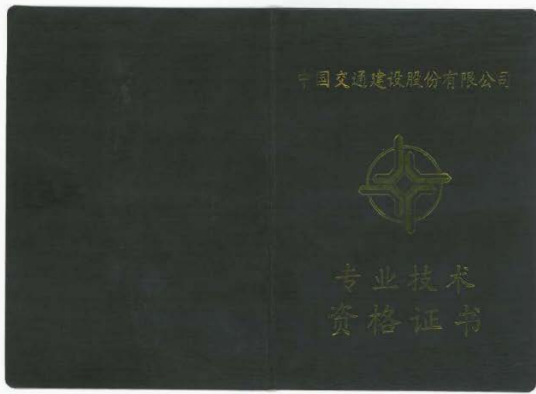
29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

项目副经理-董自强





使用有效期: 2026年03月19日
2026年09月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 董自强

性别: 男

出生日期: 1986年11月05日

注册编号: 渝1502020202100523



聘用企业: 中建桥梁有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-10-11至2026-10-10)

公路工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)

铁路工程(有效期: 2023-11-01至2026-10-31)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

董自强

个人签名: 董自强

签名日期: 2023.11.19

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: 2023年10月11日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：渝建安B（2021）0004990

姓名：董自强
性别：男
出生年月：1986年11月05日
企业名称：中建桥梁有限公司
职务：项目经理
初次领证日期：2021年10月11日
有效期：2024年09月28日 至 2027年10月10日



发证机关：重庆市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年09月28日



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=85c5f6024483672483f3ca7



AI识别

重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	761	85135.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：500002026030929941104 进行验证，验证码有效期至 2026-06-09 (有效期 3 个月) 进行验证，并由用人单位妥善保管，谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d2876ac4feba071656cc87a2



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 √ 失业 √ 工伤 √

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form/%code=dc524576ac7efba07f1656cc867d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费	
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费	
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费	
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费	
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费	
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费	
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费	
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费	
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费	
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费	
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费	
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费	
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费	
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费	
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费	
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费	
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费	
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费	
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费	
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费	
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费	
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费	
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费	
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费	
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	工伤保险	参保缴费	
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费	
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费	
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费	
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费	
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费	
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费	
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费	

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

使用有效期: 2026年03月09日
- 2026年06月07日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 申停云
性 别: 女
出 生 日 期: 1994年07月14日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11245000009885
有 效 期: 2024年05月09日-2028年05月08日
聘 用 单 位: 中建桥梁有限公司



申停云

个人签名: 申停云

签名日期: 2026.3.9



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Tom?code=85cfc024483672483f31cafa7>



AI识别

重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	202440.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	761	85135.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：500002026030929941104 进行验证，验证码有效期至 2026-06-09 (有效期 3 个月)

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Tom?code=dc6d8576c47efb071936cc087d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 √ 失业 √ 工伤 √

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘仕澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

测量工程师-黄琦

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
测量员	2022-07	B2260750	

姓名 黄琦

出生年月 1995.12

工作单位 中建桥梁有限公司

— 2 —

— 3 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录

<p>2024 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司</p> <p>岗位培训资格考核办公室</p>	<p>验收单位</p> <p>(盖章)</p> <p>年 月 日</p>
	<p>验收单位</p> <p>(盖章)</p> <p>年 月 日</p>

— 13 —

请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=ca7ecf3375c4864d6978d3e1a6421a



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	847	2021479.92	852	84647.54	853	110102.43
202504	832	1984986	837	83126.86	848	87608.32
202505	829	1983103.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	794	1901316.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	821	1935293.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	802	1900086	806	79460.98	804	82289.38
202509	791	1878727.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	783	1861261.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	773	1839454.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	765	1823570.64	766	77189.04	777	79480.52
202601	749	1961001.84	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/nethall/pc/cqzhrs/onlineoffice/InsuredPrint>

凭验证码:5000002026031993848903 进行验证,验证码有效期至

2026-06-19 (有效期 3 个月)进行验证,非实时妥善保管,谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议,请到参保地社保经办机构核实。

打印日期: 2026-03-19

请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=ba527d0cc5b8a782c4ff61a2ebbb



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 √ 失业 √ 工伤 √

单位社保编号： 20329188

验证码：

5000002026031993848903

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2118750504	黄琦	61272619951218181X	20220101	失业保险	参保缴费	
2	2118750504	黄琦	61272619951218181X	20220101	养老保险	参保缴费	
3	2118750504	黄琦	61272619951218181X	20220101	工伤保险	参保缴费	

打印日期: 2026/03/19

注：本表作为《重庆市社会保险参保证明（单位）》的附件。

说明：1. 本参保证明由参保单位（参保人员）在参保地社会保险经办机构打印，作为参保单位（参保人员）在我市参加社会保险的证明，向有关部门提供。本参保证明使用部门可以通过验证码进行验证。

2. 本验证码有效期至20260919，验证网址为<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/nethall/pc/cqzhrs/onlineoffice/InsuredPrint>。

3. 如对参保证明内容有异议，请到5000000社保经办机构核实，以5000000社保经办机构核实结果为准。

(证明机构业务专用章)

参保查询专用章

质检员-李国放

 <p>姓名 <u>李国放</u></p> <p>出生年月 <u>1996.07</u></p> <p>工作单位 <u>中建桥梁有限公司</u></p>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	质量员	2021.10	C2166543	

— 2 —

— 3 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录	
<p>2023 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p>2025 年检合格</p> <p>中国建筑工程总公司 岗位培训资格考核办公室</p> <p>验收单位 (盖章) 年 月 日</p>

— 13 —

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Tom?code=85c7f6024483672483f31cafa7>



AI识别

重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	202440.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	761	85135.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint> 进行验证，验证码有效期至 2026-06-09 (有效期 3 个月)

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Tom?code=dc6d8576c47efb071936cc087d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 √ 失业 √ 工伤 √

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>




29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费	
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费	
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费	
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费	
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费	
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费	
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费	
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费	
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费	
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费	
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费	
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费	
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费	
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费	
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费	
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费	
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费	
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费	
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费	
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费	
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费	
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费	
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费	
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费	
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费	
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费	
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费	
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费	
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费	
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费	
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费	
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费	

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有


施工员-药中帅



姓名 药中帅

出生年月 1988.11

工作单位 中建桥梁有限公司

岗位职务	起迄年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2023-06	A2367260	

— 3 —

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2025 年 总 合 格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

— 13 —

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=85c1f0402445d6452468231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79480.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：5000002026030929941104 进行验证，验证码有效期至 2026 06 09（有效期 3 个月）

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=dc0d8576e47efba0719c06cc07d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

5000002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>




29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180901	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有


施工员-蔡谱



姓名 蔡谱

出生年月 1991.02

工作单位 中建桥梁有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2023.06	A2367237	

- 3 -

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕业学校

- 12 -

复 检 验 证 情 况 记 录

2025 年 总 合 格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

- 13 -

请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=822e8257f8b441c86728aebef1c7300



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司 单位社保编号： 20329188 当前参保地： 江津区
参保险种：

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	847	2021479.92	852	84647.54	853	110102.43
202504	832	1984986	837	83126.86	848	87608.32
202505	829	1983103.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	794	1901316.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	821	1935293.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	802	1900086	806	79460.98	804	82289.38
202509	791	1878727.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	783	1861261.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	773	1839454.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	765	1823570.64	766	77189.04	774	79780.52
202601	749	1961001.84	750	81787.66	751	85155.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。
2. 如需验证真伪，请登录<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/nethall/pc/cqzhrs/onlineoffice/InsuredPrint> 凭验证码:5000002026031942254819 进行验证,验证码有效期至 2026-06-19 (有效期 3 个月)进行验证,非个人妥善保管,谨防泄露。
3. 如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保经办机构核实。



请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=9d644f1bc21455930f885500646254



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司 单位社保编号： 20329188 验证码： 5000002026031942254819
参保险种： 养老 失业 工伤

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2033876736	蔡谱	500383199102135755	20201101	工伤保险	参保缴费	
2	2033876736	蔡谱	500383199102135755	20200901	养老保险	参保缴费	
3	2033876736	蔡谱	500383199102135755	20200901	失业保险	参保缴费	

打印日期：2026/03/19

- 注：本表作为《重庆市社会保险参保证明（单位）》的附件。
说明：1. 本参保证明由参保单位（参保人员）在参保地社会保险经办机构打印，作为参保单位（参保人员）在我市参加社会保险的证明，向有关部门提供。本参保证明使用部门可以通过验证码进行验证。
2. 本验证码有效期至20260919，验证网址为<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/nethall/pc/cqzhrs/onlineoffice/InsuredPrint>。
3. 如对参保证明内容有异议，请到5000000社保经办机构核实，以5000000社保经办机构核实结果为准。

(证明机构业务专用章)



材料员-张树亮



姓名 张树亮
 出生年月 1986.05
 工作单位 中建桥梁有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
材料员	2023-06	F2362464	中国建筑工程总公司

学历情况

学历	专业	起止日期	毕业学校

复检验证情况记录

2025 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=85c1f0402445d645246231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79480.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：5000002026030929941104 进行验证，验证码有效期至

2026 06 09（有效期 3 个月）

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=dc0d6576c47ef0a0719c06cc07d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

5000002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张风举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费

打印日期: 2026/03/09

注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

资料员-史森森

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
资料员	2023-06	M2362257	

姓名 史森森

出生年月 1990.09

工作单位 中建桥梁有限公司

— 2 —

— 3 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录

2025 年检合格

中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

— 13 —

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=85c1f0402445d6452468231cafa7>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	79480.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85115.8
202602	744	1958214.96	744	81595.88	744	84856.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/insuredPrint>

凭验证码：500002026030929941104 进行验证，验证码有效期至 2026 06 09（有效期 3 个月）

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

打印日期： 26-03-09

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=dc056576e47efba0719c06cc07d2>



重庆市社会保险参保证明（单位）—参保人员明细

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种： 养老 / 失业 / 工伤

单位社保编号： 20329188

验证码：

500002026030929941104

序号	个人编号	姓名	身份证号	在本单位起始 参保时间	险种类型	当前缴费状态	备注
1	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	工伤保险	参保缴费	
2	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	失业保险	参保缴费	
3	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	养老保险	参保缴费	
4	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220520	工伤保险	参保缴费	
5	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211201	工伤保险	参保缴费	
6	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	失业保险	参保缴费	
7	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	养老保险	参保缴费	
8	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	工伤保险	参保缴费	
9	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	工伤保险	参保缴费	
10	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	养老保险	参保缴费	
11	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	失业保险	参保缴费	
12	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230613	工伤保险	参保缴费	
13	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	养老保险	参保缴费	
14	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	失业保险	参保缴费	
15	3000635973	申停云	410725199407142047	20230506	工伤保险	参保缴费	
16	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	失业保险	参保缴费	
17	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	养老保险	参保缴费	
18	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	失业保险	参保缴费	
19	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	失业保险	参保缴费	
20	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	养老保险	参保缴费	
21	2073782341	李国放	130425199607273013	20180801	工伤保险	参保缴费	
22	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230715	失业保险	参保缴费	
23	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	养老保险	参保缴费	
24	2124284344	马涛	612727198512176051	20220401	工伤保险	参保缴费	
25	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	养老保险	参保缴费	
26	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	养老保险	参保缴费	
27	2069402897	张焕廷	371321197911055374	20170401	养老保险	参保缴费	
28	3000710698	刘存铭	450702199911040317	20230530	失业保险	参保缴费	

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://gdw.r1sbj.cq.gov.cn/form?code=dc5d5576ac4fe1ba071656cc87d2>



29	2073782341	李国放	130425199607273013	20180701	失业保险	参保缴费
30	2072578816	董自强	62052319861105175X	20180301	养老保险	参保缴费
31	2116017759	郭国强	232331199211050814	20201101	工伤保险	参保缴费
32	2124284344	马涛	612727198512176051	20220301	失业保险	参保缴费
33	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	工伤保险	参保缴费
34	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	失业保险	参保缴费
35	2023833643	张桥	500381198805144116	20190601	工伤保险	参保缴费
36	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	养老保险	参保缴费
37	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	养老保险	参保缴费
38	3000635973	申停云	410725199407142047	20230324	失业保险	参保缴费
39	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241201	养老保险	参保缴费
40	2123349621	刘佳澎	220681199107080171	20241209	工伤保险	参保缴费
41	2116017759	郭国强	232331199211050814	20200901	养老保险	参保缴费
42	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230613	工伤保险	参保缴费
43	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	失业保险	参保缴费
44	3001598959	周一鸣	321322200012131216	20240722	工伤保险	参保缴费
45	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	失业保险	参保缴费
46	3000128216	江玉福	350429200001196035	20220719	失业保险	参保缴费
47	2123110405	药中帅	211321198811305815	20211001	失业保险	参保缴费
48	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220301	养老保险	参保缴费
49	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	养老保险	参保缴费
50	2071237451	张凤举	210521199012010417	20171101	工伤保险	参保缴费
51	2023833643	张桥	500381198805144116	20190201	养老保险	参保缴费
52	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	工伤保险	参保缴费
53	2073782227	李祥芹	370823197210315339	20180801	工伤保险	参保缴费
54	2007965766	陈正	500382199001258899	20220101	养老保险	参保缴费
55	2072578816	董自强	62052319861105175X	20230808	工伤保险	参保缴费
56	3000710692	黄明民	452225199709041710	20230416	失业保险	参保缴费
57	3000033102	杨凯	210782198701073412	20220401	养老保险	参保缴费
58	2124284346	覃保荣	450802199102153616	20220401	工伤保险	参保缴费
59	2113201894	张树亮	150426198605050858	20220101	失业保险	参保缴费
60	2112161685	史森森	230230199009230228	20220101	失业保险	参保缴费


打印日期: 2026/03/09


注: 本表作为《重庆市社会保险参保证明(单位)》的附件。

说明: 1. 本参保证明由参保单位(参保人员)在参保地社会保险经办机构打印, 作为参保单位(参保人员)在我市参加社会保险的证明, 向有

质量负责人（质量主任）-李祥芹

姓名 Name	李祥芹	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1972.10	
专业 Specialty	工业与民用建筑	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021)12060255	
		<p>职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位：中国建筑第六工程局有限公司 Issued by</p> <p>2021 年 2 月 1 日</p>

	姓名	李祥芹
	出生年月	1972.10
	工作单位	中建桥梁有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质量员	2020-08	C2063-488	

— 2 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

复 检 验 证 情 况 记 录

2022 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

2024 年检合格
中国建筑工程总公司
岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

请使用手机浏览器扫描二维码访问网站<https://gsfw.rlsbj.cq.gov.cn/form?code=26c1f6402e11594672562f31ca7a>



重庆市社会保险参保证明（单位）

单位名称： 中建桥梁有限公司
参保险种：

单位社保编号： 20329188

当前参保地： 江津区

缴费月份	最近缴费情况					
	养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	849	2024404.32	852	84647.54	853	110102.43
202504	834	1987910.4	837	83126.86	848	87608.32
202505	830	1984447.2	833	82982.52	840	86787.37
202506	795	1902660.72	797	79456.38	810	84030.32
202507	823	1937981.52	825	80928.06	824	83872.5
202508	804	1902774	806	79460.98	804	82289.38
202509	793	1881415.44	795	78570.92	799	82213.74
202510	785	1863949.92	787	77843.16	783	80651.25
202511	775	1842142.56	776	76821.58	782	80578.24
202512	766	1824914.64	766	77189.04	774	80780.52
202601	750	1962817.2	750	81787.66	751	85135.8
202602	744	1958214.96	744	81593.88	744	84850.24

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。

2. 如需验证真伪，请登录<https://gsfw.rlsbj.cq.gov.cn/onlinehall/methall/pc/cqzhrs/onlineoffice/InsuredPrint>

凭验证码：5000002026030929941104 进行验证，验证码有效期至

2026 06 09 (有效期 3 个月)进行验证，新参保人员参保，谨防泄露。

3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。



项目副总经理-李招旭

河北省专业技术职务任职资格证书

姓名: 李招旭
性别: 男性
证件类型: 居民身份证(户口簿)
证件号码: 130124198703064513
系列: 工程-建筑工程
专业: 市政道路与桥梁工程
资格名称: 高级工程师
批文号: 冀人社字(2024)264号
授予时间: 2024年11月23日
工作单位: 河北联蜀公路工程有限公司
管理号: 2024B209105



颁证机关:



证书可通过“河北省专业技术职称申报评审信息系统”
网址: <http://111.63.208.196:8080> 查询核验
(二维码核验)



使用有效期: 2025年03月02日
2026年08月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李招旭

性别: 男

出生日期: 1987年03月06日

注册编号: 冀1132019202002117

聘用企业: 河北联蜀公路工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-12-31至2028-12-30)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李招旭

个人签名: 李招旭

签名日期: 2026.02.03

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: 2026年02月23日



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13014020260302052603

社会保险人员参保证明

险种：企业职工基本养老保险

经办机构代码：130140

兹证明

参保人姓名：李招旭

社会保障号码：130124198703064513

个人社保编号：1306020963545

经办机构名称：石家庄高新技术产业开发区社会保险中心

个人身份：企业职工

参保单位名称：河北联蜀公路工程有限公司

首次参保日期：2020年12月01日

本地登记日期：2020年12月01日

个人参保状态：参保缴费

累计缴费年限：14年3个月

参保人缴费明细

参保险种	起止年月	缴费基数	应缴月数	实缴月数	参保单位
企业职工基本养老保险	201111-201112	1615.30	2	2	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201201-201206	1615.30	6	6	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201207-201207	2966.30	1	1	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201208-201212	1808.30	5	5	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201301-201304	1808.30	4	4	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201305-201312	2100.00	7	7	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201307-201307	3266.80	1	1	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201401-201407	2100.00	7	7	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201408-201408	2312.80	1	1	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201409-201412	2126.60	4	4	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201501-201503	2126.60	3	3	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201504-201512	3000.00	8	8	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201507-201507	5620.20	1	1	快乐沃克人力资源股份有限公司

证明机构盖章：

证明日期：2026年03月02日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。

2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码:0-19808589127557121

企业职工基本养老保险	201601-201612	3000.00	12	12	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201701-201712	3000.00	12	12	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201801-201812	3263.30	12	12	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201901-201904	3581.65	4	4	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	201905-201912	3263.00	8	8	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	202001-202004	3263.00	3	3	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	202002-202011	3263.00	8	8	河北搜才商务服务有限公司
企业职工基本养老保险	202012-202012	2836.20	1	1	万晟集团有限公司
企业职工基本养老保险	202101-202112	3245.40	12	12	万晟集团有限公司
企业职工基本养老保险	202201-202205	3245.40	5	5	万晟集团有限公司
企业职工基本养老保险	202206-202212	3473.25	7	7	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	202301-202302	3473.25	2	2	快乐沃克人力资源股份有限公司
企业职工基本养老保险	202303-202312	8000.00	10	10	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202401-202412	10234.00	12	12	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202501-202512	12597.00	12	12	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202601-202601	12597.00	1	1	河北联蜀公路工程有限公司

证明机构名称:



证明日期: 2026年03月02日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码:0-19808589127557121

专职安全员-胡利莎

姓名	胡利莎	
性别	女	
身份证号	5103221995111104326	评审组织 大中专毕业生初定
专业名称	道路与桥梁工程施工	审批机关 涪城区职称改革工作领导小组
资格名称	助理工程师	批准文号 涪职政办(2021)189号
		批准时间 2021.10.15

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：冀建安C3（2025）0913054

姓名：胡利莎

性别：女

出生年月：1995年11月

企业名称：河北联蜀公路工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年03月04日

有效期：2025年03月04日 至 2028年03月04日



发证机关：河北省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月04日





河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13014020260302055103

社会保险人员参保证明

险种：企业职工基本养老保险

经办机构代码：130140

兹证明

参保人姓名：胡利莎

社会保障号码：510322199511104326

个人社保编号：1320000673210

经办机构名称：石家庄高新技术产业开发区社会保险中心

个人身份：企业职工

参保单位名称：河北联蜀公路工程有限公司

首次参保日期：2022年07月01日

本地登记日期：2022年07月01日

个人参保状态：参保缴费

累计缴费年限：3年7个月

参保人缴费明细

参保险种	起止年月	缴费基数	应缴月数	实缴月数	参保单位
企业职工基本养老保险	202207-202212	3473.25	6	6	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202301-202312	5000.00	12	12	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202401-202412	8397.00	12	12	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202501-202512	9286.00	12	12	河北联蜀公路工程有限公司
企业职工基本养老保险	202601-202601	9286.00	1	1	河北联蜀公路工程有限公司

证明机构名称：



证明日期：2026年03月02日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码:0-19808590179942401