

一、企业基本信息一览表

(一) 企业基本信息一览表（牵头方）

投标人： 中铁建工集团有限公司（牵头方）

企业名称	中铁建工集团有限公司	主管部门	/
经济类型	有限责任公司	资质等级	市政公用工程施工总承包壹级
单位简介	<p>中铁建工集团有限公司（简称中铁建工）是世界 500 强—中国中铁股份有限公司的全资子公司。前身是 1953 年成立的铁道部建厂公司和铁道部工厂设计事务所，1965 年整编为铁道部第五设计院，后更名为铁道部建厂工程局，2002 年完成改制正式定名为中铁建工集团有限公司。2012 年 8 月，集团总部由北京良乡迁入北京丰台。企业经营规模近 3000 亿元，生产规模超 1000 亿元，目前企业注册资本 103.91 亿元。</p> <p>中铁建工聚焦于投资融资、设计咨询、工程建造、城市运营以及工业制造五大业务领域，形成了投资、设计、施工、安装、装饰、装配、运营管理一体化的全产业链发展优势。集团及所属单位具有 2 项建筑特级、1 项铁路特级和 1 项公路特级，33 项施工总承包一级，30 项专业承包一级，10 项工程设计甲级资质，1 项工程勘察甲级资质，2 项工程监理甲级资质，1 项城乡规划甲级资质，2 项房地产开发一级资质。</p> <p>中铁建工承建了北京站、深圳站、拉萨站、北京南站、雄安站、丰台站、广州白云站、南昌东站等 500 余座铁路站房，被业界公认为“铁路站房王牌军”“综合交通枢纽建设主力军”；打造了深圳市民中心、北京国家图书馆、北京冬奥会奥运村及场馆群等一大批精品工程和地标性建筑，获得了“大型公共建筑专家”“城市综合开发最佳合作伙伴”的市场美誉；在北京、上海、深圳等 19 个城市开发了 40 余项“诺德”品牌的精品项目；积极服务国家发展战略，投身三线建设、援建坦赞铁路，参加青藏铁路建设、远征南极建设科考站等；足迹遍布 30 余个国家和地区，形成了以东非、东北非、北非、西非、中亚、南太平洋、东南亚、南极等为中心的八大区域市场。</p> <p>中铁建工贯彻“以诚信、智慧、科技、管理铸就更高质量和更富情感的建筑精品”的质量方针，创造了“共和国 7 项第一”，累计获得国家级优质工程奖项 310 项，其中鲁班奖 94 项、国优奖 64 项、詹天佑奖 23 项；取得国家级科技进步奖 1 项，专利授权 2088 项，开发国家级工法 11 项；获得“全国建设工程施工安全生产标准化工地”72 项；获得“全国文明单位”“全国五一劳动奖状”“全国施工企业优秀管理奖”“全国工程建设质量管理优秀奖”和“全国企业文化建设先进单位”等荣誉。</p> <p>中铁建工现有员工 18000 余人，其中，本科及以上学历 15000 余人，35 岁及以下员工 13000 余人，正高级职称 130 余人，副高级职称 1900 余人，注册一级建造师 2300 余人。</p> <p>中铁建工始终坚持党的领导、胸怀“国之大事”，积极承担玉树灾后重建、疫情防控 and 方舱医院建设等社会责任。中铁建工秉持“立足企业长远发展，围绕职工根本利益”的</p>		

	企业宗旨，同心同德，继往开来，以新的姿态和昂扬的斗志，抢抓机遇、直面挑战，向着一流城市建设服务商的愿景不断迈进，愿与各界朋友一道，精诚合作，为我国经济社会发展做出新的更大贡献。				
单位概况	职工总人数	25250 人		工程技术人员	2514 人
	生产工人	7525 人		经营人员	3409 人
	固定 资产	313788.8556 万元	资金 性质	生产性	/万元
				非生产性	/万元
	流动 资金	12120979.55 77 万元	资金 来源	自有资金	/万元
				银行贷款	/万元
主要资质证书	建筑工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、铁路工程施工总承包特级、市政公用工程施工总承包壹级、机电工程施工总承包壹级、桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、钢结构工程专业承包壹级、铁路铺轨架梁工程专业承包壹级、建筑装饰装修工程专业承包壹级、起重设备安装工程专业承包壹级、地基基础工程专业承包壹级。				
质量保证体系	质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系				
经济指标	年份	销售收入（万元）		利润（万元）	
	2023 年	/		147896.1728	
	2024 年	/		146541.1465	

注：表格不够可另附说明。

1.1 营业执照



营 业 执 照
(副 本)(15-12)

统一社会信用代码
91110000710921189P

扫描二维码 扫描市场主体身份码了解更多登记、备案、许可、监管信息。体验更多应用服务。

名 称	中铁建工集团有限公司	注册 资本	1039143万元
类 型	有限责任公司(法人独资)	成 立 日 期	1990年05月25日
法 定 代 表 人	王玉生	住 所	北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号楼
经 营 范 围	许可项目：建设工程施工；住宅室内装饰装修；电气安装服务；民用核安全设备安装；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；建设工程设计；建设工程质量检测；施工专业作业；建筑劳务分包；房地产开发经营。（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：园林绿化工程施工；体育场地设施工程施工；土石方工程施工；工程管理服务；物业管理；非居住房地产租赁；对外承包工程。（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）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）		

登记机关 

2023 年 03 月 02 日

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

1.2.1 资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁建工集团有限公司

详细地址: 北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号楼

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91110000710921189P

法定代表人: 王玉生

注册资本: 1039143万元人民币

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D111080335

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

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

市政公用工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。



发证机关:



2024年4月25日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

企业名称：中铁建工集团有限公司

详细地址：北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号楼

统一社会信用代码：91110000710921189P 法定代表人：王玉生

注册资本：1039143万元人民币 经济性质：有限责任公司(法人独资)

证书编号：D211068929 有效期：2028年12月30日

资质类别及等级：

建筑装修装饰工程专业承包壹级 2002/06/28;

起重设备安装工程专业承包壹级 2002/06/28;

地基基础工程专业承包壹级 2002/06/28;

本使用件仅用于：投标、备案等经营活动

使用期限：2025-08-26至2025-11-25



企业最新信息
可通过扫描二维码查询

发证机关：



1.2.2 全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键字、组织机构代码、统一社会信用代码 搜索

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

企业数据 企业详情 手机查看

中铁建工集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	91110000710921189P	企业法定代表人	王永生
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-丰台区
企业注册地址	北京市丰台区南四环西路128号润德中心1号楼		

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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	备注
1			工程设计建筑行业(建筑工程)甲级				
2	设计资质	A111016531	工程设计建筑行业甲(H)级				证书失效
3			工程设计公路行业甲级				
4			桥梁工程专业承包一级				
5			铁路工程施工总承包特级				
6			钢结构工程专业承包一级	2024-04-25	2029-12-22	住房和城乡建设部	
7			机电工程施工总承包一级				
8		D111060335	建筑工程施工总承包特级				证书失效
9	建筑业企业资质		隧道工程专业承包一级				
10			市政公用工程施工总承包一级				
11			铁路铺轨架梁工程专业承包一级				
12			公路工程施工总承包特级				
13			起重设备安装工程专业承包一级				
14		D211068929	建筑装饰装修工程专业承包一级	2023-12-31	2029-12-30	北京市住房和城乡建设委员会	证书失效
15			地基基础工程专业承包一级				

共 15 条

相关网站导航 各省统一化平台 网站访问量

10:06 2025-9-1



中铁建工集团有限公司

北京市

统一社会信用代码

91110000710921189P

企业法人代表

王玉生

企业登记注册类型

有限责任公司（法人独资）

企业注册属地

北京市

企业经营地址

北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号楼



资质项
15项



注册人员
2514名



历史业绩
1528项

相关信息



企业资质资格



注册人员



工程项目



业绩技术指标



不良行为



良好行为



黑名单记录



失信联合惩戒
记录



变更记录

首页

☆ 24

分享

1.4 财务审计报告

1.4.1 (2023 年)

中铁建工集团有限公司

2023 年度财务报表及审计报告

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：沪24EN6813F3



中铁建工集团有限公司

2023 年度财务报表及审计报告

内容	页码
审计报告	1 - 3
2023 年度财务报表	
合并及公司资产负债表	1 - 4
合并及公司利润表	5 - 6
合并及公司现金流量表	7 - 8
合并所有者权益变动表	9 - 10
公司所有者权益变动表	11 - 12
财务报表附注	13 - 137





审计报告

普华永道中天审字(2024)第 30262 号
(第一页, 共三页)

中铁建工集团有限公司董事会:

一、 审计意见

(一) 我们审计的内容

我们审计了中铁建工集团有限公司(以下简称“中铁建工”)的财务报表,包括 2023 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表, 2023 年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

(二) 我们的意见

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,公允反映了中铁建工 2023 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2023 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。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。

按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中铁建工,并履行了职业道德方面的其他责任。

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

中铁建工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。



三、 管理层和治理层对财务报表的责任(续)

在编制财务报表时, 管理层负责评估中铁建工的持续经营能力, 披露与持续经营相关的事项(如适用), 并运用持续经营假设, 除非管理层计划清算中铁建工、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中铁建工的财务报告过程。

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、 注册会计师对财务报表审计的责任(续)

(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, 就可能对导致对中铁建工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铁建工不能持续经营。

(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) 就中铁建空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。

普华永道中天会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国·上海市
2024年3月28日

注册会计师


刘磊

注册会计师


李沐梓

中铁建工集团有限公司

2023年12月31日合并资产负债表
(除特别注明外,金额单位为人民币元)

资产	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产			
货币资金	七(1)	17,512,893,691.27	18,202,860,707.26
应收票据	七(2)	224,327,116.67	147,643,118.60
应收账款	七(3)	26,443,925,188.84	18,778,237,508.60
预付款项	七(4)	2,154,451,975.03	1,219,475,206.99
其他应收款	七(5)	7,166,254,962.31	12,101,416,922.06
存货	七(6)	23,659,164,107.87	26,280,134,697.17
合同资产	七(7)	26,508,710,944.49	17,086,834,712.59
一年内到期的非流动资产	七(8)	1,240,471,922.37	1,340,365,102.10
其他流动资产	七(9)	4,013,720,440.11	4,153,828,826.19
流动资产合计		108,923,920,348.96	99,310,796,801.56
非流动资产			
债权投资	七(10)	3,248,914,936.92	1,432,447,833.93
长期应收款	七(11)	281,910,572.78	307,759,833.17
长期股权投资	七(12)	807,292,442.88	888,254,193.80
其他权益工具投资	七(13)	1,381,369,562.26	1,275,559,382.92
其他非流动金融资产	七(14)	205,790,000.00	205,790,000.00
投资性房地产	七(15)	6,755,386,093.19	6,974,220,696.68
固定资产	七(16)	3,422,903,068.47	3,656,773,417.80
在建工程	七(17)	11,884,805.57	9,559,121.44
使用权资产	七(18)	165,153,014.43	129,120,254.30
无形资产	七(19)	842,362,643.21	908,063,435.76
开发支出	七(19)	7,093,662.55	3,938,732.70
商誉	七(20)	386,155,481.70	511,282,557.43
长期待摊费用		12,056,003.82	16,243,275.11
递延所得税资产	七(21)	1,681,007,008.29	1,705,082,569.69
其他非流动资产	七(22)	6,996,980,423.00	4,388,343,681.67
非流动资产合计		26,206,259,719.07	22,412,438,986.40
资产总计		135,130,180,068.03	121,723,235,787.96



中铁建工集团有限公司

2023年12月31日合并资产负债表(续)
(除特别注明外,金额单位为人民币元)

负债及所有者权益	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
短期借款	七(24)	7,894,147,590.28	11,971,203,138.91
衍生金融负债		23,205,697.91	-
应付票据	七(25)	336,045,405.61	1,963,369,517.26
应付账款	七(26)	78,015,950,567.21	62,349,924,663.42
预收款项		89,477,523.29	75,223,406.40
合同负债	七(27)	9,458,338,938.82	9,240,565,541.25
应付职工薪酬	七(28)	4,904,415.92	3,287,756.44
应交税费	七(29)	1,020,613,977.41	491,610,229.66
其他应付款	七(30)	6,467,508,772.07	5,025,195,699.13
一年内到期的非流动负债	七(31)	1,613,079,348.55	1,817,615,458.93
其他流动负债	七(32)	2,271,375,616.51	1,221,707,481.60
流动负债合计		107,194,647,853.58	94,159,702,893.00
非流动负债			
长期借款	七(33)	3,947,048,517.99	4,684,613,997.68
租赁负债	七(34)	144,423,004.29	123,065,026.32
长期应付款	七(35)	172,490,285.95	165,540,558.55
递延收益		47,082,205.16	55,838,449.07
长期应付职工薪酬	七(36)	18,326,773.80	23,630,681.45
预计负债		4,503,080.62	2,815,543.80
递延所得税负债	七(21)	253,805,609.90	258,671,896.93
非流动负债合计		4,587,679,477.71	5,314,176,153.80
负债合计		111,782,327,331.29	99,473,879,046.80
所有者权益			
实收资本	七(37)	10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
资本公积	七(38)	6,521,706,260.90	6,480,338,958.91
其他综合收益	七(52)	(90,555,193.86)	(97,125,683.60)
专项储备	七(39)	-	-
盈余公积	七(40)	2,263,982,790.74	1,986,059,048.63
未分配利润	七(41)	1,896,156,992.23	1,695,359,908.75
归属于母公司所有者权益合计		20,982,720,850.01	20,456,062,232.69
少数股东权益		2,365,131,886.73	1,793,294,508.47
所有者权益合计		23,347,852,736.74	22,249,356,741.16
负债及所有者权益总计		135,130,180,068.03	121,723,235,787.96

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人

孙明磊

会计机构负责人:

江江



中铁建工集团有限公司

2023年12月31日公司资产负债表

(除特别注明外,金额单位为人民币元)

资产	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产			
货币资金		14,303,718,252.92	16,037,915,321.12
应收票据	十五(1)	177,971,668.28	85,692,293.44
应收账款	十五(2)	22,554,881,026.86	17,241,626,381.56
预付款项		666,892,069.84	734,459,299.84
其他应收款	十五(3)	12,553,606,752.24	16,605,173,337.93
存货		958,258,217.37	1,081,744,213.97
合同资产		21,183,463,429.18	14,655,051,556.24
一年内到期的非流动资产		424,890,371.52	461,639,749.75
其他流动资产		31,631,791,357.36	31,164,581,187.08
流动资产合计		104,455,473,145.57	98,067,883,340.93
非流动资产			
债权投资		1,303,164,843.16	1,252,478,340.15
长期应收款		281,910,572.78	307,759,833.17
长期股权投资	十五(4)	5,108,401,256.00	4,877,441,663.10
其他权益工具投资		1,382,696,045.71	1,269,166,918.16
其他非流动金融资产		205,790,000.00	205,790,000.00
投资性房地产		167,573,820.00	173,102,531.46
固定资产		677,092,031.05	651,101,174.75
使用权资产		63,558,840.78	58,134,661.04
无形资产		69,405,601.46	77,079,302.82
开发支出		7,093,662.55	3,938,732.70
长期待摊费用		9,579,790.49	14,403,919.05
递延所得税资产		306,831,207.83	250,217,235.69
其他非流动资产		6,403,849,794.04	3,808,758,211.75
非流动资产合计		15,986,947,465.85	12,949,372,523.84
资产总计		120,442,420,611.42	111,017,255,864.77



中铁建工集团有限公司

2023年12月31日公司资产负债表(续)
(除特别注明外,金额单位为人民币元)

负债及所有者权益	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债			
短期借款		6,750,000,000.00	10,790,000,000.00
衍生金融负债		23,205,697.91	-
应付票据		327,316,176.22	1,836,808,694.41
应付账款		66,544,548,771.49	54,524,193,165.95
预收款项		437,484.12	258,416.83
合同负债		5,142,496,579.78	4,971,963,824.09
应交税费		429,875,372.04	269,832,678.61
其他应付款	十五(5)	8,887,898,327.90	8,540,943,468.45
一年内到期的非流动负债		1,069,045,991.82	1,745,487,569.07
其他流动负债		1,634,251,006.04	562,672,616.73
流动负债合计		90,809,075,407.32	83,242,160,434.14
非流动负债			
长期借款		1,670,000,000.00	2,027,500,000.00
租赁负债		47,177,792.90	51,822,976.99
长期应付款		141,654,000.00	139,292,000.00
长期应付职工薪酬		13,520,000.00	18,310,000.00
预计负债		3,928,215.77	2,815,543.80
递延所得税负债		301,637.96	-
非流动负债合计		1,876,581,646.63	2,239,740,520.79
负债合计		92,685,657,053.95	85,481,900,954.93
所有者权益			
实收资本		10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
资本公积		6,192,605,089.26	6,182,829,999.55
其他综合收益		(58,858,860.31)	(50,991,452.98)
专项储备		-	-
盈余公积		2,263,915,479.99	1,985,991,737.88
未分配利润		8,967,671,848.53	7,026,094,625.39
所有者权益合计		27,756,763,557.47	25,535,354,909.84
负债及所有者权益总计		120,442,420,611.42	111,017,255,864.77

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人

张冲

会计机构负责人:

江晓



中铁建工集团有限公司

2023 年度合并利润表

(除特别注明外, 金额单位为人民币元)

项目	附注	2023 年度	2022 年度
一、营业总收入		100,909,450,950.78	100,078,831,886.36
其中: 营业收入	七(42)	100,909,450,950.78	100,078,831,886.36
二、营业总成本		98,545,715,608.67	97,521,327,043.77
减: 营业成本	七(42)/七(44)	91,332,840,306.40	90,691,596,055.66
税金及附加	七(43)	389,102,794.53	616,654,638.01
销售费用	七(44)	1,184,963,076.78	1,120,284,667.52
管理费用	七(44)	1,526,586,727.27	1,480,071,201.59
研发费用	七(44)	3,551,354,644.49	3,322,802,199.96
财务费用	七(45)	560,868,059.20	289,918,281.03
其中: 利息费用		371,152,722.45	294,240,370.58
利息收入		107,838,853.88	29,123,018.31
加: 其他收益		39,664,456.28	33,553,072.31
投资损失	七(46)	(143,670,103.08)	(96,717,346.21)
其中: 对联营企业和合营企业的投资损失		(89,451,750.92)	(39,941,709.93)
公允价值变动收益		(23,205,697.91)	4,790,000.00
信用减值损失	七(47)	(495,053,528.61)	(247,425,160.99)
资产减值损失	七(48)	(328,631,252.03)	(741,124,307.99)
资产处置损失		8,886,037.18	8,604,057.78
三、营业利润		1,421,725,253.94	1,519,185,157.58
加: 营业外收入	七(49)	125,010,760.11	69,947,738.94
减: 营业外支出	七(50)	67,774,285.41	70,771,524.63
四、利润总额		1,478,961,728.64	1,518,361,371.89
减: 所得税费用	七(51)	573,976,921.41	500,917,233.57
五、净利润		904,984,807.23	1,017,444,138.32
按经营持续性分类			
持续经营净利润		904,984,807.23	1,017,444,138.32
终止经营净利润		-	-
按所有权归属分类			
少数股东损益		(115,882,690.36)	(239,772,668.47)
归属于母公司所有者的净利润		1,020,867,497.59	1,257,216,806.79
六、其他综合收益的税后净额	七(52)	6,546,323.42	(23,216,821.97)
归属于母公司所有者权益的其他综合收益的税后净额		6,570,489.74	(22,880,936.23)
不能重分类进损益的其他综合收益		(15,108,874.21)	(3,238,782.64)
重新计量设定受益计划变动额		(881,091.46)	328,500.00
其他权益工具投资公允价值变动		(14,227,782.75)	(3,567,282.64)
将重分类进损益的其他综合收益		21,679,363.95	(19,642,153.59)
外币财务报表折算差额		21,679,363.95	(19,642,153.59)
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		(24,166.32)	(335,885.74)
七、综合收益总额		911,531,130.65	994,227,316.35
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,027,437,987.33	1,234,335,870.56
归属于少数股东的综合收益总额		(115,906,856.68)	(240,108,554.21)

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人

王永生

会计机构负责人:

王永生



中铁建工集团有限公司

2023年度公司利润表

(除特别注明外,金额单位为人民币元)

项目	附注	2023年度	2022年度
一、营业总收入		80,326,270,177.31	80,764,219,021.79
其中:营业收入	十五(6)	80,326,270,177.31	80,764,219,021.79
二、营业总成本		77,753,837,905.13	78,911,031,081.71
减:营业成本	十五(6)	72,646,769,860.69	73,814,662,724.76
税金及附加		141,836,612.56	167,939,036.20
销售费用		616,840,456.70	600,908,584.05
管理费用		1,031,238,086.54	920,520,462.52
研发费用		2,944,096,660.12	2,971,848,739.18
财务费用	十五(7)	373,056,228.52	435,151,535.00
其中:利息费用		372,489,029.81	465,641,819.32
利息收入		128,441,374.20	75,595,683.77
加:其他收益		8,178,057.53	12,523,985.98
投资收益	十五(8)	934,675,901.24	1,255,586,253.23
其中:对联营企业和合营企业的投资收益		11,169,592.90	(3,445,523.28)
公允价值变动损益		(23,205,697.91)	4,790,000.00
信用减值损失		(324,039,116.18)	(64,502,459.45)
资产减值损失		(38,242,495.11)	(32,653,033.01)
资产处置损失		7,441,236.28	7,362,904.64
三、营业利润		3,137,240,158.03	3,036,295,591.47
加:营业外收入		90,369,032.86	46,861,728.97
减:营业外支出		38,342,004.73	34,943,607.78
四、利润总额		3,189,267,186.16	3,048,213,712.66
减:所得税费用		410,029,765.11	373,860,407.56
五、净利润		2,779,237,421.05	2,674,353,305.10
按经营持续性分类			
持续经营净利润		2,779,237,421.05	2,674,353,305.10
终止经营净利润		-	-
六、其他综合收益的税后净额		(7,867,407.33)	(2,034,051.98)
不能重分类进损益的其他综合收益		(8,746,176.77)	(3,384,465.63)
重新计量设定受益计划变动额		(1,079,500.00)	51,000.00
其他权益工具投资公允价值变动		(7,666,676.77)	(3,435,465.63)
将重分类进损益的其他综合收益		878,769.44	1,350,413.65
外币财务报表折算差额		878,769.44	1,350,413.65
七、综合收益总额		2,771,370,013.72	2,672,319,253.12

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人

王永生

会计机构负责人:

江芳



中铁建工集团有限公司

2023年度合并现金流量表

(除特别注明外,金额单位为人民币元)

项目	附注	2023年度	2022年度
一、经营活动产生的现金流量			
销售商品、提供劳务收到的现金		89,886,302,715.32	92,243,645,224.60
收到的税费返还		51,707,841.08	405,617,995.93
收到其他与经营活动有关的现金		2,143,464,527.67	2,259,653,500.37
经营活动现金流入小计		92,081,475,084.07	94,908,916,720.90
购买商品、接受劳务支付的现金		72,114,356,637.51	77,360,991,203.94
支付给职工以及为职工支付的现金		6,278,617,639.20	5,802,048,141.51
支付的各项税费		6,310,648,204.49	2,847,462,371.10
支付其他与经营活动有关的现金	七(53)(d)	5,545,947,413.61	6,170,273,291.47
经营活动现金流出小计		90,249,569,894.81	92,180,775,008.02
经营活动产生的现金流量净额	七(53)(a)	1,831,905,189.26	2,728,141,712.88
二、投资活动产生的现金流量			
收回投资收到的现金		508,798,000.00	902,831,063.92
取得投资收益所收到的现金		13,864,927.38	205,569,170.22
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		23,045,342.77	13,544,217.05
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-	3,920,558.13
收到其他与投资活动有关的现金		5,480,099,380.44	15,832,096.06
投资活动现金流入小计		6,025,807,650.59	1,141,697,105.38
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		466,620,904.80	434,715,588.38
投资支付的现金		712,582,518.01	2,522,277,468.10
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		20,930,000.00	488,497,289.63
支付其他与投资活动有关的现金		-	5,295,830.27
投资活动现金流出小计		1,200,133,422.81	3,450,786,176.38
投资活动产生/(使用)的现金流量净额		4,825,674,227.78	(2,309,089,071.00)
三、筹资活动产生的现金流量			
吸收投资收到的现金		647,020,000.00	967,660,000.00
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金		635,000,000.00	3,000,000.00
取得借款收到的现金		10,758,000,000.00	14,506,200,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		120,227,263.66	503,857,225.55
筹资活动现金流入小计		11,525,247,263.66	15,977,717,225.55
偿还债务支付的现金		15,794,301,576.51	11,384,444,641.31
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		1,212,390,111.11	1,035,872,497.81
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		13,640,712.78	-
支付其他与筹资活动有关的现金		2,903,395,149.12	714,971,282.46
筹资活动现金流出小计		19,910,086,836.74	13,135,288,421.58
筹资活动(使用)/产生的现金流量净额		(8,384,839,573.08)	2,842,428,803.97
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
		2,855,520.91	50,023,104.07
五、现金及现金等价物净(减少)/增加额			
加:年初现金及现金等价物余额	七(53)(b)	14,612,675,346.98	11,301,170,797.06
六、年末现金及现金等价物余额			
	七(53)(c)	12,888,270,711.85	14,612,675,346.98

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人

王永生

会计机构负责人:

王永生



中铁建工集团有限公司

2023年度公司现金流量表

(除特别注明外, 金额单位为人民币元)

项目	附注	2023年度	2022年度
一、经营活动产生的现金流量			
销售商品、提供劳务收到的现金		72,415,733,735.36	78,762,309,475.54
收到的税费返还		6,629,561.17	59,799,867.83
收到其他与经营活动有关的现金		1,008,566,765.42	4,841,950,445.33
经营活动现金流入小计		73,430,930,061.95	83,664,059,788.70
购买商品、接受劳务支付的现金		58,277,655,876.87	64,630,536,262.51
支付给职工以及为职工支付的现金		4,940,274,518.80	4,600,500,854.52
支付的各项税费		5,211,276,974.14	1,696,382,337.80
支付其他与经营活动有关的现金	十五(9)(d)	4,599,321,530.44	8,659,900,537.99
经营活动现金流出小计		73,028,528,900.25	79,587,319,992.82
经营活动产生的现金流量净额	十五(9)(a)	402,401,161.70	4,076,739,795.88
二、投资活动产生的现金流量			
收回投资收到的现金		3,416,800,590.21	2,498,303,838.62
取得投资收益所收到的现金		298,685,558.18	29,696,424.08
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		11,079,004.10	9,411,657.67
收到其他与投资活动有关的现金		5,511,320,940.48	903,713,004.83
投资活动现金流入小计		9,237,886,092.97	3,441,124,925.20
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		157,795,603.78	121,556,705.58
投资支付的现金		2,941,683,893.22	5,357,231,447.38
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	776,007,324.10
投资活动现金流出小计		3,099,479,497.00	6,254,795,477.06
投资活动产生/(使用)的现金流量净额		6,138,406,595.97	(2,813,670,551.86)
三、筹资活动产生的现金流量			
吸收投资收到的现金		12,020,000.00	964,660,000.00
取得借款收到的现金		8,990,000,000.00	12,458,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		26,186,705.21	400,000,000.00
筹资活动现金流入小计		9,028,206,705.21	13,822,660,000.00
偿还债务支付的现金		14,056,138,000.00	10,047,360,100.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		932,685,692.29	893,919,212.65
支付其他与筹资活动有关的现金		3,620,839,206.50	1,195,061,526.29
筹资活动现金流出小计		18,609,662,898.79	12,136,340,838.94
筹资活动(使用)/产生的现金流量净额		(9,581,456,193.58)	1,686,319,161.06
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
		7,933,898.44	43,046,785.16
五、现金及现金等价物净(减少)/增加额			
	十五(9)(b)	(3,032,714,537.47)	2,992,435,190.24
加: 年初现金及现金等价物余额	十五(9)(b)	13,501,669,279.68	10,509,234,089.44
六、年末现金及现金等价物余额			
	十五(9)(c)	10,468,954,742.21	13,501,669,279.68

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人:

刘佩英

会计机构负责人:

江江



中铁建工集团有限公司

2023 年度公司所有者权益变动表
(除特别注明外, 金额单位为人民币元)

项目	附注	实收资本	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
2021 年 12 月 31 日年末余额		9,611,430,000.00	6,115,193,241.72	(48,957,401.00)	-	1,718,632,451.74	5,039,781,050.15	22,436,079,342.61
2022 年 1 月 1 日年初余额		9,611,430,000.00	6,115,193,241.72	(48,957,401.00)	-	1,718,556,407.37	5,039,096,650.80	22,435,318,898.89
2022 年度增减变动额		780,000,000.00	67,636,757.83	(2,034,051.98)	-	267,435,330.51	1,986,997,974.59	3,100,036,010.95
综合收益总额		-	-	(2,034,051.98)	-	-	2,674,353,305.10	2,672,319,253.12
净利润		-	-	-	-	-	2,674,353,305.10	2,674,353,305.10
其他综合收益	七(52)	-	-	(2,034,051.98)	-	-	-	(2,034,051.98)
所有者投入和减少资本	七(38)	780,000,000.00	67,636,757.83	-	-	-	-	847,636,757.83
所有者投入资本		780,000,000.00	184,660,000.00	-	-	-	-	964,660,000.00
同一控制下的企业合并		-	(119,597,564.98)	-	-	-	-	(119,597,564.98)
股份支付计入股东权益的金额		-	2,574,322.81	-	-	-	-	2,574,322.81
利润分配		-	-	-	-	267,435,330.51	(687,355,330.51)	(419,920,000.00)
提取盈余公积	七(40)	-	-	-	-	267,435,330.51	(267,435,330.51)	-
对所有者分配	七(41)	-	-	-	-	-	(419,920,000.00)	(419,920,000.00)
专项储备提取和使用	七(39)	-	-	-	-	-	-	-
提取专项储备		-	-	-	1,762,121,647.17	-	-	1,762,121,647.17
使用专项储备		-	-	-	(1,762,121,647.17)	-	-	(1,762,121,647.17)
2022 年 12 月 31 日年末余额		10,391,430,000.00	6,182,829,999.55	(50,991,452.98)	-	1,985,991,737.88	7,026,094,625.39	25,535,354,909.84





中铁建工集团有限公司
2023年度合并所有者权益变动表(续)
(除特别注明外,金额单位为人民币元)

项目	附注	归属于母公司所有者权益							少数股东权益	所有者权益合计
		实收资本	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	合计		
2023年1月1日年初余额		10,391,430,000.00	6,480,338,958.91	(97,125,683.60)	-	1,986,059,048.63	1,695,359,908.75	20,456,062,232.69	1,793,294,508.47	22,249,356,741.16
2023年度增减变动额		-	41,367,301.99	6,570,469.74	-	277,923,742.11	200,797,083.48	526,658,617.32	571,837,378.26	1,098,495,995.58
综合收益总额		-	-	6,570,469.74	-	-	1,020,867,497.59	1,027,437,987.33	(115,906,856.68)	911,531,130.65
净利润		-	-	-	-	-	1,020,867,497.59	1,020,867,497.59	(115,882,690.36)	904,984,807.23
其他综合收益	七(52)	-	-	6,570,469.74	-	-	-	6,570,469.74	(24,166.32)	6,546,323.42
所有者投入和减少资本	七(38)	-	41,367,301.99	-	-	-	-	41,367,301.99	708,717,905.72	750,085,207.71
所有者投入资本		-	12,020,000.00	-	-	-	-	12,020,000.00	635,000,000.00	647,020,000.00
同一控制下的企业合并 股份支付计入股东权益 的金额		-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他		-	2,807,382.26	-	-	-	-	2,807,382.26	144,963.38	2,952,345.64
其他		-	28,539,919.73	-	-	-	-	28,539,919.73	73,572,942.34	100,112,862.07
利润分配		-	-	-	-	277,923,742.11	(820,070,414.11)	(542,146,672.00)	(20,973,670.78)	(563,120,342.78)
提取盈余公积	七(40)	-	-	-	-	277,923,742.11	(277,923,742.11)	-	-	-
对所有者的分配	七(41)	-	-	-	-	-	(542,146,672.00)	(542,146,672.00)	(20,973,670.78)	(563,120,342.78)
专项储备提取和使用	七(39)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
提取专项储备		-	-	-	2,976,032,450.24	-	-	2,976,032,450.24	-	2,976,032,450.24
使用专项储备		-	-	-	(2,976,032,450.24)	-	-	(2,976,032,450.24)	-	(2,976,032,450.24)
2023年12月31日年末余额		10,391,430,000.00	6,521,706,260.90	(90,555,193.86)	-	2,263,982,790.74	1,896,156,992.23	20,982,720,850.01	2,365,131,886.73	23,347,852,738.74

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王永生

主管会计工作的负责人:

刘江涛

会计机构负责人:

江尔博



中铁建工集团有限公司
2023年度合并所有者权益变动表
(除特别注明外,金额单位为人民币元)

项目	附注	归属于母公司所有者权益							少数股东权益	所有者权益合计
		实收资本	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	合计		
2021年12月31日年末余额		9,611,430,000.00	7,069,542,847.17	(74,244,747.37)	-	1,718,632,451.74	1,126,389,198.02	19,451,749,749.56	2,013,350,187.35	21,465,099,936.91
会计政策变更		-	-	-	-	(46,101.16)	(853,398.01)	(899,499.17)	-	(899,499.17)
2022年1月1日年初余额		9,611,430,000.00	7,069,542,847.17	(74,244,747.37)	-	1,718,586,350.58	1,125,535,800.01	19,450,850,250.39	2,013,350,187.35	21,464,200,437.74
2022年度增减变动额		780,000,000.00	(589,203,888.26)	(22,880,936.23)	-	267,472,698.05	569,824,108.74	1,005,211,982.30	(220,055,678.88)	785,156,303.42
综合收益总额		-	-	(22,880,936.23)	-	-	1,257,216,806.79	1,234,335,870.56	(240,108,554.21)	994,227,316.35
净利润		-	-	-	-	-	1,257,216,806.79	1,257,216,806.79	(239,772,668.47)	1,017,444,138.32
其他综合收益	七(52)	-	-	(22,880,936.23)	-	-	-	(22,880,936.23)	(335,885.74)	(23,216,821.97)
所有者投入和减少资本	七(38)	780,000,000.00	(589,203,888.26)	-	-	-	-	190,796,111.74	29,952,368.37	220,748,480.11
所有者投入资本		780,000,000.00	184,660,000.00	-	-	-	-	964,660,000.00	3,000,000.00	967,660,000.00
同一控制下的企业合并 股份支付计入股东权益 的金额		-	(782,219,904.00)	-	-	-	-	(782,219,904.00)	-	(782,219,904.00)
其他		-	2,834,532.92	-	-	-	-	2,834,532.92	-	2,834,532.92
其他		-	5,521,482.82	-	-	-	-	5,521,482.82	26,952,368.37	32,473,851.19
利润分配		-	-	-	-	267,472,698.05	(687,392,698.05)	(419,920,000.00)	(9,899,493.04)	(429,819,493.04)
提取盈余公积	七(40)	-	-	-	-	267,472,698.05	(267,472,698.05)	-	-	-
对所有者的分配	七(41)	-	-	-	-	-	(419,920,000.00)	(419,920,000.00)	(9,899,493.04)	(429,819,493.04)
专项储备提取和使用	七(39)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
提取专项储备		-	-	-	1,965,997,789.64	-	-	1,965,997,789.64	-	1,965,997,789.64
使用专项储备		-	-	-	(1,965,997,789.64)	-	-	(1,965,997,789.64)	-	(1,965,997,789.64)
2022年12月31日年末余额		10,391,430,000.00	6,480,338,958.91	(97,125,683.60)	-	1,986,059,048.63	1,695,359,908.75	20,456,062,232.69	1,793,294,508.47	22,249,356,741.16



中铁建工集团有限公司

2023年度公司所有者权益变动表(续)

(除特别注明外,金额单位为人民币元)

项目	附注	实收资本	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
2023年12月31日年初余额		10,391,430,000.00	6,182,829,999.55	(50,991,452.98)	-	1,985,991,737.88	7,026,094,625.39	25,535,354,909.84
2023年度增减变动额		-	9,775,089.71	(7,867,407.33)	-	277,923,742.11	1,941,577,223.14	2,221,408,647.63
综合收益总额		-	-	(7,867,407.33)	-	-	2,779,237,421.05	2,771,370,013.72
净利润	七(52)	-	-	(7,867,407.33)	-	-	2,779,237,421.05	2,779,237,421.05
其他综合收益	七(38)	-	-	-	-	-	-	(7,867,407.33)
所有者投入和减少资本		-	9,775,089.71	-	-	-	-	9,775,089.71
所有者投入资本		-	12,020,000.00	-	-	-	-	12,020,000.00
同一控制下的企业合并		-	-	-	-	-	-	(5,000,000.00)
处置子公司而减少		-	(5,000,000.00)	-	-	-	-	2,755,089.71
股份支付计入股东权益的金额		-	2,755,089.71	-	-	-	-	-
利润分配		-	-	-	-	277,923,742.11	(837,660,197.91)	(559,736,455.80)
提取盈余公积	七(40)	-	-	-	-	277,923,742.11	(277,923,742.11)	-
对所有者的分配	七(41)	-	-	-	-	-	(560,006,553.60)	(560,006,553.60)
其他		-	-	-	-	-	270,097.80	270,097.80
专项储备提取和使用	七(39)	-	-	-	-	-	-	-
提取专项储备		-	-	-	2,513,862,047.43	-	-	2,513,862,047.43
使用专项储备		-	-	-	(2,513,862,047.43)	-	-	(2,513,862,047.43)
2023年12月31日年末余额		10,391,430,000.00	6,192,605,089.26	(58,858,860.31)	-	2,263,915,479.99	8,967,671,848.53	27,756,763,557.47

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:

王水成

主管会计工作的负责人:

王水成

会计机构负责人:

王水成



目 录

中铁建工集团有限公司

2024 年度审计报告

目 录

一、审计报告	第 1—3 页
二、财务报表	第 4—15 页
(一) 合并资产负债表	第 4—5 页
(二) 母公司资产负债表	第 6—7 页
(三) 合并利润表	第 8 页
(四) 母公司利润表	第 9 页
(五) 合并现金流量表	第 10 页
(六) 母公司现金流量表	第 11 页
(七) 合并所有者权益变动表	第 12—13 页
(八) 母公司所有者权益变动表	第 14—15 页
三、财务报表附注	第 16—143 页
四、注册会计师执业资格证书	第 144—147 页



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：浙251P56T42F



审计报告

天健审〔2025〕2762号

中铁建工集团有限公司董事会:

一、审计意见

我们审计了中铁建工集团有限公司(以下简称中铁建工)财务报表,包括2024年12月31日的合并及母公司资产负债表,2024年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表,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,公允反映了中铁建工2024年12月31日的合并及母公司财务状况,以及2024年度的合并及母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,我们独立于中铁建工,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

中铁建工公司管理层(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，管理层负责评估中铁建工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。

中铁建工公司治理层（以下简称治理层）负责监督中铁建工公司的财务报告过程。

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，就可能导致对中铁建工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铁建工公司不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报、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) 就中铁建工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。



中国注册会计师：邹吉丰 

中国注册会计师：杨平 

二〇二五年三月二十八日



合并资产负债表

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年12月31日

单位：人民币元

项 目	注释号	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	(一)	19,492,229,819.96	17,512,893,691.27
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产	(二)	313,612.45	
衍生金融资产			
应收账款	(三)	157,336,716.16	224,327,116.67
应收票据	(四)	33,035,060,597.71	26,443,925,188.84
预付款项	(五)	2,354,247,858.12	2,154,451,975.03
△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	(六)	5,860,669,309.57	7,166,254,962.31
其中：应收股利		781,501.83	340,962.12
△买入返售金融资产			
存货	(七)	22,324,083,627.15	23,659,164,107.87
其中：原材料	(七)	353,434,944.79	313,641,508.09
库存商品(产成品)	(七)	8,347,693,046.55	7,375,199,587.55
合同资产	(八)	31,480,406,826.56	26,508,710,944.49
△保险合同资产			
△分出再保险合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	(九)	2,150,228,368.03	1,240,471,922.37
其他流动资产	(十)	1,355,218,842.10	4,813,720,148.11
流动资产合计		121,209,795,577.81	108,923,920,348.96
非流动资产：			
△发放贷款和垫款			
债权投资	(十一)	1,403,054,866.02	3,248,914,936.92
其他债权投资			
长期应收款	(十二)	293,882,322.33	281,910,572.78
长期股权投资	(十三)	974,108,312.12	807,292,442.88
其他权益工具投资	(十四)	1,161,329,117.00	1,381,369,562.26
其他非流动金融资产	(十五)	206,673,587.49	205,790,000.00
投资性房地产	(十六)	6,815,293,866.56	6,755,386,039.19
固定资产	(十七)	3,137,888,556.77	3,422,903,068.47
其中：固定资产原价	(十七)	5,542,208,928.76	5,627,050,202.57
累计折旧	(十七)	2,368,537,552.37	2,170,806,386.19
固定资产减值准备	(十七)	35,782,819.62	33,340,747.91
在建工程	(十八)	16,867,254.56	11,884,805.57
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	(十九)	167,250,034.35	165,153,014.43
无形资产	(二十)	841,941,586.65	842,362,643.21
开发支出		12,376,809.55	7,093,662.55
商誉	(二十一)	281,927,407.75	386,155,481.70
长期待摊费用	(二十二)	15,284,316.56	12,056,003.82
递延所得税资产	(二十三)	1,708,678,458.71	1,681,007,008.29
其他非流动资产	(二十四)	10,398,873,875.08	6,996,980,423.00
其中：特准储备物资			
非流动资产合计		27,435,435,571.50	26,206,259,719.07
资产总计		148,645,231,149.31	135,130,180,068.03

法定代表人：

王永生

主管会计工作负责人：

王永生

会计机构负责人：

王永生



合并资产负债表 (续)

编制单位: 中铁建工集团有限公司

2024年12月31日

单位: 人民币元

项 目	注释号	期末余额	期初余额
流动负债:			
短期借款	(二十五)	12,453,959,536.10	7,894,147,590.28
△向中央银行借款			
△拆入资金			
交易性金融负债	(二十六)	37,250,999.93	23,205,697.91
衍生金融负债	(二十七)	433,223,326.13	336,045,405.61
应付票据	(二十八)	83,304,121,304.59	78,015,950,567.21
应付账款	(二十九)	81,308,144.05	89,477,523.29
预收款项	(三十)	8,965,563,842.02	9,458,338,938.82
合同负债			
△卖出回购金融资产款			
△吸收存款及同业存放			
△代理买卖证券款			
△代理承销证券款			
△预收保费			
应付职工薪酬	(三十一)	6,907,759.04	4,904,415.92
其中: 应付工资	(三十一)	6,333,092.43	3,944,839.84
应付福利费			
#其中: 职工奖励及福利基金			
应交税费	(三十二)	1,022,753,678.52	1,020,613,977.41
其中: 应交税金	(三十二)	1,018,729,542.06	1,019,403,935.28
其他应付款	(三十三)	9,671,576,718.05	6,467,508,772.07
其中: 应付股利			
▲应付手续费及佣金			
▲应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	(三十四)	1,848,052,049.44	1,613,079,348.55
其他流动负债	(三十五)	2,961,614,798.60	2,271,375,616.51
流动负债合计		120,786,332,156.47	107,194,647,853.58
非流动负债:			
▲保险合同准备金			
长期借款	(三十六)	3,716,262,440.99	3,947,048,517.99
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
△保险合同负债			
△分出再保险合同负债			
租赁负债	(三十七)	138,687,917.62	144,423,004.29
长期应付款	(三十八)	161,929,683.95	172,490,285.95
长期应付职工薪酬	(三十九)	16,657,645.75	18,326,773.80
预计负债	(四十)	2,468,064.63	4,503,080.62
递延收益	(四十一)	39,728,008.99	47,082,205.16
递延所得税负债	(四十二)	255,274,606.41	253,805,609.90
其他非流动负债			
其中: 特准储备基金			
非流动负债合计		4,331,008,368.34	4,587,679,477.71
负债合计		125,117,340,524.81	111,782,327,331.29
所有者权益(或股东权益):			
实收资本(或股本)	(四十二)	10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
国家资本			
国有法人资本	(四十二)	10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
集体资本			
民营资本			
外商资本			
#减: 已归还投资			
实收资本(或股本)净额	(四十二)	10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积	(四十三)	6,541,570,564.39	6,521,706,260.90
减: 库存股			
其他综合收益			
其中: 外币报表折算差额	(四十四)	-91,949,207.01	-90,555,193.86
专项储备	(四十五)	-16,079,819.53	-20,916,902.77
盈余公积			
其中: 法定公积金			
任意公积金			
#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	(四十六)	2,103,067,193.33	1,896,156,992.23
归属于母公司所有者权益(或股东权益)合计		21,466,427,781.97	20,982,720,850.01
*少数股东权益		2,061,462,842.53	2,365,131,886.73
所有者权益(或股东权益)合计		23,527,890,624.50	23,347,852,736.74
负债和所有者权益(或股东权益)总计		148,645,231,149.31	135,130,180,068.03

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

王永生

王永生

江永强



母公司资产负债表

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年12月31日

单位：人民币元

项 目	注 释 号	期 末 余 额	期 初 余 额
流动资产：			
货币资金		16,422,654,775.32	14,303,718,252.92
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据		132,606,239.77	177,971,668.28
应收账款	(一)	26,377,495,563.21	22,554,881,026.86
应收款项融资			
预付款项		738,795,825.78	666,892,069.84
△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	(二)	44,421,302,105.83	12,553,606,752.24
其中：应收股利		781,501.83	340,962.12
△买入返售金融资产			
存货		801,584,435.34	958,258,217.37
其中：原材料		217,699,975.98	228,278,239.35
库存商品(产成品)		4,982.12	10,436.10
合同资产		25,584,962,029.90	21,183,463,429.18
△保险合同资产			
△分出再保险合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		703,947,981.02	424,890,371.52
其他流动资产		2,613,953,979.65	31,631,791,357.36
流动资产合计		117,797,302,935.82	104,455,473,145.57
非流动资产：			
△发放贷款和垫款			
债权投资		122,817,753.65	1,303,164,843.16
其他债权投资			
长期应收款		189,005,671.50	281,910,572.78
长期股权投资	(三)	5,492,416,943.82	5,108,401,256.00
其他权益工具投资		1,389,605,369.77	1,382,696,045.71
其他非流动金融资产		206,673,587.49	205,790,000.00
投资性房地产		154,861,037.20	167,573,820.00
固定资产		734,462,127.26	677,092,031.05
其中：固定资产原价		1,635,426,529.28	1,535,653,930.21
累计折旧		900,964,402.02	858,561,899.16
固定资产减值准备			
在建工程		3,550,806.17	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		64,880,359.21	63,558,840.78
无形资产		66,987,475.47	69,405,601.46
开发支出		8,499,816.32	7,093,662.55
商誉			
长期待摊费用		9,544,379.96	9,579,790.49
递延所得税资产		388,566,135.25	306,831,207.83
其他非流动资产		8,384,174,456.61	6,403,849,794.04
其中：特准储备物资			
非流动资产合计		17,216,045,919.68	15,986,947,465.85
资产总计		135,013,348,855.50	120,442,420,611.42

法定代表人：

王永生

主管会计工作负责人：

王永生

会计机构负责人：

江作强



母公司资产负债表(续)

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年12月31日

单位：人民币元

项 目	注释号	期末余额	期初余额
流动负债：			
短期借款		11,200,000,000.00	6,750,000,000.00
△向中央银行借款			
△拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债		37,250,999.93	23,205,697.91
应付票据		439,223,326.13	327,316,176.22
应付账款		70,296,917,652.60	66,544,548,771.49
预收款项		468,085.54	437,484.12
合同负债		5,605,826,117.48	5,142,496,579.78
△卖出回购金融资产款			
△吸收存款及同业存放			
△代理买卖证券款			
△代理承销证券款			
△预收保费			
应付职工薪酬			
其中：应付工资			
应付福利费			
#其中：职工奖励及福利基金			
应交税费		484,483,875.93	429,875,372.04
其中：应交税金		484,473,720.13	429,875,372.04
其他应付款		12,226,557,628.90	8,887,898,327.90
其中：应付股利			
▲应付手续费及佣金			
▲应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		402,814,181.53	1,069,045,991.82
其他流动负债		2,156,151,137.52	1,634,251,006.04
流动负债合计		102,849,693,005.56	90,809,075,407.32
非流动负债：			
▲保险合同准备金			
长期借款		2,167,000,000.00	1,670,000,000.00
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
△保险合同负债			
△分出再保险合同负债			
租赁负债		46,666,910.87	47,177,792.90
长期应付款		117,712,420.97	141,654,000.00
长期应付职工薪酬		12,210,000.00	13,520,000.00
预计负债		2,011,477.70	3,928,215.77
递延收益			
递延所得税负债			301,637.96
其他非流动负债			
其中：特准储备基金			
非流动负债合计		2,345,600,809.54	1,876,581,646.63
负债合计		105,195,293,815.10	92,685,657,053.95
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
国家资本			
国有法人资本		10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
集体资本			
民营资本			
外商资本			
#减：已归还投资			
实收资本（或股本）净额		10,391,430,000.00	10,391,430,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		6,200,807,898.61	6,192,605,089.26
减：库存股			
其他综合收益		-64,155,971.92	-58,858,860.31
其中：外币报表折算差额		1,998,965.59	2,486,157.84
专项储备			
盈余公积		2,524,710,860.02	2,263,915,479.99
其中：法定公积金		2,524,710,860.02	2,263,915,479.99
任意公积金			
#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		10,765,262,253.69	8,967,671,848.53
所有者权益（或股东权益）合计		29,818,055,040.40	27,756,763,557.47
负债和所有者权益（或股东权益）总计		135,013,348,855.50	120,442,420,611.42

法定代表人

王永生

主管会计工作负责人

王永生

会计机构负责人

王永生

第7页共1页



合并利润表

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年度

金额单位：人民币元

项目	注释号	本期金额	上期金额
一、营业总收入		90,278,543,912.84	100,909,450,950.78
其中：营业收入	(四十七)	90,278,543,912.84	100,909,450,950.78
△利息收入			
△保险服务收入			
▲已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本		87,847,401,343.40	98,545,715,608.67
其中：营业成本	(四十七)	81,546,183,407.80	91,332,840,306.40
△利息支出			
△手续费及佣金支出			
△保险服务费用			
△分出保费的分摊			
△减：摊回保险服务费用			
△承保财务损失			
△减：分出再保险财务收益			
▲退保金			
▲赔付支出净额			
▲提取保险责任准备金净额			
▲保单红利支出			
▲分保费用			
税金及附加		499,813,900.47	389,102,794.53
销售费用	(四十八)	975,564,693.68	1,184,963,076.78
管理费用	(四十九)	1,450,709,438.51	1,526,586,727.27
研发费用	(五十)	3,083,025,423.74	3,551,354,644.49
财务费用	(五十一)	292,104,479.20	560,868,059.20
其中：利息费用	(五十一)	399,175,922.11	371,152,722.45
利息收入	(五十一)	149,051,663.26	107,838,853.88
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)	(五十一)	-49,049,138.05	158,214,710.34
其他			
加：其他收益	(五十二)	31,206,191.47	39,664,456.28
投资收益(损失以“-”号填列)	(五十三)	-52,141,154.61	-143,670,103.08
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		164,362,489.38	-89,451,750.92
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-323,406,750.46	-414,934,284.48
△汇兑收益(损失以“-”号填列)			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)	(五十四)	-12,151,627.67	-23,205,697.91
信用减值损失(损失以“-”号填列)	(五十五)	-581,616,384.68	-495,053,528.61
资产减值损失(损失以“-”号填列)	(五十六)	-442,671,690.54	-328,631,252.03
资产处置收益(损失以“-”号填列)	(五十七)	11,649,297.91	8,886,037.18
三、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,385,417,201.32	1,421,725,253.94
加：营业外收入	(五十八)	172,222,734.42	125,010,760.11
其中：政府补助		517,640.05	953,234.60
减：营业外支出	(五十九)	92,228,470.64	67,774,285.41
四、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,465,411,465.10	1,478,961,728.64
减：所得税费用	(六十)	536,882,875.38	573,976,921.41
五、净利润(净亏损以“-”号填列)		928,528,589.72	904,984,807.23
(一) 按所有权归属分类：			
归属于母公司所有者的净利润		1,029,781,125.01	1,020,867,497.59
*少数股东损益		-101,252,535.29	-115,882,690.36
(二) 按经营持续性分类：			
持续经营净利润		928,528,589.72	904,984,807.23
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额	(六十一)	-1,360,184.43	6,546,323.42
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-1,394,013.15	6,570,489.74
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		-6,319,619.29	-15,108,874.21
1. 重新计量设定受益计划变动额		980,603.99	-881,091.46
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-7,300,223.28	-14,227,782.75
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
△ 5. 不能转损益的保险合同金融变动			
6. 其他			
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		4,925,606.14	21,679,363.95
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
6. 外币财务报表折算差额		4,925,606.14	21,679,363.95
△ 7. 可转损益的保险合同金融变动			
△ 8. 可转损益的分出再保险合同金融变动			
9. 其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		33,828.72	-24,166.32
七、综合收益总额		927,168,405.29	911,531,130.65
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,028,387,111.86	1,027,437,987.33
*归属于少数股东的综合收益总额		-101,218,706.57	-115,906,856.68
八、每股收益：			
基本每股收益			
稀释每股收益			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



合并利润表

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年度

金额单位：人民币元

项目	注释号	本期金额	上期金额
一、营业总收入		90,278,543,912.84	100,909,450,950.78
其中：营业收入	(四十七)	90,278,543,912.84	100,909,450,950.78
△利息收入			
△保险服务收入			
▲已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本		87,847,401,343.40	98,545,715,608.67
其中：营业成本	(四十七)	81,546,183,407.80	91,332,840,306.40
△利息支出			
△手续费及佣金支出			
△保险服务费用			
△分出保费的分摊			
△减：摊回保险服务费用			
△承保财务损失			
△减：分出再保险财务收益			
▲退保金			
▲赔付支出净额			
▲提取保险责任准备金净额			
▲保单红利支出			
▲分保费用			
税金及附加		499,813,900.47	389,102,794.53
销售费用	(四十八)	975,564,693.68	1,184,963,076.78
管理费用	(四十九)	1,450,709,438.51	1,526,586,727.27
研发费用	(五十)	3,083,025,423.74	3,551,354,644.49
财务费用	(五十一)	292,104,479.20	560,868,059.20
其中：利息费用	(五十一)	399,175,922.11	371,152,722.45
利息收入	(五十一)	149,051,663.26	107,838,853.88
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)	(五十一)	-49,049,138.05	158,214,710.34
其他			
加：其他收益	(五十二)	31,206,191.47	39,664,456.28
投资收益(损失以“-”号填列)	(五十三)	-52,141,154.61	-143,670,103.08
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		164,362,489.38	-89,451,750.92
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-323,406,750.46	-414,934,284.48
△汇兑收益(损失以“-”号填列)			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)	(五十四)	-12,151,627.67	-23,205,697.91
信用减值损失(损失以“-”号填列)	(五十五)	-581,616,384.68	-495,053,528.61
资产减值损失(损失以“-”号填列)	(五十六)	-442,671,690.54	-328,631,252.03
资产处置收益(损失以“-”号填列)	(五十七)	11,649,297.91	8,886,037.18
三、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,385,417,201.32	1,421,725,253.94
加：营业外收入	(五十八)	172,222,734.42	125,010,760.11
其中：政府补助		517,640.05	953,234.60
减：营业外支出	(五十九)	93,228,470.64	67,774,985.41
四、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,465,411,465.10	1,478,961,728.64
减：所得税费用	(六十)	536,882,875.38	573,976,921.41
五、净利润(净亏损以“-”号填列)		928,528,589.72	904,984,807.23
(一) 按所有权归属分类：			
归属于母公司所有者的净利润		1,029,781,125.01	1,020,867,497.59
*少数股东损益		-101,252,535.29	-115,882,690.36
(二) 按经营持续性分类：			
持续经营净利润		928,528,589.72	904,984,807.23
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额	(六十一)	-1,360,184.43	6,546,323.42
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-1,394,013.15	6,570,489.74
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		-6,319,619.29	-15,108,874.21
1. 重新计量设定受益计划变动额		980,603.99	-881,091.46
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-7,300,223.28	-14,227,782.75
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
△ 5. 不能转损益的保险合同金融变动			
6. 其他			
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		4,925,606.14	21,679,363.95
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资减值准备			
5. 现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
6. 外币财务报表折算差额		4,925,606.14	21,679,363.95
△ 7. 可转损益的保险合同金融变动			
△ 8. 可转损益的分出再保险合同金融变动			
9. 其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		33,828.72	-24,166.32
七、综合收益总额		927,168,405.29	911,531,130.65
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,028,387,111.86	1,027,437,987.33
*归属于少数股东的综合收益总额		-101,218,706.57	-115,906,856.68
八、每股收益：			
基本每股收益			
稀释每股收益			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



母公司利润表

编制单位：中铁建工集团有限公司

2024年度

金额单位：人民币元

项目	注释号	本期金额	上期金额
一、营业总收入		68,600,002,182.41	80,326,270,177.31
其中：营业收入	(四)	68,600,002,182.41	80,326,270,177.31
△利息收入			
△保险服务收入			
▲已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本		66,000,760,970.15	77,753,837,905.13
其中：营业成本	(四)	61,557,669,406.44	72,646,769,860.69
△利息支出			
△手续费及佣金支出			
△保险服务费用			
△分出保费的分摊			
△减：摊回保险服务费用			
△承保财务损失			
△减：分出再保险财务收益			
▲退保金			
▲赔付支出净额			
▲提取保险责任准备金净额			
▲保单红利支出			
▲分保费用			
税金及附加		119,206,453.52	141,836,612.56
销售费用		608,804,435.68	616,840,456.70
管理费用		1,008,351,512.22	1,031,238,086.54
研发费用		2,345,321,393.82	2,944,096,660.12
财务费用		361,407,768.47	373,056,228.52
其中：利息费用		384,006,586.82	372,489,029.81
利息收入		107,342,476.59	128,441,374.20
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）		6,895,295.80	5,793,151.38
其他			
加：其他收益	(五)	7,356,710.31	8,178,057.53
投资收益（损失以“-”号填列）		869,472,142.81	934,675,901.24
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		13,982,201.78	11,169,592.90
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-319,319,005.44	-414,126,070.51
△汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-12,161,714.53	-23,205,697.91
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-417,819,515.52	-324,039,116.18
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-105,368,793.54	-38,242,495.11
资产处置收益（损失以“-”号填列）		8,432,501.75	7,441,236.28
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		2,949,152,543.54	3,137,240,158.03
加：营业外收入		106,861,719.80	90,369,032.86
其中：政府补助		212,640.05	789,791.60
减：营业外支出		61,749,602.30	38,342,004.73
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		2,994,264,661.04	3,189,267,186.16
减：所得税费用		386,310,860.74	410,029,765.11
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		2,607,953,800.30	2,779,237,421.05
持续经营净利润		2,607,953,800.30	2,779,237,421.05
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额		-5,297,111.61	-7,867,407.33
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-4,809,919.36	-8,746,176.77
1. 重新计量设定受益计划变动额		833,000.00	-1,079,500.00
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-5,642,919.36	-7,666,676.77
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
△ 5. 不能转损益的保险合同金融变动			
6. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-487,192.25	878,769.44
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6. 外币财务报表折算差额		-487,192.25	878,769.44
△ 7. 可转损益的保险合同金融变动			
△ 8. 可转损益的分出再保险合同金融变动			
9. 其他			
七、综合收益总额		2,602,656,688.69	2,771,370,013.72
八、每股收益：			
基本每股收益			
稀释每股收益			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

王永生

王永生

王永生



合并现金流量表

编制单位：中铁建工集团有限公司	2024年度	金额单位：人民币元	
项目	注释号	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		85,506,230,331.61	89,886,302,715.32
△客户存款和同业存放款项净增加额			
△向中央银行借款净增加额			
△向其他金融机构拆入资金净增加额			
△收到签发保险合同保费取得的现金			
△收到分入再保险合同的现金净额			
▲收到原保险合同保费取得的现金			
▲收到再保险业务现金净额			
▲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净增加额			
△收取利息、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		85,699,299.50	51,707,841.08
收到其他与经营活动有关的现金		6,298,294,480.34	2,143,464,527.67
经营活动现金流入小计		91,890,224,111.45	92,081,475,084.07
购买商品、接受劳务支付的现金		75,175,809,515.15	72,114,356,637.51
△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			
△支付签发保险合同赔款的现金			
△支付分出再保险合同的现金净额			
△保单质押贷款净增加额			
▲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			
支付给职工以及为职工支付的现金		6,258,545,869.72	6,278,617,639.20
支付的各项税费		1,911,483,165.42	6,310,648,204.49
支付其他与经营活动有关的现金		7,310,232,290.52	5,545,947,413.61
经营活动现金流出小计		90,656,070,840.81	90,249,569,894.81
经营活动产生的现金流量净额	(六十三)	1,234,153,270.64	1,831,905,189.26
二、投资活动产生的现金流量：		—	—
收回投资收到的现金		1,666,824.33	508,798,000.00
取得投资收益收到的现金		434,538.44	13,864,927.38
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额		13,972,720.36	23,045,342.77
处置子公司及其他营业单位收回的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		2,712,906,564.75	5,480,099,380.44
投资活动现金流入小计		2,728,980,647.88	6,025,807,650.59
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金		323,057,496.37	466,620,904.80
投资支付的现金		43,924,862.86	712,582,518.01
▲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			20,930,000.00
支付其他与投资活动有关的现金		42,927,684.71	
投资活动现金流出小计		409,910,043.94	1,200,133,422.81
投资活动产生的现金流量净额		2,319,070,603.94	4,825,674,227.78
三、筹资活动产生的现金流量：		—	—
吸收投资收到的现金		157,410,000.00	647,020,000.00
*其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		148,900,000.00	635,000,000.00
取得借款所收到的现金		15,718,448,442.51	10,758,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		383,981,109.54	120,227,263.66
筹资活动现金流入小计		16,259,839,552.05	11,525,247,263.66
偿还债务所支付的现金		12,695,581,700.89	15,794,301,576.51
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金		976,354,030.61	1,212,390,111.11
*其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		6,599,662.20	13,640,712.78
支付其他与筹资活动有关的现金		2,819,330,766.78	2,903,395,149.12
筹资活动现金流出小计		16,491,266,498.28	19,910,086,836.74
筹资活动产生的现金流量净额		-231,426,946.23	-8,384,839,573.08
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		402,675.67	2,855,520.91
五、现金及现金等价物净增加额		3,322,199,604.02	-1,724,404,635.13
加：期初现金及现金等价物余额		12,888,270,711.85	14,612,675,346.98
六、期末现金及现金等价物余额	(六十三)	16,210,470,315.87	12,888,270,711.85

法定代表人

主管会计工作负责人

会计机构负责人



母公司现金流量表

编制单位：中铁路工务集团有限公司	2024年度	金额单位：人民币元	
项目	注释号	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		74,655,146,804.97	72,415,733,735.36
△客户存款和同业存放款项净增加额			
△向中央银行借款净增加额			
△向其他金融机构拆入资金净增加额			
△收到签发保险合同保费取得的现金			
△收到分入再保险合同的现金净额			
▲收到原保险合同保费取得的现金			
▲收到再保险业务现金净额			
▲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净增加额			
△收取利息、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		7,100,800.10	6,629,561.17
收到其他与经营活动有关的现金		4,495,479,167.92	1,008,566,765.42
经营活动现金流入小计		79,157,726,772.99	73,430,930,061.95
购买商品、接受劳务支付的现金		59,233,888,350.51	58,277,655,877.00
△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			
△支付签发保险合同赔款的现金			
△支付分出再保险合同的现金净额			
△保单质押贷款净增加额			
▲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			
支付给职工以及为职工支付的现金		4,661,435,710.84	1,940,274,519.00
支付的各项税费		1,121,090,691.95	5,211,276,974.00
支付其他与经营活动有关的现金		12,319,093,828.60	1,599,321,530.00
经营活动现金流出小计		77,335,508,581.90	73,028,528,900.00
经营活动产生的现金流量净额	(六)	1,822,218,191.09	402,401,161.95
二、投资活动产生的现金流量：		—	—
收回投资收到的现金		372,259,717.82	3,416,800,590.21
取得投资收益收到的现金		78,106,955.77	298,685,558.18
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额		10,620,196.00	11,079,001.10
处置子公司及其他营业单位收回的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		2,429,505,485.25	5,511,320,940.48
投资活动现金流入小计		2,890,492,354.84	9,237,886,092.97
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金		177,909,779.16	157,795,604.00
投资支付的现金		1,737,732,773.61	2,941,683,893.00
▲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		98,852,443.08	
支付其他与投资活动有关的现金		71,115,362.90	
投资活动现金流出小计		2,085,610,358.75	3,099,479,497.00
投资活动产生的现金流量净额		804,881,996.09	6,138,406,595.97
三、筹资活动产生的现金流量：		—	—
吸收投资收到的现金		8,510,000.00	12,020,000.00
取得借款所收到的现金		13,894,301,262.40	8,990,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		138,913,423.21	26,186,705.21
筹资活动现金流入小计		14,041,724,685.61	9,028,206,705.21
偿还债务所支付的现金		9,911,860,000.00	14,056,138,000.00
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金		839,989,504.47	932,685,692.00
支付其他与筹资活动有关的现金		2,784,531,315.88	3,620,839,207.00
筹资活动现金流出小计		13,536,380,820.35	18,609,662,899.00
筹资活动产生的现金流量净额		505,343,865.26	-9,581,456,193.79
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-1,303,284.85	7,933,898.44
五、现金及现金等价物净增加额		3,131,140,767.59	-3,032,714,537.43
加：期初现金及现金等价物余额		10,468,954,742.25	13,501,669,279.68
六、期末现金及现金等价物余额	(六)	13,600,095,509.84	10,468,954,742.25

法定代表人

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

王永生

王永生

王永生



合并所有者权益变动表

2024年度

单位：人民币元

陕西建工控股集团有限公司



	本年金额											少数股东权益	所有者权益合计	
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			小计
		优先股	永续债	其他										
一、上年年末余额	19,391,130,000.00				6,521,796,209.90		-90,555,193.86		2,263,982,790.71		1,896,156,992.23	28,982,729,858.01	2,365,131,886.73	23,317,852,736.74
二、本年增减变动金额														
(一) 综合收益总额					6,521,796,209.90		-90,555,193.86		2,263,982,790.71		1,896,156,992.23	28,982,729,858.01	2,365,131,886.73	23,317,852,736.74
(二) 所有者投入和减少资本														
1. 所有者投入的普通股					19,861,303.49		-1,391,613.10		258,326,448.32		280,915,201.10	488,736,931.96	-383,669,614.28	185,037,887.76
2. 其他权益工具持有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额														
4. 其他														
(三) 专项储备提取和使用														
1. 提取专项储备														
2. 使用专项储备														
(四) 利润分配														
1. 提取盈余公积														
其中：法定盈余公积														
任意盈余公积														
储备基金														
企业发展基金														
专项储备														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(五) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
四、本年年末余额	19,391,130,000.00				6,541,576,644.39		-91,979,997.01		2,522,899,231.26		3,182,167,184.31	21,986,627,781.97	2,061,862,642.33	23,927,690,624.28

法定代表人：

王 斌

主管会计工作负责人：

王 斌

会计机构负责人：

王 斌



合并所有者权益变动表 (续)

单位: 人民币元

项目	2024年度												
	实收资本 (或股本)	其他权益工具 优先股	其他权益工具 永续债	其他	资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年年末余额	10,391,430,000.00				6,480,338,968.91		-97,125,883.60		1,896,059,048.03	1,695,359,908.75	20,556,062,232.09	1,792,294,508.47	22,348,356,741.16
二、本年年初余额	10,391,430,000.00				6,480,338,968.91		-97,125,883.60		1,896,059,048.03	1,695,359,908.75	20,556,062,232.09	1,792,294,508.47	22,348,356,741.16
三、本年年末余额	10,391,430,000.00				41,367,301.99		6,570,489.74		277,923,742.11	206,797,083.48	526,658,617.32	-115,906,856.68	1,098,465,965.58
(一) 综合收益总额					41,367,301.99		6,570,489.74			1,020,887,497.59	1,027,437,987.33	-115,906,856.68	911,531,130.65
(二) 所有者投入和减少资本					12,020,000.00						12,020,000.00	635,000,000.00	647,020,000.00
1. 所有者投入的普通股													
2. 其他权益工具持有者投入资本													
3. 股份支付计入所有者权益的金额					2,807,382.26						2,807,382.26		2,807,382.26
4. 其他					26,539,919.73						26,539,919.73	73,717,605.72	100,257,485.46
(三) 专项储备提取和使用								2,976,032,450.21			2,976,032,450.21		2,976,032,450.21
1. 提取专项储备													
2. 使用专项储备								-2,976,032,450.21			-2,976,032,450.21		-2,976,032,450.21
(四) 利润分配										-826,070,414.11	-826,070,414.11	-20,973,670.78	-847,044,084.89
1. 提取盈余公积													
其中: 法定盈余公积													
任意盈余公积													
储备基金													
企业发展基金													
专项储备													
回购专项投资													
2. 提取一般风险准备													
3. 对所有者(或股东)的分配													
4. 其他													
(五) 所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增资本(或股本)													
2. 盈余公积转增资本(或股本)													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他综合收益结转留存收益													
6. 其他													
四、本年年末余额	10,391,430,000.00				6,521,706,269.90		-46,585,105.86		2,283,982,790.74	1,896,156,992.23	20,982,720,850.01	2,365,131,886.73	23,347,852,736.74

法定代表人: *[Signature]*

会计机构负责人: *[Signature]*

主管会计工作负责人: *[Signature]*

财务总监: *[Signature]*

第 13 页 共 147 页



母公司所有者权益变动表

单位：人民币元

2024年度

项目	本年金额									
	实收资本 (或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	盈余公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	10,391,430,000.00		6,192,605,089.26		-58,858,860.31		2,283,915,479.99		8,967,671,848.53	27,756,763,557.47
二、会计政策变更										
三、前期差错更正										
四、本年年初余额	10,391,430,000.00		6,192,605,089.26		-58,858,860.31		2,283,915,479.99		8,967,671,848.53	27,756,763,557.47
五、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）			8,202,809.35		-5,297,111.61		260,795,380.03		1,797,590,405.16	2,061,291,482.93
（一）综合收益总额			8,202,809.35		-5,297,111.61		260,795,380.03		2,607,953,800.30	2,602,656,688.69
（二）所有者投入和减少资本			8,510,000.00							8,510,000.00
1.所有者投入的普通股			8,510,000.00							8,510,000.00
2.其他权益工具持有者投入资本										
3.股份支付计入所有者权益的金额										
4.其他			-307,190.65							-307,190.65
（三）专项储备提取和使用										
1.提取专项储备						2,414,582,499.85				2,414,582,499.85
2.使用专项储备						-2,414,582,499.85				-2,414,582,499.85
（四）利润分配										
1.提取盈余公积						260,795,380.03				260,795,380.03
其中：法定公积金						260,795,380.03				260,795,380.03
任意公积金										
2.储备基金										
3.企业发展基金										
4.利润归还投资										
（五）对所有者（或股本）的分配										
1.提取一般风险准备										
2.对所有者（或股本）的分配										
3.其他										
六、其他										
七、所有者权益内部结转										
1.资本公积转增资本（或股本）										
2.盈余公积转增资本（或股本）										
3.盈余公积弥补亏损										
4.设定受益计划变动额结转留存收益										
5.其他综合收益结转留存收益										
6.其他										
八、本年年末余额	10,391,430,000.00		6,200,807,898.61		-64,155,971.92		2,544,710,860.02		10,765,262,253.69	29,818,055,040.40

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

第 14 页 共 147 页



母公司所有者权益变动表 (续)

单位: 人民币元

项	2023年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具 优先股	其他 永续 债	资本公积	库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	△一般 风险准 备	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	10,391,430,000.00			6,182,829,999.55		-50,991,452.98		1,985,991,737.88		7,026,094,625.39	25,535,354,909.84
二、本年年初余额	10,391,430,000.00			6,182,829,999.55		-50,991,452.98		1,985,991,737.88		7,026,094,625.39	25,535,354,909.84
三、本年年末余额	10,391,430,000.00			9,775,089.71		-7,867,407.33		277,923,742.11		1,941,377,223.14	2,221,408,647.63
(一) 综合收益总额				9,775,089.71		-7,867,407.33		277,923,742.11		2,779,237,421.05	2,771,370,013.72
(二) 所有者投入和减少资本				9,775,089.71							9,775,089.71
1. 所有者投入普通股				12,020,000.00							12,020,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额				2,755,089.71							2,755,089.71
4. 其他				-5,000,000.00							-5,000,000.00
(三) 专项储备提取和使用							2,513,862,047.43				2,513,862,047.43
1. 提取专项储备							-2,513,862,047.43				-2,513,862,047.43
2. 使用专项储备											
(四) 利润分配										-837,650,197.91	-837,650,197.91
1. 提取盈余公积										-277,923,742.11	-277,923,742.11
其中: 法定公积金										-277,923,742.11	-277,923,742.11
任意公积金											
# 储备基金											
# 企业发展基金											
# 利润归还投资											
△2. 提取一般风险准备											
△3. 对所有者(或股东)的分配										-560,006,553.60	-560,006,553.60
4. 其他										270,097.80	270,097.80
(五) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
四、本年年末余额	10,391,430,000.00			6,192,605,089.26		-58,858,860.31		2,263,915,479.99		8,967,671,848.53	27,766,763,557.47

法定代表人: *[Signature]*

主管会计工作负责人: *[Signature]*

会计机构负责人: *[Signature]*

第 15 页 共 147 页



1.5 管理体系认证



质量管理体系认证证书

注册号: 02123Q10830R9L

中铁建工集团有限公司

统一社会信用代码: 91110000710921189P

注册/办公地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 和 GB/T 50430-2017

认证范围如下:

建筑工程设计; 建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程 EPC 工程总承包; 建筑工程、市政公用工程、铁路工程、机电工程、公路工程、水利水电工程施工总承包; 建筑装饰装修工程、钢结构工程、地基与基础工程、起重设备安装工程、建筑机电安装工程、铺轨架梁、桥梁工程、隧道工程、环保工程、河湖治理工程专业承包、防水防腐保温工程、建筑幕墙工程专业承包;
境外: 建筑工程承包(包含房屋建筑工程), 土木工程承包(包含道路、桥梁、供水工程), 电气工程承包(包含强电工程), 管道和卫生设施(包含给排水、卫生洁具)、供暖、通风和空调(暖通)、铝合金门窗、钢结构、幕墙的工程承包

注: GB/T 50430-2017 仅适用于施工范围。

多现场组织认证概况见附件(1-3)及子证书(-1~12)

换证日期: 2025 年 7 月 11 日

初次获证日期: 1997 年 11 月 6 日 本证书有效期至 2026 年 6 月 26 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

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。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦

网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期: 2023 年 6 月 22 日



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02123S10577R7L

中铁建工集团有限公司

统一社会信用代码: 91110000710921189P

注册/办公地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

建筑工程设计, 建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程 EPC 工程总承包, 建筑工程、市政公用工程、铁路工程、机电工程、公路工程、水利水电工程施工总承包, 建筑装饰装修工程、钢结构工程、地基与基础工程、起重设备安装工程、建筑机电安装工程、铺轨架梁、桥梁工程、隧道工程、环保工程、河湖治理工程专业承包、防水防腐保温工程、建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动

境外: 建筑工程承包(包含房屋建筑工程), 土木工程承包(包含道路、桥梁、供水工程), 电气工程承包(包含强电工程), 管道和卫生设施(包含给排水、卫生洁具)、供暖、通风和空调(暖通)、铝合金门窗、钢结构、幕墙的工程承包

多现场组织认证概况见附件(1-3)及子证书(-1~-12)

换证日期: 2025 年 7 月 11 日

初次获证日期: 2002 年 7 月 30 日 本证书有效期至 2026 年 6 月 26 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

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。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2023 年 6 月 22 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



环境管理体系认证证书

注册号: 02123E10589R7L

中铁建工集团有限公司

统一社会信用代码: 91110000710921189P

注册/办公地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

建筑工程设计, 建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程 EPC 工程总承包, 建筑工程、市政公用工程、铁路工程、机电工程、公路工程、水利水电工程施工总承包, 建筑装饰装修工程、钢结构工程、地基与基础工程、起重设备安装工程、建筑机电安装工程、铺轨架梁、桥梁工程、隧道工程、环保工程、河湖治理工程专业承包、防水防腐保温工程、建筑幕墙工程专业承包及相关管理活动

境外: 建筑工程承包(包含房屋建筑工程), 土木工程承包(包含道路、桥梁、供水工程), 电气工程承包(包含强电工程), 管道和卫生设施(包含给排水、卫生洁具)、供暖、通风和空调(暖通)、铝合金门窗、钢结构、幕墙的工程承包

多现场组织认证概况见附件(1-3)及子证书(-1~12)

换证日期: 2025 年 7 月 11 日

初次获证日期: 2002 年 7 月 30 日 本证书有效期至 2026 年 6 月 26 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

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。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦

网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2023 年 07 月 22 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

评表013

华夏认证中心有限公司 保持认证注册资格的通知

华（评）字（2025）第QMS95830739080号

中铁建工集团有限公司：

根据审核组长提交的第2次监督审核报告和审核组认证结论意见，依据华夏认证中心有限公司《技术委员会认证决定工作程序》的规定，经技术委员会审议决定：保持贵单位如下管理体系认证注册资格：

质量管理体系符合标准（证书编号：02123Q10830R9L，证书终止日期：2026年6月26日）

认证证书有效期内，我方与贵方均享有认证合同中所规定的各自权利，同时也应履行相应的责任和义务。证书即时状态可登陆我中心网站（www.ccci.com.cn）及中国国家认证认可监督管理委员会网站（www.cnca.gov.cn）查询。

特此通知



评表013

华夏认证中心有限公司 保持认证注册资格的通知

华（评）字（2025）第EMS95830739081号

中铁建工集团有限公司：

根据审核组长提交的第2次监督审核报告和审核组认证结论意见，依据华夏认证中心有限公司《技术委员会认证决定工作程序》的规定，经技术委员会审议决定：保持贵单位如下管理体系认证注册资格：

环境管理体系符合标准（证书编号：02123E10589R7L，证书终止日期：2026年6月26日）

认证证书有效期内，我方与贵方均享有认证合同中所规定的各自权利，同时也应履行相应的责任和义务。证书即时状态可登陆我中心网站（www.ccci.com.cn）及中国国家认证认可监督管理委员会网站（www.cnca.gov.cn）查询。

特此通知



评表013

华夏认证中心有限公司 保持认证注册资格的通知

华（评）字（2025）第0HSMS95830739082号

中铁建工集团有限公司：

根据审核组长提交的第2次监督审核报告和审核组认证结论意见，依据华夏认证中心有限公司《技术委员会认证决定工作程序》的规定，经技术委员会审议决定：保持贵单位如下管理体系认证注册资格：

职业健康安全管理体系符合标准：（证书编号：02123S10577R7L，证书终止日期：

2026年6月26日）

认证证书有效期内，我方与贵方均享有认证合同中所规定的各自权利，同时也应履行相应的责任和义务。
证书即时状态可登陆我中心网站（www.ccci.com.cn）及中国国家认证认可监督管理委员会网站（www.cnca.gov.cn）查询。

特此通知



(二) 企业基本信息一览表 (成员方)

投标人：深圳市建成机电设备有限公司 (成员方)

企业名称	深圳市建成机电设备有限公司		主管部门	深圳市市场监督管理局	
经济类型	有限责任公司		资质等级	建筑机电安装工程专业承包二级	
单位简介	详见附后件				
单位概况	职工总人数	68 人		工程技术人员	25 人
	生产工人	/人		经营人员	20 人
	固定资产	68.9965 万元	资金性质	生产性	/万元
				非生产性	/万元
	流动资金	9131.1465 万元	资金来源	自有资金	2776.320526 万元
				银行贷款	/万元
主要资质证书	建筑机电安装工程专业承包二级				
质量保证体系	ISO9001 质量管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系及 ISO14001 环境管理体系 (后附)				
经济指标	年份	销售收入 (万元)		利润 (万元)	
	<u>2024</u> 年	12113.0141		678.62	
	<u>2023</u> 年	11459.3102		589.5478	

注：表格不够可另附说明。

2.1 单位简介

深圳市建成机电设备有限公司简介

JANKEN 建成机电成立于 2009 年 4 月，是一家主营市政水务行业污水厂，自来水厂，市政管网和建筑行业的给排水和空调循环系统的设备成套供应商，年产值过亿。

我们为市政水务行业提供水泵、搅拌器，卧式离心脱水机，加药计量，一体化污水泵站，一体化智慧泵闸，各类仪器仪表（过程分析，物位压力，电磁流量计等）。建筑行业的二次供水所需的变频恒压供水设备、污水泵，中央空调系统各类循环泵，而且我司具备二次供水智慧化标准泵房的深化设计，安装，以及泵房内装修的经验和能力。

我司代理的国际一线品牌如下：



格兰富：

水泵、搅拌器、二次供水设备，一体化污水泵站，一体化泵闸，一体化智慧二次供水泵站，投加计量。



基伊埃韦斯伐里亚：

用于市政污泥处理的卧式离心脱水机。



ABB（仪器仪表）：

在线检测，压力传感，电磁流量计，电磁水表。

除了提供国际一流的设备以外，我公司还具备**建筑机电安装工程资质**，可以为客户提供设备的施工安装以及售后维护能力。我司配备了强大的技术力量和售后力量，有能力可以为客户提供各种解决方案，培训，技术支持，还有最快捷的售后服务。

请选择我们，除了一流的设备，最重要的是可以给您安心放心的服务。

办公场地





成长历程

公司自成立以来，拿出“拼”的精神、“闯”的劲头、“实”的作风，以奋发有为的精神状态和科学管理的原则，从最初创立几人小队伍到如今发展 60 人规模，公司业绩逐步稳健提升，更是在 2019 年发展十周年之际突破一个亿的佳绩！

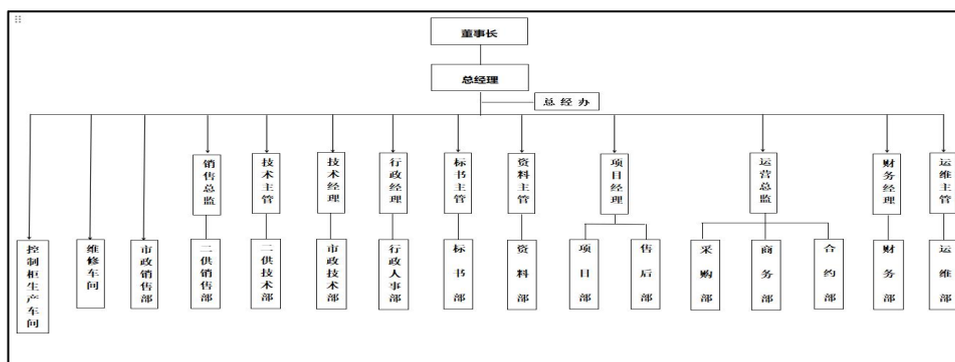
企业荣誉

公司始终如一地专注水务行业，以专业的态度得到了行业和政府认可。先后获得了“全国诚信单位”、“政府采购优秀供应商”、“质量、信誉双保障示范单位”、“创新型中小企业”、“专精特新中小企业”、国家高新技术企业证书等荣誉称号。并获得了建筑机电安装资质证书、安全生产许可证、职业健康安全管理体系认证证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书。



公司组织架构

• 公司始终将人才放在公司发展的战略高度，努力打造企业与员工共同发展的双赢格局。目前我司设有 10 个部门，14 个附属分支部门，共 60 多人。现有管理人员 15 人。分别有销售部（含市政销售部、二供销售部）、运营部（包含二供技术部、市政技术部、人事行政部、采购部、商务部、标书部、售后部、项目部）、运维部、财务部。



客户代表

与市政水务行业单位深圳水务、珠海水务、中国交建、宝安排水、粤海水务、惠州水务、中国电建等知名单位建立了长期合作关系。



与建筑行业的二次供水单位华润集团、中海深圳地产、万科地产、天健集团、深圳中房地产、深圳新润园房地产、深圳华侨城房地产、深圳宁图顺实业、深圳龙岗国商、深圳阳光华艺、中建二局等知名单位建立了长期合作关系。



2.2 营业执照



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 9144030068755747XC

名称 深圳市建成机电设备有限公司
主体类型 有限责任公司
住所 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室
法定代表人 何姣
成立日期 2009年04月07日

重要提示
1、商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2、商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3、商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信用信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关



2017年08月11日

2.3 主要资质证书（全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图）

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

深圳市建成机电设备有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	9144030068755747XC	企业法定代表人	何姣
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室		

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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D344468181	建筑机电安装工程专业承包二级	2025-07-02	2030-07-02	深圳市住房和城乡建设局	证书信息



建筑业企业资质证书

证书编号: D344468181

企业名称: 深圳市建成机电设备有限公司

统一社会信用代码: 9144030068755747XC

法定代表人: 何姣

注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

有效期: 至2030年07月02日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑机电安装工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年07月02日



2.4 财务审计报告

2.4.1 (2023 年)

深圳铭国会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市建成机电设备有限公司的

审计报告

(二〇二三年度)

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 财务报表	3-7
三. 会计报表附注	8-17
四. 财务情况说明书	18
五. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	

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。
报告编号：粤24T31TCUTR



深圳铭国会计师事务所（普通合伙）

Shenzhen Mingguo Certified Public Accountants (General Partnership)
深圳市盐田区盐田街道永安社区永安路9号中通永安大厦B栋411 电话: 13691630430

深铭国年审字[2024]第E1407号

审计报告

深圳市建成机电设备有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市建成机电设备有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表、2023年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表以及财务报表附注。

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日财务状况以及2023年度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报导致的重大错报。

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，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、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。

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。我们的结论基于截止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。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

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 · 深圳

中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年五月十三日



深圳市建成机电设备有限公司

资产负债表

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动资产：			
货币资金	1	8,206,662.21	3,626,598.89
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	4,720,000.00	2,167,470.00
应收账款	3	46,613,807.63	26,411,108.54
应收款项融资			
预付款项	4	9,522,001.43	7,633,065.37
其他应收款	5	5,844,605.56	8,364,462.83
存货	6	4,365,866.11	205,529.16
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		79,272,942.94	48,408,234.79
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	715,317.56	905,401.10
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		715,317.56	905,401.10
资产合计		79,988,260.50	49,313,635.89

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

资产负债表(续)

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	8	21,965,933.50	8,049,456.85
预收款项	9	17,692,825.41	12,656,163.25
合同负债			
应付职工薪酬		1,429,940.81	1,569,406.72
应交税费		-323,467.33	492,927.52
其他应付款	10	18,246,023.65	11,464,155.90
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		59,011,256.04	34,232,110.24
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		59,011,256.04	34,232,110.24
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	11	5,100,000.00	5,100,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	12	15,877,004.46	9,981,525.65
所有者权益（或股东权益）合计		20,977,004.46	15,081,525.65
负债和所有者权益（或股东权益）合计		79,988,260.50	49,313,635.89

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司



利润表
2023年度

单位：人民币元

项目	注释四	本年累计数
一、营业收入	13	114,593,102.07
减：营业成本	14	93,193,807.85
税金及附加	15	391,697.74
销售费用	16	3,065,338.28
管理费用	17	6,400,030.48
研发费用	18	4,629,748.03
财务费用	19	462,853.60
加：其他收益		
投资收益（损失以“-”号填列）		
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产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		6,449,626.09
加：营业外收入	20	653.53
减：营业外支出	21	22,000.00
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		6,428,279.62
减：所得税费用		532,800.81
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		5,895,478.81
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		5,895,478.81
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1、重新计量设定受益计划变动额		
2、权益法下不能转损益的其他综合收益		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1、权益法下可转损益的其他综合收益		
2、可供出售金融资产公允价值变动损益		
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4、现金流量套期损益的有效部分		
5、外币财务报表折算差额		
6、其他		
六、综合收益总额		5,895,478.81
七、每股收益		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

现金流量表

2023年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 度
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	96,874,535.14
收到的税费返还	3	347,583.18
收到的其他与经营活动有关的现金	4	11,172,757.27
现金流入小计	5	108,394,875.59
购买商品、接受劳务支付的现金	6	85,326,604.21
支付给职工以及为职工支付现金	7	6,829,292.26
支付的各项税款	8	4,289,206.58
支付的其他与经营活动有关的现金	9	7,313,249.04
现金流出小计	10	103,758,352.09
经营活动产生的现金流量净额	11	4,636,523.50
二、投资活动产生的现金流量	12	
收回投资所收到的现金	13	
取得投资收益所收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	56,460.18
投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	56,460.18
投资活动产生的现金流量净额	24	-56,460.18
三、筹资活动产生的现金流量	25	
吸收投资所收到的现金	26	
借款所收到的现金	27	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	
偿还债务所支付的现金	30	
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	
现金流出小计	33	
筹资活动产生的现金流量净额	34	
四、汇率变动对现金的影响额	35	
五、现金及现金等价物净额增加	36	4,580,063.32
加：期初现金及现金等价物余额	37	3,626,598.89
六、期末现金及现金等价物余额	38	8,206,662.21

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司
所有者权益变动表

2023年度

项 目	行次	2023年度				金 额				所有者权益合计
		实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	本年	库存股	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计	
一、上年年末余额	01	5,100,000.00					9,981,525.65	15,081,525.65		
加：会计政策变更	02									
前期差错更正	03									
二、本年年初余额	04	5,100,000.00					9,981,525.65	15,081,525.65		
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	05						5,895,478.81	5,895,478.81		
(一) 净利润	06						5,895,478.81	5,895,478.81		
(二) 直接计入所有者权益的利得和损失	07									
1. 可供出售金融资产公允价值变动净额	08									
2. 权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	09									
3. 与计入所有者权益项目有关的所得税影响	10									
4. 其他	11									
(三) 所有者投入和减少资本	12									
1. 所有者投入资本	13									
2. 股份支付计入所有者权益的金额	14									
3. 其他	15									
(四) 利润分配	16									
1. 提取盈余公积	17									
2. 对所有者(或股东)的分配	18									
3. 其他	19									
(五) 所有者权益内部结转	20									
1. 资本公积转增资本(或股本)	21									
2. 盈余公积转增资本(或股本)	22									
3. 盈余公积弥补亏损	23									
4. 其他	24									
四、本年年末余额	25	5,100,000.00					15,877,004.46	20,977,004.46		

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

会计报表附注

(二〇二三年度)

单位：人民币元

一、公司基本情况：

公司名称：深圳市建成机电设备有限公司

注册地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

注册资本：人民币2,000.00万元

统一社会信用代码：9144030068755747XC

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2009年4月7日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）。

二、主要会计政策

(1)会计制度及会计准则：

本公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其相关规定。

(2)会计期间：

本公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3)记账本位币：

本公司以人民币为记账本位币。

(4)记账基础和计价原则：

本公司以权责发生制为记账原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。

(5)外币业务核算方法：

会计年度内涉及外币的经济业务，按业务发生当月初中国人民银行公布的汇率折合为人民币入账。年末各货币性资产和负债项目的外币余额按中国人民银行公布的年末市场汇率进行调整，汇兑损益计入当期损益；属筹建期间的，计入长期待摊费用；与购建固定资产有关的借款产生的汇兑损益，计入固定资产成本。

(6)金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。



本公司将同时符合下列条件的金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产：①本公司管理金融资产业务模式是以收取合同现金流量为目标；②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：①本公司管理金融资产业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除分类为以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，本公司将其分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能消除或减少会计错配，本公司可以将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司改变管理金融资产业务模式时，将对所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，且自重分类日起采用未来适用法进行相关会计处理，不对以前已经确认的利得、损失（包括减值损失或利得）或利息进行追溯调整。

金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债；金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债；以摊余成本计量的金融负债。所有的金融负债不进行重分类。

(7) 现金及现金等价物：

本公司的现金是指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险小的投资。

(8) 信用减值计提方法：

(1) 较低信用风险的金融工具计量损失准备的方法

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司可以不用与其初始确认时的信用风险进行比较，而直接做出该工具的信用风险自初始确认后未显著增加的假定。

如果金融工具的违约风险较低，债务人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

(2) 应收款项、应收票据、合同资产、租赁应收款计量损失准备的方法

①不包含重大融资成分的应收款项或合同资产。对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的不含重大融资成分的应收款项，本公司采用简化方法，即始终按整个存续期预期信用损失计量损失准备。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融资产或金融资产组合为基础评估信用风险是否显著增加。本公司根据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收账款组合：账龄分析

应收票据组合：账龄分析

合同资产组合：账龄分析

对于划分为组合的应收账款和应收票据，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄、应收票据账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

(9) 存货核算方法：

A、存货包括在途物资、原材料、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品、低值易耗品等。



B、各类存货按实际成本计价；领用和发出按加权平均法进行核算。

C、存货的可变现净值等于其预计销售价格减去在销售过程中可能发生的销售费用和相关税费，以及为达到预定可使用状态所发生的加工成本等相关支出。

D、当出现以下情况时，全额提取存货跌价准备：a、霉烂变质的存货；b、已过期且无转让价值的存货；c、生产中已不再需要，并且已无使用价值和转让价值的存货；d、其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。

一般存货根据分类法计提存货跌价准备。

(10) 长期股权投资的核算方法：

1. 初始投资成本确定

对于企业合并取得的长期股权投资，如为同一控制下的企业合并，应当在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本；非同一控制下的企业合并，按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本；以支付现金取得的长期股权投资，初始投资成本为实际支付的购买价款；以发行权益性证券取得的长期股权投资，初始投资成本为发行权益性证券的公允价值；通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照《企业会计准则第12号——债务重组》的有关规定确定；非货币性资产交换取得的长期股权投资，初始投资成本按照《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》的有关规定确定。

2. 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。本公司对联营企业的权益性投资，其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的，无论以上主体是否对这部分投资具有重大影响，本公司按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定处理，并对其余部分采用权益法核算。

3. 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

对被投资单位具有共同控制，是指对某项安排的回报产生重大影响的活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策，包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等；对被投资单位具有重大影响，是指当持有被投资单位20%以上至50%的表决权资本时，具有重大影响。或虽不足20%，但符合下列条件之一时，具有重大影响：在被投资单位的董事会或类似的权力机构中派有代表；参与被投资单位的政策制定过程；向被投资单位派出管理人员；被投资单位依赖投资公司的技术或技术资料；与被投资单位之间发生重要交易。

(11) 投资性房地产的核算

A、投资性房地产核算的内容为赚取租金或资本增值，或者两者兼而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。

B、投资性房地产的后续计量：在成本模式下按照固定资产的计价、摊销对投资性房地产进行计量，计提折旧或摊销。

C、投资性房地产转换的计价：转换日的公允价值小于原账面价值的，其差额计入当期损益；转换日的公允价值大于原账面价值的，其差额作为资本公积（其他），计入所有者权益。处置该项投资性房地产时，原计入所有者权益的部分转入处置当期损益。

(12) 固定资产计价及折旧方法：



固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：A、为生产商品，提供劳务，出租或经营管理而持有的；B、使用寿命超过一个会计年度。使用寿命，是指企业使用固定资产的预计期间，或者该固定资产所能生产产品或提供劳务的数量。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用直线法平均计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的5%）确定其折旧率如下：

<u>资产类别</u>	<u>使用年限</u>	<u>年折旧率</u>
房屋及建筑物	20年	4.75%
机器设备	10年	9.50%
运输设备	5年	19.00%
电子设备	5年	19.00%
其他设备	5年	19.00%

当固定资产市价持续下跌、技术陈旧、损坏、长期闲置等情况出现，导致固定资产可收回金额低于账面价值时，按可收回金额低于其账面价值的差额单项计提固定资产减值准备。固定资产损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

(13) 在建工程的核算方法：

在建工程按实际成本计价，自交付使用之日起结转固定资产，相关的借款利息和汇兑损益在项目完工交付使用前计入在建工程成本，之后计入当期损益。

公司在期末按以下方法对在建工程计提减值准备，如长期停建并且在可预计的未来不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他有证据表明在建工程已发生了减值，按可回收金额与账面价值的差额计提在建工程减值准备。

(14) 无形资产、长期待摊费用、其他长期资产的核算方法

A、无形资产按实际成本核算，在受益期内平均摊销。

B、长期待摊费用在受益期内采用直线法平均摊销；其他长期资产按5年平均摊销。

C、公司无形资产减值准备按单项计提，对于有确凿证据表明该项无形资产已被其他新技术所替代或不再受法律保护，不能给企业带来经济利益且无使用价值和转让价值，应将其账面价值全部转入损益。

(15) 职工薪酬的核算方法

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(16) 收入确认原则：



本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时，确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始时，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。本公司确认的交易价格不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。预期将退还给客户的款项作为负债不计入交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，本公司预计客户取得商品或服务控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

满足下列条件之一时，本公司属于在某一时间段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- (1) 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- (2) 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- (3) 在本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时间段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，并按照投入法确定履约进度。履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司考虑下列迹象：

- (1) 本公司就该商品或服务享有现时收款权利。
- (2) 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户。
- (3) 本公司已将该商品的实物转移给客户。
- (4) 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户。
- (5) 客户已接受该商品或服务。

本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利作为合同资产列示，合同资产以预期信用损失为基础计提减值。本公司拥有的无条件向客户收取对价的权利作为应收款项列示。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务作为合同负债列示。

(17) 所得税的会计处理方法：

本公司的所得税采用资产负债表债务法核算。

三、税项

本公司主要适用的税种和税率

税种	计税依据	税率
增值税	产品销售或劳务收入/增值额	6%/9%/13%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%



四、财务报表项目注释

1:货币资金

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>
银行存款	8,206,662.21
合 计	<u>8,206,662.21</u>

2:应收票据

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
应收票据	4,720,000.00	2,167,470.00
合 计	<u>4,720,000.00</u>	<u>2,167,470.00</u>

3:应收账款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	46,613,807.63	100.00%
合 计	<u>46,613,807.63</u>	<u>100.00%</u>

4:预付款项

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	9,522,001.43	100.00%
合 计	<u>9,522,001.43</u>	<u>100.00%</u>

5:其他应收款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	5,844,605.56	100.00%
合 计	<u>5,844,605.56</u>	<u>100.00%</u>

6:存货

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
存 货	4,365,866.11	205,529.16
合 计	<u>4,365,866.11</u>	<u>205,529.16</u>



7: 固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、固定资产原值合计	1,975,892.08	56,460.18		2,032,352.26
二、累计折旧合计	1,070,490.98	246,543.72		1,317,034.70
三、固定资产账面净值	<u>905,401.10</u>			<u>715,317.56</u>

8: 应付账款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	21,965,933.50	100.00%
合 计	<u>21,965,933.50</u>	<u>100.00%</u>

9: 预收款项

账 龄	期末余额	比例
1年以内	17,692,825.41	100.00%
合 计	<u>17,692,825.41</u>	<u>100.00%</u>

10: 其他应付款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	18,246,023.65	100.00%
合 计	<u>18,246,023.65</u>	<u>100.00%</u>

11: 实收资本

投资者名称	应缴注册资本		实缴注册资本	
	金额(人民币)	比例(%)	金额(人民币)	比例(%)
何姣	11,000,000.00	55.00%	2,805,000.00	55.00%
陈列军	7,000,000.00	35.00%	1,785,000.00	35.00%
朱玉林	2,000,000.00	10.00%	510,000.00	10.00%
合 计	<u>20,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>5,100,000.00</u>	<u>100.00%</u>



12:未分配利润

<u>项 目</u>	<u>金 额</u>
上年期末余额	9,981,525.65
加: 会计政策变更	
其他因素调整	
本期年初余额	9,981,525.65
加: 本期净利润转入	5,895,478.81
减: 本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	15,877,004.46

13:营业收入

<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
主营业务收入	114,593,102.07
合 计	<u>114,593,102.07</u>

14:营业成本

<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
主营业务成本	93,193,807.85
合 计	<u>93,193,807.85</u>

15:税金及附加

<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
税金及附加	391,697.74
合 计	<u>391,697.74</u>

16:销售费用

<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
销售费用	3,065,338.28
合 计	<u>3,065,338.28</u>



17:管理费用

项 目	本年发生额
管理费用	6,400,030.48
合 计	<u>6,400,030.48</u>

18:研发费用

项 目	本年发生额
研发费用	4,629,748.03
合 计	<u>4,629,748.03</u>

19:财务费用

项 目	本年发生额
财务费用	462,853.60
合 计	<u>462,853.60</u>

20:营业外收入

项 目	本年发生额
营业外收入	653.53
合 计	<u>653.53</u>

21:营业外支出

项 目	本年发生额
营业外支出	22,000.00
合 计	<u>22,000.00</u>

22: 现金流量情况

补充资料	本年度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量	
净利润	<u>5,895,478.81</u>
加：计提的资产减值准备	
固定资产折旧	246,543.72
无形资产摊销	
长期待摊费用摊销	



处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（减：收益）	
固定资产报废损失	
公允价值变动损失（减：收益）	
财务费用	
投资损失（减：收益）	
递延所得税资产减少（减：增加）	
递延所得税负债增加（减：减少）	
存货的减少（减：增加）	-4,160,336.95
经营性应收项目的减少（减：增加）	-22,124,307.88
经营性应付项目的增加（减：减少）	24,779,145.80
其他	
经营活动产生的现金流量净额	<u>4,636,523.50</u>
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动	
债务转为资本	
一年内到期的可转换公司债券	
融资租入固定资产	
3、现金及现金等价物增加情况	
现金的期末余额	8,206,662.21
减：现金的期初余额	3,626,598.89
加：现金等价物的期末余额	
减：现金等价物的期初余额	
现金及现金等价物的净增加额	<u>4,580,063.32</u>
23：或有事项	
本公司无需要关注的或有事项。	
24：资产负债表日后事项	
本公司无资产负债表日后事项。	



深圳市建成机电设备有限公司 2023年度财务情况说明书

一、企业基本情况

深圳市建成机电设备有限公司于2009年4月7日正式成立，持有深圳市市场监督管理局核发的统一社会信用代码为9144030068755747XC的企业法人营业执照，认缴注册资本为人民币2,000.00万元，法定代表人：何姣；企业类型：有限责任公司；经营场所：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室。经营范围：一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）。

二、资产状况

2023年12月31日公司账面资产总额为79,988,260.50元，其中：账面流动资产为79,272,942.94元，非流动资产为715,317.56元。

三、负债状况

2023年12月31日公司账面负债总额为59,011,256.04元，其中：账面流动负债为59,011,256.04元，非流动负债为0.00元。

四、所有者权益

2023年12月31日公司账面所有者权益20,977,004.46元，其中：账面实收资本为5,100,000.00元，资本公积0.00元，盈余公积0.00元，账面未分配利润15,877,004.46元。

五、本年度经营情况

（一）收入与成本

本年度账面实现营业收入114,593,102.07元；营业成本为93,193,807.85元。

（二）费用及税金

本年度账面发生税金及附加391,697.74元，销售费用为3,065,338.28元，管理费用为6,400,030.48元，研发费用为4,629,748.03元，财务费用为462,853.60元。

六、所有者权益变动

公司账面实收资本为5,100,000.00元，资本公积为0.00元，其中：本年度股东新增投入资本金0.00元。

七、各项财务指标（根据公式计算，×100%，填写）

序号	财务指标名称	计算公式	比率
1	流动比率	流动资产/流动负债*100%	134.34%
2	资产负债率	负债总额/资产总额*100%	73.77%
3	应收账款周转率	销售收入/(期初应收账款余额+期末应收账款余额)/2	3.14
4	流动资产周转率	销售收入/(期初流动资产+期末流动资产)/2	1.79
5	销售利润率	利润总额/营业收入*100%	5.61%
6	成本费用利润率	利润总额/成本费用总额*100%	5.94%
7	净资产收益率	净利润/平均净资产*100%	32.70%
8	销售增长率	(本年销售额-上年销售额)/上年销售额*100%	40.97%
9	总资产增长率	(年末资产总额-年初资产总额)/年初资产总额*100%	62.20%

八、所得税纳税申报表与账面差异情况说明

公司资产负债表、损益表与公司2023年所得税申报数不存在差异。





统一社会信用代码
91440300MA5EKR466U

营业执照

(副本)



名称 深圳铭国会会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

成立日期 2017年06月20日

执行事务合伙人 胡凤香

主要经营场所 深圳市盐田区盐田街道永安社区永安路9号中通永安大厦B栋411

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

登记机关



2023年12月12日

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

国家市场监督管理总局监制



证书序号: 0021209

说明

- 《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。
- 《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。
- 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 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》。

会计师事务所 执业证书

名称: 深圳铭国会会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 胡凤香

主任会计师:

经营场所: 深圳市盐田区盐田街道永安社区永安路9号中通永安大厦B栋411

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470429

批准执业文号: 深财会(2024)11号

批准执业日期: 2024年1月24日

发证机关: 深圳市财政局

2024年1月24日

中华人民共和国财政部制



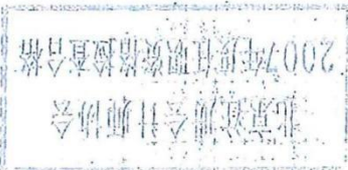


姓名 高健
 Full name
 性别 男
 Sex
 出生日期 1971-11-22
 Date of birth
 工作单位 德和利会计师事务所有限公司
 Working unit
 身份证号码 232622711122011
 Identity card No.



5

2008年3月20日



本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

年度检验登记
Annual Renewal Registration

4

2006-7-5

证书编号: 110001770032
 No. of Certificate
 批准注册协会: 110001770032
 Authorized Institute of CPAs
 发证日期: 北京注册会计师协会
 Date of Issuance

高健 110001770032



年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after
this renewal.

说明：
2024年02月08日获证，所以暂无当年度年检二维码。

证书编号：
No. of Certificate 474702730001

批准注册协会：
Authorized Institute of 深圳市注册会计师协会

发证日期：
Date of Issuance 2024 年 02 月 08 日

年 月 日
/y /m /d



姓名 任辉
Full name
性别 男
Sex
出生日期 1977-11-10
Date of birth
工作单位 深圳中创会计师事务所(普通合伙)
Working unit
身份证号码 64212319771101514
Identity card No.



广东省兴百会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市建成机电设备有限公司的 审计报告

(二〇二四年度)

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 资产负债表	3-4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 所有者权益变动表	7-8
六. 会计报表附注	9-24
七. 财务情况说明书	25
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



广东省兴百会计师事务所（普通合伙）

机密

广兴财审字[2025]第C049号

审计报告

深圳市建成机电设备有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市建成机电设备有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2024年12月31日的资产负债表、2024年度的利润表、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

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2024年12月31日财务状况以及2024年度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，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、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。

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。我们的结论基于截止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。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

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。

广东省兴百会计师事务所(普通合伙)



中国·深圳



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二五年三月二十八日



深圳市建成机电设备有限公司

资产负债表

2024年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
流动资产：			
货币资金	1	13,877,708.64	8,206,662.21
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	1,684,118.62	4,720,000.00
应收账款	3	49,961,076.90	46,613,807.63
应收款项融资			
预付款项	4	13,168,480.74	9,522,001.43
其他应收款	5	5,571,090.54	5,844,605.56
其中：应收利息			
应收股利			
存货	6	7,048,990.33	4,365,866.11
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		91,311,465.77	79,272,942.94
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	689,965.62	715,317.56
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		689,965.62	715,317.56
资产合计		92,001,431.39	79,988,260.50

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

资产负债表(续)

2024年12月31日

单位:人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
流动负债:			
短期借款	8	4,550,582.12	
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	9	22,637,751.89	21,965,933.50
预收款项	10	13,224,937.30	17,692,825.41
合同负债			
应付职工薪酬		1,693,727.03	1,429,940.81
应交税费		152,686.76	-323,467.33
其他应付款	11	21,978,541.03	18,246,023.65
其中: 应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		64,238,226.13	59,011,256.04
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		64,238,226.13	59,011,256.04
所有者权益(或股东权益):			
实收资本	12	5,100,000.00	5,100,000.00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	13	1,017,930.12	
未分配利润	14	21,645,275.14	15,877,004.46
所有者权益(或股东权益)合计		27,763,205.26	20,977,004.46
负债和所有者权益(或股东权益)合计		92,001,431.39	79,988,260.50

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



深圳市建成机电设备有限公司

利润表

2024年度

单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
一、营业收入	15	121,130,141.66	114,593,102.07
减：营业成本	16	96,326,716.16	93,193,807.85
税金及附加	17	5,710.76	391,697.74
销售费用	18	4,628,539.85	3,065,338.28
管理费用	19	7,565,999.88	6,400,030.48
研发费用	20	4,865,205.60	4,629,748.03
财务费用	21	556,013.64	462,853.60
其中：利息费用			
利息收入			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
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产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	22	-1,126.35	
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		7,180,829.42	6,449,626.09
加：营业外收入	23	54,264.40	653.53
减：营业外支出	24	10,000.00	22,000.00
三、利润总额		7,225,093.82	6,428,279.62
减：所得税费用	25	438,893.02	532,800.81
四、净利润		6,786,200.80	5,895,478.81
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		6,786,200.80	5,895,478.81
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1、重新计量设定受益计划变动额			
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他			
六、综合收益总额		6,786,200.80	5,895,478.81
七、每股收益			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

现金流量表

2024年度

单位：人民币元

项 目	行次	本年金额	上年金额
一、经营活动产生现金流量	1		
销售商品、提供劳务收到的现金	2	128,223,374.46	96,874,535.14
收到的税费返还	3	88,107.55	347,583.18
收到的其他与经营活动有关的现金	4	118,128,995.19	11,172,757.27
现金流入小计	5	246,440,477.20	108,394,875.59
购买商品、接受劳务支付的现金	6	116,573,114.84	85,326,604.21
支付给职工以及为职工支付现金	7	8,292,100.53	6,829,282.26
支付的各项税款	8	2,092,114.79	4,289,206.58
支付的其他与经营活动有关的现金	9	118,067,284.50	7,313,249.04
现金流出小计	10	245,024,614.66	103,758,352.09
经营活动产生的现金流量净额	11	1,415,862.54	4,636,523.50
二、投资活动产生的现金流量	12		
收回投资所收到的现金	13		
取得投资收益所收到的现金	14		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15		
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16		
收到的其他与投资活动有关的现金	17		
现金流入小计	18		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	295,398.23	56,460.18
投资所支付的现金	20		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付的其他与投资活动有关的现金	22		
现金流出小计	23	295,398.23	56,460.18
投资活动产生的现金流量净额	24	-295,398.23	-56,460.18
三、筹资活动产生的现金流量	25		
吸收投资所收到的现金	26		
借款所收到的现金	27	4,550,582.12	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28		
现金流入小计	29	4,550,582.12	
偿还债务所支付的现金	30		
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31		
支付的其他与筹资活动有关的现金	32		
现金流出小计	33		
筹资活动产生的现金流量净额	34	4,550,582.12	
四、汇率变动对现金的影响额	35		
五、现金及现金等价物净额增加	36	5,671,046.43	4,580,063.32
加：期初现金及现金等价物余额	37	8,206,662.21	3,626,598.89
六、期末现金及现金等价物余额	38	13,877,708.64	8,206,662.21

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市恒威机电设备有限公司
所有者权益(或股东权益)增减变动表
2024年度

单位:人民币元

项 目	行次	本 年 金 额					未分配利润	其他	所有者权益合计
		实收资本(或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	减:库存股	其他综合收益			
一、上年年末余额	01	5,100,000.00					15,877,004.46	20,977,004.46	
加:会计政策变更	02								
前期差错更正	03								
其他	04								
二、本年年初余额	05	5,100,000.00					15,877,004.46	20,977,004.46	
三、本年年末余额(减少以“-”号填列)	06						5,786,270.68	6,786,200.80	
(一)综合收益总额	07						6,786,200.80	6,786,200.80	
(二)股东投入和减少资本	08								
1. 股东投入的普通股	09								
2. 其他权益工具持有者投入资本	10								
3. 股份支付计入股东权益的金额	11								
4. 其他	12								
(三)利润分配	13								
1. 提取盈余公积	14						1,017,930.12	1,017,930.12	
2. 对股东的分配	15						-1,017,930.12	-1,017,930.12	
3. 其他	16								
(四)股东权益内部结转	17								
1. 资本公积转增股本	18								
2. 盈余公积转增股本	19								
3. 盈余公积弥补亏损	20								
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21								
5. 其他综合收益结转留存收益	22								
6. 其他	23								
(五)专项储备	24								
1. 本年提取	25								
2. 本年使用	26								
(六)其他	27								
四、本年年末余额	28	5,100,000.00					1,017,930.12	27,763,205.26	

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



深圳市建威机电设备有限公司
所有者权益（或股东权益）增减变动表

2024年度

单位：人民币元

项 目	行次	年 初 金 额						未分配利润	其他	所有者权益合计
		实收资本（或股本）	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	库存股	其他综合收益	专项储备			
一、上年年末余额	01	5,100,000.00					9,981,525.65		15,081,525.65	
加：会计政策变更	02									
前期差错更正	03									
其他	04									
二、本年初余额	05	5,100,000.00					9,981,525.65		15,081,525.65	
三、本年期初变动金额（减少以“-”号填列）	06						5,895,478.81		5,895,478.81	
（一）综合收益总额	07						5,895,478.81		5,895,478.81	
（二）股东投入和减少资本	08									
1. 股东投入的普通股	09									
2. 其他权益工具投资者投入资本	10									
3. 股份支付计入股东权益的金额	11									
4. 其他	12									
（三）利润分配	13									
1. 提取盈余公积	14									
2. 对股东的分配	15									
3. 其他	16									
（四）股东权益内部结转	17									
1. 资本公积转增股本	18									
2. 盈余公积转增股本	19									
3. 盈余公积弥补亏损	20									
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21									
5. 其他综合收益结转留存收益	22									
6. 其他	23									
（五）专项储备	24									
1. 本年提取	25									
2. 本年使用	26									
（六）其他	27									
四、本年年末余额	28	5,100,000.00					15,877,004.46		20,977,004.46	

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市建成机电设备有限公司

会计报表附注

(二〇二四年度)

单位：人民币元

附注1. 公司概况

公司名称：深圳市建成机电设备有限公司

注册地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

注册资本：人民币2000万元

统一社会信用代码：9144030068755747XC

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2009年4月7日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）

附注2. 主要会计政策

(1) 财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第33号发布、财政部令第76号修订）、于2006年2月15日及其后颁布和修订的42项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）的披露规定编制。

(2) 会计期间

本公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

(4) 记账基础和计价原则

本公司以权责发生制为记账原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。



(5) 外币业务核算

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益或资本公积。

(6) 现金及现金等价物

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(7) 金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

① 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

对以摊余成本计量的金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。



②金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

（8）金融资产减值

① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项 目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

② 应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

A. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法：对于单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，按预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备，计入当期损益。单独测试未发生减值的应收款项，将其归入账龄组合计提坏账准备。

单项金额重大经单独测试未发生减值的应收款项，再按组合计提坏账准备。

B. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项金额计提坏账准备的理由	涉诉款项、客户信用状况恶化的应收款项或其他原因致使的单项应收款项信用风险特征不同于按组合计提坏账准备的应收款项。
坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备

③ 其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合，划分的组合及坏账计提比例与应收账款一致。



(9) 存货

①存货的分类

存货主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。

②存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、运输费和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

③存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

④存货的盘存制度为永续盘存制和定期盘存制相结合的方法。

⑤周转材料的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销。

(10) 长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为可供出售金融资产或以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其会计政策详见附注2、(7)“金融工具”。

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

(11) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。本公司投资性房地产包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。



本公司投资性房地产按照取得时的成本进行初始计量，与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本，其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司投资性房地产采用成本模式进行后续计量，并按照固定资产或无形资产的有关规定，按期计提折旧或摊销。

(12) 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

资产类别	折旧方法	使用年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	10	5%	9.50%
运输设备	年限平均法	4	5%	23.75%
办公设备	年限平均法	5	5%	19.00%
电子及其他设备	年限平均法	3	5%	31.67%

(13) 在建工程

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

(14) 无形资产

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

每年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。



(15) 长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

(16) 长期资产减值准备

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用寿命有限的无形资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。

(17) 职工薪酬

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(18) 收入

销售商品收入的确认一般原则如下：

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。



如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

(19) 政府补助

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

本公司与资产相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，并自长期资产可供使用时起，按照长期资产的预计使用期限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

本公司与收益相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，在确认相关费用的期间计入当期损益。

(20) 递延所得税资产/递延所得税负债

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

(21) 租赁

公司租入资产所支付的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，计入当期费用。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用。

公司出租资产所收取的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，确认为租赁相关收入。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用；如金额较大的，则予以资本化，在整个租赁期间内按照与租赁相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括房屋建筑物、运输工具、其他设备。本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。



租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量

(22) 重要会计政策、会计估计变更及会计差错更正

① 会计政策变更

本公司本期无重要会计政策变更事项。

② 会计估计变更

本公司本期无重要会计估计变更事项。

③ 会计差错更正

本公司本期无重要会计差错更正事项。

(23) 税项

本公司主要适用的税种和税率

项次	税种	计税依据	税率
1	增值税	应税收入	6%、9%、13%
2	城市维护建设税	实缴流转税	7%
3	教育费附加	实缴流转税	3%
4	地方教育费附加	实缴流转税	2%
5	企业所得税	应纳税所得额	25%



附注3. 财务报表主要项目注释

以下附注项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“期末”指2024年12月31日，“期初”指2024年1月1日，“本期”指2024年度，“上期”指2023年度。

1: 货币资金

项 目	期末余额	期初余额
银行存款	13,877,708.64	8,206,662.21
合 计	<u>13,877,708.64</u>	<u>8,206,662.21</u>

2: 应收票据

项 目	期末余额	期初余额
应收票据	1,684,118.62	4,720,000.00
合 计	<u>1,684,118.62</u>	<u>4,720,000.00</u>

3: 应收账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	49,961,076.90	100.00%	46,613,807.63	100.00%
合 计	<u>49,961,076.90</u>	<u>100.00%</u>	<u>46,613,807.63</u>	<u>100.00%</u>

主要债务人	期末余额
中国建筑第八工程局有限公司	10,983,398.49
江西银龙水环境建设有限责任公司	3,947,992.23
惠州市畅达商贸有限公司	2,720,596.20
深圳市万三置业有限公司	1,602,135.84

4: 预付款项

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	13,168,480.74	100.00%	9,522,001.43	100.00%
合 计	<u>13,168,480.74</u>	<u>100.00%</u>	<u>9,522,001.43</u>	<u>100.00%</u>



<u>主要债务人</u>	<u>期末余额</u>
深圳市日轩环保科技有限公司	2,042,703.35
东莞祥科智控装备有限公司	1,568,414.55
深圳宏森智控科技有限公司	1,188,549.46
格兰富水泵（上海）有限公司	974,665.30
广东鹏凯智能装备制造有限公司	771,578.00

5:其他应收款

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
其他应收款	5,571,090.54	5,844,605.56
合 计	<u>5,571,090.54</u>	<u>5,844,605.56</u>

(1) 其他应收款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>	<u>期初余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	5,571,090.54	100.00%	5,844,605.56	100.00%
合 计	<u>5,571,090.54</u>	<u>100.00%</u>	<u>5,844,605.56</u>	<u>100.00%</u>

<u>主要债务人</u>	<u>期末余额</u>
深圳市日轩环保科技有限公司	1,000,000.00
深圳市深水宝安水务集团有限公司	777,678.20
广东方兴达工程有限公司	410,250.00
深圳市利源水务设计咨询有限公司	319,880.00

6:存货

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
库存商品	7,048,990.33	4,365,866.11
合 计	<u>7,048,990.33</u>	<u>4,365,866.11</u>

7:固定资产

<u>项 目</u>	<u>期初余额</u>	<u>本年增加</u>	<u>本年减少</u>	<u>期末余额</u>
一、固定资产原值合计	2,032,352.26	295,398.23		2,327,750.49
二、累计折旧合计	1,317,034.70	320,750.17		1,637,784.87
三、固定资产账面净值	<u>715,317.56</u>	<u>295,398.23</u>	<u>320,750.17</u>	<u>689,965.62</u>



8:短期借款

项 目	期末余额	期初余额
短期借款	4,550,582.12	
合 计	<u>4,550,582.12</u>	

9:应付账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	22,637,751.89	100.00%	21,965,933.50	100.00%
合 计	<u>22,637,751.89</u>	<u>100.00%</u>	<u>21,965,933.50</u>	<u>100.00%</u>

主要债权人

	期末余额
惠州市金龙羽电缆实业发展有限公司	2,840,413.67
深圳市汇淼机电工程有限公司	2,048,106.76
东莞祥科智控装备有限公司	1,758,483.10
量子环境工程（深圳）有限公司	1,656,204.00

10:预收款项

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	13,224,937.30	100.00%	17,692,825.41	100.00%
合 计	<u>13,224,937.30</u>	<u>100.00%</u>	<u>17,692,825.41</u>	<u>100.00%</u>

主要债权人

	期末余额
公安县佳源水务有限公司	3,091,057.50
深圳中壹建设（集团）有限公司	1,239,641.37
深圳市天健坪山建设工程有限公司	992,020.50
深圳市汇淼机电工程有限公司	990,000.00

11:其他应付款

项 目	期末余额	期初余额
其他应付款	21,978,541.03	18,246,023.65
合 计	<u>21,978,541.03</u>	<u>18,246,023.65</u>



(1) 其他应付款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	21,978,541.03	100.00%	18,246,023.65	100.00%
合 计	<u>21,978,541.03</u>	<u>100.00%</u>	<u>18,246,023.65</u>	<u>100.00%</u>

主要债权人	期末余额
何姣	11,658,678.45
谢华志	6,200,000.00
胡雪辉	2,342,204.50

12: 实收资本

投资者名称	应缴注册资本		实缴注册资本	
	金额(人民币)	比例(%)	金额(人民币)	比例(%)
何姣	11,000,000.00	55.00%	2,805,000.00	55.00%
陈列军	7,000,000.00	35.00%	1,785,000.00	35.00%
朱玉林	2,000,000.00	10.00%	510,000.00	10.00%
合 计	<u>20,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>5,100,000.00</u>	<u>100.00%</u>

13: 盈余公积

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
盈余公积		1,017,930.12		1,017,930.12
合 计		<u>1,017,930.12</u>		<u>1,017,930.12</u>

14: 未分配利润

项 目	本期金额	上期金额
上年期末余额	15,877,004.46	9,981,525.65
加: 会计政策变更		
其他因素调整		
本期年初余额	15,877,004.46	9,981,525.65
加: 本期净利润转入	6,786,200.80	5,895,478.81
减: 本期提取法定盈余公积	1,017,930.12	



本期提取任意盈余公积

本期分配普通股股利

本期期末余额 21,645,275.14 15,877,004.46

15:营业收入

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
主营业务收入	121,130,141.66	114,593,102.07
合 计	<u>121,130,141.66</u>	<u>114,593,102.07</u>

16:营业成本

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
主营业务成本	96,326,716.16	93,193,807.85
合 计	<u>96,326,716.16</u>	<u>93,193,807.85</u>

17:税金及附加

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
税金及附加	5,710.76	391,697.74
合 计	<u>5,710.76</u>	<u>391,697.74</u>

18:销售费用

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
销售费用	4,628,539.85	<u>3,065,338.28</u>
合 计	<u>4,628,539.85</u>	<u>3,065,338.28</u>

19:管理费用

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
管理费用	7,565,999.88	6,400,030.48
合 计	<u>7,565,999.88</u>	<u>6,400,030.48</u>

20:研发费用

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
研发费用	4,865,205.60	4,629,748.03
合 计	<u>4,865,205.60</u>	<u>4,629,748.03</u>



21: 财务费用

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
财务费用	556,013.64	462,853.60
合 计	<u>556,013.64</u>	<u>462,853.60</u>

22: 信用减值损失

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
信用减值损失	-1,126.35	
合 计	<u>-1,126.35</u>	

23: 营业外收入

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
营业外收入	54,264.40	653.53
合 计	<u>54,264.40</u>	<u>653.53</u>

24: 营业外支出

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
营业外支出	10,000.00	22,000.00
合 计	<u>10,000.00</u>	<u>22,000.00</u>

25: 所得税费用

<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
所得税费用	438,893.02	532,800.81
合 计	<u>438,893.02</u>	<u>532,800.81</u>



26: 现金流量情况

	补充资料	本期发生额	上期发生额
1、将净利润调节为经营活动的现金流量			
净利润		<u>6,786,200.80</u>	<u>5,895,478.81</u>
加：信用减值损失			
资产减值准备			
投资性房地产折旧			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		320,750.17	246,543.72
无形资产摊销			
长期待摊费用摊销			
使用权资产折旧			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填列)			
固定资产报废损失(收益以“一”号填列)			
公允价值变动损失(收益以“一”号填列)			
财务费用(收益以“一”号填列)			
投资损失(收益以“一”号填列)			
递延所得税资产减少(增加以“一”号填列)			
递延所得税负债增加(减少以“一”号填列)			
存货的减少(增加以“一”号填列)		-2,683,124.22	-4,160,336.95
经营性应收项目的减少(增加以“一”号填列)		-3,684,352.18	-22,124,307.88
经营性应付项目的增加(减少以“一”号填列)		676,387.97	24,779,145.80
其他			
经营活动产生的现金流量净额		<u>1,415,862.54</u>	<u>4,636,523.50</u>
2、现金及现金等价物增加情况			
现金的期末余额		13,877,708.64	8,206,662.21
减：现金的期初余额		8,206,662.21	3,626,598.89
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			



现金及现金等价物的净增加额

5,671,046.43 4,580,063.32

27: 或有事项

截止2024年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。

28: 重要事项及承诺事项

截止2024年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

29: 资产负债表期后事项

截止2024年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。

30: 其他事项

本报告不得用于任何司法用途。



深圳市建成机电设备有限公司 2024年度财务情况说明书

一、企业基本情况

深圳市建成机电设备有限公司（以下简称“贵公司”）于2009年4月7日正式成立，持有深圳市市场监督管理局核发的统一社会信用代码为9144030068755747XC的企业法人营业执照，认缴注册资本为人民币2,000.00万元，法定代表人：何姣；企业类型：有限责任公司；注册地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室。经营范围：一般经营项目是：机电、环保设备、电子产品的购销和研发及其它国内商业、物资供销业（不含专营、专控、专卖商品）；货物及技术进出口；信息咨询（不含人才中介服务、证券、期货、保险、金融业务及其它限制项目）；水泵、二次供水设备、无负压成套机组产品、智慧标准化泵房产品、智慧一体化泵房产品的销售及研发；机电设备安装服务（仅限上门安装）；机电设备维修服务（仅限上门维修）。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）

二、资产状况

2024年12月31日公司账面资产总额为92,001,431.39元，其中：账面流动资产为91,311,465.77元，固定资产净值为689,965.62元。

三、负债状况

2024年12月31日公司账面负债总额为64,238,226.13元，其中：账面流动负债为64,238,226.13元，非流动负债为0.00元。

四、所有者权益

2024年12月31日公司账面所有者权益27,763,205.26元，其中：账面实收资本为5,100,000.00元，资本公积0.00元，账面未分配利润21,645,275.14元。

五、本年度经营情况

（一）收入与成本

本年度账面实现主营业务收入121,130,141.66元；主营业务成本为96,326,716.16元。

（二）费用及税金

本年度账面发生税金及附加5,710.76元，销售费用为4,628,539.85元，管理费用为7,565,999.88元，研发费用为4,865,205.60元，财务费用为556,013.64元。

六、所有者权益变动

公司账面实收资本为5,100,000.00元，其中：本年度股东新增投入资本金0.00元。

七、各项财务指标（根据公式计算，×100%，填写）

序号	财务指标名称	计算公式	比率
1	流动比率	流动资产/流动负债*100%	142.15%
2	资产负债率	负债总额/资产总额*100%	69.82%
3	应收账款周转率	销售收入/[（期初应收账款余额+期末应收账款余额）/2]*100%	250.85%
4	流动资产周转率	销售收入/[（期初流动资产+期末流动资产）/2]*100%	142.02%
5	主营业务利润率	（主营业务收入-主营业务成本-主营业务税金）/主营业务收入*100%	20.47%
6	成本费用利润率	利润总额/成本费用总额*100%	6.34%
7	净资产收益率	净利润/平均净资产*100%	27.85%
8	销售增长率	（本年销售额-上年销售额）/上年销售额*100%	5.70%
9	总资产增长率	（年末资产总额-年初资产总额）/年初资产总额*100%	15.02%

八、所得税纳税申报表与账面差异情况说明

公司资产负债表、损益表与公司2024年所得税申报数不存在差异。





营业执照

统一社会信用代码
91440300MA5HJ0734Y



名称 广东省兴百会计师事务所(普通合伙)
成立日期 2022年10月18日
主要经营场所 深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平新北路163号广弘美居D栋D501-11
执行事务合伙人 王丽芬



重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示公示系统填报或在上方的一二三维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日前两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



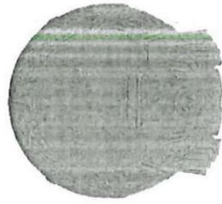
登记机关

2024年01月18日

企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制





会计师事务所 执业证书

名称：广东省兴百会计师事务所（普通合伙）
 首席合伙人：王丽芬
 主任会计师：
 经营场所：深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平湖新北路163号广东美居购物中心505单元
 组织形式：普通合伙
 执业证书编号：47470394
 批准执业文号：深财会（2023）11号
 批准执业日期：2023年3月7日



证书序号：0021218

说明

- 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。
- 2、《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。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、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》。



中华人民共和国财政部制



姓名 Full name 魏亚洲
 性别 Sex 男
 出生日期 Date of birth 1983-04-18
 工作单位 Working unit 台州市华圣会计师事务所(普通合伙)
 身份证号码 Identity card No. 620422630418001



年度检验登记
 Annual Renewal Registration

此证书经检验合格，继续有效一年。
 This certificate is valid for another year after this renewal.



证书编号: 620500540524
 No. of Certificate

批准注册协会: 浙江省注册会计师协会
 Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2004 年 07 月 28 日
 Date of Issuance

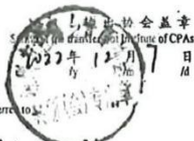


魏亚洲 620500540524

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

台州市华圣会计师事务所 事务所
 CPAs



同意调入
 Agree the holder to be transferred to

协会代管 事务所
 CPAs

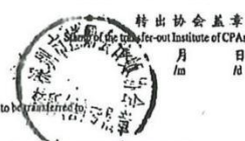
转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2022 年 12 月 17 日

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

协会代管 事务所
 CPAs

2023 年 4 月 28 日



同意调入
 Agree the holder to be transferred to

广东省兴百会计师事务所 事务所
 CPAs

(普通合伙)

转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2023 年 4 月 28 日

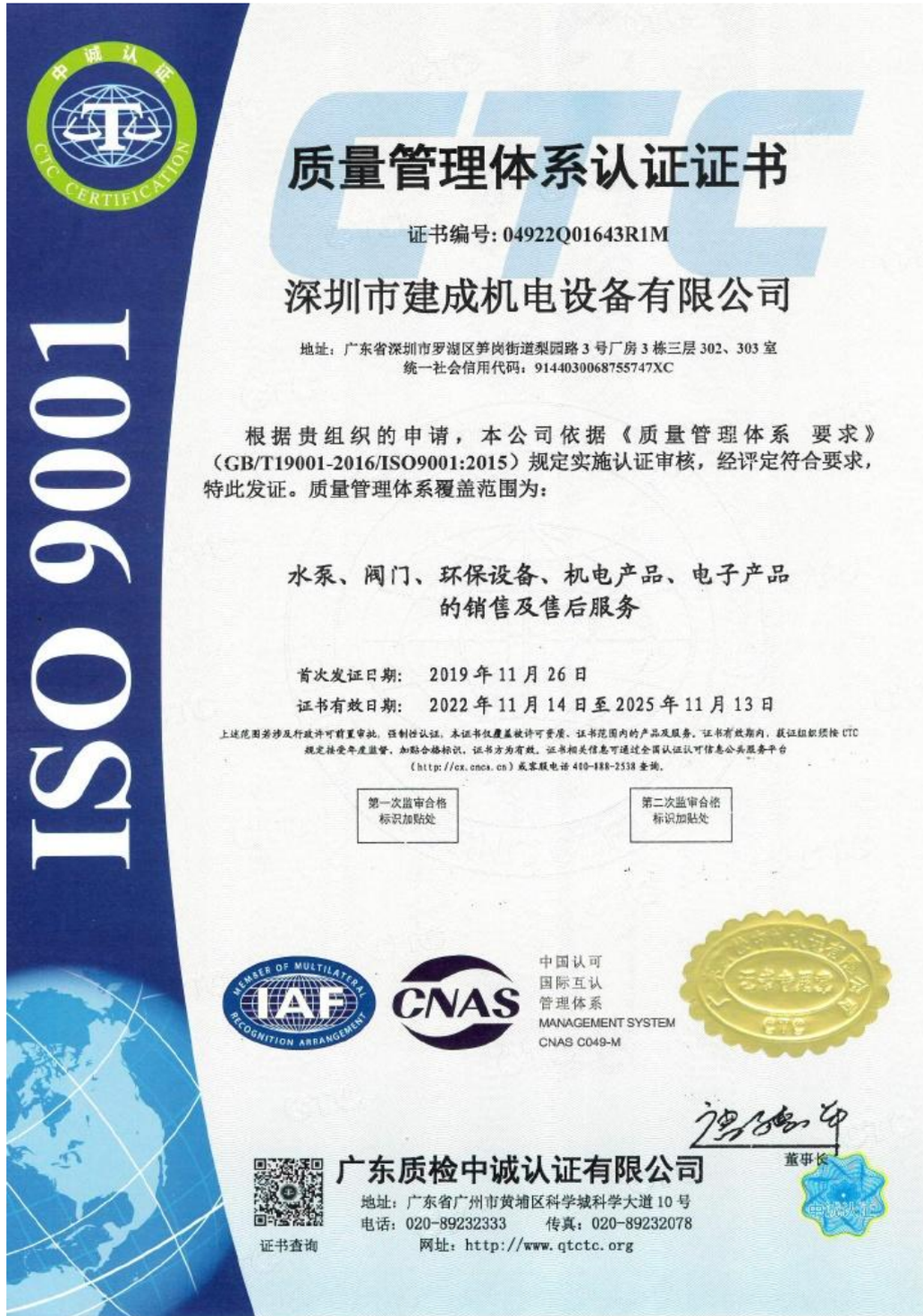




姓名	王元歌
Full name	
性别	男
Sex	
出生日期	1979-05-20
Date of birth	
工作单位	广东省兴百会计师事务所 (普通合伙)
Working unit	
身份证号码	130223197905200354
Identity card No.	



2.5 管理体系认证证书





ISO 14001

环境管理体系认证证书

证书编号: 04922E00846R1M

深圳市建成机电设备有限公司

地址: 广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室
统一社会信用代码: 9144030068755747XC

根据贵组织的申请, 本公司依据《环境管理体系 要求及使用指南》(GB/T24001-2016/ISO14001:2015) 规定实施认证审核, 经评定符合要求, 特此发证。环境管理体系覆盖范围为:

水泵、阀门、环保设备、机电产品、电子产品的
销售及售后服务及相关管理活动

首次发证日期: 2019年11月26日

证书有效日期: 2022年11月14日至2025年11月13日

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, 证书有效期内, 获证组织须按 CTC 规定接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效, 证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://ex.cnca.cn>) 或客服电话 400-888-2538 查询。

第一次监督合格
标识加贴处

第二次监督合格
标识加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M



李德明

董事长



证书查询

广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道10号
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078
网址: <http://www.qtctc.org>



ISO 45001

职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 04922S00682R1M

深圳市建成机电设备有限公司

地址: 广东省深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室
统一社会信用代码: 9144030068755747XC

根据贵组织的申请,本公司依据《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》(GB/T45001-2020/ISO45001:2018)规定实施认证审核,经评定符合要求,特此发证。职业健康安全管理体系覆盖范围为:

水系、阀门、环保设备、机电产品、电子产品的
销售及售后服务及相关管理活动

首次发证日期: 2019年11月26日
证书有效日期: 2022年11月14日至2025年11月13日

上述范围若涉及行政许可前置审批,强制性认证,本证书仅覆盖获许可资质,证书范围内的产品及服务,证书有效期内,获证组织须按 CTC 规定接受年度监督,加贴合格标识,证书方为有效。证书相关信息可通过全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 或客服热线 400-888-2518 查询。

第一次监督合格
标识加贴处

第二次监督合格
标识加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M



(Handwritten signature)

董事长



证书查询

广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道10号
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078
网址: <http://www.qtcctc.org>



二、制造商企业生产能力

2.1 制造商企业生产规模和经验支持能力

2.1.1 格兰富简介

格兰富是世界上主要的泵类产品制造商之一，集团总部设在丹麦边昂布市，以专业生产各种离心泵、循环泵、潜污泵、轴流/混流泵、工业用泵、中开泵、计量泵、消毒系统及潜水搅拌机/推流器、一体化预制式泵站、一体化泵闸、智慧泵房等设备并提供相关解决方案为主的大型跨国集团公司。

格兰富公司成立于 1945 年，经过 70 多年的发展，如今已在全世界 56 个国家设有 83 家分公司或者制造基地，全球雇员超过 2 万人，年产量 1700 万台水泵装置。目前使用格兰富公司产品的用户已经遍布全球，2022 年集团净营业额达 333 亿丹麦克朗（约为 327 亿人民币）。

公司专心致力于研发与水泵相关的并且提供全方位的解决方案，除了泵类产品还生产标准电机和潜水电机，以及用于监的尖端电子设备。格兰富还推出了技术，拥有该技术标签的设备在市场上占据位。

自 1994 年在上海成立办事处以来，国得到长足的发展，1995 年，格兰富正市场，现设有 1 家投资控股公司、2 家销生产工厂、1 个技术中心、2 个概念店和目前，格兰富中国拥有员工 1600 多名，额超过 38 亿元人民币，产品广泛应用在水务等多个领域。从 2021 年起，格兰富围绕四类全球客户细分市场——商业建筑服务、民用建筑服务、工业和水务领域设置销售、市场、技术和运营，以加大对创新和数字化的投资，应对不断变化的客户需求。其中，格兰富商业建筑服务业务的全球总部落户于中国上海。

格兰富公司是世界上第一家被授权 ISO9001 标准质量证书的水泵厂商，并通过了 ISO14001 等有关环保认证。同时，格兰富还是首家获得中国清水离心泵节能产品认证的外资企业，连续多年入选中国节能产品政府采购清单。

格兰富中国至今已六次荣膺“中国杰出雇主”认证，这是由总部位于荷兰阿姆斯特丹的第



技术、产品，品，格兰富测和控制泵 Blueflux 技绝对领先地位

格兰富在中国式进入中国售公司、2 家 16 个办事处。2021 年营业工业、建筑、

三方独立调研机构“杰出雇主调研机构(Top Employer Institute)”认证授予的。并且在2018年荣获上海报业集团旗下界面新闻颁发的“工业之美·2018年度创新企业奖”，“2020好公司·行业领先大奖”。

2.1.2 生产工艺流程

格兰富全球一致严格的质量管理和水泵装配程序，确保了水泵的高质量和高效率。格兰富公司全面的质量管理与卓有成效的策略制定，严谨的作业流程、一致的水泵装配程序和规范的测试程序，确保了水泵的高质量和高效率，充分保证了产品的优良品质。

设计、制造及测试按 ISO9906 标准，而生产按 ISO9001:2000/ISO14001:2004 质保体系进行，水泵出厂前都经过严格的出厂测试，确保水泵出厂性能完全符合技术样本和曲线的要求。针对不同的产品及产品的大小，苏州格兰富从丹麦引进了不同的水泵测试台：LACR、SMCR、MECR、NB、NK、TP、SP、UP、Hydro MPC 系统等测试台。

水泵测试项目包括：性能测试、承压测试、噪音测试等，确保了产品质量符合格兰富集团一贯的高标准要求。

GPC 的主要产品为立式多级泵 CR 系列、NB/NK/TP 端吸泵系列，以及变频增压设备 Hydro 系统等及污水泵 S, SL, DPK, DWK 等系列，产品的大部分零部件都是由国外进口。在机加工方面，苏州格兰富工厂内拥有与世界其它地区一样高科技的设备—高精度的 CNC 数控机床和其它完善的电脑控制系统。苏州工厂内的零件加工设备有 60 几台高精度的数控机床，大多来自于世界著名的机床供应商，如日本的 MAZAK、OKUMA、Morseki，和来自于德国的 Emag 等，确保了产品的高精度和可靠性。除了这些以外，还从欧洲引进了全新的 Carrousel 系统，此套系统可在 16 秒内加工一台泵壳，极大地提高了生产效率，有效控制了生产成本。所有铸件表面都要经过符合饮用水标准的 CED 电泳处理，在铸件表面采用无铅水基环氧树脂电泳成黑色，完全符合欧洲饮用水标准，树脂层厚度为 $18 \pm 4 \mu\text{m}$ ，具有极强的抗腐蚀能力（盐雾试验 672 小时，抗腐蚀能力 <RI 3），并对环境没有任何污染，延长水泵的使用寿命。

对于不锈钢零部件，其材质符合 DIN 和 AISI 标准，叶轮采用机械手全自动激光焊接，保证了零件的高精度和高强度，具有优越的水力模型特性，能耗低；所有的铸件水泵叶轮都采用意大利 CEMB 型叶轮平衡机，按 ISO1940—6.3 级进行动平衡校正，并配沟键槽固定叶轮，具有优良的静动平衡；水泵配用的机械密封是原产德国的博格曼机械密封，再加上格兰富独有的快装集成式机械密封，安装快捷方便无须拆卸电机并符合 DIN24960 标准；极大地延长了机械密封的使用寿命。

在高质量水泵的基础上，苏州格兰富还生产变频增压给水设备 Hydro MPC 系统及数字化叠压供水设备 Hydro Dig MPC 系统, 高效优化，功能先进完备，尺寸紧凑，节能环保，秉承了格兰富集团的先进技术和生产标准。

2.1.3 格兰富苏州工厂生产设备及生产能力介绍



企业概况及技术人员情况

成立时间：1995 年 12 月 11 日

在苏州地区初始投资金额总计 1.33 亿元人民币，并于 2007 年增资 1.3 亿元人民币。

生产制造厂区面积达 2.15 万平方米；办公区域达 7300 平方米。

截至 2017 年 12 月，员工人数为 744 人。

主要负责产品部件生产、产品组装、销售支持、及供应链管理。

格兰富苏州工厂生产能力

作为全中国乃至亚太地区最好的生产基地，格兰富水泵（苏州）有限公司（简称 GPC）全面的质量管理与卓有成效的策略制定，严谨的作业流程和规范的测试程序，充分保证了产品的优良品质。其设计、制造及测试按 ISO9906 标准，而生产按 ISO9001:2000/ISO14001:2004 质保体系进行，水泵出厂前都经过严格的出厂测试，确保水泵出厂性能完全符合技术样本和曲线的要求。

格兰富苏州工厂产线产能表：

产品型号	生产年限	项目业主	额定能力
UPS	40 年	Grundfos	500 万台/年
NK(G)	30 年	Grundfos	5 万台/年
NB(G)	30 年	Grundfos	10 万台/年

CR	40 年	Grundfos	40 万台/年
SP	30 年	Grundfos	25 万台/年
TP	30 年	Grundfos	15 万台/年
S/SL	40 年	Grundfos	1 万台/年
Hydro MPC 系统	20 年	Grundfos	5 万套/年

苏州工厂水泵产品主要制造和检测设备

设备名称	数量	主要技术参数	出产时间	备注
专用水泵测试台 SMCR:SE0079 MICR:MICR BED LACR:SE001D NK: M928M2 NB:NB BED TP: TP BED	6	Max. current: 1500A Max. flow: 2500m ³ /h Max. Head: 700m	1998. 3	丹麦进口
专用马达测试台	3	测试 1.5-300KW 电机	1998. 6	丹麦进口
SPC 于检测量具	10	最高精度: 0.005mm	1998. 5	丹麦进口
专用不通用量具	600	最高精度: 0.001mm	1996. 10	丹麦进口
YV320ER 型数控车床	15	加工直径: 200-2500mm	1998. 5	台湾进口
加工中心	15	加工直径: 400-1800mm	1999. 7	台湾进口
专用机床 Carrousel 系统	10	16 秒/个	1999. 7	丹麦进口
马达装配线	3	10 分/个	1998. 6	台湾进口
UP 泵装配线	1	40 秒/个	1998. 5	台湾进口
叶轮平衡机	1	意大利 CEMB/G6.3 级	2003. 8	意大利进口

2.2 一体化智慧泵房生产工艺流程

2.2.1 泵房生产流程

1) 原材料采购: 依据设计要求, 采购符合国家标准及行业要求的各类原材料, 对原材料严格检验, 确保其质量达标。

2) 切割下料: 运用数控激光切割机等设备, 依照设计图纸对原材料进行精确切割, 保障下料尺寸精度符合标准。

3) 焊接组装: 采用自动焊接机器人等先进设备, 对切割好的部件进行焊接组装, 严格遵循焊接工艺评定标准, 确保焊接质量稳定可靠。

4) 表面处理: 对焊接组装后的部件进行除锈、防腐等表面处理, 增强设备的抗腐蚀能力, 延长使用寿命。

5) 部件装配：精细装配处理好的部件，严格控制装配精度，确保各部件配合良好，运行顺畅。

6) 电气系统安装：安装 PLC 系统、变频器、低压断路器等电气设备，完成后进行电气系统调试，保障电气系统稳定、可靠运行。

7) 整机测试：对组装好的一体化智慧集成泵站进行性能测试、功能测试等整机测试，确保设备满足设计要求和标准。

2.2.2 关键工艺节点控制

①焊接工艺评定：严格遵循国家相关标准和规范，全面评定焊接工艺。充分考虑焊接材料、方法、参数等因素，确保焊接质量满足设计要求。针对不同焊接部位和材料，制定相应工艺方案，提高针对性和有效性。

②装配精度控制：采用先进测量技术和设备，精确测量和定位一体化智慧集成泵站各部件。装配时严格按设计图纸和工艺要求操作，确保配合精度和位置精度。加强装配过程监控和检验，及时纠正问题，保证装配质量。

③电气系统调试：调试前全面检查和测试电气设备，确保性能和参数达标。调试中按方案和规程操作，逐一测试和验证电气系统功能。加强调试记录和分析，及时解决问题，确保电气系统安全稳定运行。

④原材料检验：严格检验和验收采购的原材料，确保质量符合设计要求。检验内容涵盖品种、规格、型号、质量证明文件等。抽样检验和试验原材料，保证性能和质量符合相关标准规范。

⑤表面处理质量控制：表面处理严格按工艺要求操作，确保处理质量。对处理后的部件进行外观检查和性能测试，使其具有良好耐腐蚀性和装饰性。加强表面处理环境管理，减少对环境的影响。

⑥整机性能测试：一体化智慧集成泵站整机装配完成后，全面测试其性能。测试流量、扬程、功率、效率等参数，以及自动化控制和远程监控功能。通过测试验证设计性能和运行效果，确保满足项目实际需求。

⑦质量检验与验收：建立完善的质量检验和验收制度，严格检验和验收生产各环节。设备出厂前进行全面质量检验和性能测试，确保符合设计和标准规范要求。提供完整质量检验报告和产品质量合格证书，保障项目顺利实施。

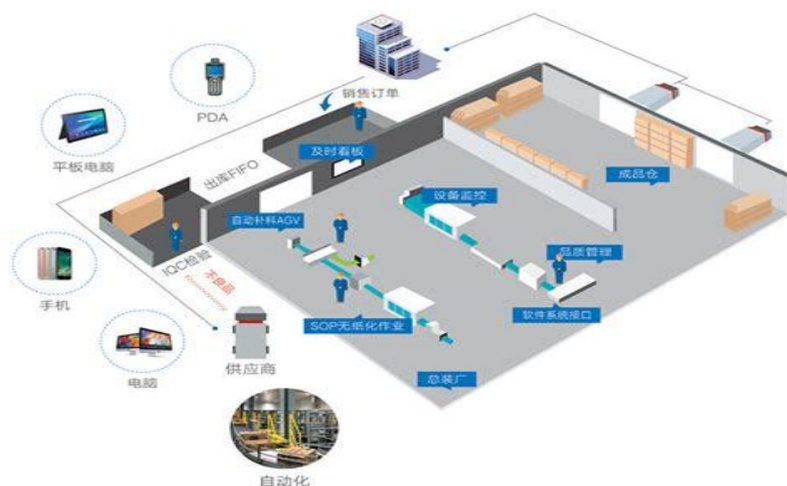
质量管控要点



2.3 制造工艺先进性

2.3.1 先进制造设备应用

- 1) 采用数控激光切割机，实现精准切割下料，切割精度高、速度快，提高原材料利用率，保障一体化智慧集成泵站各部件尺寸精度，为后续焊接组装等工序奠定良好基础。
- 2) 运用自动焊接机器人进行焊接作业，焊接质量稳定且一致性高，减少人为因素对焊接质量的影响，提高焊接效率，确保泵站结构的强度和密封性。
- 3) 利用三维坐标检测仪对产品进行检测，快速、准确获取产品三维尺寸数据，及时发现制造过程中的尺寸偏差等问题，保证产品符合设计要求，提高产品质量。
- 4) 在电气系统调试环节，采用先进的电气调试设备，对泵站电气系统进行全面、细致检测和调试，确保电气系统稳定性和可靠性，保障泵站智能化控制功能正常运行。
- 5) 在表面处理过程中，使用先进的喷涂设备，使涂层均匀、牢固附着在产品表面，提高产品防腐性能和外观质量，延长产品使用寿命。
- 6) 装配环节配备高精度的装配工具和设备，保证各部件装配精度，确保泵站整体性能和运行稳定性。
- 7) 引入智能仓储管理系统，对原材料和零部件进行精准管理，实现快速出入库和库存盘点，提高物资管理效率，保障生产进度。



智能仓储管理系统

2.3.2 制造过程信息化管理

1) 采用 MES 系统应用，对一体化智慧集成泵站设备生产过程进行全面监控和管理，实时掌握生产进度、质量状况、设备运行状态等信息，提高生产效率和管理水平。



MES 系统

2) 实现产品全生命周期追溯，通过信息化手段记录产品从原材料采购、生产加工、装配调试到交付使用的全过程信息，便于对产品质量进行追溯和管理，及时发现和解决问题。

3) 利用信息化技术优化生产流程，根据订单需求和生产资源状况，合理安排生产计划和调度，提高生产效率和资源利用率。

4) 通过信息化管理手段对生产数据进行分析 and 挖掘，为生产决策提供数据支持，不断改进生产工艺和产品质量。

5) 建立信息化的质量控制体系，对生产过程中的关键环节和质量控制点进行实时监控和预警，确保产品质量符合标准要求。

6) 实现与供应商和客户的信息共享，及时了解供应商的供货情况和客户的需求反馈，提高供应链的协同效率和客户满意度。

7) 利用信息化技术进行设备维护管理，建立设备维护档案，实时监控设备运行状态，及时安排设备维护和保养，确保设备的正常运行。

8) 通过信息化管理手段对生产过程中的成本进行核算和控制，降低生产成本，提高企业的经济效益。

管理方面	具体措施	预期效果
------	------	------

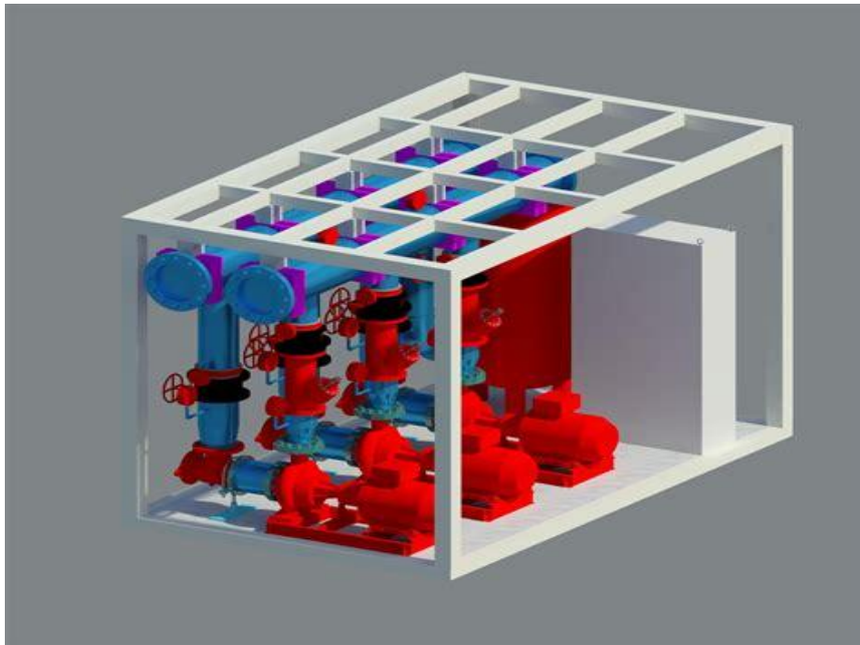
生产监控	应用 MES 系统全面监控生产过程	实时掌握生产进度、质量、设备状态，提高效率与管理水平
产品追溯	信息化记录产品全生命周期信息	便于质量追溯，及时解决问题
流程优化	根据订单和资源安排生产计划	提高生产效率和资源利用率
数据决策	分析挖掘生产数据	为决策提供支持，改进工艺与质量
质量控制	建立信息化质量控制体系	确保产品质量符合标准
信息共享	与供应商和客户共享信息	提高供应链协同效率和客户满意度
设备维护	利用信息化技术管理设备	确保设备正常运行
成本控制	核算和控制生产成本	降低成本，提高经济效益

2.4 产品优势介绍

2.4.1 结构设计优势

我公司设计的一体化智慧集成泵站具备多方面显著优势。采用模块化集成设计，各个模块在工厂预制，现场简单组装，大幅缩短安装周期。整体结构紧凑，有效减少占地面积，降低土地资源浪费。

泵站可根据项目具体需求与场地条件定制结构和尺寸，确保与现场环境完美匹配。采用优质材料和先进工艺，结构稳固，能承受较大压力与外力冲击，保障长期稳定运行。

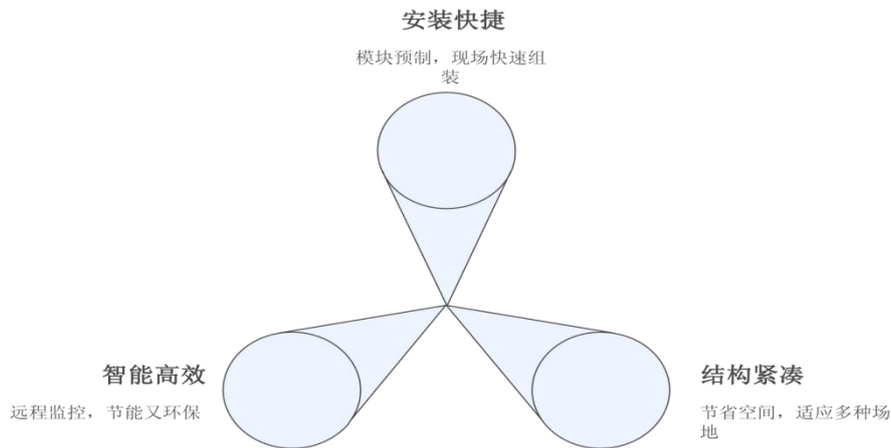


模块化集成泵站

优势特点	具体表现
安装周期短	模块化集成与工厂预制使安装快捷，可迅速投入使用

维护方便	结构便于日常维护检修，部件易拆卸更换
美观大方	外观简洁美观，与周围环境协调
适应性强	能适应不同地质与气候环境
环保节能	高效水泵与节能控制系统降低能耗
智能化程度高	智能控制系统实现远程监控、自动报警与故障诊断

智慧集成泵站优势



2.4.2 技术性能优势

1) 节能高效：提供的水泵等设备运用变频控制技术，可依据实际用水需求自动调节运行功率，降低能耗，提高能源利用效率，节省运营成本。

2) 环保达标：紫外线杀菌设备能有效杀灭水中细菌和病毒，保障水质安全；设备运行产生的噪音和废弃物排放均符合国家环保标准，实现绿色施工与运营。

3) 智能化控制：配备先进的 PLC 系统、液位计及压力变送设备，可实现泵站远程监控和故障自诊断功能，及时发现并解决问题，减少人工巡检成本，提高管理效率。

4) 质量可靠：选用的材料和设备品牌符合招标文件推荐或不低于其档次，经过严格质量检验和测试，确保产品质量可靠，延长使用寿命，降低维修频率。

5) 模块化设计：一体化智慧集成泵站采用模块化集成设计，占地面积小，安装周期短，可根据现场实际情况灵活组合和配置，适应不同场地需求。

6) 维护便捷：设备结构设计合理，便于日常维护和检修；提供完善售后服务，确保设备运行中出现问题能及时解决，保障工程持续稳定运行。

三、投标人或制造商同类工程施工（供货）业绩

同类业绩情况

序号	项目名称	合同签订日期	合同金额 (万元)	项目所在地	工程内容	备注
1	廊坊市优拓光电技术有限公司标准化厂房项目1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政工程施工	2024.01 .31	23892.21	河北省廊坊市安次区龙河高新技术产业区富康道91号	1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政（外线）等附属设施。总建筑面积98301.06 m ² 。	中铁建工施工业绩
2	深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（一标段）	2020.11 .20	126	深汕特别合作区	一体化预制泵房(1号)	建成机电供货业绩
3	深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）	2020.12 .23	268	深汕特别合作区	一体化无负压泵站设备(4号)	建成机电供货业绩
4	东升水厂原水断供应急方案采购加压设备项目	2021.2. 26	147	梅州市梅江区	一体化泵站设备	建成机电供货业绩
5	东莞市虎门镇北部片区供水管网工程设备采购	2020.12 .21	360	东莞市虎门镇	叠压(无负压)给水设备	建成机电供货业绩
6	番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）	2020.02 .26	21307.52	广州市番禺区	番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）为北斗大桥以西至紫妮泵站施工段，建设DN2200-DN2500原水管道约9600米。	中铁建工施工业绩

7	任丘市生活垃圾焚烧发电配套供排水工程项目（管网部分）工程总承包	2020.08 .20	2341.45	河北省任丘市	其中配套生活给水管管径为De800、再生水供水管径为De315和压力排水管为De315。	中铁建工施工业绩
8	番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程	2022.08 .03	8380.39	番禺区石基镇、石楼镇	本工程新建 DN300IN800 污水管 11.45 千米，新建 DN300-DN1000 雨水管 1.54 千米，新建 500X30050X500 雨水渠 1.06 千米，修复 N300DN500 排水管道 1.05 千米以及道路拆除、道路修复等	中铁建工施工业绩
9	南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程	2022.11 .14	5938.23	深圳市南山区	南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程设计管道总长约 2728 米，其中 DN1600 管约 1984 米，DN1000 管约 744 米，管材为焊接钢管。	中铁建工施工业绩
10	番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区）	2022.12 .03	17722.43	广州市番禺区化龙镇、石楼镇北部（不含化龙镇眉山村片区等在建、已建工程的项目服务范围）	公共管网完善工程包括新建 d300~d800 污水管道共约 17.23 km，新建 d600 雨水管道共约 0.058km；公共管网错混接改造工程单元及市政道路错混接 217 处，改造市政截流井 9 处，新建单元截流井 45 座，改造外水侵入点 9 处，改造污水溢流点 17 处，新建 d200~d1000 雨、污水管 2.67 公里，路面破除及恢复 52090 平方米。	中铁建工施工业绩
11	格兰富 一体化智慧泵房 SPS 业绩清单				一体化智慧泵房	制造商的供货业绩清单

(一) 廊坊市优拓光电技术有限公司标准化厂房项目 1#、2#、3#厂房楼、地下
消防水池及水泵房、小市政工程施工
合同

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

住 房 城 乡 建 设 部
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局 制 定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 廊坊市优拓光电技术有限公司

承包人(全称): 中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就廊坊市优拓光电技术有限公司标准化厂房项目1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政工程及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 廊坊市优拓光电技术有限公司标准化厂房项目 1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政工程。

2.工程地点: 河北省廊坊市安次区龙河高新技术产业区富康道 91 号;

3.工程立项批准文号: 廊安审批项目备字〔2023〕8 号;

4.资金来源: 自筹资金;

5.工程内容: 1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政(外线)等附属设施。总建筑面积 98301.06 m² (详见招标图纸及工程量清单)

6.工程承包范围: 1#、2#、3#厂房楼、地下消防水池及水泵房、小市政(外线)等附属设施工程施工图及工程量清单所包含建筑、结构、给排水、电气、暖通、消防等全部内容。(详见招标图纸及工程量清单)

二、合同工期

计划开工日期: 2024 年 2 月 8 日。

计划竣工日期: 2025 年 5 月 7 日。

工期总日历天数：455天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量：符合一次性验收合格且达到国家建设工程质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价（含税）为：

人民币（大写：贰亿叁仟捌佰玖拾贰万贰仟壹佰柒拾捌元陆角陆分）
(¥238922178.66元)；

其中：

(1) 安全文明施工费（含税）：

人民币（大写：壹仟壹佰伍拾壹万陆仟柒佰零玖元玖角叁分）(¥11516709.93元)；

(2) 暂列金额（含税）：

人民币（大写：壹仟捌佰伍拾叁万元整）(¥18530000.00元)；

(3) 人工费（含税）：

人民币（大写：伍仟伍佰肆拾壹万伍仟贰佰肆拾捌元壹角肆分）(¥55415248.14元)

2.合同价格形式：固定总价。

五、项目经理

承包人项目经理：杨鹏程。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书；

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 1 月 31 日签订。

十、签订地点

本合同在本工程项目所在地或发包人指定地点签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。

发包人：廊坊市优拓光电技术有限公司 (公章)

承包人：中铁建工集团有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

组织机构代码：911310025533050820

组织机构代码：91110000710921189P

地 址：廊坊市安次区富康路 91 号

地 址：北京市丰台区南四环西路诺德中心 1 号楼

邮政编码：065009

邮政编码：100160

法定代表人：陈泽敏

法定代表人：王玉生

委托代理人：

委托代理人：张彤

电 话：0316-5206680

电 话：010-86226246-6291

传 真：

传 真：010-63712579

电子信箱：

电子信箱：ztjgscb@126.com

开户银行：中国农业银行廊坊解放道支行

开户银行：中国建设银行北京六里桥支行

账 号：50660001040014317

账 号：11001045200056000613

(二) 深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(一标段)

合同编号:



采购合同

一体化预制泵房(1号)

项目名称: 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(一标段)

甲 方: 深圳市典汉濠建筑工程有限公司

乙 方: 深圳市建成机电设备有限公司

2020年11月20日

采购合同

项目名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（一标段）

甲 方：深圳市典汉濠建筑工程有限公司

乙 方：深圳市建成机电设备有限公司

依照《中华人民共和国合同法》，《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规规定，为了增强甲乙双方的责任感，加强经济核算，提高经济效益，确保双方实现各自的经济目的，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、货物概况

名称	型号	规格	单位	数量	单价(元)	总金额
一体化 预制泵 房（1 号）	MPC-E 3CR45-2 尺寸 5.5X3.5X2.8	控制系 统、稳 压罐等 配套附 件	套	1	1260000.00	1260000.00
合计（含税）：壹佰贰拾陆万元整						1260000.00

备注：本合同的单价为固定单价，合同期限内不作调整。乙方为实施本项目所需的税费（13%）、运输费、包装费、小型工具、安装调试等均包含在该交易价格之内，且不随通货膨胀的影响而波动；因工地现场实际变化而发生不在本合同清单范围内规格型号的货物采购，甲乙双方需就该货物采购签订相关补充协议。

二、产品的质量标准

乙方提供的设备有国家标准的，应当符合国家标准及厂家标准、合同标准，没有国家标准的，适用行业标准及厂家标准、合同标准，同时存在以上标准的，按照最严格的标准执行，没有以上标准的，按实现甲方目的的通用标准执行。

- 1、乙方对其供货设备负责安装和调试，直至设备验收合格。
- 2、乙方保证本合同设备在已按制造商的安装、操作、维修手册使用的情况下，整套设备的质保期自设备安装调试验收合格之日起 24 个月。

三、交货时间、地点、验收

合同签订之日起 40 个日历天内交货，乙方负责将设备交到甲方指定的地点，由甲方指定的交货人：（ ）负责验收并签字确认。

- 1.乙方在交货前应向甲方提供交货计划；
- 2.运输、保险和装卸费用均由乙方承担；
- 3.乙方应随产品向甲方交付设备使用说明书及相关的资料；
- 4.交货地点：广东省深汕合作区鹅埠镇安装点。

5.验收标准：乙方向甲方供应的商品质量必须符合该设备的国家标准，行业标准，产品应当绿色环保无公害，甲方验货时，验收人若不知货物有隐蔽瑕疵的，虽然交付的货物外表无异常，但货物质量仍应符合同种货物的一般标准，否则，甲方也可以要求乙方无条件更换。由此发生的费用由乙方承担。乙方须保证乙方提供的设备能够通过项目方（最终用户）的验收，如乙方提供的设备未能通过项目方（最终用户）的验收或由于乙方设备原因导致项目工程未能通过项目方（最终用户）的验收，乙方须无条件更换和退货，由此发生的费用由乙方自行承担，并赔偿由此给甲方造成的全部损失。

四、包装标准、包装物的供应与回收和费用负担：

- 1、产品包装执行相关国家及行业包装标准。产品出厂的包装费用全部含在设备单价内，甲方不再支付任何包装费。
- 2、乙方需配合甲方材料送检要求，免费提供合格的送检材料。

五、合同价：

本合同总价为人民币(含税价)：**壹佰贰拾陆万元整**，小写：**1260000 元**，清单中未包括的材料，按优惠价下浮后结算。

六、付款及结算方式

- 1.预付款：合同签订后 5 个工作日内支付合同价的 30%；
- 2.发货款：发货前支付合同价的 50%；
- 3.货品验收合格日起 5 个工作日内支付合同价的 20%。甲方支付费用前，乙



采取措施，将因不可抗力造成的损失降低到最低程度。

九、争议解决

如合同履行过程中发生争议，甲、乙双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、其他事项：

1.本合同一式贰份，甲乙双方各执壹份，经双方法定代表人或授权委托人签字盖章后生效，均具有同等法律效力。

2.未尽事宜由甲乙双方协商解决或签订补充协议。

(以下无正文)

甲方(盖章)：

深圳市典汉濠建筑工程有限公司

地址：深圳市龙华区民治南路1A号

电话：
开户银行：中国建设银行
深圳龙华支行

开户银行：
银行账号：44250100004003002257
企业电话：0755-23909099
企业地址：深圳市龙华区民治街道
民治南路1A号翰尚商业楼6B

银行帐户：

法定代表人：

或授权委托人：

签订日期：2020年11月20日

乙方(盖章)：

深圳市建成机电设备有限公司

地址：深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号厂房3栋三层302、303室

电话：0755-22657686

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳田背支行

银行帐户：4425 0100 0018 0000 2620

法定代表人：何姣

或授权委托人：

签订日期：2020年4月20日



(三) 深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(三标段)

合同编号:

采购合同

一体化预制泵房(4号)



项目名称: 深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程(三标段)

甲方: 深圳市荣鹏建筑工程有限公司

乙方: 深圳市建成机电设备有限公司

2020年12月23日

采购合同

项目名称：深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网改造工程（三标段）

甲 方：深圳市荣鹏建筑工程有限公司

乙 方：深圳市建成机电设备有限公司

依照《中华人民共和国合同法》，《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规规定，为了增强甲乙双方的责任感，加强经济核算，提高经济效益，确保双方实现各自的经济目的，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、货物概况

名称	型号	规格	单位	数量	单价(元)	总金额
一体化 无负压 泵站设 备（4 号）	LF50157G *4 台， Q=203m ³ /h， H=30m,N=22 kw（3用1 备） 泵站尺寸参 考图纸，以实 际确认为准	含控制 系统、稳 压罐等 配套附 件	套	1	2680000.00	2680000.00
合计（含税）：贰佰陆拾捌万元整						2680000.00

备注：本合同的单价为固定单价，合同期限内不作调整。乙方为实施本项目所需的税费（13%）、运输费、包装费、小型工具、安装调试等均包含在该交易价格之内，且不随通货膨胀的影响而波动；因工地现场实际变化而发生不在本合同清单范围内规格型号的货物采购，甲乙双方需就该货物采购签订相关补充协议。

二、产品的质量标准

乙方提供的设备有国家标准的，应当符合国家标准及厂家标准、合同标准，没有国家标准的，适用行业标准及厂家标准、合同标准，同时存在以上标准的，按照最严格的标准执行，没有以上标准的，按双方确认的技术标准执行。

- 1、乙方对其供货设备负责安装和调试，直至设备验收合格。
- 2、乙方保证本合同设备在已按制造商的安装、操作、维修手册使用的情况下，整套设备的质保期自设备安装调试验收合格之日起 24 个月。

三、交货时间、地点、验收

合同签订后收到预付款之日起 30 个日历天内交货，乙方负责将设备交到甲方指定的地点，由甲方指定的交货人：（ ）负责验收并签字确认。

- 1.乙方在交货前应向甲方提供交货计划；
- 2.运输、保险和装卸费用均由乙方承担；
- 3.乙方应随产品向甲方交付设备使用说明书及相关的资料；
- 4.交货地点：广东省深汕合作区赤石镇安装点。

5.验收标准：乙方向甲方供应的商品质量必须符合该设备的国家标准，行业标准，产品应当绿色环保无公害，甲方验货时，验收人若不知货物有隐蔽瑕疵的，虽然交付的货物外表无异常，但货物质量仍应符合同种货物的一般标准，否则，甲方也可以要求乙方无条件更换。由此发生的费用由乙方承担。

四、包装标准、包装物的供应与回收和费用负担：

- 1、产品包装执行相关国家及行业包装标准。产品出厂的包装费用全部含在设备单价内，甲方不再支付任何包装费。
- 2、乙方需配合甲方材料送检要求，免费提供合格的送检材料。

五、合同价：

本合同总价为人民币(含税价)：贰佰陆拾捌万元整，小写：2680000.00 元。

六、付款及结算方式

- 1.预付款：合同签订后 5 个工作日内支付合同价的 30%；
- 2.发货款：发货前支付合同价的 50%；
- 3.货品验收合格日起 5 个工作日内支付合同价的 20%。
- 4.甲方支付费用前，乙方应向甲方提交等额有效、合法的增值税专用发票（13%税率）。乙方迟延交付的发票，甲方有权顺延付款，并不视为甲方违约，乙方在提供相应的等额增值税专票后，甲方需按合同规定时间向乙方支付等额货款，如因甲方付款不及时等原因导致的供货延迟等相关责任与乙方无关。

2.未尽事宜由甲乙双方协商解决或签订补充协议。

(以下无正文)

甲方(盖章):

深圳市荣鹏建筑工程有限公司

地址:

电话:

开户银行:

银行帐户:

法定代表人:

或授权委托人:

签订日期: 年 月 日

乙方(盖章):

深圳市建成机电设备有限公司

地址: 深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3

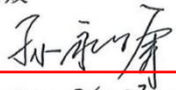
号厂房3栋三层302、303室

电话: 0755-22657686

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳田背支行

银行帐户: 4425 0100 0018 0000 2620

法定代表人: 何姣

或授权委托人: 

签订日期: 2020年12月23日

(四) 东升水厂原水断供应急预案采购加压设备项目

合同编号:CDI7-CG11-2021-0007

合同编号: MZ-HT-CG-2021006

东升水厂原水断供应急
方案采购加压设备项目
采购合同

GDH  粤海

采购方: 梅州粤海水务有限公司

供货方: 深圳市建成机电设备有限公司

合同编号:CD17-CG11-2021-0007

买方【全称】：梅州粤海水务有限公司（以下称甲方）

住所：梅州市梅江区马鞍山

卖方【全称】：深圳市建成机电设备有限公司（以下称乙方）

住所：深圳市罗湖区梨园路 555 号乐安居办公楼 302-303

本项目经甲方竞争性谈判，确定甲方确定向乙方采购本合同货物。

根据《中华人民共和国民法典》等法律、行政法规的规定，经双方平等协商，

双方就甲方向乙方购买一体化泵站设备（以下称货物）事宜，签订本合同。

第一条 货物及价款

序号	名称	配置与技术要求	数量与单位	不含税单价(元)	税费(元) (13%)	含税单价(元)	含税合价(元)
1	箱体	格兰富品牌，箱体表面应采用 SUS304 不锈钢生产制造，内部做保温隔热及吸音内墙板。箱体的框架结构应采用铝合金或碳钢材质。包括门禁系统、视频监控系统、声光报警系统、通风系统、空调除湿系统、水淹报警系统等内装系统。（泵房质保 5 年）	1 套	263716.81	34283.19	298000.00	298000.00
2	变频无负压机组	格兰富品牌，满足日供水量 1.5 万 m ³ /日。参考参数：单泵 Q=350m ³ /h、H=70m、N=110KW，2 台设备（可由供货商优化设计）水泵电机质保十年。	1 套	850000.00	110500.00	960500.00	960500.00
3	中控柜	采用 304 不锈钢板制作，厚度不小于 2mm，双门防雨型，防护等级不低于 IP54。箱表面应保证平滑，部件接头处表面齐平、无毛刺。配套控制系统，具备现场就地及远程控制功能，包含一二次控制回路、综合保护器、PLC 控制器等电子元器件。PLC 控制器参照选用 GE、西门子、AB 等知名品牌，柜内元器件参照选用西门子、ABB、施耐德等知名品牌产品。控制柜采用 304 不锈钢板制作，厚度不小于 2mm，防护等级不低于 IP54。	1 套	91150.44	11849.56	103000.00	103000.00

合同编号: CD17-CG11-2021-0007

4	仪器仪表及辅材	机组管路配件, 附带相关温湿度传感器、压力表、止回阀等	1套	29867.26	3882.74	33750.00	33750.00
5	电线电缆	\	50米	400.88	52.12	453.00	22650.00
6	箱体基础	根据供应商优化设计图纸	\	49292.04	6407.96	55700.00	55700.00
总价(不含税): (大写: 人民币壹佰叁拾万肆仟零柒拾元捌角整)						¥1304070.80 元	
总价(含税): (大写: 人民币壹佰肆拾柒万叁仟陆佰元整)						¥1473600.00 元	

注: 1. 本合同总价固定;

2. 合同单价已包含货款、包装费、运输费、保险费、装卸费(含到厂卸车费)、指导安装调试费及提供技术培训、售后服务、风险代价等所可能发生的全部费用及税金, 本合同单价在本合同期限内不受原材料价格上涨、汇率变动、国家或地方政策改变或其他因素影响。除此外, 甲方不需向乙方支付其他任何费用;

3. 本合同乙方需向甲方提供增值税普通发票, 税率为13% (开票时如税率发生变化, 合同不含税额保持不变, 税额随税率调整), 本合同不含税暂定总价为¥1304070.80元 (大写: 壹佰叁拾万肆仟零柒拾元捌角整), 合同暂定总价(含税)为¥1473600.00元 (大写: 壹佰肆拾柒万叁仟陆佰元整)。

第二条 质量约定

1、货物应为全新未使用产品, 质量应符合国家及行业标准、通常标准及厂方出厂标准, 并符合招标文件及本合同文件要求, 完全满足甲方的实际使用需要。

2、乙方在供应货物同时, 应向甲方提供产品合格证及使用说明书2份及相应的配件、备品、备件。

3、质保期1年 (其中水泵电机保修十年、箱体保修五年), 自本合同项下全部货物最终安装调试验收合格之日起算。质保期内, 乙方对货物进行免费保修。出现故障的, 乙方应在接到甲方通知后24小时内派人检查及维修, 并在1天内修复完毕。否则甲方委托其它单位或人员修理, 其费用在质保金内扣除, 不足部分由乙方另行支付。

4、质保期内, 若货物经2次维修仍不能正常使用的, 乙方应免费给予更换,

因不能正常使用而给甲方或第三方造成的损失，均由乙方负责赔偿。

5、甲方在使用货物时所遇技术问题，乙方应按甲方要求及时向甲方无偿提供技术指导服务。

第三条 交货约定

1、交货时间：本合同交货时间为本合同生效后根据甲方交货通知，按时在本合同生效后30天内交货并安装调试完毕。

2、交货地点、方式

交货地点为：梅州市梅江区 S333 线江南水质净化二厂内

梅州市梅江区 S333 线江南水质净化二厂内

乙方负责将货物安放至甲方指定位置。

在货物安放至甲方指定位置移交甲方并未对产品数量及外观经验收合格前，货物的毁损、灭失的风险和责任以及与交货有关的所有费用均由乙方承担。

3、安装调试：乙方应在甲方通知要求的时间到甲方现场对货物进行安装调试，并在开始安装之日起5日内安装调试完毕。本合同未列明但货物安装、调试及正常使用所必须的相关配件、辅助设备，乙方须免费提供，安装调试不收取任何费用。

第四条 验收

1、货物到达交货地点后，甲方按送货单清点无缺件，按照本合同约定查看相关单证和资料无缺漏，外观包装无破损后，

甲乙双方即时验收，验收后双方代表签字确认验收结果，该验收结果并不代表甲方对货物质量的最终验收和认可。

2、在验收中若发现货物有短缺破损或与合同文件不符的其他情况，甲方有权拒收货物，乙方承担全部责任。验收所需的费用（如有）由乙方承担。

3、收货验收合格的，由甲乙双方签署《收货验收合格单》（甲方单独验收的，由甲方单独签署）。

如乙方提供的货物与本合同文件要求不符，甲方有权要求退货或换货，乙方无条件接受退货、换货，并承担由此发生的一切费用和损失。乙方实际交货时间以乙方最终提交合格货物时间为准。

不合格情形严重或不合格货物价款超过货物总价款的30%的，甲方可解除

合同编号:CDI7-CG11-2021-0007

甲方(盖章):梅州粤海水务有限公司

法定代表人:

或授权代表:

开户银行:中行梅州分行

乙方(盖章):深圳市建成机电设备有限公司

法定代表人:

或授权代表:

开户银行:中国建设银行股份有限公司深圳田

背支行

户名:梅州粤海水务有限公司

账号:683464236674

户名:深圳市建成机电设备有限公司

账号:44250100001800002620

签约时间:2021年2月26日

签约地点:市粤海

(五) 东莞市虎门镇北部片区供水管网工程设备采购



合同号: JCJD20201221

深圳市建成机电设备有限公司

购 销 合 同

项目名称: 东莞市虎门镇北部片区供水管网工程设备采购项目合同

需 方: 大庆市腾展苏飞科技开发有限公司

供 方: 深圳市建成机电设备有限公司

签订地点: 深圳

合同日期: 2020.12.21

需方：大庆市腾展苏飞科技开发有限公司

供方：深圳市建成机电设备有限公司

一、产品名称、型号、数量、金额：

序号	项目名称	规格	数量	单位	合计（元）	品牌
1	叠压（无负压）给水设备	HYDRO Dig MPC-E 3 LSV200-150-381/1.5万吨 双罐体	1	套	1941848.00	格兰富机组及配套
2	叠压（无负压）给水设备	HYDRO Dig MPC-E 3 LF40707G/1.1万吨 单罐体	1	套	1658152.00	
合计：人民币（大写）： <u>叁佰陆拾万元整</u> （¥： <u>3600000.00</u> 元）						
备注： 1、单价为固定综合单价，本合同生效后，不因该货物的市场价格波动而作调整。 2、本价款含 13%税、设备费、包装费、安装费、汽车及海运运输费、卸货费及技术服务费。 注：税率按国家税收政策的调整而变动。						

二、质量要求、技术标准、供方对质量负责的条件和期限：

1. 供方保证所提供的产品是全新的，符合国家和行业有关规范要求。
2. 保质期：为货物调试通水后 24 个月或货到现场 27 个月，以先到为准。如货到工地 3 个月内不具备安装调试条件则视为调试验收合格。
3. 质保期内如货物出现质量问题，需方有权要求供方更换或到场维修，且承担因质量问题造成的经济损失。
4. 供方必须严格按需方提供的 2020 年 08 月版本图纸、业主招标要求和材料品牌要求（另附）进行供货及安装，如有偏差，供方须在限定时间完成整改或更换；前述图纸如需调整，可由供方提交方案给需方及业主设计单位审核通过，方可实施。

三、运输方式及到达站（港）和费用负担：

- 1、交货方式：送货上门，供方按需方要求将合同设备送至指定地点。
- 2、运输方式：一般为汽车运输。特殊紧急情况可选择其他运输方式，但必须经过供方同意。
- 3、交货地点：需方指定地点。

四、交货期：收到需方预付款后水泵为 8 周（具体交货期以格兰富工厂系统显示为准），货物进场后 40 天内完成安装。

五、合理损耗及计算方法：无。

六、包装标准、包装物的供应与回收：

包装：正常包装。正常情况下产品包装物不作回收，但如因运输等问题造成产品验收异常而须退（换）货的，甲方应用原包装物包装好退回。

七、验收标准、方法及提出异议期限：按照双方确认的技术要求验收，如有异议，提出异议期为验收之日起 30 个工作日内。

八、随机备品、配件工具数量及供应办法：随货提供产品合格证、说明书。

九、双方文件往来传递方式：需方邮箱为 2408346680@qq.com；

供方邮箱为 193178754@qq.com。

十、结算方式及期限：

(1) 第 1 次付款：合同签订生效后一周内，需方应按合同总价的 30% 向供方支付预付款，如延期支付预付款，则交货期也相应延后。

(2) 第 2 次付款：供方以每月供货量进行请款，即每月的 5 日前结算上 1 个月的供货量，按合同单价计算出应向供应商支付至已提供货物总价的 75%，并办理相关请款手续，并于每月 20 日前拨付上 1 个月的供货款；

(3) 第 3 次付款：设备安装调试合格后，一周内付至合同总价（含增补）的 98%。调试期为安装完工后的 40 个日历天，如因其它问题，则视为调试合格。调试合格定义为设备运行正常且 5 个工作日内运行稳定。

(4) 第 4 次付款：货物调试通水后 12 个月或货到现场 15 个月，以先到为准。期满后 5 个工作日内付至合同总价（含增补）的 100%。

(5) 供方在需方每笔款项支付前提供相对应金额增值税专用发票。

十一、如需提供担保，另立合同担保书，作为本合同附件：无

十二、违约责任：

1. 除不可抗力情形和需方原因外，如供方未按合同规定的时间交货，则供方应从规定应交货日的次日起，每天按合同总价款的万分之五向需方支付违约金，以上违约金，需方有权在应付货款中直接扣除，违约金总额不超过本合同总价款的 3%；若延迟交货超过 4 周时，经双方友好协商无果后，需方可行使单方合同解除权，解除合同的通知自到达供方时生效，供方应退还预付款并按合同总额 15% 承担违约责任。

2. 如供方提供的货物质量未达到合同约定的质量标准，供方应负责及时更换；如供方提供的货物质量未达到合同约定的质量标准超过三次的，需方可自行安排替代方案，所产生的

费用由供方负责。

3. 在供方完全按本合同约定履行的情形下,需方未按合同规定的时间付款,每逾期一天(自付款期限届满后的第一个工作日起算),需方向供方支付逾期付款额万分之三的违约金。

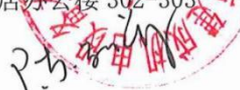
4、免费仓储期:如需方推迟本合同中的产品交付日期(“暂缓要货”),应在收到供方发出的(发货通知函)15天内书面回复供方,并征得供方同意,供方将提供自本合同规定的交付日期起3天免费仓储期。免费仓储期届满后,仍未提货的供方将按合同货物价值的万分之五每日历日计算,并应在发货前付清。

5、如需方收到供方发出的(发货通知函)最后提货期仍不能提货,经过友好协商无果,视为需方拒收货物致供方合同不能实现,供方可行使单方合同解除权,解除合同的通知自到达需方时生效,预付款作为需方违约金不再退还的同时,需方还需要结算清工厂产生的滞留费用。

十三、解决合同纠纷的方式:

本合同履行过程中发生争议,合同双方应及时协商解决。如协商不成,合同双方同意将该争议提交项目所在地的人民法院裁决。

十四、其它约定事项:本合同自双方签字盖章后即生效,合同一式肆份,需方执贰份,供方执贰份。

供 方	需 方
单位名称(章): 深圳市建成机电设备有限公司	单位名称(章): 大庆市腾展苏飞科技开发有限公司
单位地址: 深圳市罗湖区梨园路555号乐安居办公楼302-303	单位地址: 大庆市萨尔图区五金大街88-14
法定代表人: 	法定代表人或负责人: 
委托代理人: 	委托代理人: 
电 话: 13631695976	电 话: 13609662232
开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳圳田背支行	开户银行: 昆仑银行股份有限公司大庆分行营业部
账 号: 44250100001800002620	帐 号: 26902100198310000029
营业执照: 9144030068755747XC	纳税人识别号: 912306026848613883
邮政编号: 518001	邮政编号:

(六) 番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）

合同

正本

合同编号： SWHT202001034

番禺区取水口优化整合工程—东部输配水
管道工程（标段二）
施工合同

工程名称：番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）

工程地点：广州市番禺区

发 包 人：广州市番禺水务股份有限公司

承 包 人：中铁建工集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广州市番禺水务股份有限公司

法定代表人：卢景晖

法定注册地址：广州市番禺区市桥街清河西路 22、24、26、28 号

承包人（全称）：中铁建工集团有限公司

法定代表人：张建喜

法定注册地址：北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

发包人为建设番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）（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》、《中华人民共和国合同法》、《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，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）

工程地点：广州市番禺区

工程内容：番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程（标段二）为北斗大桥以西至紫坭泵站施工段，建设 DN2200-DN2500 原水管道约 9600 米。按发包人提供的招标文件、招标答疑文件、图纸范围、设计说明、补充说明进行施工，完成本工程的施工图纸以及招标过程中发布的文件所包含的全部内容（具体内容详见招标文件、施工合同、工程量清单和招标图纸）。本项目由发包人提供管材、管件、阀门等主材（详见施工合同附件二《发包人提供的材料和工程设备一览表》，除该表中所列材料外，其它材料均由承包人提供）。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二十）

工程立项批准文号：番发改核准[2019]3 号

资金来源：企业自筹

二、工程承包范围、技术标准和管理目标

1、工程承包范围与本合同工程内容一致，包括但不限于：

包工、包料（甲供材料除外）、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。

相关行政部门明确规定由发包人委托具有检测资质的检测方进行的检测项目，检测费用由发包人支付，但承包人应无偿配合检测方的检测工作。

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：杜绝一般等级以上的伤亡事故且工伤责任事故人数为零。

4、环境管理目标：严格执行本省、市及发包人有关建设项目现场文明施工和环境管理规定、标准和要求，包括但不限于：《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、工期总日历天数预计330天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。自开工之日起计，270个日历天内必须达到通水试运行条件。

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

1、工程质量标准：合格。

2、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。

3、如水务主管部门对验收有新的规定，则承包人必须无条件按新规定执行。

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。

实行工程施工总承包，包括但不限于：包工、包料（甲供材料除外）、包甲供材料二次中转、包项目措施费、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程竣工验收（含水土保持验收）通过、包移交、包结算、包工程组织实施工作和资料整理、包路政安全评估；包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合（即对发包人另外招标的其他专业工程以及发包人供应的材料设备实施总承包管理、协调、配合，包括但不限于：供水验收、专业特种设备、规划验收、环评验收、竣工环保验收等配合服务，各单体及管道试验，组织整体竣工验收（含资料整理）等）；包绿化迁移及恢复；包施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护单位）、绿化、古树名木的保护及修复；包进入紫坭泵站施工便桥搭设，紫坭泵站围墙、道路、篮球场等建构筑物的修复。

（注：招标时提供的招标工程量清单仅作参考，相关风险包含在合同价中）

六、签约合同价（含税）

（小写）：¥213,075,222.51 元

（大写）：人民币贰亿壹仟叁佰零柒万伍仟贰佰贰拾贰元伍角壹分

签约合同价构成如下表，发包人支付本合同工程各期进度款及报审结算时，以承包人实际或应开具的、符合最新国家税法规定的增值税发票当期税率相应调整。

项目	签约合同价			
	不含税金额 (元)	增值税税率 (%)	增值税金额 (元)	含税金额 (元)
签约合同价	195,481,855.51	9.00	17,593,367.00	213,075,222.51
其中：人工费	33,001,039.04			
其中：绿色施工安全防护措施费（安全防护、文明施工措施费）	14,187,505.33			

七、承包人项目经理：

姓名：祝东明 职称：工程师

身份证号：340826198809026611

建造师执业资格证书号：JZ00501320

建造师注册证书号：京 111171744704

建造师执业印章号：京 111171744704(00)

安全生产考核合格证书号：京建安 B（2017）0146329

八、合同文件的组成

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《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[2017]10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）等相关规定执行。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。

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合同价款。

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）、通信地址等信息作为合同附件。

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、相关报批、报建配合服务：派出专人负责项目的报批报建工作，凡工程中涉及到劳动、消防、环保、规划、卫生防疫等有关政府部门验收的项目，及时做好验收准备工作。验收通过后，向发包人提交验收报告，办理竣工备案等。

十三、本协议连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执壹份；副本一式捌份，其中壹份在合同报送建设行政主管部门备案时留存，发包人肆份，承包人壹份，其余两份作工程报建用；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：2020年2月26日

合同订立地点：广州市番禺区

本合同双方约定：自双方盖章且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。

发包人：广州市番禺水务股份有限公司
(公章)



地址：广州市番禺区市桥街清河西路
22、24、26、28号

法定代表人： 

授权委托代理人： _____

项目经理签名： 

联系电话： 020-31146782

传真号码： 020-31146782

承包人：中铁建工集团有限公司
(公章)



地址：北京市丰台区南四环西路
128号诺德中心1号楼

法定代表人： _____

授权委托代理人： 

项目经理签名： 

联系电话： 010-51136666

传真号码： 010-51136668

竣工验收证明

市政基础设施工程

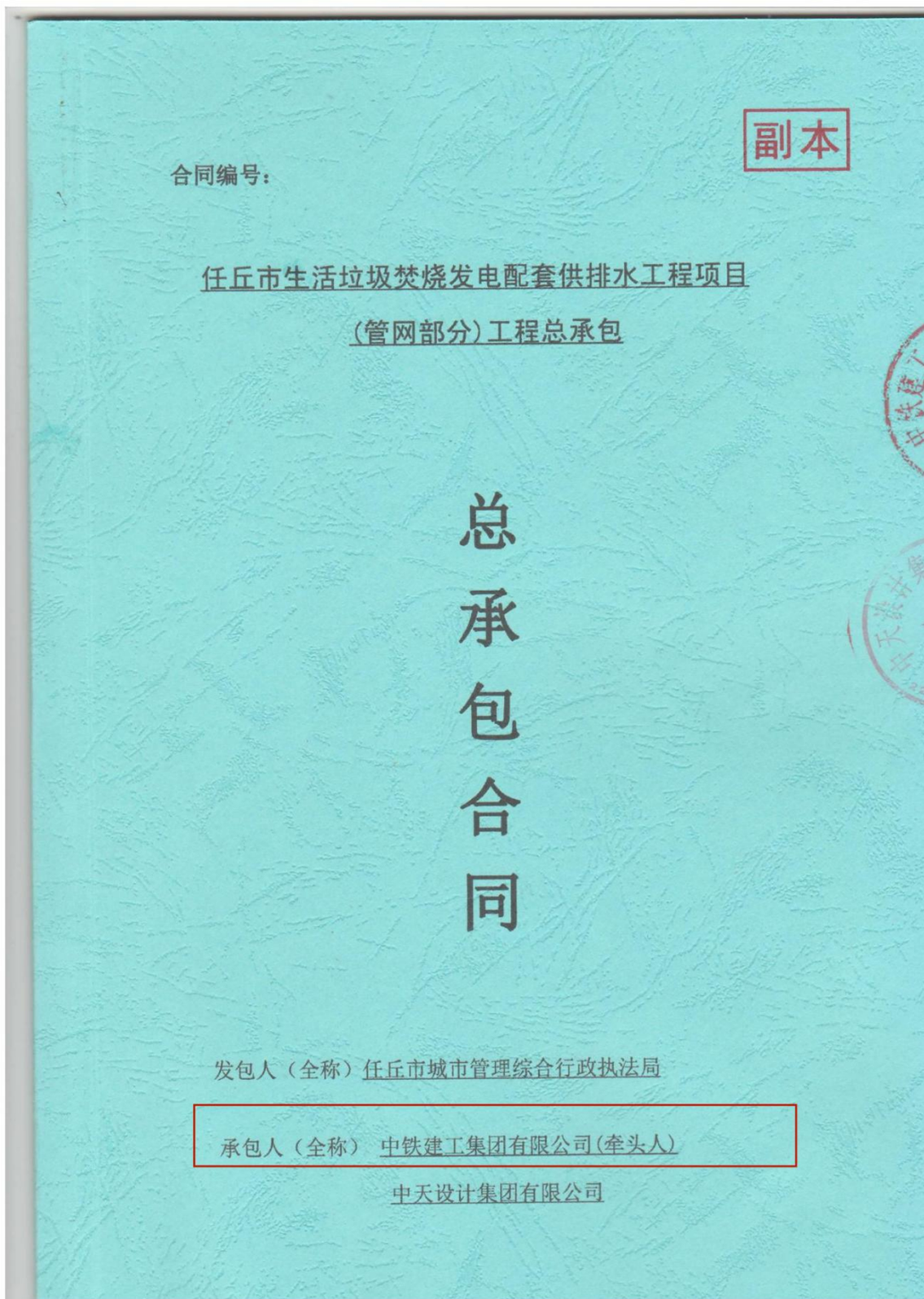
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 8 页, 共 8 页

工程名称	番禺区取水口优化整合工程-东部输配水管道工程（标段二）		
单位工程名称	番禺区取水口优化整合工程-东部输配水管道工程（标段二）		
施工单位	中铁建工集团有限公司	分包单位	/
结构类型	/	工程造价	213075200元
开工日期	2020/3/2	竣工日期	2022/6/21
项目负责人	祝东明	项目技术负责人	王民
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 4 项, 经核查符合设计及标准要求 姓分部名: 石汉生 注册号: 1112017201744704(00) 有效期至: 2024.03.08	合格
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 共核查 8 项, 符合要求 8 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共抽查 4 项, 符合要求 4 项 经返工处理符合要求 0 项	
4	外观质量检验	共抽查 4 项, 符合要求 4 项 经返修符合要求 0 项	
5	实体质量检验	共抽查 4 项, 符合要求 4 项 经返修符合要求 0 项	
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 李佩峰 2022年6月21日	监理单位 (公章) 总监理工程师: 陈志伟 2022年6月21日	施工单位 (公章) 项目负责人: 王民 2022年6月21日
	分包单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
	项目负责人: 王民 2022年6月21日	项目负责人: 王民 2022年6月21日	项目负责人: 王民 2022年6月21日

(七) 任丘市生活垃圾焚烧发电配套供排水工程项目（管网部分）工程总承包
合同



第一部分 合同协议书

发包人(全称) 任丘市城市管理综合行政执法局
承包人(全称) 中铁建工集团有限公司(牵头人)/中天设计集团有限公司
依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及
相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就任丘市生活垃圾焚烧发电配
套供水排水工程项目(管网部分)工程总承包项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 任丘市生活垃圾焚烧发电配套供水排水工程项目(管网部分)工程总承包
工程批准、核准或备案文号: 任发改审字【2020】63号

工程内容及规模: 任丘生活垃圾焚烧发电项目位于任丘市议论堡乡石村北。项目远离城区,周
围无供水排水设施,拟规划建设三趟管线为本项目提供供水排水服务。其中配套生活给水管管径为
De800、再生水供水管径为 De315 和压力排水管为 De315。三趟管线最不利点工作压力均不低于
0.4Mpa。管线由东向西先后穿越京九铁路和河北石化、任丘热电厂专用线,根据相关规范及规定,
管线过铁路拟采用两趟Φ2150 铁路防护套管进行防护,机械顶进方式施工。第一处为管线穿越华
北石化、任丘热电厂专用线处,拟采用 2 趟Φ2150T8-S 型钢筋混凝土铁路管进行防护,其中生活
用水供水管道防护套管与任丘热电厂专用线交叉处铁路里程为 K3+902,再生水和排水管道防护套管
与任丘热电厂专用线交叉处里程为 K3+896,两趟防护套管中心线与任丘热电厂专用线交叉角度均为
90°,采用顶进法施工,由西向东顶进。第二处为管线穿越京九铁路处,拟采用 2 趟Φ2150T12-S
型钢筋混凝土铁路管进行防护,其中生活用水供水管道防护套管与京九铁路交叉处铁路里程为
K141+540,再生水和排水管道防护套管与京九铁路交叉处里程为 K41+546,两趟防护套管中心线与京
九铁路下行线交叉角度均为 90°,采用顶进法施工,由东向西顶进。

工程所在省市详细地址: 河北省任丘市

工程承包范围: 完成本工程的设计、施工总承包工作,包括本工程施工图设计、专业设计、深
化(二次)设计等详细施工图设计及其 CAD 电子版,提供技术交底、材料设备参数,提供有关图
集、技术规范,提供施工过程中的设计变更、各专业设计代表驻现场服务、竣工图编制、现场及地
形数据测量、复核等招标人要求的服务内容、预算编制,通过相关专业部门审核审批,完成施工配
合及后续服务等;施工图范围内的施工图设计和设计变更范围内全部工程的施工,施工现场的配合
服务及后期服务等内容,直至完成全部竣工验收工作。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源: 详见施工图

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 签订合同后 15 天内提供施工图纸

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 计划开工日期 2020 年 7 月,实际开工日期以开工令中
注明的日期为准。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 施工工期: 120 日历天。

四、
工程
工程
五、
合同
元)。其中
详见
格不作调
六、
本合
七、
本合
发
(公章)
法
或其授
工
企
邮
法
授
电
传
电
开
账

合同订

合同订

质量时，总监可征得建设单位同意后签发停工令，承包单位接到停工令后，必须立即停止施工。⑥
在施工过程中，如发现个别施工人员，素质确实太低或工作责任心很差，造成人为的工程质量下降，
施工管理混乱的，总监有权向承包单位提出要求更换人员。

补充：除监理合同约定外的任何变更、洽商等与工程价格、工期相关的内容均应以发包人书面授权为准。

2.5 保安责任

2.5.1 现场保安责任的约定。在以下两者中选择其一，作为合同双方对现场保安责任的约定。

发包人负责保安的归口管理

委托承包人负责保安管理

2.5.2 保安区域责任划分及双方相关保安制度、责任制度和报告制度的约定：由承包人负责

第3条 承包人

3.1 承包人的一般义务和权力

3.1.3 经合同双方商定，承包人应提交的报表类别、名称、要求、报告期、提交的时间和份数：
根据工作需要以工作联系单等书面进行明确，承包人应按要求的时间份数提供。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理姓名：雷勇

项目经理职责：按照合同及相关法律法规规定的工作范围、工作内容、以及约定的工期、质量标准的要求完成施工任务，对本项目自开工准备至竣工验收的全过程、全面管理。

项目经理权限：全权代表承包人履行合同。全面负责本项目的勘察、设计、施工，负责工程质量控制、进度控制、现场安全生产、文明施工管理、造价及合同管理、信息管理和施工现场的组织协调。以及执行法律法规规章、总承包合同和施工规范等文件规定的承包人应做的工作。

因擅自更换项目经理或项目经理兼职其它项目经理的违约约定：经发包人审查，更换后的项目经理资格应不低于招标时资格后审资格且发包人同意后，并处以2万元/次违约金；如发包人不同意可以取消合同，承包人无条件接受。

项目经理每月在现场时间未达到25天的，每少一天应向发包人支付违约金5000元。

3.8 分包

3.8.1 分包约定

约定的分包工作事项：符合国家相关规定。

3.8.5 修改为：承包人申请工程进度款时，应注明每一分包人的工程款，并提供上一期已支付分包人已完合格工程的付款凭证，若承包人尚未支付，发包人有权扣除该款项或直接向分包人支付该款项。

第4条 进度计划、延误和暂停

四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合国家现行规定，达到有关施工图设计深度要求

工程施工质量标准：合格

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写)：贰仟叁佰柒拾陆万肆仟叁佰叁拾元零伍分(小写金额：23764330.05元)。其中设计费金额349800元，施工部分金额23414530.05元，含9%增值税。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：签字、盖章

发包人：
(公章或合同专用章)
法定代表人
或其授权代表：(签字)

承包人：(牵头人)
(公章或合同专用章)
法定代表人
或其授权代表：(签字)

承包人：
(公章或合同专用章)
法定代表人
或其授权代表：(签字)

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

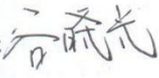
合同订立时间：2020年8月20日

合同订立地点：河北省沧州市任丘市

竣工验收证明

竣工验收报告

工程项目	任丘市生活垃圾焚烧发电配套设施排水工程(管网部分)	工程地址	河北沧州市任丘市		
建设单位	任丘市城市管理综合行政执法局	结构形式	给排水管道	建筑面积	
勘察单位	河北地矿测绘工程地质勘察有限公司	层数		栋数	
设计单位	中天设计集团有限公司	工程规模		总造价	
施工图审查机构	河北地矿工程设计咨询有限公司	开工日期	2020年9月28日		
监理单位	河北双益交通勘察设计有限公司	竣工日期	2021年08月06日		
施工单位	中建集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	
审查项目及内容			审查情况		
一、设计图已完工项目情况 1、地基与基础 2、主体结构 3、建筑装饰、装修 4、建筑屋面 5、建筑给水、排水及采暖 6、建筑电气 7、建筑智能 8、通风与空调 9、电梯 10、节能			已按设计文件要求完成给排水及配套设施工程。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按总包合同约定，完成项目内容。		
三、技术档案 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料			技术档案和管理资料齐全完整。		

<p>四、工程质量控制资料情况</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建筑与结构 2、给排水与采暖 3、建筑电气 4、通风与空调 5、电梯 6、建筑智能化 7、节能 	<p>给排水工程质量控制资料真实、完整、齐全，符合相关规定。</p>
<p>五、工程安全和功能检验资料、主要功能抽查情况</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建筑与结构 2、给排水与采暖 3、建筑电气 4、通风与空调 5、电梯 6、建筑智能化 7、节能 	<p>给排水工程的安全和功能检验资料完整、齐全，主要功能抽查结果符合施工质量验收规范的规定，满足使用功能。</p>
<p>六、质量合格文件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查单位 4、施工单位 5、监理单位 	<p>勘察、设计、施工图审查单位均已出具了质量合格报告。 监理单位出具了质量评估报告，该工程质量等级为合格。 施工单位出具了竣工报告，自评质量等级为合格。</p>
<p>七、工程质量保修书</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、总包单位 2、专业承包单位 	<p>符合国家规定及合同约定，保修范围、保修期限符合要求。</p>
<p>审查结论 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工；建设前期报建各项手续齐全，监理技术档案、施工技术档案等各项资料真实、齐全，勘察、设计、施工图审查机构、监理单位出具了质量合格文件；施工单位已按规定承诺了工程质量保修范围和保修期限。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人： </p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	

分部工
质量
安全
核查
现状
(好
单位

单位工程质量评定表

分部工程	共7分部, 其中符合要求7分部
质量控制资料	共核查13次, 其中符合要求13次
安全和主要功能核查及抽查结构	共核查5次, 其中符合要求5次
观感质量评价 (好、一般、差)	一般
质理评定	
<p>单位工程评定:</p> <p>该工程质量等级为合格, 工程质量控制资料、工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料基本齐全, 符合要求, 观感质量评定为: 一般。</p> <p>施工单位自评和监理单位核定的工程质量等级均为合格, 符合工程实际, 该工程质量等级为合格。</p> <p style="text-align: right;">建设单位负责人: 张厚文 2021年08月06日</p>	
<p>存在问题:</p> <p>无</p>	

完

资料
合施
使用

具了
质量等
合格。

修

前
呈

竣工验收情况

一、验收机构

1、领导层

主任	谷晓光
副主任	孙文峰
成员	郭峰峰

2、各专业组

验收专业组	组长	
建筑工程	✓	
建筑给水、排水及采暖	✓	
建筑电气安装工程	✓	
通风与空调工程	✓	
室外工程	孙文峰	曹少强、雷勇、吴勇、于庆楠、牛敏芳、崔凤树
燃气工程	✓	

注：建设、监理、设计、施工及勘察等单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

二、验收组织程序

- (1) 建设单位主持验收会议。
- (2) 施工单位介绍施工情况。
- (3) 监理单位介绍监理情况。
- (4) 各验收专业组核查工程质量控制资料，安全、功能检验资料及主要功能抽查资料，并现场检查。
- (5) 各验收专业组总结发言，建设单位作好记录。

竣工验收结论:

工程评为合格, 同意交付使用.

勘察单位
法定代表人:



项目负责人: 李同村



2021年08月06日

设计单位
法定代表人:

张德民

项目负责人:



2021年08月06日

施工单位
法定代表人:



项目负责人: 张喜



2021年08月06日

施工图审查机构
法定代表人:



项目负责人: 李春芳



2021年08月06日

监理单位
法定代表人:



项目负责人: 吴勇



2021年08月06日

建设单位
法定代表人:



项目负责人: 张喜

(章)

2021年08月06日

组。

要动

(八) 番禺区前锋东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

正本

合同编号: _____

合同编号
番水建202297号

广州市市政建设（供排水部分）工程
施工合同

工程名称: 番禺区前锋东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: 番禺区石碁镇、石楼镇

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: 中铁建工集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：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）

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）：中铁建工集团有限公司

法定代表人：张建喜

法定注册地址：北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

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。

发包人为建设番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（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：番禺区前锋东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：番禺区石碁镇、石楼镇

工程内容：本工程新建 DN300 IN800 污水管 11.45 千米，新建 DN300-DN1000 雨水管 1.54 千米，新建 500X 300 50X500 雨水渠 1.06 千米，修复)N300 DN500 排水管道 1.05 千米以及道路拆除、道路修复等，具体如下：

(一) 公共污水管网完善工程:新建 IN300 污水管 0.54 千米、DN400 污水管 4.46 千米、DN500 污水管 6.03 千米、DN600 污水管 0.31 千米、DN800 污水管 0.11 千米；

(二) 公共雨水管网完善工程:新建 DN300 雨水管 0.77 千米、DI40 雨水管 0.18 千米、DN500 雨水管 0.02 千米、DN600 雨水管 0.25 千米、DN800 雨水管 0.05 千米、D100 雨水管 0.27 千米、新建 500 300 雨水管 0.51 千米、500500 雨水渠 0.55 千米；

(三) 公共管网结构性隐患治理工程:修复 DX300 排水管道 0.04 千米、DN500 排水管道 1.01 千米。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二十）

工程立项批准文号：穗发改投批（2021）154 号

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

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 270 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）：¥ 83,803,959.17 元

（大写）：捌仟叁佰捌拾万零叁仟玖佰伍拾玖元壹角柒分。

七、承包人项目经理：

姓名：张红岩； 职称：高级工程师；

身份证号：62212319760926062X；

建造师执业资格证书号：京 1112006200806620；

建造师注册证书号：京 1112006200806620；

建造师执业印章号：京 1112006200806620；

安全生产考核合格证书号：京建安 B（2008） 0054417。

八、合同文件的组成

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。

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给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；副本一式柒份，发包人执肆份，承包人执叁份；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8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章的授权委托书原件壹份，并注明授权事项及期限。

(本页为签署页，无正文内容)

发包人：_____ (公章)

承包人：中铁建工集团有限公司 (公章)

地址：_____

地址：北京市丰台区南四环西路 128

号诺德中心 1 号楼

法定代表人：_____

法定代表人：_____

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：010-51136666

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：_____

账号：_____

竣工验收证明

市政基础设施工程

管道主体工程 分部（子分部）工程质量验收记录

市政验·通-18
第 页, 共 页

工程名称		番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
单位工程名称		番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
施工单位		中铁建工集团有限公司	分包单位	/	
子分部工程名称		预制管开槽施工主体结构	验收区段	石碁镇、石楼镇	
项目负责人		刘兴昌	项目技术负责人	徐钦明	质检负责人 吕平
分包项目负责人		/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人 /
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理（建设）单位验收结论	
1	管道基础	379	符合要求	符合要求	
2	管道接口连接	318	符合要求	符合要求	
3	管道铺设	318	符合要求	符合要求	
4	管道防腐层（内、外）	10	符合要求	符合要求	
5	雨水管渠（钢筋、模板、混凝土）	21	符合要求	符合要求	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
汇总	本分部的分项合计数	检验批合计数			
	质量控制资料		符合要求	符合要求	
	安全和功能检验（检测）报告		符合要求	符合要求	
	观感质量		符合要求	符合要求	
综合验收结论			验收合格		
参加验收单位	施工单位（公章）	项目负责人（签字、加盖执业印章）： 		年 月 日	
	监理单位（公章）	总监理工程师（签字、加盖执业印章）： 		年 月 日	
	勘察单位（公章）	项目负责人： 		年 月 日	
	设计单位（公章）	项目负责人： 		年 月 日	
	建设单位（公章）	项目负责人： 		年 月 日	

市政基础设施工程

附属构筑物工程 分部（子分部）工程质量验收记录

市政验·通-18

第 页，共 页

工程名称		番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
单位工程名称		番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
施工单位		中铁建工集团有限公司	分包单位	/	
子分部工程名称		/	验收区段	石碁镇、石楼镇	
项目负责人		刘兴昌	项目技术负责人	徐钦明	质检负责人 吕平
分包项目负责人		/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人 /
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理（建设）单位验收结论	
1	井室（现浇混凝土结构、预制拼装结构）	3/1	符合要求	符合要求	
2	雨水口及沉砂池	1	符合要求	符合要求	
3	泵房	1	符合要求	符合要求	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
汇总	本分部的分项合计数 _____，检验批合计数 3/1				
	质量控制资料		符合要求	符合要求	
	安全和功能检验（检测）报告		符合要求	符合要求	
	观感质量		符合要求	符合要求	
综合验收结论					
参加验收单位	施工单位（公章）	项目负责人（签字、加盖执业印章）： <u>刘兴昌</u> 年 月 日			
	监理单位（公章）	总监理工程师（签字、加盖执业印章）： <u>何良勇</u> 年 月 日			
	勘察单位（公章）	项目负责人： <u>林春承</u> 年 月 日			
	设计单位（公章）	项目负责人： <u>高鸣</u> 年 月 日			
	建设单位（公章）	项目负责人： <u>陈伟</u> 年 月 日			



市政基础设施工程

路面恢复工程 分部（子分部）工程质量验收记录

市政验·通-18

第 页，共 页

工程名称	番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程					
单位工程名称	番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程					
施工单位	中铁建工集团有限公司	分包单位	/			
子分部工程名称	/		验收区段	石碁镇、石楼镇		
项目负责人	刘兴昌	项目技术负责人	徐钦明	质检负责人	吕平	
分包项目负责人	/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人	/	
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理（建设）单位验收结论		
1	基层（水泥稳定碎石基层、混凝土基层）	377	符合要求	符合要求		
2	面层（混凝土面层（钢筋，模板）、沥青面层）	378	符合要求	符合要求		
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
汇总	本分部的分项合计数	检验批合计数				
	质量控制资料		符合要求	符合要求		
	安全和功能检验（检测）报告		符合要求	符合要求		
	观感质量		符合要求	符合要求		
	综合验收结论		验收合格			
参加验收单位	施工单位（公章）	项目负责人（签字、加盖执业印章）：	刘兴昌	年	月	日
	监理单位（公章）	总监理工程师（签字、加盖执业印章）：	何良勇	年	月	日
	勘察单位（公章）	项目负责人：	林春秀	年	月	日
	设计单位（公章）	项目负责人：	李峰	年	月	日
	建设单位（公章）	项目负责人：	陈伟	年	月	日

市政基础设施工程

地基与基础工程 分部（子分部）工程质量验收记录

市政验·通-18

第 页，共 页

工程名称	番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
单位工程名称	番禺区前锋东部流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程			
施工单位	中铁建工集团有限公司	分包单位	/	
子分部工程名称	土石方工程	验收区段	石碁镇、石楼镇	
项目负责人	刘兴昌	项目技术负责人	徐钦明	质检负责人 吕平
分包项目负责人	/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人 /
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理（建设）单位验收结论
1	沟槽开挖、地基处理	378	符合要求	符合要求
2	沟槽支护	378	符合要求	符合要求
3	沟槽回填	378	符合要求	符合要求
4	基坑开挖	27	符合要求	符合要求
5	基坑支护	27	符合要求	符合要求
6	基坑回填	27	符合要求	符合要求
7				
8				
9				
10				
11				
汇总	本分部的分项合计数	检验批合计数		
	质量控制资料		符合要求	符合要求
	安全和功能检验（检测）报告		符合要求	符合要求
	观感质量		符合要求	符合要求
	综合验收结论		验收合格	
参加验收单位	施工单位（公章）	项目负责人（签字、加盖执业印章）：	刘兴昌	年 月 日
	监理单位（公章）	总监理工程师（签字、加盖执业印章）：	林有	年 月 日
	勘察单位（公章）	项目负责人：	林有	年 月 日
	设计单位（公章）	项目负责人：	林有	年 月 日
	建设单位（公章）	项目负责人：	陈和	年 月 日

(九) 南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程
合同

SFD-2015-06

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程（施工）

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：中铁建工集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称)：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称)：中铁建工集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程（施工）

工程地点：深圳市南山区

核准（备案）证编号：深南山发改备案（2021）0407号

工程规模及特征：南山大道（南山水厂至北环大道及前海路）出厂管道新建工程设计管道总长约 2728 米，其中 DN1600 管约 1984 米，DN1000 管约 744 米，管材为焊接钢管。总投资 14222.18 万元。

资金来源：企业自筹 100%。

二、工程承包范围

设计管道总长约 2728 米，其中 DN1600 管约 1984 米，DN1000 管约 744 米，管材为焊接钢管。包括市政路面的破除恢复及交通疏解，市政绿化的迁移与恢复，其他综合管线的保护与迁改等，具体实施内容以工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程-----万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程-----米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程-长: -米; -宽: -米; 高: -米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程-----米-----
<input type="checkbox"/> 软基处理工程-----万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程-----立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程-----立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程-----立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程-----米	<input type="checkbox"/> 泵站工程-----平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程---长: --米-宽: --米	<input type="checkbox"/> 隧道工程--长: --米-宽: --米-高: --

	米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程-----座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程--长: --米--宽: --米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程--长: --米-宽: --米-高: --米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程-----座-----
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程-----米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程-----米	<input type="checkbox"/> 燃气工程-----米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

无

三、合同工期

计划开工日期：2022年10月31日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2024年02月22日；

合同工期总日历天数 480 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：(1) 工程质量等级：合格。

(2) 施工质量符合设计文件要求及工程验收规范相关规定。

(3) 施工过程中严格执行安全文明施工要求及建设单位发布的《工程项目现场管理标准》。

五、签约合同价

人民币（大写陆仟肆佰柒拾贰万陆仟柒佰壹拾叁元玖角贰分（¥64726713.92元）；

其中不含税金额为 59382306.35 元，增值税金额为 5344407.57 元，税率为 9% 。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰壹拾叁万贰仟叁佰玖拾叁元贰角捌分（¥ 1132393.28 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

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

(3)专业工程暂估价金额 :

人民币 (大写) 陆佰壹拾陆万元整 (¥6160000.00 元) ;

(4)暂列金额 :

人民币 (大写) 陆佰壹拾陆万元整 (¥6160000.00 元) ;

(5)BIM 技术应用费用 :

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称 :

工人工资款支付专用账户开户银行 :

工人工资款支付专用账户号 :

因开设工人工资专用账户需有效施工合同,待合同成立并开设工人工资专用账户后,以正式文件提交给发包人。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致 :

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议 ;
- (2)本合同第一部分的协议书 ;
- (3)中标通知书及其附件 ;
- (4)本合同第四部分的补充条款 ;
- (5)本合同第三部分的专用条款 ;

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 11 月 14 日;

订立地点: 深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 9 楼

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

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

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限
公司(公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人：中铁建工集团有限公司



法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)



统一社会信用代码:

91110000710921189P

地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号

诺德中心 1 号楼

邮政编码: 100160

法定代表人:

委托代理人:

电话: 010-51136666

传真: 010-51136668

电子信箱: crceg@crceg.com

开户银行: 交通银行深圳金田支行

账号: 443066302018010064018

(十) 番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区）

合同

合同编号：_____

合同编号
番水建[2022]03号

正本

广州市市政建设（供排水部分）工程
施工合同

工程名称：番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区）

工程地点：广州市番禺区化龙镇、石楼镇北部（不含化龙镇眉山村片区等在建、已建工程的项目服务范围）

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：中铁建工集团有限公司



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：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）

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）：中铁建工集团有限公司

法定代表人：王玉生

法定注册地址：北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

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。

发包人为建设番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区）（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：番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区）

工程地点：广州市番禺区化龙镇、石楼镇北部（不含化龙镇眉山村片区等

在建、已建工程的项目服务范围)

工程内容：番禺区砺江河、莲山围流域第一批排水单元配套公共管网完善及改造工程（化龙片区），项目位于广州市番禺区化龙镇、石楼镇北部（不含化龙镇眉山村片区等在建、已建工程的项目服务范围），公共管网完善工程包括新建 d300~d800 污水管道共约 17.23km，新建 d600 雨水管道共约 0.058km；公共管网错混接改造工程单元及市政道路错混接 217 处，改造市政截流井 9 处，新建单元截流井 45 座，改造外水侵入点 9 处，改造污水溢流点 17 处，新建 d200~d1000 雨、污水管 2.67 公里，路面破除及恢复 52090 平方米。具体内容如下：

（一）公共管网完善工程：

以满足排水单元污水管接驳需求为出发点，结合提质增效，依据现状排水单元排口分布、现状管线及在建项目敷设情况，配套完善 9 个片区排水单元公共排水管网，新建 d300~d800 污水管道共约 17.23km，新建 d600 雨水管道共约 0.058km。具体如下：

1.龙津路片区：沿兴业大道、龙津路西段（化龙大道西侧）、化龙大道西侧支路、化龙大道北段等路段新建 DN400~DN500 污水管约 3.17 公里。新建一体化提升泵站 2 座，设计参数分别为流量 41 立方米/小时，扬程为 14 米；流量 40 立方米/小时，扬程为 13 米。新建污水检查井 71 座，顶管井 3 座。管道清淤 315 米，路面破除及恢复等。

2.东南村片区：沿翠景路、龙津路东段（化龙大道以东）、亭南路、龙源路、福田大街、宝堂路、龙丰路等路段新建 DN400~DN600 污水管 3.2 公里，新建 DN600 雨水管 0.058 公里，路面破除及恢复等。

3.工业路片区：沿工业路路段新建 DN500~DN600 污水管 1.81 公里，管线清淤 0.23 公里，路面破除及修复等。

4.草堂环村工业路片区：沿草堂环村工业路新建 DN400~DN500 污水管 0.49 公里，管线清淤 0.2 公里，路面破除及修复等。

5.经济路片区：沿经济路新建 DN400~DN500 污水管 0.27 公里，新建检查井 11 座，管道清淤 0.19 公里，路面破除及修复等。

6.官桥恒富路片区：沿官桥恒富路新建 DN300~DN400 污水管 0.45 公里，新建检查井 17 座，管道清淤 0.08 公里，路面破除及修复等。

7.国贸大道片区：沿着国贸大道、石楼松岗路、岳溪大道、腾达东路等路段

新建 DN300~DN600 污水管 3.69 公里，新建检查井 63 座，工作井 24 座，路面破除及修复等。

8. 砺江路片区：沿市莲路、菩东路等路段新建 DN400~DN500 污水管 1.25 公里，新建工作井 2 座，检查井 39 座，路面破除及修复等。

9. 广汽工业园片区：沿龙秀路、广汽西路、金山大道、广汽 1 号路等路段新建及重建 DN300~DN800 污水管 2.9 公里，新建检查井 63 座，路面破除及修复等。

(二) 公共管网错混接改造工程：

为纠正现有市政排水管网上的雨污错混接、外水入侵、末端截污现象，形成功能清晰，硬件独立的两个系统，结合提质增效，梳理现状市政排水管网的错混接、外水入侵、末端截污等情况，对发现问题点进行整治。改造单元及市政道路错混接 217 处，改造市政截流井 9 处，新建单元截流井 45 座，改造外水入侵点 9 处，改造污水溢流点 17 处，新建 d200~d1000 雨、污水管 2.67 公里。

注：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）

工程立项批准文号：穗发改投批（2022）88 号

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180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）：¥177224311.28元

（大写）：人民币壹亿柒仟柒佰贰拾贰万肆仟叁佰壹拾壹元贰角捌分

七、承包人项目经理：

姓名：张锁； 职称：一级注册建造师；

身份证号：232321198603041733；

建造师执业资格证书号：京 1112021202204890；

建造师注册证书号：京 1112021202204890；

建造师执业印章号： 京 1112021202204890 ；

安全生产考核合格证书号： 京建安 B (2022) 0211373 。

八、合同文件的组成

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制管理暂行办法>的通知》（粤建规范[2019]1号）等文件的相关规定。

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给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；副本一式捌份，发包人执肆份，承包人执肆份；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12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章的授权委托书原件壹份，并注明授权事项及期限。



(本页为签署页, 无正文内容)

发包人:
章)



地址: _____

法定代表人: _____

授权委托代理人: _____

项目经理签名: _____

联系电话: _____

传真号码: _____

开户银行:

账号:

承包人: 中铁建工集团有限公司 (公



地址: 北京市丰台区南四环西路128

号诺德中心1号楼

法定代表人: _____

授权委托代理人: _____

项目经理签名: _____

联系电话: 020-31109880

传真号码: _____

工人工资支付专用账户:

账号:

工程项目其它费用支付专用账户:

账号:

(十一) 格兰富 一体化智慧泵房 SPS 业绩清单

序号	合同号	项目名称	采购方	采购时间	产品描述	数量	建设地点
1	PCLD20-3603	(唐山市自来水公司) 2020 年二次供水泵房改造设备采购项目第三标段	唐山易威奇工业自动控制系统有限公司	2020 年 9 月	SPS. 25. 40. 30. DD. D. D. 4C. 000 SPS. 25. 40. 30. DD. D. D. 4C. 000 SPS. 25. 59. 35. DD. D. D. 8C. 000	1 1 1	河北
2	PCLD20-3699	吴江西湖花苑一期二次供水改造项目(住宅二次供水)	苏州百川源流体系统有限公司	2020 年 10 月	SPS. 25. 35. 30. DD. M. D. 3C. 001	1	江苏
3	PCLD20-4049	广东省深圳市宝安区优质饮用水入户工程(六期) I 标住宅二次供水项目	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	2020 年 10 月	SPS. 25. 35. 35. CC. H. P. 2C. 011	1	广东
4	PCLD20-5256	广东省深圳市大鹏新区居民小区二次供水设施提标改造工程(第一批) SPS 增	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	2021 年 1 月	SPS. 25. 45. 30. DD. M. P. 3C. 111	1	广东
5	PCLD20-5305	广东省深圳市深汕特别合作区“村村通”自来水管网工程(一标段)住宅二次供	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	2020 年 12 月	SPS. 28. 55. 35. FF. H. P. 3C. 011	1	广东
6	PCLD20-5307	龙岗区优质饮用水入户工程 2019 年-深水龙岗水务集团供水片区(平湖街道	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	2021 年 1 月	SPS. 25. 35. 30. CC. M. P. 2C. 101 SPS. 25. 35. 30. BB. M. P. 2C. 101 SPS. 25. 45. 30. DD. M. P. 3C. 111	1 1 1	广东
7	PCLD21-0197	海盐县南北湖湖光山居度假酒店供水设备改造项目	杭州坤奥科技有限公司	2021 年 1 月	SPS. 25. 35. 35. AA. H. D. 2C. 001	1	浙江
8	PCLD21-1599	河南省濮阳市范县水源置换工程	郑州盛业实业有限公司	2021 年 4 月	SPS. 28. 55. 35. GG. H. D. 4C. 001 SPS. 28. 55. 35. GG. H. D. 3C. 001 SPS. 28. 60. 35. HH. H. D. 4C. 001 SPS. 28. 40. 35. DD. H. D. 3C. 001 SPS. 28. 40. 35. DD. H. D. 3C. 001	1 1 1 1 1	河南
9	PCLD21-2263	赤峰市南山景观绿化提升工程 PPP 项目通用设备采购及安装(给水泵站)	赤峰畅航商贸有限公司	2021 年 6 月	SPS. 25. 35. 35. AA. H. P. 2C. 001 SPS. 25. 35. 35. BB. H. P. 3C. 001	1 1	内蒙古
10	PCLD21-4746	CTS_广西壮族自治区梧州监狱企业“三供一业”分离移交维修改造智慧泵房	广西雄昂水处理设备有限公司	2021 年 10 月	SPS. 25. 55. 30. DD. M. D. 6C. 001	1	广西
11	PCLD21-5148	九江市思德小区供水设备采购(住宅二次供水)	杭州坤奥科技有限公司	2021 年 11 月	SPS. 24. 30. 30. AA. H. D. 3C. 000	1	江西
12	PCLD21-5630	CTS_山东烟台龙口市农村饮用水供水设备采购项目	青岛艾诺威工程设备有限公司	2021 年 12 月	SPS. 24. 40. 30. FF. M. D. 2C. 000	1	山东

13	PCLD21-5705	高邮市 2021 年度住宅小区二次供水设施改造工程	南京德特过滤设备有限公司	2021 年 12 月	SPS. 28. 50. 35. FF. H. P. 3C. 000 SPS. 28. 50. 35. FF. H. P. 3C. 000	1 1	江苏
14	PCLD21-5957	汾湖明珠花苑、明丰环湖花园小区改造工	苏州百川源流体系统有限公司	2021 年 12 月	SPS. 25. 35. 35. DD. H. P. 3C. 001	1	江苏
15	PCLD22-0236	山西省朔州市怀仁市怀玉街加压泵房项目	山西天成环能工程设备有限公司	2022 年 1 月	SPS. 24. 30. 24. HH. H. D. 4C. 000	1	山西
16	PCLD22-0549	福建省泉州市华光学院至西塘村给水管道新建工程无负压移动式水泵房	福州拓弘机电设备有限公司	2022 年 3 月	SPS. 28. 45. 35. FF. H. D. 3C. 001	1	福建
17	PCLD22-1770	唐山祥荣里小区项目	唐山易威奇工业自动控制系统有限公司	2022 年 5 月	SPS. 25. 40. 30. DD. D. D. 4C. 000	1	河北
18	PCLD22-2822	唐山部东里小区项目	唐山易威奇工业自动控制系统有限公司	2022 年 8 月	SPS. 24. 30. 30. DD. H. D. 3C. 000	1	河北
19	PCLD22-0741	(广东省深圳市) 龙岗区二次供水设施提标改造工程 (2021 年) (第一批)	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	2022 年 3 月	SPS. 25. 35. 35. DD. H. P. 3C. 001 SPS. 24. 30. 30. AA. M. P. 2C. 001 SPS. 28. 40. 35. DD. M. P. 3C. 001 SPS. 25. 40. 35. CC. M. P. 3C. 001 SPS. 24. 30. 30. AA. M. P. 3C. 001	1 1 1 1 1	广东
20	PCLD22-4791	浙江省嘉兴市南北湖风景区西线车行道路提升工程 (1.12 万吨每天厢式智慧泵房)	杭州坤奥科技有限公司	2022 年 11 月	SPS. 32. 80. 40. XX. H. D. 4C. 000	1	浙江
21	PCLD22-4649	七都太湖国际小区改造工程 (一体式泵房) 项目	苏州百川源流体系统有限公司	2022 年 12 月	SPS. 25. 35. 35. DD. H. P. 3C. 001	1	江苏
22	PCLD23-1376	浙江省嘉兴市南北湖风景区西线车行道路提升工程 (2#厢式智慧泵房、3#厢式智慧泵房)	杭州坤奥科技有限公司	2023 年 5 月	SPS. 32. 80. 40. HH. H. D. 4C. 000 SPS. 32. 70. 40. HH. H. D. 3C. 000	1 1	浙江
23	PCLD23-2007	桐庐县居民二次供水改造项目和桐庐抽水蓄能电站配套给水工程	杭州坤奥科技有限公司	2023 年 12 月	SPS. 28. 40. 35. EE. H. P. 3C. 001 SPS. 28. 40. 35. EE. H. P. 3C. 001	1 1	浙江
24	PCLD24-1712 默	海盐金汇名仕花苑等小区项目	杭州坤奥科技有限公司	2024 年 6 月	SPS. 25. 35. 30. CC. H. P. 3C. 001. C	1	浙江
25	PCLD25-0925	广西壮族自治区南宁市未来方舟二次供水项目	广西雄昂水处理设备有限公司	2024 年 4 月	SPS. 26. 52. 30. FF. H. P. 4C. 000	1	广西
26	PCLD25-0356	衢州市清泉物资有限公司 (廿里村棚改安置小区、理想银泰城住宅小区、花语	浙江精石机电有限公司	2025 年 2 月	SPS. 23. 25. 18. DD. X. P. 3C. 000 SPS. 23. 25. 18. DD. X. P. 3C. 000	1 1	浙江

四、拟派项目负责人（经理）同类工程业绩

项目总负责人（经理）简历表

姓名	柳强	性别	男	年龄	35
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430621199001281891	手机号码	18682420906
参加工作时间	2012.07		从事项目经理（建造师）年限	6年	
项目经理（建造师） 资格证书编号	京 1112018201904989				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
枣阳市通达聚鑫 产业投资有限公司	枣阳市智慧农业 科技产业园建设 项目 EPC 总承包	总建筑面积约 172100 平方米	2023.04.26—— 2024.08.28	已完	合格

一级建造师注册证



使用有效期: 2025年08月21日
- 2026年02月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 柳强

性别: 男

出生日期: 1990年01月28日

注册编号: 京1112018201904989

聘用企业: 中铁建工集团有限公司

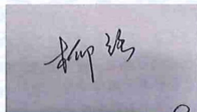
注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-07-11至2025-07-10)

市政公用工程(有效期: 2025-01-23至2028-01-22)

铁路工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 柳强

签名日期: 2025.8.26

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2019年07月03日

安全生产考核合格证

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2019）0171503

姓名：柳强

性别：男

出生年月：1990年1月28日

企业名称：中铁建工集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年9月4日

有效期：2023年2月16日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年2月16日



职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	土木工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级职称评审委员会
	评审通过时间 Date of Approval	2024年11月20日
姓名 Name	柳强	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1990年01月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No.	2024050209282
	中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证

	高等教育自学考试 毕业证书	
	姓名: 柳强	
	身份证号: 430621199001281891	
	证书编号: 65430323101004173	
参加 交通土建工程	专业 本科	高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。
		
湖南省 高等教育自学考试委员会	长沙理工大学 高等院校	
二〇二三年十二月二十日	二〇二三年十二月二十日	
中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制		
13218188	No.01- 1303299557	

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 柳强 社保电脑号: 633010888 身份证号码: 430621199001281891 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	09	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	10	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	11	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	12	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	01	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	02	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	03	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	04	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	05	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	06	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	07	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	32046	1602.3	640.92	1	32046	160.23	32046	320.46	32046	256.37	64.09
2025	08	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	32046	1602.3	640.92	1	32046	160.23	32046	320.46	32046	256.37	64.09
合计			57886.1	27868.0			17872.0	7148.8			1787.2		3574.4	2839.48			714.92

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391ee58e8c8c320) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



枣阳市智慧农业科技产业园建设项目 EPC 总承包
合同

枣阳市智慧农业科技产业园建设项目
EPC 总承包合同

住房城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

备注：本合同条款及格式采用 2020 年 11 月 25 日住房和城乡建设部、市场监管总局以建市（2020）96 号文发布的《建设工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216）

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：枣阳市通达聚鑫产业投资有限公司
承包人（全称）：中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就枣阳市智慧农业科技产业园建设项目 EPC 总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：枣阳市智慧农业科技产业园建设项目 EPC 总承包。
2. 工程地点：枣阳市中兴大道南侧。
3. 工程审批、核准或备案文号：2110-420683-89-05-980472。
4. 资金来源：企业自筹。

5. 工程内容及规模：建设用地面积 111906.8 平方米，总建筑面积约 172100 平方米。

6. 工程承包范围：工程总承包方按照合同约定承担工程的施工图设计、采购、施工、验收、移交、保修及服务等工作，并对承包工程的质量、安全、工期、造价全面负责。并负责协助配合办理工程前期手续、开工、施工过程及验收交付，直至工程竣工验收备案合格。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 7 月 31 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 9 月 29 日（具体以开工令为准）。

计划竣工日期：2024 年 7 月 30 日。

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

三、质量标准

工程质量标准：（1）设计的质量要求：符合国家、行业及地方现行的相关标准及设计规范并满足招标人就本项目提出的合理要求及通过施工图审查机构的审查；（2）施工的质量要求：按国家、行业及地方现行的相关标准及规范与招标人要求验收合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：
暂定总价人民币（大写）叁亿肆仟伍佰壹拾捌万零陆佰壹拾元柒角柒分（¥ 345180610.77 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）肆佰伍拾伍万柒仟叁佰玖拾捌（¥4557398 元），其中不含税价：肆佰贰拾玖万玖仟肆佰叁拾贰（¥4299432 元）适用税率：6%，税金为人民币（大写）贰拾伍万柒仟玖佰陆拾伍元玖角贰分（¥257965.92 元）；

（2）设备购置费（含税）：

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

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）叁亿肆仟零陆拾贰万叁仟贰佰壹拾贰元柒角柒分（¥ 340623212.77

元),其中不含税价:叁亿壹仟贰佰肆拾玖万捌仟叁佰陆拾元叁角肆分(¥312498360.34元),适用税率:9%,税金为人民币(大写)贰仟捌佰壹拾贰万肆仟捌佰伍拾贰元肆角叁分(¥28124852.43元);

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写)_____/_____(¥____元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写)_____/_____(¥____元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

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

2. 合同价格形式:

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定:合同总价的确定,承包人出具经图审合格的施工图并经发包人确认后编制施工图预算,报发包人项目办或发包人聘请的第三方咨询单位优化、审核确认,经枣阳市人民政府财政投资评审中心审核,最终合同价以审核价为准。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 解抚育。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2022 年 8 月 19 日订立。

九、订立地点

本合同在 枣阳市人民路北路 6 号枣阳市通达聚鑫产业投资有限公司 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 双方签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 24 份,均具有同等法律效力,发包人执 12 份,承包人执 12 份。

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91420683309735187P

地址: 枣阳市人民路北路6号

邮政编码: 441200

法定代表人: 周国辉

委托代理人: 苏俊逸

电话: 18372280656

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 农发行枣阳支行

账号: 20342068300100000602141

承包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91110000710921189P

地址: 北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号

邮政编码: 100160

法定代表人: 王玉生

委托代理人: 解抚育

电话: /

传真: 01087576685

电子信箱: /

开户银行: 建行北京六里桥

账号: 11001045200056000613

竣工验收证明

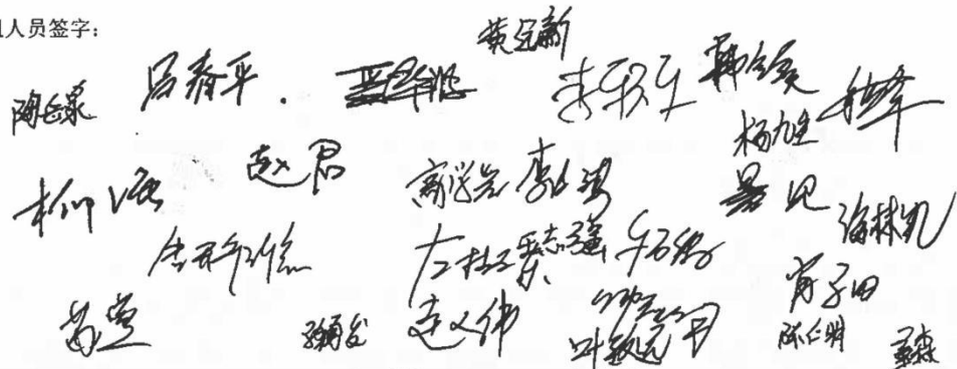
建筑工程竣工验收报告

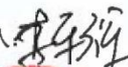
工程名称：枣阳市智慧农业科技产业园建设项目

建设单位：枣阳市通达聚鑫产业投资有限公司

湖北省建设厅制

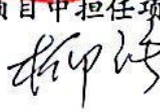
工程名称	枣阳市智慧农业科技产业园建设项目		结构类型、层数	框架结构、4/5/6F
建设单位	枣阳市通达聚鑫产业投资有限公司		建筑面积	148177 m ²
施工单位	中铁建工集团有限公司		基础类型	独立基础
监理单位	东风鸿远工程咨询有限公司		合同总造价	28500 万元
项目经理	柳强		技术负责人	高学岩
开工日期	2023年4月26日		竣工验收日期	2024年08月28日
工程完成设计与合同所约定内容情况	已完成设计与合同规定的全部工作内容，各项指标和标准均满足要求，工程完成情况符合相关法律法规和标准规范要求。各分部分项工程无质量问题和隐患，各项验收工作均已通过相关部门批准并签字确认。维护保养计划和手册已经制定并交付业主，保证工程长期稳定运行和维护。			
验收组织形式	建设单位报上级主管部门并将勘察、设计、咨询、施工、监理等单位和其他有关专业的人员组成验收组，制定验收方案，按方案进行验收。			
验收组 成情况	专业	成员名单		
	土建工程	李军辉、吕春平、陶岳泉、姚舜、黄远新、柳强、高学岩、王志强、许鑫、骆勇发		
	安装工程（建筑给水排水及供暖、通风与空调、建筑电气、智能建筑）	左树东、段涓锋、帅德润、陈仁明、肖驷、涂林凯、杨九生、张哲豪、童森		
	资料	牛玉涛、苏燕、唐开华、李永琪、韩会领、暴贝、赵伟、叶致远		
	验收组组长：	李军辉		

竣工 验收 程序	<p>1、建设单位组织、成立验收组</p> <p>2、各参建单位分别汇报工程合同履约情况和工程建设环节，执行法律、法规和工程强制性条文的情况。</p> <p>3、审阅各参建单位提供的工程技术档案资料。</p> <p>4、查验工程实体质量。</p> <p>5、形成工程竣工验收意见。</p>
工程 竣工 验收 组 验收 意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位在工程项目管理过程中执行基本程序，坚持先勘察，后设计，再施工原则。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>工程勘察、设计、施工、监理等单位的质量行为符合有关管理规定的要求，在工程施工中各种责任主体制落实到位。质量保证体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面做出整体评价：</p> <p>工程质量符合工程建设强制性条文和设计文件要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全。运行正常，确保工程质量达到良好的效果，同意竣工验收。</p>
<p>验收组人员签字：</p> 	

项目	验收记录			验收结论
分部工程	共	10	分部	
	经查	10	分部	
	符合标准及设计要求	10	分部	
质量控制资料	共	52	项	
	经审查符合要求	52	项	
	经核定符合规范要求	52	项	
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查	22	项	
	符合要求	22	项	
	共抽查	5	项	
	符合要求	5	项	
	经返工处理符合要求	0	项	
观感质量验收	共抽查	25	项	
	符合要求	25	项	
	不符合要求	0	项	
参建各方竣工验收意见	建设单位（公章）  项目负责人:  2024年8月28日			
	设计单位（公章）  项目负责人:  2024年8月28日			
	施工单位（公章）  单位负责人:  2024年8月28日			
	监理单位（公章）  总监理工程师:  2024年8月28日			
	勘察单位（公章）  项目负责人:  2024年8月28日			

项目经理变更证明

枣阳市建设工程项目经理变更申请表

工程名称	枣阳市智慧农业科技产业园 建设项目		施工许可证号	
工程地点	枣阳市中兴大道南侧、南阳路 东侧		建筑面积	172100 m ²
工程规模	用地面积: 111906.8 m ² , 12 栋厂房, 2 栋宿舍楼, 1 栋综 合办公楼, 1 栋动力中心。		形象进度	地基与基础施工阶段
建设单位	枣阳市通达聚鑫产业投资有 限公司		联系人及电话	苏俊逸 1832280656
监理单位	东风鸿远工程咨询有限公司		联系人及电话	樊宇飞 13035201186
施工单位	中铁建工集团有限公司		联系人及电话	高学岩 13058068618
原项目经理	解抚育		继任项目经理	柳强
执业资格证名称	一级建造师注册证书		执业资格证名称	一级建造师注册证书
执业资格证及编号	(建筑工程)京 1112017201851619		执业资格证及编号	(建筑工程)京 111201820199904989
身份证	1326277197112180014		身份证	430621199001281891
变更原因	<p>由我公司中标承建的枣阳市智慧农业科技产业园建设项目EPC总承包工程,自2022年7月中标至今,在贵司的鼎力支持下,项目理解抚育同志负责的产业园项目进展顺利,推进有序,由于解抚育同志个人健康原因,短期内不能满足本项目管理需求,特申请项目经理变更为柳强。</p> <p style="text-align: right;">   变更单位负责人: (签字) (公章) 年 月 日 </p>			
继任项目经理声明	<p>我是 <u>柳强</u>, 目前没有在建工程项目中担任项目经理, 特此声明。</p> <p style="text-align: right;"> 本人签名:  年 月 日 </p>			
建设单位意见	 年 月 日		监理单位意见	 年 月 日
			主管部门意见	 年 月 日

注: 本表一式四份, 施工单位、监理单位、建设单位和建设主管部门各存一份。

五、拟投入项目管理人员配备

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	柳强	高级工程师	建造师注册证	一级	京 111201820190498 9	市政公用工程	/	/	/
技术负责人	王福强	工程师	职称证	中级	2024050311786	土木工程	/	/	/
生产经理	曾波	高级工程师	职称证	高级	2024050203278	土木工程	/	/	/
质量负责人	孟圈	工程师	质量员证	资格	230103010004245 2	土木工程	/	/	/
安全负责人	郭志超	工程师	安全生产考核合格证书	C3	京建安 C3 (2021) 0024329	施工管理	/	/	/
造价工程师	石倩倩	工程师	职称证	中级	20210414899	工程造价	/	/	/
土建工程师	张兴诚	工程师	职称证	中级	2022050305281	土木工程	/	/	/
机电工程师	周晶	高级工程师	职称证	高级	3407080108	电气技术	/	/	/
设备安装工程师	刘韶锋	/	注册建造师证	二级	粤 244202220230204 3	机电工程	/	/	/
给排水工程师	谢裕概	助理工程师	职称证	助理级	2003066002277	给排水	/	/	/
测量工程师	魏小军	工程师	测量放线证	资格	050001000211000 1	工程测量	/	/	/
安全员	陈伦	工程师	安全生产考核合格证书	C2	京建安 C2 (2019) 0286951	安全质量监管	/	/	/
安全员	张崴	工程师	安全生产考核证	C2级	京建安 C2 (2009) 0081949	安全质量环保	/	/	/
安全员	陆嘉鸿	/	上岗证	/	粤建安 C3 (2022)0129228	机械设计	/	/	/
劳资专管员	王媛菲	工程师	劳资专管员证	资格	SZX2023063677	工程管理	/	/	/
质量员	袁晓虎	/	上岗证	/	013241080003200 0316	设备安装	/	/	/
质量员	翁溢楷	工程师	质量员证	资格	230103010008461 2	土木工程	/	/	/
施工员	刘严	工程师	施工员证	资格	230101050027755 6	土木工程	/	/	/
施工员	茶春有	助理工程师	施工员证	资格	230101010007057 0	土木工程	/	/	/
材料员	黄博	工程师	材料员证	资格	101241110000100 0092	采购管理	/	/	/
预算员	杨焰凡	工程师	职称证	中级	2023050306019	工程造价	/	/	/

资料员	冯卓娅	高级工程师	资料员证	资格	230105000028282 7	经营 招投 标	/	/	/

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

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

项目经理-柳强
一级建造师注册证



使用有效期: 2025年08月21日
- 2026年02月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 柳强

性别: 男

出生日期: 1990年01月28日

注册编号: 京1112018201904989

聘用企业: 中铁建工集团有限公司

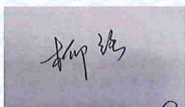
注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-07-11至2025-07-10)

市政公用工程(有效期: 2025-01-23至2028-01-22)

铁路工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 柳强

签名日期: 2025.8.26



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2019年07月03日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2019）0171503

姓名：柳强

性别：男

出生年月：1990年1月28日

企业名称：中铁建工集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年9月4日

有效期：2023年2月16日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年2月16日



职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	土木工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级职称评审委员会
	评审通过时间 Date of Approval	2024年11月20日
姓名 Name	柳强	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1990年01月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No.	2024060209282
	中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证

	高等教育自学考试 毕业证书	
姓名: 柳强	身份证号: 430621199001281891	
证书编号: 65430323101004173		
参加 交通土建工程	专业 本科	高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。		
湖南省 高等教育自学考试委员会	长沙理工大学 高等院校	
二〇二三年十二月三十日	二〇二三年十二月三十日	
中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制		
13218188	No.01- 1303299557	

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 柳强 社保电脑号: 633010888 身份证号码: 430621199001281891 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	09	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	10	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	11	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2024	12	60019682	26668.0	4266.88	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	01	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	02	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	03	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	04	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	05	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	06	60019682	26668.0	4533.56	2133.44	1	26668	1333.4	533.36	1	26668	133.34	26668	266.68	26668	213.34	53.34
2025	07	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	32046	1602.3	640.92	1	32046	160.23	32046	320.46	32046	256.37	64.09
2025	08	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	32046	1602.3	640.92	1	32046	160.23	32046	320.46	32046	256.37	64.09
合计			57886.1	27868.0			17872.0	7148.8			1787.2						



备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee58e8c8c320 ）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 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



技术负责人-王福强

职称证

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	土木工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁建工集团工程系列中级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2024年06月
姓 名 Name	王福强	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1981年01月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No.	2024050311786
	中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证

	
<h1>毕 业 证 书</h1>	
学生 王福强 性别 男, 一九八一年一月十八日生, 于二〇一九年三月至二〇二一年九月在本校 土木工程	
专业网络教育 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名:	校(院)长: 冯夏臣
证书编号: 101457202105300248	二〇二一年九月三十日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn	

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王福强 社保电脑号: 814587475 身份证号码: 320321198101180012 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	60019682	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	09	60019682	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	10	60019682	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	11	60019682	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2024	12	60019682	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	01	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	02	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	03	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	04	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	05	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	06	60019682	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	40.0
2025	07	60019682	14669.0	2347.04	1173.52	1	14669	733.45	293.38	1	14669	73.35	14669	146.69	14669	117.35	29.34
2025	08	60019682	14669.0	2347.04	1173.52	1	14669	733.45	293.38	1	14669	73.35	14669	146.69	14669	117.35	29.34
合计			38894.08	19947.04			12466.9	4986.76			1246.7		2193.38	1994.7			498.68



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee67e286868k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



打印日期: 2025年8月5日

生产经理-曾波

职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	土木工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级职称评审委员会
	评审通过时间 Date of Approval	2024年11月20日
姓名 Name	曾波	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1988年09月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No:	20240502032
		中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

毕业证

普通高等学校		
毕业证书		
学生	曾波	性别男、一九八八年九月十七日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校土木工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。
校名	西南科技大学	校(院)长: 
证书编号	106191201405995858	二〇一四年六月十八日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址 http://www.chsi.com.cn		

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曾波 社保电脑号: 638897342 身份证号码: 511023198809179175 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	21101.0	3165.15	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2024	09	60019682	21101.0	3165.15	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2024	10	60019682	21101.0	3165.15	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2024	11	60019682	21101.0	3165.15	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2024	12	60019682	21101.0	3165.15	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	01	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	02	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	03	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	04	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	05	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	06	60019682	21101.0	3376.16	1688.08	1	21101	1055.05	422.02	1	21101	105.51	21101	211.01	21101	168.81	42.2
2025	07	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	30193	1509.65	603.86	1	30193	150.97	30193	301.93	30193	241.57	60.39
2025	08	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	30193	1509.65	603.86	1	30193	150.97	30193	301.93	30193	241.57	60.39
合计			44883.03	22969.04			14624.85	5849.94			1462.55						584.98

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee67e28905dx ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 **孟圈** 性别 **男**，一九九〇年十一月十四日生，于
二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 **土木工程**
专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**湖南科技大学潇湘学院** 校（院）长：**郭迎福**

证书编号：126491201305000069 二〇一三年六月二十五日



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

身份证



姓名 **孟圈**
性别 **男** 民族 **汉**
出生 1990年11月14日
住址 重庆市渝中区大坪正街
160号17幢9-12
公民身份号码 **430921199011147414**



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 重庆市公安局渝中分局
有效期限 2018.05.14-2038.05.14

安全负责人-郭志超
安全生产考核合格证

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：京建安C3（2021）0024329

姓名：郭志超
性别：男
出生年月：1989年3月28日
企业名称：中铁建工集团有限公司
职务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2021年7月30日
有效期：2024年12月12日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月12日



职称证



系 列 工程系列
Series _____

专 业 施工管理
Profession _____

评审委员会 中铁建工工程系列
Evaluation Committee 中评委

评审通过时间 2019年7月
Date of Approval _____

姓 名 郭志超
Name _____

性 别 男
Sex _____

出生年月 1989年3月
Date of Birth _____

技术资格 工程师
Technical Qualification _____

工作单位 中铁建工集团
Place of work _____

证书编号 Z3407080489
Certificate No: _____

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

毕业证书

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 郭志超 性别男，1989 年 3 月 28 日生，于 2011
年 9 月至 2014 年 1 月在本校 网络教育 交通运输 专业
专科起点2. 并制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南交通大学 校（院）长：[Signature]

证书编号：106137201405000681 2014 年 1 月 10 日

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 郭志超 社保电脑号: 626906875 身份证号码: 120225198903281037 页码: 1
 参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	17617.0	2642.55	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2024	09	60019682	17617.0	2642.55	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2024	10	60019682	17617.0	2642.55	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2024	11	60019682	17617.0	2642.55	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2024	12	60019682	17617.0	2642.55	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	01	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	02	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	03	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	04	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	05	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	06	60019682	17617.0	2818.72	1409.36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176.17	17617	140.94	35.23
2025	07	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	29281	1464.05	585.62	1	29281	146.41	29281	292.81	29281	234.85	58.56
2025	08	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	29281	1464.05	585.62	1	29281	146.41	29281	292.81	29281	234.85	58.56
合计			38925.39	19903.12			12617.45	5046.98			1261.81						504.65



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ee67e2891d6c) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



造价工程师-石倩倩

职称证



姓名 石倩倩
Name
性别 女
Sex
出生年月 1990年06月
Date of Birth
技术资格 工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁建工集团
Place of work

系列 工程系列
Series
专业 工程造价
Profession
评审委员会 中铁建工工程系列
Evaluation Committee 中评委
评审通过时间 2021年07月09日
Date of Approval

证书编号 20210414899
Certificate No.

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

毕业证书



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 石倩倩 社保电脑号: 621708545 身份证号号码: 370283199006092425 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

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



备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码(3391ee67e2892767)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 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



土建工程师-张兴诚

职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	土木工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁建工集团工程系列中级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2022年07月14日
姓名 Name	张兴诚	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1993年03月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No:	2022050305281
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证书

普通高等学校

毕业证书

学生 张兴诚 性别 男，一九九三年 三月 五 日生，于二〇一二年 九 月至二〇一七年 六月在本校 **建筑学** 专业 五 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **武汉科技大学**

校(院)长: **倪红**

证书编号: 104881201705000482

二〇一七年 六 月 三十日

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

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张兴诚 社保电脑号: 809010514 身份证号码: 421122199303050093 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	60019682	16823.0	2523.45	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2024	09	60019682	16823.0	2523.45	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2024	10	60019682	16823.0	2523.45	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2024	11	60019682	16823.0	2523.45	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2024	12	60019682	16823.0	2523.45	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	01	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	02	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	03	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	04	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	05	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	06	60019682	16823.0	2691.68	1345.84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168.23	16823	134.58	33.65
2025	07	60019682	15513.0	2482.08	1241.04	1	15513	775.65	310.26	1	15513	77.57	15513	155.13	15513	124.58	31.03
2025	08	60019682	15513.0	2482.08	1241.04	1	15513	775.65	310.26	1	15513	77.57	15513	155.13	15513	124.58	31.03
合计			33731.49	17286.32			10803.95	4321.58			1080.46		2160.79	1728.58		432.21	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ee67e28936b7) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



机电工程师-周晶

职称证

	系列 Series	工程系列
	专业 Profession	电气技术
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 高评委
	评审通过时间 Date of Approval	2017年12月
姓名 Name	周晶	
性别 Sex	女	
出生年月 Date of Birth	1984年6月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No.	3407080108
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证书

普通高等学校		
毕业证书		
学生 周晶	性别女, 1984 年 6 月 8 日生, 于 2002 年	
9 月至 2006 年 7 月在本校	电气工程及其自动化	专业
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 大庆石油学院	校(院)长:	
证书编号: 102201200605004211	二〇〇六 年 七 月 七 日	
查询网址: http://www.chsi.com.cn	中华人民共和国教育部监制	

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周晶 社保电脑号: 609402340 身份证号码: 231026198406080623 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2024	09	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2024	10	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2024	11	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2024	12	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	01	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	02	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	03	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	04	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	05	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	06	60019682	27501.0	4675.17	2200.08	1	27704	1385.2	554.08	1	27704	138.52	27704	277.04	27704	221.63	55.41
2025	07	60019682	26377.0	4484.09	2110.16	1	26377	1318.85	527.54	1	26377	131.89	26377	263.77	26377	211.63	52.75
2025	08	60019682	26377.0	4484.09	2110.16	1	26377	1318.85	527.54	1	26377	131.89	26377	263.77	26377	211.63	52.75
合计			59020.0	28421.2			17874.9	7149.96			1787.5						715.01

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391ee67e2893fe6) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



设备安装工程师-刘韶锋

建造师注册证



使用有效期：2025年07月
28日-2026年01月24日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：刘韶锋

性别：男



出生日期：1990-03-20

注册编号：粤2442022202302043

聘用企业：深圳市建成机电设备有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-01-24至2028-01-23）



刘韶锋

个人签名：刘韶锋

签名日期：2025.7.28



广东省住房和城乡建设厅

签发日期：2025年01月24日

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0011549

姓名:刘韶锋

性别:男

出生年月:1990年03月20日

企业名称:深圳市建成机电设备有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年05月18日

有效期:2025年02月10日至2026年05月17日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年02月10日



毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘韶锋 社保电脑号: 637414087 身份证号码: 440203199003201813 页码: 1
参保单位名称: 深圳市建成机电设备有限公司 单位编号: 195582 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			6109.12	2874.88			2693.2	1077.28			269.36		199.36	58.72		39.68	



- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ee5ca51d1ech) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 195582 单位名称: 深圳市建成机电设备有限公司



给排水工程师-谢裕概

职称证

广东省职称证书

姓名：谢裕概

身份证号：445281199305064010



职称名称：助理工程师

专业：给排水

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年06月10日

评审组织：深圳市宝安区人力资源局

证书编号：2003066002277

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年06月10日



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

毕业证

普通高等学校

谢裕概

毕业证书

学生 谢裕概 性别 男，一九九三年 五 月 六日生， 于二〇一二年
九月至二〇一六年 六 月在本校 给水排水工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校 长：[印章]

证书编号：118451201605003534 二〇一六年 六月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

身份证

姓名 谢裕概
性别 男 民族 汉
出生 1993 年 5 月 6 日
住址 广东省深圳市福田区福华
一路6号免税商务大厦
1403
公民身份号码 445281199305064010

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2022.08.22-2042.08.22

测量放线证

依据《中华人民共和国劳动法》，按照国家职业（技能）标准，经考核鉴定合格。

特发此证。



姓名 魏小军 性别 男

职业 测量放线工

出生日期 1974 年 02 月 02 日

理论知识考核成绩 89.0

文化程度 高中

操作技能考核成绩 85.0

发证日期 2005年08月30日

评定成绩 良好

证书编号 0500010002110001

职业技能鉴定(指导)中心(印)

身份证号 370104740202333

职业技能鉴定专用章 2005年08月30日

毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏小军

社保电脑号：601373539

身份证号码：370104197402023333

页码：1

参保单位名称：中铁建工集团有限公司深圳分公司

单位编号：60019682

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	9464.0	1514.24	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2024	09	60019682	9464.0	1514.24	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2024	10	60019682	9464.0	1514.24	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2024	11	60019682	9464.0	1514.24	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2024	12	60019682	9464.0	1514.24	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	01	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	02	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	03	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	04	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	05	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	06	60019682	9464.0	1608.88	757.12	1	9464	473.2	189.28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75.71	18.93
2025	07	60019682	8016.0	1362.72	641.28	1	8016	400.8	160.32	1	8016	40.08	8016	80.16	8016	64.13	6.03
2025	08	60019682	8016.0	1362.72	641.28	1	8016	400.8	160.32	1	8016	40.08	8016	80.16	8016	64.13	6.03
合计			19949.92	9610.88			6006.8	2402.72			600.68						240.29

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391ee67e2894f34）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
60019682	中铁建工集团有限公司深圳分公司



安全员-陈伦

安全生产考核证书

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2019）0286951

姓名：陈伦

性别：男

出生年月：1995年3月13日

企业名称：中铁建工集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年4月25日

有效期：2023年2月16日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年2月16日



职称证



姓名 Name 陈伦

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1995年03月

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁建工集团

系列 Series 工程

专业 Profession 安全质量监管

评审委员会 Evaluation Committee 中铁建工集团工程系列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2022年07月14日



证书编号 Certificate No: 2022050305220

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

毕业证

普通高等学校

毕业证书



430203199503133018

学生 陈伦 性别 男，一九九五年三月十三日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程

专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名: 长沙学院

校(院)长: 杨小云

证书编号: 110771201705001340

二〇一七年六月十六日

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈伦 社保电脑号: 647180317 身份证号码: 430203199503133018 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	60019682	12221.0	1833.15	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2024	09	60019682	12221.0	1833.15	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2024	10	60019682	12221.0	1833.15	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2024	11	60019682	12221.0	1833.15	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2024	12	60019682	12221.0	1833.15	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	01	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	02	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	03	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	04	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	05	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	06	60019682	12221.0	1955.36	977.68	1	12221	611.05	244.42	1	12221	61.11	12221	122.21	12221	97.77	24.44
2025	07	60019682	21629.0	3460.64	1730.32	1	21629	1081.45	432.58	1	21629	108.15	21629	216.29	21629	173.03	43.26
2025	08	60019682	21629.0	3460.64	1730.32	1	21629	1081.45	432.58	1	21629	108.15	21629	216.29	21629	173.03	43.26
合计			27819.19	14215.12			8884.45	3553.78			888.51						

备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391ee67e2895956)核查, 验证码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



安全员-张崴

安全生产考核合格证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2009）0081949

姓名：张崴

性别：男

出生年月：1981年10月3日

企业名称：中铁建工集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2009年9月8日

有效期：2024年12月12日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月12日



职称证

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	安全质量环保
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁建工集团工程系列中级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2022年07月14日
姓 名 Name	张 崴	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1981年10月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No:	2022050304839
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证

成人高等教育		
<h1>毕 业 证 书</h1>		
学生 张崴 性别 男，一九八一年十月三日生，于二〇〇四年三月至二〇〇八年一月在本校 轻化工程(制浆造纸工程)专业 脱产 学习，修完 四年制本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	陕西科技大学	校(院)长：沈一丁
批准文号：国家教委教成厅(1993)009号	证书编号：107085200805000040	二〇〇八年一月五日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址： http://www.chsi.com.cn		

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张崴 社保电脑号: 623328882 身份证号码: 130206198110031831 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	20441.0	3066.15	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2024	09	60019682	20441.0	3066.15	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2024	10	60019682	20441.0	3066.15	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2024	11	60019682	20441.0	3066.15	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2024	12	60019682	20441.0	3066.15	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	01	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	02	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	03	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	04	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	05	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	06	60019682	20441.0	3270.56	1635.28	1	20441	1022.05	408.82	1	20441	102.21	20441	204.41	20441	163.53	40.88
2025	07	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40395	403.95	40395	323.16	80.79
2025	08	60019682	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40395	403.95	40395	323.16	80.79
合计			43754.43	22388.24			14609.15	5843.66			1460.97			3059.01	2445.15		611.26

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ee67e2896ad5) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



安全员-陆嘉鸿
安全生产考核合格证

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(2022)0129228

姓名:陆嘉鸿

性别:男

出生年月:1996年02月18日

企业名称:深圳市建成机电设备有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年10月08日

有效期:2024年12月19日至2025年10月07日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年12月19日



毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 **陆嘉鸿** 性别男，一九九六年二月十八日生，于二〇一八年三月至二〇二〇年十二月在本校 **机械设计与制造** 专业函授学习，修完专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东石油化工学院** 校（院）长：

批准文号：教发函[2010]76号
证书编号：116565202006000281

二〇二〇年十二月十六日



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

身份证

姓名 **陆嘉鸿**

性别 男 民族 汉

出生 1996 年 2 月 18 日

住址 广东省信宜市东镇镇十腰六酒村



公民身份号码 **44092119960218047X**

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 信宜市公安局

有效期限 2019.11.19-2029.11.19

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆嘉鸿

社保电脑号：809301572

身份证号码：44092119960218047X

页码：1

参保单位名称：深圳市建成机电设备有限公司

单位编号：195582

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	12	195582	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	195582	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			6423.56	3234.24			905.13	301.74			301.74		88.8	177.6			44.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee5ca4c5c10i ）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 195582 单位名称 深圳市建成机电设备有限公司



劳资专管员-王媛菲

劳资专管员证



职称证



身份证



毕业证书



质量员-袁晓虎

质量员证

证书编码: 0132410800032000316

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 袁晓虎

身份证号: 622801198407061213

岗位名称: 设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 无极县慧晨职业技能培训学校有限公司

发证时间: 2024年11月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

毕业证

普通高等学校

毕业证书



汽车维修与驾驶技术 34142010 袁晓虎

学生 袁晓虎 性别男 ,一九八四年七月六日生;于二〇〇四年九月至二〇〇七年六月在本校 汽车维修与驾驶技术 专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 武汉工程职业技术学院 校(院)长: 

证书编号:127381200706000458 二〇〇七年六月三十日

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

身份证

姓名 袁晓虎

性别 男 民族 汉

出生 1984年7月6日

住址 广东省深圳市龙岗区德政路龙福一村综合楼三楼



公民身份号码 622801198407061213



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2018.03.06-2038.03.06

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 袁晓虎 社保电脑号: 636437160 身份证号码: 622801198407061213 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市建成机电设备有限公司 单位编号: 195582 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	195582	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	09	195582	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	195582	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	195582	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	195582	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	01	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	02	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	03	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	04	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	05	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	06	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	07	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	08	195582	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			9702.72	4671.68			4311.95	1724.78			431.26			156.0	312.0		78.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391ee5ca4cad3a9) 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 195582 单位名称 深圳市建成机电设备有限公司



质量员-翁溢楷

质量员证



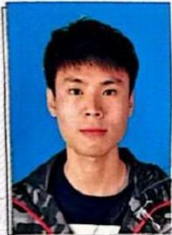
翁溢楷 同志于 2023 年
04月05日至 2023年 04月 18日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员(土建) 职业
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



姓 名 翁溢楷
身份证号 440582199612285591
证书编号 2301030100084612
工作单位 无



职称证



系 列 工程
Series _____
专 业 土木工程
Profession _____
评审委员会 中铁建工集团工程
Evaluation Committee 系列中级评委会
评审通过时间 2024年07月
Date of Approval _____

姓 名 翁溢楷
Name _____
性 别 男
Sex _____
出生年月 1996年12月
Date of Birth _____
技术资格 工程师
Technical Qualification _____
工作单位 中铁建工集团
Place of work _____

证书编号 2024050308667
Certificate No. _____

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



毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：翁溢楷

社保电脑号：802530556

身份证号：44058219961228591

页码：1

参保单位名称：中铁建工集团有限公司深圳分公司

单位编号：60019682

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	11673.0	1867.68	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2024	09	60019682	11673.0	1867.68	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2024	10	60019682	11673.0	1867.68	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2024	11	60019682	11673.0	1867.68	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2024	12	60019682	11673.0	1867.68	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	01	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	02	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	03	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	04	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	05	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	06	60019682	11673.0	1984.41	933.84	1	11673	583.65	233.46	1	11673	58.37	11673	116.73	11673	93.38	23.35
2025	07	60019682	11467.0	1949.39	917.36	1	11467	573.35	229.34	1	11467	57.34	11467	114.67	11467	91.74	22.93
2025	08	60019682	11467.0	1949.39	917.36	1	11467	573.35	229.34	1	11467	57.34	11467	114.67	11467	91.74	22.93
合计				25143.64	12106.96			7566.85	3026.74			756.75				1210.68	302.71

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee67e2898037 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
60019682

单位名称
中铁建工集团有限公司深圳分公司



施工员-刘严

施工员证



刘严 同志于 2023 年 11 月 08 日至 2023 年 11 月 22 日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 施工员（装饰）职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 刘严
身份证号 420923198709010133
证书编号 2301010500277556
工作单位





职称证



系列 工程
专业 土木工程
评审委员会 中铁建工集团工程系列中级评委会
评审通过时间 2024年07月

姓名 刘严
性别 男
出生年月 1987年09月
技术资格 工程师
工作单位 中铁建工集团

证书编号 2024050308666
Certificate No.



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

毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘严

社保电脑号：618575373

身份证号码：420923198709010133

页码：1

参保单位名称：中铁建工集团有限公司深圳分公司

单位编号：60019682

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	15606.0	2496.96	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2024	09	60019682	15606.0	2496.96	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2024	10	60019682	15606.0	2496.96	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2024	11	60019682	15606.0	2496.96	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2024	12	60019682	15606.0	2496.96	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	01	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	02	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	03	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	04	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	05	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	06	60019682	15606.0	2653.02	1248.48	1	15606	780.3	312.12	1	15606	78.03	15606	156.06	15606	124.85	31.21
2025	07	60019682	17492.0	2973.64	1399.36	1	17492	874.6	349.84	1	17492	87.46	17492	174.92	17492	139.94	31.21
2025	08	60019682	17492.0	2973.64	1399.36	1	17492	874.6	349.84	1	17492	87.46	17492	174.92	17492	139.94	31.21
合计			34350.2	16532.0			10332.5	4133.0			1033.25				1633.25		413.27

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee67e28995a2 ）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：

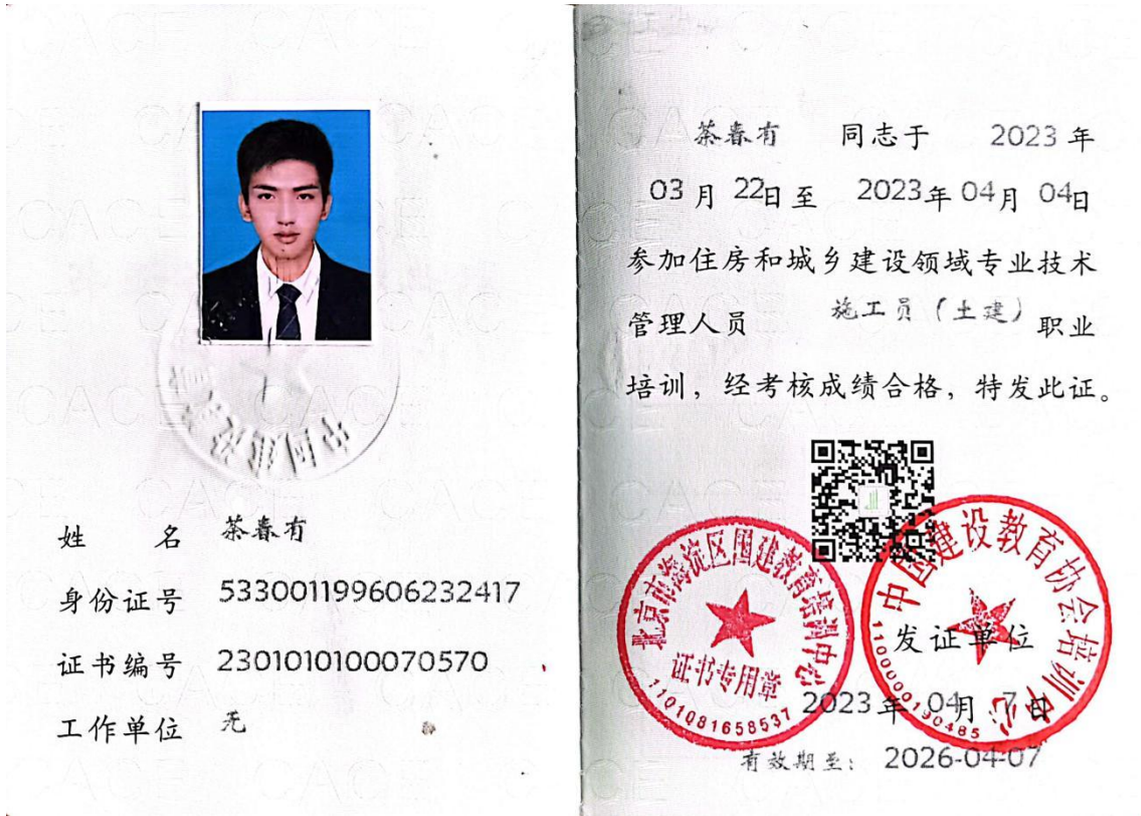
单位编号
60019682

单位名称
中铁建工集团有限公司深圳分公司



施工员-茶春有

施工员证



茶春有 同志于 2023年 03月 22日至 2023年 04月 04日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 施工员（土建）职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 茶春有
身份证号 533001199606232417
证书编号 2301010100070570
工作单位 无

发证单位：住房和城乡建设教育协会
证书专用章
有效期至：2026-04-07

毕业证



普通高等学校
毕业证书

学生 茶春有 性别 男，
1996年06月23日生，于二〇二〇年
九月至二〇二二年六月在本校
土木工程 专业
专科起点本科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：
校 名：云南农业大学
二〇二二年六月十四日
证书编号：106761202205006241

云南省教育厅监制

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 茶春有 社保电脑号: 810712284 身份证号码: 533001199606232417 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	6896.0	1034.4	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2024	09	60019682	6896.0	1034.4	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2024	10	60019682	6896.0	1034.4	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2024	11	60019682	6896.0	1034.4	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2024	12	60019682	6896.0	1034.4	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	01	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	02	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	03	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	04	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	05	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	06	60019682	6896.0	1103.36	551.68	1	6896	344.8	137.92	1	6896	34.48	6896	68.96	6896	55.17	13.79
2025	07	60019682	9770.0	1563.2	781.6	1	9770	488.5	195.4	1	9770	48.85	9770	97.70	9770	78.16	19.54
2025	08	60019682	9770.0	1563.2	781.6	1	9770	488.5	195.4	1	9770	48.85	9770	97.70	9770	78.16	19.54
合计			14918.56	7631.68			4769.8	1907.92			476.98						

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391ee6065c984dc) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



材料员-黄博

材料员证

证书编码: 1012411100001000092

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 黄博

身份证号: 411323199505150071

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2024年08月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

	系列 Series	工程
	专业 Profession	采购管理
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁建工集团工程系列中级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2022年07月14日
姓名 Name	黄博	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1995年05月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁建工集团	
	证书编号 Certificate No:	2022050305081
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

毕业证

普通高等学校		
毕业证书		
学生 黄博 性别 男，一九九五年五月十五日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 电子商务		
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名：河南大学	校(院)长：	功委源
证书编号：104751201705003384	二〇一七年六月二十日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址： http://www.chsi.com.cn		

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄博 社保电脑号: 647180301 身份证号码: 411323199505150071 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Work Injury, Unemployment). It lists monthly contribution details from 2024 to 2025, including base amounts and individual contributions for each category.

备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3391ee67e289ac85 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60019682 单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



预算员-杨焰凡

职称证



姓名 Name 杨焰凡

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1992年12月

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁建工集团

系列 Series 工程

专业 Profession 工程造价

评审委员会 Evaluation Committee 中铁建工集团工程系列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2023年06月28日



证书编号 Certificate No: 2023050306019

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

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 杨焰凡 性别 男 ，一九九二年十二月 二 日生，于二〇一五年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程

专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 湖北理工学院

校 (院) 长: 李社教

证书编号: 109201201705093389

二〇一七年六月三十日

身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 杨焰凡 社保电脑号: 647180316 身份证号码: 422326199212021016 页码: 1
参保单位名称: 中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	14486.0	2172.9	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2024	09	60019682	14486.0	2172.9	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2024	10	60019682	14486.0	2172.9	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2024	11	60019682	14486.0	2172.9	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2024	12	60019682	14486.0	2172.9	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	01	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	02	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	03	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	04	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	05	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	06	60019682	14486.0	2317.76	1158.88	1	14486	724.3	289.72	1	14486	72.43	14486	144.86	14486	115.89	28.97
2025	07	60019682	18697.0	2991.52	1495.76	1	18697	934.85	373.94	1	18697	93.49	18697	186.97	18697	149.57	37.39
2025	08	60019682	18697.0	2991.52	1495.76	1	18697	934.85	373.94	1	18697	93.49	18697	186.97	18697	149.57	37.39
合计			30754.1	15739.2			9837.0	3934.8			983.71						393.45

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391ee67e289b72d) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
60019682

单位名称
中铁建工集团有限公司深圳分公司



资料员-冯卓娅

资料员证

冯卓娅 同志于 2023 年 11 月 08 日至 2023 年 11 月 22 日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 资料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 冯卓娅
身份证号 430403197608261026
证书编号 2301050000282827
工作单位

北京市海港区国建教育培训中心
证书专用章
110108165
2023年11月24日
有效期至: 2026-11-190486

职称证

系列 工 程
Series

专业 经营招投标
Profession

评审委员会 总公司工程系列高级评委会
Evaluation Committee

评审通过时间 2017年11月14日
Date of Approval



姓名 冯 卓 娅
Name

性 别 女
Sex

出生年月 1976年08月
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁建工集团有限公司
Place of work

证书编号 3424240061
Certificate No.

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

身份证



毕业证书



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯卓娅

社保电脑号：624288155

身份证号码：430403197608261026

页码：1

参保单位名称：中铁建工集团有限公司深圳分公司

单位编号：60019682

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60019682	20233.0	3237.28	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2024	09	60019682	20233.0	3237.28	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2024	10	60019682	20233.0	3237.28	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2024	11	60019682	20233.0	3237.28	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2024	12	60019682	20233.0	3237.28	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	01	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	02	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	03	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	04	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	05	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	06	60019682	20233.0	3439.61	1618.64	1	20233	1011.65	404.66	1	20233	101.17	20233	202.33	20233	161.86	40.47
2025	07	60019682	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	729.15	291.66	1	14583	72.92	14583	145.83	14583	116.86	29.17
2025	08	60019682	14583.0	2479.11	1166.64	1	14583	729.15	291.66	1	14583	72.92	14583	145.83	14583	116.86	29.17
合计			41782.28	20138.32			12586.45	5034.58			1258.71					503.51	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee67e289d498 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
60019682

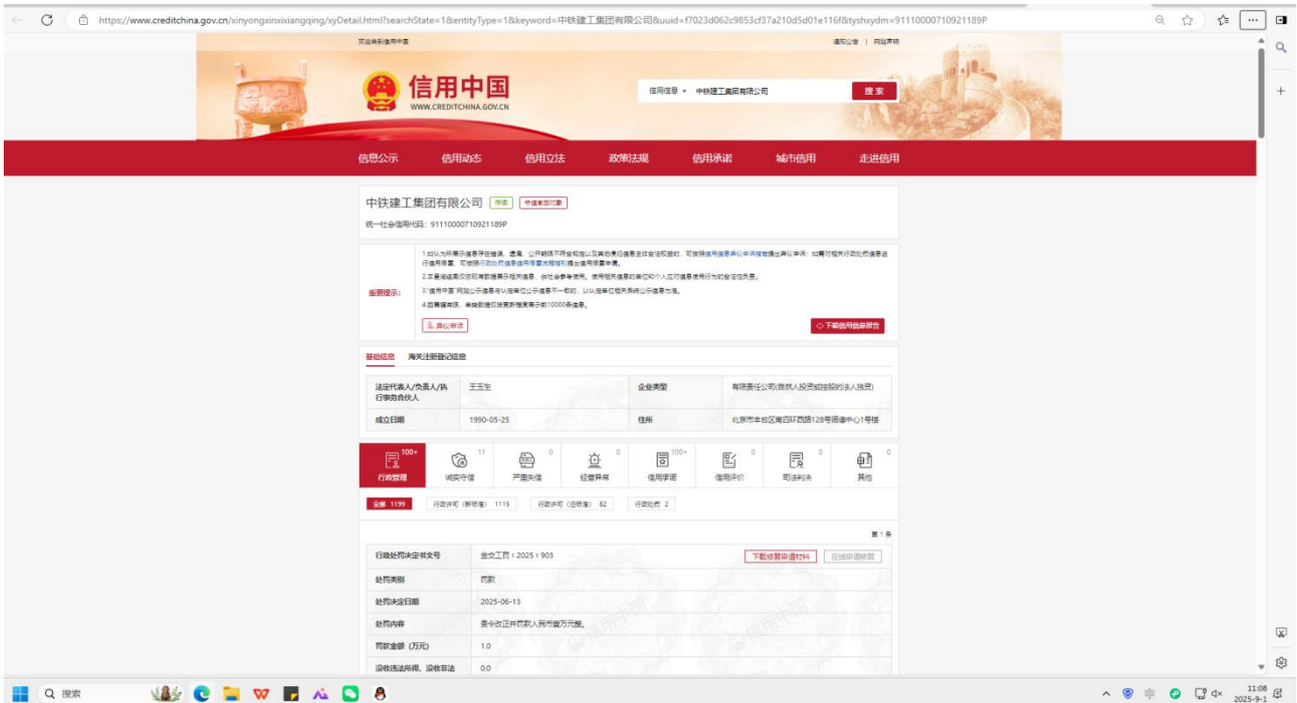
单位名称
中铁建工集团有限公司深圳分公司



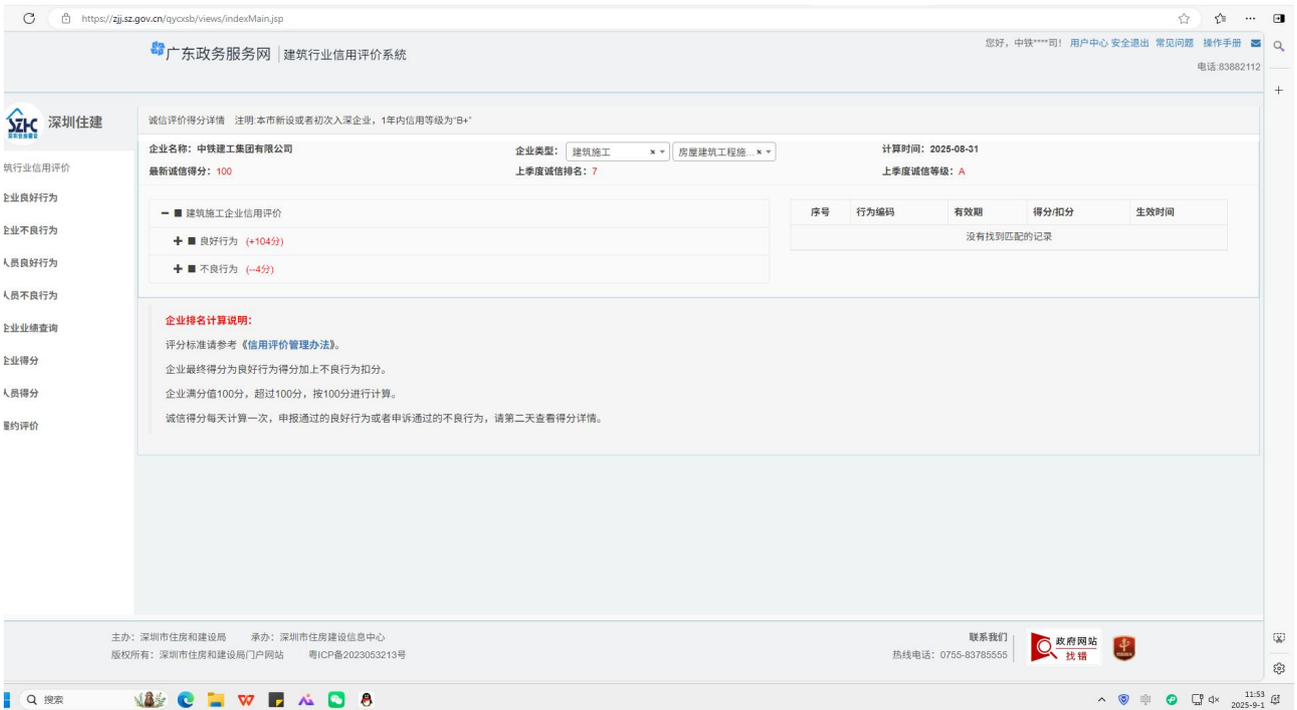
六、企业信用评价

(牵头方-中铁建工集团有限公司)

信用中国



深圳市住房和建设局“诚信档案”



深圳市住房和建设局信用信息双公示

https://zj.sz.gov.cn/xgk/ztd/szs/index.html

今天是2025年9月1日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#)

[无障碍](#)

[进入关怀版](#)

[繁體版](#)

[手机版](#)



深圳市住房和建设局

[首页](#)

[信息公开](#)

[政务服务](#)

[互动交流](#)

请输入关键词



当前位置：[首页](#) > [信息公开](#) > [专题专栏](#) > [信用信息双公示](#)

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#)

[行政许可](#)

[行政处罚信用修复流程](#)

中铁建工集团有限公司

查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载：行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

(成员方-深圳市建成机电设备有限公司)

信用中国

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

严重失信主体名单查询

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

首页 > 信息公示 > 诚实守信相关荣誉查询

诚实守信相关荣誉查询

查询

查询结果

主体名称	深圳市建成机电设备有限公司	记录次数	3
统一社会信用代码	9144030068755747XC		
主体名称	深圳市建成机电设备有限公司	记录次数	3
统一社会信用代码	9144030068755747XC		

信用档案 站内文章 热搜

信用广东 | 信用中国(广东)

请输入主体名称或统一社会信用代码 查询

首页 服务大厅 信用公示 信用动态 政策法规 行业信用 个人信用 信用承诺

当前位置: 首页 / 信用查询 / 详情

深圳市建成机电设备有限公司 存续 (在营、开业、在册) 守信激励对象

高新技术企业 科技型中小企业 专精特新中小企业

统一社会信用代码: 9144030068755747XC

重要提示

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

下载信用信息报告 查看企业版报告 提出异议申诉

基础信息

法定代表人/负责人	何效	企业类型	有限责任公司
成立日期	2009-04-07	地址	深圳市罗湖区笋岗街道梨园路3号 厂房3栋三层302、303室

行政管理 6 诚实守信 3 其他守信主体名单 0 严重失信主体名单 0 其他失信主体名单 0 经营异常 0 资质资格 0

深圳市住房和建设局信用信息双公示

今天是2025年8月27日,星期三,欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

- 行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

深圳市建成机电设备有限公司 查询

异议申请 查看事项目录 数据下载: 行政处罚基本信息.xls

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

显示 1 到 0 共 0 记录

深圳市住房和建设局“诚信档案”

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

您好, 深圳*** | 用户中心 | 安全退出 | 常见问题 | 操作手册 | 电话: 83882112

深圳住建

诚信评价得分详情 注明: 本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为B+

企业名称: 深圳市建成机电设备有限公司 企业类型: 建筑施工 * * 房屋建筑工程 * * 计算时间: 2025-08-26
最新诚信得分: 81 上季度诚信得分: 734 上季度诚信等级: C

建筑行业信用评价

企业良好行为

企业不良行为

人员良好行为

人员不良行为

企业业绩查询

企业得分

人员得分

履约评价

— 建筑施工企业信用评价

+ 良好行为 (+519)

+ 不良行为

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有匹配的记录				

企业排名计算说明:
评分标准请参考《信用评价管理办法》。
企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。
企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。
诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申诉通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。

深圳市财政局 SHENZHEN FINANCE BUREAU

无纸化阅读 进入关怀版

返回首页

请输入关键词

诚信档案



深圳市政府采购诚信档案一般行政处罚记录

企业单位: 执法单位:

处罚日期: ~

序号	企业名称	企业地址	违法失信行为的具体表现情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	处罚单位
----	------	------	---------------	------	------	------	------	------

暂无数据