招标编号: \_\_SSASSC12500242\_\_

# 东莞市水务工程施工招标 投标 文件

工程名称:	3	<u> </u>	水设施	更新改	女造项目->	松山湖新城區	<u>各</u>
	给水	管网改造	上工程	施工			_
投标文件	内容:		<u> </u>	<u> </u>	标部分	<u>}</u>	
投标人: <sub>-</sub>					号有限公司 有限公司		
日期:2	2025	年 <u>03</u>	_月 <u>_</u> 1	10_日			

# 资信文件(公示部分)

- 一、联合体协议书(招标人接受联合体投标,投标人组成联合体参加投标时需提交);
- 二、企业资质(联合体投标的分各成员情况);
- 三、企业规模(联合体投标的分各成员情况);
- 四、诚信守法投标承诺书;
- 五、财务状况(联合体投标的牵头人提供);
- 六、企业信誉;
- 七、近五年企业荣誉、获奖情况;
- 八、企业近五年类似业绩资料;
- 九、投标文件资信主要信息统计汇总表
- 十、其他内容(投标人根据第二章第47.1款"资信标要求一览表" 认为必要补充的资料)。

# 一、联合体协议书(公示)

### 联合体协议书

甲公司(全称):中国建筑第四工程局有限公司 乙公司(全称):广东明晔建设工程有限公司

本协议书各方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,共同愿意组成联合体,实施、 完成并保修合同工程。联合体各方当事人现就合同工程施工有关事项达成一致意见,订立本 协议书。

- 1. <u>(中国建筑第四工程局有限公司)</u>为联合体牵头人,<u>(广东明晔建设工程有限公司)</u>为联合体成员;
  - 2. 联合体各方当事人对内部有关事项约定如下:
  - 2.1 联合体由牵头人负责与发包人联系;
- 2.2 合同工程一切工作由联合体牵头人负责组织,由联合体各方当事人按内部工作范围具体实施;
- 2.3 联合体各方当事人将严格按照招标文件的各项要求,切实执行一切合同文件,共同履行合同约定的一切义务,同时按照内部工作范围划分的职责,各自承担自身的责任和风险;
  - 2.4 联合体各方当事人的内部工作范围划分如下:
- 2.4.1 <u>(中国建筑第四工程局有限公司)</u>承担合同工程工作内容:承担主办方责任,承担项目施工任务的50%及施工全过程管理。
- 2.4.2 <u>(广东明晔建设工程有限公司)</u>承担合同工程工作内容:承担协办方责任,承担项目施工任务的 50%。
  - 2.5 联合体各方当事人对合同工程的其他约定: 无
- 2.6 联合体各方当事人的承担的工作量所占比分别为: 中国建筑第四工程局有限公司 50%, 广东明晔建设工程有限公司 50%。
- 2.6.1 联合体各方当事人在合同工程实施过程中的有关费用,按各自承担的工作量所占比例分摊,或由联合体各方当事人具体协商确定。
- 2.7 联合体各方当事人一致约定,并同意由<u>中国建筑第四工程局有限公司</u>作为合同收款方,合同价款收款账户以中国建筑第四工程局有限公司与发包人签订的资金监管协议约定的监管账户为准。

当发包人按照合同约定向联合体收款方支付到期合同款项至上述账户后,联合体各方应 自行结算,如联合体各方因此产生任何争议的,与发包人、项目业主无关,联合体各方仍需 继续履行合同义务。

2.8 联合体牵头人须在投标文件上按其要求加盖公司法人公章及法定代表人签名(或盖 私章),无需联合体共同加盖公司法人公章及法定代表人签名(或盖私章)。联合体的投标文 件、澄清文件、中标通知书及中标后签署的合同协议书对联合体各方均具法律约束力。

3. 本协议书签署后,联合体牵头人应将本协议书及时送交发包人和监理工程师、造价工程师。

4. 本协议书自签署之日起生效,至联合体各方当事人履行完施工合同全部义务后自行失效,并随施工合同的终止而终止。

甲公司名称: 中国建筑第四工程局有限公司 乙公司名称:

广东明晔建设工程有限公司

企业数字证书电子签名

法定代表人、易文权(电子签名)

法定代表人: 冯可卫(月

联系电话: 020-38119600

联系电话: 0769-22821286

日 期: 2025 年 03 月 10 日

日 期: 2025年03月10日

说明: 需由联合体各方使用投标人的企业、法定代表人数字证书电子签名。

# 二、企业资质(联合体投标的分各成员情况)

联合体牵头人: 中国建筑第四工程局有限公司





# 三、企业规模(联合体投标的分各成员情况)

(1) 企业资产总额、实缴资本。

# 联合体牵头人: 中国建筑第四工程局有限公司

资产总额: 16886583.75 万元人民币; 实缴资本 800000 元万人民币

中国建筑		HT 121	
1 1122	第四工程局有限公司		
台	并资产负债表	扇	
	)23年12月31日 ,金额单位均为人		
项目	附	期未免额	期初余額
流动资产:			
货币资金	八、(一)	14,389,984,574.74	9,533,936,131.76
△结算各付金 △拆出资金			
交易性金融资产			
☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产 应收票据	八、(二)	37,817,112.27	88,525,722.48
应收账款	八、(三)	41,892,152,523.14	45,173,328,325.09
应收款项股资	八、(四)	215,563,688.72 1,484,117,731.33	433,801,233.14 1,882,019,188.55
预付款项 ▲应收保费	/ (П)	1,101,117,731.33	1,00-1,171,00102
▲应收分保账款			
▲应收分保合同准备金			
应收资金集中管理款 其他应收款	八、(六)	4,412,959,506.96	4,537,292,615.42
其中: 应收股利	八、(六)	39,745,600.00	17,810,600.00
△买入返售金融资产	n - 1-1	10 477 422 442 12	0.491.600.370.13
存货	八、(七)	10,577,522,859.13 3,218,048,779.84	9,481,609,370.13 2,120,009,111.57
其中: 原材料 库存商品 (产成品)	八、(七)	96,406,319.66	84,609,915.90
合同资产	八、(八)	53,852,564,524.97	42,006,512,769.80
△保险合同资产			
△分出再保险合同资产 持有待售资产			
一年內到期的非流动资产	八、(九)	1,834,812,630.72	1,065,602,602.32
其他流动资产	八、(十)	5,420,040,688.81	4,678,651,072.84 118,881,279,031.53
流动资产合计		134,017,535,840.79	110,001,277,031.33
非流动资产: △发放贷款和整款			
债权投资	八、(十一)	200,000,000.00	630,000,000.00
☆可供出售金融资产			
其他债权投资 ☆持有至到期投资			
长期应收款	八、(十二)	1,888,487,166.31	1,670,025,928.38
长期股权投资	八、(十三) 八、(十四)	7,417,257,404.82 1,481,696,273.96	6,733,460,190.79 1,657,094,295.35
其他权益工具投资 其他非流动金融资产	7. (12)	1,481,090,279.90	tionitos deservo
投资性房地产	八、(十五)	6,366,160,065.11	5,263,765,229.19
固定资产	八、(十六)	4,440,806,711.73 5,612,022,248.10	4,266,309,765.71 5,264,410,970.64
其中: 固定资产原价 累计折旧	八、(十六)	1,171,215,536.37	998,101,204.93
固定资产减值准备			A-1 -1 -1 -1
在建工程	八、(十七)	506,027,371.13	282,425,969.45
生产性生物资产	+		
油气资产	八、(十八)	418,911,065.70	376,467,381.23
无形资产	八、(十九)	1,443,769,925.98	1,435,611,957.23
开发支出	1		
高誉 长期待撞费用	八、(二十)	57,259,502.17	67,708,031.44
递延所得税资产	八、(二十一)	1,738,475,397.64	1,512,367,756.23
其他非流动资产 ************************************	八、(二十二)	8,889,450,749.55	6,473,004,414.59
其中:特准储备物资 ************************************		34 848 301,634,10	30,368,240,919.59
1 1 VA-97 SC7 14 F1		168,865,837,474.89	149,249,519,951.12

# 营业执照

### 中国建筑第四工程局有限公司 在营 (开业) 企业

统—社会信用代码: 91440000214401707F

注册号:

法定代表人: 易文权

登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

成立日期: 1991年06月14日

信息分字

信息打印

基础信息

行政许可信息 行政处罚信息 列入经营异常名录信息

· 企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

· 法定代表人: 易文权

·成立日期: 1991年06月14日

· 核准日期: 2023年01月12日

· 登记状态: 在营(开业)企业

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

### ■营业执照信息

· 统一社会信用代码: 91440000214401707F

・注册号:

・ 类型: 有限责任公司(法人独资) · 注册资本: 800000.000000万人民币 · 登记机关: 广州市天河区市场监督管理局

· 住所: 广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

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

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

### 曹业期限信息

· 营业期限自: 1991年06月14日

· 营业期限至:

#### ■股东及出资信息

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

### 股东及出资详细信息

### ▮股东信息

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

### ■认缴明细信息

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

### ■实缴明细信息

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

# 联合体成员:广东明晔建设工程有限公司

资产总额: 6763.43万元人民币; 实缴资本8000万元人民币

休税 1 (口则是· 01		是有 pomaségegija	The state of the s	<b>△</b> 负债表			会小企01
纳税人识别号: 91442000MA569FG11A 核算单位: 广东明晔建设工程有限公司				01-31			单位::
资产	行次	期末余額	年初余額	负债和所有者权益	行次	期末余額	年初余額
流动资产:	15.51	THE V	31	流动负债:			
货币资金	1	22,678,921.08	32,505,215.09	短期借款	31	0.00	0.0
短期投资	2	0.00	0.00	应付票据	32	0.00	0.0
应收票据	3	0.00	0.00	应付账款	33	35,620,773.65	40,177,903.1
应收账款	4	16,285,257.49	10,679,173.26	预收账款	34	18,594,032.52	5,705,963.8
预付账款	5	22,089,614.30	9,649,018.80	应付职工薪酬	35	953,173.33	864,626.6
应收股利	6	0.00	0.00	应交税费	36	513,291.60	732,218.0
应收利息	7	0.00	0.00	应付利息	37	0.00	0.0
其他应收款	8	729,244.36	297,832.88	应付利润	38	0.00	0.0
存货	9	0.00	0.00	其他应付款	39	60,740.30	55,599.8
其中: 原材料	10	0.00	0.00				
在产品	11	0.00	0.00				
库存商品	12	0.00	0.00				
周转材料	13	0.00	0.00				
其他流动资产	14	274,601.33	328,889.71	其他流动负债	40	- 0.00	0.0
流动资产合计	15	62,057,638.56	53,460,129.74	流动负债合计	41	55,742,011.40	47,536,311.5
非流动资产:				非流动负债:			
长期债券投资	16	0.00	0.00		42	0.00	0.0
长期股权投资	17	0.00	0.00		43	0.00	0.0
固定资产原价	18	6,528,109.15	6,528,109.15		44	0.00	0.0
滅: 累计折旧	19	1,180,681.41	1,109,896.39		45	0.00	0.0
固定资产账面价值	20	5,347,427.74	5,418,212.76		46	0.00	0.0
在建工程	21	0.00	0.00		47	55,742,011.40	47,536,311.5
工程物资	22	0.00			-		
固定资产清理	23	0.00		SE 5 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-		
生产性生物资产	24	0.00		益)			
无形资产	25	0.00	0.00	实收资本 (或股本) 资本公积	48	8,534,000.00 0.00	8,534,000.0
开发支出	26	229,234.63	235,976.82		50	0.00	0.0
长期待摊费用	28	0.00	0.00		51	3,358,289.53	3,044,007.8
其他非流动资产				彩有来切然 (就能在切			
非流动资产合计	29	5,576,662.37	5,654,189.58	益) 合计	52	11,892,289.53	11,578,007.8
资产总计	30	67,634,300.93	59,114,319.32	负债和所有者权益(或 股东权益)总计	53	67,634,300.93	59,114,319.3



Q <u>企业信用信息</u> | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

a



### 广东明晔建设工程有限公司 在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91442000MA569FG11A

注册号:

法定代表人: 冯可卫

登记机关: 东莞市市场监督管理局 成立日期: 2021年04月15日

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

·企业名称: 广东明晔建设工程有限公司

列入经营异常名录信息 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

### ■营业执照信息

· 统一社会信用代码: 91442000MA569FG11A

· 注册号:

· 法定代表人: 冯可卫 · 类型: 其他有限责任公司 ·成立日期: 2021年04月15日 ·注册资本: 8000.000000万 · 核准日期: 2023年11月14日 · 登记机关: 东莞市市场监督管理局 ·登记状态: 在营 (开业) 企业

・住所: 广东省东莞市虎门镇虎门大道156号17008室

· 经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理; 住宅室内装饰装修; 人防工程防护设备制造; 天然水收集与分配; 地质灾害治理工程施工; 建设工程设 计;建筑智能化系统设计;基础电信业务;建筑劳务分包。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为 准) 一般项目:普通机械设备安装服务;市政设施管理;城市绿化管理;金属结构制造;土地整治服务;水土流失防治服务;土壤污染治理与修复服务;土石方工程施工; 园林绿化工程施工;消防技术服务;建筑工程机械与设备租赁;体育场地设施工程施工;卫星通信服务;住房租赁;物业管理;建筑工程用机械销售;采购代理服务。(除 依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

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

### ■营业期限信息

· **营业期限自**: 2021年04月15日

· 营业期限至:

### ■股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	罗思华	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	张卫勇	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
3	东莞市水投工程咨询有限公司	企业法人	营业执照	91441900MABX7X7H9Q	查看

股东信息				
	股东名称		罗思华	
	认缴额 (万元)		600	
	实缴额 (万元)			
认缴明细	信息 <b>认缴出资方式</b>	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
	货币	600	2050年12月31日	
实缴明细	信息			
	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	

	息。			
	股东名称		张卫勇	
	认缴额 (万元)		900	
	实缴额 (万元)			
╽缴明	到细信息 认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
		900	2050年12月31日	
	货币			
实缴明	<b>資市</b> 金田信息			

股东信息	息			
	股东名称		东莞市水投工程咨询有限公司	
	认缴额 (万元)		6500	
	实缴额 (万元)			
认缴明约	田信息 <b>认缴出资方式</b>	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
	货币	6500	2050年12月31日	
实缴明约	细信息			
	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	

# (2) 在职员工总数,以企业参保人数为准。(证明材料应显示参保总人数) 联合体牵头人: 中国建筑第四工程局有限公司

在职员工总数:5915人。



# 广东省直社会保险参保证明(单位)

单位名称:中国建筑第四工程局有限公司

统一社会信息代码: 91440000214401707F 单位参保时间(养老):20090701 该单位2025年01月在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

单位绕	数费工资总额	51812106	单位实际	示缴费人数	4696
单位参保人	员情况	,			
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老 保险	工伤保险	生育保险
1	邓海卫		V	V	×
2	吴碧瑶		V	V	×
3	曹成源		$\checkmark$	V	×
4	吕林		$\vee$	V	×
5	李钦		<b>√</b>	V	×
3	于明秋		<b>√</b>	<b>√</b>	×
7	凌毅		$\checkmark$	V	次次×
8	田伟		<b>√</b>	V /	员源水
9	黎晓凤		<b>√</b>	V North	\$\forall \lambda
10	龚林平		<b>√</b>	V 145	·····································
11	李忠卫		<b>√</b>	V M+	<b>小</b> 女 土 田 善
12	李谟阳		<b>√</b>	V (M)))	业务专用差
13	袁皓		<b>√</b>	V	×
14	叶志耿		<b>√</b>	<b>√</b>	×
15	林楚权		<b>√</b>	<b>√</b>	×
16	杨炬柯		<b>√</b>	<b>√</b>	×
17	周贵良		<b>√</b>	V	×
18	张喜得		<b>√</b>	V	×
19	陈宏强		<b>√</b>	<b>√</b>	×
20	陈术		<b>√</b>	√	×
21	廖明		<b>√</b>	<b>√</b>	×
22	赵茂淳		<b>√</b>	√	×
23	陈晓露		<b>√</b>	<b>√</b>	×
24	练小芳		<b>√</b>	V	×
25	罗棋少		<b>√</b>	V	×
26	陈肇业		<b>√</b>	V	×
27	伍岳		V	V	×
28	李春武		V	V	×
29	李正青		<b>√</b>	V	×
30	邹雅妮		<b>√</b>	V	×
31	沈能豪		<b>√</b>	V	×
32	梅雨农		<b>√</b>	V	×
33	徐阵钞		<b>√</b>	<b>√</b>	×
34	林满青		$\vee$	V	×
35	金晶		<b>√</b>	V	×
36	王勇娟		<b>√</b>	V	×



# 深圳市参保单位社会保险参保证明

(2025年 02月 -- 2025年 02月)

单位编号: 150188 单位名称: 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202502	1219	1219	1218	1220	1218

备注: 1. 本证明可作为单位在我市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( 33590ed803145bdm ) 核查,验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月,各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数,实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

### 联合体成员:广东明晔建设工程有限公司

在职员工总数:41人。



# 广东省社会保险参保证明(单位)

单位名称:广东明晔建设工程有限公司

社保单位编号: 111702191087 单位登记时间: 20230712

该单位2025年01月在东莞市参加社会保险情况如下:

单位缴费工	[资总额(养老)	195447	单位实际	示缴费人数	41
单位参保人	员情况	T.	<u></u>		
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老 保险	工伤保险	失业保险
1	吴双梅	,	V	V	V
2	张琪明		$\vee$	V	V
3	沙绮思		$\vee$	V	V
4	简小龙		V	V	1资源
5	黄丽荣		V	Vision	3 WINDER
6	谢宪坤		<b>√</b>	V 145	Žia Via
7	陈跃兵		<b>√</b>	V1_	不可
8	莫小萍		V	√【网办	业务专用章
9	徐玮乾		<b>√</b>		0 4 0 4 5 4 9 7
10	陈立豪		$\vee$	$\checkmark$	V
11	许晓佳		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
12	曾映飞		<b>√</b>	V	$\checkmark$
13	徐朝亨		$\vee$	V	V
14	何美香		V	V	V
15	林军		V	V	V
16	朱宏明		V	V	V
17	张琪坤		$\vee$	V	V
18	李宗晓		$\vee$	$\checkmark$	V
19	李庆		$\vee$	V	V
20	徐哲		$\vee$	$\checkmark$	$\checkmark$
21	吕红静		<b>√</b>	$\checkmark$	$\checkmark$
22	闻春宇		$\vee$	<b>√</b>	$\checkmark$
23	赵书国		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
24	罗思华		<b>√</b>	$\checkmark$	$\checkmark$
25	贾雪连		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
26	罗彦伦		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
27	谢永久		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
28	冯可卫		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
29	朱燕花		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
30	朱爱勇		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
31	李程奎		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$
32	刘立俊		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>
33	叶锦标		V	V	V

第1页/共2页

34	曹来香	V	V	V
35	陈怀任	<b>√</b>	<b>√</b>	V
36	李鑫	<b>√</b>	V	V
37	罗明勇	<b>√</b>	<b>√</b>	V
38	李蕙如	<b>√</b>	<b>√</b>	V
39	方贵力	<b>√</b>	V	V
40	黄光平	<b>√</b>	V	<b>√</b>
41	陈伯通	 <b>√</b>	V	V

### 备注:

- 1、" $\sqrt{}$ "为证明时当月在本机构参保," $\times$ "为证明时当月在本机构没有参保,职工个人缴费证明可由参保人本人在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印。
- 2、本《参保证明》可由参保单位在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印,作为单位参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查。本条型码有效期至2025–08–24。核查网页地址: https://ggfw. hrss. gd. gov. cn。
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以社保部门信息系统记载的最新数据为准。

证明机构名称(证明专用章)

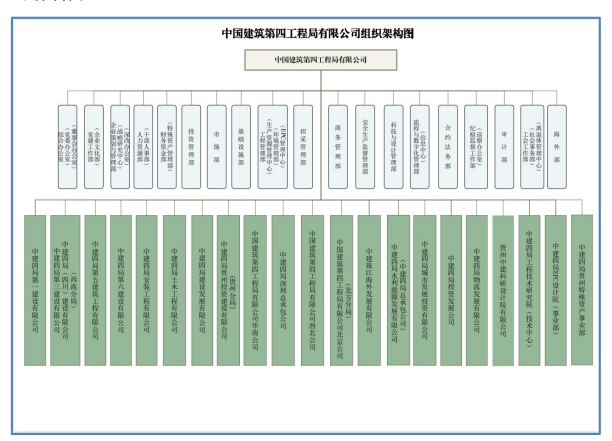
证明日期: 2025-0

第2页/共2页

# 投标人基础信息情况表(公示)

投标人名称		中国建筑复	第四工程局	有限公司				
注册地址	广州市天河	丁区科韵路 16 号自编Ⅰ	B 栋 5 楼 邮政编码		玛	510665		
	联系人	满静		办公电	话	020-38119600		
联系方式	传真	020-3811980	##	https://4bur.cs cec.com/				
组织结构			见附图					
法定代表人	姓名	易文权	技术	职称	教	<b>数授级高级工程师</b>		
技术负责人	姓名	黄晨光	јулорија					
成立时间	1991 :	年 06 月 14 日						
企业资质等级		建施工总承包特级 工程施工总承包特级	员工总人数(企业参保人数): 5915 人					
营业执照号	914400	000214401707F						
资产总额 (万元)	1688	6583. 74 万元		项目组	<b>全理</b>	2851 人		
实缴资本(万元)	800	000.00万元	- 项目经 高级职称		尔人员	1458 人		
注册资金(万元)	8000	000.00万元	其中	中级职利	尔人员	2316 人		
开户银行		行股份有限公司广州 河东路支行		初级职和	尔人员	457 人		
账号	4405015	58050100003275		技二	Ĺ	235 人		
经营范围		构工程专业承包,机印	电安装工程	施工总承征				
备注			无					

### 组织架构图



### 企业营业执照





# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

详细地址:广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

統一社会信用代码 (或营业执照注册号) \*\* 91440000214401707F

法定代表人: 易文权

注册资本:800000万元人民币

经济性质:有限责任公司(法人独资)

证书编号:D144020279

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

可承接建筑各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

市政公用工程施工总承包特级;

可承接市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

机电工程施工总承包壹级; 钢结构工程专业承包壹级。

\*\*\*\*





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00073814

### 企业安全生产许可证



# 基本存款账户信息

账户名称:

中国建筑第四工程局有限公司

账户号码:

44050158050100003275

开户银行:

中国建设银行股份有限公司广州天河东路支

行

法定代表人:

(单位负责人)

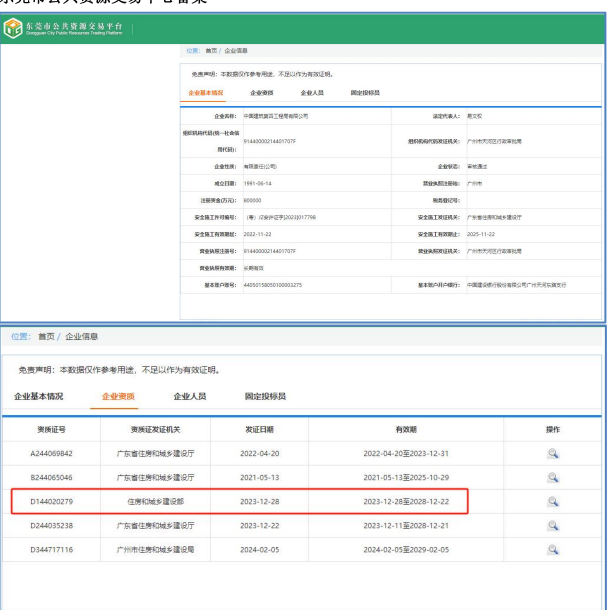
易文权

基本存款账户编号:

J5810000597607



### 东莞市公共资源交易中心备案

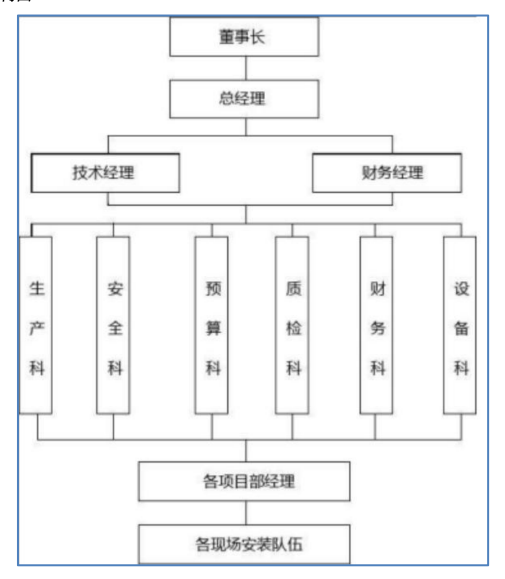




# 投标人基础信息情况表(公示)

投标人名称		广东明晔	全建设工和	呈有限公司				
注册地址	广东省东莞	宅市虎门镇虎门大道 15 17008 室	56号	邮政编码		523012		
<b>联</b> 玄 云 尹	联系人	冯可卫		办公电话	076	69-22821286		
联系方式	传真	0769-22821286		网址		/		
组织结构			见附图					
法定代表人	姓名	冯可卫	技术职称    工程师					
技术负责人	姓名	张琪明	技	工程师				
成立时间	成立时间 2021 年 04 月 15 日							
企业资质等级	市政公用コ	工程施工总承包二级	员工总人数(企业参保人数):41人					
营业执照号	91442	000MA569FG11A						
资产总额(万元)	67	763.43万元		项目:	经理	25 人		
实缴资本 (万元)	}	8000 万元		高级职	称人员	13 人		
注册资金 (万元)	1	8000万元	其中	中级职	称人员	3 人		
开户银行	招商银行股	份有限公司东莞新源 路支行	高级职称人员     13       其中     中级职称人员       初级职称人员     0       技工     0		0人			
账号	7699	910215210906		工程师 工程师 工程师 工程师 工总人数(企业参保人数): 41 / 项目经理 25 人 高级职称人员 3 人 中级职称人员 3 人 初级职称人员 0 人 技工 0人 技工 0人 改造修理;住宅室内装饰装修; 处造修理;住宅室内装饰装修; 处进质灾害治理工程施工;建设工程 设工程施工;建设工程。 设备安装服务;市政设施管理;共 设备安装服务;市政设施管理;共 设备安装服务;建筑 过,其体经营项目以相关部门 设备安装服务;建筑 过,工程施工;消防技术服务;建筑 工程施工;消防技术服务;建筑 工程通信服务;住房租赁;物		0人		
经营范围	工程防护筑 建建 建	备制造; 天然水收集与能化系统设计; 基础电关部门批准后方可开展件为准) 一般项目: 普金属结构制造; 土地整 土石方工程施工; 园租赁; 体育场地设施工程用机械销售; 采购代	方分配; 与 信业务; 经营活域。 经营机械。 经治服务; 日林绿化二 程施工;	地质灾害治理 建筑劳务分 动,具体经营 及备安装服务 水土流工; 工程起通信服 工程底法纪	型工程施(付 主包。(付 主项目以前 方; 市服务; 方治防技术员 有方; 住员	正;建设工程设 衣法须经批准的 相关部门批准文 及施管理;城市 土壤污染治理 服务;建筑工程 房租赁;物业管		
备注		2021 年 04 月 15 日  市政公用工程施工总承包二级						

### 组织架构图



### 企业营业执照





全国建筑市场监督公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn 广东省建设行业数据开放平台查询网址: https://skypt.gdcic.net

### 企业安全生产许可证



### 开户许可证

# 基本存款账户信息

账户名称: 广东明晔建设工程有限公司

账户号码: 769910215210906

开户银行: 招商银行股份有限公司东莞新源路支行

法定代表人: (单位负责人)

基本存款账户编号: J6020133853706

2023 年 06 月 19 日

### 东莞市公共资源交易中心备案







# 项目管理班子配备情况表(公示)

职务 姓名 职称			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
项目负 责人	郑建南	工程师	注册证 安考 B 证 职称证	一级中级	粤 14420222023 03208 粤建安 B (2023) 0015399 (2021)12040168	市政公用工程	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
技术负 责人	李勇	工程师	职称证	中级	(2019) 1204748	工程管理	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
质量管 理负责 人	孟会通	高级 工程师	职称证	高级	(2021) 11040115	给排水	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
安全管理负责人	王建华	工程师	注册安全 工程师 职称证 安考 C 证	中级	19200253809 1816058 粤建安 C3(2014) 0004110	建筑施工安全	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
安全员	杨林	工程师	职称证 安考 C 证	中级	粤建安 C3(2023) 0012037 BZ-010576	园林技术	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
安全员	刘慧峰	/	安考C证	/	粤建安 C3(2023) 0900805	/	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
安全员	范子阳	/	安考C证	/	粤建安 C3(2022) 0121846	/	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
资料员	宋杏玲	工程师	职称证 岗位证	中级	(2020) 12040262 M2040876	建筑环 境与设备工程	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/
工程造价负责人	耿现卫	高级工程师	造价师 注册证 职称证	一级 高级	建[造]112144000 12020 (2022)11040216	工程管理	中国建筑 第四工程 局有限公 司	0	/

注: 1.项目管理机构包括: 项目经理(项目负责人)、技术负责人、质量管理负责人、安全管理负责人、安全员、资料员、工程造价负责人等;

<sup>2.</sup>本表后附上述人员的资格证明文件,具体要求见招标文件第三章"招标人对招标文件及合同范本的补充/修改"第1.29条款"项目班子人员组成要求表"要求。

### 1. 项目负责人-郑建南

### (1) 身份证



### (2) 学历证书



### (3) 职称证



### (4) 执业资格证



### (5) 一级建造师注册证



使用有效期: 2024年10月25日 - 2025年04月23日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 郑建南

性 别: 男

出生日期: 1992年04月15日

注册编号: 粤1442022202303208

聘用企业:中国建筑第四工程局有限公司

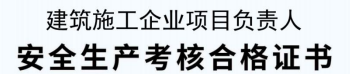
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-06-05至2026-06-04)

请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 新建市 个人签名:英中主南

签名日期: ひかり、いいが



### (6) 安考 B 证



编号: 粤建安B (2023) 0015399

姓 名: 郑建南

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年04月15日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

务:项目负责人(项目经理) 职

初次领证日期: 2023年07月10日

效 期: 2023年07月10日 至 2026年07月09日 有

发证机关:广



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

### (7) 社保证明

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

参保单位名称:中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

身份证号码: 单位编号: 150188 页码: 1 计算单位:元

2010 1 10		1. 1 11/22/01/2	10 1-1-1-1-1-1-1-1	16 Ed . 31-11-5-1153				1 12300 3								distributed	
缴费年	В	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	<b></b>		失业保险	i .
纵贝牛	73	4-1万洲 与	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	9765.0	1367. 1	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48. 83	9765	38. 08	9765	78. 12	19. 53
2024	02	150188	9765.0	1367. 1	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48. 83	9765	38. 08	9765	78. 12	19. 53
2024	03	150188	9765.0	1367. 1	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48.83	9765	76.17	9765	78. 12	19. 53
2024	04	150188	9765.0	1464. 75	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48.83	9765	76.17	9765	78. 12	19. 53
2024	05	150188	9765.0	1464. 75	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48.83	9765	76. 17	9765	78. 12	19. 53
2024	06	150188	9765.0	1464. 75	781.2	1	9765	488. 25	195. 3	1	9765	48.83	9765	76. 17	9765	78. 12	19. 53
2024	07	150188	9800.0	1470. 0	784.0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0	9800	98. 0	0000	78. 4	19. 6
2024	08	150188	9800.0	1470. 0	784. 0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0	9800	00	98 4	18.	19. 6
2024	09	150188	9800.0	1470. 0	784.0	1	9800	490.0	196.0	1	9800	49.0	9800	99.0	9800	78.4	19. 6
2024	10	150188	9800.0	1470. 0	784.0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0	9800	98. 0	9800	78. 4	19. 6
2024	11	150188	9800.0	1470. 0	784. 0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0		98. 0	9800	78. 4	9. 6
2024	12	150188	9800.0	1470. 0	784.0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0	98 0=	98. 0	9800	78. 4	9. 6
2025	01	150188	9800.0	1568. 0	784. 0	1	9800	490.0	196. 0	1	9800	49.0	980 😘	<b>5</b> 8. 0	9800	78.	19. 6
合计				18883.55	10175.2			6359. 5	2543. 8			635. 98	=	1066.84	缴纳	1017.52	254. 38

18883.55 10175.2 6359. 5 合计 2543. 8 635, 98

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档,"2" 为基本医疗保险二档,"4" 为基本医疗保险三档,"5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。

4. 上述"缴费明细"表中带"\*"标识为补缴,空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 150188

单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



### 2. 项目技术负责人-李勇

### (1) 身份证



### (2) 学历证书



### (3) 职称证



#### (4) 社保证明



验证码: 202502116691552086

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李勇

性别: 男

证件号码:

人员状态:参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

#### (一)参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴139个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

#### (二)参保缴费明细:

金额单位:元

	1				
单位编码	缴费工资	养老 个人缴费	工伤 单位缴费	生育	备注
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	16217	1297. 36	已参保	/	
112200029393	13215	1057.2	已参保	/	
112200029393	13215	1057.2	已参保	1	上次次
112200029393	13215	1057.2	已参保	1	77. 灰烬水
112200029393	13215	1057.2	已参保	THE STATE OF THE S	PA
112200029393	13215	1057. 2	已参保	M	H.
112200029393	13215	1057.2	已参保	1	1.1.1.2 七日立
112200029393	13215	1057.2	已参保	My	业务专用早
	112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393	112200029393         16217           112200029393         16217           112200029393         16217           112200029393         16217           112200029393         16217           112200029393         16217           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215           112200029393         13215	112200029393 16217 1297. 36 112200029393 13215 1057. 2 112200029393 13215 1057. 2	112200029393 16217 1297.36 已参保 112200029393 13215 1057.2 已参保	112200029393   16217   1297. 36   已参保

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查,本条型码有效期至2025-08-10. 核查网页地址: https://ggfw. hrss. gd. gov. cn 。
- 2、表中"单位编号"对应的单位名称如下:
- 112200029393:中国建筑第四工程局有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章) 日期: 2025年02月11日

第1页,共1页

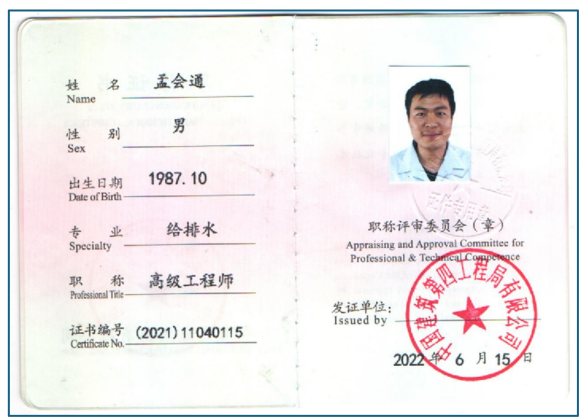
# 3. 质量管理负责人-孟会通

#### (1) 身份证





# (3) 职称证



### (4) 社保证明

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

页码: 1 参保单位名称:中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 150188 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	į.
30.54	,,	7-122-910	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	9503.0	1330. 42	760.24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	37.06	9503	76. 02	19. 01
2024	02	150188	9503.0	1330. 42	760. 24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	37.06	9503	76. 02	19. 01
2024	03	150188	9503.0	1330. 42	760.24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	74.12	9503	76. 02	19. 01
2024	04	150188	9503.0	1425. 45	760.24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	74.12	9503	76. 02	19. 01
2024	05	150188	9503.0	1425. 45	760.24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	74.12	9503	76. 02	19. 01
2024	06	150188	9503.0	1425. 45	760. 24	1	9503	475. 15	190.06	1	9503	47.52	9503	74.12	9503	76. 02	19. 01
2024	07	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	8243	82. 43	0040	65. 94	16. 49
2024	08	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	8243	8.43	82	10.	16. 49
2024	09	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164. 86	1	8243	41.22	8243	82.43	8243	85.94	16. 49
2024	10	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	8247	82. 43	8243	65. 94	16. 49
2024	11	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	8243	82. 43	8243	65. 94	6. 49
2024	12	150188	8243.0	1236. 45	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	82 3	82.43	8243	65. 9	6. 49
2025	01	150188	8243.0	1318. 88	659.44	1	8243	412. 15	164.86	1	8243	41.22	824	<b>5</b> 2. 43	8243	65. 9	16. 49
合计				17005.19	9177. 52			5735. 95	2294. 38			573. 66		4.保费	激纳	<b>清</b> 第7	229. 49

- 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( 3391e55e3d4fae23 )核查,验真码有效期三个月。
  - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
  - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档),"6"为统筹医疗保险。
  - 4. 上述"缴费明细"表中带"\*"标识为补缴,空行为断缴。
  - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
  - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 150188

单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



# 4. 安全管理负责人-王建华

### (1) 身份证





### (3) 职称证

住建部文件【建办〔2009〕145号】:中国建设人才服务信息网(简称"建信网")是依据文件精神,贯彻落实住房和城乡建设领域信息公开制度,推动规范人才信息管理和就业指导工作,官方网址: http://www.worldbuilding.cn(工信部事业单位备案网站)。

# 住房和城乡建设人才信息认证报告

报告编号: 10306807

打印日期: 2018-07-24

#### 基本信息

姓 名: 王建华

性 别: 男

证件号码:

#### 证书信息

发证单位: 陕西省人力资源和社会保障厅

证书性质: 专业技术资格证书

专业名称: 建设管理

资格级别: 工程师

证书编号: 1816058

荻证时间: 2018-05

认证等级: 中级

以上信息查询属实,专此报告。



认证报告在线查询网址 www.worldbuilding.cn 全国建设人才信息公共服务平台 中国建设人才服务信息网 人世 下 川 早

报告只作为持证人通过"全国联网建设人才认证查询平台"认证查询凭证,它用无

## (4) 注册安全工程师证







#### (5) 安考 C 证

Z

# 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) 0004110

姓 名: 王建华

性 别: 男

出 生 年 月: 1989年08月11日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

务: 专职安全生产管理人员 职

初次领证日期: 2014年04月18日

效 期: 2023年03月02日 至 2026年04月17日 有

发证机关:广



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

#### (6) 社保证明



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 王建华

性别: 男

证件号码:

人员状态:参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

#### (一)参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴139个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

#### (二)参保缴费明细:

金额单位:元

WAY DE LA INTE					
单位编码	缴费工资	养老 个人缴费	工伤 单位缴费	生育	备注
112200029393	13055	1044.4	已参保	十世 从 人	
112200029393	13055	1044.4	已参保	/	
112200029393	13055	1044.4	已参保	/	
112200029393	13055	1044.4	已参保	/	
112200029393	13055	1044.4	已参保	/	
112200029393	13055	1044.4	已参保	/	
112200029393	12454	996. 32	已参保	/	
112200029393	12454	996. 32	已参保	1	上次次
112200029393	12454	996. 32	已参保	1	77 灰烬水
112200029393	12454	996. 32	已参保	TAN	AIN
112200029393	12454	996. 32	已参保	THE.	果
112200029393	12454	996. 32	已参保	1 W +	加及土田立
112200029393	12454	996. 32	已参保	MA	业分专用早
	单位编码 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393	单位编码 缴费工资  112200029393 13055  112200029393 13055  112200029393 13055  112200029393 13055  112200029393 13055  112200029393 13055  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454  112200029393 12454	単位编码         缴费工资         养老           112200029393         13055         1044.4           112200029393         13055         1044.4           112200029393         13055         1044.4           112200029393         13055         1044.4           112200029393         13055         1044.4           112200029393         13055         1044.4           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32           112200029393         12454         996.32	单位编码         缴费工资         养老         工伤           112200029393         13055         1044.4         已参保           112200029393         12454         996.32         已参保	単位编码       缴费工资       养老       工伤       生育         112200029393       13055       1044.4       已参保       /         112200029393       12454       996.32       已参保         112200029393       12454       996.32       已参保         112200029393       12454       996.32       已参保

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查,本条型码有效期至2025-08-10. 核查网页地址: https://ggfw. hrss. gd. gov. cn 。
- 2、表中"单位编号"对应的单位名称如下:
- 112200029393:中国建筑第四工程局有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章) 日期: 2025年02月11日

第1页,共1页

## 5. 安全员-杨林

#### (1) 身份证





# (3) 职称证



## (4) 安考 C 证

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2023) 0012037

姓 名: 杨林

性 别: 男

出 生 年 月: 1991年02月08日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

务: 专职安全生产管理人员 职

初次领证日期: 2023年05月17日

效 期: 2023年05月17日 至 2026年05月16日 有

发证机关: 「



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

#### (5) 社保证明



验证码: 202502116731879073

#### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 杨林

性别: 男

证件号码:

人员状态:参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

#### (一)参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴139个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

#### (二)参保缴费明细:

金额单位:元

( - ) > pre-	200 DE . 1 1 2 M .		717 HX 1-77 •			
缴费年月	单位编码	缴费工资	养老 个人缴费	工伤 单位缴费	生育 单位缴费	备注
202401	112200029393	7158	572. 64	已参保	/	
202402	112200029393	7158	572.64	已参保	/	
202403	112200029393	7158	572.64	已参保	/	
202404	112200029393	7158	572.64	已参保	/	
202405	112200029393	7158	572.64	已参保	/	
202406	112200029393	7158	572.64	已参保	/	
202407	112200029393	8495	679.6	已参保	/	
202408	112200029393	8495	679. 6	已参保	1	上次流
202409	112200029393	8495	679.6	已参保	1	门贝娜衣
202410	112200029393	8495	679. 6	已参保	THE STATE OF THE S	Ala
202411	112200029393	8495	679. 6	已参保	1 House	H.
202412	112200029393	8495	679. 6	已参保	1 IN +	加及土田辛
202501	112200029393	8495	679.6	已参保	My	业分专用早

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查,本条型码有效期至2025-08-10. 核查网页地址: https://ggfw. hrss. gd. gov. cn 。
- 2、表中"单位编号"对应的单位名称如下:
- 112200029393:中国建筑第四工程局有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章) 日期: 2025年02月11日

第1页,共1页

# 6. 安全员-刘慧峰

## (1) 身份证





## (3) 安考 C 证

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2023) 0900805

姓 名: 刘慧峰

性 别: 男

出 生 年 月: 1999年03月06日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年11月02日

有 效 期: 2024年03月13日 至 2026年11月01日



发证机关:广

发证日期:202



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

### (4) 社保证明

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

社保电脑号: 813246789 参保单位名称:中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

身份证号码: 单位编号: 150188 页码: 1 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险	_			医疗保险	_		生育		工作	<b></b>		失业保险	ž.
200	,,,	7 122-910 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	4400.0	616.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	17.16	4400	35. 2	8.8
2024	02	150188	4400.0	616.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	17.16	4400	35. 2	8.8
2024	03	150188	4400.0	616.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	34. 32	4400	35. 2	8.8
2024	04	150188	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	34. 32	4400	35. 2	8.8
2024	05	150188	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	34. 32	4400	35. 2	8.8
2024	06	150188	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4400	34. 32	4400	35. 2	8.8
2024	07	150188	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	32. 2	0000	25. 76	6.44
2024	08	150188	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	2.2	32	1 p. 16	6.44
2024	09	150188	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	32.2	3220	25. 76	6.44
2024	10	150188	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	32. 2	3220	25. 76	6.44
2024	11	150188	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	32. 2	3220	25. 76	5.44
2024	12	150188	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	32.0	32. 2	3220	25. 75	. 44
2025	01	150188	4492.0	718. 72	359. 36	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	322	2. 2	3220	25. 7	5. 44
合计				8589, 52	4627. 52			4221. 65	1688. 66			422. 23	=	<b>社保费</b>	缴纳	391. 52	97. 88

4627. 52

备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录
网址: https://sipub. sz. gov. cn/vp/,输入下列验真码( 3391e55e3d6cd2a4 )核查,验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档,"2" 为基本医疗保险二档,"4" 为基本医疗保险三档,"5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。

- 4. 上述"缴费明细"表中带"\*"标识为补缴,空行为断缴。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 150188

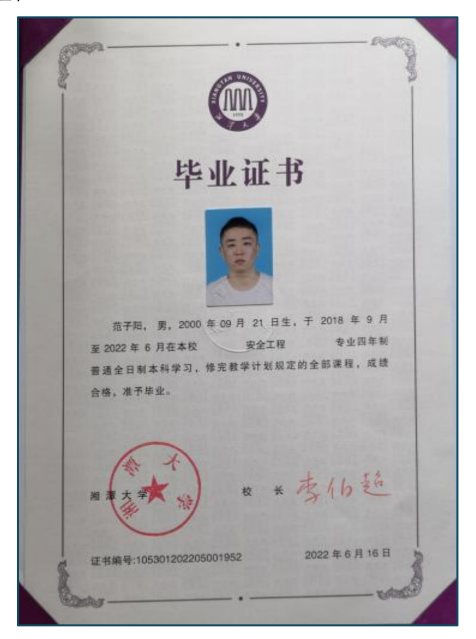
单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



# 7. 安全员-范子阳

## (1) 身份证





### (3) 安考 C 证



编号: 粤建安C3 (2022) 0121846

姓 名: 范子阳

性 别: 男

出 生 年 月: 2000年09月21日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年08月27日

**效 期:** 2022年08月27日 **至** 2025年08月26日

发证机关:广

发证日期: 202 年07月01

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

### (4) 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 社保电脑号: 810868501 页码: 1 参保单位名称:中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 150188 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	5保险		失业保险	į.
纵贝干	Л	平区洲 5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3220	12.56	3220	25. 76	6.44
2024	02	150188	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	12.56	3220	25. 76	6.44
2024	03	150188	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	25. 12	3220	25. 76	6.44
2024	04	150188	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	25. 12	3220	25. 76	6.44
2024	05	150188	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	3220	25. 12	3220	25. 76	6.44
2024	06	150188	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	3220	25. 12	3220	25. 76	6.44
2024	07	150188	4684.0	702.6	374.72	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4684	46. 84	1001	37. 47	9.37
2024	08	150188	4684.0	702. 6	374.72	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	4684	1.84	46	17.	9.37
2024	09	150188	4684.0	702.6	374.72	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	4684	46.84	4684	37.47	9.37
2024	10	150188	4684.0	702.6	374.72	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	468	46.84	4684	37. 47	9.37
2024	11	150188	4684.0	702. 6	374.72	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	4684	46.84	4684	37. 47	0.37
2024	12	150188	4684.0	702.6	374.72	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	46 4	46.84	4684	37. 4	. 37
2025	01	150188	4684.0	749. 44	374.72	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	468	<b>5</b> 6. 84	4684	37.	9. 37
合计				8030. 05	4314. 08			4221. 65	1688. 66			422. 23	-	<b>社保费</b>	微纳	416. 85	104. 23

8030.05 4314. 08 合计 4221, 65 1688, 66 422, 23

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
  - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
  - 4. 上述"缴费明细"表中带"\*"标识为补缴,空行为断缴。
  - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
  - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 150188

单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



# 8. 资料员-宋杏玲

#### (1) 身份证



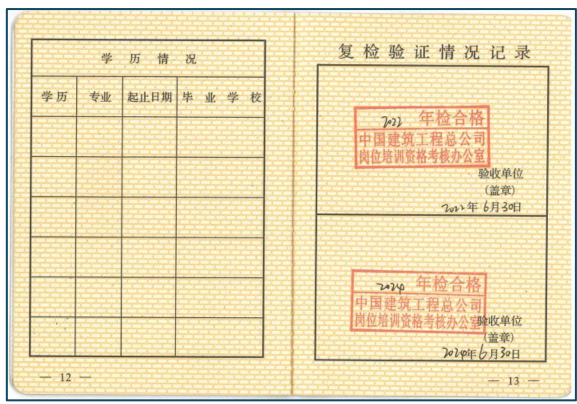


## (3) 职称证



### (4) 岗位证





### (5) 社保证明

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

社保电脑号: 810582699 参保单位名称:中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

身份证号码: 单位编号: 150188 页码: 1 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	i i
纵火干	/ 1	12.300	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	150188	12475.0	1746. 5	998.0	1	12475	623.75	249.5	1	12475	62.38	12475	48.65	12475	99. 8	24. 95
2024	02	150188	12475.0	1746. 5	998.0	1	12475	623.75	249. 5	1	12475	62.38	12475	48.65	12475	99. 8	24. 95
2024	03	150188	12475.0	1746. 5	998.0	1	12475	623.75	249. 5	1	12475	62.38	12475	97. 31	12475	99. 8	24. 95
2024	04	150188	12475.0	1871. 25	998.0	1	12475	623.75	249. 5	1	12475	62.38	12475	97.31	12475	99. 8	24. 95
2024	05	150188	12475.0	1871. 25	998.0	1	12475	623. 75	249. 5	1	12475	62.38	12475	97.31	12475	99. 8	24. 95
2024	06	150188	12475.0	1871. 25	998.0	1	12475	623. 75	249. 5	1	12475	62.38	12475	97.31	12475	99.8	24. 95
2024	07	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250. 48	1	12524	62.62	12524	125. 24	10504	100.19	25. 05
2024	08	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250. 48	1	12524	62.62	12524	1.5.24	12	20.19	25. 05
2024	09	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250. 48	1	12524	62.62	12524	125. 2F	12524	100-19	25. 05
2024	10	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250. 48	1	12524	62.62	1257	125. 24	12524	100.19	25. 05
2024	11	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250.48	1	12524	62.62	125 24	125. 24	12524	100.19	25. 05
2024	12	150188	12524.0	1878. 6	1001. 92	1	12524	626. 2	250.48	1	12524	62.62	12 2	125. 24	12524	100.	5. 05
2025	01	150188	12524.0	2003. 84	1001. 92	1	12524	626. 2	250. 48	1	12524	62.62	125 45	<b>5</b> 25. 24	12524	100.	25. 05

24128.69 13001.44 3250. 36 8125. 9 812, 62 合计

325.05

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。

4. 上述"缴费明细"表中带"\*"标识为补缴,空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 150188

单位名称 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司



# 9. 工程造价负责人-耿现卫

## (1) 身份证





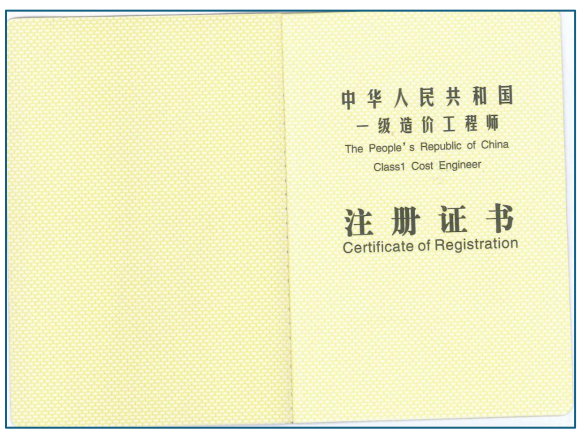
### (3) 职称证



## (4) 执业资格证



# (5) 一级造价工程师注册证



	姓 名: <b>耿观.卫</b> 身份证号码:
	专业: <u>土木建筑</u> 聘用单位: <u>中国建筑第四工程局有</u> 限公司
	<b>一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个</b>
证 书 编 号: <u>建[造]11214400012020</u> 初始注册日期: <u>2021</u> 年 <u>12</u> 月 <u>15</u> 日	颁发机关盖章: 发证 日 期: 2021



#### (6) 社保证明



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 耿现卫

性别: 男

证件号码:

人员状态:参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

#### (一)参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴115个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150701
生育保险	/

#### (二)参保缴费明细:

金额单位:元

-W 7 12H :		亚四十二二:			
单位编码	缴费工资	养老 个人缴费	工伤 单位缴费	生育 单位缴费	备注
112200029393	7636	610. 88	已参保	/	
112200029393	7636	610.88	已参保	/	
112200029393	7636	610.88	已参保	/	
112200029393	7636	610.88	已参保	/	
112200029393	7636	610.88	已参保	/	
112200029393	7636	610. 88	已参保	/	
112200029393	8902	712. 16	已参保	/	
112200029393	8902	712. 16	已参保	1	L次次
112200029393	8902	712. 16	已参保	1	77.00000000000000000000000000000000000
112200029393	8902	712. 16	已参保	TATE	AIA
112200029393	8902	712. 16	已参保	THE .	H
112200029393	8902	712. 16	已参保	1	ルタ土田辛
112200029393	8902	712. 16	已参保	My	业分专用早
	单位编码 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393 112200029393	单位编码 缴费工资  112200029393 7636  112200029393 7636  112200029393 7636  112200029393 7636  112200029393 7636  112200029393 7636  112200029393 8902  112200029393 8902  112200029393 8902  112200029393 8902  112200029393 8902  112200029393 8902	単位編码         缴费工资         养老           112200029393         7636         610.88           112200029393         7636         610.88           112200029393         7636         610.88           112200029393         7636         610.88           112200029393         7636         610.88           112200029393         7636         610.88           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16           112200029393         8902         712.16	单位编码         缴费工资         养老         工伤           112200029393         7636         610.88         已参保           112200029393         8902         712.16         已参保	単位编码         缴费工资         养老         工伤         生育           112200029393         7636         610.88         已参保         /           112200029393         8902         712.16         已参保           112200029393         8902         712.16         已参保

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查,本条型码有效期至2025-08-10. 核查网页地址: https://ggfw. hrss. gd. gov. cn 。
- 2、表中"单位编号"对应的单位名称如下:
- 112200029393:中国建筑第四工程局有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章) 日期: 2025年02月11日

第1页,共1页

## 四、诚信守法投标承诺书(公示)

#### 四、诚信守法投标承诺书(公示)

(中国建筑第四工程局有限公司、广东明晔建设工程有限公司) 诚信守法投标承诺书

致招标人: (东莞市水务集团建设管理有限公司)

我公司自觉遵守《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国招标投标法实施条例》以及广东省、东莞市水务工程招标投标管理的有关规定,作为投标人参与(东莞市供水设施更新改造项目-松山湖新城路给水管网改造工程施工)(招标编号: SSASSC12500242)招标项目的投标。就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

- (一) 不组织、不参与任何串通投标或以弄虚作假的方式投标的行为;
- (二)本公司及参与投标的从业人员均满足招标文件的各项要求。投标文件提交的"资格 审查业绩证明材料"、"项目管理班子配备情况表"及其附带的证明材料均符合招标文件的要求。
- (三)已在东莞市公共资源交易企业库建档,且填报的信息均符合招标文件要求。投标文件截止提交前一日,已登录东莞市公共资源交易企业库核实所填报数据真实有效。如企业在东莞市水务局已有本工程对应的企业类型信用档案,信用档案与东莞市公共资源交易企业库的统一社会信用代码(组织机构代码)填写一致,并已通过东莞市公共资源交易企业库的检测。
- (四)本公司或者从业人员不存在属于《东莞市建设工程招标投标管理办法》第二十五 条规定限制参与本市工程投标的情形。
  - (五) 拟投入本工程的项目负责人不存在以下情形之一:
    - 1、在其他任何在建工程中任职项目负责人;
    - 2、在参与本工程投标时,同时参与其他正处于开标、评标阶段的投标项目;
- 3、己取得其他项目第一中标候选人或中标人身份或已有签订工程合同等其他导致不 能正常受理本工程业务的情形。
- (六)通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)查询企业的信用记录,未被列入 失信被执行人。
- (七)我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形,若经贵方查出,立即取消我方投标资格并承担相应的法律职责;积极主动地协助、接受相关部门调查串通投标等违法违规行为。
  - (八) 我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系。

(九)如我方中标的,我方承诺严格遵守落实东莞市水务局印发《关于明确在建水务工程关键岗位管理人员考勤打卡有关事项的通知》(东水务〔2023〕300号)和《关于进一步强化我市水务工程实名制管理工作的通知》(东水务〔2023〕301号)文件要求,加强项目人员管理。

我公司对以上承诺内容的真实性和履约性负责,如果违反本承诺书,我方愿意接受:

- (1) 取消投标资格、取消中标资格;
- (2) 投标保证金将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标保证金金额的,贵方还 有权要求我方对超过部分进行赔偿;
  - (3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;
  - (4) 水行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

说明:原件扫描件上传后还须由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数字证书电子签名。

联合体投标的,联合体各方代表人员均须签字、加盖法人公章,原件扫描件上传后, 还须由联合体各方进行企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数 字证书电子签名。

# 五、财务状况(公示)

【价格单位: (人民币)元】

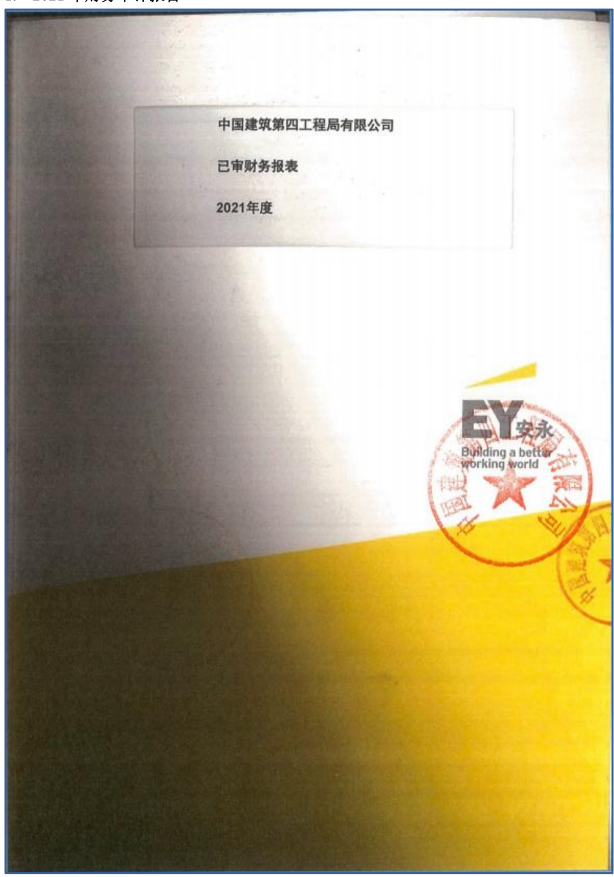
年 度	总资产	净资产	年营业额	年净利润	年利税额
2021	112115790590. 47	21262609916.97	105739481294.35	396624443. 01	12728800
2022	149249519951.12	21282653418. 15	112758150622.41	755121789.63	37002300
2023	168865837474.89	20913870003.14	130209401932.67	665237752.90	42483900
	总计		348707033849. 43	1816983985. 54	92215000

备注: 需提供经独立会计师事务所审计的审计报告及投标人财务状况表; 若投标人为新成立或未进行独立会计师事务所审计的, 本表中对应年度的财务信息应填写"/"。

投标 人: 中国建筑第四工程局有限公司、广东明晔建设工程有限公司

日期: \_\_\_2025 年 03 月 10 日

# 1. 2021 年财务审计报告



### 中国建筑第四工程局有限公司

### 目录

页 次

-,	审计报告	1	3

## 二、 已审财务报表

合并资产负债表	4		6
合并利润表	7		8
合并所有者权益变动表		9	
合并现金流量表	10		11
公司资产负债表	12		13
公司利润表	12	14	10
公司所有者权益变动表		15	T
公司现金流量表	180	1	1
财务报表附注	1	1	444



Ernst & Young Hua Ming LLP Level 16, Ernst & Young Tower Oriental Plaza, 1 East Chang An Avenue Dongcheng District Beijing, China 100738 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙) 中国北京市东城区东长安街1号 东方广场安永大楼16层 新教编码: 100738

Tel 电话: +86 10 5815 3000 Fax 传真: +86 10 8518 8298

#### 审计报告

安永华明(2022) 审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

中国建筑第四工程局有限公司董事会:

#### 一、审计意见

我们审计了中国建筑第四工程局有限公司的财务报表,包括2021年12月31日的合并及公司资产负债表,2021年度的合并及公司利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的中国建筑第四工程局有限公司的财务报表在所有重大方面按照 企业会计准则的规定编制,公允反映了中国建筑第四工程局有限公司2021年12月31日 的合并及公司财务状况以及2021年度的合并及公司经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中国建筑第四工程局有限公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

#### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

中国建筑第四工程局有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报 表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在 由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估中国建筑第四工程局有限公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中国建筑第四工程局有限公司的财务报告过程。

10



#### 审计报告(续)

安永华明(2022) 审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

#### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中, 我们运用职业判断, 并保持职业怀疑。 同时, 我们也执行以下工作:

- (1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (2) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部 控制的有效性发表意见。
- (3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对中国建筑第四工程局有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息、然而,未来的事项或情况可能导致中国建筑第四工程局有限公司不能持续经营。
- (5) 评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- (6) 就中国建筑第四工程局有限公司中实体或业务运动的财务信息获取充分、 适当的审计证据,以对财务报表发表审计意见、我们负责指导、监督和执 行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



## 审计报告(续)

安永华明(2022)审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

(本页无正文)







独和梅

中国注册会计师: 魏红梅

中国 北京

2022年4月15日



A member firm of Ernst & Young Global Limited

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表 2021年12月31日

单位: 人民币元

<u>资产</u>	附注六	2021年12月31日	2020年12月31日
流动资产			
货币资金	1	5,199,376,156.99	4,132,798,334.23
应收票据	2	407,764,909.99	10,369,802,216.67
应收账款	3	38,469,883,249.53	30,134,773,718.61
应收款项融资	4	153,321,490.39	161,739,660.35
预付款项	5	950,432,873.38	987,588,682.05
其他应收款	6	2,986,668,475.45	1,850,235,462.46
存货	7	9,554,001,223.62	10,252,123,006.24
合同资产	8	29,147,378,863.75	30,944,513,882.19
一年内到期的非流动资产	9	1,146,933,612.24	769,537,039.91
其他流动资产	10	2,728,041,605.54	4,486,391,192.13
流动资产合计		90,743,802,460.88	94,089,503,194.84
非流动资产			10000000000000000000000000000000000000
债权投资	11	430,000,000.00	1 - A -
长期应收款	12	2,400,616,495.66	2,187,377,213,59
长期股权投资	13	6,344,653,627.27	5,482,754,494.81
其他权益工具投资	14	1,264,542,579.06	1,228,259,346.24
投资性房地产	15	584,516,756.41	703,568,864.66
固定资产	16	1,401,612,547.10	1,059,631,984.09
在建工程	17	158,844,972.30	97,348,315.50
使用权资产	18	320,061,940.36	
无形资产	19	99,122,891.68	108,508,633,41
长期待摊费用	20	65,222,351.22	55,025,799.17
递延所得税资产	21	1,324,166,229.59	952,761,418.38
其他非流动资产	22	6,978,627,738.94	2,225,296,620.29
非流动资产合计		21,371,988,129.59	14,100,532,690.14
资产总计		112,115,790,590.47	108,190,035,884.98

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表(续) 2021年12月31日

单位: 人民币元

负债和所有者权益	附注六	2021年12月31日	2020年12月31日
流动负债			
短期借款	24	18,078,198,971.57	10,454,738,328,08
应付票据	25		300,734,920.37
应付账款	26	46,104,614,540.71	53,509,134,027.61
预收款项		3,113,841.58	5,236,150.31
合同负债	27	9,099,030,292.53	7,255,168,284.84
应付职工薪酬	28	223,689,667.98	140,043,859.58
应交税费	29	496,049,959.41	576,769,684.64
其他应付款	30	4,894,319,132.81	4,696,095,568.33
一年内到期的非流动负债	31	555,617,762.44	3,990,024,901.64
其他流动负债	32	3,039,248,786.30	3,807,817,750.42
流动负债合计		82,493,882,955.33	84,735,763,475.82
非流动负债			
长期借款	33	5,511,365,000.00	1,250,960,000.00
应付债券	34	1,998,560,000.00	
租赁负债	35	242,534,165.33	
长期应付款	36	202,134,387.61	152,776,283.87
长期应付职工薪酬	37	87,170,000.00	76,490,000.00
预计负债	38	68,231,658.65	
递延收益	39	70,260,083.80	72,630,548.08
递延所得税负债	21	989,568.85	13,347,935.43
其他非流动负债	40	178,052,853.93	184,916,607.14
非流动负债合计		8,359,297,718.17	1,751,121,374.52
负债合计		90,853,180,673.50	86,486,884,850.34



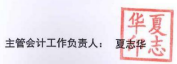
## 中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表(续) 2021年12月31日

单位: 人民币元

负债和所有者权益 (续)	附注六	2021年12月31日	2020年12月31日
所有者权益			
实收资本	41	5,100,000,000.00	5,100,000,000.00
其他权益工具	42	7,054,172,218.41	7,059,331,527.78
资本公积	43	195,478,126.30	195,478,126.30
其他综合收益	44	540,039,312.43	512,243,567.91
盈余公积	46	227,975,961.18	151,556,716.56
未分配利润	47	3,411,463,762.51	4,007,497,470.84
归属于母公司所有者权益合计		16,529,129,380.83	17,026,107,409.39
少数股东权益		4,733,480,536.14	4,677,043,625.25
所有者权益合计		21,262,609,916.97	21,703,151,034,64
负债和所有者权益总计		112,115,790,590.47	108,190,035,884.98
			F styst.) were filled as

本财务报表由以下人士签署:

法定代表人:





## 中国建筑第四工程局有限公司 合并利润表

2021年度

单位: 人民币元

	附注六	<u>2021年</u>	<u>2020年</u>
营业收入		105 700 101 001 05	
	48	105,739,481,294.35	89,823,417,219.14
概: 宫业风本 税金及附加		95,093,576,292.57	82,103,754,378.94
销售费用		229,545,929.54	265,535,869.21
管理费用		118,427,073.60	102,996,158.75
研发费用		2,124,960,578.60	1,744,034,049.79
yy 多费用		4,239,891,992.67	3,329,282,478.66
7.55.5.5.5.5.5	49	780,258,073.36	860,814,573.22
其中: 利息费用	49	743,915,911.82	912,526,688.70
利息收入	49	32,238,612.68	109,999,420.02
加:其他收益	50	32,759,748.09	12,496,497.13
投资收益	51	(207,142,686.46)	8,007,566.72
其中:对联营企业和合营企业的投		A STATE OF THE STA	TH 177
资收益	51	220,020,916.56	187,758,989.18
以摊余成本计量的金融资产		1000	A. A. S. A.
终止确认损失	51	(435,629,937.34)	(197, 157, 871, 74)
信用减值损失	52	(1,324,018,827.84)	(741,294,870.94)
资产减值(损失)/转回	53	(1,314,234,169.62)	178,839,188.95
资产处置收益	54	31,669,340,06	1,404,864.16
			The state of the s
营业利润		371,854,758.24	876,452,956.59
加:营业外收入	55	56,223,325.21	37,811,231.17
减:营业外支出	56	21,669,180.75	35,749,066.75
		× 1	_
利润总额		406,408,902.70	878,515,121.01
减: 所得税费用	58	9,784,459.69	175,463,678.95
净利润		396,624,443.01	703,051,442.06
			700,001,442.00
按经营持续性分类			
持续经营净利润		396,624,443.01	703,051,442.06
		000,021,110.01	700,001,442.00
按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		139,575,032.13	531,184,777.59
少数股东损益		257,049,410.88	171,866,664.47
1497 - 1 100-4-104 (100-100) (1000-1000) (1000-1000)			17 1,000,00 1.47

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并利润表(续) 2021年度

单位:人民币元

	附注六	2021年	2020年
其他综合收益的税后净额	44	27,795,744.52	277,119,735.14
归属于母公司所有者的其他综合收益的 税后净额	句 44	27,795,744.52	277,119,735.14
不能重分类进损益的其他综合收益 重新计量设定受益计划的变动额 权益法下不能转损益的其他综合收益 其他权益工具投资公允价值变动		(90,000.00) - 30,168,057.90	(620,000.00) 40,000.00 283,399,570.77
将重分类进损益的其他综合收益 权益法下可转损益的其他综合收益 外币财务报表折算差额	_	(46,415.09) (2,235,898.29)	11,548.40 (5,711,384.03)
综合收益总额 其中: 归属于母公司所有者的综合收益总额 归属于少数股东的综合收益总额	-	424,420,187.53 167,370,776.65 257,049,410.88	980,171,177,20 808,304,512,73 171,866,664.47

人民币元	<b>新</b>	权益合计	21,703,151,034.64	424,420,187.53	3,000,000,000.00	(497,361,305.20)	2,018,460,398.26 (2,018,460,398.26)	21,262,609,916.97	40 of 55	<b>灰蓝合计</b>	17,041,671,373.89	980,171,177.20	1,500,000,000.00 3,996,400,000.00 (280,000,000.00)	(1,368,603,333.32)	(1,638,183,13)	1,774,657,976.61	21,703,151,034.64				
单位:	今後醫	权益	4,677,043,625.25	257,049,410.88		(200,612,499.99)		4,733,480,536.14	大學· 10 大	ン変徴法	3,464,918,988.82	171,866,664.47	1,500,000,000.00	(78,283,333.32)		* *	4,677,043,625.25				
		小计	17,026,107,409.39	167,370,776.65	3,000,000,000,00	(296,748,805.21)	2,018,460,398.26 (2,018,460,398.26)	16,529,129,380.83		小计	13,576,752,385.07	808,304,512.73	3,996,400,000.00	(1,290,320,000.00)	(1,638,183.13)	1,774,657,976.61	17,026,107,409.39				
		未分配利润	4,007,497,470.84	139,575,032.13	TO 3	(76,419,244,62) (296,748,805.21) (362,440,690.63)		3,411,463,762.51		未分配利润	4,480,201,779.99	531,184,777,59	The state of the s	(120,154,820.63) (1,290,320,000,00) (201,599,861,12)	609,823,778,14	一世	4,007,497,470,84	プロ			
		盈余公积	151,556,716.56	٠	* *	76,419,244.62		227,975,961.18		盈余公积	641,225,674.07	•		120,154,820,63	(609,823,778.14)	*	151,556,716.56				
	所有者权益	专项储备	٠	2		* * *	2,018,460,398.26		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	专项储备						1,774,657,976.61				6	
	归属于母公司	其他综合收益	512,243,567.91	27,795,744.52		* * *		540,039,312.43	计图子符入记录者参加社	其他综合收益	235,123,832.77	277,119,735.14				1.0	512,243,567.91		3		
		资本公积	195,478,126.30		* *			195,478,126.30		资本公积	94,019,431.58	•	101,458,694.72		: '		195,478,126.30				
		其他权益工具永续债	7,059,331,527.78		3,000,000,000.00	. (5,159,309.37)		7,054,172,218,41		其他权益工具永续债	3,026,181,666.66		3,996,400,000.00	36,749,861,12			7,059,331,527.78	的组成部分			
[动表 [动表		实收资本	5,100,000,000.00	*				5,100,000,000.00		实收资本	5,100,000,000.00	,			.,		5,100,000,000.00	为本财务报表			
合并所有者权益变动表 2021年度	2021年度		一、 上年年末及本年年初余额	二、本年增減变动金額 (一) 综合收益总额	(二) 所有者投入和減少资本 1.其他权益工具持有者投入资本 2.其他权益工具持有者减少资本 (二) Alm公配	(三) 利利万匹 1機型含金公积 2.对所有者的分配 3.对其他收益工具特有者的分配	(四) 专项储备 1.本年提取 2.本年使用	三、本年年末余額	2020年度		一、 上年年末及本年年初余額	二、本年增減变动金額 (一) 综合收益总额 (二) 所有者投入和減少资本	1.股东投入 2.其他权益工具特有者投入资本 3.收购少数股东权益 一、4.3000	(三) 利利万能 1.提取盈余公积 2.对所有者的分配 3.对其他权益工具特有者的分配	(四) 所有者权益内部结转 1.盈余公积弥补亏损 2.其他	<ul><li>(五)专项储备</li><li>1.本年提取</li><li>2.本年使用</li></ul>	三、 本年年末余額	后附财务报表附注为本财务报表的组成部分			

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并现金流量表 2021年度

单位: 人民币元

		附注六	<u>2021年</u>	2020年
-,	经营活动产生的现金流量:			
	销售商品、提供劳务收到的现金		114,096,775,499.48	78,227,870,014.02
	收到的税费返还		220,653.83	134,845.17
	收到其他与经营活动有关的现金		884,511,343.32	1,631,148,949.85
	经营活动现金流入小计		114,981,507,496.63	79,859,153,809.04
	购买商品、接受劳务支付的现金		104,174,821,006.90	75,369,580,098.28
	支付给职工以及为职工支付的现金		4,736,697,047.43	4,278,342,412.56
	支付的各项税费		1,874,969,450.85	2,011,509,044.97
	支付其他与经营活动有关的现金		4,090,329,154.22	2,991,613,728.28
	经营活动现金流出小计		114,876,816,659.40	84,651,045,284.09
	经营活动产生/(使用)的现金流量净额	59	104,690,837.23	(4,791,891,475,05)
=,	投资活动产生的现金流量:			The state of the s
	收回投资收到的现金		20,000,000.00	420,000,000.00
	取得投资收益收到的现金 处置固定资产、无形资产和其他长期资		21,213,266.35	134,531,449.28
	产收回的现金净额		105,617,329.50	101,173,386.54
	收到其他与投资活动有关的现金		65,409,857.76	85,460,208.25
	投资活动现金流入小计	-	212,240,453.61	741,165,044.07
	购建固定资产、无形资产和其他长期资			
	产支付的现金		636,644,205.51	238,718,478.65
	投资支付的现金		670,616,697.17	1,276,610,000.00
	支付其他与投资活动有关的现金	-	1,346,303,348.08	359,170,553.16
	投资活动现金流出小计	-	2,653,564,250.76	1,874,499,031.81
	投资活动使用的现金流量净额		(2,441,323,797.15)	(1,133,333,987.74)

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并现金流量表(续) 2021年度

单位: 人民币元

		<u>附注六</u>	<u>2021年</u>	2020年
三、	筹资活动产生的现金流量:			
	吸收投资收到的现金 其中:子公司吸收少数股东投资		3,000,000,000.00	5,496,400,000.00
	收到的现金		-	1,500,000,000.00
	取得借款收到的现金		28,822,404,721.07	24,482,962,699.67
	发行债券收到的现金		2,000,000,000.00	And Address of the -
	收到其他与筹资活动有关的现金		149,256,296.20	251,937,215.50
				100 VIL 19 6
	筹资活动现金流入小计		33,971,661,017.27	30,231,299,915.17
				S. road A. D.
	偿还债务支付的现金		23,113,710,785.81	23,431,774,546.50
	分配股利、利润或偿付利息支付的现金		1,674,916,686.56	2,471,226,857.18
	其中:子公司支付给少数股东的			18 0
	股利、利润		200,612,499.99	78,283,333.32
	支付其他与筹资活动有关的现金		5,935,388,414.47	5,625,000.00
	筹资活动现金流出小计		30,724,015,886.84	25,908,626,403.68
	筹资活动产生的现金流量净额		3,247,645,130.43	4,322,673,511.49
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响		(3,167,323.97)	(3,189,096.28)
五、	现金及现金等价物净增加/(减少)额		907,844,846.54	(1,605,741,047.58)
	加: 年初现金及现金等价物余额	192	3,420,515,312.20	5,026,256,359.78
六、	年末现金及现金等价物余额	60	4,328,360,158.74	3,420,515,312.20

## 中国建筑第四工程局有限公司 资产负债表 2021年12月31日

单位: 人民币元

<u>资产</u>	附注十五	2021年12月31日	<u>2020年12月31日</u>
流动资产			
货币资金		3,656,547,769.17	2,761,492,203.44
应收票据		175,153,483.12	6,880,607,214.23
应收账款	1	18,807,199,323.69	14,284,732,883.63
应收款项融资		74,449,771.29	21,476,902.79
预付款项		767,049,321.45	675,716,321.96
其他应收款	2	20,862,505,575.84	16,024,979,382.19
存货		1,074,991,450.30	739,831,343.98
合同资产		13,047,902,897.59	11,561,265,021,14
一年内到期的非流动资产		974,245,806.42	2,745,188,629.47
其他流动资产	100	940,917,448.64	2,130,600,847.88
			The A TOTAL
流动资产合计		60,380,962,847.51	57,825,890,750.71
JL >+L >4			IN PAINT
非流动资产			The state of
债权投资		430,000,000.00	X Y
长期应收款		531,878,217.37	856,946,125.48
长期股权投资	3	13,614,693,362.65	12,133,492,410.35
其他权益工具投资		1,264,542,579.06	1,228,259,346.24
投资性房地产		85,298,412.04	88,292,990.91
固定资产		521,651,381.89	411,306,549.39
在建工程		8,421,881.57	5,201,906.02
使用权资产		156,241,369.79	· ·
无形资产		30,096,908.17	29,204,758.55
长期待摊费用		22,055,395.41	18,347,370.35
递延所得税资产		526,922,746.24	407,222,315.61
其他非流动资产		4,802,233,396.09	1,444,102,913.11
非流动资产合计	-	21,994,035,650.28	16,622,376,686.01
资产总计		82,374,998,497.79	74,448,267,436.72

## 中国建筑第四工程局有限公司 资产负债表(续) 2021年12月31日

单位:人民币元

<u>负债和所有者权益</u>	2021年12月31日	2020年12月31日
流动负债		
短期借款	15,232,351,600.95	8,749,195,955.95
应付票据	-	471,808,634.72
应付账款	30,910,784,942.70	33,064,787,738.63
预收款项	189,761.56	387,149.99
合同负债	5,556,220,182.27	3,184,466,306.76
应付职工薪酬	82,924,197.98	39,361,140.05
应交税费	58,161,708.66	40,827,657.41
其他应付款	11,497,815,128.33	10,949,616,948.24
一年内到期的非流动负债	191,087,345.23	3,105,103,390.86
其他流动负债	1,122,002,194.18	1,423,914,705.98
流动负债合计	64,651,537,061.86	61,029,469,628.59
		( AND THE PARTY OF
非流动负债		A Part
长期借款	2,000,000,000.00	Ber 60
应付债券	1,998,560,000.00	W V
租赁负债	125,214,818.87	The state of the s
长期应付款	143,494,967.20	83,744,130.72
长期应付职工薪酬	14,590,000.00	17,790,000.00
其他非流动负债	158,004,600.26	163,739,832.29
非流动负债合计	4,439,864,386.33	265,273,963.01
负债合计	69,091,401,448.19	61,294,743,591.60
所有者权益		
实收资本	5,100,000,000.00	5,100,000,000.00
其他权益工具	7,054,172,218.41	7,059,331,527.78
资本公积	91,137,537.37	91,137,537.37
其他综合收益	572,382,545.91	542,152,982.44
盈余公积	196,574,065.25	120,154,820.63
未分配利润	269,330,682.66	240,746,976.90
所有者权益合计	13,283,597,049.60	13,153,523,845.12
负债和所有者权益总计	82,374,998,497.79	74,448,267,436.72

## 中国建筑第四工程局有限公司 利润表 2021年度

单位: 人民币元

	<u>附注十五</u>	2021年	2020年
营业收入	4	58,464,054,811.69	41,055,416,446.01
减:营业成本	4	54,074,407,837.20	38,890,386,926.60
税金及附加	7	121,809,008.17	The state of the s
管理费用		930,668,597.65	93,365,707.66
研发费用			563,345,830.21
财务费用		2,182,422,220.61	1,507,762,932.28
其中: 利息费用		642,880,710.64	654,150,354.30
		622,483,170.19	708,231,599.36
利息收入		26,024,517.43	99,284,087.73
加: 其他收益		2,787,724.64	931,868.20
投资收益	5	713,220,170.30	1,389,732,647.63
其中:对联营企业和合营企业的投资		1 1 200	A Sart
收益		220,822,736.40	205,682,904.94
以摊余成本计量的金融资产终止	· ·	Tion &	
确认损失		(215,004,116.99)	(110,340,260,30)
信用减值损失		(256,613,870.30)	(109,409,234.46)
资产减值(损失)/转回		(334,030,428.47)	462,827,053.70
资产处置收益/(损失)		1,630,727.65	(2,804,430.09)
	-		(= 100.1 .00.000)
营业利润		638,860,761.24	1,087,682,599.94
加:营业外收入		6,118,949.83	7,417,226.36
减:营业外支出		1,603,278.04	2,889,866.18
	-		
利润总额		643,376,433.03	1,092,209,960.12
减: 所得税费用	_	(120,816,013.19)	(109,338,246.20)
净利润	_	764,192,446.22	1,201,548,206.32
其中: 持续经营净利润		764,192,446.22	1,201,548,206.32
其他综合收益的税后净额		30,229,563.47	282,872,997.70
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
不能重分类进损益的其他综合收益			
重新计量设定受益计划的变动额		800,000.00	(20,000.00)
权益法下不能转损益的其他综合收益		-	40,000.00
其他权益工具投资公允价值变动		30,168,057.90	283,399,570.77
将重分类进损益的其他综合收益			
权益法下可转损益的其他综合收益		(46,415.09)	11,548.40
外币财务报表折算差额		(692,079.34)	(558,121.47)
综合收益总额		794,422,009.69	1,484,421,204.02

:人民币元	所有者权益合计	13,153,523,845.12	794,422,009.69	3,000,000,000.00	(296,748,805.21)	1,146,240,705.46 (1,146,240,705.46)	13,283,597,049.60	所有者权益合计	9,127,834,501.71	1,484,421,204.02	3,996,400,000.00	(1,290,320,000.00)	(164,850,000.00) 38,139.39		825,151,873.85 (825,151,873.85)	13,153,523,845.12		
单位:	未分配利润	240,746,976.90	764,192,446.22	* *	(76,419,244.62) (296,748,805.21) (362,440,690.63)	1 1	269,330,682.66	未分配利润	41,411,534.80	1,201,548,206.32		(120,154,820.63)	38,139.39	609,823,778.14		240,746,976.90		
	盈余公积	120,154,820.63			76,419,244.62		196,574,065.25	盈余公积	609,823,778.14			120,154,820.63	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	(609,823,778.14)	LE	120,154,820.63	Wat 1	
	专项储备	,	٠	* *	111	1,146,240,705.46 (1,146,240,705.46)		专项储备	•	•			地田	11	825,151,873.85 (825,151,873.85)		限公会	
	其他综合收益	542,152,982.44	30,229,563.47		in	Ì	572,382,545.91	其他综合收益	259,279,984.74	282,872,997.70						542,152,982.44		
	资本公积	91,137,537.37	,	* *			91,137,537.37	资本公积	91,137,537.37		•	3 1 )				91,137,537.37		15
	其他权益工具永续债	7,059,331,527.78	ī	3,000,000,000.00	(5,159,309.37)		7,054,172,218.41	其他权益工具永续债	3,026,181,666.66	i	3,996,400,000.00	36.749.861.12		,		7,059,331,527.78		
	实收资本	5,100,000,000.00			* * *		5,100,000,000.00	实收资本	5,100,000,000.00			, <i>i</i> ,		•		5,100,000,000.00	报表的组成部分	
加有看收益变列表 2021年度	2021年度	一、 上年年末及本年年初余额	二、 本年增減变动金額 (一) 综合收益总额 (一) 所名类称 2 部對小浴木	+ ci	- 0 B	- 4	三、本年年末余额	2020年度	一、 上年年末及本年年初余额	二、 本年增減变动金額 (一) 综合收益总额 (二) 所有者投入和減少资本	1.其他权益工具持有者投入资本 (三) 利润分配	1.提取盈余公积 2.对所有者的分配 3.对其他权益工具持有者的分配	4.其他 (四) 所有者权益内部结转	1.盈余公积弥补亏损 (五) 专项储备	1.本年提取 2.本年使用	三、本年年末余额	后附财务报表附注为本财务报表的组成部分	

## 中国建筑第四工程局有限公司 现金流量表 2021年度

单位: 人民币元

			2021年	2020年
-,	经营活动产生的现金流量:			
	销售商品、提供劳务收到的现金	61,124,73		37,457,292,661.52
	收到的税费返还	21	6,920.07	131,349.64
	收到其他与经营活动有关的现金	161,15	1,200.98	368,795,512.74
	经营活动现金流入小计	61,286,10	3,425.47	37,826,219,523.90
	购买商品、接受劳务支付的现金	55,001,84	7,063.99	34,518,730,912.48
	支付给职工以及为职工支付的现金	2,001,11	6,094.45	1,506,297,318.50
	支付的各项税费	691,10	6,808.36	629,847,703.24
	支付其他与经营活动有关的现金	2,456,47	7,240.34	4,113,847,114.96
	经营活动现金流出小计	60,150,54	7,207.14	WAR A SOUN
	经营活动产生/(使用)的现金流量净额	1,135,55	6,218.33	(2,942,503,525,28)
=,	投资活动产生的现金流量:			No. of the second
	收回投资收到的现金	20,00	0,000.00	420,000,000.00
	取得投资收益收到的现金 处置固定资产、无形资产和其他长		6,440.63	178,531,449.28
	期资产收回的现金净额	24.80	7,832.04	33,808,929.08
	收到其他与投资活动有关的现金		9,582.02	85,460,208.25
	投资活动现金流入小计	887,40	3,854.69	717,800,586.61
	购建固定资产、无形资产和其他长			
	期资产支付的现金	129,15	1,135.16	114,878,857.87
	投资支付的现金	1,288,32		2,029,155,470.26
	支付其他与投资活动有关的现金	4,887,634	and the same of th	359,170,553.16
	投资活动现金流出小计	6,305,110	0,476.40	2,503,204,881.29
	投资活动使用的现金流量净额	(5,417,706	6,621.71)	(1,785,404,294.68)

## 中国建筑第四工程局有限公司 现金流量表 (续) 2021年度

单位: 人民币元

		2021年	<u>2020年</u>
三、	筹资活动产生的现金流量:		
	吸收投资收到的现金 取得借款收到的现金	3,000,000,000.00 23,932,968,270.93	3,996,400,000.00 19,461,905,785.25
	发行债券收到的现金 收到其他与筹资活动有关的现金	2,000,000,000.00 149,256,296.20	1,702,539,335.22
	筹资活动现金流入小计	29,082,224,567.13	25,160,845,120.47
	偿还债务支付的现金 分配股利、利润或偿付利息支付的	19,390,632,934.66	18,790,231,449.11
	现金 支付其他与筹资活动有关的现金	1,339,998,694.75 3,257,984,614.98	2,148,814,995.27
	筹资活动现金流出小计	23,988,616,244.39	20,939,046,444.38
	筹资活动产生的现金流量净额	5,093,608,322.74	4,221,798,676.09
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响	(547,547.78)	(2,617,677.19)
五、	现金及现金等价物净增加/(减少)额加:年初现金及现金等价物余额	810,910,371.58 2,604,361,417.99	(508,726,821.06) 3,113,088,239.05
六、	年末现金及现金等价物余额	3,415,271,789.57	2,604,361,417.99





会计师事务所

## 执业证书

安永华明会计师事务所(特殊普通合伙) 条:

各

毛鞍宁 首席合伙人:

主任会计师:

北京市东长安街1号东方广场安永大楼17层 所: 龙 铷 经

特殊的普通合伙企业 组织形式

11000243 执业证书编号:

批准执业文号:

批准执业日期》。 与四一本年七月二十七日 財会函 (2012) 35号

## 田 说

- 《会计师事务所执业证书》是证明特有人经财政 部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的 凭证.
- 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的
- H 应当向财政部门申请换发。 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、 租、出借、转让。
- 应当向财 政部门交回《会计师事务所执业证书》。 会计师事务所终止或执业许可注销的,



一 中华人	民共和国財政部	単八巻		Alliker
Marco Conson Service	nor or one margins a negociate of China		n	天朝國際企
SOUTH THE REAL PROPERTY.	800			- and man

10

MARCIN MIN-TRANS

MILE

# 从事证券關格业售会计每事条所省簽名单及基本信息

(截至2020年10月10日)

0-1407 8.00 8.00	STREET, STREET		
<b>建设在租金的工</b>	<b>第一位全租用代码</b>	教会证书编号	akonsa
工术年刊会计解集集局 (物属作品の化)	31110000000 GTINDA	11000013	1930-11-02
文化研究会让种学条件 (特殊影响力法)	312181398660718300	11013074	20-11-60E
北京医学会计解等选择(特殊的場合技)	ALIZZPOSMOSTOTELLOS	11000011	302-11-400
等与成年基金计算等条件(特殊存在方法)	PITTEOGRAPHICS	11000011	23-11-eme
人等合作報等条件(均离套線台供)	311/01/05/05/05/05/05	1100018	20-11-day
大切会计师等务局 (特殊的确合执)	WITH THE STREET WHICH	THEODET	300-11-E
<b>建数年本会往報等各項(股票者組合款)</b>	ENTERNOCOMITES	31000012	300-11-60E
<b>公证完全公司等等条件 (特殊者集办法)</b>	WITHOUGHTENANTH	ACMEDICA:	3879-11-02
广东正中国江北村等等为所 (物体影響力量)	WANTED STREET SANGE	Schelch	2940 Line
こちや歌山会社和事务所(特殊的組合状)	N-U-SPEEKANDERSEE	Herany -	200 (I) est
おななけ事等等 (物集器組合法)	9127011008111891223	Thron	Section.
<b>※対会計解算条数 (特別商品な)()</b>	WALKEN BOOK HARRING	2001000	B0111-00
<b>有限社会计师学3州《物局界通台说》</b>	#1110100000000	(Sample)	365-11-68
及位在20年本本版《将电路通行机》	BITTH BITTH BOOK SHIP.	3000000	201-11-00
<b>公司中联会运输等条件(销售查提台股)</b>	THE DAY OF THE PARTY AND THE	120,002	309-11-62
<b>新倉会け作事を所 (特別名前から)</b>	N. MARCING PRESSURES.	CHARGE	2005-11-02E
在早年四十八会计师李系统 (粉集存款公司)	TOTAL COMMON PARTY.	Paget	309-11-02
Paramaga, shaman	Sertification of the	Commercial	3829-11-62
mpathwake common.	Willingsoneritz.	Name of	10-11-41
上企和工作等另一 ( 10年 20年 20年 21 )	#12291960@GC281E	1 January	10-10-00
高級政立公司 (	Treampropages	stadents	200-11-02
N11年四十年間 会は何等金属 (取扱が協力)	husplagetharr.	花園田	20-11-03
万里登城会は前等条項 (15mm 存成の法)	91220000000000000	Shipto	380-11-4E
他也也是正在计算等条例(西西去比)	"Water State Charles	No.	00-11-000
KROPESER ORREGED	Employed States	and a	2020-11-65
大田中中田田田田(田田田中中中)	acceptations in the	-	

29-11-65 2009-11-60 11000TA 2006-11-02 CB(000) 3039-11-62 2829-11-07 图:李启达设施是安计等等等的过去式和过去分词,近接地及现代电话的时间将在近回的汽车机,计过回转转而过程 产品的现代程:提施:风险的值:净计计多等地流等的还有指导的多数。不仅是这样的全部上的设计。 180018 203P-11-02 20000 2000 2011-62E S10911-6E 20011-02 HEATER NATIONALINE NATIONALINE 91110109000000011116 ※本(集団)会け等等が、(利用書組合法) 北北非國子會計解軍各所(特殊改進会長) 中衛別位会計9等条例:19年票組合案件 中外就是等金字的單葉的《拍板表稿存货》 (特別をおびく)を発出的ない 公本や報会は利益条件(特殊を報告的) 中华北大会市等本本省 (日本日前日本) **(地の数単級の) (日本本語 西班马拉州市本名用(日本古古中北)** 未新会计科等条件(物格界操作技) 中国无路会计师学系所(功能要指办法) 47起企业和学生的 (18年的合伙) **以内容计形等系统:特殊的虚约以** 中国等级计算等级用 (投資報報的第三 中汇会计算算条例 (特殊市場企業) 中岛会社物等基所 (計算者組合法) 中衛会計司等各級(即衛即衛為後) **电阻存时将等等格的格面匀相称序,将包含电包。** 4 # R 12 R Ħ Ħ × ĸ n = H 2 # 4 2

REFE

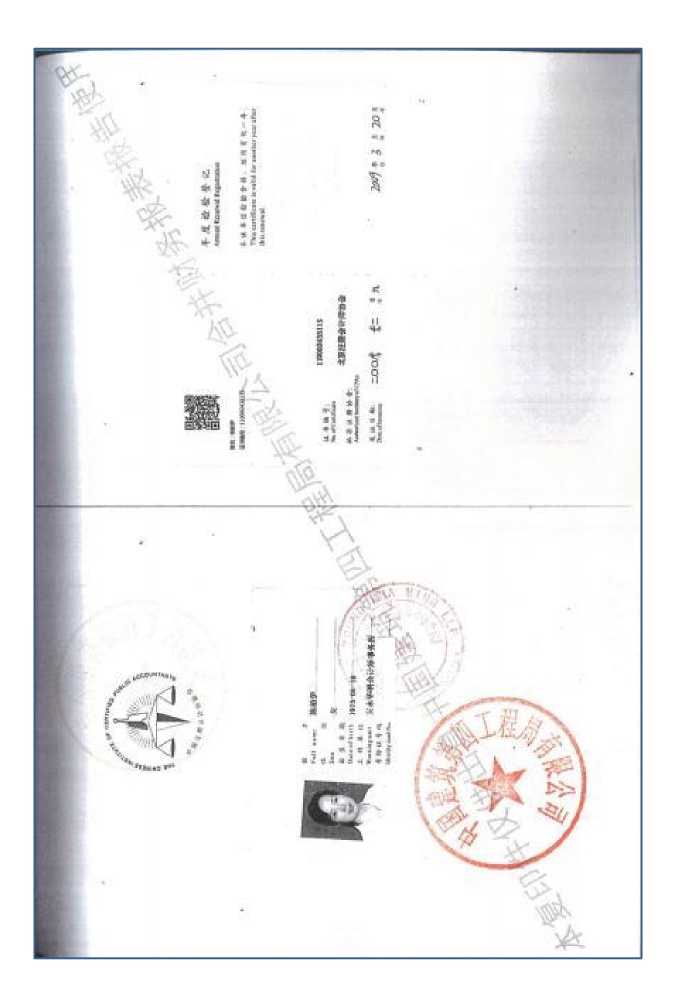
后来发会计将等选所编集信息。注册会分称编本信息,机三年代数批目信息符发研究。

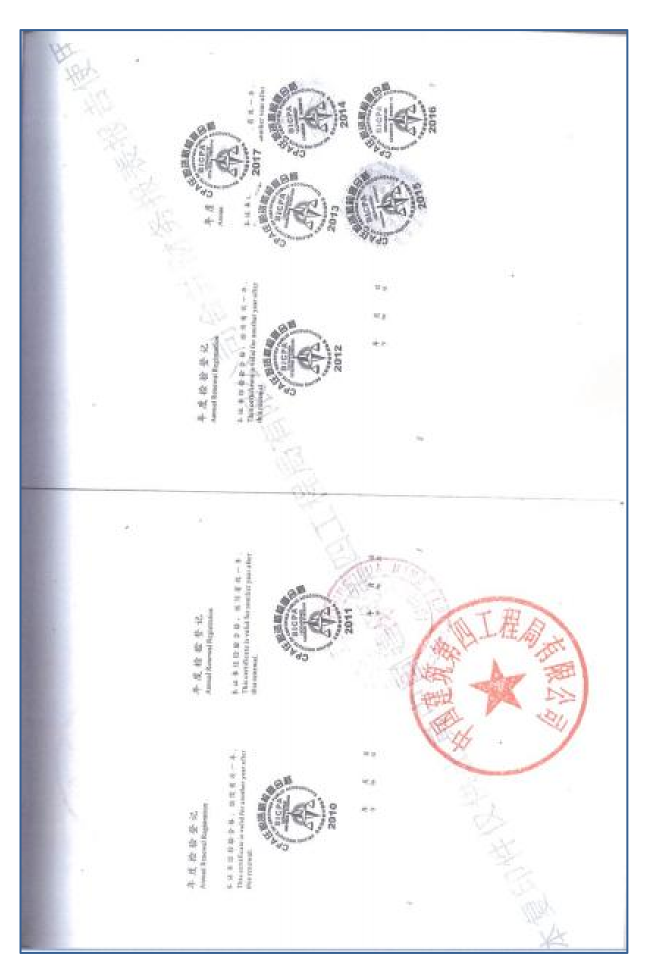
MATIR AMERICAN

HARM MARKET

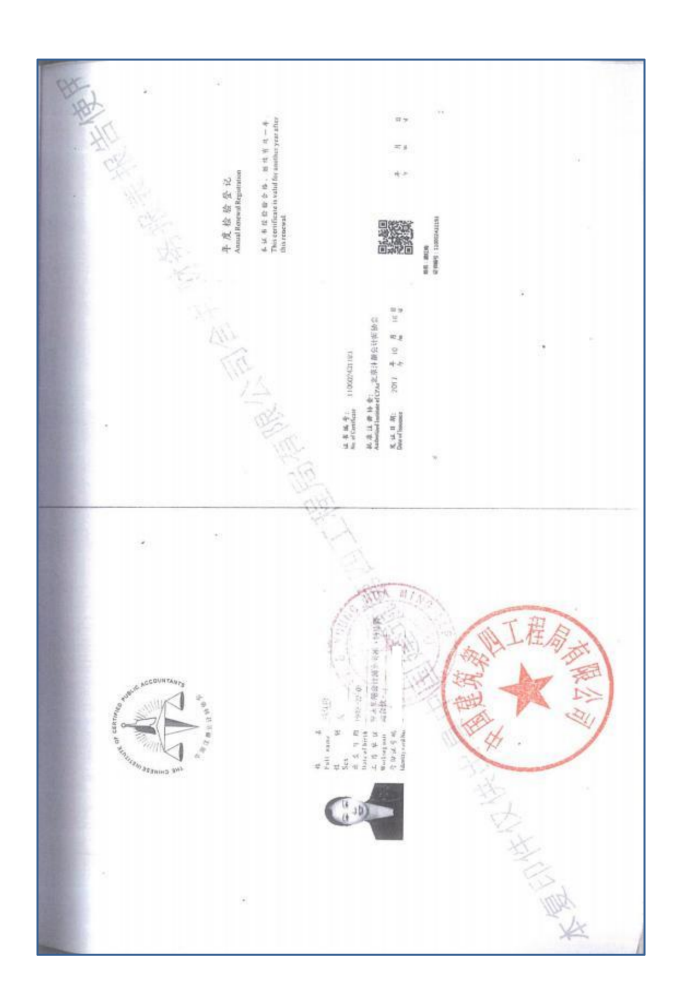
[A+c] Dilicil [Milli]

S-HODGE INCREMENTS DESCRIPTIONS INCREMENTS OF STATES OF STATES AND ADDRESS OF STATES AND









2.	2022 年财务审计报告		
		中国建筑第四工程局有限公司	
		已审财务报表	
		2022年度	
		此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具, 您可使用手机"扫一扫"或进入"注册会计师行业统一监管平台(http://acc.mof.gov.cn)"进行查验。 报告编码: <b>京2350810W</b> R	體語

## 中国建筑第四工程局有限公司

## 目 录

页 次

-,	审计报告	1	-	3
Ξ,	已审财务报表			
	合并资产负债表	4	_	6
	合并利润表	7	_	8
	合并所有者权益变动表		9	
	合并现金流量表	10	-	11
	公司资产负债表	12	_	13
	公司利润表		14	
	公司所有者权益变动表		15	
	公司现金流量表	16	-	17
	财务报表附注	18	_	127





Level 17, Ernst & Young Tower
Oriental Plaza, 1 East Chang An Avenue
Dongcheng District
Beiling. China 100738

中国北京市东城区东长安街 1 号
东方广场安永大楼 17 层
邮政编码: 100738

安永华明会计师事务所 (特殊普通合伙) Tel 电话: +86 10 5815 3000

## 审计报告

安永华明(2023) 审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

中国建筑第四工程局有限公司董事会:

### 一、审计意见

我们审计了中国建筑第四工程局有限公司的财务报表,包括2022年12月31日的合 并及公司资产负债表,2022年度的合并及公司利润表、所有者权益变动表和现金流量 表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的中国建筑第四工程局有限公司的财务报表在所有重大方面按照 企业会计准则的规定编制,公允反映了中国建筑第四工程局有限公司2022年12月31日 的合并及公司财务状况以及2022年度的合并及公司经营成果和现金流量。

## 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会 计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国 注册会计师职业道德守则, 我们独立于中国建筑第四工程局有限公司, 并履行了职业 道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计 意见提供了基础。

## 三、管理层和治理层对财务报表的责任

中国建筑第四工程局有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报 表, 使其实现公允反映, 并设计、执行和维护必要的内部控制, 以使财务报表不存在 由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估中国建筑第四工程局有限公司的持续经营能 力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非计划进行清 算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中国建筑第四工程局有限公司的财务报告过程。





## 审计报告(续)

安永华明(2023)审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

## 四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。 同时,我们也执行以下工作:

- (1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (2) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部 控制的有效性发表意见。
- (3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对中国建筑第四工程局有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致中国建筑第四工程局有限公司不能持续经营。
- (5) 评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是 否公允反映相关交易和事项。
- (6) 就中国建筑第四工程局有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、 适当的审计证据,以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执 行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包 括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。





## 审计报告(续)

安永华明(2023)审字第61599117\_A01号 中国建筑第四工程局有限公司

(本页无正文)





3th Arrig

中国注册会计师: 陈柏伊



魏尔梅

中国注册会计师: 魏红梅

中国 北京

2023年4月17日



3

A member firm of Ernst & Young Global Limited

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表 2022年12月31日

人民币元

2022年12月31日			人にいた
(THE SEP)	<b>a j</b>		
资产	附注六	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产	1		
货币资金		9,533,936,131,76	5,199,376,156.99
其中: 存放财务公司款项	1	2,967,813,972.10	705,553,075.53
应收票据	2	88,525,722.48	407,764,909.99
应收账款	2	45,173,328,325.09	38,469,883,249.53
应收款项融资	4	433,801,233.14	153,321,490.39
预付款项	5	1,882,019,188.55	950,432,873.38
其他应收款	6	4,537,292,615.42	2,986,668,475.45
存货	7	9,481,609,370.13	9,554,001,223.62
合同资产	8	42,006,512,769.80	29,147,378,863.75
一年内到期的非流动资产	9	1,065,602,602.32	1,146,933,612.24
其他流动资产	10	4,678,651,072.84	2,728,041,605.54
共心, 心, 动, 动,	10	4,070,001,072.04	2,720,041,003.34
流动资产合计		118,881,279,031.53	90,743,802,460.88
非流动资产			
债权投资	11	630,000,000.00	430,000,000.00
长期应收款	12	1,670,025,928.38	2,400,616,495.66
长期股权投资	13	6,733,460,190.79	6,344,653,627.27
其他权益工具投资	14	1,657,094,295.35	1,264,542,579.06
投资性房地产	15	5,263,765,229.19	584,516,756.41
固定资产	16	4,266,309,765.71	1,401,612,547.10
在建工程	17	282,425,969.45	158,844,972.30
使用权资产	18	376,467,381.23	320,061,940.36
无形资产	19	1,435,611,957.23	99,122,891.68
长期待摊费用	20	67,708,031.44	65,222,351.22
递延所得税资产	21	1,512,367,756.23	1,324,166,229.59
其他非流动资产	22	6,473,004,414.59	6,978,627,738.94
非流动资产合计		30,368,240,919.59	21,371,988,129.59
资产总计		149,249,519,951.12	112,115,790,590.47

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

4

## 中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表(续) 2022年12月31日

人民币元

DEATH AND			
负债和所有者权益	附注六	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款	24	26,011,941,632.91	18,078,198,971.57
应付账款	25	65,398,817,720.52	46,104,614,540.71
预收款项		4,267,331.00	3,113,841.58
合同负债	26	13,646,423,191.10	9,099,030,292.53
应付职工薪酬	27	326,144,096.87	223,689,667.98
应交税费	28	564,195,718.03	496,049,959.41
其他应付款	29	6,055,034,301.85	4,894,319,132.81
一年内到期的非流动负债	30	1,716,171,287.57	555,617,762.44
其他流动负债	31	4,850,595,233.02	3,039,248,786.30
流动负债合计		118,573,590,512.87	82,493,882,955.33
非流动负债			
长期借款	32	6,378,959,000.00	5,511,365,000.00
应付债券	33	1,998,560,000.00	1,998,560,000.00
租赁负债	34	267,186,601.30	242,534,165.33
长期应付款	35	415,488,757.36	202,134,387.61
长期应付职工薪酬	36	80,140,000.00	87,170,000.00
预计负债	37	7,801,735.32	68,231,658.65
递延收益	38	67,939,619.52	70,260,083.80
递延所得税负债	21		989,568.85
其他非流动负债	39	177,200,306.60	178,052,853.93
非流动负债合计		9,393,276,020.10	8,359,297,718.17
负债合计		127,966,866,532.97	90,853,180,673.50



中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表(续) 2022年12月31日

负债和所有者权益	附注六	2022年12月31日	2024年42日24日
以顶和所有有权量	門沙土八	2022年12月31日	2021年12月31日
所有者权益			
实收资本	40	5,100,000,000.00	5,100,000,000.00
其他权益工具	41	7,057,898,234.40	7,054,172,218.41
资本公积	42	195,478,126.30	195,478,126.30
其他综合收益	43	687,587,840.02	540,039,312.43
盈余公积	45	276,493,867.22	227,975,961.18
未分配利润	46	3,243,040,030.97	3,411,463,762.51
归属于母公司所有者权益合计		16,560,498,098.91	16,529,129,380.83
少数股东权益		4,722,155,319.24	4,733,480,536.14
所有者权益合计		21,282,653,418.15	21,262,609,916.97
负债和所有者权益总计		149,249,519,951.12	112,115,790,590.47

本财务报表由以下人士签署:

法定代表人: 易文权

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

6

中国建筑第四工程局有限公司 合并利润表 2022年度

人民币元

1 x		<u>附注六</u>	2022年	<u>2021年</u>
营业	收入	47	112,758,150,622.41	105,739,481,294.35
减:	营业成本		102,927,198,589.75	95,093,576,292.57
	税金及附加		263,359,569.67	229,545,929.54
	销售费用		115,639,133.40	118,427,073.60
	管理费用		1,888,224,994.81	2,124,960,578.60
	研发费用		4,219,571,414.92	4,239,891,992.67
	财务费用	48	1,201,745,039.52	780,258,073.36
	其中: 利息费用		1,184,424,886.91	743,915,911.82
	利息收入		82,936,318.90	32,238,612.68
力D:	其他收益	49	58,824,553.79	32,759,748.09
	投资损失	50	(66,375,888.64)	(207,142,686.46)
	其中: 对联营企业和合营企业的			
	投资收益		16,095,402.39	220,020,916.56
	以摊余成本计量的金融资			
	产终止确认损失		(363,242,548.50)	(435,629,937.34)
	信用减值损失	51	(1,430,669,412.16)	(1,324,018,827.84)
	资产减值损失	52	(13,583,647.88)	(1,314,234,169.62)
	资产处置收益	53	29,729,443.25	31,669,340.06
营业	利润		720,336,928.70	371,854,758.24
-	营业外收入	54	44,204,193.17	56,223,325.21
减:	营业外支出	55	10,749,159.08	21,669,180.75
手供证	总额		753,791,962.79	406,408,902.70
	所得税费用 所得税费用	57	(1,329,826.84)	9,784,459.69
4汉:	所特 <b>机</b> 致用	5/	(1,329,020.04)	9,764,459.09
净利	润		755,121,789.63	396,624,443.01
按经	营持续性分类			
	持续经营净利润		755,121,789.63	396,624,443.01
按所	有权归属分类			
	归属于母公司所有者的净利润		500,002,562.08	139,575,032.13
	少数股东损益		255,119,227.55	257,049,410.88
			Annual Control of the Control of the Control	



中国建筑第四工程局有限公司 合并利润表(续) 2022年度

人民币元

THE WAY	附注六	2022年	2021年
	111121		
其他综合收益的税后净额	43	147,548,527.59	27,795,744.52
归属于母公司所有者的其他综合收益	的		
税后净额	43	147,548,527.59	27,795,744.52
不能重分类进损益的其他综合收益			
重新计量设定受益计划的变动额		(1,430,000.00)	(90,000.00)
权益法下不能转损益的其他综合收益	益	(28,750.00)	-
其他权益工具投资公允价值变动	_	143,852,129.11	30,168,057.90
将重分类进损益的其他综合收益			
权益法下可转损益的其他综合收益		(30,088.87)	(46,415.09)
外币财务报表折算差额	_	5,185,237.35	(2,235,898.29)
综合收益总额		902,670,317.22	424,420,187.53
其中:	_		
归属于母公司所有者的综合收益总额	页	647,551,089.67	167,370,776.65
归属于少数股东的综合收益总额		255,119,227,55	257.049.410.88

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

8



			-								
人民币元	原有益 权益合计 21,262,509,916,97	902,670,317.22 (553,276,816,04) (329,356,000,00)	21,282,653,413.15	所有金数数金计	21,703,151,034,64	424,420,187.53	(3,000,000,000,00)	(367,600,000.00)	21,262,609,916,97		
	少数股床 校益 4,733,480,536,14	255,119,227,55	4,722,155,319.24	少数股东		257,049,410.88	(200,612,499,99)		4,733,480,536,14		
	小社 16,526,129,380.83	647,551,089,67 (286,832,371,59) (329,350,000,60)		**	17,026,107,409.39	167,370,776.65	(3,000,000,000,00)	(367,600,000.00)			
2	水分配之当 3,411,463,762.51	500,002,562,08 (48,517,606,04) (286,832,371,59) (333,076,015,99))	3,243,040,030,97	未分配利润		139,575,032.13	(76,419,244.62)		3,411,463,762,51		
h-y-	國金公司 227.975,961,18	48,517,906,04	276,493,867.22	國金公司	151,556,719,55		76,419,244.62		227,975,961,18		
	所有省权益。		non-self-self-self-self-self-self-self-self	所有者权益				2,018,460,398.26	(2,018,460,358,76)		0
	四萬7年公司所有者改計 其物協合收益 540,039,372.43	147,548,527.59	687,587,840.02	四里于母公司所有者校益 其他综合校益	512,243,567,91	27,795,744,52			540,039,312,43		
y .	資本公祝 185,478,126.30		195,478,126.30	資本公积	195,478,126,30				195,478,126.30		
東南有關	X他的位工另分单侧 7,054,172,218,41	3,726,015.99	7,057,898,234.40	其他权益工具永续债	7,059,331,527,78	. 0000000000000000000000000000000000000	(3,000,000,000,00)	(5,159,309,37)	7,054,172,218,41	組成部分	
55年 50年 50年 50年 50年 50年 50年 50年 50年 50年	5,100,000,000.00	** *** **	5,100,000,000.00	林政会外	5,100,000,000.00				5,100,000,000,000.00	本财务报表的	
中国建筑第四工程局有限公司 合并所有者权益变动表 2022年度	2022年度 上午年末及本年年前会歷	一、本年課金等公会報 (二) 指示電影力和大學技术 (三) 相同的配 (三) 相同的配 (三) 相同的配 (三) 有用電影之類 (三) 为其一個工具 (三) 与功能 (三) 中功能 (三) 中功能 (三) 中功能 (三) 中心能 (三) 中心能 (三) 中心能 (三) 中心能	三、本年本本金額	2021年度	一、 上年年末及本年年初余額	<ol> <li>本年結構契約金額</li> <li>(一) 就各收額金額</li> <li>(二) 所各收額公司</li> <li>(二) 所名收收款</li> <li>(二) 所名的工程</li> </ol>	2.其他权益工具标合省流少资本 (三) 利润分配 1.提现盈余仓积 2.对所有者的分配	3.对其他权益工具持有者的分配(四) 专项保备	2. 本年年末会節 三、本年年末会節	后期财务报表附注为本财务报表的组成部分	

中国建筑第四工程局有限公司 合并现金流量表 2022年度

人民币元

	THE PERSON NAMED IN	附注六	2022年	2021年
-,	经营活动产生的现金流量:			
	销售商品、提供劳务收到的现金		100,888,649,210.80	114,096,775,499.48
	收到的税费返还		124,097,009.95	220,653.83
	收到其他与经营活动有关的现金		1,116,811,845.62	884,511,343.32
	经营活动现金流入小计		102,129,558,066.37	114,981,507,496.63
	购买商品、接受劳务支付的现金		89,774,009,230.62	104,174,821,006.90
	支付给职工以及为职工支付的现金		5,580,595,375.91	4,736,697,047.43
	支付的各项税费		1,632,899,585.08	1,874,969,450.85
	支付其他与经营活动有关的现金		3,885,513,587.15	4,090,329,154.22
	经营活动现金流出小计		100,873,017,778.76	114,876,816,659.40
	经营活动产生的现金流量净额	58	1,256,540,287.61	104,690,837.23
Ξ,	投资活动产生的现金流量:			
	收回投资收到的现金		489,750,458.57	20,000,000.00
	取得投资收益收到的现金处置固定资产、无形资产和其他长		2,134,400.63	21,213,266.35
	期资产收回的现金净额		60,501,028.07	105,617,329.50
	收到其他与投资活动有关的现金		210,000.00	65,409,857.76
	投资活动现金流入小计		552,595,887.27	212,240,453.61
	购建固定资产、无形资产和其他长			
	期资产支付的现金		2,500,353,107.89	636,644,205.51
	投资支付的现金		596,083,917.33	670,616,697.17
	支付其他与投资活动有关的现金		1,703,544,446.00	1,346,303,348.08
	投资活动现金流出小计		4,799,981,471.22	2,653,564,250.76
	投资活动使用的现金流量净额		_(4,247,385,583.95)	_(2,441,323,797.15)

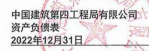




## 人民币元

	The same of the sa	附注六	2022年	2021年
$\equiv$	筹资活动产生的现金流量:			
	吸收投资收到的现金		-	3,000,000,000.00
	取得借款收到的现金		38,050,899,880.00	28,822,404,721.07
	发行债券收到的现金			2,000,000,000.00
	收到其他与筹资活动有关的现金		259,269,407.21	149,256,296.20
	筹资活动现金流入小计		38,310,169,287.21	33,971,661,017.27
	偿还债务支付的现金		28,648,801,323.40	23,113,710,785.81
	分配股利、利润或偿付利息支付的现金 其中:子公司支付给少数股东的股		2,020,142,450.62	1,674,916,686.56
	利、利润		266,444,444.45	200,612,499.99
	支付其他与筹资活动有关的现金		158,264,028.55	5,935,388,414.47
	筹资活动现金流出小计		30,827,207,802.57	30,724,015,886.84
	筹资活动产生的现金流量净额		7,482,961,484.64	3,247,645,130.43
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响		63,864.07	(3,167,323.97)
五、	现金及现金等价物净增加额		4,492,180,052.37	907,844,846.54
	加: 年初现金及现金等价物余额		4,328,360,158.74	3,420,515,312.20
六、	年末现金及现金等价物余额	59	8,820,540,211.11	4,328,360,158.74





人民币元

	7/133- 1 mm		
资产	附注十五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金		6,828,999,365.35	3,656,547,769.17
其中: 存放财务公司款项		2,524,559,941.56	697,840,062.53
应收票据		50,588,586.60	175,153,483.12
应收账款	1	23,279,670,529.73	18,807,199,323.69
应收款项融资		376,930,989.47	74,449,771.29
预付款项		1,396,244,029.69	767,049,321.45
其他应收款	2	27,137,640,450.30	20,862,505,575.84
存货		1,323,717,380.39	1,074,991,450.30
合同资产		20,985,416,716.68	13,047,902,897.59
一年内到期的非流动资产		827,004,678.75	974,245,806.42
其他流动资产		2,346,736,258.13	940,917,448.64
流动资产合计		84,552,948,985.09	60,380,962,847.51
非流动资产			
债权投资		630,000,000.00	430,000,000.00
长期应收款		483,317,626.99	531,878,217.37
长期股权投资	3	14,366,563,620.72	13,614,693,362.65
其他权益工具投资		1,657,094,295.35	1,264,542,579.06
投资性房地产		2,436,028,093.96	85,298,412.04
固定资产		2,739,874,251.85	521,651,381.89
在建工程		8,808,515.27	8,421,881.57
使用权资产		63,488,432.83	156,241,369.79
无形资产		29,717,458.98	30,096,908.17
长期待摊费用		18,682,893.34	22,055,395.41
递延所得税资产		520,317,864.92	526,922,746.24
其他非流动资产		3,851,005,640.45	4,802,233,396.09
非流动资产合计		26,804,898,694.66	21,994,035,650.28
资产总计		111,357,847,679.75	82,374,998,497.79

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

12

中国建筑第四工程局有限公司 资产负债表(续) 2022年12月31日

人民币元

他又多			
负债和所有者权益	附注十五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款		23,919,676,895.65	15,232,351,600.95
应付账款		40,728,319,851.03	30,910,784,942.70
预收款项		864,614.53	189,761.56
合同负债		8,822,879,166.24	5,556,220,182.27
应付职工薪酬		132,018,640.85	82,924,197.98
应交税费		56,305,266.22	58,161,708.66
其他应付款		15,464,717,658.03	11,497,815,128.33
一年内到期的非流动负债		1,315,274,732.78	191,087,345.23
其他流动负债		2,266,838,683.84	1,122,002,194.18
流动负债合计		92,706,895,509.17	64,651,537,061.86
非流动负债			
长期借款		2,790,000,000.00	2,000,000,000.00
应付债券		1,998,560,000.00	1,998,560,000.00
租赁负债		29,412,302.39	125,214,818.87
长期应付款		368,278,245.86	143,494,967.20
长期应付职工薪酬		12,800,000.00	14,590,000.00
其他非流动负债		157,422,075.99	158,004,600.26
非流动负债合计		5,356,472,624.24	4,439,864,386.33
负债合计		98,063,368,133.41	69,091,401,448.19
所有者权益			
实收资本		5,100,000,000.00	5,100,000,000.00
其他权益工具		7,057,898,234.40	7,054,172,218.41
资本公积		91,137,537.37	91,137,537.37
其他综合收益		714,268,353.82	572,382,545.91
盈余公积		245,091,971.29	196,574,065.25
未分配利润		86,083,449.46	269,330,682.66
所有者权益合计		13,294,479,546.34	13,283,597,049.60
负债和所有者权益总计		111,357,847,679.75	82,374,998,497.79

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



### 中国建筑第四工程局有限公司

利润表

2022年度 人民币元

	THE TO THE	附注十五	<u>2022年</u>	2021年
营业收	A TEXT A	4	73,381,584,634.44	58,464,054,811.69
减:营	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4	67,628,524,929.89	54,074,407,837.20
100000000000000000000000000000000000000	金及附加	all a	124,424,913.88	121,809,008.17
	理费用		922,559,626.62	930,668,597.65
1000	发费用		2,667,454,026.25	2,182,422,220.61
财	务费用		875,934,120.39	642,880,710.64
	其中: 利息费用		1,132,439,586.60	622,483,170.19
	利息收入		329,218,911.44	26,024,517.43
加:其1	他收益		5,802,269.94	2,787,724.64
投	资收益	5	160,928,190.73	713,220,170.30
	其中: 对联营企业和合营企业	的		
	投资收益 以摊余成本计量的金融	资	16,311,898.32	220,822,736.40
	产终止确认损失		(272,240,938.75)	(215,004,116.99)
	用减值损失		(851,589,574.18)	(256,613,870.30)
资	产减值损失		(18,359,718.05)	(334,030,428.47)
资	产处置收益		9,953,903.69	1,630,727.65
营业利法	闰		469,422,089.54	638,860,761.24
加:营业	业外收入		5,648,989.00	6,118,949.83
减:营业	业外支出		2,492,004.27	1,603,278.04
利润总	ξ.		472,579,074.27	643,376,433.03
	导税费用		(12,599,986.15)	(120,816,013.19)
			(12.,000,000.10)	(120,010,010.10)
净利润	Pro Managaria da Casarra		485,179,060.42	764,192,446.22
其中:	持续经营净利润		485,179,060.42	764,192,446.22
其他综合	合收益的税后净额		141,885,807.91	30,229,563.47
不能重约	分类进损益的其他综合收益			
重新证	十量设定受益计划的变动额		(1,120,000.00)	800,000.00
权益法	去下不能转损益的其他综合收益		(28,750.00)	
其他机	又益工具投资公允价值变动		143,852,129.11	30,168,057.90
将重分约	类进损益的其他综合收益			
权益法	法下可转损益的其他综合收益		(30,088.87)	(46,415.09)
外币则	才务报表折算差额		(787,482.33)	(692,079.34)
综合收益	<b></b>		627,064,868.33	794,422,009.69

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

14

人民币元	249.60	627,064,868.33	(286,832,371,59)	3,312.37	,546.34	所有者权益合计	3,845.12	734,422,009.69	0,000.00	(296,748,805.21) (367,600,000,000)	0,705.46	7,049.60			
人民	所有者权益合计 13,283,597,049.60	627,064	(329,350	1,505,478,312.37	13,294,479,546.34	所有者	13,153,523,845.12	794,42	3,000,000,000.00	(367,600	1,146,240,705.46	13,283,597,049.60			
		50.42	06.04) 71.59) 15.99)			3利消		46.22		44.62) 05.21) 90.63)					
	未分配利润 269,330,682.66	485,179,060.42	(48,517,906.04) (286,832,371,59) (333,076,015.99)		86,083,449.46	未分配利润	240,746,976.90	764,192,446.22		(76,419,244.62) (296,748,805,21) (362,440,690.63)		269,330,682.66			
				. 1	-29	展					- 1				
	盈余公积		48,517,906.04		245,091,971.29	盈余公积	120,154,820.63			76,419,244.62		196,574,065,25			
,	- 1		4	37	-1	梅	-1				46	'I			
	<b>小</b>			1,505,478,312.37		市场客场					1,146,240,705,46				
				- 1,505							1,146	-			
	其他综合收益 572,382,545.91	141,885,807.91			714,268,353.82	其他综合改描	542,152,982.44	30,220,553,47				572,382,545.91			
	共4	141,8			714,2	**	542,7	30,2				572,		15	
	资本公积 91,137,537.37			.	91,137,537.37	资本公积	91,137,537.37			, , ,		91,137,537.37		,	
	91,13				91,13		91,13					91,13			
	永续债	* *		ij	234.40	杂核症	527.78	•	000.000	. (5,159,309.37)	1	218.41			
	其他权益工具永续债 7,054,172,218,41		3,726,015,99		7,057,898,234.40	其他权益工具永续债	7,059,331,527.78		3,000,000,000.00	(5,159,		7,054,172,218.41			
)	4	1.1			- 1		-				. 1	1	部分		
《有限》》	文收货本				000'000'000	突发资本	5,100,000,000.00					5,100,000,000.00	物組成		
	5,100				5,100,		5,100					5,100	后附财务报表附注为本财务报表的组成部分		
中国建筑第四工程局有限公司 所有者权益变动表 2022年度	条额	*	(三) 利河分配 1.提取盈余公积 2.对所有者的分配 3.对其也权益工具转有者的分配				50000000000000000000000000000000000000	(一) 综合收益总额	(一) 并由投入个考表分别并一,其他权益工具存在指投入资本。2.其他权益工具存在指投入资本。2.其他权益工具存在者减少资本。1.2.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5	2.7 利利万m 1.提取盈余公积 2.对所有者的分配 3.对其他权益工具持有者的分配			为本所		
中国建筑第四工程 所有者权益变动表 2022年度	△干/B 本年年初及上年年末余額	<ul><li>一、本年基成於四金額</li><li>(一) 綜合收損於額</li><li>(二) 所有始故入智謀分徵本</li></ul>	公积 的分配 蓝工具持有		金额		本年年初及上年年末余额	本年 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在	人を表えた。 口具部在記 口具語在記	公表 的分配 拉工具持7		分额	表晰注		
番	平及 本年年初	、 本年結減數站金額 (一) 綜合改填总額 (二) 所有站投入超減少	(三)利河分配 1.提取盈余公款 2.对所有着的分 3.对其他权益工	)专项储备 1.本年提取 2.本年使用	本年年末余額	2021年度	本年年初	本年指統综合合位在	平台 其他 故 故 故 故 故 故 故 故 故 就	7. 利利万円 1.提取盈余公积 2.对所有者的分 3.对其他权益工	(四)专项储备 1.本年提取 2.本年使用	本年年末余额	财务报		
中国建筑 所有者权 2022年度	2022年度 一、本年年	ıíÎÛ	(i) + 5, 6, 1	(E) + 2	μĺ	2021	ĺ	ıíÛ	] ~ [	1 2 8	(E) (E) (F) (F) (F) (F) (F) (F) (F) (F) (F) (F	μĺ	后務		
														□ 6.2	



人民币元

		20	
	Market Street or	2022年	2021年
-,	经营活动产生的现金流量:		
	销售商品、提供劳务收到的现金	66,820,256,680.74	61,124,735,304.42
	收到的税费返还	4,671,042.53	216,920.07
	收到其他与经营活动有关的现金	1,788,348,474.27	161,151,200.98
	经营活动现金流入小计	68,613,276,197.54	61,286,103,425.47
	购买商品、接受劳务支付的现金	61,525,142,514.84	55,001,847,063.99
	支付给职工以及为职工支付的现金	3,081,224,202.02	2,001,116,094.45
	支付的各项税费	711,093,547.20	691,106,808.36
	支付其他与经营活动有关的现金	2,486,053,904.70	2,456,477,240.34
	经营活动现金流出小计	67,803,514,168.76	60,150,547,207.14
	经营活动产生的现金流量净额	809,762,028.78	1,135,556,218.33
=,	投资活动产生的现金流量:		
	收回投资收到的现金	240,000,000.00	20,000,000.00
	取得投资收益收到的现金 处置固定资产、无形资产和其他长	848,046,631.16	173,066,440.63
	期资产收回的现金净额	11,416,541.71	24,807,832.04
	收到其他与投资活动有关的现金	210,000.00	669,529,582.02
	投资活动现金流入小计	1,099,673,172.87	887,403,854.69
	购建固定资产、无形资产和其他长期资		
	产支付的现金	857,323,364.01	129,151,135.16
	投资支付的现金	895,136,496.43	1,288,325,297.17
	支付其他与投资活动有关的现金	5,702,347,737.70	4,887,634,044.07
	投资活动现金流出小计	7,454,807,598.14	6,305,110,476.40
	投资活动使用的现金流量净额	(6,355,134,425.27)	(5,417,706,621.71)

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



# 中国建筑第四工程局有限公司 现金流量表(续) 2022年度

人民币元

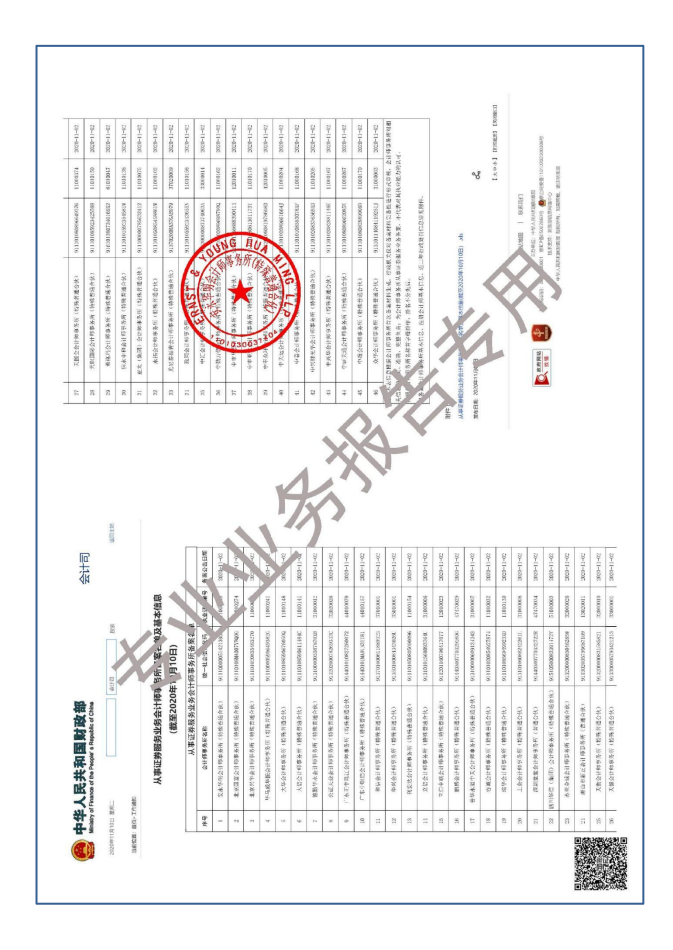
Ξ,	筹资活动产生的现金流量:	2022年	2021年
	吸收投资收到的现金 取得借款收到的现金 发行债券收到的现金 收到其他与筹资活动有关的现金	34,801,529,880.00 - 188,214,787.89	3,000,000,000.00 23,932,968,270.93 2,000,000,000.00 149,256,296.20
	筹资活动现金流入小计	34,989,744,667.89	29,082,224,567.13
	偿还债务支付的现金 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 支付其他与筹资活动有关的现金	24,453,742,425.00 1,719,155,193.34 56,292,739.15	19,390,632,934.66 1,339,998,694.75 3,257,984,614.98
	筹资活动现金流出小计	26,229,190,357.49	23,988,616,244.39
	筹资活动产生的现金流量净额	8,760,554,310.40	5,093,608,322.74
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响	(515,351.49)	(547,547.78)
五、	现金及现金等价物净增加额 加:年初现金及现金等价物余额	3,214,666,562.42 3,415,271,789.57	810,910,371.58 2,604,361,417.99
六、	年末现金及现金等价物余额	6,629,938,351.99	3,415,271,789.57

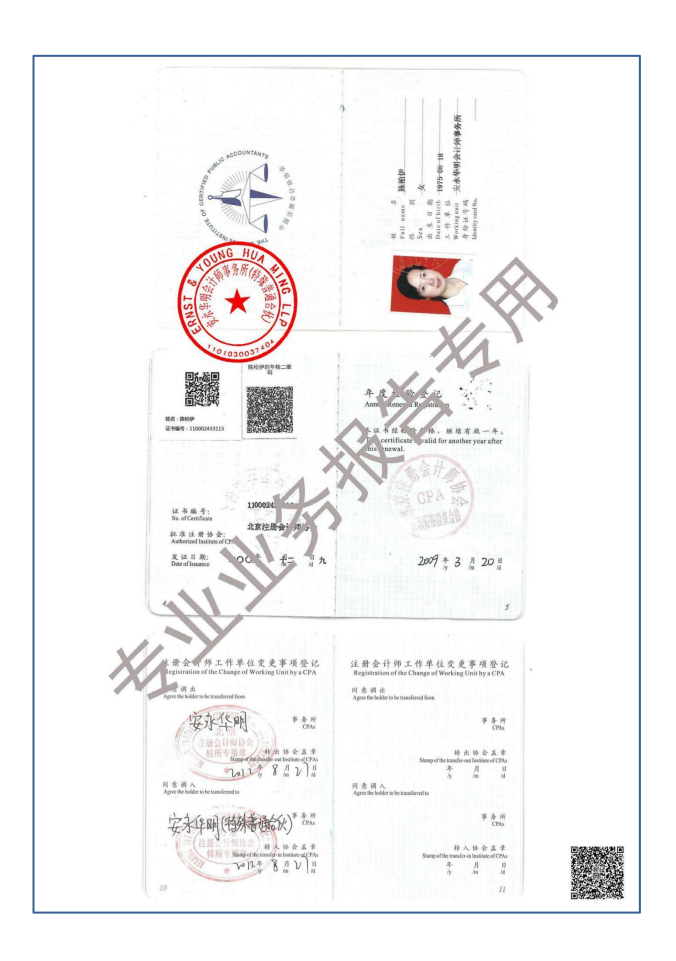
后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

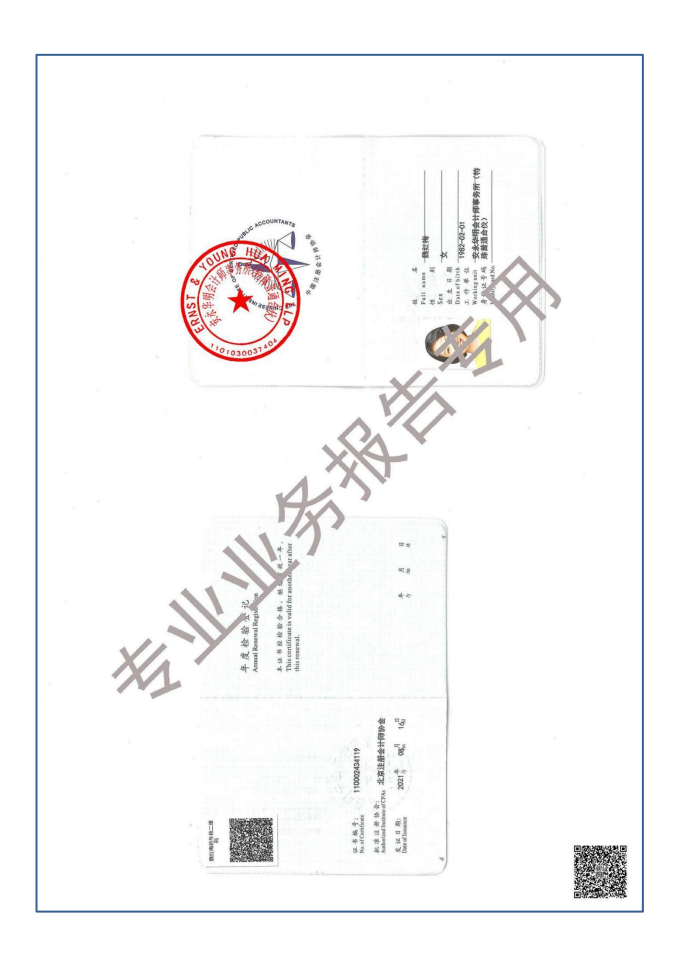












3. 2023 年财务审计报告 ————————————————————————————————————	
	中国建筑第四工程局有限公司
	审计报告及财务报表
	2023 年度
	信会师报字[2024]第 ZB21738 号

### 中国建筑第四工程局有限公司

## 审计报告及财务报表

(2023年01月01日至2023年12月31日止)

	目录	页次
<b>→</b> ,	审计报告	1-3
Ξ,	财务报表	
	合并资产负债表	1-2
	合并利润表	3
	合并现金流量表	4
	合并所有者权益变动表	5-6
	财务报表附注	1-117

### 审计报告

信会师报字[2024]第 ZB21738 号

#### 中国建筑第四工程局有限公司董事会:

#### 一、审计意见

我们审计了中国建筑第四工程局有限公司(以下简称贵公司)财务报表,包括2023年12月31日的合并资产负债表,2023年度的合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了贵公司 2023 年 12 月 31 日的合并财务状况以及 2023 年度的合并经营成果和现金流量。

### 二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于贵公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

#### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层(以下简称管理层)负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估贵公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

审计报告 第 1页

# BDO A 立信会计师事务所(特殊普通合伙) BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

#### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致 的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保 证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重 大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预 期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出 的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

- (一)识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- (三)评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关 披露的合理性。
- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。
- (五)评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- (六)就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的 审计证据,以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和 执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

审计报告 第 2页

## BDO 在 立信会计师事务所(特殊普通合伙) BDO 在 BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师:

Tol

中国注册会计师 李 振 110000862667

中国注册会计师:

表志,3美

中国注册会计师 赵 志 强 110101301681

中国•上海

2024年4月18日



审计报告 第 3页

中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债数 2023年12月31日 (除特别注明外,金额单位均为人民币元)

		期末之额	期初余額
项目	Pri N	州木大切	791 01 71 103
<b>流动资产</b> :	11 (-1	14 290 004 574 74	9,533,936,131.76
货币资金	八、(一)	14.389,984,574.74	9,333,930,131.70
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产			
☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产	4 4 4 4		88,525,722.48
应收票据	八、(二)	37,817,112.27	
应收账款	八、(三)	41,892,152,523.14	45,173,328,325.09
应收款项融资	八、(四)	215,563,688.72	433,801,233.14
预付款项	八、(五)	1,484,117,731.33	1,882,019,188.55
▲应收保费			
▲应收分保账款			
▲应收分保合同准备金			
应收资金集中管理款		-	
其他应收款	八、(六)	4,412,959,506.96	4,537,292,615.42
其中: 应收股利	八、(六)	39,745,600.00	17,810,600.00
△买入返售金融资产			
存货	八、(七)	10,577,522,859.13	9,481,609,370.13
其中: 原材料	八、(七)	3,218,048,779.84	2,120,009,111.57
库存商品(产成品)	八、(七)	96,406,319.66	84,609,915.90
合同资产	八、(八)	53,852,564,524.97	42,006,512,769.80
△保险合同资产			
△分出再保险合同资产			
持有待售资产			
一年內到期的非流动资产	八、(九)	1,834,812,630.72	1,065,602,602.32
其他流动资产	八、(十)	5,420,040,688.81	4,678,651,072.84
流动资产合计		134,017,535,840.79	118,881,279,031.53
非流动资产:			
△发放贷款和垫款			
债权投资	八、(十一)	200,000,000.00	630,000,000.00
☆可供出售金融资产	1000		
其他债权投资	_		
☆持有至到期投资	八、(十二)	1,888,487,166.31	1,670,025,928.38
长期应收款	八、(十三)	7,417,257,404.82	6,733,460,190.79
长期股权投资	八、(十四)	1,481,696,273.96	1,657,094,295.3
其他权益工具投资	/ (12)	1,401,090,273.90	1100110011001
其他非流动金融资产	八、(十五)	6,366,160,065.11	5,263,765,229.19
投资性房地产	八、(十五)	4,440,806,711.73	4,266,309,765.7
固定资产			5,264,410,970.6
其中: 固定资产原价		5,612,022,248.10	998,101,204.9
累计折旧	八、(十六)	1,171,215,536.37	990,101,204.2.
固定资产减值准备	0 1115	404 007 071 12	202 425 060 4
在建工程	八、(十七)	506,027,371.13	282,425,969.4
生产性生物资产			
油气资产			104 140 101 2
使用权资产	八、(十八)	418,911,065.70	376,467,381.2
无形资产	八、(十九)	1,443,769,925.98	1,435,611,957.2
开发支出			
商誉			
长期待掉费用	八、(二十)	57,259,502.17	67,708,031.4
递延所得税资产	八、 (二十一)	1,738,475,397.64	1,512,367,756.2
其他非流动资产	八、(二十二)	8,889,450,749.55	6,473,004,414.5
其中: 特准储备物资			
非流动资产合计		34,848,301,634.10	30,368,240,919.5
资产总计		168,865,837,474.89	149,249,519,951.1

注:带△科目为金融类企业专用;带▲科目为未执行新保险合同准则企业专用;带#科目为外商投资企业专用;带☆科目为未执行新金融工具准则企业专用。 后附财务报表附注为财务报表的组成部分。下同。 企业法定代表人: 主管会计工作负责人: 表 因 班 会计机构负责人:





报表 第1页



中国建筑第四工程局有限公司 合并资产负债表(续) 2013年12月31日 (除特别注明外,金额单位均为人民币元)

	Ri注 V	東京会長	期初余額
动负债。	A. (=+=)	20,208,275,615.65	26.011.941.632.91
短期借款	76. 1-1-2	20,200,213,013,03	
向中央銀行情款	The state of the s		
拆入资金   交易性金融负债			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
空付票据			
但付账款	八、(二十四)	78,134,196,151.63	65,398,817,720.52
预收款项	八、(二十五)	28.387.405.46	4.267,331.00
合河気度	人、(二十六)	13,487,446,089.36	13,646,423,191.10
卖出国购金融资产款			
· 吸收存款及同业存款			
人代理实实证券款			
人代理承纳证券款			
預收保费			
应付职工器酬	八、(二十七)	387,813,132.25	326,144,096.87
其中: 应付工资	人、(二十七)	278,158,461.27	236,138,409.26
应付項利费	八、(二十七)	6,026,788.09	7,503,572.18
#其中: 职工奖励及福利基金			
应交限费	Λ. (Ξ+Λ)	558,074,244.63	564,195,718.03
其中: 应交税金	八、(二十八)	535,712,242.27	545,781,506.53
其他应付款	八、(二十九)	6,639,488,055.18	6,055,034,301.85
其中。 应付股利	八、(二十九)	9,900,000.00	9,900,000.00
应付手续身及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年內到期的非流动負債	八、(三十)	8,711,294,334.31	1,716.171.287.5
其他流动负债	人, (三十一)	5.665.037.610.47	4,850,595,233.0
<b>电动负债合计</b>		133.820.012,638.94	118,573,590,512.8
<b>+流动负债</b> 。			
(保险合同准备金			
长期借款	人、(三十二)	11.364,224,183.20	6,378,959,000.0
应付债券	人、(三十三)	1,998,560,000.00	1,998,560,000.0
其中: 优先投			
水袋價			
2保险合同负债			
2分出再保险合则负债			
租赁负债	八、(三十五)	272,635,187.42	267,186,601.30
长期应付款	八、(三十六)	351,459,187.14	415,488,757.3
长期空付职工薪票	八、(三十七)	73,910,000.00	\$0,140,000.0
预计负债	八、(三十八)	5,542,406.28	7,801,735.3
遠廷牧益	八、(三十九)	65,623,868.77	67,939,619.5
递延所得稅负债	八、(二十一)		
其他非流动负债	八、(四十)		177,200,306.6
其中。特准储备基金			
非流动负债合计		14,131,954,832.81	9,393,276,020.10
负债合计		147,951,967,471.75	127,900,800,332.9
所有者权益(或股东权益):			4 100 000 000 0
实改资本 (现役本)	八、(四十一)	6,100,000,000.00	5,100,000,000.0
国家资本			
因有法人资本	八、(四十一)	6,100,000,000.00	5,100,000,000.0
集体资本			
民营侵本			
外商资本			
#城: 己归还投资			4 100 000 000
实收货本 (或股本) 净額	人、(四十一)	6,100,000,000,00	5,100,000,000.0
其他权益工具	八、(四十二)	6,738,049,604.27	7,057,898,234
其中: 优先股		(10000000000000000000000000000000000000	******
未续项	' 八、(四十二)	6,738,049,604.27	7,057,898,234.
<b>受本公</b> 积	八、(四十三)	193,168,126.30	195,478,126
减; 非存款			
其他综合收益		542,680,440.78	687,587,840.0
其中: 外市投表折算差額		3,270,985.39	-800,038.
专项储备	八、(四十四)		207 125 777
<b>盈余公积</b>	八、(医十五)	388,202,423.70	276,493,867.
其中: 法定公积金	八、(四十五)	388,202,423.70	276,493,867.
任意公积金			
F储备基金			
≠企业发展基金			
#利润归还投资			
△一般风险准备			
未分配利润	八、(四十六)	2,986,642,184.39	3,243,040,030
扫闖于母公司所有者权益(或股东权益)合计		16,948,742,779.44	16,560,498,098.
少数股东权益		3,965,127,223.70	4,722,155,319.
所有者权益(或股东权益)合计	and the same of th	20,913,870,003.14	21,282,653,418
所有有权益(以政本权益) 百订		168.865.837,474.89	149,249,519,951.
所有有权益(成款承权益) 音计 負債和所有者权益(或股东权益) 总计		103,803,837,474.89	147,247,717,771

报表 第 2页



中国建筑第四工程局有限公司工程用有限公司工程并利润表 1023年度 (除特别注明析,金额单位均为人民币元)

項目	対注	本別金額 130,209,401,932.67	上期金額 112,758,150,622.4
· 音业总收入	A. (B+t)		112,758,150,622.4
其中: 营业收入	八. (四十七)	130,209,401,932.67	112,790,190,022,4
ATSICA			
△保险服务收入			
△手续费及佣金收入		128,120,513,720.19	110,615,738,742.0
<b>曾立总成本</b>	八、(四十七)	121,492,054,464.31	102,927,198,589.7
其中: 营业成本	/( (M   U/	121,492,024,404.31	104/14/11/04/04/
△ 有包支出			
△手续费及佣金支出			
△保险服务費用			
△分出保費的分摊			
△減: 推回保险服务费用			
△承保财务损失			
△减: 分出再保险对务收益		201424242	263,359,569.6
民金及対加	八、(四十八)	243,625,253.92	115,639,133.4
销售费用		182,689,628.39	
管理费用	八、(四十八)	2,059,138,037.40	1,858,224,994.5
研发费用	人、(四十八)	2,704,154,151.70	4,219,571,414.5
財务费用	八、(四十八)	1,438,852,184.47	1,201,745,039
其中: 利息费用	人、(四十八)	1,365,177,766.47	1,184,424,886.9
利包收入	八、(四十八)	163,063,320,33	82,936,318.9
汇兑净损失(净收益以一号填列)	八、(四十八)	-2,486,644.84	-1,515,105
其他	4		44.44 - 444
加: 其他枚益	八、(四十九)	31,172,246.48	58,824,553.
投资收益 (损失以*.**号填列)	人、(五十)	72,940,624.51	-66,375,888.0
其中。对联营企业和合营企业的投资收益	八、(五十)	272,140,600.49	16,095,402
以推余或本计量的金融资产终止确认收益	八、(五十)	-222,072,609,04	-363,242,548.
△汇兑收益(损失以一一号填列)			
净效口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(模夫以****号填列)			
信用減值损失 (损失以***号填列)	八. (五十一)	-1,141,377,113.23	-1,430,669,412.
资产减值损失(损失以""号填列)	八. (五十二)	-527,889,174.12	-13,583,647.5
资产处置收益(指夫以*-*号填列)	八、(五十三)	14,790,156.57	29,729,443.
营业利润(亏损以"号填列)		538,524,952.69	720,336,928.
加; 营业外收入	八、(五十四)	129,442,945.32	44,204,193.
其中: 政府补助	八、(五十四)	12,069,035.85	13,159,413.
减: 营业外支出	八、(五十五)	12,237,337.04	10,749,159.0
利润总额(亏损总额以*-**号填列)		655,730,560.97	753,791,962
W. CHEST	A. (五十六)	.9.507,191,93	-1,329,826.
,净利润(净亏损以号填列)		665,237,752.90	755,121,789.
一) 按所有权用调分类:			
归属于母公司所有者的净利润		470,965,919.40	500,002,562
		194,271,833.50	255,119,227.
少数股末损益			
少数股东损益 二)按经营持续性分类:			
二) 按经营持续性分类:		665,237,752.90	755,121,789.
二)按经营持续性分类。 持续经营净利润			755,121,789.
二)被经营持续性分类: 持续经营净利润 终止经营净利润			755,121,789. 147,548,527.
二)按統留持续性分类。 持续经营冷引阀 转止经营冷引阀 天地综合处型的税后冷艇	A. (E+t)	665,237,752.90	147,548,527.
2) 括述直接性性分类。 并被经营净付限 非止处营净料域 <b>光始综合收益的规程冷模</b> 祖联子每公司所有者的风色结合改造的视程冷漠	八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24	147,548,527. 147,548,527.
2) 超越影響能能分與, 持续越電冷利润 野此級溶冷利減 <b>光始</b> 線企 <b>性的</b> 现 <b>沿模</b> 起端于母之则所有言的某些综合改盐的模哲沙漠 (一) 不能應分與是機盐的其他指令效盐	八. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,963,318.18	147,548,527. 147,548,527. 142,393,379.
<ul> <li>)按战程育体性分类。</li> <li>持续经营产利润</li> <li>其他综合或量的规范冷概</li> <li>刘国子是与同所省合的英纪合会改造的领信冷模</li> <li>(一) 不能最分类连线型的英绝结合改造。</li> <li>1、重用计量效应变出计划变动管</li> </ul>	八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24	147,548,527. 147,548,527. 142,393,379. -1,430,000.
2) 经经营种位性分类。 特益经营分析例 并让经营分析例 开始综合性的规律等 包括于每公司所有密的其他综合校监的视标/跨 (一) 不能量分类进程监的其他综合校监 1、累計计量校理更是由计划变动模 2、按监计不形特相信的更加综合校驻	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,905,318.18 120,000.90	147,548,527 147,548,527 142,393,379 -1,430,000 -28,750
2) 核起射体性传染。 持续经营外利润 其他经常分配列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列 以为中央公司所有否的某他综合收益的现在分页 (一) 不能量分别是根益的其他综合收益 1. 虞斯计量设理安县相社资助到 2. 权进步下电影相关的影响。 3. 发起地下电影相关的影响。	八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,963,318.18	
2) 核延期转性性分别。 特性经常分别说 转性经常分别说 转性经常分别的现在分别 超离子母岛间附有者的其他综合改直的现在分别 (一) 不能量分别进程趋势发验综合设置 1、 運計量设定受量计较助键 2、 促进步下电影构造的就是综合设置 3、发现在显工表投资公外值度的 4、企业专身间用风险会分的优度的	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,905,318.18 120,000.90	147,548,527 147,548,527 142,393,379 -1,430,000 -28,750
2) 按話型神经性分类。 持续经理分析例 乔止经溶分别例 <b>光始综合性的规则分额</b> 组第一型公司师者的武是地信合改造的视听分裂 (一) 不能量分类进程进的武是综合改造 1、推計性最优度更是估计优定助算 2、程达于不即转相显的发出给你改造 3、报他在型工具按型合长价值更的 在3、在使用情用风险之长价值更的 在3、在使时惯出的采取合可急的更改的 在5、不使时惯出的采取合可急的更改的	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,905,318.18 120,000.90	147,548,527 147,548,527 142,393,379 -1,430,000 -28,750
2) 超越對時能性分與, 持续經濟外別。 對此發落內別。 對此發落內別。 對當事等企则所有者的其他综合收益的稅后沙頭 (一) 不能應分與是裡起的其他综合收益 2. 稅起法下心能辨益的其他综合收益 3. 與他在工机稅或合於的環境的 4. 企业自身信用风险合於的環境的 4. 企业自身信用风险合於的環境的 6. 其他	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,908,318.15 120,000.00 -149,088,318.18	(47,548,527, 147,548,527, 142,393,379, -1,430,000, -28,750, 143,852,129,
2) 核經歷神经性分別。  特征經歷濟外間。  养止經濟學問題。  养止經濟學問題。  养生經濟學問題。  (一) 不能應分別是相應的來他結合效量  1. 應新計量效理受別計劃是必額  2. 促起途下不動物預過的來他結合效量  3. 发起途下不動物預過的來也結合改量  3. 发起途下不動物預過的來也結合改量  4. 企业自身指用效益分分的重要的  △5. 不應數物證的報知合用金融交功  6. 其他  (二) 解數學是相談與自	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527, 147,548,527, 142,393,379, -1,430,000, -28,750, 143,852,129, 5,155,148,
2) 按話型神经性分类。  持续经理外科院  持续经理外科院  其他经济分别例  其他经济分别例  其知年至少司师者的其处结合收益的现在分数  1、案附计模式变要显计划变动键  2、程达于不影特相创步和结构的代数  3、其他权益工具被现金大价值支动  4、左位生产和特别组形的人价值支动  6、其他  (二)跨重分割。	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,908,318.15 120,000.00 -149,088,318.18	[47,548,527. [47,548,527. [42,392,379. -1,430,000. -28,750. [43,852,129. 5,155,148.
2) 超越型神经性分别。 特性经常分别经验的利润等 转性经常分别的现在分類  其他综合处量的现在分類  是一次不能是分别是很重新发生综合设置的现在分類  2、我但是下不能特殊组织是由计划处别量  3、我们是且工具性变合化的很多的  4、企业有是周围风险企业的优更的  4、企业有是周围风险企业的优更的  6、环境  (二)粹重分别进程重的实验检查设置  1、我因此下可转线组的系统综合改量  2、我也是从上表现在  1、我因此下可转线组的系统综合改量  2、我也是从现代的企业	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527. [47,548,527. [42,392,379. -1,430,000. -28,750. [43,852,129. 5,155,148.
2) 按抵對非性性分别。  排述经理外利润  转让经济分别。  转让经济分别。  其他综合处量的规格/模  (一) 不能服务类进程组由的联他综合设量  1. 展出计量设定是由计划变功额  2. 促进步不能转换组由的基础综合设量  3. 保险产生不能转换组由的基础综合设量  4. 企业自身治域保险公允价值支动  4. 企业自身治域保险公允价值支动  4. 企业自身治域保险公允价值支动  4. 企业自身治域保险公允价值支动  4. 工程制度组的保险合同金额支动  6. 紧连  (二) 解复分类性相互的实验合业。  1. 民进客下可转线组的发验合改量  1. 民进客下可转线组的发验合改量  2. 高性微度权限公允价值支动  2. 高性微度处验公允值支动  4. 可能线备金规程产公允价值支动  2. 高性微度处验公允价值支动	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527, 147,548,527, 142,393,379, -1,430,000, -28,750, 143,852,129, 5,155,148,
2) 核經歷神報性分別。 特征經歷亦为相談  养止性层沙科湖  养止性层沙科湖  养生性层沙科湖  其一级与明新有的的其他综合收益的视程沙漠  (一) 不能量分別是根益的现在分裂  1、 廣計 核设定受益计划类功量  2、 我进址下不能特殊趋势系性综合收益  3、 所述和显工系性变合价值支约  4、 企业自身加州风险公价值支约  6、 再他  (二) 解复少期进用的影性综合收益  1、 提出水下明料推出的系统综合收益  2、 医感染性振动所致治疗治验及功  6、 再他  (二) 解复少期进用的影性综合收益  1、 提出水下明料推出的某些综合收益  2、 医感染和促发验分析值支约  力3、 可用出售金额买产公外值支约	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527. [47,548,527. [42,392,379. -1,430,000. -28,750. [43,852,129. 5,155,148.
2) 按認用特性性分别。  特性经营产利润  养生经常产利润  养生经常产利润  养生经常产利润  养生经常产利润  养生经常产利润  (一) 不應量分別是相当的采色综合收益的程可冷理  (一) 不應量分別是相当的采色综合收益  1. 提出性量化度变量计划变动器  2. 促出步下不能特别自然集性综合收益  3. 发起步下不能特别自然集性综合收益  4. 企业合身相同风险会处的重要的  △5. 不健康性固定的影响自然会现金。  (二) 解放多型性简单的常知合同金稳发动  6. 高性  (二) 解放多型性简单的影响综合成金  1. 促进水下可转换量的影响综合收益  2. 黑色吸孔检查分配  2. 黑色吸孔检查分配  4. 金色设产量分类的现象分析值变动  中型、影响影响影响影响影响影响影响	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527. [47,548,527. [42,392,379. -1,430,000. -28,750. [43,852,129. 5,155,148.
2) 按話型神经性分类。  排法经营小利润  并让经济分别。  其他经济分别。  其他等于会见前所者的其他综合收益的现在分数  1、展出计量处理所有的其他综合收益  1、展出计量使变更且计划变动键  2、程达于不即特别组合的发生的使变动  4、企业与产品特别组合的发生的。  5、其他农业工具被现金大价值变动  6、其他  (二)跨重分型进程组的发现合价的通数交动  6、其他  (二)跨重分型进程组的发现合价。  2、其他依有政务会介值变动  2、其他依有政务会介值变动  4、企业资产工的特别组份或合价。  2、其他依有政务会介值变动  4、企业资产工的特别组份。  4、企业资产工的特别组份。  4、企业资产工的特别组份。  4、企业资产工的特别组份。  4、企业资产工的特别组份。  4、企业资产工的专项计入其处综合收益的全额。  6、其他有权权公司用其直查和资产的结组。  6、其他有权权公司用其直查和资产的组合  6、其他有权权公司用其直查和资产的组合  6、其他有权权公司用其直查和资产的组合  6、其他有权权公司用其直查和资产的组合  6、其他有权权公司用其直查	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	147,548,527. 147,548,527. 142,393,379. -1,430,000. -28,750.
2) 按抵股票格性协会。  特性股票分析域  转性股票分析域  转性股票分析域  转性股票分析域  有性股票分析域  (一) 不能量分级进程的现在分数  1、 實計 程度设定是由计校助策  2、 按理处下不能特殊趋势其处综合改建  3、 按规模工工程设金公标设定的  4、 企业专身间周围设备全处理及的  4、 企业专身间周围设备全处理及的  6、 环境  (二) 粹重分集进程的的发生综合改成。  1、 按照上下可转增进的发生综合改造  2、 指地发现分析域  4、 企业专业所有股份全分处理及的  6、 环境  (二) 粹重分集进程的的发生综合改造  2、 指地发现分分析设定的  6、 环境  (二) 粹重分集进程的的发生综合改造  2、 指地发现分全分的是交易  6、 环境  7、 现场发现分全分的是交易  分5、 护育里到阳及设量分类为可供出售金融资产的数  6、 深境和及设置和阳域企业分类为可供出售金融资产的数  6、 发生和及设置和阳域企业分类为可供出售金融资产的数  6、 发生和发现分型和用域企业多类为可供出售金融资产的数  6、 发生和发现分型和用域企业分类为可供出售金融资产的数  6、 发生和发现分型和用域企业多类为可供出售金融资产的数  6、 发生和发现分型和用域企业分类为可供出的各种发现分别	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,313.13 -120,000.00 -149,088,313.18 -4,062,918.94 -10,105.04	147,548,527. 147,548,527. 143,933,3791,430,00023,750. 143,852,129. \$,155,148.
2) 按抵對非性性分别。  特性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养生物的现在冷概  (一) 不能服务为进程组合收益的税后冷模  (一) 不能服务为进程组合实验检查公益  1. 展出计量处理会出计划变动键  2. 促出于不影特组出的发动的企业合企社  3. 按检查显示表性资金的价值支动  4. 企业会身所间风险企会处理变动  在5. 不应时间运动阶险会可应动  在5. 不应时间运动阶险会可应动  2. 居他市政权股份会处计值支动  1. 权出注下可转相显的发验会改造  2. 高性的发现的企业分析值支动  2. 高性的发现的企业分析值支动  4. 企业等产业分类社会的企业  4. 企业等产业分类社会的企业  4. 企业等产业分类社会、发现的企业。  5. 并有类别的发生的分类的企业。  6. 其他市政权股份会处的企业。  4. 企业等产业分类化设计的企业。  4. 企业等产业分类化及企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  6. 其实社员企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  6. 其实社员企业的企业。  7. 现金还是有别的社会的有效部分)  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  4. 不可能是表现的生态。  4. 不可能是是现实的主动。  4. 不可能是是现实的主动。  4. 不可能是是是现实的主动。  4. 不可能是是是是是是是是是是可能是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七) 八、(五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,088,318.18	[47,548,527. [47,548,527. [42,392,379. -1,430,000. -28,750. [43,852,129. 5,155,148.
2) 核經歷神核性分别。 特殊經歷亦有限  养生經歷亦有限  养生經歷亦有限  养生經歷亦有限  其一學の同所有意的其他信命改進的程程亦撰  1、廣計學院理學的其他信命改進  2、我但此下不能特殊證約其他信命改進  3、其後改進工程使受於於重度的  4、全企會與兩個與歷史公使度完的  4、全企會與兩個與歷史公使度完的  6、其他  (二)將重分關連問題的其他信命改進  1、我說不可明明進過的其他信命改進  2、其他成果於可明知過的其他信命改進  4、全經學所與明治學的發展  6、其他  (二)將重分關連問題的其他信命改進  2、其他成果從學公於的重度的  63、可用出售金融度亦然於自成功  63、可用出售金融度亦然於自成功  63、指導理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、先達理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、先達理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、其他使用與漢歷金別  7、成於經歷報問題等(但是光度和問題的自然於分)  3、外面則看來展問題等(但是光度和問題的自然的。	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,313.13 -120,000.00 -149,088,313.18 -4,062,918.94 -10,105.04	147,548,527. 147,548,527. 142,193,379. -1,430,000. -23,750. 143,852,129. 5,155,148.
2) 按抵對非性性分别。  特性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养性经营产利润  养生物的现在冷概  (一) 不能服务为进程组合收益的税后冷模  (一) 不能服务为进程组合实验检查公益  1. 展出计量处理会出计划变动键  2. 促出于不影特组出的发动的企业合企社  3. 按检查显示表性资金的价值支动  4. 企业会身所间风险企会处理变动  在5. 不应时间运动阶险会可应动  在5. 不应时间运动阶险会可应动  2. 居他市政权股份会处计值支动  1. 权出注下可转相显的发验会改造  2. 高性的发现的企业分析值支动  2. 高性的发现的企业分析值支动  4. 企业等产业分类社会的企业  4. 企业等产业分类社会的企业  4. 企业等产业分类社会、发现的企业。  5. 并有类别的发生的分类的企业。  6. 其他市政权股份会处的企业。  4. 企业等产业分类化设计的企业。  4. 企业等产业分类化及企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  6. 其实社员企业的企业。  5. 其实社员企业的企业。  6. 其实社员企业的企业。  7. 现金还是有别的社会的有效部分)  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  3. 为而有关系现实的基本现实。  4. 不可能是表现的生态。  4. 不可能是是现实的主动。  4. 不可能是是现实的主动。  4. 不可能是是是现实的主动。  4. 不可能是是是是是是是是是是可能是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,313.13 -120,000.00 -149,088,313.18 -4,062,918.94 -10,105.04	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -28,750 143,852,129 5,155,148 -20,085
2) 核經歷神核性分别。 特殊經歷亦有限  养生經歷亦有限  养生經歷亦有限  养生經歷亦有限  其一學の同所有意的其他信命改進的程程亦撰  1、廣計學院理學的其他信命改進  2、我但此下不能特殊證約其他信命改進  3、其後改進工程使受於於重度的  4、全企會與兩個與歷史公使度完的  4、全企會與兩個與歷史公使度完的  6、其他  (二)將重分關連問題的其他信命改進  1、我說不可明明進過的其他信命改進  2、其他成果於可明知過的其他信命改進  4、全經學所與明治學的發展  6、其他  (二)將重分關連問題的其他信命改進  2、其他成果從學公於的重度的  63、可用出售金融度亦然於自成功  63、可用出售金融度亦然於自成功  63、指導理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、先達理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、先達理則與經歷金別與河流過數學院所繼  6、其他使用與漢歷金別  7、成於經歷報問題等(但是光度和問題的自然於分)  3、外面則看來展問題等(但是光度和問題的自然的。	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,313.13 -120,000.00 -149,088,313.18 -4,062,918.94 -10,105.04	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -28,750 143,852,129 5,155,148 -20,085
2) 按認用時能性分别。  排述程度分割的  养性经常分别的  养性经常分别的  养性经常分别的  养性经常分别的  养性经常分别的有效的实验信息的效应分数  1、或所计量设定支援计划支贴数  2、或此处下不能特别起的实验结合改量  3、实验化型工具设定公允的重要的  4、企业分类的国际股份公分的重要的  6、实验  (二)等多为进行超的等处结合改量  1、权此下下明时间起的实验结合改量  2、实验及对股份公允的重要的  4、企业分别进行超的常验合同金的支贴  6、实验  (二)等多为进行超的常验合成会  2、实验及权股份公允的是功  力。可用出售金融资产公公分值支助  4、金融资产量分别人其他综合改进的金额一的  5、探索及权股份公允的重要  6、紧急或权股份公允的重要  6、紧急或权股份公允的重要  6、紧急或权股份公允的重要  6、紧急或权股份公的用政策率  7、现金检查和同等。仅是企业系则指数价值的完全的  3、外形形有疾病联盟基础  入9、可特性温的的保险合同金融支助  入9、可特性温的的保险合同金融支动  入9、可特性图的保险合同金融支动  入9、可特性图的保险合同金融支动  入9、可特性图的保险合同金融支动  入9、可特性图的保险合同金融支动  入10、可特性图的的保险合同金融支动  入10、可特性图的对地图或设计的对处数定动	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,988,318.18 -4,968,318.18 -4,968,318.94 -10,105.04	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -23,750 143,852,129 5,155,148 -30,085
2) 按抵股票按信性分别。  排按股票分利润  养止股票分别规则  养生股票分别规则  用	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,313.13 -120,000.00 -149,088,313.18 -4,062,918.94 -10,105.04	147,548,527. 147,548,527. 142,193,3791,430,00028,750. 143,852,129. 5,155,14830,088.
2) 按核型排除性分别。  并核处理分利润  并体验是分利润  并体验是分别列用冷概  组集于最与同时常的发展传统会位生的现在分数  (一) 不能重分为发生相当扩张检验会位生  1. 维斯什曼位度变量计划使动物  2. 权益法下不能特殊自动某性综合处理  3. 发起法下不能特殊自动某性综合处理  4. 企业企业的共和国发生的企业会的  6. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  5. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  5. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  1. 权益法下可转线自动关键信息会处  2. 死他对权益的发生的会处  4. 企业使产重为增计人光性综合处地  4. 全规学产重为增计人光性综合处地  4. 全规学产重为增计人光性综合处地  6. 法律权权权应用用项项条  7. 现金改量有限结合。(现金改量和现金条  7. 现金改量有限结合。(现金改量有限结合的会数  本) 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的原始合则会是变动  (4. 现金或者形成的原体的表现的原体)	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.09 -149,988,318.18 -4,968,318.18 -4,968,318.94 -10,105.04	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -28,750 143,852,128 -30,088 5,155,148 -30,088
2) 按抵整理转性检索。 特性经营的利润 转性经营的利润 转性经营的利润 转性经营的利润 转性经营的利润 转性经营的利润 第一次 不能是分别是很自然免债合改直的预信分裂  1、 或用性规定受益计划类功量  2、 权担处下不能转换自然系统综合改复  3、 紧闭度显正系性变态长的重变的 在,在使用相似的变形。由于成功。 在 化自身间间风险企业的重变的 在 5、 不能转换自然系统合改直  1、 我自然下的转换自然系统合改直  2、 系统党和国际股份企改直  2、 系统党和国际股份企改直  1、 我自然下的转换自然系统合改直  2、 系统党和股份股份免疫和废功  23. 可需由增加自然系统合改直  3、 所有的利润的股份企业的重要的 定3. 对常出售金融资产企业的企业的产品自  5、 产生产产产生产生产产生产生产生产生产生产生产生产生产生产生产生产生产生产生产	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90  -144,907,399.24 -144,907,399.34 -148,908,318.18 -120,000.00  -149,088,318.18  4,060,918.94 -10,105.94  4,071,023.98	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -28,750 143,852,129 5,155,148 -30,088 5,185,237 992,670,317 647,551,089
2) 按核型排除性分别。  并核处理分利润  并体验是分利润  并体验是分别列用冷概  组集于最与同时常的发展传统会位生的现在分数  (一) 不能重分为发生相当扩张检验会位生  1. 维斯什曼位度变量计划使动物  2. 权益法下不能特殊自动某性综合处理  3. 发起法下不能特殊自动某性综合处理  4. 企业企业的共和国发生的企业会的  6. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  5. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  5. 英雄  (一) 解复分类性相当的关键信息会处  1. 权益法下可转线自动关键信息会处  2. 死他对权益的发生的会处  4. 企业使产重为增计人光性综合处地  4. 全规学产重为增计人光性综合处地  4. 全规学产重为增计人光性综合处地  6. 法律权权权应用用项项条  7. 现金改量有限结合。(现金改量和现金条  7. 现金改量有限结合。(现金改量有限结合的会数  本) 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的联络合则会是变动  (4. 可转相查的原始合则会是变动  (4. 现金或者形成的原体的表现的原体)	A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七) A. (五十七)	665,237,752.90 -144,907,399.24 -144,907,399.24 -148,968,318.18 -120,000.00 -149,088,318.18 -4,060,918.94 -10,105.04 -4,071,023.98 -4,071,023.98 -520,330,353.66 -326,085,530.16	147,548,527 147,548,527 142,193,379 -1,430,000 -23,750 143,852,129 5,155,148 -30,085

企业法定代表人:

主管会计工作负责人: 赵的旺

会计机构负责人:

报表 第 3页



中国建筑第四工程局有限公司 合并现金流量表 2023年度 (除榜於住事外,金额學及均均人民币元)

项目	0	附注	本期金額	上期金額
一、经营活动产生的现金流量:	1~	(A)		
销售商品、提供劳务收到的现金	-	· ·	136,977,950,550.34	100,888,649,210.8
△客户存款和同业存放款項净增加額	_			
△向中央银行借款净增加额		Condition of the last of the l		
△向其他金融机构拆入资金净增加额				
△牧到签发保险合同保费取得的现金				
△牧到分入再保险合同的现金净额				
▲牧到原保险合同保费取得的现金				
▲牧到再保业务现金净额				
▲保户储金及投资款净增加额				
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。 na類	净增			
△牧取利息、手续费及佣金的现金				
△拆入资金净增加额				
△回购业务资金净增加额				
△代理买卖证券收到的现金净额				
收到的税费返还			45,694,016.79	124,097,009.
收到其他与经营活动有关的现金			189,269,106.75	1,116,811,845.
· 查营活动现金流入小计			137,212,913,673.88	102,129,558,066.
购买商品、接受劳务支付的现金			124,140,840,936.36	89,774,009,230.
△客户贷款及垫款净增加额				
△存放中央银行和同业款项净增加额				
△支付鉴发保险合同赔款的现金				
△支付分出再保险合同的现金净额		N 19 - 6		
△保单质押贷款净增加額				
▲支付原保险合同赔付款项的现金				
△拆出资金净增加额				
△支付利息、手续费及佣金的现金				
▲支付保单红利的现金				
支付给职工及为职工支付的现金			6,025,691,760.55	5,580,595,375.
支付的各项税费			1,345,423,586.40	1,632,899,585.
支付其他与经营活动有关的现金			2,272,551,379.17	3,885,513,587.
<b>2</b> 营活动现金流出小计			133,784,507,662.48	100,873,017,778.
<b>空</b> 营活动产生的现金流量净额		八、(五十八)	3,428,406,011.40	1,256,540,287,
二、投资活动产生的现金流量。				
牧回投资牧到的现金				489,750,458.
取得投资收益收到的现金			2,358,075.20	2,134,400.
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净	\$5		15,726,788.39	60,501,028.
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额				
牧到其他与投资活动有关的现金			3,224,955.74	210,000.
及资活动现金流入小计			21,309,819.33	552,595,887.
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金			298,472,800.24	2,500,353,107.
投资支付的现金			786,032,946.72	596,083,917.
▲质押贷款净增加额				
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			917,000,000.00	
支付其他与投资活动有关的现金			43,070,947.37	1,703,544,446.
2资活动现金流出小计			2,044,576,694.33	4,799,981,471.
及资活动产生的现金流量净额			-2,023,266,875.00	-4,247,385,583.
三、筹资活动产生的现金流量。			2,022,200,012,000	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
吸收投资收到的现金			1,000,000,000.00	
其中,子公司吸收少数股东投资收到的现金			1,000,000,000.00	
取得借款收到的现金			49,310,721,568.47	38,050,899,880
收到其他与筹资活动有关的现金			17,010,121,000,41	259,269,407.
收到共10月季页后切开大000至 等资活动现金流入小计			50,310,721,568.47	38,310,169,287.
<b>偿还债务支付的现金</b>			43,578,631,703.57	28,648,801,323.
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			2,322,002,642.50	2,020,142,450.
其中,子公司支付给少数股东的股利、利润			233,883,366.51	266,444,444.
支付其他与筹资活动有关的现金			1,453,949,102.55	158,264,028.
支付共1000年的 支持			47,354,583,448.62	30,827,207,802.
等資活动汽並机面小订 等資活动产生的現金流量净額	_		2,956,138,119.85	7,482,961,484
	-	-		63,864.
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			1,760,738.05	4,492,180,052
		R ( T-1-1) \		
五、現金及現金等价物净增加額 加: 期初現金及現金等价物余額		八、(五十八)	4,363,037,994.30 8,820,540,211.11	4,328,360,158.

企业法定代表人:



主管会计工作负责人: 赵闭旺 会计机构负责人:



报表 第4页



					(除特)	中国学戏员,在10万元的 合并所有各位益变引统 2023年度 (條格別注明於 金額单位的为人長再示)	3年度額单位均为	NAME OF THE PARTY						
119						S. C. L.	司所有名权血	FASSIBIA CO						
	实收至本(成数本)	(9.27.8)	其他权益工具	37.66	资本公积 减	AE. 库存服 具他位	从他综合状态		<b>编全公积</b>	△	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益会计
1 1	5,100,000,000.00	$\perp$	7,057,898,234.40	+	195,478,126.30	85.738	687.587,840.02		22		3,243,040,030.97	16,560,498,098,91	4,722,155,319,24	21,282,653,418,15
		-		-		-			1					
	00 000 000 00		7 057 x6x 274 40	2	00, 30, 40, 50	73 574	200000000000000000000000000000000000000	-	-					
	1,000,000,000,00		-319,848,630.13		-2,310,000.00	-144,90	-144,907,399.24	11	111,708,556.48		3,243,040,030.97	16,560,498,098,91 388,244,680,53	4,722,155,319.24	21,282,653,418,15
		1		+		-144,90	-144,907,399.24				470,965,919.40	326,058,520.16	$\rightarrow$	520,330,353.66
+	1,000,000,000,00	-	-296,400,000.00	-	-2,310,000,00			1	1		-234,843,80	701,055,156.20	$\rightarrow$	-16,361,406.33
2. 其他权益工具特有者投入资本			-296,400,000.00									-296,400,000.00		-296,400,000,00
3. 股份支付计入所有者权益的企業。 ***	-												Ш	
(三) 专项编备模拟和整洲		-		-	-2,310,000,00		-		1		-234,843,80	-2,544,843.80	-717,416,562.53	-719,961,406.33
1. 提取专项债格							2,778	2,778,179,899.56				2,778,179,899.56		2,778,179,899.56
2. 家田心底器等(四) 全国公司公司	1	+	21 440 230 13	+			-2,778	_				-2,778,179,899.56	Н	-2,778,179,899.56
1. 提收盈余公约	-	-	57,440,030,13	+					111,708,556,48		-727,128,922.18	-638,868,995,83	-233,883,366.51	-872,752,362.34
其中, 法定公积金									111,708,556.48		-111,708,556,48			
任意公积金	1													
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			I	-			-	1						
#利納(到条投资														
△2. 提取一個风险准备 * 2000年 Ampan Man													Ш	
3. APP 14.4 CRARS A 1977年 4. 其他	1	-	-23,448,630.13				-	1			-604,711,369.87	-628,160,000.00	-233,8K3,366.51	-862,043,366.51
(五)所有者权益内部结转		-		-				-			-10,708,995,83	-10,708,995.83		*10,708,995,X3
1. 资本公初转增资本(成股本)														
2. 協企公司将指資本(成股本)		-		1										
3. 源次公司等于5克 4. 设许应益计算参加课程经验存收益					-		-							
5. 其他综合收益结构指存收益														
	-	1											-	
1	6,100,000,000,00		6,738,049,604.27	1	193,168,126.30	542,680	S42,680,440.7K	38	388,202,423.70		2,986,642,184.39	16,948,742,779,44	3,965,127,223,70	20,913,870,003.14
企业法定代表人:					主管会计	主管会计工作负责人;	私则旺				<n< td=""><td>会计机构负责人: 2000年</td><td>W. T.</td><td>1</td></n<>	会计机构负责人: 2000年	W. T.	1
t. M.	-8	6.3	ΓĠ										_	
)	\													
						报券	报表 第5页							
24 P														

Į.	_	1.1					
	所有者权益会计	21,262,609,916,97	21,262,669,v16,97 20,643,501,18 902,670,317,22	2295124,21,03 -2295124,21,03 -882,626,816,64	471,797,181,45 -10,829,634.59	21.202.653.418.15	
	少数股东股监	4,733,480,536,14	4733,480,536,14 -11,325,216,90 255,119,227,55	-266,441,441,45	-266,444,444,45	KNICKETAL :	
	4.4	16,529,129,380.83	16,529,129,3NB.83 31,308,718.08 647,251,089.67	-2.293,124,421.03 -616,182,371.59 -616,182,371.59	-605,352,737,00 -10,829,634.59	ch相构负责人:	
	未分配利利	3,411,463,762.51	3,411,463,762,51 -168,423,731,54 500,002,562,08	-668,426,393.62 -48,517,906.04 -48,517,906.04	-469,078,752,99	3.301.pationous 16.501.avs.pations 31.302.653.18.18.	
	△一段34時准备						
	2000年20日	227,975,961.18	48,517,906.04	48,517,906.04 48,517,906.04 48,517,906.04		276.493.867.22	
中国建筑等的工程局有限公司 合并所有着权益变动表(缘) 2023 年度 (除特别注明处了金额单位均为人民币元	45 C 15 C	1		2,293,124,21,03		· 英国强	
中国建筑第四工程局有限公司 合并所有著权益变动表(统) 2023 年度 别注明代系「金额单位均为人民币	100-100公司所有者校监 100-100公司 专项执法	540,039,312,335	\$40,039,312,43 147,548,527.59 147,548,527.59			或人: 大: ↑	报表 第 6页
中国建筑 合并所有 大下方	26.15.10 IR	30	9			主管会计工作负责人:	
	6 本公教	195,478,126.30	165,478,126.30			18.47A.18.30 公公 公公 公公 公公 公公	
	的联盟工具 本种化 1846	18.41	3,726,015.99	3,726,015,99	3,726,015,99	7.057.898.234.40	
	316	+++	7,0			20 P	
	実收資本(成股本)	5,100,000,000.00	5,100,000,000,000.00			3,100,000,000,000	
	11100	一、上年年太全部 加, 会计数策处更 由由为他的证	前的不可能的 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	1. 以现在中间的条件	3. 政所行者(成限表)的分配 4. 政権 (五)所行权益用部队的 1. 原本会別地幣版本(域限本) 2. 過去会別化物版本(域限本) 3. 違合表別化物版本(域限本) 4. 資金金計工程をの調析技術が成立 4. 資金金計工程をの調析性の表面 6. 其他	m. shirtxeem 企业法定代表人;	
*		111					



证书序号:0001247

## 田 说

1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政 部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的 凭证。

公口馬井多

- 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发、 5
- 涂改、 《会计师事务所执业证书》不得伪造、 转让。 租、出借、 m

名

首席合伙人:朱建弟

主任会计师:

H

会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财 政部门交回《会计师事务所执业证书》。 4



-0-1/年

仅供出具报告使用, 其他无效

所:上海市黄浦区南京东路61号四楼

The

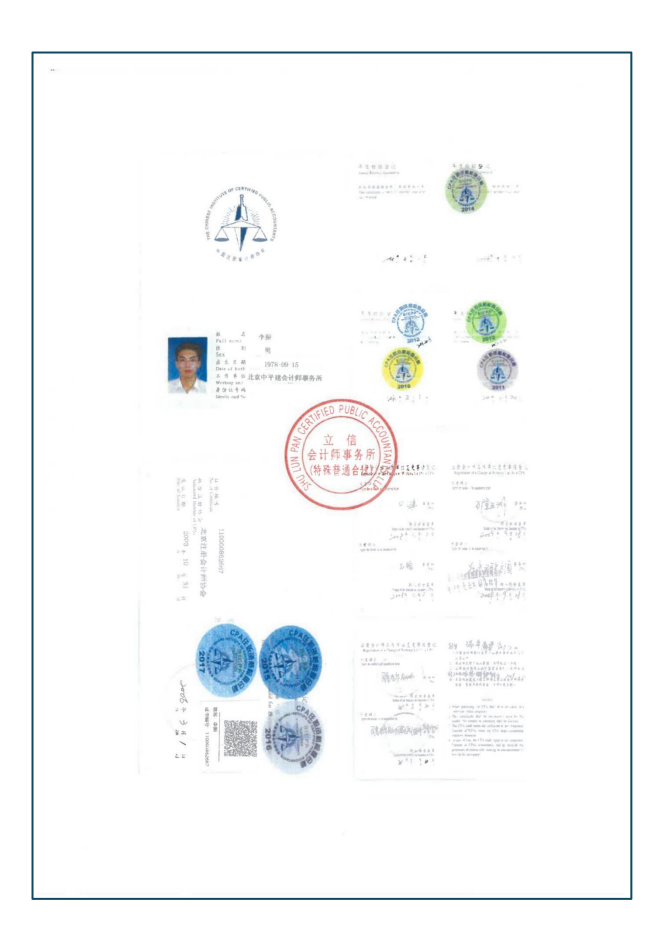
#bo 经 式; 特殊普通合伙制 兴 然 17

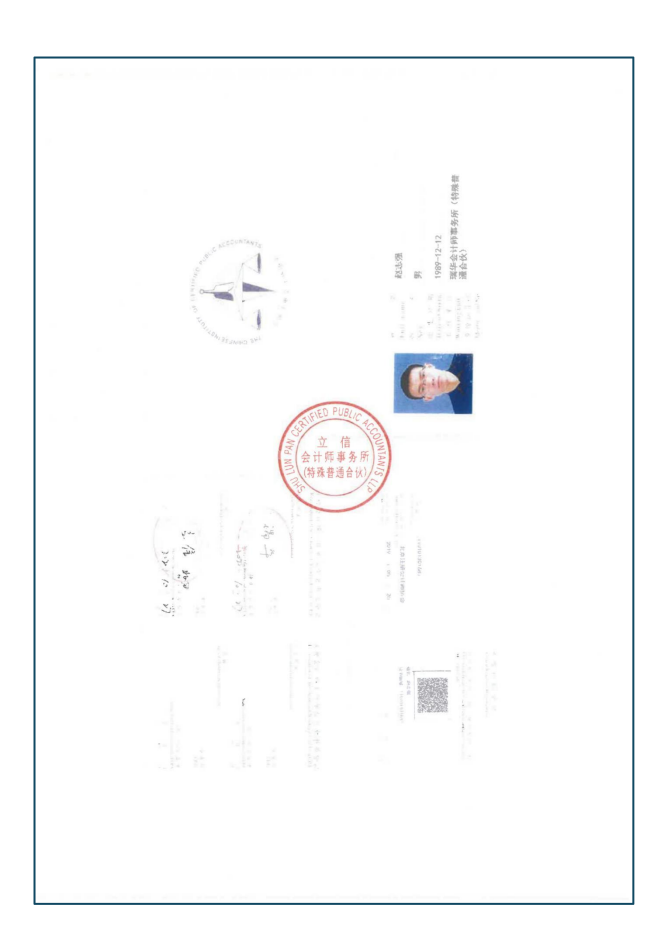
执业证书编号; 31000006

批准执业文号; 沪财会 [2000] 26号 (转割批文 沪财会[2010]82号)

批准执业日期;2000年6月13日(转制日期200年12月31日)

中华人民共和国财政部制





## 六、企业信誉

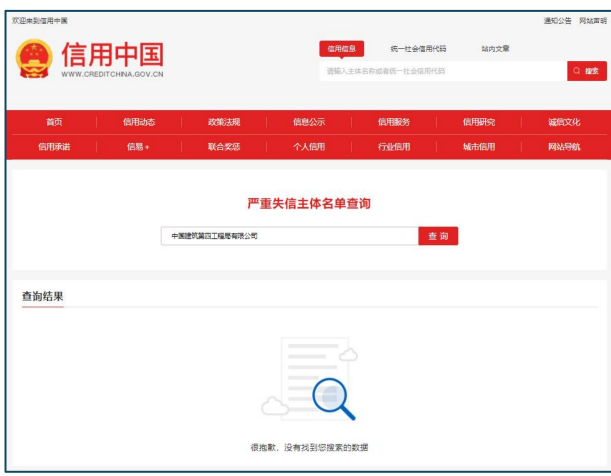
### 联合体牵头人:中国建筑第四工程局有限公司

未被列入失信被执行人名单

		中国执行信息		<b>命</b> 首页 III 执行公开服	
失信被执行人(自然	失	言将受到	信用惩死		
姓名/名称		件号码	姓名/名称	证件号码	
<b>毕国军</b> 郑树		26231967****2016 )2021973***0919	北京远翰国际教育咨询有限责任公司北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1 55140080-1	
钟来平 雍先全		29211973****3853 29011961****2911	北京远翰国际教育咨询有限责任公司河池市弘农加油站	55140080-1 9145120159****977J	
张雪飞	1302811988****005X		河池市弘农加油站	9145120159****977J 9145120159****977I	
查询条件					
被执	行人姓名/名称:	中国建筑第四工程局有限公司			
身份证号码/组织机构代码:		91440000214401707F			
	省份:	全部		~	
	验证码:	cajh C 0) h	验证的正确!	查询	
面结果					
	在	全国范围内没有找到 91440000214401707	7F 中国建筑第四工程局有限公司相关的结	果.	

### 未被列入严重违法失信企业名单





### 四起行政处罚,均不涉及工程质量和安全问题(事故)



	三经开应急罚(2024)37号	下载修复申请材料 在线申请修复
处罚类别	罚款	
处罚决定日期	2024-12-26	
处罚内容	决定给予罚款	
罚款金额 (万元)	31.0	
没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)	The Control of the Co	
暂扣或吊销证照名称及编 号		
违法行为类型	违反了《中华人民共和国安全生产法》第二十八条第一款的规定	
违法事实	中国建筑第四工程局有限公司安全生产主体责任落实不到位,对从业人位。以上行为违反了《中华人民共和国安全生产法》第二十八条第一。 四条第一项的规定,对其给予人民币31万元(叁拾壹万元)罚款的行政处	款的规定,依据《中华人民共和国安全生产法》第一百一十
处罚依据	依据《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条第一项规定	
处罚机关	芜湖市七江区应急管理局	
处罚机关统—社会信用代 码	11340203563404279K	
数据来源	芜湖三山经济开发区应急管理局	
数据来源单位统一社会信用代码	11340200731685664W	
C-164 Miles A. H. P. C.	HINE 2021 2015	第
行政处罚决定书文号	掲城执罚(2024)0046号	下載修复申请材料 在线申请修复
处罚类别	罚款	
处罚决定日期	2024-12-25	
	2024-12-25 根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定 其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的 面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、 《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划 方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为, 处罚:罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积30 <sup>5</sup>
处罚内容	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容 罚款金额 (万元) 没收违法所得、没收非法	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期故正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容 罚款金额 (万元) 没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元) 暂扣或吊销证照名称及编	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划的方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容 罚款金额(万元) 没收违法所得、没收非法 财物的金额(万元) 暂扣或吊销证照名称及编 号	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划的方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚决定日期 处罚内容 罚款金额 (万元) 没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元) 暂扣或吊销证照名称及编 号 违法行为类型 违法事实	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划的方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。  1.8  0.0	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容  罚款金额 (万元)  没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)  暂扣或吊销证照名称及编号  违法行为类型  违法事实	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。  1.8  0.0  —— 《城市道路管理条例》第三十六条	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。  1.8  0.0  —— 《城市道路管理条例》第三十六条 未按照批准的位置占用城市道路堆放施工材料	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303
处罚内容  罚款金额 (万元)  没收违法所得、没收非法 则物的金额 (万元)  暂扣或吊销证照名称及编 号 违法行为类型 违法事实  处罚依据  处罚机关	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期改正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、3《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。  1.8  0.0  —— 《城市道路管理条例》第三十六条 未按照批准的位置占用城市道路堆放施工材料 《城市道路管理条例》第四十二条	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积30 <sup>5</sup>
处罚内容  罚款金额 (万元)  没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)  督扣或吊销证照名称及编号	根据《城市道路管理条例》第四十二条"违反本条例第二十七条规定其他有关部门责令限期效正,可以处以2万元以下的罚款;造成损失的面积、期限占用或者挖掘城市道路,或者需要移动位置、扩大面积、《广东省住房和城乡建设系统行政处罚自由裁量权基准》(城乡规划方米以上,属于"从重"的裁量阶次,在不同施工路段存在违法行为处罚;罚款人民币壹万捌仟元整(¥18000)。  1.8  0.0  —— 《城市道路管理条例》第三十六条  未按照批准的位置占用城市道路堆放施工材料 《城市道路管理条例》第四十二条 揭阳市城市管理和综合执法局	9,应当依法承担赔偿责任: (六) 未按照批准的位置、 延长时间,未提前办理变更审批手续的"的规定,按照 建设类) C215.42.6,你司堆放施工材料超出审批面积303

行政处罚决定书文号	掲城执罚 (2024) 0045号 下载修复申请材料 在线申请修复
处罚类别	罚款
处罚决定日期	2024-12-25
处罚内容	根据《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十五条"违反本法规定,施工单位有下列行为之一的,由县级以上人民政府住房城乡建设等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款;担不改正的,责令停工警治:(一)施工工地未设置硬质围挡,或者未采取覆盖、分段作业、择时施工、洒水抑尘、冲洗地面和车辆等有效防尘降尘措施的…"、组工业公污染防治条例》第二十六条"违反本条例第十二条规定,施工单位未来取洒水、喷雾、覆盖等抑尘降尘措施的。"、人民政府城市管理和综合执法、交通运输等部门按照职责责令改正,处五万元以上十万元以下罚款;担不改正的,责令停工整治"的规定,鉴于你司违法行为情节和后果均较重,在多个施工路段造成明显扬尘污染,本单位决定对你司作出如下行政处罚;罚款人民币以万元整(¥90000)。
罚款金额 (万元)	9.0
没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)	0.0
暂扣或吊销证照名称及编 号	
违法行为类型	《中华人民共和国大气污染防治法》第六十九条、《揭阳市扬尘污染防治条例》第十二条
违法事实	未采取有效抑尘降尘措施
处罚依据	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十五条、《揭阳市扬尘污染防治条例》第二十六条
处罚机关	揭阳市城市管理和综合执法局
处罚机关统—社会信用代 码	114452007292374757
数据来源	揭阳市城市管理和综合执法局
数据来源单位统一社会信 用代码	114452007292374757
	第
行政处罚决定书文号	京建法罚(市)字(2024)第010463号 下载修复申请材料 在线申请修复
处罚类别	罚款
处罚决定日期	2024-12-23
处罚内容	处5500.00元罚款的行政处罚
罚款金额 (万元)	0.55
没收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)	
暂扣或吊销证照名称及编 号	
违法行为类型	《北京市建设工程施工现场管理办法》第三十一条和《北京市住房城乡建设系统行政处罚裁量基准》C1667000A010
违法事实	你单位中国建筑第四工程局有限公司是位于北京经济技术开发区亦注新城0303街区F1C-1地块项目(1#公寓式旅馆等2项)工程总包施工单位。2024年8月1日执法人员现场检查时,发现该工程存在以下问题:1、施工现场西北侧钢筋加工区一台钢筋加工机未搭设机械防护棚或采取其他防护措施。不符合《建筑机械使用安全技术规程》(JGJ33-2012)第13.1.2条的规定。2、施工现场侧室外一台220V灯具距地面高度为1米不符合《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46-2005)第10.3.2条的规定。3、施工场五北侧钢筋加工区一台开关箱金属箱门与金属箱体未做电气连接不符合《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46-2005)第8.1.13条的规定。4、施工现场西侧多层胶合板等可燃物未采用不燃或燃燃材料覆盖不符合《建设工程施工现场消防安全技术范》(GB50720-2011)第6.2.2条的规定。你单位在该工程施工现场存在违反4条技术标准的行为。调查过程中,未发现中国建筑。四工程局有限公司有其他适用从轻、减轻或从重处罚的情形。
处罚依据	《北京市建设工程施工现场管理办法》第三十一条和《北京市住房城乡建设系统行政处罚裁量基准》C1667000A010
处罚机关	北京市住房和城乡建设委员会
处罚机关统—社会信用代 码	11110000000021135M
	北京市住房和城乡建设委员会
数据来源	

## 深圳市福田区住房和建设局

# 关于转发工程建设领域落实保障农民工工资 支付制度"优秀项目"名单的通知

#### 各有关单位:

《深圳市根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室关于印发深圳市工程建设领域"优秀项目"名单的通知》(深治欠办函 [2023]10号)向社会公示工程建设领域落实保障农民工工资支付制度"优秀项目"清单,福田区有深圳国际交流中心(一期)地基与基础工程、新皇岗口岸综合业务楼主体工程等项目入选。现将我区优秀项目清单转发各单位,请入选项目再接再厉,请各项目进一步重视保障农民工工资支付工作,扎实落实各项制度,保障农民工合法权益。

特此通知。

附件:福田区工程建设领域落实保障农民工工资支付制度

"优秀项目"名单

深圳市福田区住房和建设局2023年6月25日

(联系人: 李安, 联系电话: 82918670)

	1田田 区工 往 廷	设领域落实保障农民工工资	(文)] 阿及 此為次日	4年
序号	项目名称	建设单位	施工总承包单位	"两制"工作人员
1	深圳国际交流中心(一期)地基与 基础工程	深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司	中国建筑第四工程局有限公司	刘付威、程冉、傅建超
2	福田区群众文化中心建设项目	深圳市福田区公共文化体育发展中心 华润(深圳)有限公司(代建)	中国建筑第四工程局有限公司	颜威、汪永贵、陈超、刘富
3	八卦岭科技大厦总承包项目	中国平安保险(集团)股份有限公司	中国建筑第八工程局有限公司	张金伟、曹锦森、张振雷、 作信
4	福田区慢性病防治中心重建工程	深圳市福田区建筑工务署 深圳市建筑设计研究总院有限公司(代建)	中国建筑一局(集团)有限公司	赵圣、陈鑫建、许万里
5	深圳市中医肛肠医院(福田)新址 建设工程	深圳市福田区建筑工务署 中建三局第二建设工程有限责任公司(代建)	中国建筑一局(集团)有限公司	杨柳、蹇林、李根玉
6	新天石厦铭苑	深圳市石厦实业股份有限公司 深圳市新天时代投资有限公司	鑫泰建设集团有限公司	王强、叶德龙
7	新皇岗口岸综合业务楼主体工程	深圳市建筑工务署文体工程管理中心	中国建筑一局(集团)有限公司	李颖辉、王兆春、张涵、麻
8	荔香路综合文体中心设计采购施 工总承包(EPC)	深圳市建筑工务署工程管理中心	深圳市建安(集团)股份有限公司	林毅、李修宝、郭旭东、康 熊晓敏
9	春风隧道工程	深圳市交通公用设施建设中心	中铁隧道局集团有限公司	陈春彬、吴建宏、王金燕
10	滨海大道 (总部基地段)交通综合 改造工程	深圳市交通公用设施建设中心	中国中铁股份有限公司 中铁四局集团有限公司 上海隧道工程轨道交通研究设计院	冯金、刘冲、陈杰

## 东莞滨海湾新区根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室

## 感谢函

各有关建设单位:

今年7月,省根治拖欠农民工工资领导小组办公室对滨海湾新区开展了2021年度保障农民工工资支付考核工作,东莞被评为A级,全省考评排名第四名。

成绩的取得,离不开受检单位的积极落实与支持配合,在 此致以衷心的感谢!希望继续落实好主体管理和支付责任,切实 保护好农民工的合法权益,推动新区建设稳定工作取得更新的 成效。

附件: 受感谢建设单位名单

东莞滨海湾新区根治施欠农民工工资工作领导小组办公室 (代章) 2023年1月10日

(联系人: 曾德宏, 联系电话: 26889871)

## 受感谢建设单位名单

序号	建设单位
1	中建三局(0PP0智能制造中心地块二-北区)
2	中建一局(0PPO智能制造中心地块二-南区)
3	中交二航局(东莞滨海湾新区沙涌综合整治工程)
4	中建四局 (东莞滨海湾新区福海路南延线市政工程项目)
5	中建五局(东莞市滨海湾新区东湾大道(交椅湾段)工程)



-2-

## 深圳市根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室

## 感谢信

中国建筑第四工程局有限公司(安居尚龙苑工程项目部):

近年来,我市坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实习近平总书记关于保障农民工工资支付工作的重要指示批示精神,牢固树立以人民为中心的发展思想,坚持把根治欠薪作为一项重大政治任务和重要民生工作来抓,坚持源头治理、预防为主、防治结合、标本兼治、下大力气持续推进根治拖欠农民工工资过行题。2020年,我市在广东省2019年度保障农民工工资支付和企业养老保险省级统筹考核中,排名第一。成绩的取得,离不开贵单位各级领导对保障农民工工资支付工作的理解和支持,离不开劳资专管员等相关人员的辛勤付出和默默奉献。在此,谨向贵单位表示衷心感谢。

解决拖欠农民工工资问题,事关广大农民工切身利益,事关社会公平正义和社会和谐稳定。新的一年,希望贵单位继续严格落实农民工实名制管理、工资专用账户管理、工资保证金、按月足额支付工资、银行代发工资、维权信息告示牌等制度,做好保障农民工工资支付工作。

- 1 -

专此函达。

深圳市根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室 (深圳市人力资源和社会保障局代章) 2021年4月6日

抄送: 市住房和建设局、市交通运输局、市水务局。

— 2 —

# 东方市综合行政执法局

## 表扬信

中国建筑第四工程局有限公司:

由贵司承建的东方之珠二期 5#、6#、8#、10#、12#、13# 楼及地下室工程。2021 年底由东方市建设工程质量安全监督 站组织对贵司建筑工地农民工实名制使用情况进行实地检 查,除短期用工之外,农民工的实名制打卡率 90%以上,远 超同行企业; 2021 年 12 月 26 日海南省根治欠薪督查组到贵 司检查,贵司落实"八项制度"资料齐全,农民工工资支付及 时,实名制考勤及管理机制完善,在检查中受到各检查组的 一致好评。

希望贵司在以后的工作中能再接再厉,在今后建设过程中取得更大的成绩,把实名制管理水平提升到一个新的高度,促进我市建设工程工作的稳步发展。为表彰贵司在东方之珠二期北区三标段项目中的优异表现,特此向贵司发送此表扬信,希望贵司继续保持优良的施工风范及服务理念,为建设美丽东方,促进海南自由贸易港建设做出积极贡献。

东方市综合行政执法局 安全生产劳动保障行政执法大队 2022 年 2 月 16 日

# 海口市人力资源和社会保障局

## 感谢信

中国建筑第四工程局有限公司滨江海岸三期(二期)项目经理部:

近年来,在海口市委、市政府的坚强领导下,在社会各界的大力支持配合下,海口市保障农民工工资支付工作取得不错的成效。尤其是贵司在配合我市迎接国家考核组检查保障农民工工资支付工作中表现突出,得到国家根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室的充分肯定和高度认可。贵司在项目管理、施工建设、落实"七项制度"等方面高度重视,积极筹备,充分彰显了你司在推进我市海南自由贸易港建设中的担当作为、功不可没,为海口市企业代表身先士卒,做出了模范表率。希望你们再接再厉,在今后参与建设海南自由贸易港中发光发热、添砖加瓦、再创佳绩!

"筑巢引凤栖,花开蝶自来",我局将按照市委市政府优化营商环境的总体要求,主动服务,加强政企关系,共同携手谱写海口高质量发展新篇章,为海南自贸港建设扛起省会城市担当。

最后,祝贵司在海南的事业蓬勃发展,蒸蒸日上!祝愿贵司全体职工身体健康、阖家幸福、万事如意!

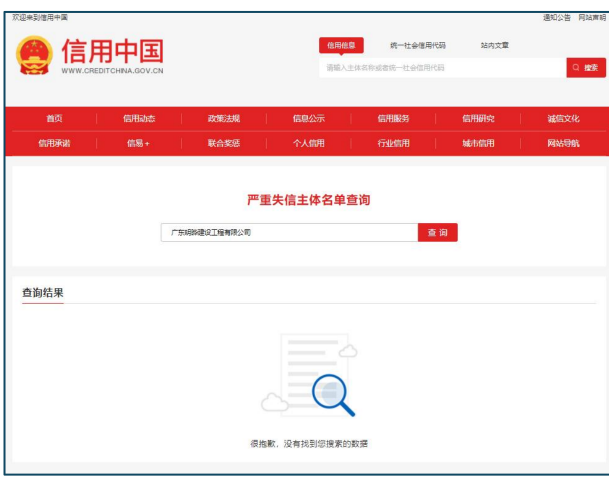


# 联合体成员: 广东明晔建设工程有限公司 未被列入失信被执行人名单



## 未被列入严重违法失信企业名单





### 一起行政处罚,不涉及工程质量和安全问题(事故)



## 七、近五年企业荣誉、获奖情况

## (一) 企业荣誉

### 1. 企业纳税信用情况

中国建筑第四工程局有限公司自 2019 年 01 月 01 日起连续五年获得"纳税信用 A级荣誉证书"。

证书编号: A44012019013123

## 纳税信用A级荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司:

经国家税务总局广州市税务局评定为 2019 年度纳税信用 A 级纳税人。

出具机关(盖章):出具时间: 2020年05月22日

备注: 本证书不做任何法定承诺, 一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

证书编号: A44012020015645

## 纳税信用A级荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司:

经国家税务总局广州市税务局评定为 2020 年度纳税信用 A 级纳税人。



备注:本证书不做任何法定承诺,一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

证书编号: A44012021004789

## 纳税信用A级荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司:

经国家税务总局广州市税务局评定为 2021 年度纳税信用 A 级纳税人。

出具机关(盖章): 出具时间: 2022年05

备注:本证书不做任何法定承诺,一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

证书编号: A44012022042056

## 纳税信用 A 级荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司:

经评定为 2022 年度纳税信用 A 级纳税人。



备注: 本证书不做任何法定承诺,一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

证书编号: A44012023015641

## 纳税信用 A 级荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司:

经评定为 2023 年度纳税信用 A 级纳税人。

出具机关(盖章): 出具时间: 2024年05月11日

备注: 本证书不做任何法定承诺,一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

### 2. 信用星级证书



#### 3. 信用等级证书



## 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

#### 中国建筑第四工程局有限公司:

中国建筑业协会对中国建筑第四工程局有限公司的信用状况进行了评价,结果为AAA。评价时间:2024年10月。特发此

This is to certify that China Construction Fourth Engineering Bureau Co., Ltd. is rated as AAA credit grade by China Construction Industry Association. Evaluation time: October, 2024.

证书编号: 202411100329 Certificate Number

颁发日期: 2024年10月16日 Date of Issue

有效期至: 2027年10月15日 Date of Expiry





#### 证书说明:

#### Notes:

- 1、企业信用等级自评定之日起有效期为三年。 The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 2、企业信用等级实行复审制度,有效期内,每年复审一次。信用状况发生变化的,
- 需重新评定信用等级并更换证书。 The credit grade should be re-examined every year in the period of validity.lf the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
- 3、有效期内企业改变名称的,必须持证到发证单位办理变更手续。 If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the fomalities for the change. 4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况,不作他用。
- The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 5、本证书不得涂改、转借。
- Modifications or use by any other person is not allowed.





## 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

#### 中国建筑第四工程局有限公司:

中国施工企业管理协会 对你公司的信用状况进行了评价, 结果为 AAA。

特发此证。

证书编号:

ZSQX-2024-F111-00295

颁发日期:

2024年9月29日

有效期至:

2027年9月28日

查询网址: www.cacem.com.cn Enquiring Website

#### 证书说明:

#### Notes:

1、企业信用等级自评定之日起有效期为三年。

The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.

2、企业信用等级实行年度审核制度,审核通过可继续使用;信用状况发生变化的,需 重新评定信用等级并更换证书。

The credit grade should be annual-examined, and it's available if the credit has been approved. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.

- 3、本证书只证明企业在有效期内的信用状况,不作他用。
  - The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 4、本证书不得涂改、转借。

Modifications or use by any other person is not allowed.





# 证书

中国建筑第四工程局有限公司:

贵公司2023年参加广东省企业诚信 兴商工作,自愿遵守《广东企业诚信公约》, 履行诚信企业责任,共建诚信广东。 特此证明

证书编号: GD2024010285 查询网址: 广东企业联合网 www.c-gec.cn 正书说明:

- 1. 本证书只证明企业在相关年度的诚信建设状况。
- 2. 对发生失信的企业,发证单位有权取消其资格。
- 3. 本证不得涂改、转借。







## (二) 获奖情况一览表

序号	奖项级别	获奖项目名称	奖项名称	获奖时间	发证单位	备注
1	国家级	白芒河流域水环境综 合治理工程(水质保障 部分)	2022-2023 年度 国家优质工程奖	2023. 12	中国施工 企业管理 协会	中国建筑第 四工程局有 限公司
2	国家级	玉溪大河上游汇水分 区海绵城市建设项目	2022-2023 年度 国家优质工程奖	2023. 12	中国施工 企业管理 协会	中国建筑第 四工程局有 限公司
3	省级	分水岭路(新港路一团 肥路)工程	2021 年度安徽市 政工程优质奖	2022. 01	安徽省市 政工程协 会	中国建筑第 四工程局有 限公司
4	省级	阜阳市城南新区综合 建设 PPP 项目 {一标 段}新韩路{航颍路-西 清路}道路建设工程	2021 年度安徽省 建设工程"黄山 杯"奖(省优质 工程)	2021. 11	安徽省住 房和城乡 建设厅	中国建筑第 四工程局有 限公司
5	国家级	阳江市环保工业园环 保中路中段工程	2021 年度国家优 质工程奖	2021.11	中国施工 企业管理 协会	广东明晔建 设工程有限 公司
6	市级	东莞市虎门镇滨海大 道市政工程第二合同 段	东莞市土木工程 詹天佑故乡杯	2023. 06	东莞市土 木建筑学 会	广东明晔建 设工程有限 公司
7	市级	东莞市中堂镇蕉利河 下芦涌等7条河涌整 治工程	东莞市土木工程 詹天佑故乡杯	2023. 06	东莞市土 木建筑学 会	广东明晔建 设工程有限 公司
8	市级	东莞市东江下游片区 水污来综合治理工程 (石碣镇污水收柔系统 完善工程)	东莞市土木工程 詹天佑故乡杯	2023. 06	东莞市土 木建筑学 会	广东明晔建 设工程有限 公司

## 1. 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)



## 2. 玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目



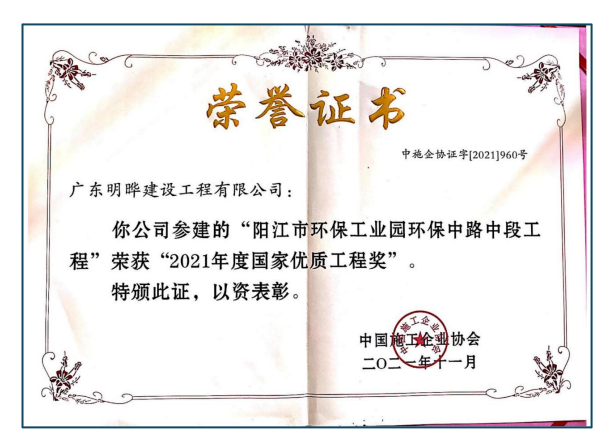
3. 分水岭路(新港路一团肥路)工程



4. 阜阳市城南新区综合建设 PPP 项目 {一标段} 新韩路 {航颍路-西清路} 道路建设工程



## 5. 阳江市环保工业园环保中路中段工程



6. 东莞市虎门镇滨海大道市政工程第二合同段



7. 东莞市中堂镇蕉利河下芦涌等7条河涌整治工程



8. 东莞市东江下游片区水污来综合治理工程(石碣镇污水收柔系统完善工程)



## 八、企业近五年类似业绩资料

## 类似工程业绩及相关证明材料及对应的履约评价情况(如有):

- (1) 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分),合同金额: 47572.80万元; 竣工验收合格时间 2023 年 02 月 15 日,获得 2022-2023 年度国家优质工程奖。
- (2)中山路(民族路-中泰立交)环境品质提升改造工程,合同金额 38336.02 万元; 竣工验收合格时间 2022 年 12 月 14 日;履约评价为;高度认可,给予表扬。
- (3)广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目 东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 S114 线)一期、花都汽车产业基地员达路建设工程(一期)]工程,合同金额 19619.17 万元;竣工验收合格时间 2023 年 06 月 30 日;履约评价为:高度认可,给予表扬,深表感谢。
- (4) 番禺区前锋西部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程,合同金额: 10507.10万元;竣工验收合格时间2023年06月30日。
- (5) 汕头市龙湖沟污水主干管上岸工程, 合同金额: 13395.92 万元; 竣工验收合格时间 2023 年 10 月 31 日。

注:此处投标人仅提交"资信标要求一览表"内容的类似工程业绩,如有投标人的资格审查业绩要求时,应在"商务标部分(四)资格审查资料(需要评审内容)"提交。

## 企业业绩情况一览表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订时间	项目竣工时间	备注
1	白芒河流域水环境综合 治理工程(水质保障部 分)	47572. 80	2018. 03. 06	2023. 02. 15	中国建筑第 四工程局有 限公司
2	中山路(民族路-中泰 立交)环境品质提升改 造工程	38336. 02	2020. 08. 25	2022. 12. 14	中国建筑第 四工程局有 限公司
3	广州花都汽车产业基地 三期基础设施项目[花 都汽车产业基地东方雨 虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地 民湖路建设工程(民华 路-民主西路)、花都汽 车产业基地民华路建设 工程(合进大道-启程 路)、花都汽车产业基地 民主西路工程(合进大道-启程 路)、花都汽车产业基地 民主程路)、花都汽车 产业基地启程路工程 (沿江大道至 S114 线) 一期、花都汽车产业基 地员达路建设工程(一 期)]	19619. 17	2021. 08. 20	2023. 12. 29	中国建筑第 四工程局有 限公司
4	番禺区前锋西部流域第 一批排水单元配套公共 管网完善及改造工程	10507. 10	2022. 08. 03	2023. 06. 30	中国建筑第 四工程局有 限公司
5	汕头市龙湖沟污水主干 管上岸工程	13395. 92	2021. 03. 16	2023. 10. 31	中国建筑第 四工程局有 限公司

## 1. 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)

### (1) 中标通知书

标段编号: 440305201701720001001

标段名称: 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)(施工)

建设单位: 深圳市南山区环境保护和水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 招标控制价下浮15.2%, 即47572.8万元

中标工期: 730日历天

项目经理(总监): 刘向东

本工程于 \_\_\_\_\_\_ 2018-01-03 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发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理

(签字或盖章):

查验码: 9388707563998106

查验网址: www.szjsjy.com.cn

### (2) 施工合同

工程编号: \_\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

## 施工合同

工程名称: 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市南山区环境保护和水务局

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司

日期: 2018年3月6日

## 第一部分 协议书

#### 发包人: 深圳市南山区环境保护和水务局

#### 承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程实施事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

#### 一、工程概况

工程名称: **白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)(施工)** 

工程地点: 深圳市南山区

工程规模及特征:

西丽水库是深圳市重要的供水水库,其水质好坏直接影响人民饮用水安全。目前,水库区域按照削减污染、资源利用(水库)、调洪滞蓄的原则,已建较为完备的水库水质保障措施:东北线、西北线及百旺工业区市政管网配套工程等污水系统的建成,确保旱季污水能最大程度收集进入污水厂处理;西丽三河综合治理工程实现了清污分流,雨污分流,污染分质处置,并将 30mm 以下雨污混流水调蓄转输至污水厂,将 30mm 以上水质较好的洪水入库滞蓄;

本项目为在现有西丽水库水质保障工程基础上,按照削减污染、资源利用(河道)、调洪滞蓄的原则,以减少水库水质污染风险、提高河道生态水量为目标,提出的白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)的水质保障工程。

资金来源: 100%政府投资。

#### 二、工程承包范围

- 1、施工图范围内的工程施工以及应由承包人完成的其他工作;
- 2、行政主管部门达标验收、竣工验收及项目移交。

#### 三、合同工期

总工期为 730 日历天

计划开工日期: 2018年2月5日(具体以开工令为准)

其中:

1、白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)全明渠 2.2km, 拟沿沙河西路西侧建设丽水河明渠(丽康路口~同发路口),工期 60 天,2018 年 4 月 5 日前完成主体工程验收;(特别提醒,本工程时间紧任务急,此部分主体工程必须按项目节点要求完成,需考虑夜间施工、赶工、除夕加班等因素。)中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划,经招标人同意后列入合同条款。

2、白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)深层隧洞(同发路口~大沙河)3.4km,

1

工期 730 日历天, 2020 年 2 月 4 日完成竣工验收。中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划, 经招标人同意后列入合同条款。

在中标后,承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划进行调整并细化后上报 发包人审批,经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充,并作为承包商的考核依据。 保修阶段:保修期两年,保修期自实际竣工日期起计算。

#### 四、工程质量标准和要求

工程质量满足国家、地方及相关行业工程施工质量合格标准。

#### 五、合同价款

#### 1、暂定合同价

本项目中标人的投标下浮率为本项目中标下浮率 15.2%,中标价即为暂定合同价。

<u>暂定合同价=56100万元(暂定招标控制价)×(1—中标下浮率 15. 2%)=47572. 80万元(大</u>

## 写: 肆亿柒仟伍佰柒拾贰万捌仟元整)

暂定合同价,仅为作为支付预付款的依据(开具预付款保函的依据)。经南山区审计局或南山区工程造价管理站完成施工图预算审定后,确定实际合同价并签订施工合同补充协议。

#### 2、实际合同价

实际合同价包含项目建筑安装工程费(包含设备购置费)以及承包范围内的工程建设其他费。

(1) 项目建筑安装工程费=(经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费—不可竞争费用)×(1—<u>中标下浮率15.2%</u>)+不可竞争费用(其中不可竞争费按《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)文件规定执行)。

项目实际合同价中建筑安装工程费部分为固定单价合同,项目单价为南山区审计局或南山区 工程造价管理站审定的施工图预算文件中的综合单价×(1一<u>中标下浮率 15.2%</u>)。

(2) 承包范围内的工程建设其他费=工程保险费+弃土场收纳处置费。

具体计算原则如下:

#### 1) 工程保险费

工程保险费=(经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费+项目的设备及工器具购置费) ×工程保险费费率×(1-中标下浮率 15.2%) (工程保险费费率参照《深圳市建设工程造价管理站关于发布《深圳市建设工程计价费率标准》 (2017) 的通知》 (深建价[2017]36号)。

工程保险费按实际发生结算,以保险合同及发票为准。

#### 2) 弃土场收纳处置费

弃土场收纳处置费=经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的弃 土场收纳处置费×(1─中标下浮率 15.2%)。

根据《关于明确弃土场受纳处置费计列的通知》(深建价[2013]3号)计取弃土场收纳处置 费。

#### 六、结算原则:

- (1) 工程变更:在合同履行过程中,出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率 15.2%进行下浮。变更结算原则具体按照合同专用条款第 15、16、17 条确定。重要内容摘录如下:对于专用合同条款 15.3.1 款审批的变更,其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价,并按照合同专用条款第 17.1 款确定的下浮率调整工程价款;因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的,相关工程价款按中标下浮率 15.2%进行下浮;最终均以南山区审计局或南山区工程造价管理站审定价为准。
- (2) 材料价格调整: 承包人负责采购的材料价格波动幅度(上涨或下降)超过5%时,可对价格按专用条款16.1.1进行调整。
- (3) 人工费调整按照《深圳市建设工程造价管理规定》【深圳市人民政府令(第 240 号)】等 有关规定执行。机械台班、设备价格不作调整。
- (4)安全文明施工措施费包干结算,施工范围内的管线避让及保护费按南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算含税建安费的5%包干使用;施工范围内的交通疏解费按南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算含税建安费的3%包干使用;施工阶段发生的降排水费按南山区工程造价管理站审定的预算书中的费用包干使用;其他施工措施费按实结算。
- (5) 暂估价(暂定工程或专业工程暂估价)结算时,应当首先按深圳市有关计价规定计算该项目的综合单价,再按投标报价的下浮比例对该综合单价进行下浮调整,确定该专业工程暂估价的项目单价。

暂估价项目单价需经发包人、监理工程师确认,结算时必须经政府审计部门审定。

暂估价项目价款=Σ暂估价项目实际计量工程量×审定综合单价。

- (6) 零星工作项目费:按该项目审定价×经监理工程师签认的实际完成工作量进行计价,并 经造价咨询公司审核,结算时必须经政府审计部门审定。
  - (7) 工程保险费

工程保险费按实际发生结算,以保险合同及发票为准。

(8) 弃土场收纳处置费

弃土场收纳处置费=经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的弃土场收纳处置费单价×(1—中标下浮率 15.2%)×结算弃土、弃渣工程量。

根据《关于明确弃土场受纳处置费计列的通知》(深建价[2013]3号)计取弃土场收纳处置费。

- (9) 承包人将完整的结算资料送交给发包人,经发包人审核后上报审计部门,最终以审计部门审定的竣工结算总价为准。
- (10) 审计部门审定的结算价超出概算批复中承包人承包部分价款的总和(含概算中的预备费)时,以概算批复中承包人承包部分价款的总和(含概算中的预备费)为最终支付价;
  - (11) 审计部门审定的结算价低于概算批复中承包人承包部分的价款的总和(含概算中的预

备费)时,以审计部门审定实际结算价为最终支付价。

本合同未完成最終审计结算前,如遇相关主管部门颁布新审计政策,按新审计政策执行,并 依据新审计政策相关规定签订合同补充条款作为结算依据。

七、合同组成文件:

①协议书:

②中标通知书:\_

③投标文件及澄清文件:

④合同专用条款:

⑤合同通用条款:

⑥通用规范:

⑦招标文件及补遗。

⑧项目施工图设计技术要求及施工技术要求:

⑩合同补充协议。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

八、其他

合同的支付:以下费用的支付均按南山区财政支付程序执行。

- 1、预付款的支付:签订合同后,且在工程投资计划下达后,根据工程的进展情况分期分批 支付,金额为暂定合同价的 5%(承包人需同时向发包人提供银行开具的与预付款金额等值的预付 款保函);
- 2、项目工程进度款:按专用条款中的支付条款规定进行支付,详见专用条款"17.3.2支付 (1)":
  - 3、工程建设其他费按所列内容分别支付,详见专用条款"17.3.2支付(2)"。
  - 4、中标人(中国建筑第四工程局有限公司)提供建筑服务并收取本项目的进度款,并开具 增值税发票给发包人。

发包人付款汇入如下账户:

开户行名称: 中国建筑第四工程局有限公司

开户银行:中国建设银行股份有限公司深圳市分行营业部

账号: 44201501100052588473

#### 九、承包人承诺

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

-

#### 十、发包人承诺

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

### 十一、合同份数

本合同一式拾份,具有同等法律效力,双方各执伍份。

#### 十二、合同生效

订立地点:深圳市南山区

发包人和承包人约定:本合同自双方签字盖章后成立,生效。

法定代表人或授权代理人(签章) 开户银行: 电话: 0755-26401663 传真: 电子邮箱: 受托人: 中国建筑第四工程局有限公司 (盖章) 住所: 邮编: 法定代表人或其授权代理人(签章): 开户银行: 账号: ▲电话: 传真; 合同签订日期: 2018年3月6日

## 核准变更登记通知书

粤核变通内字【2018】第1800046997号

名称: 中国建筑第四工程局有限公司

统一社会信用代码:91440000214401707F

以上企业于二〇一八年八月三日经我局核准变更登记,经核准的变更登记事项 如下:

登记事项	变更前内容	变更后内容
法定代表人	卢遵荣	易文权

### 经核准的备案事项如下:

备案事项	备案前内容	备案后内容		
董事会成员	頭锡明,董事; 韩森林,董事; 卢遵荣,董事 长; 马义俊,董事; 毛勤,监事长; 汤静,监 事; 田卫国,董事,总经理; 徐功秀,监事; 曹忠民,董事; 號明跃,董事。	事;毛勤,监事长;汤静,监事;田卫国,董		

特此通知。



## (3) 竣工证明材料



## 白芒河流域水环境综合治理工程 (水质保障部分) 竣工验收



鉴定书

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分) 竣工验收委员会

2023年2月15日

# 白芒河流域水环境综合治理工程 (水质保障部分) 竣工验收鉴 定 书

验收主持单位:深圳市南山区水务局

项目法人:深圳市南山区水务局

勘察、设计单位:深圳市水务规划设计院股份有限公司 (原深圳市水务规划设计院有限公司)

监理单位:深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

施工单位:中国建筑第四工程局有限公司

质量和安全监督机构:深圳市水务工程质量安全监督站

运行管理单位: 南山区水污染治理中心

验收时间: 2023年02月15日

验收地点:广东省深圳市南山区环境大厦5楼南山区水务局会议室

#### 前言(包括验收依据、组织机构、验收过程等)

#### 验收依据:

- 1、白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)(施工)经批准的设计图纸文件、 相关设计变更文件;
- 2、白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)(施工)施工合同文件;
- 3、《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008);
- 4、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007);
- 5、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL 632-2012);
- 6、《水利水电工程施工质量评定表填表说明与示例》(试行);
- 7、《建筑地基基础工程施工质量验收标准》(GB 50202-2018);
- 8、《盾构法隧道施工及验收规范》(GB 50446-2017);
- 9、《地下铁道工程施工质量验收标准》(GB/T50299-2018);
- 10、《公路桥涵施工技术规范》(JTG/TF50-2011);
- 11、《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ2-2008);
- 12、《钢结构工程施工质量验收规范》(GB 50205-2020);
- 13、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008);
- 14、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB 50268-2008);
- 15、《建筑工程施工验收统一标准》(GB 50300-2013);
- 16、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB 50204-2015);
- 17、《地下工程防水技术规范》 (GB 50108-2008);
- 18、《广东省市政基础设施工程竣工验收技术资料统一用表》(2019版);
- 19、《深圳市水务工程建设项目文件归档与档案移交指南》(试行)〔2023〕;
- 20、相关规范规程、工程建设标准强制性条文。

#### 组织机构:

项目法人: 深圳市南山区水务局

勘察设计单位:深圳市水务规划设计院股份有限公司

监理单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

施工单位:中国建筑第四工程局有限公司

本合同工程竣工验收由深圳市南山区水务局王涛主持,验收工作组成员由项目法人深圳市南山区水务局、勘察设计单位深圳市水务规划设计院股份有限公司、监理单位深圳市恒浩建工程项目管理有限公司、施工单位中国建筑第四工程局有限公司有关代表组成,共计 13人(名单附后)。

#### 验收过程:

验收委员会检查了工程现场,听取了工程建设管理、运行管理以及工程勘察、设计、施工、监理、检测、质量安全监督等单位的汇报,查阅了相关文件资料。根据白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工技术预验收工作报告,经过验收委员会和与会代表认真讨论,同意并通过了白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工验收鉴定书。

#### 一、工程设计和完成情况

#### (一)工程名称及位置

工程名称: 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)

工程位置: 广东省深圳市南山区西丽街道白芒社区

#### (二)工程主要任务和作用

结合汇水区域现状汇水特点和排水条件,按照 100 年一遇的防洪标准沿沙河西路西侧新建排水明渠(丽水河),衔接白芒河,对白芒河上游段实施排水改道并接入新建明渠;明渠末端新建排水隧洞,将汇水区域雨水转输至大沙河。白芒河项目的实施,可以进一步消减西丽水库入库污染负荷、降低水库水质风险,进一步提高市民的饮水安全;通过西丽水库西片区、东片区水质保障。工程将沙河西丽、沁园路等重要市政道路以及白芒工业区、大磡部分工业区、麒麟山疗养院与和西丽湖度假村等重点污染源区域的雨水改变排水走向并不再进入水库,从而实现应对市政道路和工业区突发事件带来的污染源对西丽水库的污染风险,以保障水库供水安全,有效实现了库区的面源控制及突发事件的妥善处理。

### (三)工程设计主要内容

#### 1、工程立项、设计批复文件

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)项目(国家编码: 2016-440305-05-01-700268)于2016年立项(深南发改[2016]116号),2017年4月完成初步设计。

## 2、设计标准、规模及主要技术经济指标

本工程设计标准按 100 年一遇设计,工程规模为大(2)型。本工程经济内部收益率 8.82%,大于 8%;经济净现值 7704 万元,大于 0;效益费用比 1.16 大于 1,经济各主要经济指标均满足国家基本要求,经济评价可行。

### 3、主要建设内容及建设工期

白芒河水质保障工程沿沙河西路西侧建设新开挖河道(丽康路口~南光高速匝道路口)+深层排水隧洞(南光高速匝道路口~大沙河),排水标准为100年一遇防洪排涝标准,在西丽水库溢洪道下游汇入大沙河。明渠起点位于白芒河暗涵段与沙河西路交汇处,并衔接白芒河,终点位于南光高速匝道处,河道长度2.12m,底宽5-34.3m;排水隧洞在南光高速匝道处衔接上游明渠终点,终点在西丽水库溢洪道下游处汇入大沙河,隧洞长度3.362km,内径6m。主要工程内容包括:河道防洪工程、水质改善工程、绿化工程及范围内的其他配套工程(管线迁改、支护及地基处理,施工组织交通疏解等)。

根据施工合同约定,本工程河道部分为 2 个阶段施工。分别为河道部分第一阶段与河道部分 第二阶段。

第一阶段开工时间 2018 年 2 月 22 日,第二阶段开工时间 2018 年 11 月 20 日。河道部分第一阶段主要工程内容包括:河道防洪工程、水质改善工程、绿化工程及范围内的其他配套工程(管线迁改、支护及地基处理,施工组织交通疏解等)。河道部分第二阶段是在第一阶段工程基础上拓宽河道。主要工程内容包括:土方开挖 337607.39m³,灌注桩 1526 根,穿堤涵 12 座,石笼护坡 4271.24m,喷锚护坡 11077.81m³,排水沟 2240m 等。

管线迁改工程主要工程内容包括电力迁改工程、通信管道迁改工程、给排水迁改工程。 桥梁工程主要工程内容包括新建 1#桥梁、新建 2#桥梁共 2座。

园建绿化工程主要工程内容包括绿化种植、草沟、沿河二级步道、配套设施。

隧洞工程主要工程内容包括始发井、通风井、接收井、隧洞以及附属工程。

水闸工程主要工程内容包括: 箱涵控制闸、溢流闸、末端水闸、水闸管理房及附属设施。 建设工期: 本工程开工时间 2018 年 2 月 22 日, 完工时间 2022 年 1 月 6 日, 竣工时间 2023 年 2 月 15 日。

### 4、工程投资及投资来源

根据《南山区发展和改革局关于白芒河流域水环境综合治理工程项目概算的批复》深南发改批 (2016) 116 号,经区政府投资项目评审中心审核,本项目核0定概算总投资49391万元,其中建安工程费42794万元,工程建设其他费4245万元,预备费2352万元。

根据《南山区发展和改革局关于调整白芒河流域水环境综合治理项目总概算的批复》深南发改批 (2020) 273 号,本项目核定概算总投资 82136.54 万元,其中建安工程费 68858.64 万元,工程建设其他费 9366.64 万元,预备费 3911.26 万元。

根据《南山区发展和改革局关于白芒河流域水环境综合治理工程项目概算的批复》深南发改 (2016) 116 号、《南山区发展和改革局关于调整白芒河流域水环境综合治理项目总概算的批复》 深南发改批 (2020) 273 号,本项目工程投资 100%来源于政府投资。

#### (四)工程建设有关单位(可附表)

项目法人: 深圳市南山区水务局

运管单位:南山区水污染治理中心

勘察设计单位:深圳市水务规划设计院股份有限公司

(原深圳市水务规划设计院有限公司)

施工单位:中国建筑第四工程局有限公司

监理单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

科研(咨询或质量检测)单位:深圳市水务工程检测有限公司

质量和安全监督机构:深圳市水务工程质量安全监督站

#### (五)工程施工过程

#### 1、主要工程开工、完工时间

1、合同工程开工和完工时间

开工时间: 2018年2月22日; 完工时间: 2022年1月6日。

### (1) 各单位工程开工和完工时间

河道部分第一阶段于 2018 年 2 月 22 日正式开工, 2018 年 6 月 15 日完成; 管线迁改工程于 2018 年 4 月 18 日正式开工, 2021 年 11 月 14 日完成; 河道部分第二阶段于 2019 年 1 月 1 日正式开工, 2021 年 12 月 8 日完成; 桥梁工程于 2020 年 10 月 18 日正式开工, 2021 年 11 月 24 日完成; 园建绿化工程于 2020 年 6 月 21 日正式开工, 2021 年 12 月 9 日完成; 隧洞工程于 2019 年 12 月 31 日正式开工, 2021 年 12 月 20 日完成; 水闸工程于 2021 年 9 月 27 日正式开工, 2021 年 12 月 23 日完成;

#### 2、主要建设过程

2018年2月22日, 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)(施工)开工。

7 34

. 40

2018年4月18日,给排水迁改工程开工。

2018年6月5日,河道部分第一阶段河道开挖工程施工完成。

2018年6月15日,河道部分第一阶段支护工程施工完成。

2018年6月3日,河道部分第一阶段防护工程工完成。

2018年6月5日,河道部分第一阶段管涵工程施工完成。

2018年6月5日,河道部分第一阶段排水沟工程施工完成。

2018年11月16日,河道部分第一阶段单位工程通过验收。

2018年11月20日,河道部分第二阶段开工。

2018年12月15日, 隧洞工程开工。

2019年11月25日,始发井施工完成。

2019年12月31日, 丽水河盾构始发。

2020年7月10日, 电力迁改工程施工完成。

2020年10月18日,桥梁工程开工。

2021年1月4日,沿河二级步道施工完成。

2021年5月7日,通风井施工完成。

2021年6月5日,给排水迁改工程施工完成。

2021年7月9日,河道部分第二阶段河堤支护工程施工完成。

2021年7月25日,接收井施工完成。

2021年8月20日,新建1#桥梁施工完成。

2021年8月29日,丽水河项目隧洞提前顺利贯通。

2021年11月14日,通信管线迁改工程施工完成。

2021年11月23日,河道部分第二阶段河道开挖工程施工完成。

2021年11月25日,配套设施施工完成。

2021年11月25日,新建2#桥梁施工完成。

2021年11月27日,绿化种植施工完成。

2021年11月30日,河道部分第二阶段河堤防护工程施工完成。

2021年12月8日,河道部分第二阶段穿堤涵及附属设施工程施工完成。

2021年12月9日, 草沟施工完成。

2021年12月10日,水闸管理房及附属设施施工完成。

2021年12月20日, 隧洞工程施工完成。

2021年12月22日,上游连接段施工完成。

2021年12月22日, 下游连接段施工完成。

2021年12月23日, 闸室段施工完成。

2021年12月23日,金属结构及机电安装施工完成。

2021年12月26日,白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)施工完成。

#### 2、重大设计变更

本工程无重大设计变更。

### 3、重大技术问题及处理情况

本工程实施过程中无重大技术问题。

## (六)工程完成情况和完成的主要工程量

本工程主要完成内容包括:明渠河道、盾构隧洞、金属水闸、新建桥梁以及生态绿化和管线 迁改等7个单位工程,施工过程中对本工程涉及的所有分部、单位工程施工质量及时进行了评定、

## 验收,施工质量全部合格。

本工程完成的主要工程量见下表:

号	单位工程名称	完成主要工程量	
		土方开挖	202594m³
		灌注桩	671 根
	河道部分第一	植草护坡	26010m²
1	阶段	喷锚护坡	19329m²
		管道安装	70m
		排水沟	2328m
		土方开挖及回填	
		箱变	
		环网柜	15 座
		检查井	110 座
		电力电缆	671 根 26010m² 19329m² 70m 2328m 5540m³ 3 座 15 座 110 座 13704m 39767m 6143m 2592. 46m³ 1497. 35m³ 273m 1483m 9. 82m² 30 座 1650. 68m² 42. 62km 166 头 36959m³ 136m 2372m
		涂塑钢管	
		定向钻拖拉管	
		挖沟槽土方	2592. 46m³
		回填方	1497. 35m³
		水平导向钻进	273m
2	管线迁改工程	配管	1483m
		管道包封	9.82m²
		人(手)孔井	30 座
		拆除路面及恢复	1650. 68m²
		敷设光缆	42. 62km
		光缆割接	166 头
		沟槽开挖	36959m³
		球墨铸铁管 DN800(给水)	136m
		沟槽支护	2372m
		球墨铸铁管 DN1000 (给水)	1965m

			10
		球墨铸铁管 DN800(污水)	1266m
		钢管 DN600 (污水)	185.7m
		内肋增强聚乙烯 (PE)螺旋波纹管 DN300 (污水)	290m
	*	内肋增强聚乙烯 (PE)螺旋波纹管 DN400 (污水)	146m
		拖拉管 DN600	550m
		拖拉管 DN300	120m
		沟槽回填	$25619 \mathrm{m}^3$
		锚具	176 套
		钢绞线	5904.8kg
		钢筋	125283kg
		1#桥桩	13 根
		橡胶减震板	44 块
		预制空心梁板	22 块
	10 300 - 000	钢筋原材	50.6t
3	桥梁工程	2#桥桩	10 根
		Q235 钢板	3.8t
		Q345qC	223. 2t
		A16*80 剪力钉	2. 23t
		支座	8 个
		钢结构防腐	4463.5M2
		D40 伸缩缝	31.2m
		铺填种植土	8329. 3m³
		加筋三维植被网垫	83292. 92 m²
		草皮种植	83292. 92 m²
4	园建绿化工程	土工布铺设	9600 m²
		砾石层铺填	600m³
		排水管安装	4000m

		粗砂层铺填	240m³
		铺填种植土	960m³
		草沟植草	6400 m²
		碎石垫层	150m³
		<b>企路面</b>	100m³
		花岗岩面层	1000 m²
		栏杆安装	5200m
		土方开挖	337607. 39m³
		灌注桩	568 根
		冠梁	829. 4m
		支护挂板	835m
		土钉支护	17910m
		注浆加固	5691. 6m
		生态砖挡土墙	894m
		铺填种植土	8329. 3m³
		加筋三维植被网垫	83292. 92 m²
5	河道部分第二	植草护坡	83292. 92 m²
)	阶段	石笼护坡	4271. 24m
		喷锚护坡	11077.81m³
		穿堤涵	12 座
		挡土墙	2005. 2m
		抛石护底	1365m³
		石材贴面	6000m <sup>2</sup>
		排水沟	2240m
		跌水台阶	17. 52m³
		汀 步	9座
		起点箱涵	61.35m
		下河车道	2座
6	隧洞工程	<b>企地连</b> 墙	18 幅

冠梁	110m
混凝土支撑	4 道
钢支撑	1 道
碎石垫层	156m³
砼垫层	52m³
始发井底板	520m³
始发井内衬墙	69. 5m³
土方开挖	11856m³
始发井墙面喷砼	2106. 40m²
盾构掘进	3361.69m
土方开挖	131026. 31m³
管片防水	3361.69m
壁后注浆	3361.69m
管片制作及拼装	2241 环
管片防腐	63679. 20m²
手孔封堵	139707 个
灌注桩	114 根
支护桩	60 根
冠梁	134m
土方开挖	4077m³
土方回填	500m <sup>3</sup>
截污箱涵	267m³
管道开挖	479m³
管道基础	151. 4m
管道铺设	151. 4m
管道回填	448m³
出口箱涵	260m³
锚喷支护	130m <sup>3</sup>
出口八字口	120m³
扇形井	257m³
沉井	21.5m
高压旋喷桩	60 根

		土方开挖	760. 36m³
		素砼封底	20m <sup>3</sup>
		方形井侧墙	8m³
		通风井顶板	5m³
		闸门埋件安装	10 套
		拦污栅栏安装	1 套
		闸门安装	7套
		启闭机安装	10 套
7	水闸工程	检修门安装	3 套
		土方开挖	6237m³
		注浆加固	1380 根
		锚喷支护	1241m²
		灌注桩	80 根

## (七) 征地补偿及移民安置拆迁

本工程无征地补偿及移民安置拆迁。

## (八) 水土保持设施

本项目始终坚持"预防为主、综合治理"的原则,严格执行批复的水土保持设计方案,施工 中采取了防护栏工程,护坡工程、排水工程及种草绿化等综合治理措施。

## (九) 环境保护工程

本项目严格落实了环境影响报告提出的各项环保措施和环境风险防范措施,按照环境保护 "三同时"原则,加强了对施工期废水、废气、噪声、弃渣等方面的处理,减小了对环境的影响。

## 二、工程验收及鉴定情况

## (一)单位工程验收

截至 2022 年 1 月,建设单位会同设计、施工、监理等单位组成验收小组,先后完成了 7 个单位工程的全部验收。

## (二)阶段验收

#### 机组启动验收

2022年1月,由深圳市南山区水务局主持召开了白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)机组启动验收,通过并签署了机组启动验收鉴定书,同意投入使用。

## (三)专项验收

## 1、水土保持设施验收

2022年9月,深圳市南山区水务局、南山区水务局(水土保持设施验收报告编制单位)以及设计、施工、监理、监测等单位开展了白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程水土保持设施自主验收会议,验收工作组同意本项目水土保持设施通过验收。

## 2、环境保护验收

2023年3月,由深圳市南山区水务局、技术专家、设计单位、施工单位、监理单位、环评单位、深圳市南山区水污染治理中心等代表组成的白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工环境保护验收组,对项目进行了竣工环境保护验收工作,验收组成员一致同意通过项目竣工环境保护验收。

## (四)竣工验收技术鉴定

竣工验收技术鉴定专家组受深圳市南山区水务局的委托, 承担了白芒河流域水环境综合治理 工程(水质保障部分)的竣工安全鉴定工作。竣工安全鉴定工作的范围是以明渠河道和盾构隧洞 为重点工程。

2023年2月15日,竣工验收技术鉴定专家组向深圳市南山区水务局提交了竣工验收技术鉴定报告,报告主要结论认为:白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程的明渠河道、盾构隧洞、新建桥梁、管线迁改工程、金属结构、机电设备安装工程等均已按照批准的设计规模和标准全部完建,据工程的形象面貌、设计和施工质量及工程的运行状况,工程具备正常、安全运行和竣工验收条件。

## 三 、历次验收及相关鉴定提出的主要问题的处理情况

历次验收及相关鉴定提出的需要补充和完善的相关问题均已得到了处理。

## 四、工程质量

## (一)工程质量监督

本项目委托南山区水务局安全监督科进行全过程质量监督,工程完工验收后,出具了工程质量监督报告。

## (二)工程项目划分

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程开工前,由建设单位组织参建各方依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)的规定进行了工程项目划分,并报南山区水务局安全监督科确认。本工程共划分为7个单位工程,28个分部工程。

## (三)工程质量抽检

项目法人单位按照相关规定,委托具有相应资质的深圳市水务工程检测有限公司对白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程实施了全过程检测,对工程使用的各种原材料、中间产品、桩检、地基承载力、主体结构实体检测等等按检测频次要求进行试验(检验),检测结果均合格。

## (四)工程质量评定

建设单位已组织参建各方进行了分部工程、单位工程的验收和评定。该工程所包含共计 28 个分部工程,其中 28 个分部工程施工质量均评定为优良,7个单位工程全部评定为优良。其中, 主要分部工程全部优良,重要隐蔽工程全部优良。

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程项目的施工质量等级评定为优良。

## 五、概算执行情况

## (一)投资计划下达及资金到位

本项目核定概算总投资 82136.54 万元,其中建安工程费 68858.64 万元,工程建设其他费 9366.64 万元,预备费 3911.26 万元,100%来源于政府投资。截至 2022 年 6 月,累计下达投资计划 71995.90 万元。

## (二)投资完成及交付资产

本项目核定概算总投资82136.54万元,合同金额66669.40万元,结算金额71995.90万元。

## (三)征地补偿和移民安置资金

本工程无征地补偿和移民安置资金。

## (四)结余资金

在本工程批复的项目投资总概算范围内, 无结余资金。

## (五)预计未完工程投资及预留费用

本工程无未完工程项目, 无预留费用。

## (六)竣工财务决算报告编制

本工程正在进行竣工财务决算工作。

## (七) 审计

本工程正在进行审计结算工作。

## 六、工程尾工安排

本工程已完成所有项目的建设任务, 无尾工安排。

## 七、工程运行管理情况

## (一)管理机构、人员和经费情况

#### 1、管理机构

深圳市南山区水污染治理中心隶属深圳市南山区区委,行政级别为处级,下设5个机构,分别为:综合部、工程一部、工程二部、设施管理部、智慧水务部。

## 2、人员配备和岗位配置

深圳市南山区水污染治理中心核定事业编制控制数22名。

南山区水污染治理中心按照《水利工程管理单位编制定员试行标准》大Ⅱ型标准,配置运管人员共22人,其中:行政管理类岗位2人、工程技术管理岗位2人、资产管理岗位1人、水政监察1人、运行维护岗位3人、观测类2人、辅助岗3人、安保及协管员8人(外包服务)。

## 3、管理经费

深圳市南山区水务局直属公益-类事业单位,为自收自支事业单位,管理经费自给,从水费

中列支。

## (二)工程移交

2022年1月6日,由深圳市南山区水务局与南山区水污染治理中心正式签署了白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程《工程项目移交单》,主体工程正式移交。

## 八、工程初期运行及效益

## (一)初期运行管理

2022年1月6日,运管单位正式启动运行管理,工程经过1年的日常监测、巡视检查情况表明,工程运行情况良好。

## (二)初期运行效益

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程自2022年1月6日投入运行以来,工程运行情况良好,也基本实现了预期的调蓄雨量效益、河水补给效益、社会经济效益、生态环境效益。

- 1、绿色环保方面:本工程新建明渠工程区域内拆除违建面积约  $1.4\,\mathrm{Tm}^2$ ,减少污染水排放量  $175\mathrm{m}^3/\mathrm{d}$ ,新增绿地面积约  $11\,\mathrm{Tm}^2$ ,新增  $\mathrm{CO}_2$  吸收量  $3960\mathrm{kg}/\mathrm{F}$ ,新增西丽片区生态景观水面面积  $2\,\mathrm{Tm}^2$ 。
  - 2、为大沙河补水方面: 2022年1月份运行至今,本工程已累计为大沙河补水超 420万 m³。
- 3、社会、经济效益方面:工程完工后,可释放 3.68km<sup>2</sup>土地资源,规划建设环西丽湖科教城和鹏城实验室等重大科研平台,对促进我市高等教育跨越式发展,增强城市长远竞争力,推动"双区"建设具有重要意义。
- 4、生态、环境效益方面:通过新建明渠,采取"物理隔离"保护水库水质不受白芒村建成区及工业区影响,实现"保护更严格、供水更安全、发展更充分"。

## (三)初期运行检测资料分析

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程自2022年1月6日投入使用以来, 已安全运行1年时间。经过运管单位1年的日常观测及巡视检查,监测资料结果表明:明渠、隧 洞、水闸及各监测设施等设施整体运行基本稳定。

## 九、竣工技术预验收

2023年2月15日上午,深圳市南山区水务局组织召开了白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工验收会议,并形成了竣工验收工作报告,结论为:白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程项目已按设计文件要求完成,工程质量满足设计和规范要求,工程施工质量合格,项目质量等级评定为优良,财务管理规范,投资控制合理,合同工程已经通过验收,工程的运行状况正常,工程具备正常、安全运行和竣工验收条件。专家组一致同意白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程通过竣工验收。

## 十、意见和建议

- (一)加快本工程竣工决算工作进度,确保在合同及财务管理制度规定期限内完成相关工作。
- (二)尽快完成尚未移交的固定资产的移交工作,并完成固定资产的评估、登记工作。

## 十一、结论

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工验收委员会现场检查了工程建设情况,查阅了有关资料,观看了工程建设声像资料,听取了工程建设管理、竣工技术预验收等工作报告及质量安全监督机构的监督管理报告,认为白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程具备竣工验收条件,验收结论如下:

白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程已按批准的设计文件和市政府相关会议纪要完成建设任务;

项目所包括的7个单位工程,28个分部工程,已全部通过验收,项目施工质量等级评定为优良;

工程财务、投资管理基本规范,竣工决算正在编制中;

工程已通过水土保持设施、环境保护等专项验收,各专项验收报告均有明确的同意通过验收的结论;

工程自 2022 年 1 月 6 日投入运行以来,已经历了 1 年的运行,工程初期运行情况正常,已 初步发挥了较好的社会和经济效益。

综上,白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程竣工验收委员会同意白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程通过竣工验收。

## 十二、保留意见 (应有本人签字)

无

## 十三、验收委员会成员和被验单位代表签字表

1、验收委员会成员签字表

委员会职务	姓名	单位(全称)	职称或职务	签字
主任委员	王涛	深圳市南山区水污染治理中心		建
副主任委员	李悦	深圳市南山区水务局		李悦
委员	何凯超	深圳市南山区水务局		17 mit
委员	唐树平	深圳市南山区水务局		在村
委员	李升冉	深圳市南山区水务局		多种
委员	陈丽群	深圳市南山区水务局		不不
委员	喻灵敏	深圳市南山区水务局		确是做

## 2、被验单位代表签字表

姓名	单位(全称)	职务和职称 .	签字
李悦	深圳市南山区水务局 (建设单位)	项目负责人 工程师	李悦
田赞春	深圳市水务规划设计院股份有限公司 (勘察单位)	勘察负责人 高级工程师	田袋者
汪明耀	深圳市水务规划设计院股份有限公司 (设计单位)	设计负责人 工程师	jan-19 7/
邓进	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 (监理单位)	监理总监 高级工程师	TRE
张健	中国建筑第四工程局有限公司(施工单位)	项目经理 高级工程师	张潭
王立家	中国建筑第四工程局有限公司(施工单位)	项目执行经理 工程师	动家
罗旺	中国建筑第四工程局有限公司(施亚单位)	项目技术负责人 工程师	(Bag)
高鹏	中国建筑第四工程局有限公司 (施工单位)	项目副经理 工程师	高温

十四、附件:竣工技术预	验收工作报告	

## (4) 获奖情况



## 2. 中山路(民族路-中泰 立交)环境品质提升改造工程

## (1) 中标通知书

## 中标通知书

	(副本-招	标人存档)	施招中字(2020)第 054 号
工程名称	中山路(民族路-中泰立交)环境	品质提升改计	造工程设计施工总承包
招标人	汕头市政府投资项目代建管理中	173	
招标代理机构	广东建瀚工程管理有限公司		
建设规模	本工程项目改造西起民族路,东至中泰立交,全长8公里,设计车速为60公里每小时,双向4至8车道。建设内容主要包括:道路,排水,交通,照明,景观绿化等改造工程。项目概算总投资50716万元,其中:工程建安费用39996万元,其他费用8305万元,预备费2415万元。		
招标内容	7九, 共配好用 6305 7九, 版督 52415 7九。 1. 设计工作范围:包括但不限于施工图设计、设计工作所需的检测、专家咨询和评审、设计变更、全过程的技术把关及跟踪服务工作、配合完成施工图预算财惠审核竣工图、配合竣工验收服务等。(详细情况见招标文件)2. 施工总承包范围:根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工、包工程照明管理、包交通组织、包工期、包质量、包安全生产、包文的成工、包工程照明管理、包交通组织、包交通工程、包管线迁改、包绿化迁移及管养、包道路管养、包招标范围内工程竣工验收通过及编制竣工图、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交等。		
中标人			第四工程局有限公司/ (工程设计研究总院有限公司
中标下浮率	6. 45 %		
中标价	383360227.82元 (大写: 叁亿批	別仟叁佰叁拾	· 陆万零贰佰贰拾柒元捌角贰分)
质量标准	设计要求的质量标准:达到国家 施工要求的质量标准:达到国家		
工.期	15 个月		
递交履约保证金 截止时间	在施工合同签订前提交。	履约保证金额 (元)	38336022. 78
拟派项目负责人	黄建树	执业资格	一级注册建造师
姓名	<b>奥廷</b> 例	注册号	粤 144181908424
办理退还投标 保证金时限	在书面合同订立之日起5日内退	还。	
法定代表人:(签名或盖章)			130

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位:副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。

## (2) 施工合同

合同编号: 【汕代建】2020-B033-012

# 中山路(民族路-中泰立交)环境品质 提升改造工程

## 设计施工一体化(EPC) 总承包合同

第1页共118页

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): <u>汕头市政府投资项目代建管理中心</u> 承包人(全称): <u>中国建筑第四工程局有限公司(牵头人)</u> 广州市市政工程设计研究总院有限公司(成员单位)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《住房和城乡建设部 国家发展改革委关于印发房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包管理办法的通知》(建市规〔2019〕12号)及省、市有关法律、法规、规定、制度等,在汕头市政府投资项目代建管理中心有关管理制度及规定的基础上,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人采用设计施工总承包模式建设工程(以下简称"本项目"),签订本项目设计施工一体化(EPC)总承包合同(以下简称"本合同")。双方就本项目设计施工总承包有关事项协商一致,共同达成如下协议:

## 一、工程概况

- 1. 工程名称: 中山路(民族路-中泰立交)环境品质提升改造工程。
  - 2. 工程地点: 汕头市中山路(民族路-中泰立交)。
  - 3. 资金来源: 市财政统筹解决。
    - 4. 工程内容: 道路, 排水, 交通, 照明, 景观绿化等改造工程。
    - 5. 工程规模: 详见发改部门有关文件。
- 6. 工程承包范围:
- (1)设计:包括但不限于施工图设计、设计工作所需的检测、专家咨询和评审、设计变更、全过程的技术把关及跟踪服务工作、配合完成施工图预算财审、审核竣工图、配合竣工验收服务等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上,应与前期初步设计及现有系统做好衔接,并对初步设计缺陷(如有)进行优化完善。

设计工作包括但不限于与本项目密切相关、必不可少的系统专业

第 2 页 共 118 页

和其他特殊工程的设计。

在中标通知书发出之日起3日内派不少于5人(含项目负责人,专业包含但不限于道路、给排水、桥梁、景观、交通等等)进驻发包人单位,开展驻场设计工作,并负责协助发包人开展相关工作。

提交施工图后,设计单位应留1-2名设计人员驻场配合发包人开展施工期有关协调工作,驻场人员必须是施工图编制的主要技术人员,通晓施工图全盘设计理念,能够归纳项目各方意见,指导项目施工等。具体人选须经发包人同意确定。

项目竣工验收后, 驻场人员经发包人同意方可撤离。

(2)施工:根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本项目有 关的一切文件,包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文 明施工、包工程照明管理、包交通组织、包交通工程、包管线迁改、 包绿化迁移及管养、包道路管养、包招标范围内工程竣工验收通过及 编制竣工图、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交等。

7. 工程承包方式:包设计、包施工、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务等。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2020年 08月 15日。

计划完工时间: 暂定 <u>2021</u>年 <u>11</u>月 <u>8</u>日,总工期 450 天,若因 亚青会举办致工期延误、停工,则工期顺延。

1. 本合同工期约定为:

设计工期:发出中标通知书之日起15日内提交施工图设计文件初稿,提交初稿15日内完成施工图设计文件。

施工工期:中标通知书发出之日后 3 天内进场,于 2020 年 08 月 15 日进入实质性施工(中标通知书发出之日后 15 天内),总工期 450 天,完工后 60 日内竣工验收。

2. 本项目的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相 关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限,承 包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

第 3 页 共 118 页

- 3. 发包人根据工程实施情况,有权在与承包人协商一致并报有关部门批准的情况下对合同工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。
- 4、计划工期节点
  - 4.1、施工图 设计和施工总工期: 15 个月;
- 4.2、设计工期:发出中标通知书之日起 15 日内提交施工图设计文件初稿,提交初稿 15 日内完成施工图设计文件;施工图修订应在收到施工图审查意见 7 天内完成。施工图设计及施工现场配合应满足业主施工期间需要,服务期应至工程竣工验收;
- 4.3、临水临电、场地移交和平整等问题不能作为施工单位延迟 进场和开工的理由。临水临电、场地移交和平整等问题不能作为施工 单位延迟进场和开工的理由;
- 4.4、中山路一期(共5个月):需要完成9个南侧道路围蔽施工作业面,一个工作面按不少于50个工人,共需450人。需要完成5个人行步道品质提升作业面,一个作业面按不少于40人,共需200人。合计共需650人;
- 4.5、二期(共5个月):需要完成9个北侧道路围蔽施工作业面,一个工作面按不少于50个工人,共需450
- 人。需要完成 5 个人行步道品质提升作业面,一个作业面按不少于 40 人,共需 200 人。合计共需 650 人;
  - 4.6、三期(共5个月):完成收尾工作。

## 三、质量标准

- 1. 设计的质量标准: 达到国家现行规范标准的要求。
- 2. 施工的质量标准: 达到国家现行规范"合格工程"标准。

## 四、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:不发生安全事故。
- 2. 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

第 4 页 共 118 页

## 五、合同价与合同价格形式

- 1. 本合同以人民币为报价和结算货币。
- 2. 暂定合同价:中标价作为暂定合同价。本合同暂定合同价 383360227. 82 元 (大写): <u>叁亿捌仟叁佰叁拾陆万零贰佰贰拾柒元</u> 捌角贰分人民币。

其中,暂定工程建安费为 378284579.02 元(大写): 叁亿柒任 捌佰贰拾捌万肆仟伍佰柒拾玖元贰分人民币【其中绿色施工安全防护措施费暂按 28709785.55 元(大写): 贰仟捌佰柒拾万玖仟柒佰捌拾伍元伍角伍分人民币,不降点; 暂估价暂按 35100000.00 元(大写): 叁仟伍佰壹拾万元人民币,不降点(暂估价结算时按中标下浮率下浮)】。工程建安费中标价下浮率为 6.45%。

施工图设计费暂定为: <u>5075648.80</u>元(大写): <u>伍佰零柒万伍</u> 任陆佰肆拾捌元捌角人民币。施工图设计费中标下浮率 <u>6.45</u>%。

3. 正式合同价: 工程建安费按财政部门预算审核通过的审核价作为正式合同价。

施工图设计费按财政部门预算审核通过的审核价作为正式合同价。其中: a. 专业调整系数为 (1.0),复杂程度调整系数综合取定为 (1.0),附加调整系数为 (1.3)。b.本项目承包人只进行施工图设计,施工图设计费为工程总设计费的 55%。

4. 结算价: 工程建安费、施工图设计费均按财政部门结算审核通过的审核价作为结算价。

## 六、总承包项目经理与设计项目负责人、施工负责人

总承包项目经理: 黄建树。

总承包设计项目负责人:魏立新。

总承包施工负责人: 黄建树。

总承包项目经理与设计项目负责人、施工负责人每月驻场时间不 少于 25 日历日。

## 七、合同文件构成

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,

第 5 页 共 118 页

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) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
  - (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
  - (5) 招标文件(含澄清文件);
- (6) 投标文件(含澄清文件);
- (7) 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。

## 八、词语含义

合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义 相同。

## 九、履约担保

- 1. 承包人履约担保金额为中标(工程建安费暂定合同价+设计费暂定合同价)的10%,如乙方为联合体单位,由牵头人提供履约担保。
- 2. 工程竣工验收合格后15天内,发包人将履约担保(不计利息) 退还承包人。

## 十、发包人向承包人承诺

- 1. 按照法律法规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. 根据本项目建设监理等单位核定的工程量,按约定拨付工程款,其中不低于工程进度款的15%作为工人工资直接拨付给承包人在本合同约定的工程项目开户银行(项目所在地商业银行)设立的"工人工资支付专用账户",确保有足额款项保证承包人支付工人工资,并建立劳动用工管理台账。

第 6 页 共 118 页

## 十一、承包人向发包人承诺

- 1. 按照法律法规规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 2. 按照合同约定进行设计、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。
- 3. 根据《关于印发〈建设领域工人工资支付分账管理实施细则〉的通知》(汕人社[2015]461号),在工程开工前在本项目项目所在地的银行设立"工人工资支付专用户",在收到发包人通过"工人工资支付专用户"拨付的资金后,将工人工资直接支付到工人的个人银行账户,及时支付工人劳动报酬,并建立劳动用工管理台账,每月月底向发包人提供工人工资支付明细表。
- 4. 办理《建筑工程施工许可证》前在本合同约定的工程项目开户银行设立"工人工资支付专用户",并将"工人工资支付专用户"账号等信息提供给发包人,作为本合同组成的一部分。
- 5. 根据《汕头市人力资源和社会保障局、住房和城乡建设局关于建设领域农民工工资保证金管理暂行办法》(汕人社发[2017]16号)的规定,在签订本合同后在本市行政行政区域内的实体商业银行开具工资保函或本市行政行政区域内的银行开立该企业工资保证金专用户。办理《建筑工程施工许可证》前一次性按本办法规定在该企业工资保证金专用账户存入工资保证金或向发包人以以下方式缴纳工资保证金:银行保函、担保函或保险合同(或保险单)。具体约定按该办法规定执行。
- 6. 根据《汕头市住房和城乡建设局关于实行"汕头市智慧工地(实名制)管理系统平台"工作有关问题的通知》(汕住建通[2019]65号)文件的规定,建设项目施工承包单位应按规定实行用工实名制管理。
- 7. 承包人应充分考虑施工期间各类政策性调整风险系数, 承包人 必须配合发包人进行调整并施工。

第7页共118页

- 8. 按照《广东省建设工程施工扬尘污染防治管理办法(试行)的通知(粤办函(2017)708号文)》的要求,做好扬尘、噪音控制等文明施工措施。按照汕头市住建局《关于切实采取措施坚决强化施工扬尘防治工作的通知》(汕住建通[2018]121号)、《汕头市住建局关于进一步落实"六个100%"工地扬尘防治措施的通知》(汕住建通[2019]167号),严格落实"六个100%"的工作措施。
- 9. 根据汕头市住建局《关于加快推进"汕头市建筑工地扬尘视频监控管理平台"接入工作的通知》(汕住建质通〔2019〕15号)、《关于启用"汕头市建筑工地扬尘视频监控管理平台"的通知》(汕住建质通〔2019〕12号)以及其他相关文件要求,严格落实安装工地监控系统,并向发包人提供视频实时查看权限及相关设备。
- 10. 承包人应接受发包人履约评价等管理工作,并承担履约评价产生的相应后果,同时应配合发包人开展相关工作。
- 11. 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。
- 12. 按照《住房和城乡建设部 国家发展改革委关于印发房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包管理办法的通知》(建市规〔2019〕 12号)相关规定接受监督管理。

#### 十二、签订时间

本合同于 2020 年 08 月 25 日签订。

## 十三、签订地点

本合同在汕头市签订。

## 十四、合同生效

本合同自发包人、承包人双方法定代表人(或其委托代理人)签字并加盖公章之日起生效。

## 十五、合同份数

本合同一式<u>二十</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>十</u>份,承包人执十份。

第 8 页 共 118 页

承包人(盖章

发包人 (盖章)

法定代表人(签章): 養 扶 渚

经办人:香香

楼\_

电话:

法定代表人(签章)

经办人: 武游师

地址: 汕头市中山路 213 号建委大 地址: 广州市天河区科韵路 16

号自编B栋5楼

电话: \_\_\_\_\_

开户银行: 招商银行股份有限公

司广州科技园支行

银行账号: 020900152110202

承包人成员单位(盖章):

法定代表人(签章):

经办人: 報。2新

正熊

地址: 广州市越秀区环市东路 348 号东座

电话: 020-83762081

开户银行: 中国建设银行广州市东环支行

银行账号: 44001491201050471929

工人工资支付专用账户: 44050165090100000965

第 9 页 共 118 页

## (3) 竣工证明材料

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: 中山路(民族路-中泰立交)环境品质提升改造工程

建设单位(公章): 汕头市政府投资项目代建管理中心

竣工验收日期: \_\_\_\_\_\_ 年/2月/4日

发出日期: \_\_\_\_\_\_ ケルシュ 年/プ月/ 日

## 市政基础设施工程

## 填写说明

- 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
   填写内容要求真实,语言简练,字迹清楚。
   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

		中	旭	
エオ	程名称	中山路(民族路-中泰立交)环境品质 提升改造工程	工程地点	汕头市中山路
	莫(建筑面积 5梁长度等)	本工程項目施工范围为中山路(民族路·利安路)、中山路(池 標路·金环路)、中山路(天山路-中泰立交)。建设内容主要 包括:道路、排水、交通、照明、景观線化等工程。	工程造价 (万元)	38336. 022782
结构类型			开工日期	ンパル 年 9月12日
施工许可证号		440501202102018102	竣工日期	2022年7月29日
监"	督单位	汕头市建设工程质量与安全中心	监督登记号	2020028、汕安登2020031
建设单位		汕头市政府投资项目代建管理中心	总施工单位	中国建筑第四工程局有限公司
勘	察单位	广东省交通规划设计研究院集团股份 有限公司	施工单位 (土建)	
设	计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位(设备安 装)	
监	理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	
其他主	要参建单位	· ·	其他主要参建单位	
		专项验收的	青况	
专项	验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
		2022-年12月14日		同意验收,验收合格
		2022年1月14日		同意验收,验收合格
	(子单位)	アルア2 年2月14日		同意验收,验收合格
	质量竣工 收记录	200-2 年/3月/4日		同意验收,验收合格
		プリン2 年12月14日		同意验收,验收合格
		アのア 年12月/4日		同意验收,验收合格
法律法 规规定		年 月 日		
的其他 验收文		年 月 日		
件		年 月 日		
		附有关证明	]文件	
施二	工许可证	齐全有效		
	图设计文件 查意见	审查通过		
工程	竣工报告	齐全有效		
工程质	量评估报告	齐全有效		
勘查质	量检查报告	齐全有效		
设计质	量检查报告	齐全有效		
丁程度	质量保修书	齐全有效		

## 市政基础设施工程

## (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	黄洪泽
副组长	李依蓁、林炜彬、杨敏、何其秋、李水清、魏立新
组员	郑子佳、陈宣斌、林程鹏、黄晓鑫、赵晓青、郑文生、姚宗奇、马发鑫、朱志华、朱丽敏 王渝、许刚、刘颖、林锦武、张锐、钟少锋、庄宏泽

## 2. 专业组

专业组	组长	组员
园建工程	陈宣斌	刘颖、朱丽敏、许刚
绿化工程	李依蓁	赵晓青、张锐
照明工程	林程鹏	王渝、钟少锋、林锦武
交通工程	黄晓鑫	何其秋、李水清
排水工程	郑子佳	姚宗奇、魏立新
道路工程	林炜彬	马发鑫、朱志华
资料组	郑文生	杨敏、庄宏泽

#### (二)验收程序

- 1. 建设单位主持验收会议。
- 2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规系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。



## (4) 项目履约情况

# 汕头市住房和城乡建设局

## 表扬信

中国建筑第四工程局有限公司:

时维十月,序属丰收之秋,正值庆祝汕头经济特区建立 40 周年、2020 年中秋国庆双节时期,特向贵单位对汕头市政及交 通建设的大力支持表示衷心感谢。

双节前后,贵司汕头市中山路、金砂路环境品质提升改造工程两个项目部积极响应参与汕头市市政及交通应急工程建设,讲政治、顾大局、勇担当,团队管理精干、善作善成,迅速落实汕头市委、市政府以及市住建部门的各项要求,充分发挥管理和施工优势,及时调配人员设备,克服种种困难,高效优质完成了施工任务,既大大提升路域环境、营造文明良好氛围,又有效促进了地方经济发展。

望贵司再接再厉,继续发扬优良作风,圆满完成各项应急建设任务。也祝愿贵司事业蒸蒸日上、弘基永固,继续为社会担责、为汕头经济发展事业作出更大贡献。

汕头带住房和城乡建设局 2020年10月16日

抄送: 中山路环境品质提升改造工程项目部, 金砂路环境品质提升改造工程项目部。

3. 广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至S114线)一期、花都汽车产业基地份达路建设工程(一期)]

## (1) 中标通知书



## (2) 施工合同

## 广州市建设工程施工合同

工程 名称:广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至S114线)一期、花都汽车产业基地份达路建设工程(一期)]

工程 编号: \_/

工程 地点:广州市花都汽车产业基地

发包人(甲方): 广州花都汽车城发展有限公司

承包人(乙方): 中国建筑第四工程局有限公司

合同签订日期: \_\_\_\_\_2021年8月20日

广州市城乡建设委员会 制定

广州市工商行政管理局

## 第一部分 协议书

发包人(甲方): <u>广州花都汽车城发展有限公司</u>
承包人(乙方): <u>中国建筑第四工程局有限公司</u>

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规,遵循平等、 自愿、公平和诚实信用的原则,双方就合同工程施工有关事项达成一致意见,订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称:广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)、花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 S114 线)一期、花都汽车产业基地贤达路建设工程(一期)]

工程地点: 广州市花都汽车产业基地

工程内容: 施工图纸范围内的道路工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、箱涵工程、交通设施等,详见招标图纸及工程量清单。

工程规模: 本工程是花都区汽车产业基地三期园区内拟建的 6 条道路,其中: 1. 花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路): 道路呈东西走向,道路长约 943 米,宽约 30 米,面积约 28765.88 平方米,箱涵长约 943 米,宽约 6.5 米; 2. 花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程:道路呈南北走向,长约 427.88 米,宽 30 米,面积约 13050.67 平方米; 3. 花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路):道路呈南北走向,长约 422.89 米,宽 30 米,面积约 13536.89 平方米; 4. 花都汽车产业基地贤达路建设工程(一期):道路长约 200 米,宽约 15 米。5. 花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 S114 线)一期;城市主干道,道路呈南北走向,长约 1.5 公里,宽 27 米,双向 3 车道。6. 花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路):道路呈东西走向,长约 1000 米,宽 40 米。(具体内容以施工图纸为准)

结构形式:			
工程立项、	规划批准文件号: _	/	
资金来源:	企业自筹		

#### 二、工程承包范围

承包范围: <u>包工、包料、包工期、包质量、包安全、包文明施工。综合单价包干、项目措施费</u>费用按实结算。

#### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数: 320 日历天。(实际开工时间以总监理工程师或发包人代表签发的 开工令为准)。

四、质量标准

第1页共52页

#### 五、合同价款

合同总价暂定为(大写): 壹亿玖仟陆佰壹拾玖万壹仟柒佰伍拾柒元柒角捌分 (小写): Y196,191,757.78 (含稅)

项目单价: ☑ 详见承包人的投标报价书(招标工程);

□ 详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书(非招标工程)。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。合 同中方框☑部分选项为本合同选定的内容,本合同《通用条款》约定的内容与《专用条款》约 定的内容相冲突时,以《专用条款》所约定的内容为准。

#### 八、承包人承诺

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

#### 九、发包人承诺

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

#### 十、工人工资支付分账

工人工资款支付专用账户开设的约定内容:严格按照《广州市花都区人力资源和社会保障局 等七部门关于印发〈花都区建设领域工人工资支付分账管理实施细则〉的通知》(花人社[2016]82号 文)、关于印发《广东省建设工程领域工人工资支付专用账户管理办法》的通知(粤人社规〔2018〕 14号)、广州市住房和城乡建设局关于明确我市房建市政工程开工时核验实名制和工人工资支付分 账管理相关证明材料的通知(穗建筑(2019)352号)、广州市住房和城乡建设委员会关于实施《广 州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》的通知(穗建筑[2017]1344号)、《广州市建设领 域工人工资支付分账管理实施细则》(穗建规字(2020)37号文)的要求执行。

工人工资款支付专用账户开户银行:		111111111111111111111111111111111111111
工人工资款支付专用账户:		MARKE.
工程款中的工人工资款比例:10%		100.精治
其中:每一期工程进度款中的工人工资款比例:	10%	969
工人工资支付周期: _与进度款一致		- UTES
承包人已确认上述约定工程款中的工人工资款比例能	<b>b满足本工程项目的工人</b>	工资支付。

第 2 页 共 52 页

十一、本合同正文为清洁打印文本,如双方对此合同有任何修改及补充均应另行签订补充协议。合同正文中任何非打印的文字或者图形,除非经双方确认同意,不产生约束力。

## 十二、合同生效

本合同订立时间: <u>2021</u> 年 8 月 <u>20</u> 日 本合同订立地点: <u>广州市花都区</u> 合同双方当事人约定本合同 <u>自双方签字、盖章后生效</u>。

(本页以下无正文)

第 3 页 共 52 页

(本页为签署页)

发包人(甲方盖章):

广州花都汽车城发展有限公司

法定代表力

经办人: 经支持

地址: 花都区秀全街花都车城大道 38 号

邮政编码:

电话: 020- 36867102

承包人(乙方盖章):

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人:

权易印文

经办人:

地址:广州市天河区科韵路16号自编

B 栋 5 楼

邮政编码: 510665

电话: 020-38119600

开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州天

河支行

开户名: 中国建筑第四工程局有限公司

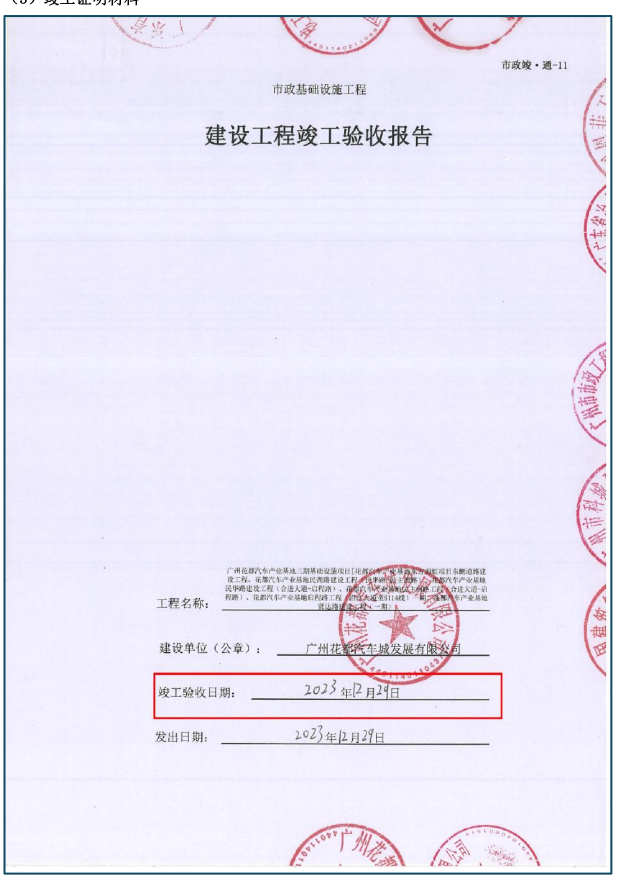
银行帐户: 44001581301053008139

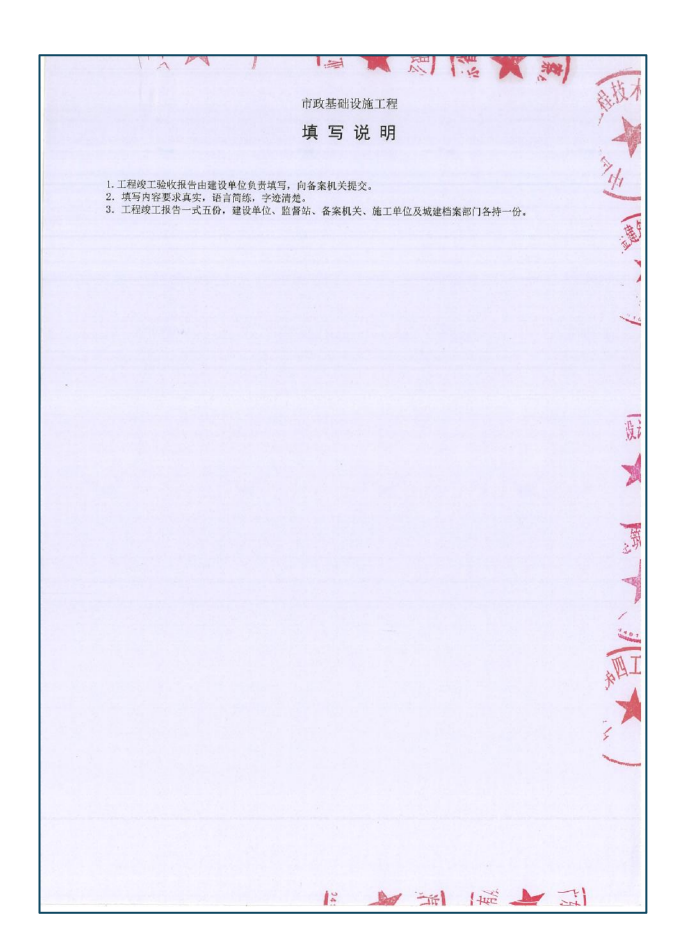
签订时间:

2021年8月20日

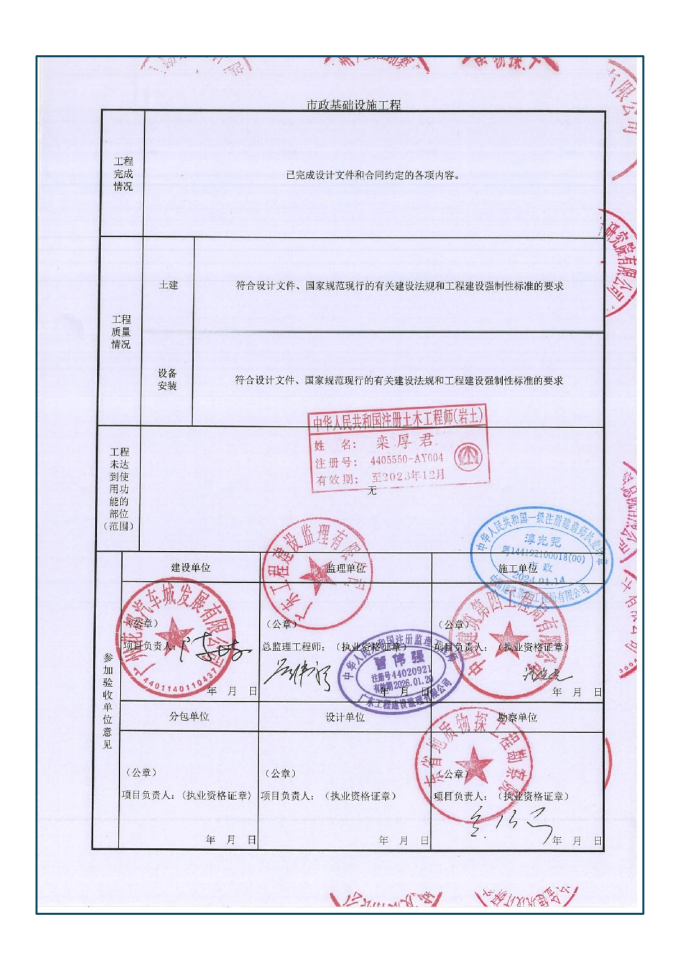
第 4 页 共 52 页

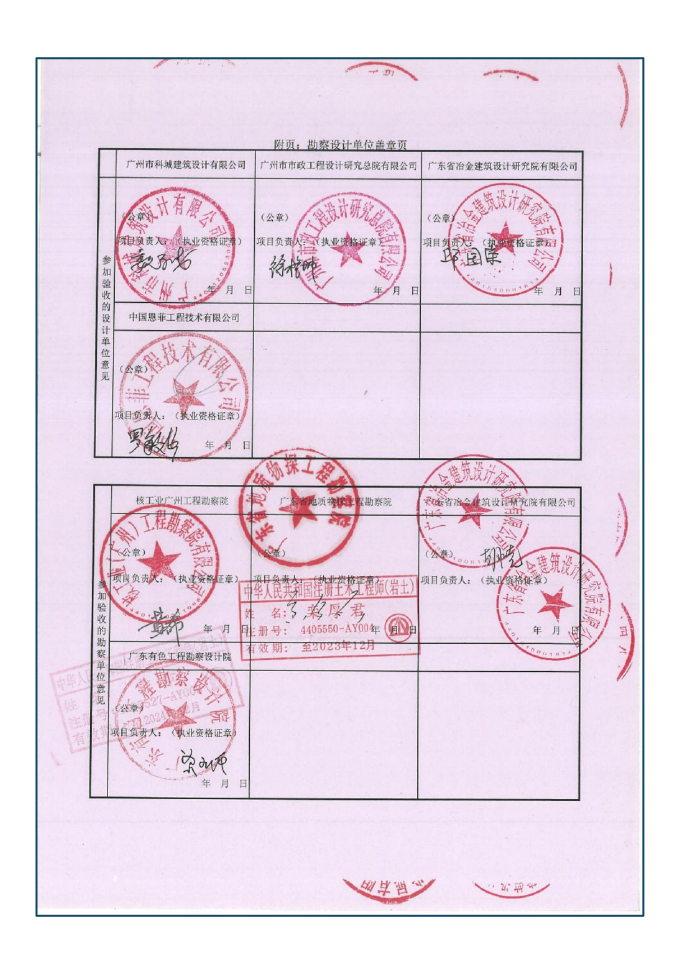
#### (3) 竣工证明材料





	市政基础设施工程		
工程名称	广州花都汽车产业基地三则基础设施项目[花都汽车产业基地东 方廣虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设 工程(民津路-民主西路)、花都汽车产业基地民丰西路工程(合建 (合建大道-启程路)、花都汽车产业基地民主西路工程(合建 大道-启程路)、花都汽车产业基地设建。1242(沿江大道至 S114数)一期、花都汽车产业基地设达路建设工程(一期)	工程地点	广州市花都区炭步镇
工程规模(建筑面积 、道路桥梁长度等)		工程造价	19619, 1758
结构类型	市政基础设施	(万元) 开工日期	年 月 日
施工许可证号	440114202111170102	竣工日期	年 月 日
监督单位	广州市花都区建设工程质量监督站	监督登记号	HDZJ20211117001
建设单位	广州花都汽车城发展有限公司	总施工单位	中国建筑第四工程局有限公司
勘察单位	广东省冶金建筑设计研究院有限公司 核工业广州工程勘察院 广东省地域物理工程勘察院 广东省电工部勘察设计除	施工单位(土建)	1
设计单位	广东省金金建设及计研究保障。 广东省金金建设及计研究合同 广州市科建设设设计有限公司 广州市时虹程设计研究总院有限公司 中国思菲工程技术有限公司	施工单位(设备安 装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	广东有色工业建筑质量检测站 有限公司
th to be an in	1	3.000	1
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	1
	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
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
単位 (子単位)	年 月 日		
工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	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		
	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			
助查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			





#### (4) 项目履约情况

## 表扬信

中国建筑第四工程局有限公司:

贵司承建的广州花都汽车产业基地三期基础设施项目顺利竣工,进一步完善汽车城三期产业基地园区的交通路网,为企业后续进驻提供极大的便利,对园区下一步高质量快速建设发展奠定了坚实的基础。谨向贵司团队对我司的支持帮助表示衷心感谢!

自项目开工建设以来,在项目施工前期资金困难情况下,贵司项目部严格按照我方统一协调与安排,勇担重任,主动、积极配合我方协调园区工作,充分发扬中建四局"精诚善建"的服务理念。在作业环境复杂等诸多困难下,项目部主动的接受我方检查与督导,积极配合监理工作,严格把关每道工序,在确保施工安全、质量的前提下,全力推进工程建设,交出了一份满意的答卷。

贵司顽强拼搏的施工风范和一心为业主服务的理念给 我司留下了深刻印象。对此,我们对贵司真正为我方着想、 对我方工作的大力支持深表感谢,希望贵司继续保持优良的 施工风范及服务理念,并衷心祝愿我们在今后的工作中能精 诚合作,共铸辉煌!



#### 4. 番禺区前锋西部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程

#### (1) 中标通知书



#### (2) 施工合同



合 同 编 号 香水建[2022]95号

## 广州市市政建设(供排水部分)工程 施工合同



工程名称: <u>番禺区前锋西部流域第一批排水单元配套公共管网</u> 完善及改造工程

工程地点: 番禺区沙头街东中部和市桥街道西北角区域

发 包 人: 广州市番禺区水务工程建管中心

(广州市番禺区水旱灾害防御中心)

承 包 人: 中国建筑第四工程局有限公司



#### 第一部分 合同协议书

发包人(全称): <u>广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防</u>御中心)

法定代表人: 谢敏航

法定注册地址: 广州市番禺区市桥街环城东路 20 号首二层

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

法 定 代 表 人: \_\_\_\_\_\_易文权\_\_\_\_\_

法定注册地址: 广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼

根据《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区政府投资区属非经营性项目代建管理办法(试行)的通知》(番府规[2019]8号)、《广州市番禺区人民政府办公室批转番禺区水务局关于调整完善排水工程建设和运营维护机制工作意见的通知》(番府办[2020]6号)等相关文件精神,本项目采用代建制管理模式,建设单位为广州市番禺区水务局,代建单位即为本合同的发包人。

发包人为建设<u>番禺区前锋西部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程</u>(以下简称"本工程"),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区加强财政性投资建设项目标后管理工作意见(试行)的通知》(番府[2014]106号)及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人、承包人双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 番禺区前锋西部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程

工程地点: 番禺区沙头街东中部和市桥街道西北角区域

工程内容: 该项目估算总投资 15716 万元, 计划在番禺区沙头街东中部和市桥街

第 9页, 共 185 页

道西北角区域,对流域范围内市政道路排水系统进行雨污分流改造,共新建 d300-d1000 管渠 16.58 千米,原位重建管道 1.94 千米。主要工程包括:污水管网 工程、雨水管网工程、公共结构性隐患治理工程、道路破除及修复工程、交通疏 解工程等。包含 3 个子项:

- (1)公共污水管网完善工程:沿大板工业区二街、长堤西路、捷进二路等道路新建 d300-d800 污水管 14.52 千米;
- (2)公共雨水管网完善工程:沿东约新村大街、瓦边路、小罗进村北街等新建d300-d1000雨水管渠2.06千米;
- (3)公共管网结构性隐患工程:沿禺山西路、捷进西路、银平路等道路原位重建污水管道 1.85 千米,雨水管道 0.09 千米。
- (具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单,如果工程量清单与图纸内容不一致的,以图纸内容为准)。

群体工程应附"承包人承揽工程项目一览表"(附件二十)

资金来源: \_\_财政资金。\_

- 二、工程承包范围、技术标准和管理目标
  - 1、承包范围包括但不限于:

包工、包料、包措施费、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包移 交、包结算、包工程组织实施工作和资料整理,包组织竣工验收。

- 2、技术标准: 详见合同附件十六《工程技术标准》。
- 3、职业健康安全管理目标: 杜绝一般及以上等级生产安全事故的发生, 控制工伤事故在千分之一内。
- 4、环境管理目标:《广州市建设工程文明施工管理规定》(穗府[2012]第62号令)、《广州市番禺区水务局关于印发进一步提升水务工程施工围蔽水平工作方案的通知》(番水〔2014〕197号)、《广州市建设工程施工围蔽标准图集》。
- 5、扬尘防治管理目标:达到广州市建设工程扬尘防治管理标准。必须按照 广州市住建委《广州市住房和城乡建设委员会关于印发建设工程扬尘防治"6个 100%"管理标准细化措施的通知》(穗建质[2018]1394号)、《广州市住房和

第 10页, 共 185 页

城乡建设委员会 广州市环境保护局广州市交通委员会 广州市林业和园林局 广州市水务局 广州市港务局关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》(穗建质〔2018〕2267 号)及《广州市水务局转发关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》(穗水质安〔2018〕144 号)的要求执行。

#### 三、合同工期

- 1、工期总日历天数<u>270</u>天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。
- 2、发包人根据工程实施情况,有权对本工程中的关键节点工期进行适当调整,承包人必须采取一切有效措施保证关键节点工期的调整,不得延误,并不得要求另行增加费用。

#### 四、质量标准

工程质量标准: 合格。

本工程所有项目均应按国家有关现行工程质量验收标准执行,要求一次通过 验收,且在保修期内排水管道及井内无渗漏、破裂、错位、下沉等现象,道路修 复等工程无破裂、下沉等现象。

#### 五、合同形式

本合同采用 按招标图纸固定总价承包 合同形式。

招标时提供的招标工程量清单仅作参考,相关风险包含在签约合同价中。

#### 六、签约合同价(人民币)

(小写) (含税): Y\_105,071,015.7 元

(大写): \_ 壹亿零伍佰零柒万壹仟零壹拾伍元柒角\_\_

#### 七、承包人项目经理:

姓名:	_; 职称:/		. ;
身份证号:	建造师执业资格证书号:	1	_ ;
建造师注册证书号:粤	1422018201902184		_ ;
建造师执业印章号:	/		. ;
安全生产考核合格证书号:	粤建安B(2022)0103041		- •

八、合同文件的组成

第 11页, 共 185 页

下列文件共同构成合同文件:

- 1、本协议书及附件;
- 2、中标通知书;
- 3、招标文件(包括补充、修改、澄清文件、答疑纪要及总说明等);
- 4、专用合同条款:
- 5、通用合同条款;
- 6、技术标准、规范及有关技术文件和要求;
- 7、施工设计图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、投标文件(含投标函、投标函附录);
- 10、其他合同文件(包括但不限于双方有关工程的洽商、变更等书面协议或 文件)。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺

- 1、按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担 维修责任。
- 2、按照招标文件的要求,向发包人提交为本工程开设的工人工资支付专用账户及工程项目其它费用支付专用账户。其中,工人工资支付专用账户的开设和管理参照《广州市住房和城乡建设局、广州市人力资源和社会保障局、广州市交通运输局等关于印发广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则的通知》(穗建规字(2020)37号)的相关规定执行。若在合同期内相关行政部门发布工人工资管理文件,则执行最新文件规定。

未经发包人同意,承包人使用的银行名称及账号至全部款项结清前不得变更,否则发包人有权停止工程款项的拨付及解除合同,由此造成的一切责任由承包人承担。

3、执行《关于印发<广东省建设工程领域用工实名管理暂行办法>的通知》 (粤建规范[2019]1号)等文件的相关规定。

第 12页, 共 185 页

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付签约合同价。本工程的请款程序如下:

根据实际工程进度,发包人向建设单位转交经发包人审核确认的完整请款资料(对应不同的资金支付方编制相应的请款资料,请款资料包括但不限于请款函、项目相关批文、相关合同、开户许可证、发票等,具体资料以发包人及建设单位最新要求为准,资料必须加盖发包人公章),建设单位审批后,将属于市级财政资金的请款资料转报市级相应行政部门,将属于区级财政资金的请款资料转报区财政局。各级财政局将相应款项以转账等形式分别直接支付至承包方提供的收款账户中。

#### 十二、发包人对承包人项目机构人员的管理要求

- 1、承包人应在收到中标通知书之日起 5 日内以书面形式向发包人提交其法定代表人、项目经理(项目负责人)的姓名、身份证复印件、职务、职称、联系方式(包括办公电话、手机、传真号码)、通信地址等信息(格式详见本合同《附件十五:通信联系方式格式》)。
- 2、在本合同有效期内,承包人更换本工程项目经理(项目负责人)的,除 按合同专用条款的有关约定承担违约责任外,还应在更换后7日内将新项目经理 (项目负责人)的姓名、职务、职称、联系电话、通信地址等信息提交给发包人。
- 3、发包人参照《番禺区水务工程参建单位管理人员考核要求》(详见本合同附件二十二)对承包人进行考核评价及执行相关规定。

十三、本协议书连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执一份;副本一式陆份,发包人执肆份,承包人执贰份;合同正、副本具有同等法律效力,当正、副本所表述的内容不一致时,以正本为准。

十四、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

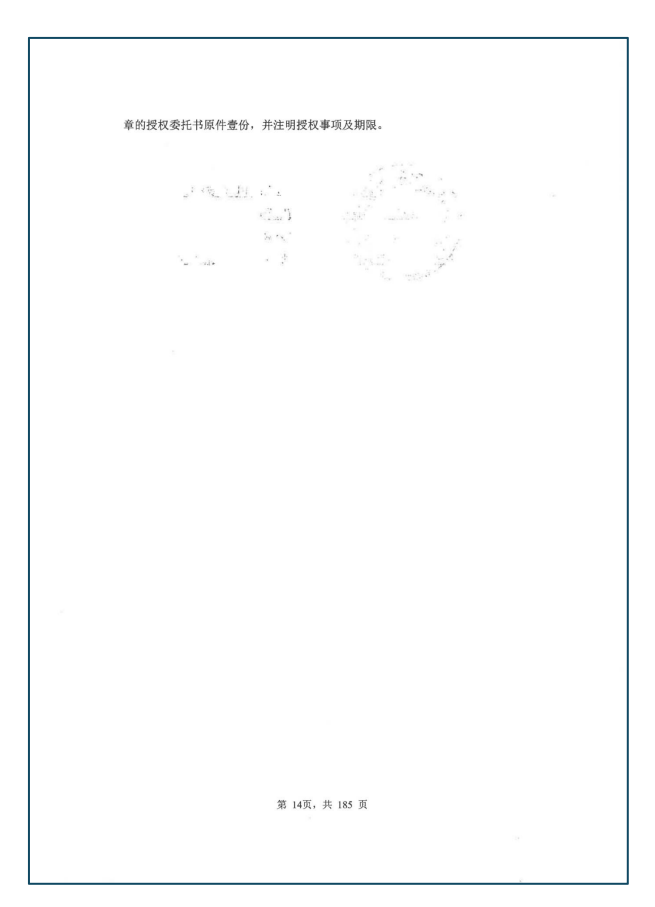
十五、合同生效

合同订立时间: 2022年 4月 3日

合同订立地点: 广州市番禺区

本合同双方约定:自双方盖章及双方法定代表人或者授权委托代理人签字或签章之日起生效,委托代理人必须向对方提供单位法定代表人签名及加盖单位公

第 13页, 共 185 页



#### (本页为签署页, 无正文内容)

发包人:广州市番禺区水务工程建管中心	承包人於中国建筑第四工程局
(广州市番禺区水旱灾害防御中心) (公章)	有限公司
地址:广州市番禺区市桥街环城东路	地址: 州市番禺区书海路 220 号
20 号首二层	

法定代表人:	法定代表人: 权 勿
授权委托代理人:	授权委托代理人:
项目经理签名:	项目经理签名:
联系电话:	联系电话:
传真号码:	传真号码:
开户银行:	工人工资支付专用账户:
账号:	账号:
	工程项目其它费用支付专用账户:

第 15页, 共 185 页

账号:

#### (3) 竣工证明材料



### 5. 汕头市龙湖沟污水主干管上岸工程

#### (1) 中标通知书

## 中标通知书

(正本-牵头人)

施招中字(2021)第 009 号

	(正本-5	牵头人)	施招中字(2021)第 009 号
工程名称	汕头市龙湖沟污水主干管上岸工	二程设计施工	总承包
招标人	汕头市城市管理和综合执法局		
招标代理机构	广东泓石科技有限公司		
建设规模	及解决金港水利沟污水出路问是	®两部分。( 安费用 1607	二程内容包括新建龙湖沟污水主干管 (详细情况见招标文件)项目概算总 (0.85万元、其他费用 2740.29万元 752.45万元。
招标内容	和评审、图纸变更、全过程的启 竣工验收服务等。各项设计在清 的基础上,做好与前期初步设计 善。2. 施工总承包范围·根据目	医工配合服务 有足的衔接, 所定的施 可定的施 可定的施	十、设计工作所需的的 使力量的 电极测 工作合完成 电极测 工作 化二甲基 化二甲基 化二甲基 化二甲基 化二甲基 化二甲基 化二甲基 化二甲基
中标人	(牵头人)中 (联合体成员)北京	国建筑第四 市市政工程	工程局有限公司/ 设计研究总院有限公司
中标下浮率	10.00%		
中标价	148395842.77 元(大写:壹亿县	津仟捌佰叁拾	3. 致万伍仟捌佰肆拾贰元柒角柒分)
质量标准	设计质量标准:达到国家现行规施工质量标准:达到国家现行规	范标准的要 范"合格工	求。程"标准。
工期	设计施工总工期: 14 个月		
递交履约保证金 截止时间	在合同签订前提交。	履约保证金额 (元)	14839584. 28
拟派项目负责人	石胡勇	执业资格	一级注册建造师
姓名	1 切 <i>为</i>	注册号	粤 144192008576
办理退还投标 保证金时限	在书面合同订立之日起5日内退	还。	
法定伐表人。	至名政権制 年 2021年 3 月 10日	交易中心:	· 公司 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。

# 汕头市龙湖沟污水主干管上岸工程设计施工总承包合同

发包人: 汕头市城市管理和综合执法局

承包人:中国建筑第四工程局有限公司(牵头人)、

北京市市政工程设计研究总院有限公司(联合体成员)

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_3\_月

#### 第一节 合同协议书

**汕头市城市管理和综合执法局**(以下称发包人)采用设计施工总承包模式建设**汕头市龙湖沟污水** 主干管上岸工程(以下简称"本项目"),中国建筑第四工程局有限公司(牵头人)、北京市市政工程设计 研究总院有限公司(联合体成员) (以下称承包人)参加本项目投标并中标,为了加强建设实施管理工作, 经双方充分协商一致,订立本设计施工总承包合同,以此共同恪守。

#### 1、工程概况

- (1) 工程名称: 汕头市龙湖沟污水主干管上岸工程
- (2) 工程地点: 汕头市金环路(汕樟路-中山路)、金湖路(汕樟路-金环路)、龙湖沟两侧
- (3) 工程立项批准文号: 汕市发改投[2021]16 号。
- (4) 工程规模及内容: 本工程为龙湖沟污水主管上岸工程,主要工程内容包括新建龙湖沟污水主干管及解决金港水利沟污水出路问题两部分。(1)新建金环路(汕樟路~中山路)DN1000-DN1800污水管,配套建设 DN400-DN600 截污管及检查井、路面破除及修复、顶管等工程,管长总计 4.28km; (2) 新建龙湖沟支管凤凰山路(汕樟路-龙湖南路)、龙湖北路(华山路-龙湖南路)、丹霞街(龙湖南路-中山东路),管径为 DN400-DN800,新建 DN400 污水管衔接摸查出的排口,总计管长4.18km,配套建设检查井、路面破除及修复、顶管等工程; (3) 新建金湖路(汕樟路-金环路)DN800-DN1000 污水管,收集流往金港水利沟的污水,并新建 DN400-DN600 污水管沿线截流现状合流管,管长总计2.34km,配套建设检查井、路面破除及修复、顶管等工程; (4) 改造现状金环泵站,优化泵站设计,现状龙湖沟截污管作封堵处理。

项目概算总投资 19563.59 万元,其中:建安费用 16070.85 万元、其他费用 2740.29 万元 (含施工图计费285.74 万元)、预备费 752.45 万元。

- (5) 资金来源: 财政资金。
- 2、工程内容、承包范围和承包方式
- 2.1 工程内容: 本工程的施工图设计以及施工
- 2.2 承包范围:
- (1)设计:包括但不限于施工图设计、设计工作所需的、专家咨询和评审、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图、配合竣工验收服务等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上,做好与前期初步设计的衔接,并对初步设计缺陷(如有)进行修复完善。
- (2) 施工:根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件,检测工作内容,包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包工程照管、包招标范围内工程竣工验收通过及编制竣工图、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交。
- 2.3 承包方式:设计施工总承包及相关配合服务。

2.4 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,承包人必须无条件 服从。

#### 3、合同工期

- 3.1 本合同工期约定为: \_14个月\_\_\_\_\_
- 3.2 本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。
- 3.3 发包人根据工程实施情况,有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。
  - 4、质量标准:设计要求的质量标准:达到国家现行规范标准的要求。 施工要求的质量标准:达到国家现行规范 "合格工程"标准。

#### 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: 不发生安全事故。
- (2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

#### 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 签约合同总价暂定为148395842.77元(大写: 壹亿肆仟捌佰叁拾玖万伍仟捌佰肆拾贰元柒角柒分),其中: 建筑安装工程费(以下简称"工程费"或"施工费")暂定为133959244.00元,工程费下浮率为10%。

设计费暂定为\_2571660.00 元,设计费下浮率为\_10\_%

#### 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) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 招标文件(含澄清文件);
- (6) 投标文件(含澄清文件);
- (7) 其他合同文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项,由发包人与承包人协商解决;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。在发包人作出决定之前,承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

- 8、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。
- 9、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、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。

中国建筑第四工程局有限公司(牵头人) 负责本项目的 根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件,检测工作内容,包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包工程照管、包招标范围内工程竣工验收通过及编制竣工图、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交 等工作, 北京市市政工程设计研究总院有限公司(联合体成员)负责本项目的 包括但不限于施工图设计、设计工作所需的、专家咨询和评审、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图、配合竣工验收服务等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上,做好与前期初步设计的衔接,并对初步设计缺陷(如有)进行修复完善等工作,本项目施工负责人为: 互胡勇 ; 设计负责人为: 彭宇欣。

**10、**发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

#### 11、履约担保

承包人履约担保金额为中标(工程费+设计费)的 10%,如承包人为联合体单位,由牵头人提供履约担保。

12、合同生效

合同订立时间: 2021 年 3 月 16 日。合同订立地点: 汕头市。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人(或其委托代理人)签名并加盖公章之日起生效,至本工程质量保修期满且竣工结算概。60.日并同时双方的责任、义务履行示某时终止。

#### 13、合同份数

本合同一式14份,发包入执6份,承包人执8份。

发包人(甲方): 汕头市城市管理和综合执法局 承包人 (乙方): 中国建筑第四工程局有限公司(牵头人)

地址: 汕头市中山路213号

地址:广州市天河区科韵路16号广州信息港B栋4楼

法定代表人:

邮编: 515041

固定电话: 0754-88525018

法定代表人: 易文权

授权代理 1.

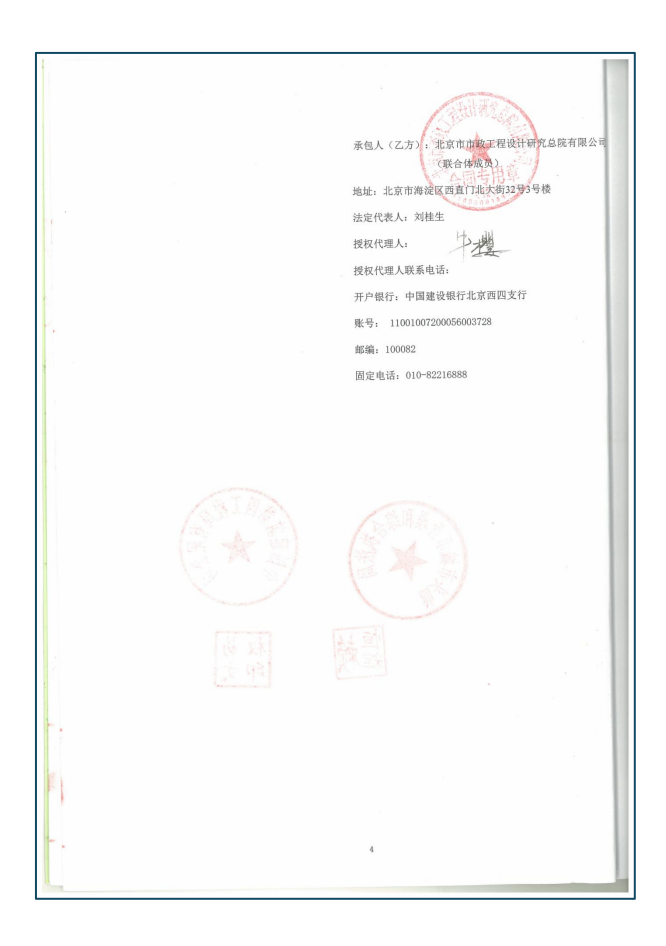
授权代理人联系电话:

开户银行:招商银行广州科技园支行

账号: 020900152110202

邮编: 510665

固定电话: 020-38119600



## (3) 竣工证明材料

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: 汕头市龙湖沟污水土东管上岸工程项目 建设单位(公章): 汕头市城市管理和综合执法局	
竣工验收日期:	
发出日期: <u>年//月 /</u> 日	

#### 市政基础设施工程

#### 填写说明

- 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
   填写内容要求真实,语言简练,字迹清楚。
   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 金环路(汕樟路-中山路)、金湖路(汕樟路-金环路)龙湖沟两侧 汕头市龙湖沟污水主干管上岸工程项 工程名称 工程地点 Ħ 工程规模 (建筑面积 工程造价 14839.6万元 、道路桥梁长度等) (万元) 201年2月6日 结构类型 开工日期 污水管网 年月月廿日 施工许可证号 440501202106160202 竣工日期 监督单位 汕头市建设工程质量与安全中心 监督登记号 汕质安登[2021]017号 汕头市城市管理和综合执法局 总施工单位 中国建筑第四工程局有限公司 建设单位 勘察单位 建材广州工程勘测院有限公司 施工单位 (土建) 北京市市政工程设计研究总院有限公 施工单位(设备安 设计单位 司 装) 监理单位 广州市广州工程建设监理有限公司 工程检测单位 其他主要参建单位 其他主要参建单位 专项验收情况 文件编号 对验收的意见 证明文件发出日期 专项验收名称 2023 年8月2日 道路工程 单位 (子单位) から 年 月15日 工程质量竣工 验收记录 年月月1日 年 月 日 年 月 日 法律法 规规定 年 月 日 的其他 验收文 年 月 日 件 年 月 日 年 月 日 附有关证明文件 施工许可证 编号: 440501202106160202 施工图设计文件 合格 审查意见 工程竣工报告 齐全有效 工程质量评估报告 齐全有效 勘查质量检查报告 齐全有效 设计质量检查报告 齐全有效

239

齐全有效

工程质量保修书

验收(专业)人员签名:

短权(专业)人	贝金石:			Ye.
姓 名	工作单位	职称	职务	签名
Meiz	安城市的			3Ne's
林洲	市城管局			林沟
Bollos	m 1928.			19161
-養軟店	了小小小			ATME.
移军政	北京布政院			秀学班
南京科	中城管局			前安全
,有多女	市城等局	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		惠女
25%-	趣新一种·安徽地 03	302		285
可是	中建设加			137872
Thurst	中建设码			Hung
新级	中建四局			3043
潮红	不松气的			渊红
门学义	市城電局			队诗义.
张锐涛	市城管局			张锐涛
孙传统	布城管局			弘先考
MANX 3	南城岩局			Agran 3
初多支	- N - N - N - N - N - N - N - N - N - N			好死
林姥	市城堂的			林姥
研修江	中是图局。			联长亿

240



## 九、投标文件资信主要信息统计汇总表

序号	主	要信息	填写内容	对应页码
		营业额、 净利润、 利税额	2021 年营业额 10573948. 129435 万元,净利润 39662. 444301 万元,利税额 1272. 88 万元。 2022 年营业额 11275815. 062241 万元,净利润 75512. 178963 万元,利税额 3700. 23 万元。 2023 年营业额 13020940. 193267 万元,净利润 66523. 77529 万元,利税额 4248. 39 万元。	第 67-131 页
		企业资产 总额、实 缴资本	中国建筑第四工程局有限公司企业资产总额 16886583.74万元、实缴资本 800000 万元。广东明晔建设工程有限公司企业资产总额约 6763.43 万元、实缴资本 8000 万元。	第 5-9 页
		在职员工 总数	中国建筑第四工程局有限公司在职员工总数:5915人。广东明晔建设工程有限公司在职员工总数:41人	第 10-13 页
1		服度注分位务,册支置便企地机和业及构	(1) 资源采购优势·长期合作的分供商 我司在东莞地区拥有百家长期合作成建制、劳务分供商,专业技能强、人员数量足、服务态度好,确保如期交付。 (2) 全过程资金策划 ①作为世界 500 强第 14 强——中国建筑旗下子企业,我方具备良好的资信、资金状况和履约能力,有良好的信用等级。②在本项目施工期间将设立针对本工程的专门银行账户,以保障项目款项专款专用。 ③做好项目实施的全周期及阶段性施工预算,从项目到公司财务合理编制资金计划,各个环节相互衔接。 (3) 资源组织优势·人员组织快·后备劳动力足 ①快速组建劳动力进场,且我司注册地位于广州市天河区,属于与东莞市的相邻城市,服务十分便捷,能够给东莞市建设工程提供十分有力的总部支撑。 ②我司在东莞市设立了分支机构——中国建筑第四工程局有限公司东莞分公司,直接负责对东莞市范围内的项目管理,管理效率高。 ③本次投标我司与广东明晔建设工程有限公司组成联合体,广东明晔建设工程有限公司 2021 年成立于东莞市,为东莞本地企业,在东莞市深耕工程行业多年,有专业的工程管理和施工团队,且在多个镇街有办事地点,可以及时为甲方提供服务,解决紧急需处理的工程相关问题,确保会将产生的工程费用支出,在当地进行统计申报。 附:证明材料中建四局(东莞)投资建设发展有限公司—营业执照广东明晔建设工程有限公司—营业执照	第 262-263 页

2	企业信誉	"信用中 国"行政 处罚记录	中国建筑第四工程局有限公司共有行政处罚记录 4 条,其中 涉及工程质量或安全问题(事故)的共 0 条。 广东明晔建设工程有限公司共有行政处罚记录 1 条,其中涉 及工程质量或安全问题(事故)的共 0 条。	第 134-136 页 第 147 页
		劳资纠纷	无	/
		类程业招目内符工目与项设相度	类似工程项目业绩(只统计前 3 项): ①竣工验收合格时间 2023 年 02 月 15 日,白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分),合同金额 47572.80 万元。 ②竣工验收合格时间 2022 年 12 月 14 日,中山路(民族路中泰立交)环境品质提升改造工程,合同金额 38336.02 万元。 ③竣工验收合格时间 2023 年 06 月 30 日,广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 S114线)一期、花都汽车产业基地员达路建设工程(一期)]工程,合同金额 19619.17 万元	第 162-220 页
3	工程项目业绩	工程化技大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	①中山路(民族路-中泰立交)环境品质提升改造工程: 具有环境品质提升的意义,采用钢板桩支护施工技术,静压管桩支护施工技术,十字探挖法探沟技术,水平定向钻管道施工工艺技术,重点难点:中山路属于环境提升项目,其中排水项目位于老城区,管道覆土深度约4.5米,且地质为流沙,为保证施工进度质量和安全,明挖断采用拉森钢板桩进行支护,距离房屋较近处采用静压桩进行支护避免房屋振动。钢板桩施工速度快,且能够有效防止流沙避免附近道路脱空,保证施工作业人员安全。由于是老市区施工各专业交叉多,管线较为复杂,采用十字探挖法进行探管且与管线单位保持紧密联系。管道通过十字路口时由于车辆行人较多,采用水平定向钻工艺拖管通过,水平定向钻工艺可以避免大范围开挖,缓解交通压力,保证安全,施工速度快。②广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民郑路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 \$114 线)一期、花都汽车产业基地贤达路建设工程(一期)]工程:	第 193-220 页

具有提升园区形象,完善园区及周边道路交通网,为园区招商引资及发展提供助力的意义,采用了沥青面层机械化施工技术,人行道透水砖面层铺装技术,管道明挖法开槽施工技术,钢板桩沟槽支撑等技术,重点难点:

- 1、勘察和设计沟通工作量大:因为项目范围内包含六条市政道路,参与项目勘察设计工作的相关勘察设计单位共有七家,分别负责不同道 路的勘察和设计工作,不同单位之间勘察设计的标准、流程、工作方式方法等各有不同,给项目在与勘察设计方沟通过程中带来较大压力:
- 2、施工过程兼顾及协调难度大:本项目为园区道路,道路周边存在多家在建或已完工园区厂房,园区厂房在建设过程中的设备、材料进出场及后期运营生产的车辆均需从本项目范围内道路或便道通过,给本项目在实施过程中带来较大压力,在保证生产的同时,还要保障项目道路的保通工作,确保本项目及周边园区厂房的正常建设和生产工作;
- 3、周边接驳条件复杂:作为园区道路,除需要满足道路周边的在建、已建及规划的厂房出入口及管线接驳需要外,还需确保项目的道路和管网能够顺接周边已完工道路(包括合进大道、沿江大道等);如何兼顾上述问题,是本项目的难点工作之一;
- 4、项目土方调配问题:项目范围内包含六条市政道路,因分别归属不同设计单位进行设计,且六条道路现况原地面标高与设计方案有所出入(后期本地城发公司曾在项目区域范围内弃土所致),给原本计划 265266 的土方调配方案带来较大问题,如何根据所弃土方的质量重新确定本项目的挖填方、合理调配取弃土方案、划定借土来源等,均成为本项目的重点工作;
- 5、远期预留问题:本项目内的贤达路一期、启程路一期因客观原因,只有半幅划到本项目实施范围内,另外半幅尚未确定建设计划,不在本项目实施范围,但为确保后续道路后期实施,项目在道路施工过程中如何保证断头道路、管网等专业工程的预留和保护,也是本项目的重点工作;
- 6、与其他项目的协调配合:项目实施的道路范围内存在的燃气管道、高压线缆架设等,均不在本项目实施范围,但存在与本项目空间和时间交叉作业施工问题,如何合理规划项目与上述施工单位的施工顺序及工作面的提供和回收,也是本项目的重点工作。

		类似工 程项目 业绩完 成质量	①白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分): 合格。获得 2022-2023 年度国家优质工程奖。 ②中山路(民族路-中泰立交)环境品质提升改造工程: 合格。 ③广州花都汽车产业基地三期基础设施项目[花都汽车产业基地民基地东方雨虹项目东侧道路建设工程、花都汽车产业基地民湖路建设工程(民华路-民主西路)、花都汽车产业基地民华路建设工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地民主西路工程(合进大道-启程路)花都汽车产业基地启程路工程(沿江大道至 S114 线)一期、花都汽车产业基地贤达路建设工程(一期)]工程: 合格。	第 162-192 页 第 193-208 页 第 209-220 页
			第 208 页 第 220 页	
		项目经理 业绩	项目经理:郑建南,土木工程专业工程师,市政公用工程专业一级注册建造师。	第 28-32 页
		技术负责 人业绩	技术负责人: 李勇,工程管理专业工程师。	第 33-35 页
4	项目管理班子人员共9人。 ①项目经理:郑建南,土木工程专业工程师,市政公用工程专业一级注册建造师。 ②技术负责人:李勇,工程管理专业工程师。 ③质量管理负责人:孟会通,给排水专业高级工程师。 ④安全管理负责人:王建华,建设管理专业工程师,注册安全工程师,粤建安C证。 ⑤安全员:杨林,园林技术专业工程师,粤建安C证。 ⑥安全员:刘慧峰,粤建安C证。 ⑦安全员:范子阳,粤建安C证。 ②安全员:范子阳,粤建安C证。 ②安全员:范子阳,粤建安C证。 ②安全员:范子阳,粤建安C证。		第 28-63 页	

## 十、其他内容(投标人根据第二章第47.1款"资信标要求一览表" 认为必要补充的资料)

#### (一) 企业简介

#### 联合体牵头人:

中国建筑第四工程局有限公司(以下简称"中建四局")成立于 1962 年,是世界 500 强企业第 14 位——中国建筑集团旗下唯一一家总部驻穗的主力大型综合投资、建设企业。中建四局历经 60 余年的发展,年合同额近 4000 亿元,营业收入超 1500 亿元,拥有房建、市政、公路特级施工总承包,建筑、市政、公路设计甲级资质(三特三甲)等 190 余项资质,业务范围涵盖工程建设(房屋建筑、基础设施建设)、投资开发(地产开发、建造融资、持有运营)、勘察设计(科研、勘察、设计、咨询)、检测加固、新兴业务(装配式研发及智造、数字化物资集采、新能源及生态环保、绿色建材)等多个领域。从 1991 年起,中建四局连续 30 年被评为"广东省守合同重信用企业",获评"首批全国建筑业 AAA 级信用企业"。

#### 联合体成员:

广东明晔建设工程有限公司,2021 年成立于广东省东莞市,是一家从事建设工程施工,设备安装改造修理,住宅室内装饰装修等业务的企业。业务范围立足广东,辐射全国。许可项目:建设工程施工;特种设备安装改造修理;住宅室内装饰装修;人防工程防护设备制造;天然水收集与分配;地质灾害治理工程施工;建设工程设计;建筑智能化系统设计;基础电信业务;建筑劳务分包。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:普通机械设备安装服务;市政设施管理;城市绿化管理;金属结构制造;土地整治服务;水土流失防治服务;土壤污染治理与修复服务;土石方工程施工;园林绿化工程施工;消防技术服务;建筑工程机械与设备租赁;体育场地设施工程施工;卫星通信服务;住房租赁;物业管理;建筑工程机械销售;采购代理服务。

#### (二) 企业管理体系

#### 1. 质量管理体系认证证书



## 深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号: 02424QJ32010299R7L

证书有效期至: 2027-08-27 初始获证日期: 2004-12-16

兹证明

#### 中国建筑第四工程局有限公司

(统一社会信用代码: 91440000214401707F) (注册地址: 广东省广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼) (通讯/经营地址: 广东省广州市番禺区韦海路 220 号中建四局总部大厦)

(其它场所请见证书附件)

质量管理体系符合标准:

#### GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围:

\*资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包,市政行业设计,建筑行业(建筑工程)设计\*

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围:

\*资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包\*

发证日期: 2024-08-28 世中

(本证主有效期內每年需进行监督审核,证书是否继续有效以是否加贴)

机构印章:

签发(主任):

第二次监督 合格标志加贴处





第一次监督

合格标志加贴处

中国认可 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M

证书查询方式:可通过深圳市环堡认证中心有限公司宣阅(www.uccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 认证初项联络电话:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区侨香路特部大厦大楼

The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website/www.ucccert.com) or CNCA website/www.cnca.gov.c UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





## 深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书附件

编号: 02424QJ32010299R7L

此附件所列场所属于中国建筑第四工程局有限公司的认证范围

经认证的活动由

场所名称	场所地址	涉及产品/过程/活动
经营场所	广东省广州市番禺区韦海路 220 号中建四局总部 大厦	0: 资质范围内建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基基础工程专业承包, 建筑装修装饰工程专业承包 网结构工程专业承包, 机电工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包, 市政行业设计, 建筑行业 (建筑工程) 设计 QJ: 资质范围内建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基基础工程专业承包, 建筑装修装饰工程专业承包 网结构工程专业承包, 机电工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包
中国建筑第四工程局有限公司西北分公司	陕西省西安市高新区唐延路 51 号中国人寿大厦 B 座 23 楼	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包
中国建筑第四工程局有限公司深圳 分公司	广东省深圳市龙岗区腾飞路 9 号创投大厦 43 楼	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包
中国建筑第 四工程局有 限公司北京 分公司	北京市丰台区丽泽路 16 号院 4 号楼 23 层 2301 内 01 室	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包, 钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包

第1页/共1页

机构印章:





中国认可管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M





#### SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

No.: 02424QJ32010299R7L

This is to certify that the quality management system of

#### CHINA CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 91440000214401707F)
(REGISTERED ADD: F/5, BLOCK B (USER DEFINED), NO.16 KEYUN ROAD, TIANHE DISTRICT, GUANGZHOU CITY, P.R.CHINA)
(COMMUNICATION/OPERATION ADD: CHINA CONSTRUCTION FOURTH BUREAU HEADQUARTERS BUILDING, NO. 220, WEIHAI ROAD, PANYU DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA) (PLEASE REFER TO THE CERTIFICATE ANNEX FOR ADDRESSES)

is in conformity with:

#### GB/T19001-2016/ISO9001:2015

This system is valid to:

INS SYSTEM IS VAILE UP.

WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING,
GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF
FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING,
SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRY DESIGN, CONSTRUCTION INDUSTRY (CONSTRUCTION **ENGINEERING) DESIGN\*** 

And in conformity with:

#### GB/T50430-2017

This system is also valid to:

\*WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING CONSTRUCTION, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING\*

Issue date: 08-28-2024

This Certificate is validity until: 08-27-2027

Initial Certification date: 12-16-2004

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validation. The continual effectiveness of the con

Organization stamp:

centre Director): Representat

2nd surveillance





1st surveillance

logo

中国认可管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M

证书查询方式:可通过深圳市环通认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)直询 企一型組分23、・ソ連型が30円や強化は一个行物なの目的(WWW.UCCERT.COM)、設備的な地への当管管理交換管面(WWW.Cnca.gov.cn) 込近が角架鉄电路:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区侨電路特和大庫六楼 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn) UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F.Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China



#### SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE ATTACHMENT

No.: 02424QJ32010299R7L

ADDRESSES LISTED IN THIS ANNEX ARE WITHIN THE CERTIFICATION SCOPE OF CHINA

CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

CERTIFIED ACTIVITIES ARE CARRIED ON FOLLOWING ADDRESSES

NAME	ADDRESS	RELATED PRODUCTS/SERVICES/ACTIVITIES
SITE FOR BUSINESS	GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA	Q-WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC EXCINERENTG, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STELE STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STELE STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRUCTOR STRUCTION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRUCTION ENGINEERING OF SUBJECT OF STRUCTION ENGINEERING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STELE STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STELES STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL STRUCTION ENGINEERING CONSTRUCTION ENGINEERING
NORTHWEST BRANCH	23/F, BUILDING B, CHINA LIFE BUILDING, 51 TANGYAN ROAD, XI'AN HIGH-TECH ZONE, SHAANXI PROVINCE,P.R.CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING CONSTRUCTION SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING
SHENZHEN BRANCH	43TH FLOOR, VENTURE CAPITAL BUILDING, NO.9 TENGFEI ROAD, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, P.R. CHINA	MITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING CONSTRUCTION SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING
BEIJING BRANCH	FENCIAL STRICT, BESTING, PR.CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTING ON THE CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF STEELS TRUCTURE OF STRUCTURE STRUCTION SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING

Page 1 of 1

Organization stamp:

Representative of the centre (Director):





中国认可管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M



### 2. 职业健康安全管理体系认证证书



# 深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号: 02424S32011077R7L

兹证明

### 中国建筑第四工程局有限公司

(统一社会信用代码: 91440000214401707F) (注册地址:广东省广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼) (通讯/经营地址:广东省广州市番禺区韦海路 220 号中建四局总部大厦)

(其它场所请见证书附件)

职业健康安全管理体系符合标准:

### GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围:

\*资质范围内建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包。钢结构 工程专业承包, 机电工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包, 市政行业设计,建筑行业(建筑工程)设计及相关管理活动\*

发证日期: 2024-08-28

证书有效期至: 2027-08-27 初始获证日期: 2004-12-16

(本证书有效期内每年需进行监督审核,证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:

签发(主任)



证中









第二次监督

合格标志加贴处

证书咨询方式:可避过深圳市环避认证中心有限公司言网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会言网(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构联络电话:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区香蜜雅街迎香安社区安托山七路1号档和大厦601 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.ucca.gov.cn) UCC telephone number:(+86 7583355888 Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China





# 深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书附件

编号: 02424S32011077R7L

此附件所列场所属于**中国建筑第四工程局有限公司**的认证范围

经认证的活动由下表所列场所实施,

场所名称	场所地址	涉及产品/过程/活动
经营场所	广东省广州市番禺区韦海路 220 号中建四 局总部大厦	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包,市政行业设计,建筑行业(建筑工程)设计及相关管理活动
	陕西省西安市高新区唐延路 51 号中国人寿 大厦 B 座 23 楼	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑 装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包 及相关管理活动
中国建筑第 四工程局有 限公司深圳 分公司	广东省深圳市龙岗区腾飞路 9 号创投大厦 43 楼	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动
中国建筑第 四工程局有 限公司北京 分公司	北京市丰台区丽泽路 16 号院 4 号楼 23 层 230 内 01 室	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动。

第1页/共1页

机构印章:

签发(主任):





MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M

证书查询方式:可通过深圳市环通认证中心有限公司言同(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会言同(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构模格电话:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区普查测斯运管安社区安托山士超1号特和大亚601 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn) UCC telephone number (+86 758)8355888 Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China





### SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

No.: 02424S32011077R7L

This is to certify that the OHS management system of

#### CHINA CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 91440000214401707F)

(REGISTERED ADD: F/5, BLOCK B (USER DEFINED), NO.16 KEYUN ROAD, TIANHE DISTRICT, GUANGZHOU CITY, P.R.CHINA) (COMMUNICATION/OPERATION ADD: CHINA CONSTRUCTION FOURTH BUREAU HEADQUARTERS BUILDING, NO. 220, WEIHAI ROAD, PANYU DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA) (PLEASE REFER TO THE CERTIFICATE ANNEX FOR ADDRESSES)

is in conformity with:

#### GB/T45001-2020/ISO45001:2018

This system is valid to:

\*WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRY DESIGN, CONSTRUCTION INDUSTRY (CONSTRUCTION ENGINEERING) DESIGN AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES\*

Issue date: 08-28-2024

This Certificate is validity until: 08-27-2027

Initial Certification date: 12-16-2004

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validation. The continual effectiveness of the certificate shall be marked by the surveillance qualification logo as pasted below.)

Organization stamp:

Representative of the centre (Director):

1st surveillance logo

2nd surveillance logo









证书查询方式:可通过深圳市环通认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 从证机构联络电话:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区普查游街道普安社区安托山七路1号裕和大厦601
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number (-86 756)83355888
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China





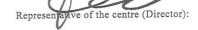
### SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE ATTACHMENT

No.: 02424S32011077R7L ADDRESSES LISTED IN THIS ANNEX ARE WITHIN THE CERTIFICATION SCOPE OF CHINA CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

NAME	ADDRESS	RELATED PRODUCTS/SERVICES/ACTIVITIES
SITE FOR BUSINESS	CHINA CONSTRUCTION FOURTH BUREAU	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRY DESIGN, CONSTRUCTION INDUSTRY (CONSTRUCTION ENGINEERING) DESIGN AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
NORTHWEST BRANCH	23/F, BUILDING B, CHINA LIFE BUILDING, 51 TANGYAN ROAD, XI'AN HIGH-TECH ZONE, SHAANXI PROVINCE,P.R.CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF SEEL STRUCTURE WORKS GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES.
SHENZHEN BRANCH	43TH FLOOR, VENTURE CAPITAL BUILDING, NO.9 TENGFEI ROAD, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, F.R. CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, CENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES.
BELJING BRANCH	ROOM 01, 25 / F. BUILDING 4, NO.16 LIZE ROAD, FENGTAI DISTRICT, BEIJING, P.R.CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORK GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES.

Page 1 of 1

Organization stamp:









MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M

证书查询方式:可通过深圳市环避认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监管管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构网络电话:(-86 755)83355888 地址:深圳市福田区普查测超回音安社区安托山七郎·马特和大亚601 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.uccart.com) or CNCA website(www.uccart.com) are CNCA website(www.uccart.com). Annuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



### 3. 环境管理体系认证证书



# 深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号: 02424E32011385R7L

兹证明

### 中国建筑第四工程局有限公司

(统一社会信用代码: 91440000214401707F) (注册地址:广东省广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼) (通讯/经营地址:广东省广州市番禺区韦海路 220 号中建四局总部大厦) (其它场所请见证书附件)

环境管理体系符合标准:

### GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围:

\*资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包,市政行业设计,建筑行业(建筑工程)设计及相关管理活动\*













中国认可 国际互认 管理体系 CNAS C024-M

证书查询方式:可通过深圳市环递认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构联络电话:(+86 755)8335588 地址:深圳市福田区普亚瑞姆语音安社区安托山七郎1号标和大廊601 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.unca.gov.cn) UCC telephone number. (+86 758)8355888 Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China

•



# 深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书附件

编号: 02424E32011385R7L

此附件所列场所属于中国建筑第四工程局有限公司的认证范围

场所名称	场所地址	涉及产品/过程/活动
经营场所	广东省广州市番禺区韦海路 220 号中 建四局总部大厦	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包,市政行业设计,建筑行业(建筑工程)设计及相关管理活动
中国建筑第四工 程局有限公司西 北分公司	陕西省西安市高新区唐延路 51 号中 国人寿大厦 B 座 23 楼	资质范围内建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基基础工程专业承包, 建筑装修装饰工程专业承包, 钢结构工程专业承包, 机电工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动
中国建筑第四工 程局有限公司深 圳分公司	广东省深圳市龙岗区腾飞路9号创投大厦43楼	资质范围内建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基基础工程专业承包, 建筑装修装饰工程专业承包, 钢结构工程专业承包, 机电工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动
中国建筑第四工 程局有限公司北 京分公司	北京市丰台区丽泽路 16 号院 4 号楼 23 展 2301 内 01 室	资质范围内建筑工程施工总承包,市政公用工程施工总承包,地基基础工程专业承包,建筑装修装饰工程专业承包,钢结构工程专业承包,机电工程施工总承包,建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动

第1页/共1页

机构印章:

签发(主任):









证书查询方式:可通过深圳市环通认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构等路绝电话:(+86 755)83355888 地址:深圳市福田区普查测路回音安社医安托山七郎1号梯和大亚601 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.uccart.com) and Control of CNCA website(www.uccart.com).





# SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

No.: 02424E32011385R7L

This is to certify that the environmental management system of

#### CHINA CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 91440000214401707F)

(REGISTERED ADD: F/5, BLOCK B (USER DEFINED), NO.16 KEYUN ROAD, TIANHE DISTRICT, GUANGZHOU CITY, P.R.CHINA)
(COMMUNICATION/OPERATION ADD: CHINA CONSTRUCTION FOURTH BUREAU HEADQUARTERS BUILDING, NO. 220, WEIHAI ROAD, PANYU DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA)
(PLEASE REFER TO THE CERTIFICATE ANNEX FOR ADDRESSES)

is in conformity with:

#### GB/T24001-2016/ISO14001:2015

This system is valid to:

\*WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRY DESIGN, CONSTRUCTION INDUSTRY (CONSTRUCTION ENGINEERING) DESIGN AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES\*

Issue date: 08-28-2024

This Certificate is validity until: 08-27-2027

Initial Certification date: 12-16-2004

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validation. The continual effectiveness of the certificate shall be marked by the surveillance qualification logo as pasted below.)

Organization stamp:

Representative of the centre (Director):









中国认可 国际互认 国理体系 MANAGEMENT SYSTEM

2nd surveillance

logo

CNAS C024-M

证书董师贞式:可通过规则市场级认证中心与限公司官局(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理更具会官局(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构等结电话:(-28 f75)8335588 地址: 深圳市福国区普查消费适普安社及实产山上部等特特及上部等特特及企业 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC velstlet(www.cert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn) UCC telephone number:(-86 75)83555888

•



### SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD. ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE **ATTACHMENT**

No.: 02424E32011385R7L ADDRESSES LISTED IN THIS ANNEX ARE WITHIN THE CERTIFICATION SCOPE OF CHINA CONSTRUCTION FOURTH ENGINEERING DIVISION CO., LTD.

NAME	ADDRESS	RELATED PRODUCTS/SERVICES/ACTIVITIES
SITE FOR BUSINESS	CHINA CONSTRUCTION FOURTH BUREAU HEADQUARTERS BUILDING, NO. 220, WEIHAI ROAD, PANYU DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION ENGINEERING, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF FOUNDATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING DECORATION ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, SPECIALIZED CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL ENGINEERING, MUNICIPAL INDUSTRY DESIGN, CONSTRUCTION INDUSTRY (CONSTRUCTION ENGINEERING) DESIGN AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
NORTHWEST BRANCH	23/F, BUILDING B, CHINA LIFE BUILDING, 51 TANGYAN ROAD, XI'AN HIGH-TECH ZONE, SHAANXI PROVINCE,P.R.CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OF CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MINICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OP BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING OF BUILDING WALL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CULTAIN WALL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
SHENZHEN BRANCH	43TH FLOOR, VENTURE CAPITAL BUILDING NO.9 TENGFEI ROAD, LONGGANG DISFRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, P.R. CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING OI CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, GENERAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
BEIJING BRANCH	ROOM 01, 23 / F, BUILDING 4, NO.16 LIZE ROAD, FENGTAI DISTRICT, BELIING, P.R. CHINA	WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, GENERAL CONTRACTING O CONSTRUCTION WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL PUBLIC WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF FOUNDATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING DECORATION WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, GENERAL CONTRACTING OF STEEL STRUCTURE WORKS, GENERAL CONTRACTING OF MECHANICAL AND ELECTRICAL WORKS, PROFESSIONAL CONTRACTING OF BUILDING CURTAIN WALL WORKS AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES

Page 1 of 1

Organization stamp:





MANAGEMENT SYSTEM CNAS C024-M

Cof the centre (Director):

证书查询方式:可通过深圳市环运认证中心有限公司官网(www.ucccert.com),或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询 认证机构网络电话:(~86 755)83355888 地址:深圳市湖田区普查测据适音安社区安托山七郎1号特和大距611 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn) UCC telephone number. (~86 758)8355888 Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China

### 4. 绿色施工管理体系认证证书



## 绿色施工管理体系认证证书

兹证明

### 中国建筑第四工程局有限公司

获证组织统一社会信用代码: 91440000214401707F 注册地址: 广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼 经营地址: 广东省广州市番禺区韦海路 220 号 其已通过本机构审核,符合 GB/T 50640-2023 建筑与市政工程绿色施工评价标 准的相关要求,评价结果:

# AAAAA

认证范围:

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建 筑装修装饰工程专业承包、钢结构工程专业承包、机电工程施工总 承包所涉及的工程绿色施工企业评价活动。

证书编号: AAC24LSSG210966 首次发证日期: 2024-09-14 证书颁发日期: 2024-09-14 证书有效期至: 2027-09-13







本证书由上海申西认证有限公司颁发,获证组织应于证书有效日期前按规定执行监督审核,证书到期前应及时申请更换证书,认证资格是否有效可扫描或登录 http://www.asccn.cn 查询。证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会(CNCA)官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。

### 上海申西认证有限公司

地址: 中国上海市松江区沪亭北路 99 弄九亭中心南区 2 号楼 1206 室

### 5. 工程施工安全标准化体系认证证书



# 工程施工安全标准化体系认证证书

证书编号: ZLDS24ESB019R0M

### 中国建筑第四工程局有限公司

统一社会信用代码: 91440000214401707F

注册地址:广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼

办公/生产/经营地址:广州市番禺区钟村镇石壁村广州南站核心区东南部石兴大道南与双涌路 交界处的东北角 4 号地块 6 号楼

经评审,组织的工程施工安全标准化体系符合: JGJ 59-2011《建筑施工安全检查标准》、 GB/T 33000-2016《企业安全生产标准化基本规范》标准要求。 评价结果:一级

认证范围: 资质范围内的建筑工程施工、市政公用工程施工、建筑装修装饰工程施工 所涉及的工程施工安全标准化服务活动(覆盖区域见附件) (一级)。

(上述范围若涉及行政许<mark>可前置审</mark>批、强制性认证,本证书仅覆盖被许可资质,证书范围内的产品及服务) 发证日期: 2024-03-21 有效日期: 2027-03-20

首次发证: 2024-03-21

换证日期:

(获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方持续有效) 本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn)上查询。 证书时效及适用性可在认证机构官方网站: (www.zlds.org.cn) 或致电 020-29078728 查询。

第一次监督合格标识 (年检标识) 第二次监督合格标识 (年检标识) 第三次监督合格标识 (年检标识)



### 广东中联鼎盛认证有限公司

地址:广州市越秀区沿江中路 323 号 1602 房

电话: 020-29078728 传真: 020-29078728 官方网站: www.zlds.org.cn



# 工程施工安全标准化体系认证证书

证书编号: ZLDS24ESB019R0M

# 附 件

多现场单位名称	多现场地址	覆盖范围
广州环球贸易工程项目 C 区 5 号地块(BA0501114 地块)	广州市番禺区广州南站 核心区 TOD 地块	资质范围内的建筑工程施工、 市政公用工程施工、建筑装修 装饰工程施工

声明:本证书的有效性取决于主证书有效。

(上述范围若涉及行政许可前置审批、强制性认证,本证书仅覆盖被许可资质,证书范围内的产品及服务)

发证日期: 2024-03-21

有效日期: 2027-03-20

首次发证: 2024-03-21

换证日期:

(获证组织必须定期接受监督审<mark>核并经</mark>审核合格此证书方持续有效) 本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn)上查询。 证书时效及适用性可在认证机构官方网站: (www.zlds.org.cn)或致电 020-29078728 查询。

第一次监督合格标识 (年检标识) 第二次监督合格标识 (年检标识)

第三次监督合格标识 (年检标识)



### 广东中联鼎盛认证有限公司

地址:广州市越秀区沿江中路 323 号 1602 房

电话: 020-29078728 传真: 020-29078728 官方网站: www.zlds.org.cn

### (三)服务便利度说明(如有相关证明材料,可提供)

### (1) 资源采购优势 • 长期合作的分供商

我司在东莞地区拥有百家长期合作成建制、劳务分供商,专业技能强、人员数量足、服务态度好,确保如期交付。

#### (2) 全过程资金策划

- ①作为世界 500 强第 14 强——中国建筑旗下子企业,我方具备良好的资信、资金状况和履约能力,有良好的信用等级。
  - ②在本项目施工期间将设立针对本工程的专门银行账户,以保障项目款项专款专用。
- ③做好项目实施的全周期及阶段性施工预算,从项目到公司财务合理编制资金计划,各个环节相互衔接。

### (3) 资源组织优势•人员组织快•后备劳动力足

- ①快速组建劳动力进场,且我司注册地位于广州市天河区,属于与东莞市的相邻城市,服务十分便捷,能够给东莞市建设工程提供十分有力的总部支撑。
- ②我司在东莞市设立了分支机构——中建四局(东莞)投资建设发展有限公司,直接负责对东莞市范围内的项目管理,管理半径短,管理效率高。
- ③本次投标我司与广东明晔建设工程有限公司组成联合体,广东明晔建设工程有限公司 2021 年成立于东莞市,为东莞本地企业,在东莞市深耕工程行业多年,有专业的工程管理和施工团队,且在多个镇街有办事地点,可以及时为甲方提供服务,解决紧急需处理的工程相关问题,确保会将产生的工程费用支出,在当地进行统计申报。

#### 附:证明材料

中建四局(东莞)投资建设发展有限公司一营业执照 广东明晔建设工程有限公司一营业执照





统一社会信用代码 91520390MA6DML4E70

# 营业 执照

(副本)(1-1)



扫描二维码登录'国家企业信用信息公示系统'了解更多登记、各案、许可、监管信

称 中建四局 (东莞) 投资建设发展有限公司

注册资本 人民币壹亿元

型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 2016年08月17日

法定代表人 张徐

住

所 广东省东莞市东城街道东莞大道东城段17号

515室

经 营 范 围 许可项目:房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包、建设工程 勘察:建设工程设计,各类工程建设活动,房地产开发经营。 (依法须经批准的项目,经相关部门批准方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目,机械设备租赁;工业工程设计服务,以自有资金从事投资活动,工程管理服务,工程对报外资和试验发展;工程技术服务,规划管理、勘察、设计、监理除外);建筑材料销售;商业综合体管理服务;住房租赁。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

登记机关



请于每年6月30日前报送年度报告,逾期将受到信用惩戒和处罚。 途径、登陆企业信用信息公示系统,或"东莞市场监管"微信公众号。

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国 家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



统一社会信用代码 91442000MA569FG11A



称 广东明晔建设工程有限公司

注册资本 人民币捌仟万元

型 其他有限责任公司 类

成立日期 2021年04月15日

法定代表人 冯可卫

所 广东省东莞市虎门镇虎门大道156号17008室 住

经营范围

许可项目:建设工程施工,特种设备安装改造修理,住宅室内装饰装修,人助工程防护设备制造,天然水收集与分配,地质灾害治理工程施工,建设工程设计,建筑智能化系统设计,基础电信业务,建资多分包。 (依法领经批准的项目,经科关部门批准宣并为成后后方可开展经营活动,具体经营项目以规科关部门批准宣介等现金,进收为建筑上地聚台服务,水土流火助治服务,土壤污染治理,参复服务,土石方工程施工,同对操化工程施工,有财投水服务,建筑工程机械与设备租赁,体育场地设施,工、预防技术服务,建筑工程机械与设备租赁,体育场地设施,工、互配通信服务,住房租赁,物业管理,建筑工程用机、做销售、条帆代理服务。

登记机关



请于每年6月30日前报送年度报告,逾期将受到信用惩戒和处罚。 途径、登贴企业信用信息公示系统。或"东莞市场监管"微信公众号。

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国 家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制