广东省建筑工程集团股份有限公司

2024 年半年度报告



2024年8月28日

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人谢彦辉、主管会计工作负责人谢彦辉及会计机构负责人(会计主管人员)曾丽旋声明:保证本半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本次半年报的董事会会议。

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

目录

第一节	重要提示、目录和释义	. 2
第二节	公司简介和主要财务指标	. 6
	管理层讨论与分析	
	公司治理	
第五节	环境和社会责任	. 33
第六节	重要事项	. 36
	股份变动及股东情况	
第八节	优先股相关情况	. 71
第九节	债券相关情况	. 72
第十节	财务报告	. 73

备查文件目录

- (一)载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人(会计主管人员)签名并盖章的财务报表。
- (二)报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

释义

释义项	指	释义内容
公司/本公司	指	广东省建筑工程集团股份有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
广东证监局	指	中国证券监督管理委员会广东监管局
深交所	指	深圳证券交易所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
广东建工控股	指	广东省建筑工程集团控股有限公司
广东建工集团	指	广东省建筑工程集团有限公司
广东水电二局	指	广东水电二局集团有限公司
广东安装	指	广东省工业设备安装有限公司
广东基础	指	广东省基础工程集团有限公司
华隧建设	指	广东华隧建设集团股份有限公司
广东一建	指	广东省第一建筑工程有限公司
广东二建	指	广东省第二建筑工程有限公司
广东机施	指	广东省建筑工程机械施工有限公司
广东构建	指	广东省构建工程建设有限公司
广东水电三局	指	广东省水利水电第三工程局有限公司
广东源天	指	广东省源天工程有限公司
粤建装饰	指	广东省粤建装饰集团有限公司
能投公司	指	广东粤水电能源投资集团有限公司
东南粤水电	指	东南粤水电投资有限公司
新疆粤水电	指	新疆粤水电能源有限公司
中南粤水电	指	中南粤水电投资有限公司
轨道公司	指	粤水电轨道交通建设有限公司
报告期/本报告期	指	2024年1月1日至2024年6月30日
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司简介

股票简称	广东建工	股票代码	002060	
变更前的股票简称(如有)	粤水电			
股票上市证券交易所	深圳证券交易所			
公司的中文名称	广东省建筑工程集团股份有限公司			
公司的中文简称(如有)	广东建工			
公司的外文名称(如有)	Guangdong Construction Engineering Group Co., Ltd.			
公司的外文名称缩写(如 有)	GCEG			
公司的法定代表人	谢彦辉			

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	林广喜	林广喜
联系地址	广东省广州市荔湾区流花路 85 号建工 大楼 9 楼	广东省广州市荔湾区流花路 85 号建工 大楼 9 楼
电话	(020) 33974869	(020) 33974869
传真	(020) 33976964	(020) 33976964
电子信箱	1gxi-0731@163.com	1gxi-0731@163.com

三、其他情况

1、公司联系方式

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期是否变化 \square 适用 \square 不适用

公司注册地址	广东省广州市增城区新塘镇广深大道西1号1幢水电广场 A-1 商务中心 20 层
公司注册地址的邮政编码	511340
公司办公地址	广东省广州市荔湾区流花路 85 号建工大楼 9 楼
公司办公地址的邮政编码	510013
公司网址	www.gdsdej.com
公司电子信箱	gdjg002060@vip.163.com
临时公告披露的指定网站查询日期(如有)	2024年03月25日
临时公告披露的指定网站查询索引(如有)	详见巨潮资讯网临 2024-022 号公告

2、信息披露及备置地点

信息披露及备置地点在报告期是否变化 ☑适用 □不适用

公司披露半年度报告的证券交易所网址	深圳证券交易所		
公司披露半年度报告的媒体名称及网址	中国证券报、证券时报、上海证券报、证券日报及巨潮资 讯网(http://www.cninfo.com.cn)		
公司半年度报告备置地点	广东省广州市荔湾区流花路 85 号建工大楼 9 楼		

3、其他有关资料

其他有关资料在报告期是否变更情况 ☑适用 □不适用

公司董事会秘书联系电话由 "020-61776998" 变更为 "020-33974869", 公司投资者专线(证券部)由 "020-61776666" 变更为 "020-33974829", 公司传真由 "020-82607092" 变更为 "020-33976964", 公司电子邮箱由

"ysd002060@vip. 163. com"变更为"gdjg002060@vip. 163. com"。详见公司 2024 年 3 月 25 日于巨潮资讯网披露的临 2024-022 号公告。

四、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

□是 ☑否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入 (元)	26, 492, 563, 603. 13	33, 467, 235, 510. 69	-20. 84%
归属于上市公司股东的净利 润(元)	457, 670, 853. 66	600, 251, 747. 85	-23. 75%
归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益的净利润 (元)	454, 299, 441. 73	592, 287, 328. 06	-23. 30%
经营活动产生的现金流量净 额(元)	70, 249, 992. 79	2, 413, 546. 12	2, 810. 65%
基本每股收益(元/股)	0. 1219	0. 1769	-31. 09%
稀释每股收益(元/股)	0. 1219	0. 1769	-31. 09%
加权平均净资产收益率	3. 45%	5. 80%	-2.35%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产 (元)	130, 536, 136, 249. 23	133, 388, 330, 744. 36	-2.14%
归属于上市公司股东的净资 产(元)	12, 900, 186, 979. 30	13, 015, 627, 215. 55	-0.89%

五、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

六、非经常性损益项目及金额

☑适用 □不适用

单位:元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益(包括已计提	39, 729. 72	
资产减值准备的冲销部分)		
计入当期损益的政府补助(与公司正		
常经营业务密切相关、符合国家政策	556, 070. 12	
规定、按照确定的标准享有、对公司	330, 070. 12	
损益产生持续影响的政府补助除外)		
委托他人投资或管理资产的损益	4, 946, 702. 09	
单独进行减值测试的应收款项减值准	10 045 757 10	
备转回	16, 245, 757. 12	
除上述各项之外的其他营业外收入和	10 201 702 50	
支出	-16, 361, 768. 59	
减: 所得税影响额	2, 099, 051. 27	
少数股东权益影响额 (税后)	-43, 972. 74	
合计	3, 371, 411. 93	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

□适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

□适用 ☑不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

公司是广东省国资委监管的广东省建筑工程集团控股有限公司的控股上市公司,业务覆盖建筑工程、水利水电工程、市政公用工程、公路工程等,拥有集"建筑设计、技术研发、投资开发、施工建造、运营维护"于一体的"大建筑业"产业链条,以及水力、风力、太阳能、光伏等清洁能源发电及装备制造业务。

公司提供的主要产品及其用途:一是提供集设计、施工、建设、运营、管理全过程的综合工程服务;二是用于满足企事业、人民群众日常生产、生活所需的清洁能源电力;三是用于风力发电配套的风电塔筒、光伏发电配套的支架装备以及用于工程建筑施工的预制件等建筑材料;四是为各类建设工程提供测绘测量、前期策划咨询、规划设计、建筑设计、施工图审查等专业技术服务。

(一) 行业发展情况

2024 年上半年,我国经济运行总体平稳,国内生产总值同比增长 5%,延续恢复向好态势。随着国家稳增长各项政策措施的实施,国内建筑市场持续稳定增长,上半年建筑业总产值 138,312 亿元,同比增长 4.8%,基础设施投资增长 5.4%,建筑业对稳住经济基本盘提供了有力支撑; 国家能源消费结构优化进程加速推进,2024 年以来,我国能源消费持续增长,供应能力稳步提升,据国家能源局发布的 2024 年 1-6 月份全国电力工业统计数据显示,截至 2024 年 6 月底,全国累计发电装机容量约 30.7 亿千瓦,同比增长 14.1%。其中,风电装机容量约 4.7 亿千瓦,同比增长 19.9%;太阳能发电装机容量约 7.1 亿千瓦,同比增长 51.6%。公司将继续做强做优做大工程建筑施工板块,大力发展清洁能源投资业务,积极拓展装备制造和勘测设计与咨询服务业务,创造更好的经营业绩。

1. 工程建筑施工

(1) 市政工程施工:近年来,随着城市化的快速发展和城市居民对出行方式的多元需求,全国大中城市轨道交通建设已经成为国家基础设施建设规划的重点项目之一。随着城市群和都市圈一体化建设以及城镇化的进一步推进,未来城市基础设施的需求也将进一步加大。

根据《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》以及《交通强国建设纲要》, 我国将进一步加快城际铁路、市域(郊)铁路建设,构建高速公路环线系统,有序推进城市轨道交通发展。到"十四五" 末基本建成京津冀、粤港澳大湾区、长三角轨道交通网,新增城市轨道交通运营里程 3000 公里。

根据《广东省综合交通运输体系"十四五"发展规划》,到 2025年,城市轨道交通营运里程达 1700 公里,"十四五"时期,全省共安排交通基础设施重大建设项目投资约 20,020 亿元,其中轨道交通 8,800 亿元。根据《广州市交通运输"十四五"规划》,广州市"十四五"期间,轨道交通计划投资 1,889 亿元,至"十四五"期末,城市轨道(地铁+有轨电车)通车里程超过 900 公里,其中地铁通车里程力争达到 860 公里以上。

根据交通运输部、国家铁路局、中国民用航空局、国家邮政局、中国国家铁路集团有限公司联合印发《加快建设交通强国五年行动计划(2023—2027 年)》,立足加快建设交通强国五年实践经验,坚持问题导向、系统观念,构建起未来五年加快建设交通强国十大行动框架,提出了53项重点任务。到2027年,全国铁路营业里程达到17万公里左右,其中高速铁路5.3万公里左右,普速铁路11.7万公里左右;国家高速公路里程达到约13万公里;普通国道里程约27万公里;国家高等级航道里程达到约1.9万公里;民用颁证运输机场数量约280个。综合交通枢纽一体化集约化复合化水平明显提高,沿海主要港口铁路进港率超过95%,枢纽机场轨道交通接入率超过80%。基本建成5个全球性国际邮政快递枢纽集群。

根据广东省交通运输厅印发的《广东省普通国省道"十四五"发展规划》, "十四五"期间,全省普通国省道建设、养护项目计划投资 1,837 亿元,其中新改建工程约 1,509 亿元、路面改造工程约 147 亿元、养护专项工程约 175 亿元、省级应急中心建设约 2 亿元、服务设施建设约 4 亿元。

(2) 建筑工程施工:建筑工程包括居住建筑、公共建筑、工业建筑等,是我国国民经济的重要支柱产业之一,市场规模庞大,企业数量众多,市场化程度较高。

根据国家发展改革委印发的《新型城镇化中长期规划(2021—2035 年)》,提出"十四五"期末,城市建成区面积 达到 85 平方公里,人均城市建设用地 62 平方米。城市品质不断提升,城市治理水平不断提高,文化特色得到有效保护,城乡一体化水平更高,新型城镇化体制机制不断完善,新型城镇化与产业发展协调稳步推进,产业集聚辐射能力大幅增强,城镇综合承载能力不断增强。

广东省人民政府办公厅于 2023 年 12 月印发《广东省"民生十大工程"五年行动计划(2023-2027 年)》, "民生十大工程"聚焦 10 大领域,谋划实施 27 项重点任务。其中:住房领域民生工程,2023-2027 年,新增累计筹集建设保障性安居工程住房 77 万套(间、户);交通领域民生工程,2023-2027 年,新增县道及通行政村、省级产业园区、3A 景区公路等重要节点公路升级改造超过 1.97 万公里,完成农村公路危旧桥梁改造 1200 座,完成农村公路安全防护工程1.2 万公里。

广州市住房和城乡建设局发布《广州市住房发展"十四五"规划》,"十四五"期间,广州市住房发展以"美丽宜居,活力安居"为愿景,力争筹建和供应城镇住房 131 万套,努力满足和解决 300 万人的住房问题。新增新建商品住房供应力争累计达到 65 万套;力争筹建公共租赁住房 3 万套,保障性租赁住房(含人才公寓)60 万套,共有产权住房 3 万套;到 2025 年,广州市城市居民人均住房建筑面积力争达到 36 平方米,基本完成 2000 年底前建成的需改造老旧小区改造任务;力争到 2025 年底前,纳入城市更新三年实施计划的 83 条城中村基本完成回迁安置房建设,其余 100 条城中村回迁安置房开工建设。力争新增棚户区改造 2 万套。

(3) 水利水电工程施工:近年来国家对水利建设投入的力度不断加大,加强水治理、水资源配置及抽水蓄能建设已经成为国家发展规划的重点,未来水利工程建设市场前景广阔。

根据《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 愿景目标纲要》,国家明确"十四五"期间要加强跨行政区河流水系治理保护和骨干工程的建设;完善大中小微水利设施协调配套,提升水资源优化配置和水旱灾害防御能力;完善水资源配置体系,建设水资源配置骨干项目;加强重点水源和城市应急备用水源工程建设实施防洪提升工程,解决防汛薄弱环节。

2023 年 5 月,中共中央、国务院印发《国家水网建设规划纲要》,到 2025 年,建设一批国家水网骨干工程,国家骨干网建设加快推进,省市县水网有序实施,着力补齐水资源配置、城乡供水、防洪排涝、水生态保护、水网智能化等短板和薄弱环节,水旱灾害防御能力、水资源节约集约利用能力、水资源优化配置能力、大江大河大湖生态保护治理能力进一步提高,水网工程智能化水平得到提升,国家水安全保障能力明显增强。到 2035 年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系

根据《广东省水利发展十四五规划》,广东省"十四五"水利建设项目共为 95 项,总投资规模 8, 201 亿元,"十四五"投资规模 4, 050 亿元。

2. 清洁能源发电

发展清洁能源已经成为当今世界各国的共同战略和目标,同时也是中国国家能源战略和绿色发展战略的重要组成部分。如今,"碳达峰、碳中和"已成为中国能源转型的重要战略,清洁能源发电将成为未来能源发展的主要方向。

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》指出,加快发展非化石能源,坚持集中式和分布式并举,大力提升风电、光伏发电规模,加快发展东中部分布式能源,有序发展海上风电,建设一批多能互补的清洁能源基地,非化石能源占能源消费总量比重提高到 20%左右。提升清洁能源消纳和存储能力,提升向边远地区输配电能力。

根据国家发展改革委、国家能源局等 9 部门联合印发的《"十四五"可再生能源发展规划》展望 2035 年,我国将基本实现社会主义现代化,碳排放达峰后稳中有降,在 2030 年非化石能源消费占比达到 25%左右和风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上的基础上,上述指标均进一步提高。2025 年,可再生能源年发电量达到 3.3 万亿千瓦时左右。"十四五"期间,可再生能源发电量增量在全社会用电量增量中的占比超过 50%,风电和太阳能发电量实现翻倍。在风能和太阳能资源禀赋较好、建设条件优越、具备持续规模化开发条件的地区,着力提升新能源就地消纳和外送能力,重点建设新疆、黄河上游、河西走廊、黄河几字弯、冀北、松辽、黄河下游新能源基地和海上风电基地集群。

根据《广东省陆上风电发展规划(2016-2030年)》《广东省海上风电发展规划(2017—2030年)(修编)》,到 2030年底,广东省建成陆上风电装机容量约1000万千瓦;通过陆上风电开发建设,带动广东省风电装备制造业等相关

产业发展;建成投产海上风电装机容量约3000万千瓦,形成整机制造、关键零部件生产、海上施工及相关服务业协调发展的海上风电产业体系。

3. 装备制造业

装备制造业是为国民经济发展提供技术装备的基础性产业,大力发展装备制造业是走新型工业化道路,实现国民经济可持续发展的重要举措。

"十四五"及以后一段时期,全球能源将加速向低碳、零碳方向演进,水能、核能、风能、太阳能等清洁能源将逐步成长为应对气候变化、支撑经济社会发展的主力能源。根据我国能源产业发展规划,"十四五"期间全国清洁能源新增装机容量将超过7亿千瓦,其中预计新增水电装机容量8600万千瓦、风电装机容量2.1亿千瓦、光伏发电装机容量3.3亿千瓦,直接拉动清洁能源装备市场需求,为清洁能源装备产业发展提供了广阔空间和巨大市场。

工业和信息化部、财政部、商务部、国务院国有资产监督管理委员会、国家市场监督管理总局联合印发《加快电力装备绿色低碳创新发展行动计划》,提出"可再生能源发电装备供给能力不断提高,风电和太阳能发电装备满足 12 亿千瓦以上装机需求,核电装备满足 7000 万千瓦装机需求"等目标。

根据广东省发展和改革委员会、广东省科学技术厅、广东省工业和信息化厅发布的《广东省培育发展未来绿色低碳产业集群行动计划》,重点布局以阳江、汕头、揭阳、汕尾为引领的沿海经济带深远海风电高端装备制造集群,以广州、深圳、佛山、东莞、中山、云浮、潮州为引领的氢能"制储输用"全产业链,以惠州、湛江、汕尾为核心起步区的 CCUS产业集群,以珠三角地区为核心的高效光伏关键装备和原辅料产业基地。围绕广州、深圳、中山等地区建设珠三角海上风电研发和总部基地。加快建设广州、深圳、珠海、佛山等高效光伏研发中心,强化广州、深圳、东莞等地在光伏逆变器、光伏生产设备、光伏浆料等领域的优势地位,鼓励中山、江门等地培育壮大光伏产业,促进龙头企业在粤东粤西粤北地区布局生产基地。

根据广州市规划和自然资源局发布的《广州东部中心总体规划》,坚持制造业当家,加快形成新质生产力。统筹传统产业转型升级、战略性新兴产业发展壮大和未来产业前瞻布局,聚焦"芯显车药",大力发展半导体与集成电路、新型显示、智能网联与新能源汽车、生物医药与健康等主导产业,支撑打造中国集成电路产业第三极核心承载区、"世界显示之都"、万亿"智车之城",同时壮大新材料、新能源、高端装备制造与机器人等战略性新兴产业,培育发展低空经济、人工智能等未来产业。引导规模化制造业用地集聚。用好增量空间和存量低效用地,抓大项目、大企业,布局"双城、三片、多个产业组团",建设 270 平方公里的连片大产业、大平台,引导先进制造业规模化、连片化发展,加速成形起势。

4. 勘测设计与咨询服务

我国勘测设计行业发展跟随着国家经济整体趋势从高速增长阶段转向高质量发展阶段,行业发展态势转变,全过程工程咨询、工程总承包、建筑师负责制等新模式快速发展,拓展了行业业务新空间。工程勘测设计行业内的企业主营业务将由传统的勘测设计业务向覆盖工程建设产业链全过程的设计、咨询、项目管理、总承包等多元模式升级。以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局对行业转型升级提出了新要求。因此,未来勘测设计企业会更加注重设计产品的品质,追求质量更优、效益更好、效率更高的可持续增长,以不断提升产业价值链,提高产品附加值来推动企业高质量发展。

住房和城乡建设部印发《"十四五"工程勘察设计行业发展规划》明确,"十四五"时期,工程勘察设计行业稳步发展,规模持续扩大,效益显著提高,勘察设计在工程建设中的引领作用进一步凸显。勘察设计相关法规制度不断完善,市场环境进一步优化,诚信体系初步建立,勘察设计质量得到充分保障。工程勘察设计行业绿色化、工业化、数字化转型全面提速,技术管理创新和综合服务能力不断增强,标准化、集成化水平进一步提升,持续助力建筑业高质量发展。

(二) 经营模式

1. 工程建筑施工建设经营模式主要为单一施工模式、投资人+EPC 模式等。(1)单一施工模式,公司在拥有的工程 承包资质范围内提供施工总承包服务以及工程专业承包服务。根据进度按月计量和收取工程款。(2)投资人+EPC 模式, 公司作为社会资本方,参与地方基础设施投资,以 EPC 模式承担工程建设任务,项目后期运营通过使用者付费、项目经 营性收入等方式收回项目投资。

- 2. 清洁能源发电业务模式主要为投资、建设、运营,收入来源为售电,公司通过项目可行性研究,在取得有关政府 机构下发的清洁能源项目批复或备案证后,对项目进行投资建设;项目运营期,公司将所发电力销售给电力公司,通过 其电网线路实现电力上网,按照上网电量和上网电价确认公司电力销售收入。
- 3. 装备制造业务模式主要为承接项目、材料采购、加工制造、运输发货,收入来源为装备货款;承接项目后,公司 采购生产原材料,加工制造成约定的成品,运输至合同约定的地点交货,收取货款。
- 4. 勘测设计与咨询服务业务模式主要为在资质范围内通过投标、直接委托等方式与客户签订合同后,按照项目进度 计划,提交相应的勘察设计咨询成果,对施工全过程提供设计技术服务,并收取相应的设计费、勘察费、咨询服务费等。

(三) 市场地位

1. 工程建筑施工

国内建筑市场需求大,建筑企业数量众多,市场竞争激烈,需要通过不断提高品质、创新服务模式和加强品牌推广等方式来提高市场份额。公司工程建筑施工主业包括市政工程、建筑工程、水利水电等,拥有市政公用工程、建筑工程施工、水利水电工程、公路工程四类五项施工总承包特级资质,施工经验丰富,专业技术先进,产业链条完备,是区域龙头地位的新型城乡建设建造服务运营商。

在市政公用工程施工业务上,公司承建了一批大型市政管廊、污水管网、城市地下轨道交通、公路等基础设施建设项目,包括但不限于:梅州市江南新城棚改区地下综合管廊、广花一级公路地下综合管廊及道路快捷化改造配套工程施工、广州琶洲西区地下综合管廊工程 PPP 项目、揭东区枫江流域污水干支管网完善工程项目等一批大型市政管廊、污水管网项目。轨道交通施工技术先进、经验丰富,设备精良,拥有 46 台盾构机,具备较强的市场竞争力,参与了广州、深圳、东莞、佛山、北京、成都、南昌、武汉、无锡、宁波等地的地铁建设,承建了广州市城市轨道交通十三号线首期工程、十四号线一期工程、东莞地铁一号线、广佛环线城际轨道交通 GFHFG-1 标、珠三角城际新白广 XBZH-1 标等项目。公司承建广东省 2021 年农村公路桥梁安全保障整治工程建设总承包 WQGZ02 标段、禅意大道 EPC 项目、太平大道(S118)建设工程(二标段)施工总承包、南大干线(新化快速至莲花大道)-石化大道至东二环高速工程施工等一批省道、国道、城市快速道路、高速公路、桥梁等建设项目,具备在中大型江河及恶劣地质、水文等环境下修建道路桥梁的能力。

在建筑工程施工业务上,公司承建了中国散裂中子源二期工程、广东鑫业高新科技产业园建设项目工程总承包、广州发展天津西青区 750MW 风力发电项目 EPC、林洋五河 1200MW 风光储一体化基地三期 150MW 风电项目、广东省职教城、广州国际文化中心项目、广州白云国际机场扩建工程二号航站楼、白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程(小场-平山二期(第二批))设计施工总承包(标段三)、广州白云国际机场三期扩建工程工作区房建及配套设施工程施工总承包、白云机场国际 4 号货站(联邦快递华南操作中心)、梅州揭阳汕头河源佛山棚户区改造项目等一批教育、医疗、科研、新能源、文体场馆、机场设施建设项目和棚改项目,在建筑工程施工市场具有较强的竞争力,是广东省内重大建设项目的承担者和主力军。

在水利水电工程施工业务上,公司承建了广东飞来峡水利水电枢纽工程、广东省韩江高陂水利枢纽工程、北江航道扩能升级项目、四川省通济堰渠、沙湾水电站、珠三角水资源配置工程、环北部湾广东水资源配置工程、环北部湾广西水资源配置工程、引韩济饶水利建设工程、大封门水库扩容工程、广东电白抽水蓄能电站下水库工程、汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程(水利部分)等项目。同时,公司具备抽水蓄能电站上下水库土建、水库库岸防护等工程施工资质、先进技术及丰富经验,先后参与了广东惠州抽水蓄能电站、深圳抽水蓄能电站、清远抽水蓄能电站、阳江抽水蓄能电站、肇庆抽水蓄能电站、海南琼中抽水蓄能电站建设。在全国尤其是在广东、四川、湖南等地区具备较高的品牌影响力,是区域水利水电工程施工的龙头企业。

2. 清洁能源发电

清洁能源发电行业未来发展前景广阔,但受政策的影响较大,国有企业在清洁能源发电行业占据首要地位,具有技术丰富、资金充足等优势,企业实力对其清洁能源发电业务起决定性作用。公司拥有优良的市场开拓能力,丰富的清洁能源开发、建设、运营以及风电塔筒、光伏支架制造等方面经验,项目建设高质高效,科学运营管理,有效控制成本,项目收益良好。公司清洁能源发电业务主要分布在新疆、甘肃、广东、海南、山东等地区。截至本报告披露日,公司累计已投产发电的清洁能源项目总装机 405.859 万千瓦,其中水力发电 38.05 万千瓦,风力发电 73.412 万千瓦,光伏发电 294.397 万千瓦。

3. 装备制造

公司装备制造主要围绕建筑业及建筑关联产业、清洁能源装备等方面,包括盾构机、顶管机、塔吊起重设备等建筑机械制造,装配式建筑预制构件、轨道交通预制构件、混凝土等建筑材料生产,水工金属结构、启闭设备等金属结构制品制造,陆地风电塔筒、海上风电塔筒及管桩、光伏支架等清洁能源装备制造业务。在盾构装备技术方面,所属华隧建设,在盾构技术领域上处于国内、国际领先水平;在顶管装备技术方面,所属广东基础自主研发了国内最大(W8800×H5500)矩形断面顶管机,可以实现"土压/泥水"双平衡模式的自由切换施工,填补了国内双模式矩形顶管机的空白。在清洁能源装备制造方面,公司拥有陆上、海上风电塔架制造相关 20 项知识产权,在广东广州增城、阳江、云浮,新疆奇台县、巴楚县、喀什草湖经济技术开发区、四川成都共设有 8 个新能源装备制造产业园区、共 46 万平方米、16 条塔筒生产线、11 条光伏支架生产线,年设计产能约 30 万吨,拥有较强的生产能力,跻身国内风电塔筒制造第一梯队;在建筑材料制造方面,所属广东建远建筑装配工业有限公司以制造销售预制建筑部品部件为主营业务,成为全国首批"国家装配式建筑产业基地"。华隧建设所属广州华隧威预制件有限公司超高性能混凝土相关技术被评为国际领先技术。

4. 勘测设计与咨询服务

公司具备城乡规划,勘察,测绘及建筑、市政、公路、水利工程设计等甲级资质,业务范围涵盖项目的前期策划咨询、规划、建筑、市政、风景园林、环境艺术、特种施工等专业领域,拥有一支近1500人的高素质人才队伍,其中具备各专业高级职称达250多人,各类注册工程师150多人,拥有5家以设计为主业的国家级高新技术企业、2家省级专精特新企业,能为各类项目的全生命周期提供优质技术服务。公司在文化、教育类建筑的设计佳作不断,位于清远市的省职教城项目包括五所院校的新校区建设,是比肩广州大学城的特大型教育建筑集群项目。清远四馆一中心、广州永庆坊二期、珠海金湾航空城文化中心、省港大罢工纪念馆等文化建筑不断刷新着南粤大地的城乡风貌。"绿色、生态、环保、节能"代表着建筑业未来的发展方向,公司从先进的设计理念出发,注重全面技术创新和工程经验的积累,在装配式建造与绿色建筑技术等领域异军突起。

(四) 主要业绩驱动因素

2024 年上半年,公司实现营业收入 264.93 亿元,其中工程建筑施工实现营业收入 234.98 亿元,同比下降 23.91%;清洁能源发电实现营业收入 13.18 亿元,同比增长 30.68%;智能装备制造实现营业收入 11.51 亿元,同比增长 13.24%。

二、核心竞争力分析

1. 资质齐全

公司拥有建筑工程、水利水电工程、市政公用工程、公路工程四类五项施工总承包特级资质,机电工程、矿山工程等多项施工总承包壹级资质,建筑、市政、公路、水利工程等多项设计甲级资质和国外承包工程经营资格。

2. 科技创新

公司及子公司共拥有高新技术企业 38 家,省级"专精特新"中小企业 16 家,省级企业技术中心、工程技术研究中心、博士工作站等省级以上研发平台 24 个,建立了较完善的科技创新体系,有效促进了公司品牌价值提升。公司拥有装配式建筑施工技术、盾构施工技术、项管施工技术、复杂地质条件下地基处理技术、公路及桥梁施工技术、现代筑坝技术、大江大河截流技术、跨流域调水工程施工技术、大型金属结构制安技术等核心技术,在盾构技术领域,公司拥有泥水/土压双模式盾构机技术、微扰动多向地层加固技术、盾构机冷冻刀盘技术、平衡始发/到达施工技术、盾构机冷冻管片技术等多项自主知识产权重大科技成果,拥有盾构施工工艺各种重大安全风险环节处理技术,有近接既有运营隧道和密集建(构)筑物以及穿越不良地质、江河湖海等多项盾构施工关键技术;累计拥有有效发明专利 543 项、有效实用新型专利 2140 项,省部级工法 658 项;编制行业、地方及团体标准 92 部(已颁布实施),获中国专利奖 8 项、省部级科技奖 28 项,研发成果在工程建设中成功推广应用,取得了良好的技术、经济和社会效益,促进了公司科技进步和核心竞争力提升。

3. 设备精良

公司施工设备精良,拥有市政工程、建筑工程、水利水电工程等施工设备 4000 多(台)套,其中包括 46 台盾构机、2 台 TBM 硬岩掘进机和 2 台连续墙铣槽机等大型专用施工设备。

4. 人才优良

公司尊重知识、尊重人才、重用人才,是国家级高新技术企业,建立了省级企业技术中心、省水利水电建设工程技术研究中心、省级博士工作站等多家科技创新平台,积聚了雄厚的科技和人才优势,公司持续创新选人用人机制,构建立体交叉的多通道职业发展路径,充分激发优秀青年才干的工作活力,培养了一批勇于担当、善于作为、改革创新、实绩突出的优秀年轻技术、管理人才,现有员工 16300 余名,其中拥有国务院特殊津贴专家、教授级高工、国家注册工程师、注册建造师、高级职称等专家人才、高端人才 5000 余名。

5. 品牌卓越

公司具有丰富的工程建筑施工经验,始终坚持精益求精、质量至上的核心理念,"好快省廉"推动项目建设,着力推进工程质量和客户服务精细化管理,承建工程多次获得中国建筑工程鲁班奖、中国土木工程詹天佑奖、中国水利工程优质(大禹)奖、国家优质工程金质奖、公共建筑设计大奖等国家省部级重要奖项;同时,公司清洁能源发电投资、建设、运营实力雄厚、经验丰富,高质量运营清洁能源发电项目总装机约 400 万千瓦,并拥有一批清洁能源发电储备项目;公司先后获得了"全国文明单位""全国优秀施工企业""全国重合同守信用企业""全国创建和谐劳动关系模范企业"等几十项国家级、省部级荣誉称号,具有较高的品牌知名度、美誉度。

三、主营业务分析

概述

参见"一、报告期内公司从事的主要业务"相关内容。

主要财务数据同比变动情况

单位:元

	本报告期	上年同期	同比增减	变动原因
营业收入	26, 492, 563, 603. 13	33, 467, 235, 510. 69	-20.84%	
营业成本	23, 748, 486, 663. 76	30, 618, 201, 361. 60	-22. 44%	
销售费用	3, 188, 187. 77	1, 489, 778. 37	114. 00%	主要原因是本期销售 业务量增加,相应的 销售费用增加
管理费用	943, 555, 955. 91	780, 497, 117. 09	20.89%	
财务费用	353, 841, 732. 23	291, 841, 348. 26	21. 24%	
所得税费用	110, 811, 288. 04	128, 414, 164. 97	-13. 71%	
研发投入	765, 464, 854. 01	857, 761, 971. 16	-10. 76%	
经营活动产生的现金 流量净额	70, 249, 992. 79	2, 413, 546. 12	2, 810. 65%	主要原因是本期预收 的工程款增加
投资活动产生的现金 流量净额	-1, 303, 478, 033. 98	-5, 010, 145, 256. 93	-73. 98%	主要原因是本期清洁 能源项目投资减少
筹资活动产生的现金 流量净额	-294, 242, 386. 91	6, 003, 218, 685. 72	-104. 90%	主要原因一是本期投 资减少,相应的银行 借款减少;二是上年 同期收到募集资金, 本期无相关业务。
现金及现金等价物净 增加额	-1, 523, 743, 140. 62	997, 176, 297. 60	-252. 81%	主要原因是本期取得 的银行借款及募集资 金减少

公司报告期利润构成或利润来源发生重大变动

□适用 ☑不适用

公司报告期利润构成或利润来源没有发生重大变动。

营业收入构成

单位:元

	本报告期		上年	同期	44.64.41.63
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	同比增减
营业收入合计	26, 492, 563, 603. 13	100%	33, 467, 235, 510. 69	100%	-20. 84%
分行业					
工程施工	23, 497, 690, 529. 74	88.70%	30, 880, 414, 451. 64	92. 27%	-23. 91%
智能装备制造	1, 150, 847, 195. 3 3	4. 34%	1, 016, 325, 559. 3 8	3. 04%	13. 24%
发电	1, 317, 714, 635. 4 2	4. 97%	1, 008, 322, 505. 6 2	3. 01%	30. 68%
勘测设计与咨询 服务	392, 542, 404. 87	1. 48%	439, 429, 253. 47	1.31%	-10. 67%
其他业务	133, 768, 837. 77	0.50%	122, 743, 740. 58	0.37%	8.98%
分产品					
房屋建筑	6, 581, 770, 064. 4 1	24.84%	10, 572, 146, 850. 52	31.59%	-37. 74%
水利水电	5, 038, 156, 186. 7 6	19. 02%	6, 408, 164, 179. 9 7	19.15%	-21.38%
市政工程	9, 070, 581, 376. 2	34. 24%	9, 751, 333, 016. 5 7	29. 14%	-6. 98%
其他工程	2, 807, 182, 902. 3 7	10.60%	4, 148, 770, 404. 5 8	12. 40%	-32. 34%
智能装备制造	1, 150, 847, 195. 3 3	4. 34%	1, 016, 325, 559. 3 8	3. 04%	13. 24%
水力发电	296, 596, 133. 17	1. 12%	222, 401, 178. 68	0.66%	33. 36%
风力发电	457, 585, 823. 66	1. 73%	449, 924, 040. 60	1. 34%	1.70%
太阳能发电	563, 532, 678. 59	2. 13%	335, 997, 286. 34	1.00%	67. 72%
勘测设计与咨询 服务	392, 542, 404. 87	1. 48%	439, 429, 253. 47	1.31%	-10. 67%
其他业务	133, 768, 837. 77	0. 50%	122, 743, 740. 58	0. 37%	8.98%
分地区					
广东地区	22, 086, 453, 859. 64	83. 37%	26, 212, 465, 130. 50	78. 31%	-15. 74%
湖南地区	386, 586, 129. 79	1. 46%	431, 521, 058. 39	1. 29%	-10. 41%
广西地区	291, 461, 084. 18	1. 10%	292, 955, 323. 13	0.88%	-0. 51%
其他地区	3, 728, 062, 529. 5 2	14. 07%	6, 530, 293, 998. 6 7	19. 52%	-42. 91%

占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品或地区情况

☑适用 □不适用

单位:元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上 年同期增减	营业成本比上 年同期增减	毛利率比上年 同期增减	
分行业	分行业						
工程施工	23, 497, 690, 5 29. 74	21, 707, 645, 1 46. 26	7. 62%	-23. 91%	-22. 44%	1. 28%	
发电	1, 317, 714, 63 5. 42	640, 006, 965. 25	51. 43%	30. 68%	44.65%	-4.69%	
分产品							
房屋建筑	6, 581, 770, 06	6, 106, 672, 42	7. 22%	-37. 74%	-39. 05%	1. 99%	

	4.41	2. 23				
水利水电	5, 038, 156, 18	4, 640, 745, 08	7. 89%	-21. 38%	-22. 73%	1. 61%
701770-2	6. 76	6. 64	1.03%	21. 50%	22.19%	1.01/0
市政工程	9, 070, 581, 37	8, 438, 442, 07	6. 97%	-6. 98%	-6. 53%	-0. 45%
1710人工/主	6. 20	7. 51	0. 31/0	0. 90%	0. 55%	0.45/0
其他工程	2, 807, 182, 90	2, 521, 785, 55	10. 17%	-32, 34%	-34. 87%	3. 50%
大心工作	2.37	9. 88	10.17/0	-32. 34%		
水力发电	296, 596, 133.	122, 302, 389.	58. 76%	33. 36%	-0.53%	14. 05%
水刀及屯	17	40				
风力发电	457, 585, 823.	170, 575, 404.	62. 72%	1.70%	-3.79%	2. 13%
八刀及屯	66	06				
分地区						
广东地区	22, 086, 453, 8	20, 062, 631, 8	9. 16%	-15. 74%	-16. 31%	0. 62%
/ 小地区	59.64	96. 70	9. 10%	-15. 74%	-10. 51%	0.02%
其他地区	3, 728, 062, 52	3, 117, 334, 00	16. 38%	-42. 91%	-42. 91% -47. 64%	7
	9. 52	8. 59	10. 38%	-42. 91%	-47.04%	7. 55%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下,公司最近 1 期按报告期末口径调整后的主营业务数据 \Box 适用 \Box 不适用

四、非主营业务分析

□适用 ☑不适用

五、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位:元

						平世: 九
	本报告	告期末	上生	F 末	比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例	心里 堉俠	里人文初见明
货币资金	19, 350, 868, 6 64. 80	14. 82%	21, 082, 732, 8 01. 52	15. 81%	-0.99%	
应收账款	36, 221, 015, 7 60. 38	27.75%	35, 396, 668, 7 01. 03	26. 54%	1.21%	
合同资产	30, 590, 470, 9 00. 83	23. 43%	32, 138, 320, 8 97. 46	24. 09%	-0.66%	
存货	1, 091, 243, 38 2. 28	0.84%	780, 550, 756. 63	0. 59%	0. 25%	
投资性房地产	19, 086, 796. 6 5	0.01%	16, 531, 876. 5 2	0. 01%	0.00%	
长期股权投资	1, 429, 476, 94 0. 49	1. 10%	1, 480, 803, 98 4. 76	1. 11%	-0.01%	
固定资产	20, 952, 242, 9 84. 19	16.05%	16, 494, 556, 9 72. 24	12. 37%	3. 68%	
在建工程	1, 487, 899, 21 6. 75	1.14%	5, 463, 980, 48 9. 02	4. 10%	-2.96%	
使用权资产	706, 596, 544. 85	0. 54%	722, 780, 071. 33	0. 54%	0.00%	
短期借款	7, 544, 776, 82 2. 88	5. 78%	6, 914, 536, 66 3. 74	5. 18%	0.60%	
合同负债	19, 366, 879, 4 71. 77	14.84%	16, 276, 495, 9 96. 76	12. 20%	2. 64%	
长期借款	22, 693, 063, 1	17. 38%	21, 180, 111, 0	15. 88%	1.50%	

	02.76		45.88			
租赁负债	579, 131, 478. 38	0. 44%	586, 488, 777. 04	0. 44%	0.00%	

2、主要境外资产情况

□适用 ☑不适用

3、以公允价值计量的资产和负债

☑适用 □不适用

单位:元

项目	期初数	本期公允 价值变动 损益	计入权益 的累计公 允价值变 动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性 金融资产 (不含衍 生金融资 产)	300, 000, 0					300, 000, 0		
4. 其他权 益工具投 资	719, 223, 2 09. 96				28, 000, 00 0. 00	75, 172, 90 0. 00		672, 050, 3 09. 96
金融资产 小计	1, 019, 223 , 209. 96				28, 000, 00 0. 00	375, 172, 9 00. 00		672, 050, 3 09. 96
应收款项 融资	140, 278, 2 54. 11						- 128, 953, 4 88. 51	11, 324, 76 5. 60
上述合计	1, 159, 501 , 464. 07				28, 000, 00 0. 00	375, 172, 9 00. 00	- 128, 953, 4 88. 51	683, 375, 0 75. 56
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

应收款项融资其他变动是本期银行承兑汇票增减变动净额。

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

□是 ☑否

4、截至报告期末的资产权利受限情况

- (1)公司以位于广东省广州市珠江新城华明路 20-22 层房产为下属子公司海南新丰源实业有限公司与海南省财政厅签订的欧洲投资银行贷款 2,500 万欧元《再转贷协议》提供保证、抵押。该事项经公司第三届董事会第十六次会议和 2009 年第二次临时股东大会审议通过。详见 2009 年 10 月 27 日于巨潮资讯网上披露的《广东水电二局股份有限公司对外担保公告》。
- (2) 华隧建设以其位于广东省广州市海珠区暄悦东街 81 号的保利天悦花园第 G-3 幢 1501 至 1512 号房、1604 至 1607 号房作为抵押向招商银行股份有限公司广州机场路支行按揭贷款人民币 3,235 万元,期限 10 年。

(3) 华隧建设 2019 年通过盾构机和其他设备价值约 2. 21 亿元的固定资产与广东广物融资租赁有限公司签订售后回租合同筹措资金 2 亿元。

公司于 2023 年 1 月 6 日完成重大资产重组标的资产广东建工集团的过户手续,第(2)、(3)项为广东建工集团下属企业在重大资产重组前发生的资产权利受限,因此未单独予以披露。

六、投资状况分析

1、总体情况

☑适用 □不适用

报告期投资额(元)	上年同期投资额 (元)	变动幅度
1, 509, 504, 049. 42	4, 560, 140, 535. 74	-66. 90%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

☑适用 □不适用

单位:元

被投 资公司名	主要业务	投资方式	投资金额	持股 比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截资负表的展况至产债日进情况	预计 收益	本期 投资 盈亏	是否涉诉	披露 日期 (如 有)	披露 索引 (有)
广茂科发有公建盛技展限司	装式筑品件发产建垃再利用商混土产售业务配建部部研生、筑圾生、品凝生销等。	新设	134, 640, 000. 00	51. 0 0%	自有资金	茂市乡设资展团限司名城建投发集有公	长期	装式筑品件发产建垃再利用商混土产售业务配建部部研生、筑圾生、品凝生销等。	正前筹中尚注成在期备,未册立		0.00	否	2024 年 01 月 15 日	巨潮 资网, 临 2024 -006 号 告
合计			134, 640, 000.	-						0.00	0.00			

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

☑适用 □不适用

单位:元

												平世: 儿
项目 名称	投资方式	是为 定产 资	投资 项目 涉业	本报告入金额	截根期累实投金至告末计际入额	资金来源	项目进度	预计收益	截报期累实的 益 止告末计现收益	未到划度预收的 因	披露 日期 (如 有)	披露引(有)
新骏能装有公奇厂建一二工疆晟源备限司台区设、期程	自建	是	钢结构制造	0.00	75, 58 0, 346 . 65	自资和融构款	77.14		34, 54 3, 259 . 23	不适 用	2014 年 04 月 26 日	巨潮 资网 2014- 030 号 公 告。
一新布津力电目期 福尔风发项三 期疆	自建	是	清洁能源发电	0.00	16, 12 3, 417 . 12	自资和融构款	3. 74%		0.00	不适用	2015 年 02 月 06 日	巨潮 资 M 2015- 007号 公 告。
托县通源角风项一二里粤能禾克电目、期	自建	是	清洁能源发电	0.00	6, 136 , 232. 86	自资和融构款	5. 34%		26, 64 3, 393 . 18	不适用	2015 年 05 月 28 日	巨潮 资网 2015- 031 号 公 告。
广韶乳大风项一期二东关源布电目、期	自建	是	清洁能源发电	283, 7 37. 74	1, 191 , 972, 111. 3	自资和融构款	85. 13 %		576, 4 55, 87 9. 92	不适用	2015 年 05 月 28 日	巨潮 资讯 网 2015- 032, 2016- 006 号 公 告。
广省闻鲤潭伏电目期二东徐县鱼光发项一、	自建	是	清洁能源发电	0.00	628, 4 67, 19 2. 94	自资和融构款有金金机贷	87. 09		244, 1 71, 05 3. 62	不适用	2016 年 01 月 07 日	巨潮 资网 2016- 007, 2016- 101号 公 告。

期、											
三山省州沾滨风项一二弥明东滨市化海电目、期勒	自建	是	清洁能源发电	26, 79 8, 881 . 69	901, 3 54, 39 2. 95	自资和融构款	96. 36	299, 3 38, 38 6. 00	不适 用	2016 年 12 月 27 日	巨潮 资讯 网 2016- 124, 2018- 020 号 公 告。
市市道通设(期PPF目	自建	否	轨道交通	128, 1 42. 32	114, 9 31, 74 2. 00	自资和融构款	4. 07%	- 1, 108 , 160. 18	不适 用	2017 年 08 月 09 日	巨潮 资讯 网 2017- 054号 公 告。
弥市道通边套础施设目勒轨交周配基设建项	自建	否	基础设施	0.00	0.00	自资和融构款	0.00%	0.00	不适 用	2017 年 08 月 09 日	巨潮 资讯 网 2017- 054 号 公 告。
省 S540	自建	否	公路施工	753, 4 37. 51	1, 241 , 018, 895. 3 9	自资和融构款	89. 36	58, 76 2, 125 . 59	不适用	2018 年 07 月 31 日	巨潮 资讯 网 2018- 056 号 公 告。
市源东山景和 X3线华周段游路建程项翁县华风区 47 三至陂旅公改工 PP目	自建	否	公路施工	27, 87 3, 426 . 25	331, 9 30, 81 7. 53	自资和融构款	59. 15 %	5, 804 , 703. 70	不适用	2019 年 01 月 09 日	巨潮 资网 2019- 005 号 公 告。

广湛遂县田库 50MWp 50MV 电目	自建	是	清洁 能源 发电	0.00	192, 7 50, 21 2. 45	自资和融构款	99. 33	9, 123 , 352. 25	不适用	2020 年 09 月 15 日	巨潮 资讯 网 2020- 070 号 公 告。
新阿苏瓦县 20MVp 三 銀克阿提 WV 中 目 期	自建	是	清洁能源发电	0.00	68, 30 1, 264 . 20	自资和融构款	99. 56	4, 695 , 987. 09	不适用	2020 年 09 月 15 日	巨潮 资网 2020- 071号 公 告。
新疆 喀什 里 里 20MWp 光发电 项目	自建	是	清洁能源发电	0.00	70, 88 6, 852 . 94	自资和融构款	99.16	1, 412 , 676. 99	不适用	2020 年 09 月 15 日	巨潮 资讯 网 2020- 072 号 公 告。
新喀 小 那 那 明 明 明 明 明 明 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	自建	是	清洁 能源 发电	0.00	70, 38 6, 329 . 42	自资和融构款	98. 42	- 863, 8 49. 25	不适用	2020 年 09 月 15 日	巨潮 资网 2020- 073 号 公 告。
新喀 疏 县 20MWp 20MW 电 目	自建	是	清洁 能源 发电	0.00	74, 68 9, 930 . 78	自资和融构款	98.54	1, 708 , 142. 26	不适用	2020 年 09 月 15 日	巨潮 资讯 网 2020- 073 号 公 告。
粤水 电科 技创 新中 心	自建	是	建筑	19, 62 1, 711 . 98	392, 0 90, 33 0. 62	自资和融构款	85. 05 %	- 146, 4 86. 14	不适用	2021 年 03 月 31 日	巨潮 资讯 网 2021- 017 号 公 告。
新疆 巴县150 北瓦 光储 一 化项	自建	是	清洁能源发电	0.00	664, 4 40, 10 0. 00	自资和融构款	90.88	23, 17 2, 070 . 58	不适用	2021 年 08 月 31 日	巨潮 资 网 2021- 055 号 公 告。

	Т	T	T			I	1	1		I	I	
目海省高粤电莲 60农(篮工程光合目南临县水波镇WV 菜子)复项	自建	是	清洁熊发电	0.00	299, 8 29, 37 6. 10	自资和融构款	84. 12 %		6, 330 , 712. 35	不适用	2022 年 01 月 14 日	巨潮
广遂县田库期 50M伏电目	自建	是	清洁 能源 发电	12, 41 0, 106 . 06	226, 2 40, 90 9. 54	自资和融构款	94. 52		10, 72 1, 325 . 83	不适 用	2022 年 03 月 30 日	巨潮 资网 2022- 043 号 公 告。
新粤电楚期兆光发项疆水巴三100	自建	是	清洁能源发电	8, 984 , 700. 00	404, 9 70, 00 0. 00	自资和融构款	82.94		3, 045 , 250. 50	不适用	2022 年 08 月 10 日	巨潮 资讯 网 2022- 107 号 公 告。
新粤电什期兆光发项 疆水乌一 100 城电目	自建	是	清洁能源发电	0.00	448, 5 64, 18 2. 00	自资和融构款	87. 55 %		13, 88 2, 412 . 63	不适用	2022 年 08 月 10 日	巨潮 资讯 网 2022- 108号 公 告。
阿提粤电万瓦伏能场并项瓦县水40千光储市化网目	自建	是	清洁能源发电	0.00	2, 118 , 710, 000. 0	自资和融构款	85. 10		47, 63 1, 701 . 16	不适用	2022 年 09 月 07 日	巨潮 资讯 网 2022- 124号 公 告。
粤水 电巴 楚县	自建	是	清洁 能源 发电	92, 99 9, 300 . 00	4, 329 , 663, 400. 0	自有 资金 和金	85. 70 %		31, 03 3, 073 . 97	不适用	2022 年 09 月 07	巨潮 资讯 网

20千/80 千时套能80千市化网伏电目7万瓦万瓦配储和万瓦场并光发项					0	融机货款				日	2022- 125 号 公 告。
粤电楚200瓦储体项目	自建	是	清洁能源发电	16, 53 7, 700 . 00	2, 947 , 539, 600. 0	自资和融构款	23. 96 %	13, 54 0, 418 . 97	不适 用	2022 年 12 月 08 日	巨潮 资网 2022- 178号 公 告。
贵省定猫来鼓100MW 广省 100MW	自建	是	清洁能源发电	64, 20 1, 749 . 50	282, 5 60, 84 7. 14	自资和融构款	47.41 %	502, 2 96. 97	不适 用	2023 年 02 月 11 日	巨潮 资讯 网 2023- 018 号公 告。
州增区滩沙80MW/泊互光发项	自建	是	清洁能源发电	777, 9 43. 20	1, 095 , 999. 99	自资和融构款	0. 24%	1,356 .82	不适用	2023 年 03 月 17 日	巨潮 资网 2023- 042 号公 告。
目广省利电三程有公总大湖东水水第工局限司部厦南	自建	是是	建筑	48, 36 0, 083 . 95	90, 17 9, 637 . 91	自资和融构款自	19. 21 %	0.00	不适用	2023 年 04 月 28 日	巨潮 资网 2023- 067 号公 告。

汝绿源牧司湘牧公养厂 25 W 分式伏电目城中农公和荣业司殖 M 顶			能源 发电	3,710	88, 61 4. 32	资和融构款	%	09.86	用	年 06 月 01 日	资讯 网 2023- 083 号 公 告。
甘肃 省嘉 峪关 110MW 光伏 电 项目	自建	是	清洁能源发电	37, 10 0, 000 . 00	395, 3 22, 42 8. 71	自资和融构款	91.94	2, 513 , 746. 61	不适用	2023 年 07 月 01 日	巨潮 资讯 网 2023- 092 号 公 告。
湖省阳大区市(溪12复光发项南邵市祥罗镇雨)MM合伏电目	自建	是	清洁能源发电	54, 09 8, 679 . 33	59, 69 5, 173 . 19	自资和融构款	9. 60%	- 1, 467 . 39	不适用	2023 年 07 月 01 日	巨潮 网 2023- 093 号 公 告。
天市丽金街50MK态渔互光发项	自建	是	清洁能发电	36, 65 3, 616 . 80	42, 31 6, 202 . 25	自资和融构款	17. 22	1, 695 . 85	不适 用	2023 年 07 月 01 日	巨潮 资网 2023- 094号 公 告。
目 天市海区 源址 16MW 屋	自建	是	清洁能源发电	3, 048 , 512. 22	12, 44 7, 885 . 68	自资和融构款	16. 05	677. 1	不适用	2023 年 07 月 01 日	巨潮 资讯 网 2023- 095 号 公 告。

分布 式光 伏发 电项											
目广化整屋分式伏电目东州县顶布光发项	自建	是	清洁能源发电	45, 16 1, 422 . 71	45, 16 1, 422 . 71	自资和融构款	11. 55	1, 102 , 614. 17	不适 用	2023 年 08 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 117号 公 告。
I 广 玉市白户分式伏目西林博县用布光项	自建	是	清洁能源发电	43, 43 3, 060 . 40	43, 43 3, 060 . 40	自资和融构款	8. 38%	294, 4 90. 18	不适用	2023 年 08 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 118 号 公 告。
青海市都44分式电目海东乐区WW散风项	收购	是	清洁能源发电	47, 26 3, 337 . 01	97, 54 9, 317 . 24	自资和融构款	53. 56 %	0.00	不适 用	2023 年 08 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 119 号 公 告。
甘民县湖 9MW 光发项目	收购	是	清洁能源发电	10, 10 0, 000 . 00	110, 0 00, 00 0. 00	自有资金	99. 10	9, 166 , 653.	不适用	2023 年 10 月 26 日	巨潮 资讯 网 2023- 142 号 公 告。
甘民县湖 50MW	收购	是	清洁能源发电	250, 8 75, 17 4. 00	250, 8 75, 17 4. 00	自有资金	100. 0	1, 925 , 041. 40	不适 用	2023 年 10 月 26 日	巨潮 资讯 网 2023- 142 号 公 告。
深至宁铁三枢机至界圳南高珠角纽场省段	其他	否	轨道交通	0.00	0.00	自有资金	0.00%	0.00	不适 用	2023 年 10 月 26 日	巨潮 资讯 网 2023- 145 号 公 告。

项目											
广韶乳大风场期30MW 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	自建	是	清洁能源发电	885, 7 93. 02	1, 448 , 511. 48	自资和融构款	0. 72%	0.00	不适用	2023 年 10 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 149号 公 告。
电照股有公高分司布光发项器明份限司明公分式伏电目	自建	是	清洁能源发电	18,66 3,900 .00	19, 22 2, 344 . 45	自资和融构款	30.80	1, 185 . 44	不适用	2023 年 10 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 150 号 公 告。
新疆 阿瓦 提 100MW 光伏 项目	自建	是	清洁能源发电	0.00	1,000 ,000.	自资和融构款	0. 23%	0.00	不适用	2023 年 10 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 151 号 公 告。
新疆 伽师 500MW 光伏 治沙 项目	自建	是	清洁 能源 发电	875, 6 73. 68	225, 7 35, 38 9. 06	自资和融构款	14. 17	0.00	不适用	2023 年 10 月 31 日	巨潮 资讯 网 2023- 152 号 公 告。
广基绿材与端备造地东础色料高设智基	自建	是	建筑	60, 00 0, 000 . 00	60, 00 0, 000 . 00	自有资金	12. 51	0.00	不适用	2023 年 12 月 09 日	巨潮 资讯 网 2023- 169 号 公 告。
甘肃 当 当 100 兆 瓦 大 東 目	自建	是	清洁能源发电	53, 76 0, 384 . 06	54, 45 7, 351 . 34	自资和融构款	15. 64	3, 150 . 92	不适用	2023 年 12 月 09 日	巨潮 资讯 网 2023- 170 号 公 告。
广东 湛江 徐闻	自建	是	清洁 能源 发电	120, 7 73, 00 8. 95	120, 7 73, 00 8. 95	自有 资金 和金	15. 00 %	20, 00 8. 03	不适 用	2023 年 12 月 09	巨潮 资讯 网

华力能农互光电项 电项目						融机构贷款					日	2023- 171 号 公 告。
京市中车技业佳园 1-房4、10房4、山南农装产园动厂 5.W、5.W 分式伏电目山华汽科产园创区 5.4M-6-厂。MS京市方机备业发机。05.02屋布光发项。1.000000000000000000000000000000000000	收购	是	清能发	70, 44 5, 073 . 70	70, 44 5, 073 . 70	自资	90.00 %		1, 206 , 507. 60	不用	2023 年 12 月 28 日	巨资网 2023- 182 号 。
合计				1, 187 , 022, 266. 4 7	18, 90 4, 585 , 079.			0.00	1, 177 , 187, 061. 6 8			

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

5、募集资金使用情况

□适用 ☑不适用 公司报告期无募集资金使用情况。

七、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

□适用 ☑不适用 公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

□适用 ☑不适用

八、主要控股参股公司分析

☑适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位:元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
广东水电 二局集团 有限公司	子公司	工程施工	500, 000, 0 00. 00	27, 175, 41 3, 016. 58	3, 368, 441 , 346. 51	1, 476, 644 , 152. 29	169, 920, 8 15. 87	137, 279, 8 83. 85
中南粤水 电投资有 限公司	子公司	水力发 电、太阳 能发电	509, 566, 9 03. 22	2, 096, 021 , 901. 51	564, 199, 0 78. 38	134, 915, 4 31. 27	51, 357, 36 5. 07	47, 838, 91 4. 41
广东省基 础工程集 团有限公 司	子公司	工程施工	300, 000, 0	11, 795, 30 1, 346. 70	1, 618, 844 , 326. 83	2, 599, 818 , 846. 72	55, 222, 69 5. 46	50, 819, 99 5. 46
广东省水 利水电第 三工程局 有限公司	子公司	工程施工	350, 000, 0 00. 00	11, 876, 88 3, 564. 18	1, 325, 173 , 092. 89	3, 364, 829 , 203. 69	80, 717, 81 8. 70	70, 887, 10 7. 08
广东省源 天工程有 限公司	子公司	工程施工	350, 000, 0 00. 00	9, 947, 324 , 424. 24	805, 499, 6 31. 75	3, 020, 433 , 246. 16	71, 852, 99 1. 12	70, 463, 52 0. 18

报告期内取得和处置子公司的情况

☑适用 □不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响		
荆门一汶新能源有限公司	收购新增	扩大清洁能源业务规模,提高经营利 润。		
天津市宝坻区粤水电清洁能源有限公 司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利 润。		
漳州东投粤水电能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利 润。		
银川粤水电新能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利		

		润。
普洱粤水电能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
ELI AM GIRONITIKA A	1,5,4,11,5,	润。
新田县粤水电能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利 润。
		扩大清洁能源业务规模,提高经营利
勃利县粤水电能源有限公司	投资新设	润。
天津粤盛新能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
八件号鈕羽形你有限公司	1. 反 冽 区	润。
济南粤水电能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
		演。 扩大清洁能源业务规模,提高经营利
丽江粤水电能源有限公司	投资新设	」
	Let Ma Jun VIII	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
呼伦贝尔粤合能源有限公司	投资新设	润。
白朗县粤水电新能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
口奶云亏水电剔比你有限公司	汉贝冽区	润。
昂仁县粤水电新能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
		润。 扩大清洁能源业务规模,提高经营利
曹县粤水电能源有限公司	投资新设	河 八有石配砾亚分风候,延同红昌州
是 1. 日 窗 改 好 处 落 大 阳 八 三	411 1/12 tr 1 1 L	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
巍山县粤盛新能源有限公司	投资新设	润。
南京粤水电能源有限公司	投资新设	扩大清洁能源业务规模,提高经营利
HAN AAT BIBLOOT PLACE	3.5.491 W	润。
广东粤湾建设投资有限公司	投资新设	扩大工程施工业务规模,提高经营利 润。
		扩大工程施工业务规模,提高经营利
阳春市广建春州工程建设有限公司	投资新设	润。
广东沁筑建筑工程有限公司		扩大工程施工业务规模,提高经营利
)	以外利增	润。
清远市连州广投建设工程有限公司	收购新增	扩大工程施工业务规模,提高经营利
		润。 扩大工程施工业务规模,提高经营利
布尔津粤建工程建设有限公司	收购新增	加入工程施工业务规模,提高经营利 润。
甘肃粤嘉新能源有限公司	注销	对整体生产经营无重大影响
南洪电力有限公司	注销	对整体生产经营无重大影响
广东天隆建筑工程有限公司	注销	对整体生产经营无重大影响

主要控股参股公司情况说明

不适用。

九、公司控制的结构化主体情况

□适用 ☑不适用

十、公司面临的风险和应对措施

公司未来可能面临的主要风险:一是政策风险,国家对基础设施建设政策调控的方向、力度等相关政策的变化以及国家对清洁能源发电相关政策的变化将对公司的经营业务产生不确定影响;二是市场竞争风险,随着我国经济社会的不断发展,建筑市场作为完全竞争市场,竞争日趋激烈,市场开拓难度进一步加大。三是投资风险,以 PPP 为代表的投融资建设业务,项目投资规模相对较大、建设运营周期较长、涉及的业务领域广泛,各种不确定性因素进一步增多。

风险防范的对策和措施:一是加大政策研究力度,紧跟国家政策导向,努力适应市场发展新变化,及时调整发展策略,科学布局合理规划,积极灵活应对。二是继续做强做优做大公司主业,持续扩大公司在技术创新、项目管理、工程

质量及品牌形象等方面的竞争优势,积极把握行业发展趋势,提升市场竞争实力。三是始终把握好投资方向,坚持科学决策,以国家产业政策为指导,做好项目可行性研究;增强抗风险能力,进一步健全完善公司全面风险管理和内控体系建设,增强公司抵御风险能力,为企业发展保驾护航。

十一、"质量回报双提升"行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了"质量回报双提升"行动方案公告。

□是 図否

第四节 公司治理

一、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2024 年第一次临 时股东大会	临时股东大会	74.77%	2024年01月12日	2024年01月13日	内容详见巨潮资 讯网,临 2024- 004 号公告
2024 年第二次临 时股东大会	临时股东大会	74.77%	2024年01月30日	2024年01月31日	内容详见巨潮资 讯网,临 2024- 012 号公告
2023 年年度股东 大会	年度股东大会	75. 33%	2024年05月20日	2024年05月21日	内容详见巨潮资 讯网,临 2024- 038 号公告

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 ☑不适用

二、公司董事、监事、高级管理人员变动情况

☑适用 □不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
张育民	董事长	被选举	2024年01月12日	工作原因。
马春生	副董事长	被选举	2024年01月12日	工作原因。
李雪美	董事	被选举	2024年01月12日	工作原因。
子当天	董事	离任	2024年05月27日	退休。
谢彦辉	总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
別 多 件	财务负责人	聘任	2024年02月02日	工作原因。
戴智波	董事	被选举	2024年01月12日	工作原因。
白力	董事	被选举	2024年01月12日	工作原因。
王桂生	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
邓智文	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
方创熙	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
陈鹏	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
弓毅伟	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
冯宝珍	副总经理	聘任	2024年02月02日	工作原因。
黄健	总工程师	聘任	2024年06月19日	工作原因。

三、本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

□适用 ☑不适用

公司计划半年度不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

四、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

□适用 ☑不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

□是 ☑否

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司或子公司名 称	处罚原因	违规情形	处罚结果	对上市公司生产 经营的影响	公司的整改措施
广东省建筑工程 集团股份有限公 司	建筑土方、工程 渣土、建筑垃圾 未及时清运	违反了《中华人 民共和国大气污 染防治法》第一 百一十五条。	罚款 1 万元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。
广东省水利水电 第三工程局有限 公司	未按规定取得证 明在夜间进行产 生噪声的建筑施 工行为	违反了《中华人 民共和国噪声污 染防治法》第四 十三条。	罚款 1 万元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。
广东省水利水电 第三工程局有限 公司	在噪声敏感建筑 物集中区域,夜 间进行产生噪声 的建筑施工作业	违反了《中华人 民共和国噪声污 染防治法》第四 十三条。	罚款 2 万元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。
广东省第四建建 筑工程有限公司	建筑垃圾交给未 经核准从事建筑 垃圾运输的单位 处置	违反了《城市建 筑垃圾管理规 定》第十三条。	罚款 10 万元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。
广东省构建工程 建设有限公司	不及时清运建筑 垃圾(不及时清运 建筑垃圾的面积 为16平方米)的 行为	违反了《城市建 筑垃圾管理规 定》第十二条。	罚款 7500 元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。
广东省构建工程 建设有限公司	堆土及建筑垃圾 等未及时清理或 采取有效覆盖等 扬尘降尘措施	违反了《中华人 民共和国大气污 染防治法》第六 十九条。	罚款 1.8 万元	对公司的生产经 营无重大影响。	停止违规行为, 按监管部门要求 整改,并按期缴 纳罚款。

参照重点排污单位披露的其他环境信息

公司坚持生态保护优先,建立健全绿色施工管理体系和管理制度,制定绿色施工管理目标,通过科学管理和技术进步,扎实开展最大限度节约资源、减少对环境负面影响的施工生产活动,全面实现四节一环保(建筑企业节能、节地、节水、节材和环境保护)目标。公司推动下属企业根据自身情况,以公司环境管理政策为指引,以 IS014001 环境管理体系认证要求为标准,建立健全环境管理体系,切实做好环境保护工作,印发《文明施工管理规定》,加强施工项目环境管理工作。2024年上半年,公司未发生重大环保问题。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果 ☑适用 □不适用

(一) 践行绿色施工

公司工程建筑积极践行绿色施工,在保证质量、安全等基本要求的前提下,通过科学管理和技术进步,最大限度地 节约资源与减少对环境负面影响的施工活动,实现四节一环保(节能、节地、节水、节材和环境保护)。

1. 节能措施

优先使用国家、行业推荐的节能、高效、环保的施工设备、机具和办公用具,如选用变频技术的节能施工设备等。 耗电机具合理的同时使用,减少机具空转频率。现场电能集中输出,施工区、办公区、生活区分别安装节能灯具,安装 电度表进行计量。室外照明镝灯和路灯采用光控+时控+分区域控制相结合的方式进行控制,避免因忘关电源而造成电力浪费的现象发生。规定合理的温、湿度标准和使用时间,提高空调和采暖装置的运行效率。夏季室内空调温度设置不得低于 26 度,冬季室内空调温度设置不得高于 20 度,空调运行期间应关闭门窗。生活区及办公区照明灯具选用节能型灯管,办公室及生活区门口粘贴"节约用电 下班关好电源"等宣传标语。现场资料用纸尽量采用双面复印(打印),尽量利用信息化办公,提高办公自动化,节约用纸和机动车用油。建立施工机械设备管理制度,开展用电、用油计量,完善设备档案,及时做好维修保养工作,使机械设备保持低耗、高效的状态。选择功率与负载相匹配的施工机械设备,避免大功率施工机械设备低负载长时间运行。机电安装可采用节电型机械设备,如逆变式电焊机和能耗低、效率高的手持电动工具等,以利节电。机械设备宜使用节能型油料添加剂,在可能的情况下,考虑回收利用,节约油量。提高建筑围护结构的保温隔热性能,采用由高效保温材料制成的复合墙体和屋面及密封保温隔热性能好的门窗,采用有效的遮阳措施。根据具体情况合理组织施工、积极推广节能新技术、新工艺。

2. 节地措施

现场临时用房、材料堆放、加工场地等布置紧凑、合理。开挖的土方在现场存放,利用存土作为回填土使用,减少土地资源的浪费。办公区部分空地上种植了绿色植被,起到了一举多得的效果。采用商品砼,预拌砂浆,相对减少土地资源的浪费和有利于保护现场环境。

3. 节水措施

现场用水由项目部统一计划管理。项目部对施工区用水进行了合理的规划设计,采用节水型器具,节水型施工技术,大大提高了水资源利用率。保护场地内及周围的地下水与自然水体,减少施工活动对其水质、水量的负面影响。施工现场用水器具采用节能型,在水源处设置明显的节约用水标识,生活区厕所采取人为定时冲洗,施工现场设置废水回收再利用措施。按高质高用、低质低用的原则,洗车用水可处理回用。砼养护采用塑料薄膜覆盖保湿养护,减少养护用水。

4. 节材措施

重点从钢材、木材、混凝土、装饰装修材料、临建设施及安全防护材料等六个方面进行控制,通过合理安排材料采购、尽量采用可循环材料、优化钢筋配料和安装工程的预留、预埋、管线路径等措施,同时结合设计的要求,采用先进的施工工艺,达到节约材料的目的。

5. 环境保护

对工地进行扬尘控制,工地出入口设洗车槽和高压水枪,车辆离开现场保持清洁。施工场地、道路采取定期洒水抑尘措施。对开挖土方扬尘进行喷水喷雾处理。非施工作业面的裸露土或临时存放的土堆闲置 3 个月以内的,采用密目网或彩布进行覆盖、压实、洒水等降尘措施;3 个月以上的,对其裸露泥地进行临时绿化或者铺装。

(二) 发展清洁能源

公司不断优化清洁能源产业布局,积极探寻清洁能源发展新途径,大力开发水电、风电、光伏等新能源资源,夯实公司新能源产业的发展根基,加快推动公司实现绿色低碳转型,全力以赴为实现国家"双碳"目标贡献力量。清洁能源项目的投产发电,将进一步优化当地电网能源结构,助力能源供给转型,有效缓解当地电力供需矛盾,也为国家实现"3060"双碳目标贡献企业力量,同时减少对煤炭、石油、天然气等传统能源的依赖,2024年上半年累计上网电量37.60亿 kW·h,可节约标准煤约 109.35 万吨,减少温室效应性气体二氧化碳约 309.84 万吨,节能减排效益显著。

(三) 承建绿色工程

公司聚焦建筑施工主责主业,大力打造绿色工程,积极推动可持续发展,承接的一批绿色工程在 2024 年上半年取得了较好的成效:广东省蕉岭县城镇生活污水处理设施提质增效建设项目(二期)顺利通过合同工程完工验收,大大提高蕉岭县城区污水管网覆盖率和污水处理效率,切实改善人居环境;江苏射阳河水生态修复(一期)工程总承包(EPC)项目开工,共计生态修复湿地面积约 589 公顷,将增强河滨带对周边地面源污染的截留能力,进一步提升射阳河水质和生物多样性,构建健康的水生态系统;广东省中山市污水处理有限公司三期扩建工程顺利通过竣工验收,建成后成为中山市内规模最大的污水处理厂,总处理能力将达到 40 万吨/日,覆盖近 133 平方公里的面积,服务人口约 60 万人,有效提高了中山市污水治理效率,对改善中山市流域水质和提升城市人居环境具有重大民生意义;广州西朗污水处理厂二期工程配套管网工程施工项目顺利通过联合竣工验收,使得荔湾区管网实现综合串联、优化了用水环境。

(四)聚焦绿色制造

公司从绿色建材、绿色技术和绿色施工三大核心方面发力,促进建造方式绿色化发展,实现建造过程的节能降碳减排,加速推动工程建设领域的绿色低碳转型。公司拥有广东省绿色建造工程技术研究中心、广东省绿色建造与装配式建筑工程技术研究中心、广东省绿色节能结构建造工程技术研究中心、广东省低碳机制砂混凝土工程技术研究中心、广东省绿色建材工程技术研究中心等一批绿色技术研究中心。2024年4月,公司下属广东基础绿色材料与高端设备智造基地正式开工,将打造集绿色环保建筑材料和非开挖隧道掘进高端设备相结合的研发、生产基地;公司下属广建设计、广东建远亮相第三届中国绿色建材与装配式建筑及智能建造展,展示了广东建工 SAPC 装配式建筑技术体系、PCT-MIC 模块化建造技术体系,展现了广东建工在推动绿色装配式建筑发展方面的积极贡献。

(五)守护绿色生态

公司坚持守护绿色生态的使命,着力保护城市环境,持续强化生态环境治理,2024 年上半年开展乡村绿化行动相关植树活动50余次,在广州、汕头、韶关、梅州、东莞等地植树5万余棵,对改善当地生态环境起到了积极作用,为推进广东生态文明建设贡献力量。

(六)推动绿色办公

公司从用电、用水、用纸、垃圾分类四方面着手,减少日常办公导致的能源消耗和资源消耗,并加强对员工的环保教育培训,增强员工环保意识。

未披露其他环境信息的原因

不适用。

二、社会责任情况

公司及下属子公司深刻把握国企使命担当,以头号工程力度,深入实施"百千万工程",以真招实措助力绘就城乡区域协调发展新画卷,努力打造服务"百千万工程"的国企新样板,所属 22 家单位与 70 多个县镇村开展结对帮扶,累计帮扶公益性项目 80 多个,帮扶金额超 3,821.85 万元。同时深入挖掘对口帮扶地区韶关市仁化县周田镇的实际所需,通过推进农村道路、防汛抗旱、亮化工程、文体活动广场等基础设施建设及开展消费帮扶等形式,助力当地发展经济、改善环境、保障民生、富民增收,让当地城乡居民共享改革发展成果。积极参与志愿公益等活动,上半年对外捐赠资金116.42 万元。三支省三防机动抢险队始终坚持"人民至上、生命至上",牢记保护人民群众生命财产安全和维护社会稳定的重要使命和责任担当,4 月进入汛期以来,共出动人员 992 人次、抢险设备 404 台次,完成韶关、清远、肇庆、增城等地抢险救灾和险情处置任务 20 项,打通灾区道路 62.94 公里、清理淤泥土方 13.49 万立方、抢修桥梁 3 座、转运受灾群众 473 名,同时快速处理了飞来峡水利枢纽船闸下游漏水、潖江蓄滞洪区管涌等险情,获得省应急厅及韶关、肇庆等地政府肯定和表扬。积极参与 5 月梅大高速茶阳路段塌方灾害抢险,6 月梅州蕉岭县、平远县和大埔县防汛抢险救灾、救助受灾群众和协助灾后恢复生产工作,充分彰显了急难险重任务"冲锋舟"作用。

第六节 重要事项

一、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末超期未履行完毕的承诺事项

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在由公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末超期未履行完毕的承诺事项。

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

□适用 ☑不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、聘任、解聘会计师事务所情况

半年度财务报告是否已经审计

□是 ☑否

公司半年度报告未经审计。

五、董事会、监事会对会计师事务所本报告期"非标准审计报告"的说明

□适用 ☑不适用

六、董事会对上年度"非标准审计报告"相关情况的说明

□适用 ☑不适用

七、破产重整相关事项

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

八、诉讼事项

重大诉讼仲裁事项

☑适用 □不适用

诉讼(仲裁) 基本情况	涉案金额 (万元)	是否形成预 计负债	诉讼(仲裁) 进展	诉讼(仲裁) 审理结果及 影响	诉讼(仲裁) 判决执行情 况	披露日期	披露索引
----------------	--------------	--------------	--------------	-----------------------	----------------------	------	------

公阳速有("司省州工程段照已任达欠款宛及源有起司宛公限以宛")内高程心,合完务听公,达内控限诉承达路公下达河乡速土2公同成,公司公昕蒙股公讼接昕建司简昕河至公建合司约施因司工司公古集司。南高设 称公南邓路工同按定工宛拖程对司博团提	38, 256. 06	否	20向级提(豫号告公诉理院司被诉民巡20月理〔高87于月出定一发高重程昕反8.2双造大省摇诚咨司鉴本造法案鉴206构定5南织16河人起〔民〕一司。,判胜告,法回18底〔20法9211二:审回院审中公诉 2元方价,高珠国询作定案价鉴进定11日出报月省鉴年南民诉20初,宛提经一决诉提最院法年开案18民号19日审撤判河重一,司请20.对争经院确际有为机的进定入环年鉴具告14高定4省法讼161后达起审审本。起高第庭1庭号〕终)9日裁销决南审审宛变求,由工议河主定工限司构工行,司节5定《》日院机月高院 〕 被昕反 法公两上人四于0审:最 3	无	无	2016年04月15日	巨潮资讯网 2016-051, 2017-042, 2018-028, 2018-035, 2018-052, 2019-051, 2019-055, 2019-067, 2020-054, 2021-064号公告。
---	-------------	---	--	---	---	-------------	--

	I			I	
		构、原告、			
		被告三方到			
		庭就《鉴定			
		报告》质			
		证,原被告			
		双方均对报			
		告提出异议			
		并要求进行			
		补充鉴定。			
		鉴定机构对			
		双方的部分			
		异议进行了			
		补充鉴定回			
		复。10月1			
		日,公司收			
		到河南省高			
		院一审判			
		决: 判决宛			
		达昕向公司			
		支付工程款			
		3473.3893			
		万元及相应			
		利息;退还			
		履约保证金			
		3238.6829			
		万元及利息			
		50 万元; 内			
		蒙古博源公			
		司就上述两			
		项债务承担			
		连带责任;			
		驳回公司及			
		宛达昕的其			
		他诉讼请			
		求。经确			
		认,原被告			
		均在上诉期			
		内提起上			
		诉,最高院			
		己受理,本			
		案进入重审			
		二审阶段。			
		2023年7月			
		5日收到最			
		高院开庭通			
		知,已于			
		2023年7月			
		25 日开庭审			
		理。2023年			
		8月28日法			
		院组织开庭			
		询问,目前			
		正在补充鉴			
		定阶段。			
甘州污沙市西					

其他诉讼事项 ☑适用 □不适用

诉讼(仲裁) 基本情况	涉案金额 (万元)	是否形成预 计负债	诉讼(仲裁) 进展	诉讼(仲裁) 审理结果及 影响	诉讼(仲裁) 判决执行情 况	披露日期	披露索引
未达到重大诉讼披露标准的事项	147, 558. 16	否	公子年增裁 580 许99 金 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	该裁对务续构利 的人名 医克勒氏征 医多种	按照法院判 决正常执行 中。		

九、处罚及整改情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

☑适用 □不适用

报告期内,公司及其控股股东、实际控制人不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十一、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

☑适用 □不适用

关联 交易 方	关联 关系	关联 交易 类型	关联 交易 内容	关联 交易 定价 原则	关联 交易 价格	关	占 类 易 额 的 例	获的 易度 (万	是否 超过 获批 额度	关联 交易 结算 方式	可得同交市 交市	披露日期	披露索引
---------------	----------	----------------	----------------	----------------------	----------------	---	----------------------------	----------------	----------------------	----------------------	----------	------	------

								元)					
广州鑫嵘限司	控叛年制下企业	工程施工	广建科大项土总包程东工创厦目建承工	市场价格	169, 5 73. 75 万元	2, 188 . 36	0. 33%	169, 5 73. 75	否	现金结算	169, 5 73. 75 万元	2024 年 01 月 20 日	巨潮 资网 2024- 009 号公 告。
潮市潮际店理限司	控股东加大响企	工程施工	潮市潮店设目察计工承州万酒建项勘设施总包	市场价格	15, 93 6. 18 万元	1, 367 . 89	0. 21%	15, 93 6. 18	否	现金结算	15, 93 6. 18 万元	2024 年 01 月 20 日	巨潮 资讯 网 2024- 010 号公 告。
广建嵘房产发限司	控股东制下企业	工程施工	广市湾桥大南地项基工施专承州荔区梓街侧块目坑程工业包	市场价格	7, 135 . 77 万元	72.81	0. 03%	7, 135 . 77	否	现金结算	7, 135 . 77 万元	2024 年 03 月 06 日	巨潮 资讯 网 2024- 018 号公 告。
合计						3, 629 . 06		192, 6 45. 7					
大额销	货退回的	详细情况	l L	不适用	0								
交易进	对本期将 行总金额 实际履行	预计的,	在报告	报告期 履行中	内公司与 。	控股股东	及其关联	《企业发 <i>生</i>	上的日常:	关联交易	均未超出	预计金额	[,正常
交易价格与市场参考价格差异较 大的原因(如适用) 不适用。													

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

□适用 ☑不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

□适用 ☑不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十二、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

☑适用 □不适用

托管情况说明

- 1. 公司总经理办公会审议同意公司受托经营管理广东建工集团在广东省清远市的控股子公司阳山县青霜电站(现更名为阳山县青霜水力发电有限公司),负责其财务权限外的电站安全生产运营(包括运营、维护工作)、日常行政管理工作、党建管理工作、日常对外联系工作等,委托费用按固定比例计提和考核结果确定,期限为三年。2022 年 5 月 31日,广东建工恒福物业有限公司、广东建工集团和公司签订《关于〈阳山县青霜电站托管经营协议〉之补充协议》,约定广东建工集团将托管经营协议项下的所有权利和义务转让予广东建工恒福物业有限公司。
- 2. 公司下属公司粤建装饰受托管理广东建工控股控制的广东省建筑装饰集团公司,将基于股权所对应享有的经营管理权充分委托给粤建装饰,广东省建筑装饰集团公司按照每年 150 万元的标准向粤建装饰支付委托管理用。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额10%以上的托管项目。

(2) 承包情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

☑适用 □不适用

租赁情况说明

①公司 2019 年 10 月 23 日召开的第六届董事会第二十九次会议和 2019 年 11 月 8 日召开的 2019 年第五次临时股东大会审议通过《关于租赁 4 台Φ6680 盾构施工设备的议案》。为完成广州市轨道交通十四号线二期工程项目施工任务、提高施工能力,公司以不超过 7,850 万元的自有资金租赁 4 台(套)Φ6680mm 土压平衡盾构施工设备用于新市墟站-马务站-创意园站-鹤南站盾构区间施工。

2020年5月15日,公司与中国铁建重工集团股份有限公司签订《广州市轨道交通十四号线二期工程项目 Φ 6680土 压平衡盾构机租赁合同》,租赁4台(套) Φ 6680m 土压平衡盾构施工设备,合同金额5,232.96万元;租赁期限暂定为2021年3月10日-2023年2月20日,租赁期限以承租方实际完工工期为准。由于征地原因,盾构机未能按期进场,导致工期延后。截至报告期末,该工程尚未完工,其中2台盾构机已退租,另外2台盾构机正在使用中。

②公司 2021 年 3 月 15 日召开的第七届董事会第十二次会议和 2021 年 4 月 20 日召开的 2020 年年度股东大会审议通过《关于租赁 4 台 Φ 6980 盾构施工设备的议案》。为完成东莞市轨道交通 1 号线一期工程 1303 段施工任务、提高施工能力,轨道公司以不超过 7,717.60 万元的自有资金租赁 1 台(套) Φ 6980mm 土压平衡盾构施工设备和 3 台(套) Φ 6980mm 土压/TBM 双模盾构施工设备进行盾构施工。

2021 年 4 月 22 日,轨道公司与中国铁建重工集团股份有限公司签订《东莞市轨道交通 1 号线一期工程项目 Φ 6980 (EPB+TBM) 双模盾构机租赁合同》租赁 3 台 (套) Φ 6980 (EPB+TBM) 双模盾构机,租赁合同总价 5382. 57 万元,租赁期限(施工工期):暂定 24 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。由于征地原因,盾构机未能按期进场,导致工期延后。截至报告期末,其中 2 台盾构机已退租,另 1 台盾构机已取消租赁。

2021 年 9 月 6 日,轨道公司与中国铁建重工集团股份有限公司签订《东莞市轨道交通 1 号线一期工程项目 Φ 6980 土 压平衡盾构机租赁合同》,租赁 1 台Φ 6980mm 土压平衡盾构机,租赁合同总价 1,240.80 万元,租赁期限(工程施工工期):暂定 24 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。截至报告期末,该盾构机已退租。

③公司 2023 年 2 月 10 日召开第七届董事会第三十五次会议审议通过《关于租赁 6 台盾构施工设备的议案》。为完成粤东城际铁路"一环一射线"项目施工总价承包(YDZH-8)项目和韩江榕江练江水系连通后续优化工程施工 4 标项目,公司以不超过 29,950 万元的自有资金租赁 6 台泥水盾构施工设备进行盾构施工。

2023 年 3 月 9 日,公司与中国铁建重工集团股份有限公司签订《广东水电二局股份有限公司 Φ 6880 复合式泥水平衡盾构机租赁合同》租赁 3 台 Φ 6880 复合式泥水平衡盾构机,租赁合同总价¥3,613.46 万元,租赁期限(施工工期):每台盾构机暂定 18 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。截至报告期末,其中 2 台盾构机正在使用中,另 1 台盾构机已退租。

2023 年 6 月 28 日,公司与中铁工程装备集团有限公司签订《广东水电二局股份有限公司粤东城际"一环一射线" YDZH-8 标三工区项目 Φ 13220 复合式泥水平衡盾构机租赁合同》租赁 1 台 Φ 13.22m 复合式泥水平衡盾构机,租赁合同总价 Y10,219.34 万元,租赁期限(施工工期):暂定 36 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。截至报告期末,该盾构机正在使用中。

2023 年 7 月 31 日,公司与中国铁建重工集团股份有限公司签订《广东水电二局股份有限公司粤东城际"一环一射线"YDZH-8 标三工区项目 Φ 12620 复合式泥水平衡盾构机租赁合同》租赁 1 台 Φ 12620 复合式泥水平衡盾构机,租赁合同总价¥9,469.68 万元,租赁期限(施工工期):暂定 24 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。截至报告期末,该盾构机尚未投入使用。

2023 年 11 月 13 日,公司与中交天和机械设备制造有限公司 签订《广东水电二局股份有限公司粤东城际"一环一射线"YDZH-8 标三工区项目Φ9130 土压泥水双模盾构机租赁合同》租赁 1 台Φ9130 土压泥水双模盾构机,租赁合同总价¥3,308.44 万元,租赁期限(施工工期): 暂定 30 个月,自起租日开始计算施工工期,起租日为双方确认的开始掘进日。截至报告期末,该盾构机尚未投入使用。

④公司 2023 年 4 月 27 日召开第八届董事会第三次会议审议通过《关于控股孙公司广东华隧建设集团股份有限公司融资租赁两台盾构机的议案》,为完成广州地铁芳村至白云机场城际项目,公司下属公司华隧建设以不超过 13,660 万元

融资租赁 2 台 8.8 米泥水/土压双模盾构施工设备进行盾构施工,融资金额不超过 13,660 万元(含税),融资期限 5 年,融资利率不超过同期 LPR。

华隧建设与中铁华隧联合重型装备有限公司签订《广州地铁芳村至白云机场城际项目 8.8 米泥水/土压双模盾构》,融资租赁 2 台(套) 8.8 米泥水/土压双模盾构施工设备,合同金额 13,170.1024 万元;截至报告期末,上述盾构机正在使用当中。

⑤公司 2023 年 6 月 30 日召开第八届董事会第五次会议审议通过《关于控股孙公司广东华隧建设集团股份有限公司租赁 3 台盾构施工设备的议案》,为完成粤东城际铁路"一环一射线"项目施工总价承包(YDZH-7)标段项目,公司下属公司华隧建设以不超过 30,740 万元的自有资金租赁 3 台直径 12.6 米泥水盾构施工设备进行盾构施工。

2023 年 9 月 19 日,华隧建设与中国铁建重工集团股份有限公司签订《粤东城际铁路 YDZH-7 标一工区盾构机租赁合同》,租赁 1 台(套)泥水平衡盾构施工设备(适用管片 Φ 12200m/11100m-2000m),合同金额 10,049.80 万元;租赁期限暂定为 2024 年 6 月 1 日-2027 年 6 月 1 日,租赁期限以承租方实际完工工期为准;截至报告期末,该盾构机尚未投入使用。

2023 年 10 月 24 日,华隧建设与中铁华隧联合重型装备有限公司签订《粤东城际铁路 YDZH-7 标一工区盾构机租赁合同》,租赁 2 台(套)泥水平衡盾构施工设备(适用管片 Φ 12200mm/11100mm-2000mm),合同金额 19, 218. 88 万元;租赁期限暂定为 2024 年 6 月 1 日-2028 年 9 月 1 日,租赁期限以承租方实际完工工期为准;截至报告期末,其中 1 台盾构机正在现场组装,另 1 台盾构机尚未投入使用。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

2、重大担保

☑适用 □不适用

单位: 万元

			公司及其子	公司对外担	保情况(不	包括对子公	(司的担保)			
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
佛山建 装建筑 科技有 限公司		8, 262. 3 8	2019年 12月25 日	4, 889. 9	连带责任担保	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 10 年。	否	否
报告期内的 外担保额 (A1)			0	报告期内》 实际发生和 (A2)						-488.98
报告期末 对外担保 (A3)			0	报告期末 担保余额 (A4)						4, 889. 9
				公司对	子公司的担	保情况				
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
海南新 丰源实 业有限	2009年 10月27 日	25, 616	2009年 11月16 日	6, 040. 9 6	抵押	有抵押 物,抵 押物	无	保证期 间为自 合同生	否	否

公司					为: 广河 区 新城路 9 号 20- 22 层		效起后债行满后抵限抵效基后债算讼期满前之至一务期之两押:押,于一权的时间之。日最期履届日年期自生至最期起诉效届日		
布尔津 县粤水 电能源 有限公 司	2012年 06月21 日	28, 000	2012年 10月26 日		无	无	年自贷 款合同 生效之 日起 10 年。	是	否
金塔县 粤水电 新能源 有限公 司	2013年 05月22 日	38, 000	2013年 09月09 日	9, 500. 9	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
金塔县 粤水电 新能源 有限公 司	2013年 05月22 日	7, 000	2014年 01月23 日	2, 120	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
布尔津县粤水电能派有限公司	2013年 11月23 日	31,000	2014年 01月21 日	9, 500	新津地の一期目で	无	自贷款 合同生 效之日 起 14 年。	否	否
木 全 县 东 方 民 生 新 能 源 有 限 公 司	2014年 06月26 日	45, 000	2015年 02月15 日	1,850	无	无	自合债务期之两 后为属日 后,有明之两 年。	否	否
布尔津 县粤水 电能源 有限公 司	2015年 05月28 日	35, 000			无	无	无	否	否
木垒县 东方民 生新能 源有限	2016年 04月13 日	27, 800	2016年 05月20 日	7, 650	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 10.5	否	否

公司							年。		
布尔津 县粤水 电能源 有限公 司	2016年 12月27 日	4, 000			无	无	无	否	否
广东粤 水电韩 江水利 开发有 限公司	2017年 03月31 日	95, 100	2017年 05月27 日	53, 485	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 66 个 月。	否	否
金塔县粤水电新能源有限公司	2017年 03月31 日	62, 600	2017年 04月20 日	28, 784. 26	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
乳族县电有司瑶治水源公	2017 年 03 月 31 日	84, 000	2017 年 12 月 27 日	23, 253	无	无	自合下款届次两银据合约布提期则期借前日日年贷同的期满日年行贷同定借前的保间款到之起。款项借限之起;根款之宣款到,证为提期次两	否	否
广州太有司	2017 年 03 月 31 日	6,000	2017 年 05 月 19 日	4, 068	无	无	自合下款届次两银据合约布提期则期借前日日年贷同的期满日年行贷同定借前的保间款到之起。款项借限之起;根款之宣款到,证为提期次两	否	否

						1			
平江县 粤水电 能源 天 人 一	2017年 06月14 日	12, 700	2017 年 05 月 04 日	9, 302. 7 5	无	无	2017年 5月4 日至 2032年 5月4 日。	否	否
阿粤 思 思 明 明 明 明 明 明 明 明 明 以 分 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 の 同 の 同 の 同	2017 年 08 月 09 日	15, 000	2017 年 09 月 26 日	8, 500	无	无	2017年 9月26 日至 2032年 6月18	否	否
滨水源公粤能限	2018 年 03 月 28 日	20, 340	2019 年 06 月 10 日	784	无	无	自合下款届次两银据合约布提期则期借前日日年贷同的期满日年行贷同定借前的保间款到之起。款项借限之起;根款之宣款到,证为提期次两	否	否
广水能备公等新装限	2018 年 03 月 28 日	16, 000	2019 年 12 月 04 日	3, 689. 2 7	无	无	自借同履届日该合定务期之两止每款债行满起贷同的履届日年。笔合务期之至款约债行满后	否	否
西藏腾 能新能 源有限 公司	2018年 03月28 日	19, 920	2018年 12月21 日	10, 785. 62	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
乳族 县 电 有 司	2018年 10月30 日	20, 000	2018 年 12 月 25 日		无	无	自起租 日起 60 个月。	是	否

西粤沙资有司 超量	2019 年 03 月 02 日	20, 600.	2019年 06月03 日	11, 225. 26	无	无	2019年 5月30 日至 2027年 5月30 日	否	否
新水源公響能限	2019 年 06 月 26 日	16, 000	2019 年 07 月 31 日	11, 700	无	无	自授务款签日债在款项债行届后止行债前的证至提期后止单信的合订起务该合下务期满三;宣务到,期债前之三。笔业贷同之至人贷同的履限日年银布提期保间务到日年	否	否
新疆华 荣新能 源有限 公司	2019年 06月26 日	32,000			无	无	无	否	否
五家渠 粤水电 能源有 限公司	2019年 11月23 日	23, 000	2020年 01月14 日	16, 750. 69	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
奇台县 粤水电 能源有 限公司	2019年 12月28 日	27, 960	2020年 06月24 日	25, 000	无	无	自贷款 合同生 效之日 起 15 年。	否	否
遂 粤 能 限 公司	2020 年 09 月 15 日	15, 596	2021 年 03 月 24 日	12, 278. 79	无	无	自合下款届次三银据合约布提贷同的期满日年行贷同定借前款项借限之起;根款之宣款到	否	否

					1				1	
阿县电有司	2020 年 09 月 15 日	5, 774	2021 年 06 月 08 日	4, 874. 3		无	无	期则期借前之起自同的期限之起年的保间款到次三主项借限届次三。,证为提期日。合下款期满日	否	否
巴楚县 粤水电 能源有 限公司	2020年 09月15 日	5, 775	2021 年 06 月 08 日	4, 995. 6 7		无	无	自 同 所 開 限 加 限 加 限 加 限 加 服 加 从 正 正 年 。	否	否
莎车县 粤水电 能源有 限公司	2020年 09月15 日	5, 775	2021 年 06 月 08 日	4, 868. 4		无	无	自同的期限之起 合下款期满日 。	否	否
疏附县 粤水电 能源有 限公司	2020年 09月15 日	6, 269	2021 年 06 月 08 日	5, 097. 7 4		无	无	自同的期限之起 高市 期限届次三 年。	否	否
巴楚县 粤水电 能源有 限公司	2022 年 03 月 30 日	58, 210. 18	2022 年 04 月 28 日	43, 910. 07		无	无	自同的期限之起 時期間 之起 年。	否	否
哈密 粤水电能源有限公司	2022 年 03 月 30 日	23, 782. 32	2022 年 05 月 16 日			无	无	自同所開 期限 之起 三年。	是	否
乌什县 粤水电	2022 年 08 月 10	40, 984. 03				无	无		否	否

新能源	日									
有限公司										
巴楚县 粤水电 能源有 限公司	2022 年 08 月 10 日	39, 059. 31				无	无		否	否
阿瓦提 县粤北 电 有限 司	2022 年 09 月 07 日	186, 923 . 99				无	无		否	否
巴楚县 粤水电 能源有 限公司	2022 年 09 月 07 日	389, 666 . 6				无	无		否	否
新疆粤 水电能 源有 公司	2022 年 09 月 07 日	67, 000	2023 年 03 月 13 日	64, 550		无	无	自同的期限之起 后所 期 間 之 起 年 年 年 年 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	否	否
新疆粤 水电能 源有限 公司	2022 年 12 月 08 日	100, 000	2022 年 12 月 26 日	100, 000		无	无	自同的期限之起 高市 前期限 高 的期限 之 起 三 年。	否	否
巴楚县 粤水电 能源有 限公司	2022 年 12 月 08 日	984, 270 . 27				无	无		否	否
报告期内 公司担保 (B1)			0	报告期内》 担保实际允 计(B2)					-;	31, 771. 75
报告期末 对子公司: 合计(B3)	担保额度	2, 64	11, 721. 96	报告期末》 实际担保 (B4)					48	84, 564. 81
				子公司对	付子公司的扩	担保情况				
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
阿 县 能 水	2015年 05月28 日	21,000	2015 年 09 月 01 日	8, 685. 2		无	无	2015年 9月21 日至 2030年 9月20 日。	否	否
和布克 赛尔蒙 古自治	2016年 01月07 日	13, 000	2016年 03月16 日	6, 900		无	无	自贷款 合同生 效之日	否	否

县粤水 电能源 有限公 司								起 14 年 (含宽 限期 1 年)。		
柯坪县 粤水电 能源有 限公司	2016 年 08 月 19 日	28, 100	2016 年 11 月 25 日	9, 694. 5		无	无	2016年 9月20 日至 2031年 9月19	否	否
滨州粤 水电能 源有限 公司	2018年 03月28 日	43, 200	2018年 06月25 日	36, 656		无	无	2018年 6月25 日至 2033年 6月25 日	否	否
阳江市 粤水电 交设投限 有司	2019 年 06 月 26 日	107, 444 . 74	2019 年 07 月 26 日	78, 568. 92	质押	《S540 阳韶沙建PPP 合》应款的位数,但是是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个	无	2019年 7月26 日至 2034年 7月25 日	否	否
布尔津 县粤水 电能源 有限公 司	2021 年 10 月 26 日	18,000	2021 年 12 月 23 日	14, 900	质押	应收账款质押	无	自合下履届日年。	否	否
木	2021 年 10 月 26 日	13, 500	2021 年 12 月 23 日	10, 300	质押	应收账款质押	无	自借京债期。	否	否
乌鲁木 齐粤 电 有 司	2021 年 10 月 26 日	10,000	2022 年 02 月 17 日	5,000	质押	应收账款质押	无	按人务理笔业别算自授务合订起务该同债为人的授务计,单信的同之至人主项权债办单信分 即笔业主签日债在合下	否	否

								的债务 履行期 限届满 日后三 年止。		
新疆华荣新能源有限公司	2021年 10月26 日	6, 500	2021 年 12 月 23 日	4, 120	质押	应收账款质押	无	自合下履届日年	否	否
新疆华瑞新能源有限公司	2021 年 10 月 26 日	7, 000	2021 年 12 月 23 日	4, 500	质押	应收账 款质押	无	自合下履届日 后债行满起 日年。	否	否
柯粤能限坪水源公县电有司	2021 年 10 月 26 日	12,000	2022 年 02 月 17 日	4, 000	质押	应收账押	无	按人务理笔业别算自授务合订起务该同的履限日年债为人的授务计,单信的同之至人主项债行届后止权债办单信分。即笔业主签日债在合下务期满三。	否	否
和赛古县电有司	2021 年 10 月 26 日	6, 000	2022 年 03 月 17 日	3, 300	质押	应收账 款质押	无	自合下履届日东履届日年。	否	否
阿 現 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	2021 年 10 月 26 日	13, 000	2022 年 03 月 17 日	8, 880	质押	应收账款质押	无	自合下履届日年高债行满起。	否	否
西藏腾 能新能 源有限	2021年 10月26 日	3, 600			质押	无	无	无	否	否

公司												
金塔县粤水电新能源有限公司	2021年 10月26 日	28, 000			质押	无	无	无	否	否		
报告期内公司担保经(C1)		0		报告期内对子公司 担保实际发生额合 计(C2)		-8, 377. 8				-8, 377. 88		
报告期末 对子公司。 合计(C3)	担保额度	33	38, 607. 12	报告期末对子公司 实际担保余额合计 (C4)		195, 504. 62						
			Ź	公司担保总额	页(即前三)	大项的合计)					
报告期内 额度合计 (A1+B1+6		0		报告期内 发生额合 (A2+B2+6	计	-40, 6				40, 638. 61		
报告期末 担保额度 (A3+B3+6	合计	2, 980, 329. 08		报告期末 余额合计 (A4+B4+6		684, 959.						
实际担保, 产的比例	总额(即 A4	I+B4+C4)	「公司净资							53. 10%		
其中:												
为股东、 的余额(I	实际控制人 D)	及其关联方	提供担保							0		
	接为资产负 供的债务担			515, 334. 92						15, 334. 92		
担保总额	超过净资产	50%部分的3	金额(F)		39, 949. 98							
上述三项	担保金额合	是金额合计(D+E+F)			555, 284. 9							
对未到期担保合同,报告期内发生担保责 任或有证据表明有可能承担连带清偿责任 的情况说明(如有)			不适用。									
违反规定 有)	程序对外提	供担保的说	明(如	不适用。	下适用。							

采用复合方式担保的具体情况说明

不适用。

3、委托理财

☑适用 □不适用

单位:万元

具体类型	委托理财的资金 来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金 额	逾期未收回理财 已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	111, 234	71, 234	0	0
合计		111, 234	71, 234	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

□适用 ☑不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

□适用 ☑不适用

4、其他重大合同

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十三、其他重大事项的说明

☑适用 □不适用

一、重大合同履行情况

(一)报告期内,新签经营重大合同

1.2024 年 1 月 11 日,公司与黑龙江省七台河市勃利县人民政府签订《勃利县 400MW 风力发电项目投资框架协议》。公司拟在勃利县境内开发装机规模 400MW 风力发电项目,估算总投资约 20 亿元。该项目正在做前期准备工作。

2.2024 年 1 月 15 日,公司全资子公司建工集团与广州建鑫嵘赋有限公司在广东省广州市签订《广东建工科创大厦项目建设工程施工合同》(合同编号: SJX-GC-2024-001),合同金额: 1,695,737,536.20 元,合同工期: 1156 日历天。该项目处于施工期内。

3.2024 年 3 月 26 日,公司全资子公司广东源天(联合体成员方)与中国能源建设集团广东火电工程有限公司(联合体牵头方)组成联合体,与天津西青穗发新能源发电有限公司在广东省广州市签订《广州发展天津西青区 750MW 风力发电项目 EPC 总承包工程合同》。合同金额: 4,893,417,023.66 元,其中广东源天承担的工程任务金额为1,845,896,213.13 元。合同工期: 18 个月。该项目处于施工期内。

(二)以前期间发生但延续到报告期的经营重大合同

1. 工程施工合同

- (1) 2009 年 1 月 14 日,公司与广东省水利电力勘测设计研究院、中国安能建设总公司、广东水电三局联合体联合中标的《湛江市雷州青年运河灌区续建配套与节水改造工程总承包(EPC)招标项目(2008-3927)》。2009 年 9 月 8 日,公司与广东省水利电力勘测设计研究院签订《湛江市雷州青年运河灌区续建配套与节水改造工程总承包(EPC)项目西运河节水改造工程施工合同》,合同价 88,000,000.00 元。该项目已完工。2011 年 11 月 13 日,公司与广东省水利电力勘测设计研究院签订《湛江市雷州青年运河灌区续建配套与节水改造工程总承包(EPC)》,该项目处于收尾阶段,收尾项目受征地等影响处于停工状态。
- (2) 2009 年 4 月 12 日,公司与广东博澳鸿基投资集团有限公司联合体与湛江市鉴江供水枢纽工程建设管理处签订《湛江市鉴江供水枢纽工程 BT 投资建设合同》,合同价 27 亿元,工程工期 3 年,该项目由于征地、设计方案未确定、不可抗力影响以及 BT 项目投资、融资及配套资金未按时到位等原因,处于施工期内。
- (3) 2010 年 6 月 11 日,公司与下属公司广东晨洲水利投资有限公司(现更名为广东粤水电建设投资有限公司)联合体与广东省揭阳市人民政府签订《揭阳市区水利市政工程 BT 项目投资建设与转让回购协议书》,该协议约定水利项目工程部分价款 2.36 亿元,工程工期 18 个月。市政项目工程部分价款约 675, 280,000.00 元,工程工期 15 个月。2015 年 BT 项目中水利项目已全部收回投资;市政项目中,榕江北河南岸景观工程(北河大桥^{*}钓鳌桥)已全部收回投资,截至 2023 年 4 月 1 日市政项目北环城路工程回购期届满;市政项目望江北路工程(西城环路^{*}榕华大桥)、望江北路截污干管工程(榕华大桥^{*}莲花大道)、合流泵站及马山客泵站工程处于回购期,正在回购中。剩余未启动市政项目在协商解除过程中。
- (4) 2011 年 2 月 25 日,公司与深圳市交通公用设施建设中心签订《龙坪路市政工程第一合同段(K12+440-K14+352)施工合同》,合同价 122,093,744.17元,工程工期 540 日历天。由于深圳市市政规划的影响,工期顺延,目前该项目处于收尾阶段。
- (5) 2011 年 11 月 9 日,公司与黄河勘测规划设计有限公司签订《贵州省铜仁地区松桃苗族自治县盐井水利工程大坝工程施工合同劳务分包合同》,业主为贵州省铜仁地区重点水源工程建设管理局,合同价 112,117,000.00 元,工程工期 873 日历天,由于设计变更等原因,该项目处于停工状态。

- (6) 2012 年 4 月 6 日,公司与桂中治旱乐滩水库引水灌区建设管理局签订了《广西桂中治旱乐滩水库引水灌区一期工程北干干渠起点~屯武渡槽进口段(桩号 B0+000~B29+444.732)(北干一标段)工程施工承包合同》,合同价500,006,132.00元,工程工期1461日历天。该项目处于完工验收阶段。
- (7) 2013 年 4 月 2 日,公司与西藏世成投资发展有限公司签订《西藏山南地区雅砻文化大观源项目建设工程施工合同》,合同价 1,126,150,000.00 元,合同履约至 2016 年 2 月 28 日,该项目因业主原因未开工。
- (8) 2013 年 12 月 2 日,公司与贵州省水利水电勘测设计研究院(以下简称"贵州省设计院")签署《贵州省水城县观音岩水库工程施工图阶段勘察设计、设备材料采购及施工总承包 EPC 联合体补充协议书(第 01 号)》,该协议为公司与贵州省设计院签署的《联合体协议书》的补充协议。合同价 434,448,100.00元,其中,公司承担的施工部分金额413,901,000.00元,合同工期 1279天。该项目因地质原因、设计图纸变更和供图时间滞后等因素影响,工期顺延,处于半停工状态。
- (9) 2015 年 6 月 19 日,公司与莽山水库开发建设有限公司签订《湖南省莽山水库工程施工总承包合同》,合同暂定总价为 1,250,403,200.00 元,其中枢纽工程 549,017,900.00 元,灌区骨干工程 701,385,300.00 元。合同工期:枢纽工程 48 个月,灌区骨干工程 40 个月。

2017 年 6 月 20 日,公司与莽山水库开发建设有限公司签订《湖南省莽山水库工程施工总承包合同补充协议》,合同价款变更为总金额为 51,521.99 万元,其中枢纽工程 45,295.61 万元,灌区骨干工程 6,226.38 万元。根据分标方案,公司调减施工金额部分的工程由深圳市金群园林实业发展有限公司等单位承接。合同工期为:枢纽工程 48 个月,灌区骨干工程 48 个月。该项目枢纽工程已完工,灌区骨干工程由于征地影响,工期顺延,目前处于施工期内。

(10) 2016 年 6 月 22 日,公司与惠州市智慧阳光投资有限公司(以下简称"智慧阳光")、中国市政工程中南设计研究总院有限公司组成的联合体与惠州市惠阳区市政公用事业管理局签署《惠州市惠阳区石桥片区市政基础设施建设PPP 项目投资合作协议》。根据初步投资估算,该项目投资估算总额约 93,352.34 万元(含建设期利息),其中,征地拆迁投入约 7,487.99 万元,基础设施工程建设投入约 77,438.22 万元;运维期内的运营维护金额约 140 万元/年。该项目合作期限 11 年(其中总建设期不超过 5 年,运维期 6 年)。

2018 年 6 月 8 日,公司与智慧阳光在广东省惠州市惠阳区签署《惠州市惠阳区石桥片区市政基础设施建设 PPP 项目南湖路(爱民西路至龙海一路)建设工程施工合同》(合同编号: ZHYG-201810)、《惠州市惠阳区石桥片区市政基础设施建设 PPP 项目石桥路(承修三路至仲恺路)建设工程施工合同》(合同编号: ZHYG-201811),合同价分别为5,595.60 万元、6,825.05 万元。合同工期分别为360 个日历天、420 个日历天。南湖路已竣工验收,石桥路已完成施工,目前正在办理规划验收和竣工验收手续,仲恺路(坪山河桥至人民路)已完成施工,目前正在办理分部工程验收和规划验收手续。

2019 年 5 月 23 日,公司与智慧阳光在广东省惠州市惠阳区签署《惠州市惠阳区石桥片区市政基础设施建设 PPP 项目坪山河路建设工程》(合同编号: ZHYG-201815),合同价 27427.17 万元(最终结算价以惠阳区财政审核为准)。合工期为 1200 个日历天。该项目因征地拆迁无法完成,业主单位拟向主管部门申请核减该项目。

- (11) 2017 年 1 月 25 日,公司与中国铁建股份有限公司、中铁十四局集团有限公司、中铁十六局集团有限公司、中铁十九局集团有限公司、中铁二十二局集团有限公司、中铁二十五局集团有限公司、中国铁建电气化局集团有限公司组成的联合体与广东珠三角城际轨道交通有限公司签署《珠三角城际轨道交通广佛环线广州南站至白云机场段施工总价承包 GFHD-2 标段合同协议书》〔合同编号:珠三角(广佛环)(广机)(施)合(2017)14 号),合同价6,317,412,890元,公司工程施工金额847,765,556元,合同工期56个月。由于市政规划的影响,该项目工期顺延,目前处于收尾阶段。
- (12) 2017 年 7 月 27 日,公司与云南凤庆龙浩城区供水有限公司签署《临沧市澜沧江小湾电站水资源综合利用—凤庆中心城区供水工程施工总承包合同》(合同编号: FQGS-ZHB-A-SD-201707-001)。合同价 480,875,429.00 元,合同工期 48 个月。由于征地等原因,工期顺延,目前处于施工期内。
- (13) 2017 年 7 月 28 日,公司控股子公司弥勒市城市轨道交通有限公司(以下简称"弥勒城轨")与云南省弥勒市发展和改革局签订《弥勒市城市轨道交通建设项目(一期)政府和社会资本合作(PPP)合同》。该项目投资估算总额为 280,625.81 万元,项目资金来源为项目资本金和债务融资资金。项目资本金为 84,187.74 万元,占总投资的 30%,其

中政府方出资 38, 100. 00 万元, 占比为 45. 26%; 社会资本方出资 46, 087. 74 万元, 占比为 54. 74%。项目债务融资资金为 196, 438. 07 万元。特许经营期 30 年(其中,建设期 2 年,运营期 28 年)。

2017年11月15日,公司与弥勒城轨签订《弥勒市城市轨道交通PPP项目(一期)机电工程采购施工总承包框架协议》,合同价492,707,500元;公司下属公司轨道公司与弥勒城轨签订《弥勒市城市轨道交通PPP项目(一期)土建工程施工总承包框架协议》,合同价1,310,329,100元。由于国家PPP项目政策调整和相关融资政策受限、项目建成后收益不足以覆盖项目投资等原因,项目已停止实施,正在进行项目退库清算工作。

(14) 2017 年 9 月 7 日,公司和广东吴晖实业投资有限公司、广东粤路勘察设计有限公司组成的联合体与广东省河源市龙川县人民政府签署《广东省河源市国道 G205 线龙川县城段改线工程 PPP 合同》。该项目总投资约为 13. 35 亿元,其中建设工程施工总承包费用估算约为 94, 385. 31 万元。该项目 PPP 合作期 10 年,其中施工期 3 年。

2019年11月7日,公司与项目公司龙川县龙昊实业发展有限公司签订《广东省河源市国道 G205线龙川县城段改线工程 PPP 项目施工总承包合同》,合同价为 102,103.87万元。合同工期:1095日历天,由于征地拆迁原因,工期顺延,目前该项目处于施工期内。

- (15) 2017 年 12 月 5 日,公司与中国铁建股份有限公司、中铁建华南建设有限公司、华隧建设组成的联合体为与广州地铁集团有限公司签署《广州市轨道交通十八号线及同步实施场站综合体设计施工总承包项目承包合同》(合同编号: HT171888)、《广州市轨道交通二十二号线及同步实施场站综合体设计施工总承包项目承包合同》(合同编号: HT171889),合同价分别为 2,983,211.5935 万元、1,378,337.7504 万元。合同工期: 1.十八号线万顷沙至冼村段 977 天,十八号线冼村至广州东站段 1464 天。2.二十二号线番禺广场至陈头岗段 977 天,二十二号线陈头岗至白鹅潭段1464 天。根据有关协议,公司不参与广州市轨道交通十八号线工程施工,负责二十二号线广州南站(不含)-陈头岗站(含)-西三站(含)-东沙工业园站(不含)及陈头岗停车场出入场线范围内除轨道、电力、通信、信号、自动售检票专业外,全部专业工程任务的施工和管理等。公司负责的工程施工任务金额 273,401.3718 万元。该项目因前期征地拆迁等问题,工期顺延,目前处于施工期内。
- (16) 2018 年 12 月 26 日,公司与中国铁建股份有限公司、中铁十六局集团有限公司、中铁二十二局集团有限公司组成的联合体与广东珠三角城际轨道交通有限公司在广东省广州市签订《珠三角城际轨道交通琶洲支线施工总价承包PZH-2 标合同文件》(合同编号:珠三角(琶洲)(施)合〔2018〕14 号),合同价 207,897.1532 万元,其中公司承担的工程施工任务金额为 43,029.7540 万元。总工期 60 个月,其中施工工期 57 个月,联合体调试期及试运行 3 个月。该项目受征地拆迁影响,工期顺延,目前处于施工期内。
- (17) 2019 年 1 月 24 日,公司与中国建筑第八工程局有限公司组成的联合体与中山翠亨新区工程项目建设管理中心签订《中山市翠亨新区滨河整治水利工程(北部标段)PPP 项目框架协议》;联合体与政府方出资代表中山翠亨投资有限公司签订《关于设立中山翠亨新区水利投资建设有限公司之合资合同》。联合体与政府方出资代表翠亨投资共同出资成立项目公司,负责该 PPP 项目特许经营期投资、建设、运营和维护。该 PPP 项目估算总投资为 341,160.77 万元(按工程造价下浮 6.03%后的金额),其中工程直接费 227,370.86 万元(具体以实际签订的合同为准)。合作期限为 18 年(其中,建设期 3 年,运营期 15 年)。联合体与中山翠亨新区水利投资建设有限公司签订《中山翠亨新区滨河整治水利工程(北部标段)施工合同》及《中山翠亨新区滨河整治水利工程(北部标段)施工合同》及《中山翠亨新区滨河整治水利工程(北部标段)施工合同补充协议》,合同价227,370.86 万元,其中公司承担的工程施工任务金额 68,211.26 万元,合同工期为 1095 日历天。该项目受用海用地影响,工期顺延,目前处于施工期内。
- (18) 2019 年 1 月 30 日,公司与华隧建设、中国铁建股份有限公司、中铁十九局集团有限公司组成的联合体与广州地铁集团有限公司市签订《广州市轨道交通十四号线二期工程总承包项目合同》(合同编号: HT181756),合同价427,791.56 万元,其中公司承担的工程施工任务金额 186,815.76 万元,合同工期为 1519 日历天。该项目由于征地拆迁等原因,工期顺延,目前处于施工期内。
- (19) 2019 年 2 月 28 日,公司与广东省交通规划设计研究院股份有限公司(以下简称"广东交通设计院")组成的联合体与翁源县地方公路管理站签订《韶关市翁源县东华山风景区旅游公路改建工程和 X347 线三华至周陂段旅游公路改建工程交通供给侧改革项目 PPP 项目合同》。该 PPP 项目总投资估算金额 51,963.42 万元,其中建安工程费36,008.29 万元。合作期限为 20 年(其中,建设期 2 年,运营期 18 年)。公司与广东交通设计院、政府出资方代表共同出资设立项目公司,在合作期内由项目公司实施投资、融资、勘察设计、建设、运营、维护,期满移交项目。

2020 年 7 月 15 日,公司与韶关翁源县粤水电交通建设投资有限公司签订《韶关市翁源县东华山风景区旅游公路改建工程和 X347 线三华至周陂段旅游公路改建工程交通供给侧改革项目施工总承包合同》,合同价 36,008.32 万元,合同工期:730 日历天。该项目由于用地、征地拆迁等原因,工期顺延,目前处于施工期内。

- (20) 2019 年 4 月 22 日,公司与中铁隧道局集团有限公司组成的联合体与广东粤海珠三角供水有限公司签订《珠江三角洲水资源配置工程土建施工 B3 标合同》(合同编号: CD88-GC-04-2019-0021),合同价 209,878.00 万元,其中公司承担的工程施工任务金额约 65,000 万元。合同工期计划为 60 个月。该项目处于收尾阶段。
- (21) 2019 年 5 月 8 日,公司与广东粤海珠三角供水有限公司签订《珠江三角洲水资源配置工程土建施工 A2 标合同》(合同编号:CD88-GC04-2019-0032),合同价 163,976.40 万元。合同工期计划为 60 个月。该项目处于收尾阶段。
- (22) 2019 年 6 月 28 日,公司与广东恒广源投资有限公司、河南省豫北水利勘测设计院有限公司组成的联合体与潮州市潮安区水务工程建设管理中心签订《广东省潮州市潮安区中小河流综合治理工程 PPP 项目合同》;2019 年 7 月 22 日,联合体签订《广东省潮州市潮安区中小河流综合治理工程 PPP 项目合作经营协议》。该 PPP 项目总投资估算金额约196,329.30 万元,其中建安工程费约 174,280.70 万元(该 PPP 项目实际投资额以财政投资评审机构的评审结论金额为准)。合作期限:15 年(其中,建设期 3 年,运营期 12 年)。2020 年 3 月 31 日,公司与广东恒达建设投资有限公司签订《广东省潮州市潮安区中小河流综合治理工程 PPP 项目施工总承包框架协议》(合同编号:ZXHL-001),合同价暂定为 146,441.72 万元,合同工期 3 年。

2021 年 4 月 2 日,公司与广东恒达建设投资有限公司签订《广东省潮州市潮安区中小河流综合治理工程 PPP 项目施工总承包合同》,合同金额约为 15. 12 亿元,合同工期 3 年,该项目由于征地原因,工期顺延,目前处于施工期内。

- (23) 2019 年 7 月 5 日,公司与广州市增城区地方公路管理总站签订《增城区石滩东西大道建设工程 S03 标段施工合同》,合同价 50,857.65 万元,合同工期 24 个月,该项目目前已完工。
- (24) 2019 年 8 月 3 日,公司与中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司组成的联合体与湖州市水务集团有限公司签订《安吉两库引水工程总承包(EPC)项目合同》,合同价 172,145.55 万元,其中公司承担的工程施工任务金额164,100万元。合同工期为 36 个月。该项目由于征地等原因,工期顺延,目前处于施工期内。
- (25) 2019 年 9 月 18 日,公司与粤海供水签订《珠江三角洲水资源配置工程土建施工 B2 标合同》(合同编号: CD88-GC04-2019-0084),合同价 206,837.66 万元。合同工期计划为 55 个月。该项目处于收尾阶段。
- (26) 2019 年 9 月 18 日,公司与粤海供水签订《珠江三角洲水资源配置工程土建施工 A3 标合同》(合同编号: CD88-GC04-2019-0088),合同价 127,380 万元。合同工期计划 55 个月。该项目处于收尾阶段。
- (27) 2019 年 10 月 25 日,公司与广州市市政工程设计研究总院有限公司组成的联合体与广州市增城区水务建设管理所签订《柯灯山水厂取水口迁移工程勘察设计施工总承包(蔚桥至柯灯山水厂段)合同》(合同编号:〔2019〕穗增水建施第(03)号)合同价 48,106.97 万元,其中建安工程费暂定 46,086.96 万元。合同工期为 360 日历天。该项目自进场以来经过 2 次重大方案优化比选,于 2020 年 6 月 30 日完成初设定稿,7 月份启动征地工作,于 2020 年 11 月 16 日正式开工,因用地原因,工期顺延。该项目处于施工期内。
- (28) 2019 年 11 月 29 日,公司下属公司轨道公司和广东建工集团、广东水电三局、华隧建设、广东源天与东莞市轨道一号线建设发展有限公司签订《东莞市轨道交通 1 号线一期工程 1303 段施工总承包合同》(合同编号: R1JA003),合同价 266,145.73 万元。轨道公司承担的工程施工任务金额 110,593.49 万元。后续双方签订并于补充协议调整合同价,合同价 352,896.37 万元,轨道公司承担的工程任务 123,480.82 万元。合同总工期为 1828 天。该项目处于施工期内。
- (29) 2020 年 1 月 9 日,公司和黄河勘测规划设计研究院有限公司组成的联合体与汕头市濠江区水利管养所(汕头市濠江区水利工程建设管理中心)签订《汕头市后江湾海堤修复加固工程设计施工总承包项目合同》,合同价35,777.76 万元,其中公司承担的工程施工任务金额34,043.60 万元。合同工期21 个月,由于征地及用海手续办理原因,工期顺延。该项目处于施工期内。
- (30) 2020 年 8 月 4 日,公司与广东粤海珠三角供水有限公司签订《珠江三角洲水资源配置工程土建及机电安装 A1 标施工合同》(合同编号:CD88-GC04-2020-0093),合同价 111,550 万元。合同工期计划为 45 个月。该项目处于收尾阶段。

- (31) 2020 年 12 月 22 日,公司与江门澳葡青创园开发建设有限公司签订《粤澳(江门)产业合作示范区澳葡青年创业园基础配套设施工程施工合同》(合同编号:青创园合〔2020〕19 号),合同价暂定为 136, 292. 30 万元,项目建设期暂定 5 年。该项目处于施工期内。
- (32) 2020 年 12 月 22 日,公司与广东恒广源投资有限公司、公司的下属公司广东粤水电建设投资有限公司及广东省建科建筑设计院有限公司组成联合体与罗定市国有资产管理中心签订《罗定市市政道路升级改造工程、市政基础设施工程、饮水工程 PPP 项目合同》,该 PPP 项目总投资估算额约 160,540.12 万元(实际投资额以财政投资评审机构的评审结论金额为准),建安工程费用约 114,659 万元(具体金额以实际签订的合同为准)。该 PPP 项目合作期限 18 年(其中,建设期 2 年,运营期 16 年)。

2021 年 5 月 10 日,公司与项目公司广东恒沣投资有限公司签订《罗定市市政道路升级改造工程、市政基础设施工程、饮水工程 PPP 项目施工总承包合同》。合同金额暂按已批复的投资估算建安费执行,约为 111,220 万元,合同工期 2 年。该项目由于征地拆迁、方案调整等原因,工期顺延,目前处于施工期内。

- (33) 2021 年 7 月 3 日,公司与湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司签订《湖南省资水犬木塘水库工程灌区 C4 标土建及附属金结机电设备采购安装工程施工合同》(合同编号:QMT/C-035),合同金额 45,275.6227 万元,合同工期 1281 日。该项目处于施工期内。
- (34) 2021 年 7 月 21 日,公司、广东构建、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司组成的联合体(广东构建为联合体主办方,其余公司为联合体成员方)与佛山市南海区水利投资建设有限公司签订《佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目(一标段) EPC 合同文件》(合同编号: NHST20-0305(1)-G06)。合同金额 68,260.5140 万元,其中公司承担的工程施工任务金额约 36,700 万元;合同工期 4 年。该项目处于施工期内。
- (35) 2021 年 8 月 26 日,公司与陆丰市水利工程建设管理中心签订《陆丰市螺河水闸重建工程施工合同》(合同编号:LFLHSZ-202101),合同金额 42,762.7913 万元,合同工期 24 个月。该项目由于征地原因,工期顺延,目前处于施工期内。
- (36) 2022 年 1 月 18 日,公司(主办方)、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司(成员方)组成的联合体与阳春市交通运输局地方公路管理站签订《省道 S539 线阳春大道至广湛高铁阳春东站段新建工程设计施工总承包合同书》。合同金额 589,381,740 元,其中,公司工程费 578,646,188 元;施工工期 750 天。该项目处于施工期内。
- (37) 2022 年 3 月 15 日,公司与控股子公司广东粤水电勘测设计有限公司组成的联合体与徐闻华中新能源有限公司签订《湛江市徐闻县华德力新能源 300MW 农光互补光伏电站 EPC 总承包合同》。合同金额 129,000 万元(本工程合同总价中不含外头送线路和储能系统,如需增加,费用双方则另行协商确定),其中建安费 60,030 万元、设计费 450 万元、机电设备购置费 68,520 万元,合同工期 365 天。因光伏场区、升压站用地移交滞后,以及接入系统批复问题,该项目暂缓施工。
- (38) 2022 年 7 月 26 日,公司与东莞滨海湾新区工程建设中心在东莞市签订《东莞市交椅湾新河工程合同》(合同编号: GC-21301-2022-0006)。合同金额为 1,045,408,467.21 元,合同工期为 1062 日历天。该项目处于施工期内。
- (39) 2022 年 8 月 10 日,公司与达州市达川区云门水务投资有限责任公司在四川省达州市达川区签订《达州市达川区斑竹沟水库工程合同协议书》。合同金额为 344, 222, 017 元,合同工期为 840 日历天。该项目处于施工期内。
- (40) 2022 年 9 月 28 日,公司、中水珠江规划勘测设计有限公司组成的联合体与广东水工建设有限公司签订《"十四五"高州水库灌区续建配套与现代化改造工程(一期)设计采购施工总承包(EPC)合同》。合同金额暂定为361,194,400元,其中,勘察设计费 26,794,800元,施工费等其他费用 334,399,600元,合同工期为 36 个月。该项目处于施工期内。
- (41) 2022 年 9 月 30 日,公司下属公司中南粤水电(联合体牵头方)和贵州省建筑设计研究院有限责任公司组成的联合体与惠水县恒通供排水有限公司签订《惠水县城污水处理三期工程设计、施工总承包(EPC)合同书》。因污水处理成套设备专业性要求较强,业主为优化资源配置,决定项目的污水处理设备及安装部分另行单独招标,合同金额为24,377.14 万元,合同工期为720 日历天。该项目处于施工期内。
- (42) 2022 年 10 月 14 日,公司与广东粤海粤东供水有限公司签订《韩江榕江练江水系连通后续优化工程施工 4 标合同》(合同编号:CF922022000095)。合同金额为 1,075,060,000 元,计划工期为 37 个月。该项目处于施工期内。

- (43) 2022 年 10 月 25 日,公司与湖南省水利发展投资有限公司犬木塘水库建设分公司签订《湖南省资水犬木塘水库工程灌区 C6 标土建及附属金结机电设备采购安装工程施工合同》(合同编号:QMT/C-055)。合同金额为 49,795.89 万元,合同工期为 1065 日历天。该项目处于施工期内。
- (44) 2022 年 10 月 27 日,公司和中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司、深圳市南华岩土工程有限公司组成的联合体与惠州市惠大水务有限公司签订《稔平半岛至大亚湾供水工程设计采购施工总承包(EPC)合同书》。合同金额为 503,879,362.31 元,其中公司承担的工程施工任务金额为 487,370,812.36 元(含基本预备费),合同总工期为 800日历天,其中施工工期为 740日历天。该项目处于施工期内。
- (45) 2022 年 11 月 15 日,公司与南方电网调峰调频发电有限公司工程建设管理分公司签订《广东肇庆浪江抽水蓄能电站下水库土建工程施工合同》(合同编号: 02950020220103030900020)。合同金额为 66,116 万元,合同工期为 40 个月。该项目处于施工期内。
- (46) 2022 年 12 月 9 日,公司和中国中铁股份有限公司、中铁南方投资集团有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁二局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁广州工程局集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司组成的联合体与广东粤东城际铁路有限公司签订《新建粤东城际铁路"一环一射线"项目施工总价承包(YDZH-8)合同》(合同编号:粤东(全线)(施)合(2022)02 号)。合同金额:14,332,683,688 元,其中公司承担的工程施工任务金额为6,122,938,869 元。合同工期:54 个月。该项目处于施工期内。
- (47) 2022 年 12 月 12 日,公司与茂名市浩天科技有限公司签订《共青河(马鹿至澳内段)兴水惠农工程施工合同》(合同编号: HTKJ-2022016)。合同金额为 33,822.4 万元,合同工期为 730 日历天。由于征地问题和初设图纸还未批复等原因,目前处于停工状态。
- (48) 2022 年 12 月 16 日,公司和广东省航运规划设计院有限公司组成的联合体与开平市工投货运港口有限公司签订《开平市工投货运港口有限公司三埠港搬迁项目(开平市三埠港区工程)勘察设计施工总承包合同》。合同金额:该项目合同金额 668,660,100 元,其中,建安工程费 651,545,800 元,勘察设计费 17,114,300 元。公司与开平市工投货运港口有限公司签订《建设工程施工合同》。合同金额:651,545,800 元,合同工期:730 日历天。该项目处于施工期内。
- (49) 2022 年 12 月 29 日,公司和河南省豫北水利勘测设计院有限公司组成的联合体与汕头市潮南区秋风水系工程管理处在广东省汕头市潮南区签订《汕头市潮南区南山截流生态修复及堤岸提升工程设计采购施工总承包合同协议书》。合同金额: 359,607,988.16 元,其中公司承担的工程施工任务金额为 348,079,198.16 元。施工工期暂定 18 个月。由于征地拆迁等原因,工期顺延,目前处于施工期内。
- (50) 2022 年 12 月 30 日,公司、下属公司粤水电建筑安装建设有限公司(现已更名广东水电二局)和控股子公司广东粤水电勘测设计有限公司组成的联合体与公司下属公司巴楚县粤水电能源有限公司签订《粤水电巴楚县 200 万千瓦光储一体化项目一标段 EPC 总承包合同》(承包人合同编号: GC-2023-003)。合同金额: 10,848,731,051.56 元,其中40 万千瓦己完工,剩余处于施工期内。
- (51) 2023 年 1 月 10 日,公司和中水珠江规划勘测设计有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司、广州市水务规划勘测设计研究院有限公司组成的联合体(中水珠江规划勘测设计有限公司为联合体主办方,其他为成员方)与广州市南沙区水利设施与工程事务中心签订《南沙区龙穴岛围防洪(潮)安全系统提升工程(南段)勘察设计施工总承包》合同。合同金额: 758,847,460.37 元,其中公司承担的工程施工任务金额为 325,114,774.16 元。合同工期: 总工期为930 日历天,其中施工工期 780 日历天。该项目处于施工期内。
- (52) 2023 年 1 月 18 日,公司与四川岷江港航电开发有限责任公司签订《岷江老木孔航电枢纽工程主体工程土建 I 标合同》(合同编号: MJ-LMK/SG2023-001)。合同金额: 1,425,237,302.00 元。合同工期: 58 个月。该项目处于施工期内。
- (53) 2023 年 2 月 26 日,公司与广东粤海粤西供水有限公司在广东省广州市分别签订《环北部湾广东水资源配置工程 A4 标施工合同》(合同编号: CE86-GC04-2023-0084),合同金额: 2,090,955,971.85 元,合同工期约 90 个月;《环北部湾广东水资源配置工程 B3 标施工合同》(合同编号: CE86-GC04-2023-0065),合同金额: 1,771,218,096.59元,合同工期约 75 个月;公司下属公司广东源天与广东粤海粤西供水有限公司在广东省广州市签订《环北部湾广东水资源配置工程 D2 标施工合同》(合同编号: CE86-GC04-2023-0077),合同金额: 1,696,097,896.33元,合同工期:约46个月。上述项目处于施工期内。

- (54) 2023 年 3 月 10 日,公司全资子公司广东建工集团(成员方)及广东省建科建筑设计院有限公司(牵头方)、广东基础(成员方)组成的联合体与广东建科创新技术研究院有限公司在广东省广州市签订《粤建科·中山数智荟项目一区工程(2#、3#、4#产业用房及地下室)勘察设计施工总承包合同》。合同金额 349,512,170.30 元,其中勘察设计费6,297,192 元,工程施工费 343,214,978.30 元。合同工期:660 日历天。该项目处于施工期内。
- (55) 2023 年 3 月 16 日,公司下属公司广东源天与广东粤德绿色建材有限公司在广东省清远市签订《广东省英德市连江口镇银坑矿区建筑用砂岩矿项目生产加工区及配套设施土建施工建设工程施工合同》。合同金额:234,373,608.85元。合同工期:212 日历天。该项目由于征地及用地程序影响,工期顺延,目前处于施工期内。
- (56) 2023 年 6 月 9 日,公司控股子公司华隧建设和中国中铁股份有限公司、中铁(广州)投资发展有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁二局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁六局集团有限公司、中铁十局集团有限公司组成的联合体(中国中铁股份有限公司为联合体主办方,其他为成员方)与广州地铁集团有限公司在广东省广州市签订《广州市城市轨道交通 8 号线北延段支线工程(江府~纪念堂)及同步实施工程施工总承包合同》(不含既有线复垦)(合同编号: HT230373)。合同金额: 10,025,585,977 元,其中华隧建设承担的工程施工任务金额为 2,264,104,580 元。合同工期: 1785 天。该项目处于施工期内。
- (57) 2023 年 12 月 29 日,公司下属公司广东省建科建筑设计院有限公司(牵头方)、广东水电三局(成员方)组成联合体与潮州市万潮国际酒店管理有限公司在广东省潮州市签订《潮州市万潮酒店建设项目勘察设计施工总承包合同》(合同编号: CZSWCJDJSXM-001)。合同金额: 159, 361, 792. 80 元,该项目处于施工期内。

2. 投资合同

- (1) 2014 年 3 月 25 日,公司与新疆维吾尔自治区昌吉回族自治州奇台县人民政府签署《年产 4 万吨以上的专业钢结构厂项目协议书》,该项目计划总投资 2 亿元,该项目一期生产车间已投入使用。
- (2) 2014 年 8 月 16 日,公司与辽宁省葫芦岛市南票区人民政府签署《葫芦岛市南票区风电项目开发协议书》。该风电项目总装机容量为 20 万 KW,该风电项目总投资约为 18 亿元。该风电项目将分期进行开发建设。由于原协议到期,为继续投资建设葫芦岛南票缸窑岭 50MW 一期项目,扩大公司清洁能源发电业务规模,经友好协商,公司由下属公司东南粤水电与南票区人民政府于 2019 年 1 月 21 日续签该协议,项目总规模为 20 万千瓦,该项目预计总投资约 16 亿元。该项目正在做一期项目前期准备工作。
- (3) 2016 年 12 月 16 日,公司与阳江高新技术产业开发区管理委员会签署《粤水电装备制造项目投资协议书》及《粤水电装备制造项目补充协议》。高新区管委会同意公司(或公司指定的全资子公司)在广东省阳江高新技术产业开发区港口工业园投资建设粤水电装备制造项目。该项目总投资约 5 亿元,分期开发,首期投入约 2.9 亿元已经投产。
- (4) 2020 年 4 月 21 日,公司的下属公司新疆粤水电与新疆维吾尔自治区阿勒泰地区布尔津县人民政府签订《新疆维吾尔自治区阿勒泰地区布尔津县风电项目开发合作协议书》。布尔津县人民政府同意新疆粤水电在新疆维吾尔自治区阿勒泰地区布尔津县所辖区域内投资建设风力发电项目,项目总规模 500MW,项目计划分两期建设,其中一期项目建设规模约为 200MW,二期项目建设规模约为 300MW。该项目预计总投资约 33 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (5) 2020 年 6 月 2 日,公司的下属公司乌鲁木齐粤水电能源有限公司(以下简称"乌鲁木齐粤水电")与新疆生产建设兵团第十二师 104 团签订《风电项目合作开发框架协议》。新疆第十二师 104 团同意乌鲁木齐粤水电在新疆生产建设兵团第十二师 104 团境内投资建设风力发电项目,项目预计总装机约 50MW。该项目预计总投资约 3.50 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (6) 2020 年 6 月 20 日,公司的下属公司新疆粤水电与新疆维吾尔自治区塔城地区额敏县商务和工业信息化局签订《新疆维吾尔自治区塔城地区额敏县风电项目合作开发框架协议》。额敏县商务和工业信息化局同意新疆粤水电在新疆维吾尔自治区额敏县玛依塔斯风区投资建设风力发电项目,项目预计总装机约 500MW。该项目预计总投资约 30 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (7) 2020 年 8 月 20 日,公司的下属公司东南粤水电与广西壮族自治区钦州市钦南区人民政府分别签订《东南粤水电钦南区风电开发项目补充协议》。钦州市钦南区人民政府同意东南粤水电在广西壮族自治区钦州市钦南区境内投资建设风力发电项目,项目预计总装机约 300MW,其中,200MW 的集中式风电和 100MW 的分散式风电项目。该项目预计总投资约 14.46 亿元。该项目正在做前期准备工作。

- (8) 2020 年 8 月 20 日,公司的下属公司东南粤水电与广西壮族自治区钦州市钦南区人民政府签订《粤水电钦南区 那思镇 200MW 农光互补项目合作框架协议书》。钦州市钦南区人民政府同意东南粤水电在广西壮族自治区钦州市钦南区 那思镇合面山、上架山、黄羌岭和前进岭村一带投资建设农光互补项目,项目预计总装机约 200MW。该项目预计总投资约 8 亿元(具体金额以实际装机容量为准)。该项目正在做前期准备工作。
- (9) 2021 年 2 月 24 日,公司下属公司新疆粤水电与新疆生产建设兵团第十二师 221 团签订《新疆生产建设兵团第十二师 221 团光伏发电项目合作开发框架协议》,该项目拟选址十二师 221 团水管所及四连辖区,开发、投资、建设700MW光伏发电项目。项目总用地约 16000 亩,投资约 25 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (10) 2021 年 3 月 12 日,公司下属公司新疆粤水电与洛浦县人民政府签订《洛浦县新能源发电项目框架协议书》,拟在新疆洛浦县规划光伏区域内开发光储一体化项目,装机容量平价 150 万千瓦该项目占地面积 50000 亩,总投资约 60 亿元,拟分期建设。该项目正在做前期准备工作。
- (11) 2021 年 4 月 12 日,公司下属公司东南粤水电与河南省南阳市鸭河工区管理委员会签订《合作开发光伏发电项目框架协议书》。鸭河工区管委会同意东南粤水电在鸭河工区境内投资开发 500MW 集中式农光互补光伏发电项目,项目总投资约 25 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (12) 2021 年 6 月 17 日,公司下属公司东南粤水电与湖南省益阳市安化县人民政府签订《安化县粤水电大福镇 300MW 林光互补光伏发电项目战略合作框架协议》。安化县人民政府同意东南粤水电在安化县投资开发 300MW 林光互补光伏发电项目,项目初步规划投资 12.8638 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (13) 2021 年 8 月 26 日,公司的下属公司东南粤水电与河南省信阳市罗山县人民政府签订《罗山县子路镇东南粤水电 150MW 农光复合光伏能源基地项目投资框架协议书》。罗山县人民政府同意东南粤水电在罗山县子路镇及周边区域(项目具体选址、使用面积等双方另行协商确定)投资建设 150MW 农合光伏能源基地项目,项目预算总投资 6 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (14) 2021 年 11 月 9 日,公司的下属公司东南粤水电投资有限公司与湖南省邵阳市大祥区人民政府签订《光伏发电开发建设项目招商框架协议书》。大祥区人民政府同意东南粤水电在邵阳市大祥区罗市镇投资建设 50 万千瓦光伏发电基地,项目总投资 20 亿元左右。目前大祥区罗市镇(雨溪)120MW 复合光伏发电项目正在建设当中。
- (15) 2021 年 11 月 17 日,公司与广东省珠海市富山工业园管理委员会签订《富山工业园源网荷储一体化综合能源管理项目投资框架协议》。富山管委会同意公司在富山工业园区内投资建设源网荷储一体化综合能源管理项目,具体建设内容为分布式光伏项目、储能项目、综合能源管理中心、智慧停车场等项目,项目总投资约 41.50 亿元。目前累计并网 6.434MW,剩余两个子项目共计 4.264MW 均正在建设当中。
- (16) 2022 年 1 月 24 日,公司下属公司东南粤水电与湖南省郴州市安仁县平背乡人民政府签订《战略合作框架协议》。平背乡人民政府同意东南粤水电在安仁县平背乡投资建设光伏+农业综合开发项目,项目规划用地面积 1500 亩,具体建设内容为在自建食用菌大棚上发展光伏等新能源产业,预计装机 100MW,总投资 4 亿元。由于政策变更,项目建设地块调整,该项目正在做前期准备工作。
- (17) 2022 年 1 月 26 日,公司与内蒙古自治区乌海市人民政府、江苏兴邦能源科技有限公司签订《战略合作框架协议》。投资氢电产业链内容主要如下: 1. 设立 1 个国际院士未来零碳氢能科创中心。2. 建设 2 个碳中和氢电产业园(风光绿氢制储运加产业园和氢燃料电池发动机及其核心部件产业园)。3. 打造上中下游 3 个产业集群。上游风光发电、绿氢制储运加;中游燃料电池发动机及其核心部件研发生产制造;下游绿氢及其燃料电池在交通运输、建筑、公用设施、军事、船舶及航空航天领域的应用。4. 兴邦科技将联合国开发计划署(UNDP)、全球环境基金、中国科技部共同执行的"促进中国燃料电池汽车商业化发展项目"的实践成果和经验引入乌海市。5. 乌海市人民政府、兴邦科技和公司各方联合引进央企、地方国企、金融机构与社会资本,共同设立氢能绿色金融服务平台,规划投资 20 亿元完善氢能产业金融服务体系。6. 氢电发展规划将紧扣一体化、高标准分三年完成整体产业链落地,预计总投资 168~188 亿元。该项目处于前期评估阶段。
- (18) 2022 年 2 月 28 日,公司下属公司新疆粤水电与贵州省毕节市威宁彝族回族苗族自治县人民政府在威宁彝族回族苗族自治县签订《威宁县新能源发电项目开发框架协议书》(合同编号:WN2022-007)。威宁县人民政府同意新疆粤水电在威宁县境内投资建设总装机 105 万千瓦的新能源发电项目,总投资约 63 亿元。其中分布式光伏项目拟建设规模约

5 万千瓦,总投资约 3 亿元;集中式光伏发电项目 80 万千瓦(光伏+农业、养殖业、制氢、储能等),风力发电项目 20 万千瓦,总投资约 60 亿元。该项目正在做前期准备工作。

- (19) 2022 年 6 月 30 日,公司与大有农业(北京)有限公司签订《关于共同参与设立清洁能源产业基金的框架协议》。双方同意就共同参与设立清洁能源产业基金事宜达成框架协议,双方拟设立的产业基金组织形式拟为有限合伙企业,计划总规模为 100 亿元,拟分期实施,公司拟作为产业基金的有限合伙人,认缴出资不超过产业基金总规模的 30%。该项目正在做前期准备工作。
- (20) 2022 年 7 月 25 日,公司与四川省达州市宣汉县人民政府签订《宣汉县人民政府广东水电二局股份有限公司白岩滩水库抽水蓄能电站项目招商引资协议》《宣汉县人民政府广东水电二局股份有限公司白岩滩水库抽水蓄能电站项目招商引资补充协议》。宣汉县人民政府同意公司在其境内投资建设白岩滩水库抽水蓄能电站项目,项目预计装机容量120 万至 160 万千瓦(具体以项目核准装机容量为准),总投资约 100 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (21) 2022 年 9 月 19 日,公司与北京易华录信息技术股份有限公司签订《战略合作协议》。双方遵循平等、自愿、互利、共赢的合作原则,利用各自核心资源展开深入合作。基于易华录在新基建"数据湖"生态服务能力及领先业界的超融合产品,结合公司新能源投资开发,如风电、光伏、储能电站、综合能源公用事业服务等开展广泛、深入的合作。双方本着资源互补的原则,共同推进城市数据湖产业园+新能源投资建设,打造现代零碳智慧产业园。双方合作期限为 5 年,自 2022 年 9 月 19 日起至 2027 年 8 月 31 日止。该项目正在做前期准备工作。
- (22) 2023 年 1 月 3 日,公司下属公司东南粤水电与翁源县国有资产投资运营有限公司在广东省翁源县签订《翁源县整县推进屋顶分布式光伏发电项目合作协议》。全县建筑屋顶面积 511 万平方米,预计可开发容量共 222MW。翁源县粮食购销有限公司 3.29MW屋顶分布式光伏发电项目已并网发电。翁源县第一批公共资产屋顶分布式光伏发电项目已备案,可利用屋顶面积约为 1.23 万㎡,计划装机容量为 2.74MW。目前已开发的翁源县整县屋顶分布式光伏发电项目分为四批,共计 14.27MW,均处于准备建设中。
- (23) 2023 年 1 月 12 日,公司下属公司新疆粤水电和新疆立新能源股份有限公司(以下简称"立新能源")与新疆维吾尔自治区昌吉州玛纳斯县人民政府签订《新能源项目框架协议书》。新疆粤水电和立新能源拟在玛纳斯县投资建设 100 万千瓦市场化新能源项目,并负责项目的开发、建设、运营等工作,计划总投资 65 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (24) 2023 年 2 月 28 日,公司下属公司仁化粤水电能源有限公司(以下简称"仁化粤水电")与广东省韶关市仁化县人民政府签订《仁化招商引资协议书》。仁化粤水电拟在仁化县董塘镇、周田镇、石塘镇投资开发仁化粤水电农(渔)光互补项目,项目总投资 4.2 亿元,装机容量 100MW。目前,仁化县周田镇与石塘镇地面分布式光伏农光互补综合利用项目均已并网,共计 9.87MW,其余子项目均正在做前期准备工作。
- (25) 2023 年 3 月 10 日,公司下属公司东南粤水电与广东湛江经济技术开发区管理委员会(以下简称"湛江经开区管委会")签订《投资协议》。东南粤水电拟在湛江经开区管委会管辖境内建设湛江经济技术开发区东海岛 150MW 渔光项目,项目拟投资总额不低于 7 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (26) 2023 年 3 月 30 日,公司下属公司东南粤水电与广东省汕头市潮南区人民政府签订《合作框架协议》。东南粤水电拟在广东省汕头市潮南区投资建设汕头市潮南区 200MW/400MWh 独立储能电站项目及风电、光伏等清洁能源项目,项目总投资约 10 亿元,其中固定资产投资 9.25 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (27) 2023 年 3 月 31 日,公司下属公司乳源瑶族自治县粤水电能源有限公司(以下简称"乳源粤水电")与广东省韶关市乳源瑶族自治县人民政府签订《战略合作框架协议》。乳源粤水电拟在广东省韶关市乳源瑶族自治县投资建设乳源大布三期风电场(分散式)项目、分布式光伏项目以及其他能源项目等,项目总投资 3.5 亿元,其中乳源大布三期风电场(分散式)项目投资 2 亿元,分布式光伏项目投资 1.5 亿元。该项目正在建设当中。
- (28) 2023 年 6 月 29 日,公司全资子公司广东水电三局与广东省东莞市塘厦镇人民政府签订《广东水电三局总部项目投资协议书》。广东水电三局拟在广东省东莞市塘厦镇投资建设广东水电三局总部项目,项目投资总额 8.6665 亿元。该项目正在建设当中。
- (29) 2023 年 7 月 17 日,公司的下属公司东南粤水电与湖南省邵阳市洞口县人民政府签订《洞口县分散式风电项目开发投资协议》。东南粤水电拟在湖南省邵阳市洞口县投资建设分散式风电项目,初步估计项目装机容量 300MW,预计投资额 21 亿元。该项目正在做前期准备工作。

- (30) 2023 年 7 月 28 日,公司与云南省大理白族自治州云龙县人民政府签订《分散式风力发电项目开发合作框架协议》。公司拟在云南省大理白族自治州云龙县投资建设分散式风力发电项目。该项目正在做前期准备工作。
- (31) 2023 年 8 月 1 日,公司的下属公司新疆粤水电与西藏自治区日喀则市萨迦县人民政府签订《萨迦县粤水电 1.5GW 风光热储牧多能互补项目投资框架协议》(合同编号:YSD-WLMQXJ-2023HZ-012)。新疆粤水电拟在西藏自治区日喀则市萨迦县投资建设萨迦县粤水电 1.5GW 风光热储牧多能互补项目,项目总投资约 98 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (32) 2023 年 8 月 17 日,公司下属公司东南粤水电与云南省丽江市人民政府签订《分散式风力发电项目框架合作协议》。东南粤水电拟在云南省丽江市境内整体投资建设分散式风电项目 150 万千瓦,总投资约 90 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (33) 2023 年 8 月 19 日,公司下属公司新疆粤水电与西藏自治区南木林县人民政府签订《南木林县粤水电 300 兆 瓦牧光储一体化项目招商引资合作开发协议》。新疆粤水电拟在西藏自治区南木林县投资建设 300MW 牧光储一体化项目,总投资约 17. 3 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (34) 2023 年 8 月 29 日,公司下属公司新疆粤水电与四川省成都市金堂县人民政府签订《新疆粤水电能源有限公司 100MW 分散式风电项目框架协议书》。新疆粤水电拟在金堂县区域内开发风力发电场项目,双方合作推进金堂新能源产业示范工程建设。规划风电项目 10 万千瓦,总投资约 6 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (35) 2023 年 9 月 6 日,公司下属公司广东粤水电能源投资有限公司(以下简称"能源投资公司")与西藏自治区白朗县人民政府、白朗后藏杞原农业科技开发有限公司签订三方协议《西藏白朗县 500 兆瓦农光储一体化项目招商引资框架合作协议》。能源投资公司拟在西藏自治区白朗县投资建设 500 兆瓦农光储一体化项目,总投资约 25 亿元。一期90 兆瓦光储一体化项目于 2024 年 5 月 31 日取得备案证明,目前正在做开发建设的前期准备工作;其余容量正在做前期准备工作。
- (36) 2023 年 9 月 7 日,公司下属公司新疆粤水电与甘肃省兰州新区管理委员会签订《新疆粤水电能源有限公司新能源(风电、光伏)发电项目合同书》。新疆粤水电拟由兰州粤水电能源有限公司在甘肃省兰州新区投资建设 100 兆瓦新能源发电项目,总投资约 5 亿元,该 100MW 集中式光伏发电新能源项目已取得兰州新区经济发展局(统计局)备案。该项目正在建设当中。
- (37) 2023 年 9 月 16 日,公司和深圳天锂储能技术有限公司与云南省普洱市云南思茅产业园区管理委员会签订《新能源新材料投资合作协议》。公司拟在云南省普洱市辖区内投资建设 3.56W 集中式光伏发电项目,总投资预计 140 亿元。该项目目前共取得 308MW 光伏发电项目建设指标。其中,澜沧县芒弄村茶光互补光伏发电项目(60MW)总投资约 2.57 亿元,正在建设当中;其他项目已取得备案证,正在开展前期工作。
- (38) 2023 年 9 月 21 日,公司下属公司新疆粤水电与宁夏回族自治区银川市兴庆区人民政府在银川市兴庆区签订《兴庆区整县分布式光伏发电项目合作协议书》。新疆粤水电拟在宁夏回族自治区银川市兴庆区投资建设 70MW 分布式光伏发电项目,总投资约 2.8 亿元;其中该项目分布式光伏一期项目拟建设规模 20MW,拟总投资约 0.8 亿元;该项目分布式光伏二期项目拟建设规模约 50MW,拟总投资约 2 亿元。该项目正在做前期准备工作。
- (39) 2023 年 9 月 25 日,公司下属公司新疆粤水电与江苏能楹新能源科技发展有限公司签订《战略合作协议》。本着"优势互补、资源共享、共赢发展"的原则,发挥各自优势,加强双方在新型电力系统背景下开发建设重力储能光伏发电、风力发电、综合智慧能源等领域的合作,全面服务国家"3060"战略落地及新型电力系统建设。目前双方尚无具体合作项目。
- (40) 2023 年 10 月 12 日,公司下属公司布尔津县粤水电能源有限公司(以下简称"布尔津粤水电")与布尔津县人民政府签订《布尔津县粤水电能源有限公司项目投资协议》。布尔津粤水电拟在布尔津县新建电化学独立储能电站 1座,规模 200MW-800MWh,站内采用集装箱式磷酸铁锂电池与变流升压一体舱,新建 220 千伏变电站 1座及送出线路。项目总投资 120,000 万元。布尔津县电化学 200MW/800MWh 独立储能电站项目已取得新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州阿勒泰地区发展和改革委员会备案。该项目正在做前期准备工作。

二、其他重大事项

1. 公司发行股份购买广东建工控股持有的广东建工集团 100%股权并向特定对象发行股份募集配套资金事项

2023年1月6日,公司完成广东建工集团资产过户和工商变更登记,新增股份于2023年2月13日在深圳证券交易所上市交易。发行后公司总股本3,393,714,625股。

2023 年 6 月 2 日,公司完成向特定对象发行人民币普通股(A股)股票 360,678,617股,每股发行价格 5.29元,本次发行募集资金总额人民币1,907,989,883.93元,扣除不含税的发行费用人民币21,797,695.50元,实际募集资金净额人民币1,886,192,188.43元。新增股份于2023年7月4日上市。发行后,公司总股本为3,754,393,242股。

截至 2023 年 12 月 31 日, 公司总股本为 3,754,393,242 股,公司控股股东广东建工控股持有公司 70.05%股权。

2024年1月5日,向特定对象发行股份的相关限售股解除股份限售,上市流通数量为360,678,617股。

2. 公司变更公司名称、证券简称

公司于 2023 年 11 月 7 日召开第八届董事会第十一次会议、2023 年 11 月 23 日召开 2023 年第六次临时股东大会审议同意公司变更公司名称、证券简称。完成重大资产重组后,公司的业务范围、营业收入规模均发生重大变化,为准确反映公司行业特征,使公司名称、证券简称与公司经营业务和发展实际相匹配,公司名称由"广东水电二局股份有限公司"变更为"广东省建筑工程集团股份有限公司"、证券简称由"粤水电"变更为"广东建工",证券代码保持不变,仍为"002060"。

公司于 2024 年 2 月 6 日完成变更公司名称的工商变更登记手续,并取得了由广东省市场监督管理局换发的《营业执照》;公司证券简称自 2024 年 2 月 7 日起由"粤水电"变更为"广东建工"。

3. 公司受让全资子公司广东建工集团所持部分子公司股权并向其增资

公司于 2023 年 12 月 8 日召开第八届董事会第十二次会议、2023 年 12 月 25 日召开 2023 年第七次临时股东大会审议同意公司受让全资子公司广东建工集团所持部分子公司股权并向其增资。为缩短股权层级,理顺子公司产权与管理关系,提升建筑工程招投标市场竞争力,拓展市场份额,公司通过内部无偿划转方式受让广东建工集团所持 25 家控股子公司股权,并以自有资金向广东建工集团增资 45 亿元,其中 1 亿元计入注册资本、44 亿元计入资本公积。

截至报告披露日,广东省第一建筑工程有限公司、广东省第二建筑工程有限公司、广东省第四建筑工程有限公司、广东安装、广东基础、华隧建设、广东机施、广东构建、广东源天、广东水电三局、广东省建筑机械厂有限公司、广东省产建设计集团有限公司、粤建装饰、广东建远建筑装配工业有限公司、广东建工潮投建设有限公司、广东建工广投工程建设有限公司、广东建州建筑工程有限公司、阳江市广投工程建设有限公司、广东省广金建设工程有限公司、中山广建工程建设有限公司完成划转,股东由广东建工集团变更为公司。

4. 公司部分股权和资产内部无偿划转

公司于 2023 年 12 月 8 日召开第八届董事会第十二次会议、2023 年 12 月 25 日召开 2023 年第七次临时股东大会审议同意公司部分股权和资产内部无偿划转。为实施公司发展战略,优化资源配置,提高管理效率,公司通过内部无偿划转方式,将公司部分子公司股权和资产内部无偿划转至全资子公司广东水电二局。截至本报告披露日,轨道公司、广东粤水电建设投资有限公司、东南粤水电、新疆粤水电、广东致诚新能源环保科技有限公司、木垒县东方民生新能源有限公司、广东粤水电勘测设计有限公司完成划转,股东由公司变更为广东水电二局。

5. 董事会、监事会换届及董事、高级管理人员变更

(1) 董事、董事长变更

2023 年 12 月 22 日,公司董事会收到谢彦辉、卢大鹏、陈鹏飞的书面辞职报告。因工作原因,谢彦辉申请辞去公司董事长职务,卢大鹏、陈鹏飞辞去公司董事职务。公司于 2023 年 12 月 27 日召开第八届董事会第十三次会议、2024 年 1 月 12 日召开 2024 年第一次临时股东大会选举张育民、马春生、李雪美、戴智波、白力为公司董事。

公司于 2024 年 1 月 12 日召开第八届董事会第十四次会议选举张育民为公司董事长、马春生为公司副董事长。

公司于2024年5月27日收到董事李雪美女士的书面辞职报告,由于李雪美女士已从广东省建筑工程集团控股有限公司退休,作为广东省建筑工程集团控股有限公司推荐的董事,李雪美女士辞去公司董事职务。

(2) 高级管理人员变更

2024年2月2日,公司董事会收到卢大鹏、林广喜、刘玮、卢滟萍、石爱军、蔡勇、谢祥明的书面辞职报告。因工作原因,卢大鹏申请辞去公司总经理职务;林广喜申请辞去公司副总经理职务;刘玮申请辞去公司副总经理职务;卢滟萍申请辞去公司财务总监职务;石爱军申请辞去公司副总经理职务;蔡勇申请辞去公司副总经理职务;谢祥明申请辞去公司总工程师职务。

公司于 2024 年 2 月 2 日召开第八届董事会第十五次会议聘任谢彦辉担任公司总经理、财务负责人,聘任王桂生、邓智文、方创熙、陈鹏、弓毅伟、冯宝珍担任公司副总经理。

公司于 2024 年 6 月 19 日召开第八届董事会第十九次会议聘任黄健担任公司总工程师(技术负责人)。

十四、公司子公司重大事项

☑适用 □不适用

(一)投资事项

1. 投资设立产业公司

经公司第八届董事会第十四次会议审议同意,公司全资子公司水电三局与茂名市城乡建设投资发展集团有限公司共同投资设立广建茂盛科技发展有限公司,总投资 26,400 万元,水电三局以自有资金出资 13,464 万元,持股 51%。目前,该公司正在筹建中。

2. 投资设立产业基金

经公司第八届董事会第九次会议审议同意,公司下属子公司华隧建设出资 4,000 万元参与投资广东佛高科创壹号股权投资合伙企业(有限合伙)。截至本报告披露日,该基金已成立,华隧建设尚未出资。

(二)终止老挝南洪水电站项目并清算注销项目公司

经公司第八届董事会第七次会议审议同意,公司终止老挝南洪水电站项目并清算注销项目公司南洪电力有限公司。 截至本报告披露日,南洪电力有限公司已完成注销。

(三)参股子公司股权内部转让

经公司第八届董事会第八次会议审议同意,公司将所持有的广东省北江航道开发投资有限公司 5%股权无偿划转给全资子公司广东粤水电建设投资有限公司。截至本报告披露日,该股权尚未完成划转。

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位:股

	本次多	变动前		本次变	· 动增减(+	, -)		本次多	变动后
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转 股	其他	小计	数量	比例
一、有限 售条件股 份	2, 552, 25 7, 199	67. 98%				360, 666, 617	360, 666, 617	2, 191, 59 0, 582	58. 37%
1、国 家持股	0	0.00%							
2、国 有法人持 股	2, 191, 45 2, 567	58. 37%						2, 191, 45 2, 567	58. 37%
3、其 他内资持 股	299, 897, 261	7. 99%				299, 759, 246	299, 759, 246	138, 015	0.00%
其 中:境内 法人持股	299, 771, 246	7. 98%				299, 771, 246	299, 771, 246	0	
境内 自然人持 股	126, 015	0. 00%				12,000	12,000	138, 015	0.00%
4、外 资持股	60, 907, 3 71	1. 62%				60, 907, 3 71	- 60, 907, 3 71	0	
其 中:境外 法人持股	60, 907, 3 71	1. 62%				60, 907, 3 71	60, 907, 3 71	0	
境外 自然人持 股	0	0. 00%							
二、无限 售条件股 份	1, 202, 13 6, 043	32. 02%				360, 666, 617	360, 666, 617	1, 562, 80 2, 660	41. 63%
1、人 民币普通 股	1, 202, 13 6, 043	32. 02%				360, 666, 617	360, 666, 617	1, 562, 80 2, 660	41. 63%
2、境 内上市的 外资股	0	0. 00%							
3、境 外上市的 外资股	0	0. 00%							
4、其	0	0.00%							

他							
三、股份 总数	3, 754, 39 3, 242	100.00%		0	0	3, 754, 39 3, 242	100. 00%

股份变动的原因

☑适用 □不适用

1. 根据公司 2022 年第二次临时股东大会决议和中国证监会核发的《关于核准广东水电二局股份有限公司向广东省建筑工程集团控股有限公司发行股份购买资产并募集配套资金的批复》(证监许可(2022)2993 号),公司通过发行股份方式购买广东建工控股持有的广东建工集团 100%股权并募集配套资金。

其中,重大资产重组的发行方式系向特定对象发行 A 股股票,本次发行股份的发行对象为广东建工控股。按照发行价格 4.79 元/股计算,发行股份数量为 2,191,452,567 股,新增股份的性质为有限售条件流通股,上市日期为 2023 年 2 月 13 日:

本次募集配套资金的发行方式系向不超过 35 名投资者发行股票募集配套资金,募集配套资金总额不超过 20 亿元且发行股份数量不超过本次交易前上市公司总股本的 30%,发行价格为 5.29 元/股,发行股份数量 360,678,617 股,新增股份的性质为有限售条件流通股,上市日期为 2023 年 7 月 4 日,限售期 6 个月,已于 2024 年 1 月 5 日解禁;

2. 公司原董事、总经理卢大鹏任职期间离任,公司于 2023 年 3 月 16 日完成换届选举,按有关规定,卢大鹏所持公司 48,000 股(原已锁定 36,000 股,本期新增锁定 12,000 股)在公司完成换届选举六个月后解除限售。

股份变动	的批	准情况

□适用 ☑不适用

股份变动的过户情况

□适用 ☑不适用

股份回购的实施进展情况

□适用 ☑不适用

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

□适用 ☑不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

□适用 ☑不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□适用 ☑不适用

2、限售股份变动情况

☑适用 □不适用

单位:股

股东名称	期初限售股数	本期解除限售 股数	本期增加限售 股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
广东省建筑工 程集团控股有 限公司	2, 191, 452, 56 7	0	0	2, 191, 452, 56 7	重大资产重组	2026年2月14日
长城人寿保险 股份有限公司	151, 228, 733	151, 228, 733		0	增发	2024年1月5日
国泰君安资产 管理(亚洲)	30, 472, 589	30, 472, 589		0	增发	2024年1月5日

有限公司-国 泰君安国际大 中华专户1号						
UBS AG	30, 434, 782	30, 434, 782		0	增发	2024年1月5日
安联保险资管 -兴业银行一 安联裕远瑞汇 1号资产管理 产品	15, 122, 873	15, 122, 873		0	增发	2024年1月5日
华夏人寿保险 股份有限公司 一自有资金	13, 211, 701	13, 211, 701		0	增发	2024年1月5日
诺德基金一华 泰证券股份有 限公司一诺德 基金浦江 120 号单一资产管 理计划	10, 850, 662	10, 850, 662		0	增发	2024年1月5日
财通基金一华 泰证券股份有 限公司一财通 基金君享永熙 单一资产管理 计划	9, 754, 253	9, 754, 253		0	增发	2024年1月5日
诺德基金一山 东铁路发展基 金有限公司一 诺德基金浦江 999 号单一资 产管理计划	9, 451, 796	9, 451, 796		0	增发	2024年1月5日
财通基金一国 泰君安金融控 股有限公司一 客户资金一财 通基金玉泉 1076 号单一资 产管理计划	9, 262, 760	9, 262, 760		0	增发	2024年1月5日
其他限售股股 东	81, 014, 483	80, 888, 468	12, 000	138, 015	增发、高管锁 定股	增发股份于 2024年1月5 日解除限售、 高管锁定股于 2026年9月解 除限售
合计	2, 552, 257, 19 9	360, 678, 617	12,000	2, 191, 590, 58 2		

二、证券发行与上市情况

□适用 ☑不适用

三、公司股东数量及持股情况

单位:股

报告期末普通股股东总	90, 598	报告期末表决权恢复的优先股股东总	0

数				数(如有)	(参见注8)			
	持股 5%じ	人上的普通股股	大东或前 10 名	普通股股东持	股情况(不含:	通过转融通出	借股份)	
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末 持有的普 通股数量	报告期内 增减变动 情况	持有有限 售条件的 普通股数 量	持有无限 售条件的 普通股数 量	质押、标记 股份状态	或冻结情况 数量
广东省建 筑工程集 团控股有 限公司	国有法人	70. 05%	2, 630, 045 , 497	0.00	2, 191, 452 , 567	438, 592, 9 30	不适用	0
长城人寿 保险股份 有限公司 一自有资 金	其他	4.69%	176, 244, 3 33	17315630. 00	0	176, 244, 3 33	不适用	0
香港中央 结算有限 公司 广东省建	境外法人	0. 49%	18, 341, 73	5833152. 0 0	0	18, 341, 73	不适用	0
筑科学研 究院集团 股份有限 公司	国有法人	0. 27%	10, 101, 21	0.00	0	10, 101, 21	不适用	0
陈良	境内自然 人	0. 23%	8, 700, 000	6750000. 0 0	0	8, 700, 000	不适用	0
交股公发建易式券金银有一证程开数资行限广基交放证基	其他	0.16%	5, 901, 424	- 682300.00	0	5, 901, 424	不适用	0
招股份司一证 行限南 1000 交放 型开证 基数 指数资基	其他	0.14%	5, 075, 300	3814600. 0 0	0	5, 075, 300	不适用	0
广东省水 利电计计有 测设院有限 公司	国有法人	0.11%	4, 264, 764	0. 00	0	4, 264, 764	不适用	0
张文扬	境内自然 人	0. 11%	4, 073, 800	62200. 00	0	4, 073, 800	不适用	0
谢建才	境内自然人	0. 09%	3, 463, 937	3463937. 0 0	0	3, 463, 937	不适用	0
战略投资者! 因配售新股! 普通股股东! 有)(参见:	或一般法人 成为前 10 名 的情况(如	不适用。		V				
上述股东关	联关系或一	公司前 10 名	股东之间广东	建工控股与广	东省建筑科学	好究院集团股	设份有限公司为	可一致行动

致行动的说明	人;未知其他股东是否存在关联关系,也未知是否属于一致行动人。
上述股东涉及委托/受托 表决权、放弃表决权情 况的说明	不适用。
前 10 名股东中存在回购 专户的特别说明(如 有)(参见注 11)	不适用。

前 10 名无限售条件普通股股东持股情况(不含通过转融通出借股份、高管锁定股)

股东名称	切火 如土杜士工四 在夕 体 並落叽叽 小粉具	股份种类				
放 东名M	报告期末持有无限售条件普通股股份数量	股份种类	数量			
广东省建筑工程集团控 股有限公司	438, 592, 930	人民币普 通股	438, 592, 9 30			
长城人寿保险股份有限 公司一自有资金	176, 244, 333	人民币普 通股	176, 244, 3 33			
香港中央结算有限公司	18, 341, 733	人民币普 通股	18, 341, 73 3			
广东省建筑科学研究院 集团股份有限公司	10, 101, 210	人民币普 通股	10, 101, 21 0			
陈良	8, 700, 000	人民币普 通股	8, 700, 000			
交通银行股份有限公司 一广发中证基建工程交 易型开放式指数证券投 资基金	5, 901, 424	人民币普通股	5, 901, 424			
招商银行股份有限公司 一南方中证 1000 交易型 开放式指数证券投资基 金	5, 075, 300	人民币普通股	5, 075, 300			
广东省水利电力勘测设 计研究院有限公司	4, 264, 764	人民币普 通股	4, 264, 764			
张文扬	4, 073, 800	人民币普 通股	4, 073, 800			
谢建才	3, 463, 937	人民币普 通股	3, 463, 937			
前 10 名无限售条件普通 股股东之间,以及前 10 名无限售条件普通股股 东和前 10 名普通股股东 之间关联关系或一致行 动的说明	公司前 10 名无限售流通股股东之间广东建工控股与广东省建筑科学研究院集团股份有限公司为一致行动人;未知其他股东是否存在关联关系,也未知是否属于一致行动人。					
前 10 名普通股股东参与 融资融券业务情况说明 (如有)(参见注 4)	股东陈良通过华泰证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有8,700,000股; 股东张文扬通过山西证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有4,073,800股; 股东谢建才通过普通证券账户持有40,000股,通过方正证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有3,423,937股,合计持有3,463,937股。					

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况 ☑适用 \Box 不适用

单位:股

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况								
股东名称 (全称)	期初普通账户、信用账 户持股		期初转融通出借股份且 尚未归还		期末普通账户、信用账 户持股		期末转融通出借股份且 尚未归还	
	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例

交股公发建易式券 銀有一证程开数指投 水上型指投 水上型, 水上型 水 水上型 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水	6, 583, 724	0.18%	2, 178, 400	0.06%	5, 901, 424	0. 16%	613, 600	0. 02%
招股公方的银行限 有一证交放 1000 开数 近 投资 投资	1, 260, 700	0.03%	375, 200	0.01%	5, 075, 300	0.14%	140, 100	0. 00%

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

□适用 ☑不适用

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

□是 ☑否

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

四、董事、监事和高级管理人员持股变动

□适用 ☑不适用

公司董事、监事和高级管理人员在报告期持股情况没有发生变动,具体可参见 2023 年年报。

五、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

第八节 优先股相关情况

□适用 ☑不适用 报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

□适用 ☑不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

半年度报告是否经过审计 □是 図否 公司半年度财务报告未经审计。

二、财务报表

财务附注中报表的单位为:元

1、合并资产负债表

编制单位:广东省建筑工程集团股份有限公司

2024年06月30日

项目	期末余额	期初余额
流动资产:	уулгалых	VA1 I/2 / V/
货币资金	19, 350, 868, 664. 80	21, 082, 732, 801. 52
结算备付金	, , ,	
拆出资金		
交易性金融资产		300, 000, 000. 00
衍生金融资产		
应收票据	81, 414, 159. 85	204, 194, 544. 91
应收账款	36, 221, 015, 760. 38	35, 396, 668, 701. 03
应收款项融资	11, 324, 765. 60	140, 278, 254. 11
预付款项	1, 559, 308, 182. 45	1, 252, 863, 030. 22
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	1, 823, 192, 160. 84	1, 696, 801, 136. 87
其中: 应收利息	33, 548, 817. 04	34, 287, 567. 04
应收股利	876, 177. 10	876, 177. 10
买入返售金融资产		
存货	1, 091, 243, 382. 28	780, 550, 756. 63
其中:数据资源		
合同资产	30, 590, 470, 900. 83	32, 138, 320, 897. 46
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	227, 700, 000. 00	227, 700, 000. 00
其他流动资产	2, 379, 266, 424. 44	2, 856, 086, 589. 77
流动资产合计	93, 335, 804, 401. 47	96, 076, 196, 712. 52

非流动资产:		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	287, 432, 505. 04	298, 097, 987. 85
长期股权投资	1, 429, 476, 940. 49	1, 480, 803, 984. 76
其他权益工具投资	672, 050, 309. 96	719, 223, 209. 96
其他非流动金融资产		<u> </u>
投资性房地产	19, 086, 796. 65	16, 531, 876. 52
固定资产	20, 952, 242, 984. 19	16, 494, 556, 972. 24
在建工程	1, 487, 899, 216. 75	5, 463, 980, 489. 02
生产性生物资产	, , ,	
油气资产		
使用权资产	706, 596, 544. 85	722, 780, 071. 33
无形资产	2, 562, 000, 191. 04	2, 558, 583, 065. 50
其中: 数据资源	, , ,	, , ,
开发支出	18, 363, 227. 98	6, 468, 641. 40
其中: 数据资源	, ,	
商誉	19, 000, 779. 29	19, 000, 779. 29
长期待摊费用	167, 212, 158. 74	146, 804, 366. 21
递延所得税资产	544, 501, 489. 14	530, 091, 668. 69
其他非流动资产	8, 334, 468, 703. 64	8, 855, 210, 919. 07
非流动资产合计	37, 200, 331, 847. 76	37, 312, 134, 031. 84
资产总计	130, 536, 136, 249. 23	133, 388, 330, 744. 36
流动负债:		
短期借款	7, 544, 776, 822. 88	6, 914, 536, 663. 74
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	1, 617, 187, 935. 87	1, 364, 255, 880. 77
应付账款	53, 956, 174, 127. 61	60, 617, 908, 878. 73
预收款项	9, 350, 271. 47	10, 358, 880. 08
合同负债	19, 366, 879, 471. 77	16, 276, 495, 996. 76
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		
应付职工薪酬	55, 699, 852. 14	128, 679, 613. 32
应交税费	596, 730, 593. 76	734, 525, 886. 82
其他应付款	3, 927, 215, 105. 93	3, 418, 763, 814. 31
其中: 应付利息		

应付股利	22, 648, 473. 69	27, 168, 631. 02
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	2, 282, 801, 231. 88	3, 598, 536, 252. 39
其他流动负债	2, 942, 040, 352. 46	3, 504, 788, 547. 52
流动负债合计	92, 298, 855, 765. 77	96, 568, 850, 414. 44
非流动负债:		
保险合同准备金		
长期借款	22, 693, 063, 102. 76	21, 180, 111, 045. 88
应付债券		
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	579, 131, 478. 38	586, 488, 777. 04
长期应付款	572, 566, 621. 07	587, 329, 716. 44
长期应付职工薪酬	5, 720, 983. 79	5, 720, 983. 79
预计负债	87, 778, 209. 91	72, 862, 372. 17
递延收益	23, 448, 294. 48	25, 209, 289. 98
递延所得税负债	50, 579, 486. 65	53, 348, 346. 12
其他非流动负债	163, 923, 016. 56	160, 400, 442. 42
非流动负债合计	24, 176, 211, 193. 60	22, 671, 470, 973. 84
负债合计	116, 475, 066, 959. 37	119, 240, 321, 388. 28
所有者权益:		
股本	3, 754, 393, 242. 00	3, 754, 393, 242. 00
其他权益工具		
其中: 优先股 永续债		
资本公积	2, 898, 715, 504. 96	2, 898, 715, 504. 96
减: 库存股	2, 000, 110, 001, 00	2, 000, 110, 001, 00
其他综合收益	-2, 574, 179. 61	-2, 711, 922. 57
专项储备	497, 413, 157. 00	488, 731, 037. 99
盈余公积	305, 051, 246. 07	305, 051, 246. 07
一般风险准备		
未分配利润	5, 447, 188, 008. 88	5, 571, 448, 107. 10
归属于母公司所有者权益合计	12, 900, 186, 979. 30	13, 015, 627, 215. 55
少数股东权益	1, 160, 882, 310. 56	1, 132, 382, 140. 53
所有者权益合计	14, 061, 069, 289. 86	14, 148, 009, 356. 08
负债和所有者权益总计	130, 536, 136, 249. 23	133, 388, 330, 744. 36

法定代表人: 谢彦辉 主管会计工作负责人: 谢彦辉 会计机构负责人: 曾丽旋

2、母公司资产负债表

项目	期末余额	期初余额
流动资产:		
货币资金	4, 364, 570, 198. 69	4, 258, 970, 380. 65

交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	12, 221, 300. 60	32, 646, 309. 66
应收账款	5, 966, 011, 370. 62	6, 177, 480, 000. 34
应收款项融资		25, 283, 197. 07
预付款项	350, 746, 614. 39	248, 258, 003. 42
其他应收款	6, 825, 826, 813. 04	5, 565, 866, 217. 41
其中: 应收利息	718, 840, 676. 19	669, 112, 103. 62
应收股利	1, 227, 520, 796. 11	727, 078, 929. 11
存货	126, 865, 028. 55	93, 972, 454. 69
其中:数据资源		
合同资产	5, 709, 628, 159. 52	6, 995, 257, 438. 60
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	613, 212, 913. 60	598, 430, 867. 04
流动资产合计	23, 969, 082, 399. 01	23, 996, 164, 868. 88
非流动资产:		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	115, 737, 422. 40	115, 737, 422. 40
长期股权投资	20, 438, 285, 628. 33	12, 871, 423, 751. 04
其他权益工具投资	285, 585, 014. 00	257, 583, 814. 00
其他非流动金融资产		· · ·
投资性房地产		
固定资产	342, 198, 842. 37	360, 667, 434. 05
在建工程		· · ·
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	111, 459, 434. 21	122, 552, 896. 38
无形资产	267, 676. 87	214, 150. 95
其中:数据资源	,	·
开发支出		
其中:数据资源		
商誉		
长期待摊费用	5, 235, 790. 63	5, 846, 032. 03
递延所得税资产	144, 329, 218. 67	148, 583, 043. 30
其他非流动资产	1, 730, 602, 665. 45	2, 148, 494, 471. 11
非流动资产合计	23, 173, 701, 692. 93	16, 031, 103, 015. 26
资产总计	47, 142, 784, 091. 94	40, 027, 267, 884. 14
流动负债:		
短期借款	5, 379, 207, 300. 38	4, 763, 325, 152. 13
交易性金融负债		·

1, 812, 815, 450. 62 8, 026, 607, 114. 36 4, 735, 402, 580. 91 11, 963, 365. 45 14, 141, 894. 37 4, 255, 224, 169. 25	1, 484, 282, 615. 14 10, 658, 719, 071. 03 3, 844, 881, 784. 35 25, 050, 403. 18 15, 538, 157. 35 3, 794, 185, 006. 85
4, 735, 402, 580. 91 11, 963, 365. 45 14, 141, 894. 37	3, 844, 881, 784. 35 25, 050, 403. 18 15, 538, 157. 35
11, 963, 365. 45 14, 141, 894. 37	25, 050, 403. 18 15, 538, 157. 35
11, 963, 365. 45 14, 141, 894. 37	25, 050, 403. 18 15, 538, 157. 35
14, 141, 894. 37	15, 538, 157. 35
4, 255, 224, 169. 25	3, 794, 185, 006. 85
962, 820, 000. 00	1, 928, 123, 059. 18
642, 834, 175. 11	684, 226, 764. 00
25, 841, 016, 050. 45	27, 198, 332, 013. 21
1, 744, 661, 179. 65	747, 900, 000. 00
110, 891, 548. 07	119, 324, 551. 70
18, 382, 934. 46	18, 382, 934. 46
1, 873, 935, 662. 18	885, 607, 486. 16
27, 714, 951, 712. 63	28, 083, 939, 499. 37
3, 754, 393, 242. 00	3, 754, 393, 242. 00
14, 025, 285, 674. 27	6, 433, 484, 477. 73
18, 542, 849. 65	27, 870, 658. 44
305, 051, 246. 07	305, 051, 246. 07
1, 324, 559, 367. 32	1, 422, 528, 760. 53
	11, 943, 328, 384. 77 40, 027, 267, 884. 14
	642, 834, 175. 11 25, 841, 016, 050. 45 1, 744, 661, 179. 65 110, 891, 548. 07 18, 382, 934. 46 1, 873, 935, 662. 18 27, 714, 951, 712. 63 3, 754, 393, 242. 00 14, 025, 285, 674. 27 18, 542, 849. 65 305, 051, 246. 07

3、合并利润表

		<u> </u>
项目	2024 年半年度	2023 年半年度

一、营业总收入	26, 492, 563, 603. 13	33, 467, 235, 510. 69
其中: 营业收入	26, 492, 563, 603. 13	33, 467, 235, 510. 69
利息收入		
己赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	25, 902, 544, 776. 56	32, 652, 902, 659. 34
其中: 营业成本	23, 748, 486, 663. 76	30, 618, 201, 361. 60
利息支出		
手续费及佣金支出		
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	99, 901, 969. 46	109, 521, 625. 75
销售费用	3, 188, 187. 77	1, 489, 778. 37
管理费用	943, 555, 955. 91	780, 497, 117. 09
研发费用	753, 570, 267. 43	851, 351, 428. 27
财务费用	353, 841, 732. 23	291, 841, 348. 26
其中: 利息费用	486, 129, 733. 36	385, 909, 641. 96
利息收入	145, 525, 893. 25	117, 486, 231. 27
加: 其他收益	32, 791, 163. 45	21, 246, 693. 98
投资收益(损失以"一"号填 列)	8, 539, 098. 82	22, 424, 969. 95
其中:对联营企业和合营 企业的投资收益	3, 511, 655. 73	6, 739, 070. 04
以摊余成本计量的 金融资产终止确认收益		
汇兑收益(损失以"一"号填 列)		
净敞口套期收益(损失以"一 "号填列)		
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		
信用减值损失(损失以"一"号填列)	-67, 774, 028. 31	-87, 483, 706. 62
资产减值损失(损失以"一" 号填列)	36, 830, 560. 23	-4, 357, 497. 11
资产处置收益(损失以"一" 号填列)	113, 115. 57	2, 155, 217. 27
三、营业利润(亏损以"一"号填列)	600, 518, 736. 33	768, 318, 528. 82
加:营业外收入	3, 343, 428. 90	13, 002, 525. 03
减:营业外支出	17, 097, 465. 21	29, 777, 272. 68
四、利润总额(亏损总额以"一"号	586, 764, 700. 02	751, 543, 781. 17

填列)		
减: 所得税费用	110, 811, 288. 04	128, 414, 164. 97
五、净利润(净亏损以"一"号填 列)	475, 953, 411. 98	623, 129, 616. 20
(一) 按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润(净亏损以 "一"号填列)	475, 953, 411. 98	623, 129, 616. 20
2. 终止经营净利润(净亏损以 "一"号填列)		
(二) 按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润 (净亏损以"一"号填列)	457, 670, 853. 66	600, 251, 747. 85
2. 少数股东损益(净亏损以"一"号填列)	18, 282, 558. 32	22, 877, 868. 35
六、其他综合收益的税后净额	137, 742. 96	-2, 365, 513. 70
归属母公司所有者的其他综合收益 的税后净额	137, 742. 96	-2, 365, 513. 70
(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	137, 742. 96	-2, 365, 513. 70
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	107 740 00	0 005 510 50
6. 外币财务报表折算差额 7. 其他	137, 742. 96	-2, 365, 513. 70
归属于少数股东的其他综合收益的 税后净额		
七、综合收益总额	476, 091, 154. 94	620, 764, 102. 50
归属于母公司所有者的综合收益总	457, 808, 596. 62	597, 886, 234. 15
额		
归属于少数股东的综合收益总额 八 每股收益	18, 282, 558. 32	22, 877, 868. 35
八、每股收益: (一)基本每股收益	0. 1219	0. 1769
(二)稀释每股收益	0. 1219	0. 1769

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为: 0.00 元,上期被合并方实现的净利润为: 0.00 元。 法定代表人:谢彦辉 主管会计工作负责人:谢彦辉 会计机构负责人:曾丽旋

4、母公司利润表

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业收入	2, 717, 888, 536. 19	7, 295, 843, 924. 92
减: 营业成本	2, 579, 333, 611. 78	7, 071, 790, 104. 92
税金及附加	15, 596, 388. 76	16, 515, 875. 55
销售费用		
管理费用	62, 661, 336. 87	65, 772, 062. 19
研发费用	22, 798, 502. 24	32, 164, 009. 63
财务费用	57, 213, 976. 92	66, 479, 433. 59
其中: 利息费用	86, 198, 201. 08	75, 753, 240. 64
利息收入	26, 191, 585. 98	22, 030, 270. 85
加: 其他收益	590, 241. 87	1, 171, 952. 45
投资收益(损失以"—"号填 列)	501, 584, 288. 75	659, 027, 792. 68
其中:对联营企业和合营企 业的投资收益	1, 061, 680. 75	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以"一" 号填列)		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)		
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		
信用减值损失(损失以"一"号填列)	-9, 985, 691. 78	-30, 407, 269. 64
资产减值损失(损失以"一" 号填列)	25, 780, 251. 71	17, 256, 590. 67
资产处置收益(损失以"一" 号填列)	68, 851. 31	494, 013. 28
二、营业利润(亏损以"一"号填 列)	498, 322, 661. 48	690, 665, 518. 48
加: 营业外收入	31, 168. 84	6, 301. 84
减: 营业外支出	1, 973, 496. 53	1, 513, 562. 31
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	496, 380, 333. 79	689, 158, 258. 01
减: 所得税费用	12, 418, 775. 12	21, 167, 250. 07
四、净利润(净亏损以"一"号填 列)	483, 961, 558. 67	667, 991, 007. 94
(一) 持续经营净利润(净亏损以 "一"号填列)	483, 961, 558. 67	667, 991, 007. 94
(二)终止经营净利润(净亏损以 "一"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		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	483, 961, 558. 67	667, 991, 007. 94
七、每股收益:		
(一) 基本每股收益		
(二)稀释每股收益		

5、合并现金流量表

		中世: 儿
项目	2024 年半年度	2023 年半年度
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	27, 216, 162, 942. 43	33, 485, 755, 625. 98
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		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
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	43, 874, 166. 86	344, 485, 109. 81
收到其他与经营活动有关的现金	1, 137, 993, 644. 71	806, 497, 096. 96
经营活动现金流入小计	28, 398, 030, 754. 00	34, 636, 737, 832. 75
购买商品、接受劳务支付的现金	24, 467, 079, 754. 51	30, 929, 676, 478. 47
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	1, 757, 735, 033. 18	1, 784, 428, 686. 48
支付的各项税费	913, 570, 422. 15	1, 018, 897, 932. 89
支付其他与经营活动有关的现金	1, 189, 395, 551. 37	901, 321, 188. 79
经营活动现金流出小计	28, 327, 780, 761. 21	34, 634, 324, 286. 63
经营活动产生的现金流量净额	70, 249, 992. 79	2, 413, 546. 12
二、投资活动产生的现金流量:		

收回投资收到的现金	182, 159, 349. 88	90, 950, 000. 00
取得投资收益收到的现金	5, 627, 200. 07	15, 685, 899. 91
处置固定资产、无形资产和其他长	E70, 000, 00	044 105 100 05
期资产收回的现金净额	579, 260. 69	244, 135, 163. 35
处置子公司及其他营业单位收到的		
现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	900, 000, 000. 00	1, 900, 000, 000. 00
投资活动现金流入小计	1, 088, 365, 810. 64	2, 250, 771, 063. 26
购建固定资产、无形资产和其他长	1 700 000 477 20	4 900 922 201 70
期资产支付的现金	1, 708, 002, 477. 39	4, 890, 833, 201. 70
投资支付的现金	80, 178, 113. 53	110, 083, 118. 49
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的	0 070 000 00	
现金净额	2, 870, 000. 00	
支付其他与投资活动有关的现金	600, 793, 253. 70	2, 260, 000, 000. 00
投资活动现金流出小计	2, 391, 843, 844. 62	7, 260, 916, 320. 19
投资活动产生的现金流量净额	-1, 303, 478, 033. 98	-5, 010, 145, 256. 93
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金	12, 560, 000. 00	1, 885, 701, 188. 43
其中:子公司吸收少数股东投资收	12, 560, 000. 00	4,009,000.00
到的现金		
取得借款收到的现金	5, 247, 282, 652. 88	8, 472, 262, 351. 71
收到其他与筹资活动有关的现金	211, 246. 28	494, 550. 82
筹资活动现金流入小计	5, 260, 053, 899. 16	10, 358, 458, 090. 96
偿还债务支付的现金	4, 402, 788, 657. 52	3, 247, 748, 999. 49
分配股利、利润或偿付利息支付的	1, 071, 693, 587. 82	1, 033, 122, 247. 06
现金	1, 011, 050, 501. 02	1, 000, 122, 211. 00
其中:子公司支付给少数股东的股	3, 632, 902. 58	15, 846, 717. 62
利、利润	3, 032, 902. 30	15, 840, 111. 02
支付其他与筹资活动有关的现金	79, 814, 040. 73	74, 368, 158. 69
筹资活动现金流出小计	5, 554, 296, 286. 07	4, 355, 239, 405. 24
筹资活动产生的现金流量净额	-294, 242, 386. 91	6, 003, 218, 685. 72
四、汇率变动对现金及现金等价物的	3, 727, 287. 48	1, 689, 322. 69
影响	3, 121, 201. 40	1, 009, 322. 09
五、现金及现金等价物净增加额	-1, 523, 743, 140. 62	997, 176, 297. 60
加:期初现金及现金等价物余额	19, 473, 073, 408. 55	17, 993, 218, 038. 67
六、期末现金及现金等价物余额	17, 949, 330, 267. 93	18, 990, 394, 336. 27

6、母公司现金流量表

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
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	2, 675, 630, 896. 20	7, 099, 006, 392. 03
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	2, 212, 836, 582. 49	174, 136, 644. 85
经营活动现金流入小计	4, 888, 467, 478. 69	7, 273, 143, 036. 88
购买商品、接受劳务支付的现金	3, 329, 973, 198. 50	6, 890, 972, 815. 85
支付给职工以及为职工支付的现金	312, 110, 970. 78	293, 230, 026. 55
支付的各项税费	86, 389, 856. 60	107, 383, 874. 75
支付其他与经营活动有关的现金	421, 903, 606. 44	439, 178, 159. 38
经营活动现金流出小计	4, 150, 377, 632. 32	7, 730, 764, 876. 53
经营活动产生的现金流量净额	738, 089, 846. 37	-457, 621, 839. 65
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	53, 500, 000. 00	45, 475, 000. 00

取得投资收益收到的现金	3, 456, 741. 97	570, 000, 000. 00
处置固定资产、无形资产和其他长	156, 196. 69	494, 013. 28
期资产收回的现金净额	130, 130. 03	454, 015. 20
处置子公司及其他营业单位收到的		
现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	95, 480, 900. 00	448, 950, 367. 52
投资活动现金流入小计	152, 593, 838. 66	1, 064, 919, 380. 80
购建固定资产、无形资产和其他长	14, 361, 618. 33	30, 802, 608. 91
期资产支付的现金	14, 501, 010. 55	50, 602, 606. 91
投资支付的现金	55, 500, 200. 00	212, 606, 953. 00
取得子公司及其他营业单位支付的		
现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	643, 208, 248. 00	615, 727, 289. 63
投资活动现金流出小计	713, 070, 066. 33	859, 136, 851. 54
投资活动产生的现金流量净额	-560, 476, 227. 67	205, 782, 529. 26
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		1, 886, 192, 188. 43
取得借款收到的现金	3, 760, 206, 100. 00	3, 823, 739, 000. 00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	3, 760, 206, 100. 00	5, 709, 931, 188. 43
偿还债务支付的现金	3, 201, 065, 705. 00	2, 354, 890, 200. 00
分配股利、利润或偿付利息支付的	674, 082, 702. 53	695, 287, 193. 75
现金	014, 002, 102. 33	055, 201, 155. 15
支付其他与筹资活动有关的现金	6, 658, 788. 56	26, 995, 233. 72
筹资活动现金流出小计	3, 881, 807, 196. 09	3, 077, 172, 627. 47
筹资活动产生的现金流量净额	-121, 601, 096. 09	2, 632, 758, 560. 96
四、汇率变动对现金及现金等价物的	-45, 53	-76. 47
影响	-45. 55	-70.47
五、现金及现金等价物净增加额	56, 012, 477. 08	2, 380, 919, 174. 10
加:期初现金及现金等价物余额	4, 128, 102, 878. 09	3, 273, 607, 286. 07
六、期末现金及现金等价物余额	4, 184, 115, 355. 17	5, 654, 526, 460. 17

7、合并所有者权益变动表

本期金额

							202	4 年半年							
					J <u>=</u>	属于母	公司所	有者权	益					ıl.	所
		其何	也权益コ	匚具		减	其			_	未			少数	有
项目	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	· · · 库 存 股	他综合收益	专项储备	盈余公积	般风险准备	分配利润	其他	小计	股东权益	者权益合计
一、上年期末余额	3, 7 54, 393 , 24 2. 0				2, 8 98, 715 , 50 4. 9		- 2, 7 11, 922 . 57	488 ,73 1,0 37. 99	305 , 05 1, 2 46. 07		5, 5 71, 448 ,10 7.1		13, 015 , 62 7, 2 15. 55	1, 1 32, 382 , 14 0. 5 3	14, 148, 00, 9,3, 56.
加:会计政策变更															
前 期差错更正															

其 他										
二、本年期初余额	3, 7 54, 393 , 24 2. 0 0		2, 8 98, 715 , 50 4. 9 6	- 2, 7 11, 922 . 57	488 , 73 1, 0 37. 99	305 , 05 1, 2 46. 07	5, 5 71, 448 , 10 7. 1 0	13, 015 , 62 7, 2 15. 55	1, 1 32, 382 , 14 0. 5 3	14, 148,00 9,3 56.
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)				137 , 74 2. 9 6	8, 6 82, 119 . 01		- 124 , 26 0, 0 98. 22	- 115 , 44 0, 2 36. 25	28, 500 , 17 0. 0	86, 940 , 06 6. 2 2
(一) 综合 收益总额 (二) 所有				137 , 74 2. 9 6			457 , 67 0, 8 53. 66	457 , 80 8, 5 96. 62	18, 282,55 8.3 2	476 , 09 1, 1 54. 94 9, 5
者投入和减少资本									60, 000 . 00	60, 000 . 00
1. 所有者 投入的普通 股									9, 5 60, 000 . 00	9, 5 60, 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										
(三)利润分配							581 , 93 0, 9 51. 88	- 581 , 93 0, 9 51.		- 581 , 93 0, 9 51.
1. 提取盈余公积										
2. 提取一般风险准备								_		_
3. 对所有 者(或股 东)的分配							581 , 93 0, 9 51. 88	581 , 93 0, 9 51. 88		581 , 93 0, 9 51. 88
 4. 其他 (四)所有 者权益内部 结转 										

 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										
(五) 专项储备					8, 6 82, 119			8, 6 82, 119	657 , 61 1. 7	9, 3 39, 730 . 72
1. 本期提取					592 , 96 9, 6 70.			592 , 96 9, 6 70.	24, 159 , 76 8. 5	617 , 12 9, 4 38. 90
2. 本期使用					584 , 28 7, 5 51.			- 584 , 28 7, 5 51. 32	23, 502 , 15 6. 8	- 607 , 78 9, 7 08.
(六) 其他										
四、本期期末余额	3, 7 54, 393 , 24 2. 0 0		2, 8 98, 715 , 50 4. 9	- 2, 5 74, 179 . 61	497 , 41 3, 1 57. 00	305 , 05 1, 2 46. 07	5, 4 47, 188 , 00 8. 8	12, 900 , 18 6, 9 79. 30	1, 1 60, 882 , 31 0. 5 6	14, 061 , 06 9, 2 89. 86

上年金额

							202	3 年半年							
					J <u>E</u>	属于母	公司所	有者权	益					ıl.	所
		其何	也权益二	C具		减	其			_	未			少 数	有
项目	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	: 库存股	他综合收益	专项储备	盈余公积	般风险准备	· 分配利润	其他	小计	股东权益	者权益合计
	1, 2				3, 5		689	427	227		4, 5		10,	1, 0	11,
一、上年期	02,				64,		, 75	, 70	, 13		99,		021	54,	076
末余额	262				654		5. 0	7, 9 23.	0, 1 16.		430		, 87	699	, 57
	, 05 8. 0				, 50 0. 5		1	∠3. 55	55		, 47 5. 3		4, 8 28.	, 70 9. 5	4, 5 38.

	0		3				1	95	4	49
加: 会 计政策变更										
前 期差错更正										
其 他										
二、本年期初余额	1, 2 02, 262 , 05 8. 0 0		3, 5 64, 654 , 50 0. 5 3	689 , 75 5. 0	427 , 70 7, 9 23. 55	227 , 13 0, 1 16. 55	4, 5 99, 430 , 47 5. 3	10, 021 ,87 4,8 28. 95	1, 0 54, 699 , 70 9. 5 4	11, 076 , 57 4, 5 38. 49
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)	2, 5 52, 131 , 18 4. 0 0		- 665 , 93 8, 9 95.	- 2, 3 65, 513 . 70	63, 794 , 46 8. 5 8		91, 194 , 55 4. 1	2, 0 38, 815 , 69 7. 4	17, 565 , 55 6. 1	2, 0 56, 381 , 25 3. 5
(一)综合 收益总额				- 2, 3 65, 513 . 70			600 , 25 1, 7 47. 85	597 , 88 6, 2 34. 15	22, 877 ,86 8.3 5	620 , 76 4, 1 02. 50
(二)所有 者投入和减 少资本	2, 5 52, 131 , 18 4. 0 0		665 , 93 8, 9 95.					1, 8 86, 192 , 18 8. 4	4, 0 09, 000 . 00	1, 8 90, 201 , 18 8. 4
1. 所有者 投入的普通 股	2, 5 52, 131 , 18 4. 0 0		665 , 93 8, 9 95.					1, 8 86, 192 , 18 8. 4 3	4, 0 09, 000 . 00	1, 8 90, 201 , 18 8. 4 3
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)利润 分配							509 , 05 7, 1 93. 75	509 , 05 7, 1 93. 75	9, 9 78, 836 . 62	519 , 03 6, 0 30. 37
1. 提取盈余公积										
2. 提取一般风险准备										

										1	
3. 对所有 者(或股 东)的分配								509 , 05 7, 1 93. 75	509 , 05 7, 1 93. 75	9, 9 78, 836 . 62	519 , 03 6, 0 30.
4. 其他											
(四)所有 者权益内部 结转											
1. 资本公 积转增资本 (或股本)											
 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											
(五) 专项 储备						63, 794 , 46 8. 5 8			63, 794 , 46 8. 5 8	657 , 52 4. 3 8	64, 451 , 99 2. 9 6
1. 本期提取						519 , 77 3, 2 01. 66			519 , 77 3, 2 01. 66	890 , 98 0. 0 0	520 , 66 4, 1 81. 66
2. 本期使用						- 455 , 97 8, 7 33. 08			- 455 , 97 8, 7 33. 08	- 233 , 45 5. 6 2	- 456 , 21 2, 1 88. 70
(六) 其他		-	-		 	-	-	 -			
四、本期期末余额	3, 7 54, 393 , 24 2. 0 0			2, 8 98, 715 , 50 4. 9 6	- 1, 6 75, 758 . 69	491 , 50 2, 3 92. 13	227 , 13 0, 1 16. 55	4, 6 90, 625 , 02 9. 4 1	12, 060 , 69 0, 5 26. 36	1, 0 72, 265 , 26 5. 6 5	13, 132 , 95 5, 7 92. 01

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位:元

						2024 年	半年度					
项目	股本	世 优先 股	他权益工 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	其他	所有 者权 益合 计
一、上年期末余额	3, 754 , 393, 242. 0 0				6, 433 , 484, 477. 7 3			27, 87 0, 658 . 44	305, 0 51, 24 6. 07	1, 422 , 528, 760. 5		11, 94 3, 328 , 384. 77
加:会计政策变更												
前 期差错更正												
其 他												
二、本年期初余额	3, 754 , 393, 242. 0 0				6, 433 , 484, 477. 7 3			27, 87 0, 658 . 44	305, 0 51, 24 6. 07	1, 422 , 528, 760. 5 3		11, 94 3, 328 , 384. 77
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)					7, 591 , 801, 196. 5			9, 327 , 808. 79		97, 96 9, 393 . 21		7, 484 , 503, 994. 5
(一)综合 收益总额										483, 9 61, 55 8. 67		483, 9 61, 55 8. 67
(二)所有 者投入和减 少资本					7, 591 , 801, 196. 5							7, 591 , 801, 196. 5 4
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					7, 591							7, 591
4. 其他					, 801, 196. 5							, 801, 196. 5
(三)利润 分配										581, 9 30, 95 1. 88		581, 9 30, 95 1. 88
1. 提取盈余公积												
2. 对所有										-		_

者(或股东)的分配							581, 9 30, 95 1. 88	581, 9 30, 95 1. 88
3. 其他								
(四)所有 者权益内部 结转								
1. 资本公 积转增资本 (或股本)								
 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								
(五)专项储备					9, 327 , 808.			9, 327 , 808.
1. 本期提取					53, 70 8, 751 . 97			53, 70 8, 751 . 97
2. 本期使用					63, 03 6, 560 . 76			63, 03 6, 560 . 76
(六) 其他								
四、本期期末余额	3, 754 , 393, 242. 0		14, 02 5, 285 , 674. 27		18, 54 2, 849 . 65	305, 0 51, 24 6. 07	1, 324 , 559, 367. 3	19, 42 7, 832 , 379.

上年金额

						2023年	半年度					
~# F		其	他权益工	具		减.	其他			未分		所有
项目	股本	优先 股	永续 债	其他	资本 公积	库存股	综合收益	专项 储备	盈余 公积	配利润	其他	者权 益合 计
一、上年期末余额	1, 202 , 262, 058. 0 0				658, 6 93, 33 4. 46			64, 09 6, 467 . 50	227, 1 30, 11 6. 55	1, 230 , 295, 788. 6 6		3, 382 , 477, 765. 1
加:会 计政策变更												

			1						
前 期差错更正									
其 ,									
他	1, 202							1, 230	3, 382
二、本年期	, 262,			658, 6 93, 33		64, 09 6, 467	227, 1 30, 11	, 295,	, 477,
初余额	058. 0			4. 46		. 50	6. 55	788. 6 6	765. 1 7
三、本期增	2, 552			5, 416					8, 146
减变动金额 (减少以	, 131,			, 087,		19, 20 4, 905		158, 9 33, 81	, 357,
"一"号填 列)	184. 0			440. 9		. 27		4. 19	344. 4
(一) 综合								667, 9	667, 9
收益总额								91, 00 7. 94	91, 00 7. 94
(二) 所有	2, 552			5, 416					7, 968
者投入和减	, 131, 184. 0			, 087, 440. 9					, 218, 624. 9
少资本	0			5					5
1. 所有者 投入的普通	2, 552 , 131,			5, 416 , 087,					7, 968 , 218,
股	184. 0			440.9					624. 9 5
2. 其他权									0
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)利润								509, 0	509, 0
分配								57, 19 3. 75	57, 19 3. 75
1. 提取盈 余公积									
2. 对所有								_	_
者 (或股								509, 0 57, 19	509, 0 57, 19
东)的分配								3. 75	3. 75
3. 其他									
(四)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								
(五) 专项 储备					19, 20 4, 905 . 27			19, 20 4, 905 . 27
1. 本期提取					92, 50 0, 087 . 80			92, 50 0, 087 . 80
2. 本期使用					- 73, 29 5, 182 . 53			73, 29 5, 182 . 53
(六) 其他								
四、本期期末余额	3, 754 , 393, 242. 0 0		6, 074 , 780, 775. 4		83, 30 1, 372 . 77	227, 1 30, 11 6. 55	1, 389 , 229, 602. 8 5	11, 52 8, 835 , 109. 58

三、公司基本情况

(一)公司注册地、组织形式和总部地址

广东省建筑工程集团股份有限公司(以下简称"公司"或"本公司"),于 2001 年 12 月 27 日在广东省广州市注册成立。公司于 2006 年 8 月 10 日,公司股票在深圳证券交易所上市交易,股票代码 002060,股票简称"广东建工",现持有统一社会信用代码为 914400007349924088 的营业执照。

经过历年的派送红股、配售新股、转增股本及增发新股,截止 2023 年 12 月 31 日,本公司累计发行股本总数 3,754,393,242 股,注册资本为 3,754,393,242.00 元,公司注册地址:广东省广州市增城区新塘镇广深大道西 1 号 1 幢 水电广场 A-1 商务中心 20 层,母公司为广东省建筑工程集团控股有限公司,本公司最终实际控制人为广东省人民政府国有资产监督管理委员会。

(二)公司业务性质和主要经营活动

本公司属建筑行业,主要从事:水利水电设施、市政公用工程、公路工程、机电安装工程、地基与基础工程、房屋建筑工程等工程施工业务、水力、风力、太阳能等发电业务。

(三) 合并财务报表范围

本公司本期纳入合并范围的子公司共 274 户,详见本附注十、在其他主体中的权益。本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比,增加 19 户,合并范围变更主体的具体信息详见附注九、合并范围的变更。

(四) 财务报表的批准报出

本财务报表业经公司董事会于2024年8月27日批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和具体企业会计准则、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")进行确认和计量,在此基础上,结合中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》(2023 年修订)的规定,编制财务报表。

2、持续经营

本公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价,未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此, 本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

3、记账基础和计价原则

本公司会计核算以权责发生制为记账基础。除某些金融工具以公允价值计量外,本财务报表以历史成本作为计量基础。资产如果发生减值,则按照相关规定计提相应的减值准备。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

- 1、本公司根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计,主要体现在存货的计价方法(附注五(17))、应收款项预期信用损失计提的方法(附注五(12至15、21))、固定资产折旧、使用权资产和无形资产摊销(附注五(24)、附注五(27)、附注五(28))、收入的确认时点(附注五(37))等。
- 2、本公司根据历史经验和其他因素,包括对未来事项的合理预期,对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。下列重要会计估计及关键假设如果发生重大变动,则可能会导致以后会计年度的资产和负债账面价值的重大影响:
 - (1) 应收账款和其他应收款预期信用损失。

本公司采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估,应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计,需考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。在做出该等判断和估计时,本公司根据历史数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险、外部市场环境、技术环境、客户情况的变化等因素推断债务人信用风险的预期变动。

(2) 存货减值的估计。

本公司根据存货会计政策,按照成本与可变现净值孰低计量,对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货,计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据,并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

(3) 长期资产减值的估计。

本公司于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。对使用寿命不确定的无 形资产,除每年进行的减值测试外,当其存在减值迹象时,也进行减值测试。其他除金融资产之外的非流动资产,当存 在迹象表明其账面金额不可收回时,进行减值测试。

当资产或资产组的账面价值高于可收回金额,即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者,表明发生了减值。

公允价值减去处置费用后的净额,参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格,减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。

在预计未来现金流量现值时,需要对该资产(或资产组)的产量、售价、相关经营成本以及计算现值时使用的折现率等作出重大判断。本公司在估计可收回金额时会采用所有能够获得的相关资料,包括根据合理和可支持的假设所作出有关产量、售价和相关经营成本的预测。

本公司至少每年测试商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组或者资产组组合的未来现金流量的现值进行预计。对未来现金流量的现值进行预计时,本公司需要预计未来资产组或者资产组组合产生的现金流量,同时选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值。

(4) 固定资产的预计使用寿命与预计净残值。

本公司对投资性房地产、固定资产和无形资产在考虑其残值后,在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本公司定期复核使用寿命,以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本公司根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化,则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

(5) 金融资产的公允价值。

对不存在活跃交易市场的金融工具,本公司通过各种估值方法确定其公允价值。这些估值方法包括贴现现金流模型分析等。估值时本公司需对未来现金流量、信用风险、市场波动率和相关性等方面进行估计,并选择适当的折现率。这些相关假设具有不确定性,其变化会对金融工具的公允价值产生影响。权益工具投资或合同有公开报价的,本公司不将成本作为其公允价值的最佳估计。

(6) 递延所得税资产和递延所得税负债。

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内,本公司就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要本公司管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额,以决定应确认的递延所得税资产的金额。

(7) 所得税。

本公司在正常的经营活动中,有部分交易其最终的税务处理和计算存在一定的不确定性。部分项目是否能够在税前列支需要税收主管机关的审批。如果这些税务事项的最终认定结果同最初估计的金额存在差异,则该差异将对其最终认 定期间的当期所得税和递延所得税产生影响。

(8) 收入确认。

在建造合同结果可以可靠估计时,本公司采用投入法在资产负债表日确认合同收入。合同的履约进度是依照本附注 五(37)、"收入"所述方法进行确认的,在执行各该建造合同的各会计年度内累积计算。

在确定履约进度时、已发生的合同成本、预计合同总收入和总成本,以及合同可回收性时,需要作出重大判断。项目管理层主要依靠过去的经验和工作作出判断。预计合同总收入和总成本,以及合同执行结果的估计变更都可能对变更 当期或以后期间的营业收入、营业成本,以及期间损益产生影响,且可能构成重大影响。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求,真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

2、会计期间

自公历1月1日至12月31日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司以 12 个月作为一个营业周期,并以其作为资产和负债的流动性划分标准。本公司及部分子公司主要从事建筑工程施工业务,正常营业周期超过一年。其余部分子公司主要从事发电业务,正常营业周期为一年。

4、记账本位币

采用人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

☑适用 □不适用

项目	重要性标准				
重要的按单项计提坏账准备或核销的应收账款	≥1000 万人民币				
重要的在建工程	≥5000 万人民币				
账龄超过一年或逾期的重要应付账款	≥3000 万人民币				
重要的非全资子公司	非全资子公司收入金额、资产总额、净利润其中一项指标				
里女叫非主贝(公刊	超过集团总额的 10%				

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1)分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,将多次交易事项 作为一揽子交易进行会计处理

- ① 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- ② 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- ③ 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- ④ 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

(2) 同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制,且该控制并非暂时性的,为同一控制下的企业合并。本公司在企业合并中取得的资产和负债,按照合并日在被合并方资产、负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉)在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

如果存在或有对价并需要确认预计负债或资产,该预计负债或资产金额与后续或有对价结算金额的差额,调整资本 公积(资本溢价或股本溢价),资本公积不足的,调整留存收益。

对于通过多次交易最终实现企业合并的,属于一揽子交易的,将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理;不属于一揽子交易的,在取得控制权日,长期股权投资初始投资成本,与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额,调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。对于合并日之前持有的股权投资,因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理;因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时转入当期损益。

(3) 非同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制,为非同一控制下的企业合并。

本公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量,公允价值与其账面价值的差额,计入当期损益。

本公司对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉;合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的,首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核,复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的,计入当期损益。

通过多次交换交易分步实现的非同一控制下企业合并,属于一揽子交易的,将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理;不属于一揽子交易的,合并日之前持有的股权投资采用权益法核算的,以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和,作为该项投资的初始投资成本;购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。合并日之前持有的股权投资采用金融工具确认和计量准则核算的,以该股权投资在合并日的公允价值加上新增投资成本之和,作为合并日的初始投资成本。原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应全部转入合并日当期的投资收益。

(4) 为合并发生的相关费用

为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他直接相关费用,于发生时计入当期损益;为企业合并而发行权益性证券的交易费用,可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

(1) 控制的判断标准

控制,是指投资方拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的,本公司会进行重新评估。相关事实和情况主要包括:

- ① 被投资方的设立目的。
- ② 被投资方的相关活动以及如何对相关活动作出决策。
- ③ 投资方享有的权利是否使其目前有能力主导被投资方的相关活动。
- ④ 投资方是否通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报。
- ⑤ 投资方是否有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。
- ⑥ 投资方与其他方的关系。

(2) 合并范围

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,所有子公司(包括本公司所控制的单独主体)均纳入合并财务报表。

(3) 合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础,根据其他有关资料,编制合并财务报表。本公司编制合并财务报表,将整个企业集团视为一个会计主体,依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求,按照统一的会计政策,反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致,如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的,在编制合并财务报表时,按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对合并资产负债表、合并利润表、合并 现金流量表、合并股东权益变动表的影响。如果站在企业集团合并财务报表角度与以本公司或子公司为会计主体对同一 交易的认定不同时,从企业集团的角度对该交易予以调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额,冲减少数股东权益。

对于同一控制下企业合并取得的子公司,以其资产、负债(包括最终控制方收购该子公司而形成的商誉)在最终控制方财务报表中的账面价值为基础对其财务报表进行调整。

对于非同一控制下企业合并取得的子公司,以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整

① 增加子公司或业务

在报告期内,若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的,则调整合并资产负债表的期初数;将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表;将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表,同时对比较报表的相关项目进行调整,视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的,视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时即以目前的状态存在进行调整。在取得被合并方控制权之前持有的股权投资,在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动,分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内,若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的,则不调整合并资产负债表期初数;将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表;该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的,对于购买日之前持有的被购买方的股权,本公司按 照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购 买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及除净损益、其他综合收益和利润分配之外的其他所有者权益变动的, 与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净 负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

② 处置子公司或业务

1) 一般处理方法

在报告期内,本公司处置子公司或业务,则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表;该 子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时,对于处置后的剩余股权投资,本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益或除净损益、其他综合收益及利润分配之外的其他所有者权益变动,在丧失控制权时转为当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

2) 分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的,处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及 经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

- A. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- B. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- C. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- D. 一项交易单独看是不经济的, 但是和其他交易一并考虑时是经济的。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,本公司将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理;但是,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表中确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的,在丧失控制权之前,按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理;在丧失控制权时,按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

③ 购买子公司少数股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日(或合并日)开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

④ 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

(1) 合营安排的分类

本公司根据合营安排的结构、法律形式以及合营安排中约定的条款、其他相关事实和情况等因素,将合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营,是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

(2) 共同经营会计处理方法

本公司确认共同经营中利益份额中与本公司相关的下列项目,并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理:

- ① 确认单独所持有的资产,以及按其份额确认共同持有的资产:
- ② 确认单独所承担的负债,以及按其份额确认共同承担的负债;
- ③ 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入;
- ④ 按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入;
- ⑤ 确认单独所发生的费用,以及按其份额确认共同经营发生的费用。

本公司向共同经营投出或出售资产等(该资产构成业务的除外),在该资产等由共同经营出售给第三方之前,仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生资产减值损失的,本公司全额确认该损失。

本公司自共同经营购买资产等(该资产构成业务的除外),在将该资产等出售给第三方之前,仅确认因该交易产生的 损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生资产减值损失的,本公司按承担的份额确认该部分损失。

9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时,本公司将库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金,将同时具备期限短(一般从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小四个条件的投资,确定为现金等价物。

10、外币业务和外币报表折算

(1) 外币业务

外币业务交易在初始确认时,采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率折合成人民币记账。

资产负债表日,外币货币性项目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,折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额,作为公允价值变动(含汇率变动)处理,计入当期损益或确认为其他综合收益。

(2) 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率折算;所有者权益项目除"未分配利润"项目外, 其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日的即期汇率折算。按照上述折算产 生的外币财务报表折算差额计入其他综合收益。

处置境外经营时,将资产负债表中其他综合收益项目中列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额,自其 他综合收益项目转入处置当期损益;在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经 营控制权时,与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益,不转入当期损益。在处置境外经 营为联营企业或合营企业的部分股权时,与该境外经营相关的外币报表折算差额,按处置该境外经营的比例转入处置当 期损益。

11、金融工具

本公司在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。

实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率,是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量,折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时,在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量,但不考虑预期信用损失。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金,加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额,再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。

(1) 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据所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下三类:

- ① 以摊余成本计量的金融资产。
- ② 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。
- ③ 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,但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的,按照交易价格进行初始计量。

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,其他类别的金融资产相 关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类,当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时,才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

① 分类为以摊余成本计量的金融资产

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,且管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标,则本公司将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。本公司分类为以摊余成本计量的金融资产包括货币资金、部分以摊余成本计量的应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款和应收利息等。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入,按摊余成本进行后续计量,其发生减值时或终止确认、修改产生的利得或损失,计入当期损益。除下列情况外,本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入:

- 1)对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产,本公司自初始确认起,按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。
- 2) 对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产,本公司在后续期间,按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值,本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。
 - ② 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

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,且管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标,则本公司将该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。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外,其余公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入当期损益。

以公允价值计量且变动计入其他综合收益的应收票据及应收账款列报为应收款项融资,其他此类金融资产列报为其 他债权投资,其中:自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产,原到期日在一年以 内的其他债权投资列报为其他流动资产。

③ 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

在初始确认时,本公司可以单项金融资产为基础不可撤销地将非交易性权益工具投资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。

此类金融资产的公允价值变动计入其他综合收益,不需计提减值准备。该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入留存收益。本公司持有该权益工具投资期间,在本公司收取股利的权利已经确立,与股利相关的经济利益很可能流入本公司,且股利的金额能够可靠计量时,确认股利收入并计入当期损益。本公司对此类金融资产在其他权益工具投资项目下列报。

权益工具投资满足下列条件之一的,属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产:取得该金融资产的目的主要是为了近期出售;初始确认时属于集中管理的可辨认金融资产工具组合的一部分,且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式;属于衍生工具(符合财务担保合同定义的以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外)。

④ 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

不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产条件、亦不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均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。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量,将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

⑤ 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

在初始确认时,本公司为了消除或显著减少会计错配,可以单项金融资产为基础不可撤销地将金融资产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。

混合合同包含一项或多项嵌入衍生工具,且其主合同不属于以上金融资产的,本公司可以将其整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具。但下列情况除外:

- 1) 嵌入衍生工具不会对混合合同的现金流量产生重大改变。
- 2) 在初次确定类似的混合合同是否需要分拆时,几乎不需分析就能明确其包含的嵌入衍生工具不应分拆。如嵌入贷款的提前还款权,允许持有人以接近摊余成本的金额提前偿还贷款,该提前还款权不需要分拆。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量,将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

(2) 金融负债的分类、确认和计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式,结合金融负债和权益工具的定义,在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。金融负债在初始确认时分类为:以公允价值计量 且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。

金融负债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负债,相关的交易费用直接计入当期损益;对于其他类别的金融负债,相关交易费用计入初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类:

① 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类金融负债包括交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计 入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的,属于交易性金融负债:承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购;属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分,且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式;属于衍生工具,但是,被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。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,所有公允价值变动均计入当期损益。

在初始确认时,为了提供更相关的会计信息,本公司将满足下列条件之一的金融负债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负债:

- 1) 能够消除或显著减少会计错配。
- 2)根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略,以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价,并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

本公司对此类金融负债采用公允价值进行后续计量,除由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外,其他公允价值变动计入当期损益。除非由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益 会造成或扩大损益中的会计错配,本公司将所有公允价值变动(包括自身信用风险变动的影响金额)计入当期损益。

② 其他金融负债

除下列各项外,公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债,对此类金融负债采用实际利率法,按照摊余成本进行后续计量,终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益:

- 1)以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。
- 2) 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。
- 3)不属于本条前两类情形的财务担保合同,以及不属于本条第1)类情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺。

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时,要求发行方向蒙受损失的 合同持有人赔付特定金额的合同。不属于指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的财务担保合同,在 初始确认后按照损失准备金额以及初始确认金额扣除担保期内的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

(3) 金融资产和金融负债的终止确认

- ① 金融资产满足下列条件之一的,终止确认金融资产,即从其账户和资产负债表内予以转销:
- 1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止。
- 2) 该金融资产已转移,且该转移满足金融资产终止确认的规定。
- ② 金融负债终止确认条件

金融负债(或其一部分)的现时义务已经解除的,则终止确认该金融负债(或该部分金融负债)。

本公司与借出方之间签订协议,以承担新金融负债方式替换原金融负债,且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的,或对原金融负债(或其一部分)的合同条款做出实质性修改的,则终止确认原金融负债,同时确认一项新金融负债,账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额,计入当期损益。

本公司回购金融负债一部分的,按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例, 对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额,应当计入当期损益。

(4) 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司在发生金融资产转移时,评估其保留金融资产所有权上的风险和报酬的程度,并分别下列情形处理:

- ① 转移了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的,则终止确认该金融资产,并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。
 - ② 保留了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的,则继续确认该金融资产。

- ③ 既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的(即除本条①、②之外的其他情形),则根据其是否保留了对金融资产的控制,分别下列情形处理:
- 1)未保留对该金融资产控制的,则终止确认该金融资产,并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。
- 2)保留了对该金融资产控制的,则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产,并相应确认相关负债。继续涉入被转移金融资产的程度,是指本公司承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时,采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

- ① 金融资产整体转移满足终止确认条件的,将下列两项金额的差额计入当期损益:
- 1)被转移金融资产在终止确认日的账面价值。
- 2)因转移金融资产而收到的对价,与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额 (涉及转移的金融资产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)之和。
- ② 金融资产部分转移且该被转移部分整体满足终止确认条件的,将转移前金融资产整体的账面价值,在终止确认部分和继续确认部分(在此种情形下,所保留的服务资产应当视同继续确认金融资产的一部分)之间,按照转移日各自的相对公允价值进行分摊,并将下列两项金额的差额计入当期损益:
 - 1) 终止确认部分在终止确认日的账面价值。
- 2)终止确认部分收到的对价,与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产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)之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的,继续确认该金融资产,所收到的对价确认为一项金融负债。

(5) 金融资产和金融负债公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债,以活跃市场的报价确定其公允价值,除非该项金融资产存在针对资产本身的限售期。对于针对资产本身的限售的金融资产,按照活跃市场的报价扣除市场参与者因承担指定期间内无法在公开市场上出售该金融资产的风险而要求获得的补偿金额后确定。活跃市场的报价包括易于且可定期从交易所、交易商、经纪人、行业集团、定价机构或监管机构等获得相关资产或负债的报价,且能代表在公平交易基础上实际并经常发生的市场交易。初始取得或衍生的金融资产或承担的金融负债,以市场交易价格作为确定其公允价值的基础。

不存在活跃市场的金融资产或金融负债,采用估值技术确定其公允价值。在估值时,本公司采用在当前情况下适用 并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术,选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债 特征相一致的输入值,并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下, 使用不可观察输入值。

(6)金融工具减值

本公司对以摊余成本计量的金融资产、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以预期信用损失为基础进行减值会计处理并确认损失准备。

预期信用损失,是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失,是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额,即全部现金短缺的现值。其中,对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产,应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

本公司对由收入准则规范的交易形成的全部合同资产和应收票据及应收账款按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产,在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日,将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额,也将预期信用损失的有利变动确认为减值利得。

除上述采用简化计量方法和购买或源生的已发生信用减值以外的其他金融资产,本公司在每个资产负债表日评估相 关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加,并按照下列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变 动:

- ① 如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,处于第一阶段,则按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备,并按照账面余额和实际利率计算利息收入。
- ② 如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的,处于第二阶段,则按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备,并按照账面余额和实际利率计算利息收入。
- ③ 如果该金融工具自初始确认后已经发生信用减值的,处于第三阶段,本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备,并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

金融工具信用损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。除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外,信用损失准备抵减金融资产的账面余额。对于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,本公司在其他综合收益中确认其信用损失准备,不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

本公司在前一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量了损失准备,但在当期资产负债表日,该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增加的情形的,本公司在当期资产负债表日按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量该金融工具的损失准备,由此形成的损失准备的转回金额作为减值利得计入当期损益。

① 信用风险显著增加

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息,通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认 日发生违约的风险,以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于财务担保合同,本公司在应用金融 工具减值规定时,将本公司成为做出不可撤销承诺的一方之日作为初始确认日。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素:

- 1.)债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化;
- 2.)债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化:
- 3.) 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化,这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率:
- 4.)债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化;
- 5.) 本公司对金融工具信用管理方法是否发生变化等。

于资产负债表日,若本公司判断金融工具只具有较低的信用风险,则本公司假定该金融工具的信用风险自初始确认 后并未显著增加。如果金融工具的违约风险较低,借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强,并且即使较长 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,则该金融工具被视 为具有较低的信用风险。

② 已发生信用减值的金融资产

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时,该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息:

- 1.) 发行方或债务人发生重大财务困难;
- 2.)债务人违反合同,如偿付利息或本金违约或逾期等;
- 3.) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑,给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步;
- 4.) 债务人很可能破产或进行其他财务重组;
- 5.) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失;
- 6.)以大幅折扣购买或源生一项金融资产,该折扣反映了发生信用损失的事实。
- 金融资产发生信用减值,有可能是多个事件的共同作用所致,未必是可单独识别的事件所致。
- ③ 预期信用损失的确定

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失,在评估预期信用损失时,考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

本公司以共同信用风险特征为依据,将金融工具分为不同组合。本公司采用的共同信用风险特征包括:金融工具类型、信用风险评级、账龄组合、逾期账龄组合、合同结算周期、债务人所处行业等。相关金融工具的单项评估标准和组合信用风险特征详见相关金融工具的会计政策。

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失:

- 1)对于金融资产,信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- 2)对于租赁应收款项,信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- 3)对于财务担保合同,信用损失为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额,减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。
- 4)对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产,信用损失为该金融资产账面 余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括:通过评价一系列可能的结果而确定的无偏概率加权平均金额;货币时间价值;在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

④ 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的,直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

(7)金融资产及金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示,没有相互抵销。但是,同时满足下列条件的,以相互抵销后的净额在资产负债表内列示:

- ①本公司具有抵销已确认金额的法定权利,且该种法定权利是当前可执行的;
- ② 本公司计划以净额结算,或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

12、应收票据

本公司对 应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

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。

本公司对在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的 应收票据单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将 应收票据划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合1	银行承兑汇票	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约 风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
组合2	商业承兑汇票	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约 风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失

13、应收账款

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

对于包含重大融资成分的应收款项,本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

本公司对在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况 以及对未来经济状况的判断,依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:

组合名称	确定组合的依据	计提方法			
组合 1: 工程结算款	本组合以应收款项的账龄作 为信用风险特征	本公司利用账龄来评估该类组合的预期信用损失。该类组合具有相同的 风险特征,账龄信息能反映这类组合与应收款项到期时的偿付能力。于 资产负债表日,本公司基于减值矩阵确认该组合的预期信用损失。			
组合 2: 电力销售款项	本组合以应收款项的账龄作 为信用风险特征	本公司利用账龄来评估该类组合的预期信用损失。该类组合具有相同的 风险特征,账龄信息能反映这类组合与应收款项到期时的偿付能力。于 资产负债表日,本公司基于减值矩阵确认该组合的预期信用损失。			
组合 3: 其他产品销售(含勘测设计等)	本组合以应收款项的账龄作 为信用风险特征	本公司利用账龄来评估该类组合的预期信用损失。该类组合具有相同的 风险特征,账龄信息能反映这类组合与应收款项到期时的偿付能力。于 资产负债表日,本公司基于减值矩阵确认该组合的预期信用损失。			

14、应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款,自初始确认日起到期期限在一年内(含一年)的,列示为应收款项融资;自初始确认日起到期期限在一年以上的,列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注(11)。

15、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

本公司对在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的其他应收款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下:

组合名称	确定组合的依据	计提方法				
组合1	保证金(不含质保金)、押金	按余额百分比法计提				
组合 2	其他	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表计提				

16、合同资产

本公司已向客户转让商品而有权收取对价的权利,且该权利取决于时间流逝之外的其他因素的,确认为合同资产。 本公司拥有的无条件(即,仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将合同资产划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。

17、存货

(1) 存货存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

① 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括库存材料、周转材料、在产品、建造合同形成的资产等。

② 存货发出计价方法

存货在取得时,按成本进行初始计量,包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出时按先进先出法计价。

③ 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

④ 低值易耗品和包装物的摊销方法

- 1) 低值易耗品采用一次转销法进行摊销;
- 2) 包装物采用一次转销法进行摊销。
- 3) 其他周转材料采用一次转销法进行摊销。

(2) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

期末对存货进行全面清查后,按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。产成品、库存商品和用于 出售的材料等直接用于出售的商品存货,在正常生产经营过程中,以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费 后的金额,确定其可变现净值;需要经过加工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去 至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售合同或者劳务合 同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算,若持有存货的数量多于销售合同订购数量的,超出部分的存货 的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备;但对于数量繁多、单价较低的存货,按照存货类别计提存货跌价准备;与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的,且难以与其他项目分开计量的存货,则合并计提存货跌价准备。

18、持有待售资产

(1) 划分为持有待售确认标准

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组确认为持有待售组成部分:

- ① 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例,在当前状况下即可立即出售;
- ② 出售极可能发生,即本公司已经就一项出售计划作出决议,并已获得监管部门批准,且获得确定的购买承诺,预计出售将在一年内完成。

确定的购买承诺,是指本公司与其他方签订的具有法律约束力的购买协议,该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款,使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。

(2) 持有待售核算方法

本公司对于持有待售的非流动资产或处置组不计提折旧或摊销,其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的,应当将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组,在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额,以两者孰低计量。

上述原则适用于所有非流动资产,但不包括采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产、采用公允价值减去出售费用后的净额计量的生物资产、职工薪酬形成的资产、递延所得税资产、由金融工具相关会计准则规范的金融资产、由保险合同相关会计准则规范的保险合同所产生的权利。

19、债权投资

本公司对债权投资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

20、其他债权投资

本公司对其他债权投资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

21、长期应收款

本公司对长期应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(11)6.金融工具减值。

本公司依据其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长期应收款减值损失。

22、长期股权投资

(1) 初始投资成本的确定

- ① 企业合并形成的长期股权投资,具体会计政策详见本附注(6)同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法。
 - ② 其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资,按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期 股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资,按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本;发行或取得自身权益工具时发生的交易费用,可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下,非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本,除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠;不满足上述前提的非货币性资产交换,以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资,其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

(2) 后续计量及损益确认

① 成本法

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,并按照初始投资成本计价,追加或收回投资调整长期股权投资的成本。

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,本公司按照享有被投资单位 宣告分派的现金股利或利润确认为当期投资收益。

② 权益法

本公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算;对于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联营企业的权益性投资,采用公允价值计量且其变动计入损益。

长期股权投资的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。

本公司取得长期股权投资后,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额,分别确认投资收益和其他综合收益,同时调整长期股权投资的账面价值;并按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分,相应减少长期股权投资的账面价值;对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时,以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础,对被投资单位的净利润进行调整后确认。本公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销,在此基础上确认投资损益。

本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时,按照以下顺序进行处理: 首先,冲减长期股权投资的账面价值。其次,长期股权投资的账面价值不足以冲减的,以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失,冲减长期应收项目等的账面价值。最后,经过上述处理,按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的,按预计承担的义务确认预计负债,计入当期投资损失。

被投资单位以后期间实现盈利的,公司在扣除未确认的亏损分担额后,按与上述相反的顺序处理,减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值后,恢复确认投资收益。

(3) 长期股权投资核算方法的转换

① 公允价值计量转权益法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资,因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的,按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和,作为改按权益法核算的初始投资成本。

按权益法核算的初始投资成本小于按照追加投资后全新的持股比例计算确定的应享有被投资单位在追加投资日可辨认净资产公允价值份额之间的差额,调整长期股权投资的账面价值,并计入当期营业外收入。

② 公允价值计量或权益法核算转成本法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益 性投资,或原持有对联营企业、合营企业的长期股权投资,因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控 制的,在编制个别财务报表时,按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投 资成本。

购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的,原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

③ 权益法核算转公允价值计量

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的,处置后的剩余股权改按《企业会 计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算,其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计 入当期损益。

原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

④ 成本法转权益法

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的,在编制个别财务报表时,处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。

⑤ 成本法转公允价值计量

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的,在编制个别财务报表时,处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

(4) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款之间的差额,应当计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资, 在处置该项投资时,采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础,按相应比例对原计入其他综合收益的部分 进行会计处理。

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,将多次交易事项作为一揽 子交易进行会计处理:

- ① 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- ② 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- ③ 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- ④ 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的,不属于一揽子交易的,区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理:

- ① 在个别财务报表中,对于处置的股权,其账面价值与实际取得价款之间的差额计入当期损益。处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整;处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。
- ② 在合并财务报表中,对于在丧失对子公司控制权以前的各项交易,处置价款与处置长期股权投资相应对享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整资本公积(股本溢价),资本公积不足冲减的,调整留存收益;在丧失对子公司控制权时,对于剩余股权,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益,同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等,在丧失控制权时转为当期投资收益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理,区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理:

- ① 在个别财务报表中,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额,确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。
- ② 在合并财务报表中,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

(5) 共同控制、重大影响的判断标准

如果本公司按照相关约定与其他参与方集体控制某项安排,并且对该安排回报具有重大影响的活动决策,需要经过分享控制权的参与方一致同意时才存在,则视为本公司与其他参与方共同控制某项安排,该安排即属于合营安排。

合营安排通过单独主体达成的,根据相关约定判断本公司对该单独主体的净资产享有权利时,将该单独主体作为合营企业,采用权益法核算。若根据相关约定判断本公司并非对该单独主体的净资产享有权利时,该单独主体作为共同经营,本公司确认与共同经营利益份额相关的项目,并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

重大影响,是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力,但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司通过以下一种或多种情形,并综合考虑所有事实和情况后,判断对被投资单位具有重大影响: ① 在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表; ② 参与被投资单位财务和经营政策制定过程; ③ 与被投资单位之间发生重要交易; ④ 向被投资单位派出管理人员; ⑤ 向被投资单位提供关键技术资料。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式 成本法计量 折旧或摊销方法

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,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。此外,对于本公司持有以备经营出租的空置建筑物,若董事会作出书面决议,明确表示将其用于经营出租且持有意图短期内不再发生变化的,也作为投资性房地产列报。

本公司的投资性房地产按其成本作为入账价值,外购投资性房地产的成本包括购买价款、相关税费和可直接归属于该资产的其他支出;自行建造投资性房地产的成本,由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

本公司对投资性房地产采用成本模式进行后续计量,按其预计使用寿命及净残值率对建筑物和土地使用权计提折旧或摊销。

投资性房地产的用途改变为自用时,自改变之日起,本公司将该投资性房地产转换为固定资产或无形资产。自用房 地产的用途改变为赚取租金或资本增值时,自改变之日起,本公司将固定资产或无形资产转换为投资性房地产。发生转 换时,以转换前的账面价值作为转换后的入账价值。

资产负债表日,本公司对存在减值迹象的投资性房地产,估计其可收回金额,可收回金额低于其账面价值的,确认相应的减值损失。投资性房地产减值损失一经确认,不再转回。

当投资性房地产被处置,或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时,终止确认该项投资性房地产。 投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

24、固定资产

(1) 确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有,并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认:

- ① 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业;
- ② 该固定资产的成本能够可靠地计量。

(2) 初始计量

本公司固定资产按成本进行初始计量。

- ① 外购的固定资产的成本包括买价、进口关税等相关税费,以及为使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该资产的其他支出。
 - ② 自行建造固定资产的成本,由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。
- ③ 投资者投入的固定资产,按投资合同或协议约定的价值作为入账价值,但合同或协议约定价值不公允的按公允价值入账。
- ④ 购买固定资产的价款超过正常信用条件延期支付,实质上具有融资性质的,固定资产的成本以购买价款的现值 为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额,除应予资本化的以外,在信用期间内计入当期损益。

(3) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	30-50	0%-5%	3. 33%-1. 90%
施工机械	年限平均法	5-15	0%-5%	20%-6. 33%
运输设备	年限平均法	5-12	0%-5%	20%-7. 92%
生产设备	年限平均法	4-11	0%-5%	25%-8. 64%
试验设备	年限平均法	5-7	0%-5%	20%-13. 57%
水利发电设备	年限平均法	18-50	0%-5%	5. 56%-1. 90%
风力发电设备	年限平均法	15-20	0%-5%	6. 67%-4. 75%
太阳能发电设备	年限平均法	15-20	0%-5%	6. 67%-4. 75%
其他设备	年限平均法	3-10	0%-5%	33. 3%-9. 50%
非生产用设备	年限平均法	3-10	0%-5%	33. 3%-9. 50%

(4) 固定资产折旧

固定资产折旧按其入账价值减去预计净残值后在预计使用寿命内计提。对计提了减值准备的固定资产,则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额;已提足折旧仍继续使用的固定资产不计提折旧。

利用专项储备支出形成的固定资产,按照形成固定资产的成本冲减专项储备,并确认相同金额的累计折旧,该固定 资产在以后期间不再计提折旧。

本公司根据固定资产的性质和使用情况,确定固定资产的使用寿命和预计净残值。并在年度终了,对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核,如与原先估计数存在差异的,进行相应的调整。

固定资产从达到预定可使用状态的次月起,采用年限平均法和工作量法在使用寿命内分类计提折旧。

- ①年限平均法:在不考虑减值准备的情况下,按固定资产类别、预计使用寿命和预计残值,本公司固定资产折旧采用年限平均法确定的年折旧率如上表所示。
- ②工作量法:本公司对施工机械中盾构机按工作量法计提折旧。即按照盾构机的预计工作总量平均计算折旧额。折旧方法为:单位工作量折旧额=固定资产原值×(1-预计净残值率)/预计工作量。
 - (5) 固定资产的后续支出

与固定资产有关的后续支出,符合固定资产确认条件的,计入固定资产成本;不符合固定资产确认条件的,在发生时计入当期损益。

(6) 固定资产的减值

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注(29)长期资产减值。

(7) 固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时,终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、 报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

25、在建工程

本公司自行建造的在建工程按实际成本计价,实际成本由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成,包括工程用物资成本、人工成本、交纳的相关税费、应予资本化的借款费用以及应分摊的间接费用等。

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全部支出,作为固定资产的入账价值。所建造的在建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。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注(29)长期资产减值。

26、借款费用

(1) 借款费用资本化的确认原则

本公司发生的借款费用,可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的,予以资本化,计入相关资产成本; 其他借款费用,在发生时根据其发生额确认为费用,计入当期损益。

符合资本化条件的资产,是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化:

- ① 资产支出已经发生,资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出:
 - ② 借款费用已经发生;
 - ③ 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。
 - (2) 借款费用资本化期间

资本化期间,指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间,借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时,借款费用停止资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时,该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产的各部分分别完工,但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的,在该资产整体完工时停止 借款费用资本化。

(3) 暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过3个月的,则借款费用暂停资本化;该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序,则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益,直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

(4) 借款费用资本化金额的计算方法

专门借款的利息费用(扣除尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益)及其辅助费用在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态前,予以资本化。

根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的,按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额,调整每期利息金额。

27、使用权资产

本公司对使用权资产按照成本进行初始计量,该成本包括:

- (1) 租赁负债的初始计量金额;
- (2) 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额,存在租赁激励的,扣除已享受的租赁激励相关金额;
- (3) 本公司发生的初始直接费用;
- (4) 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本(不包括为生产存货而发生的成本)。

在租赁期开始日后,本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量。

能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的,本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,本公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。对计提了减值准备的使用权资产,则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值参照上述原则计提折旧。

本公司按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定来确定使用权资产是否已发生减值,并对已识别的减值损失进行会计处理。具体详见本附注(29)长期资产减值。

28、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

本公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命,划分为使用寿命有限和使用寿命不确定的无形资产。

① 使用寿命有限的无形资产

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。使用寿命有限的无形资产预计寿命 及依据如下:

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	10-50年	在未来受益期限内进行摊销
专利权	5-10年	在未来受益期限内进行摊销
特许资质	5-40 年	在未来受益期限内进行摊销

期末,对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核,必要时进行调整。

公司在 PPP 项目运营期间向获取公共产品和服务的对象收取的费用不构成一项无条件收取现金的权利的,在 PPP 项目资产达到预定可使用状态时,将相关 PPP 项目资产的对价金额或确认的建造收入金额确认为无形资产。

② 使用寿命不确定的无形资产

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。期末,对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核,如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的,则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注(29)长期资产减值。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

① 划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

研究阶段: 为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段: 在进行商业性生产或使用前,将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计,以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

内部研究开发项目研究阶段的支出,在发生时计入当期损益。

② 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出,同时满足下列条件时确认为无形资产:

- 1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性;
- 2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图:
- 3)无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无 形资产将在内部使用的,能够证明其有用性;
 - 4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持,以完成该无形资产的开发,并有能力使用或出售该无形资产;
 - 5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

29、长期资产减值

本公司在每一个资产负债表日检查长期股权投资、采用成本法计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用寿命确定的无形资产是否存在可能发生减值的迹象。如果长期资产存在减值迹象,则以单项资产为基础估计其可收回金额; 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为基础确定资产组的可收回金额。

资产可收回金额的估计,根据其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较高者确 定。

可收回金额的计量结果表明,长期资产的可收回金额低于其账面价值的,将长期资产的账面价值减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的资产减值准备。资产减值损失一经确认,在以后会计期间不得转回。

资产减值损失确认后,减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整,以使该资产在剩余使用寿命内,系统 地分摊调整后的资产账面价值(扣除预计净残值)。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产,无论是否存在减值迹象,每年都进行减值测试。 在对商誉进行减值测试时,将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的,先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,计算可收回金额,并与相关账面价值相比较,确认相应的减值损失。 再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值(包括所分摊的商誉的账面价值部分)与其可收回金额,如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的,确认商誉的减值损失。

30、长期待摊费用

(1) 摊销方法

长期待摊费用,是指本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上的各项费用。长期待摊费用在受益期内按直线法分期摊销。

- (2) 摊销年限
- ① 预付经营租入固定资产的租金,按租赁合同规定的期限平均摊销。
- ② 经营租赁方式租入的固定资产改良支出,按剩余租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期限平均摊销。
- ③ 融资租赁方式租入的固定资产,其符合资本化条件的装修费用,在两次装修间隔期间、剩余租赁期和固定资产尚可使用年限三者中较短的期限平均摊销。

对不能使以后会计期间受益的长期待摊费用项目,其摊余价值全部计入当期损益。

31、合同负债

本公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务部分确认为合同负债。

32、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬是指本公司在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内需要全部予以支付的职工薪酬,离职后福利和辞退福利除外。本公司在职工提供服务的会计期间,将应付的短期薪酬确认为负债,并根据职工提供服务的受益对象计入相关资产成本和费用。

(2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利是指本公司为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后,提供的各种形式的报酬和福利, 短期薪酬和辞退福利除外。

本公司的离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

离职后福利设定提存计划主要为参加由各地劳动及社会保障机构组织实施的社会基本养老保险、失业保险等。在职工为本公司提供服务的会计期间,将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。

(3) 辞退福利的会计处理方法

辞退福利是指本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系,或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿,在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者 孰早日,确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债,同时计入当期损益。

本公司向接受内部退休安排的职工提供内退福利。内退福利是指,向未达到国家规定的退休年龄、经本公司管理层 批准自愿退出工作岗位的职工支付的工资及为其缴纳的社会保险费等。本公司自内部退休安排开始之日起至职工达到正 常退休年龄止,向内退职工支付内部退养福利。对于内退福利,本公司比照辞退福利进行会计处理,在符合辞退福利相 关确认条件时,将自职工停止提供服务日至正常退休日期间拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等,确认为负债, 一次性计入当期损益。内退福利的精算假设变化及福利标准调整引起的差异于发生时计入当期损益。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利是指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外的其他所有职工福利。

对符合设定提存计划条件的其他长期职工福利,在职工为本公司提供服务的会计期间,将应缴存金额确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本;除上述情形外的其他长期职工福利,按设定受益计划进行会计处理。

33、预计负债

(1) 预计负债的确认标准

当与产品质量保证/亏损合同等或有事项相关的义务是本公司承担的现时义务,且履行该义务很可能导致经济利益流出,以及该义务的金额能够可靠地计量,则确认为预计负债。

(2)预计负债的计量方法

本公司预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

本公司在确定最佳估计数时,综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的,通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

最佳估计数分别以下情况处理:

所需支出存在一个连续范围(或区间),且该范围内各种结果发生的可能性相同的,则最佳估计数按照该范围的中间值即上下限金额的平均数确定。

所需支出不存在一个连续范围(或区间),或虽然存在一个连续范围但该范围内各种结果发生的可能性不相同的,如或有事项涉及单个项目的,则最佳估计数按照最可能发生金额确定;如或有事项涉及多个项目的,则最佳估计数按各种可能结果及相关概率计算确定。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的,补偿金额在基本确定能够收到时,作为资产单独确认,确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

34、租赁负债

本公司对租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。在计算租赁付款额的现值时,本公司采用租赁内含利率作为折现率;无法确定租赁内含利率的,采用本公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额包括:

- ① 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额;
- ② 取决于指数或比率的可变租赁付款额;
- ③ 在本公司合理确定将行使该选择权的情况下,租赁付款额包括购买选择权的行权价格;
- ④ 在租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权的情况下,租赁付款额包括行使终止租赁选择权需支付的款项;
- ⑤ 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

本公司按照固定的折现率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用,并计入当期损益或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额应当在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

35、股份支付

(1) 股份支付的种类

本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

对于授予的存在活跃市场的期权等权益工具,按照活跃市场中的报价确定其公允价值。对于授予的不存在活跃市场的期权等权益工具,采用期权定价模型等确定其公允价值,选用的期权定价模型考虑以下因素:① 期权的行权价格;② 期权的有效期;③ 标的股份的现行价格;④ 股价预计波动率;⑤ 股份的预计股利;⑥ 期权有效期内的无风险利率。

在确定权益工具授予日的公允价值时,考虑股份支付协议规定的可行权条件中的市场条件和非可行权条件的影响。 股份支付存在非可行权条件的,只要职工或其他方满足了所有可行权条件中的非市场条件(如服务期限等),即确认已 得到服务相对应的成本费用。

(3) 确定可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日,根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计,修正预计可行权的权益工具数量。在可行权日,最终预计可行权权益工具的数量与实际可行权数量一致。

(4) 会计处理方法

① 权益结算和现金结算股份支付的会计处理

以权益结算的股份支付,按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的,在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应增加资本公积。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础,按照权益工具授予日的公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

以现金结算的股份支付,按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的,在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用,相应增加负债。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权情况的最佳估计为基础,按照本公司承担负债的公允价值金额,将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日,对负债的公允价值重新计量,其变动计入当期损益。

② 股份支付条款和条件修改的会计处理

对于不利修改,本公司视同该变更从未发生,仍继续对取得的服务进行会计处理。

对于有利修改,本公司按照如下规定进行处理:如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值,企业应按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加。如果修改发生在等待期内,在确认修改日至修改后的可行权日之间取得服务的公允价值时,应当既包括在剩余原等待期内以原权益工具授予日公允价值为基础确定的服务金额,也包括权益工具公允价值的增加。如果修改发生在可行权日之后,应当立即确认权益工具公允价值的增加。如果股份支付协议要求职工只有先完成更长期间的服务才能取得修改后的权益工具,则企业应在整个等待期内确认权益工具公允价值的增加。

如果修改增加了所授予的权益工具的数量,企业将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。如果 修改发生在等待期内,在确认修改日至增加的权益工具可行权日之间取得服务的公允价值时,应当既包括在剩余原等待 期内以原权益工具授予日公允价值为基础确定的服务金额,也包括权益工具公允价值的增加。

如果企业按照有利于职工的方式修改可行权条件,如缩短等待期、变更或取消业绩条件(而非市场条件),企业在 处理可行权条件时,应当考虑修改后的可行权条件。

③ 股份支付取消的会计处理

若在等待期内取消了授予的权益工具,本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理,将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益,同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的,本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

36、优先股、永续债等其他金融工具

本公司按照金融工具准则的规定,根据所发行优先股、永续债等金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以 法律形式,结合金融负债和权益工具的定义,在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具:

- (1) 符合下列条件之一,将发行的金融工具分类为金融负债:
- ① 向其他方交付现金或其他金融资产的合同义务;
- ② 在潜在不利条件下,与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务;
- ③ 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的非衍生工具合同,且企业根据该合同将交付可变数量的自身权益工具;
- ④ 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的衍生工具合同,但以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产的衍生工具合同除外。
 - (2) 同时满足下列条件的,将发行的金融工具分类为权益工具:

- ① 该金融工具不包括交付现金或其他金融资产给其他方,或在潜在不利条件下与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务:
- ② 将来须用或可用企业自身权益工具结算该金融工具的,如该金融工具为非衍生工具,不包括交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务;如为衍生工具,企业只能通过以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产结算该金融工具。
 - (3) 会计处理方法

对于归类为权益工具的金融工具,其利息支出或股利分配都应当作为发行企业的利润分配,其回购、注销等作为权益的变动处理,手续费、佣金等交易费用从权益中扣除;

对于归类为金融负债的金融工具,其利息支出或股利分配原则上按照借款费用进行处理,其回购或赎回产生的利得或损失等计入当期损益,手续费、佣金等交易费用计入所发行工具的初始计量金额。

37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

本公司的收入主要来源于如下业务类型:

- (1) 建筑施工业务
- (2) 电力销售业务
- (3) 产品制造销售业务
- 1. 收入确认的一般原则

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控制权时,按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务,是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。

取得相关商品控制权,是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本公司在合同开始日即对合同进行评估,识别该合同所包含的各单项履约义务,并确定各单项履约义务是在某一时段内履行,还是某一时点履行。满足下列条件之一的,属于在某一时间段内履行的履约义务,本公司按照履约进度,在一段时间内确认收入: (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)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。否则,本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

对于在某一时段内履行的履约义务,本公司根据商品和劳务的性质,采用投入法确定恰当的履约进度。投入法是根据公司为履行履约义务的投入确定履约进度。当履约进度不能合理确定时,已经发生的成本预计能够得到补偿的,本公司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。

- 2. 收入确认的具体方法
- (1)建筑施工业务

公司提供建筑施工服务属于在某一时段内履行的履约义务,根据已发生成本占预计总成本的比例确定提供服务的履 约进度,并按履约进度确认收入。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。

(2) 电力销售

公司电力销售业务属于在某一时点履行的履约义务。每月末,本公司根据购售电双方共同确认的上网电量和国家有关部门批准执行的上网电价确认电力产品销售收入。

(3)产品销售

公司提供产品制造服务属于在某一时点内履行的履约义务,本公司商品销售收入确认的原则为:将产品发出并运送至客户指定地点,经检验无误后,由客户在货物发货清单上签字确认,公司按此手续确认销售收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

不适用。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的"土木工程建筑业务"的披露要求

38、合同成本

(1) 合同履约成本

本公司对于为履行合同发生的成本,不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的作为合同 履约成本确认为一项资产:

- ① 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关,包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本:
 - ② 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源。
 - ③ 该成本预期能够收回。

该资产根据其初始确认时摊销期限是否超过一个正常营业周期在存货或其他非流动资产中列报。

(2) 合同取得成本

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的,作为合同取得成本确认为一项资产。增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本,如销售佣金等。对于摊销期限不超过一年的,在发生时计入当期损益。

(3) 合同成本摊销

上述与合同成本有关的资产,采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础,在履约义务履行的时点或按照履约义务的履约进度进行摊销,计入当期损益。

(4) 合同成本减值

上述与合同成本有关的资产,账面价值高于本公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的,超出部分应当计提减值准备,并确认为资产减值损失。

计提减值准备后,如果以前期间减值的因素发生变化,使得上述两项差额高于该资产账面价值的,转回原已计提的资产减值准备,并计入当期损益,但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

39、政府补助

(1) 类型

政府补助,是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

根据相关政府文件规定的补助对象,将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司将 所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助;其余政府补助界定为与收益相 关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象,则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关 的政府补助: (1) 政府文件明确了补助所针对的特定项目的,根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费 用的支出金额的相对比例进行划分,对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核,必要时进行变更; (2) 政府文件中 对用途仅作一般性表述,没有指明特定项目的,作为与收益相关的政府补助。

(2) 政府补助的确认

对期末有证据表明公司能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金的,按应收金额确认政府补助。除此之外,政府补助均在实际收到时确认。

政府补助为货币性资产的,按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的,按照公允价值计量;公允价值不能够可靠取得的,按照名义金额(人民币1元)计量。按照名义金额计量的政府补助,直接计入当期损益。

(3) 会计处理方法

本公司根据经济业务的实质,确定某一类政府补助业务应当采用总额法还是净额法进行会计处理。通常情况下,本公司对于同类或类似政府补助业务只选用一种方法,且对该业务一贯地运用该方法。

与资产相关的政府补助,应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益 的,在所建造或购买资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。

与收益相关的政府补助,用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的,确认为递延收益,在确认相关费用或损失的 期间计入当期损益或冲减相关成本;用于补偿企业已发生的相关费用或损失的,取得时直接计入当期损益或冲减相关成 本。

与企业日常活动相关的政府补助计入其他收益或冲减相关成本费用;与企业日常活动无关的政府补助计入营业外收支。

收到与政策性优惠贷款贴息相关的政府补助冲减相关借款费用;取得贷款银行提供的政策性优惠利率贷款的,以实际收到的借款金额作为借款的入账价值,按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

已确认的政府补助需要返还时,初始确认时冲减相关资产账面价值的,调整资产账面价值;存在相关递延收益余额的,冲减相关递延收益账面余额,超出部分计入当期损益;不存在相关递延收益的,直接计入当期损益。

40、递延所得税资产/递延所得税负债

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。于资产负债表日,递延所得税资产和递延所得税负债,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

(1) 确认递延所得税资产的依据

本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限,确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。但是,同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认:①该交易不是企业合并;②交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

对于与联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,同时满足下列条件的,确认相应的递延所得税资产:暂时性差异在可预见的未来很可能转回,且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

(2) 确认递延所得税负债的依据

公司将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括:

- ① 商誉的初始确认所形成的暂时性差异;
- ② 非企业合并形成的交易或事项,且该交易或事项发生时既不影响会计利润,也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)所形成的暂时性差异:
- ③ 对于与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异,该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。
 - (3) 同时满足下列条件时,将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示
 - ① 企业拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利;
- ② 递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不 同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内,涉及的纳税主体体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

41、租赁

(1) 租赁合同的分拆

当合同中同时包含多项单独租赁的,本公司将合同予以分拆,并分别各项单独租赁进行会计处理。

当合同中同时包含租赁和非租赁部分的,本公司将租赁和非租赁部分进行分拆,租赁部分按照租赁准则进行会计处理,非租赁部分应当按照其他适用的企业会计准则进行会计处理。

(2) 租赁合同的合并

本公司与同一交易方或其关联方在同一时间或相近时间订立的两份或多份包含租赁的合同符合下列条件之一时,合 并为一份合同进行会计处理:

- ① 该两份或多份合同基于总体商业目的而订立并构成一揽子交易,若不作为整体考虑则无法理解其总体商业目的。
- ② 该两份或多份合同中的某份合同的对价金额取决于其他合同的定价或履行情况。
- ③ 该两份或多份合同让渡的资产使用权合起来构成一项单独租赁。

(3) 作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日,除应用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外,本公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

① 短期租赁和低价值资产租赁

短期租赁是指不包含购买选择权且租赁期不超过12个月的租赁。低价值资产租赁是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。

本公司对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债,相关租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法计入相关资产成本或当期损益

② 使用权资产和租赁负债的会计政策详见本附注(27)和(34)。

(4) 作为出租方租赁的会计处理方法

① 租赁的分类

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁,其所有权最终可能转移,也可能不转移。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

- 一项租赁存在下列一种或多种情形的,本公司通常分类为融资租赁:
- 1) 在租赁期届满时,租赁资产的所有权转移给承租人。
- 2) 承租人有购买租赁资产的选择权,所订立的购买价款与预计行使选择权时租赁资产的公允价值相比足够低,因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将行使该选择权。
 - 3)资产的所有权虽然不转移,但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。
 - 4) 在租赁开始日,租赁收款额的现值几乎相当于租赁资产的公允价值。
 - 5)租赁资产性质特殊,如果不作较大改造,只有承租人才能使用。
 - 一项租赁存在下列一项或多项迹象的,本公司也可能分类为融资租赁:
 - 1) 若承租人撤销租赁,撤销租赁对出租人造成的损失由承租人承担。
 - 2) 资产余值的公允价值波动所产生的利得或损失归属于承租人。
 - 3) 承租人有能力以远低于市场水平的租金继续租赁至下一期间。
 - ② 对融资租赁的会计处理

在租赁期开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。

应收融资租赁款初始计量时,以未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之 和作为应收融资租赁款的入账价值。租赁收款额包括:

- 1) 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额;
- 2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额;
- 3) 合理确定承租人将行使购买选择权的情况下,租赁收款额包括购买选择权的行权价格;
- 4)租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权的情况下,租赁收款额包括承租人行使终止租赁选择权需支付的款项;

5) 由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向出租人提供的担保余值。

本公司按照固定的租赁内含利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入,所取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

③ 对经营租赁的会计处理

本公司在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法,将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入,发生的与经营租赁有关的初始直接费用资本化,在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊,分期计入当期损益;取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

(5) 售后租回交易

售后租回交易中的资产转让属于销售的,本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分,计量售后租 回所形成的使用权资产,并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值 不同,或者出租人未按市场价格收取租金,本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预付租金进行会计处理,将高于 市场价格的款项作为出租人向承租人提供的额外融资进行会计处理;同时按照公允价值调整相关销售利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的,本公司继续确认被转让资产,同时确认一项与转让收入等额的金融负债。

42、终止经营

本公司将满足下列条件之一的,且该组成部分已经处置或划归为持有待售类别的、能够单独区分的组成部分确认为 终止经营组成部分:

- (1) 该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区。
- (2) 该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分。
- (3) 该组成部分是专为转售而取得的子公司。

终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益在利润表中列示。

本公司在资产负债表中区别于其他资产单独列示持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产,区别于其他负债单独列示持有待售的处置组中的负债。持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产与持有待售的处置组中的负债不予相互抵销,分别作为流动资产和流动负债列示。本公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。对于当期列报的终止经营,本公司在当期财务报表中,将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。终止经营不再满足持有待售类别划分条件的,本公司在当期财务报表中,将原来作为终止经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的持续经营损益列报。

43、其他重要的会计政策和会计估计

安全生产费

本公司按照国家规定提取的安全生产费,计入相关产品的成本或当期损益,同时记入"专项储备"科目。使用提取的安全生产费时,属于费用性支出的,直接冲减专项储备。形成固定资产的,通过"在建工程"科目归集所发生的支出,待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产;同时,按照形成固定资产的成本冲减专项储备,并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

44、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

□适用 ☑不适用

(2) 重要会计估计变更

□适用 ☑不适用

(3) 2024 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

□适用 ☑不适用

45、其他

不适用。

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	境内销售、提供建筑服务、提供勘测 设计等服务、建工工程老项目(征收 率)	13%、9%、6%、3%
城市维护建设税	实缴流转税税额	7%、5%、1%
企业所得税	应纳税所得额	25%、20%、15%、12. 5%、12%、7. 5%、 3%
教育费附加	实缴流转税税额	3%
地方教育费附加	实缴流转税税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的,披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率	
本公司	15%, 高新技术企业	
布尔津县粤水电能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税	
和水件云号水电配冰有限公司	率为 15%。	
金塔县粤水电新能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税	
2.1 × 3.1 Continuo 11 K × 1	率为 15%。	
木垒县东方民生新能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税	
으카디며 L. L. W. F. + III 시 그	率为 15%。	
富蕴县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业	
乌鲁木齐粤水电能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税	
	率为15%。	
	阿瓦提一、二期项目享受西部大开发所得税减按 15%优惠	
	政策,本年度适用税率为15%。阿瓦提三期项目符合从事	
	国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税优惠目	
	录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022 年 12 月	
	31 日免征企业所得税, 2023 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月	
阿瓦提县粤水电能源有限公司	31 日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发所得税减	
PI LIKE S TO THE WITH A TI	按 15%的优惠政策,本年度适用税率 7.5%。阿瓦提四期项	
	目符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得	
	税优惠目录》中的规定范围,自 2023 年 1 月 1 日起至	
	2025年12月31日免征企业所得税,2026年1月1日起至	
	2028年12月31日减半征收企业所得税,同时享受西部大	
	开发所得税减按 15%的优惠政策,本年度适用税率 0%。	
和布克赛尔蒙古自治县粤水电能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税	
神神兄颈小豕自日伯云号小电能源有限公司	率为 15%。	
青河县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业	

柯坪县粤水电能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率为 15%。
哈密粤水电能源有限公司	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024 年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年12月31日減半征收企业所得税。本年度适用税率 0%。 符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2020年1月1日起至 2022
奇台县粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税,2023 年 1 月 1 日起至2025 年 12 月 31 日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发
	所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率 7.5%。 符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022
五家渠粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税,2023 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发
	所得税减按 15%优惠政策,本年度适用税率 7.5%。
巴里坤粤水电能源有限公司	20%,小微企业 从事《西部地区鼓励类产业目录》产业且主营业务收入占
	企业收入总额 60%(含本数)以上的,执行西部大开发 15%的
THE THE CALL AND ALL AND THE ABOUT A STATE OF THE A	企业所得税税率,同时投资太阳能、风能、地热等绿色新
西藏腾能新能源有限公司	能源建设并经营的企业或项目,或符合条件的节能服务公司实施的合同能源管理项目和符合国家环境保护、节能减
	排要求的其他绿色产业或项目自 2021 年 1 月 1 日至 2030
	年 12 月 31 日, 免征企业所得税地方分享部分。 享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税
新疆华瑞新能源有限公司	率为 15%。
新疆华荣新能源有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率为 15%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
莎车县粤水电能源有限公司	优惠目录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022 年 12 月 31 日免征企业所得税, 2023 年 1 月 1 日起至 2025
沙十云号小电配你有帐公司	年12月31日%征驻亚州特税,2023年1月1日起至2023年12月31日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发
	所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率 7.5%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022
疏附县粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2023 年 1 月 1 日起至 2025
	年 12 月 31 日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发 所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率 7.5%。
	巴楚一期项目符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项
	目企业所得税优惠目录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022 年 12 月 31 日免征企业所得税,2023 年 1 月 1
	日起至 2025 年 12 月 31 日光征驻亚州 得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日减半征收企业所得税, 同时享受
	西部大开发所得税减按15%的优惠政策,本年度适用税率
	7.5%。巴楚二、三期项目符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》中的规定范围,自
巴楚县粤水电能源有限公司	2022 年 1 月 1 日起至 2024 年 12 月 31 日免征企业所得
EXECUTE OF CHEMISTRATIVE	税,2025年1月1日起至2027年12月31日减半征收企业所得税,同时享受西部大开发所得税减按15%的优惠政
	策,本年度适用税率0%。巴楚四期项目符合从事国家重点
	扶持的《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》中的规 定范围,自 2023 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日免征
	企业所得税, 2026年1月1日起至2028年12月31日减
	半征收企业所得税,同时享受西部大开发所得税减按 15% 的优惠政策 本年度活用税率 0%
普定县粤水电能源有限公司	的优惠政策,本年度适用税率 0%。 20%,小微企业
乌什县粤水电新能源有限公司	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
•	优惠目录》中的规定范围,自 2023 年 1 月 1 日起至 2025

	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2026 年 1 月 1 日起至 2028
	年12月31日亮征生业所特税,2020年1月1日起至2020年12月31日起至2020年12月31日减半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
蒙自粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
当雄县粤水电新能源有限公司	20%, 小微企业
海南新丰源实业有限公司	15%, 高新技术企业
	高新技术企业,乳源一期项目本年度适用税率为15%。乳源二期项目自2019年1月1日起至2021年12月31日免
乳源瑶族自治县粤水电能源有限公司	征企业所得税, 2022 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日
	减半征收企业所得税,同时再享受少数民族所得税优惠 40%的政策。本年度适用税率为7.5%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2019年1月1日起至 2021
滨州粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2022 年 1 月 1 日起至 2024
	年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率
	12.5%。
徐闻县粤水电能源有限公司	15%, 高新技术企业
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
遂溪县粤水电能源有限公司	优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024
	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年12月31日减半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
南阳市鸭河工区粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
万宁东能光伏有限责任公司	20%,小微企业
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2023 年 1 月 1 日起至 2025
珠海粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2026 年 1 月 1 日起至 2028
	年12月31日光祖正並/// 持枕, 2020年1月1日起至2028年12月31日減半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024
云浮粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年12月31日减半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
ルシャル・エクレビナーロハコ	优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024
临高粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率 0%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
安仁县粤水电能源有限公司	优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024
文	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率 0%。
广州增城粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
祁阳市粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
十堰市粤水电新能源有限公司	20%, 小微企业
	20%, 小微企业
连州市东投能源科技有限公司	20%,小微企业
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2022 年 1 月 1 日起至 2024
鹿邑县东能能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2025 年 1 月 1 日起至 2027
	年12月31日光祖正並/// 持枕, 2023年1月1日起至2027年12月31日減半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
	20%, 小微企业
雷州粤水电能源有限公司	20%,小微企业
宁远县东投能源有限公司	20%, 小微企业
*	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2023 年 1 月 1 日起至 2025
钦州市钦南区粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2026 年 1 月 1 日起至 2028
	年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率 0%。
天津东盛能源有限公司	20%, 小微企业
阳西县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
兴宁粤水电能源有限公司	20%, 小微企业

桂阳县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
THA 34V. CHOW LLK A LI	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2024 年 1 月 1 日起至 2026
汝城县粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2027 年 1 月 1 日起至 2029
	年12月31日減半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2024 年 1 月 1 日起至 2026
仁化粤水电能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2027 年 1 月 1 日起至 2029
	年12月31日祝证正业州特代,2027年1月1日起至2029年12月31日减半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
 临汾市粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
而为 17 与 7 气 化 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
	优惠目录》中的规定范围,自 2024 年 1 月 1 日起至 2026
化州东晟能源有限公司	年 12 月 31 日免征企业所得税, 2027 年 1 月 1 日起至 2029
	年12月31日減半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
	20%, 小微企业
	20%, 小微企业
中山粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
天津粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
罗定粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
天门市粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
-	20%, 小微企业
湛江经济技术开发区粤盛能源有限公司	20%, 小微企业
葫芦岛市南票区粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
宁国市东投能源有限公司	20%, 小微企业
- 方国市示技能源有限公司 - 东源县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
广州粤水电丝路新能源有限公司	20%, 小微企业
	20%, 小微企业
清远市清新区东能能源科技有限公司	20%, 小微企业
安化东能新能源有限公司	20%, 小微企业
金平粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
添水县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
	20%, 小微企业
连平县东投能源有限公司	20%, 小微企业
惠州粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
※利县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
桑植县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
益阳市大通湖区粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
东莞粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
雷州市东晟能源有限公司	20%, 小微企业
汕头粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
洞口县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
徐闻华中新能源有限公司	20%, 小微企业
湛江洁为新能源有限公司	20%, 小微企业
韶关市粤水电能源有限公司	20%, 小微企业
一	15%,高新技术企业
	15%, 高新技术企业 15%, 高新技术企业
	20%, 小微企业
你的印粤水电能源有限公司	20%, 小椒企业
	15%,高新技术企业
新疆骏晟能源装备有限公司 新疆粤建能新能源装备有限公司	15%, 局新技术企业 20%, 小微企业
	20%, 小椒企业
广东水电二局集团有限公司 广东奥水中建安工积有限公司	
广东粤水电建安工程有限公司	20%,小微企业
	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税
博白县粤水电能源有限责任公司	优惠目录》中的规定范围,自 2024 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 日 21 日本江本州新選報 2027 年 1 月 1 日末至 2020
	年12月31日免征企业所得税,2027年1月1日起至2029年1月1日起至2029年18月21日起至2029年18月21日起至2029年18月21日起至2020年18月21日
	年12月31日减半征收企业所得税。本年度适用税率0%。
佛山高明东投新能源有限公司	20%, 小微企业

北海粤水电能源有限公司	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2024 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日免征企业所得税,2027 年 1 月 1 日起至 2029 年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率 0%。		
衡东县粤水电能源有限公司	20%, 小微企业		
茂名市粤盛新能源有限公司	20%, 小微企业		
阳江东晟能源有限公司	20%, 小微企业		
国网华原新能源科技(乌海)有限公司	20%, 小微企业		
粤水电轨道交通建设有限公司	15%, 高新技术企业		
广东粤水电勘测设计有限公司	15%, 高新技术企业		
广东粤水电韩江水利开发有限公司	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税 优惠目录》中的规定范围,自 2021 年 1 月 1 日起至 2023 年 12 月 31 日免征企业所得税,2024 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日减半征收企业所得税。本年度适用税率 12.5%。		
封开县粤水电环保实业有限公司	符合从事国家重点扶持的《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》中的规定范围,自 2020 年 1 月 1 日起至 2022 年 12 月 31 日免征企业所得税, 2023 年 1 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日减半征收企业所得税。同时享受符合条件的小型微利企业减免企业所得税 10%。本年度适用税率 12.5%。		
广东省建筑工程集团有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省第一建筑工程有限公司	15%, 高新技术企业		
广东天泽建安工程有限公司	20%, 小微企业		
广东一建珠海建筑工程有限公司	20%, 小微企业		
广东铸远工程建设有限公司	20%, 小微企业		
广东省第四建筑工程有限公司	15%,高新技术企业		
粤四建(广州)建筑工程有限公司	20%, 小微企业		
广东省工业设备安装有限公司	15%, 高新技术企业		
粤安(澳门)工程有限公司	12%		
广东建工富民工程建设有限公司	20%, 小微企业		
广东省基础工程集团有限公司	15%, 高新技术企业		
广东基础新成混凝土有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省基础工程集团珠海有限公司	20%, 小微企业		
广西粤建工基础建设有限公司	20%, 小微企业		
广东华隧建设集团股份有限公司	15%,高新技术企业		
广东华隧高科建设有限公司	15%, 高新技术企业		
广州华隧威预制件有限公司	15%,高新技术企业		
广东省建筑工程机械施工有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省构建工程建设有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省建筑机械厂有限公司	15%, 高新技术企业		
广东建科建筑工程技术开发有限公司	15%, 高新技术企业		
广东建科施工图审查有限公司	20%, 小微企业		
广东省测绘工程有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省测绘技术有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省广建教育建筑设计研究院有限公司	20%, 小微企业		
广东省建工设计院有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省建科建筑设计院有限公司	15%, 高新技术企业		
云浮市建筑设计院有限公司	20%,小微企业		
广东省水利水电第三工程局有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省水电三局(老挝)独资有限公司	3%		
广东轩逸建设有限公司	20%, 小微企业		
广东水电三局昌晟工程建设有限公司	20%, 小微企业		
广东省源天工程有限公司	15%, 高新技术企业		
广东省建筑装饰工程有限公司	15%,高新技术企业		
广东建远建筑装配工业有限公司	15%,高新技术企业		
广东省建筑工程集团珠海有限公司	20%, 小微企业		
/ 小百廷州工任朱四环再行限公司	40/0, / J Y D X I E I I L		

广东建工广龙工程建设有限公司	20%, 小微企业
寻乌县斗晏水力发电有限公司	享受西部大开发所得税减按 15%优惠政策。本年度适用税率为 15%。

2、税收优惠

- (1)根据《中华人民共和国企业所得税 法》第二十八条"国家需要重点扶持的高新技术企业,减按 15%的税率征收企业所得税"的规定。根据相关规定,公司及部分子公司享受高新技术企业的所得税优惠政策,即按 15%的税率缴纳企业所得税。
- (2) 根据《财政部 税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》(财政部 税务总局公告 2023 年第12号)有关规定:小型微利企业从事国家非限制和禁止行业,且同时符合年度应纳税所得额不超过300万元、从业人数不超过300人、资产总额不超过5000万元等三个条件的企业。自2023年1月1日至2027年12月31日,对增值税小规模纳税人、小型微利企业和个体工商户减半征收资源税(不含水资源税)、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税(不含证券交易印花税)、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加。对小型微利企业减按25%计算应纳税所得额,按20%的税率缴纳企业所得税政策,延续执行至2027年12月31日。
- (3)根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十七条第(二)项规定及实施条例和财税(2008)116号、财税(2008)46号、国税发(2009)80号文件规定,企业从事符合《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》规定范围、条件和标准的公共基础设施项目的投资经营所得,自该项目取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起,第一年至第三年免征企业所得税,第四年至第六年减半征收企业所得税。
- (4)根据西藏自治区人民政府关于印发西藏自治区招商引资优惠政策若干规定的通知(藏政发〔2021〕9号),自2021年1月1日至2030年12月31日,企业从事《西部地区鼓励类产业目录》产业且主营业务收入占企业收入总额60%(含本数)以上的,执行西部大开发15%的企业所得税税率,同时投资太阳能、风能、地热等绿色新能源建设并经营的企业或项目,或符合条件的节能服务公司实施的合同能源管理项目和符合国家环境保护、节能减排要求的其他绿色产业或项目自2021年1月1日至2030年12月31日,免征企业所得税地方分享部分,西藏腾能新能源有限公司符合以上规定。
- (5)根据财政部、海关总署、国家税务局关于延续西部大开发企业所得税政策的公告(财政部公告 2020 年第 23 号)规定,自 2021年1月1日至 2030年12月31日,对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15%的税率征收企业所得税。
- (6)根据财政部、税务总局、发展改革委、生态环境部关于公布《环境保护、节能节水项目企业所得税优惠目录(2021年版)》以及《资源综合利用企业所得税优惠目录(2021年版)》的公告(2021年第36号)规定,企业从事属于《财政部国家税务总局国家发展改革委关于公布环境保护节能节水项目企业所得税优惠目录(试行)的通知》(财税〔2009〕166号)和《财政部国家税务总局国家发展改革委关于垃圾填埋沼气发电列入〈环境保护、节能节水项目企业所得税优惠目录(试行)〉的通知》(财税〔2016〕131号)中目录规定范围的项目,2022年12月31日前已进入优惠期的,可按政策规定继续享受至期满为止;企业从事属于《环境保护、节能节水项目企业所得税优惠目录(2021年版)》规定范围的项目,若2020年12月31日前已取得第一笔生产经营收入,可在剩余期限享受政策优惠至期满为止。
 - (7) 除以上披露的所得税税收优惠的公司执行披露的税率外,其他子孙公司 2023 年度所得税税率全部为 25%。

3、其他

根据财政部、税务总局、海关总署《关于深化增值税改革有关政策的公告》(财政部:税务总局:海关总署公告 2019 年第 39 号)的规定,本公司自 2019 年 4 月 1 日起发生增值税应税销售行为或者进口货物,原适用 16%和 10%税率的,税率分别调整为 13%、9%。

本公司从事建筑施工业务,为一般纳税人,适用税率为9%。但本公司为建筑工程老项目提供的建筑服务,可以选择适用简易计税方法计税。征收率为3%。建筑工程老项目,是指: (1)《建筑工程施工许可证》注明的合同开工日期在2016年4月30日前的建筑工程项目; (2)未取得《建筑工程施工许可证》的,建筑工程承包合同注明的开工日期在2016年4月30日前的建筑工程项目。小规模纳税人提供建筑服务,以及一般纳税人选择简易计税方法的建筑服务。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位:元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	338, 088. 74	365, 982. 20
银行存款	19, 059, 459, 100. 81	20, 756, 727, 802. 29
其他货币资金	291, 071, 475. 25	325, 639, 017. 03
合计	19, 350, 868, 664. 80	21, 082, 732, 801. 52
其中:存放在境外的款项总额	445, 572, 213. 99	562, 639, 120. 00

其他说明

其中受限制的货币资金明细如下:

项目	期末余额	期初余额
银行业务保证金	184,914,579.65	207,907,494.33
司法冻结	742,247,154.44	903,766,539.06
工程项目保证金	124,119,182.01	87,116,239.36
其他受限资金	350,257,480.77	410,869,120.22
合计	1,401,538,396.87	1,609,659,392.97

2、交易性金融资产

单位:元

		1 1 / 5
项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损 益的金融资产		300, 000, 000. 00
其中:		
其他		300, 000, 000. 00
其中:		
合计		300, 000, 000. 00

其他说明

不适用。

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	52, 912, 574. 51	165, 986, 890. 99
商业承兑票据	29, 232, 395. 22	39, 185, 580. 02
坏账准备	-730, 809. 88	-977, 926. 10
合计	81, 414, 159. 85	204, 194, 544. 91

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额						期初余额			
类别	账面	余额	坏账	准备	账面价	账面	余额	坏账	准备	账面价
2011	金额	比例	金额	计提比 例	值	金额	比例	金额	计提比 例	值
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 票据	82, 144, 969. 73	100. 00%	730, 809	0.89%	81, 414, 159. 85	205, 172 , 471. 01	100. 00%	977, 926 . 10	0. 48%	204, 194 , 544. 91
其 中:										
组合 1:银行 承兑汇 票	52, 912, 574. 51	64. 41%			52, 912, 574. 51	165, 986 , 890. 99	80. 90%			165, 986 , 890. 99
组合 2: 商业 承兑汇 票	29, 232, 395. 22	35. 59%	730, 809 . 88	2.50%	28, 501, 585. 34	39, 185, 580. 02	19. 10%	977, 926 . 10	2. 50%	38, 207, 653. 92
合计	82, 144, 969. 73	100.00%	730, 809 . 88	0.89%	81, 414, 159. 85	205, 172 , 471. 01	100.00%	977, 926 . 10	0.48%	204, 194 , 544. 91

按组合计提坏账准备类别名称:银行承兑汇票

单位:元

名称		期末余额						
石你	账面余额	坏账准备	计提比例					
银行承兑汇票	52, 912, 574. 51							
合计	52, 912, 574. 51							

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 商业承兑汇票

单位:元

名称		期末余额						
右 你	账面余额	坏账准备	计提比例					
商业承兑汇票	29, 232, 395. 22	730, 809. 88	2.50%					
合计	29, 232, 395. 22	730, 809. 88						

确定该组合依据的说明:

不适用。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别 期初余额			本期变动金额					
天 剂	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他	期末余额		
按单项计提坏 账准备的应收 票据								
按组合计提坏 账准备的应收 票据	977, 926. 10	258, 573. 96	505, 690. 18			730, 809. 88		
合计	977, 926. 10	258, 573. 96	505, 690. 18			730, 809. 88		

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 ☑不适用

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位:元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		9, 204, 694. 41
合计		9, 204, 694. 41

4、应收账款

(1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	28, 983, 621, 265. 45	29, 151, 271, 398. 67
1至2年	4, 711, 628, 170. 84	4, 110, 706, 426. 82
2至3年	2, 616, 145, 562. 54	2, 195, 183, 682. 75
3年以上	1, 985, 469, 957. 99	1, 961, 329, 814. 49
3至4年	1, 169, 990, 157. 31	1, 046, 435, 843. 25
4至5年	383, 516, 283. 52	512, 754, 568. 52
5年以上	431, 963, 517. 16	402, 139, 402. 72
合计	38, 296, 864, 956. 82	37, 418, 491, 322. 73

(2) 按坏账计提方法分类披露

	期末余额						期初余额			
类别	账面	余额	坏账	准备	心毒体	账面	余额	坏账	准备	账面价
NA T	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	值

按单项 计提坏 账准备 的应收 账款	233, 099 , 484. 53	0. 61%	230, 007 , 021. 26	98. 67%	3, 092, 4 63. 27	244, 581 , 781. 03	0. 65%	241, 489 , 317. 76	98.74%	3, 092, 4 63. 27
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 账款	38, 063, 765, 472 . 29	99. 39%	1, 845, 8 42, 175. 18	4. 85%	36, 217, 923, 297 . 11	37, 173, 909, 541 . 70	99. 35%	1, 780, 3 33, 303. 94	4. 79%	35, 393, 576, 237 . 76
其 中:										
组合 1: 工程 结算款	32, 964, 858, 918 . 35	86. 08%	1, 672, 4 91, 374. 66	5. 07%	31, 292, 367, 543 . 69	32, 609, 122, 021 . 21	87. 15%	1, 635, 1 67, 477. 59	5. 01%	30, 973, 954, 543 . 62
组合 2: 电力 销售款 项	3, 464, 8 98, 135. 51	9. 05%	115, 569 , 856. 38	3. 34%	3, 349, 3 28, 279.	2, 822, 9 53, 402. 90	7. 53%	93, 313, 830. 96	3. 31%	2, 729, 6 39, 571. 94
组合 3: 其他 产品销 售(含 勘测设 计等)	1, 634, 0 08, 418. 43	4. 27%	57, 780, 944. 14	3. 54%	1, 576, 2 27, 474. 29	1, 741, 8 34, 117. 59	4. 67%	51, 851, 995. 39	2. 98%	1, 689, 9 82, 122. 20
合计	38, 296, 864, 956 . 82	100. 00%	2, 075, 8 49, 196. 44	5. 42%	36, 221, 015, 760 . 38	37, 418, 491, 322 . 73	100. 00%	2, 021, 8 22, 621. 70	5. 40%	35, 396, 668, 701 . 03

按单项计提坏账准备类别名称: 单项计提坏账准备的应收账款

单位:元

さつ エ わっ	期初	余额	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由		
恒大智能汽车 (广东)有限 公司	33, 324, 656. 6 5	100.00%	预期无法收回					
新疆嘉禧源房 地产开发有限 公司	20, 777, 018. 0	20, 777, 018. 0	20, 777, 018. 0	20, 777, 018. 0	100.00%	预期无法收回		
广州新发实业 有限公司新都 项目部	15, 478, 412. 5 3	100.00%	预期无法收回					
广州名盛房地 产实业有限公 司	14, 395, 011. 5 2	100.00%	预期无法收回					
儋州盛邦旅游 开发有限公司	13, 933, 706. 0 3	100.00%	预期无法收回					
汕头市潮阳区 潮邑供水有限 公司	12, 795, 711. 1 3	100.00%	预期无法收回					
三亚鹿回头旅 游区开发有限 公司	12, 306, 544. 8 3	100.00%	预期无法收回					

四川夹江千佛 岩水力发电有 限责任公司	10, 369, 553. 4 5	100.00%	预期无法收回			
其他单位单项	111, 201, 166.	108, 108, 703.	99, 718, 870. 3	96, 626, 407. 1	96.90%	
计提小计	89	62	9	2	90. 90%	贝别儿伝収凹
△汀	244, 581, 781.	241, 489, 317.	233, 099, 484.	230, 007, 021.		
合计	03	76	53	26		

按组合计提坏账准备类别名称: 工程结算款

单位:元

名称		期末余额						
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例					
1年以内	25, 865, 770, 447. 69	646, 482, 446. 55	2.50%					
1至2年	3, 515, 036, 218. 38	246, 052, 535. 29	7.00%					
2至3年	2, 003, 955, 621. 28	300, 593, 343. 19	15. 00%					
3至4年	927, 541, 640. 12	185, 508, 328. 02	20.00%					
4至5年	324, 227, 738. 28	129, 691, 095. 31	40. 00%					
5年以上	328, 327, 252. 60	164, 163, 626. 30	50. 00%					
合计	32, 964, 858, 918. 35	1, 672, 491, 374. 66						

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 电力销售款项

单位:元

kt #ke	期末余额			
名称	账面余额	坏账准备	计提比例	
1年以内	1, 962, 355, 931. 17	19, 623, 252. 87	1.00%	
1至2年	860, 442, 911. 52	43, 022, 145. 59	5.00%	
2至3年	439, 323, 745. 68	30, 752, 662. 20	7.00%	
3至4年	165, 330, 726. 85	16, 533, 072. 68	10.00%	
4至5年	37, 004, 820. 29	5, 550, 723. 04	15. 00%	
5年以上	440, 000. 00	88, 000. 00	20.00%	
合计	3, 464, 898, 135. 51	115, 569, 856. 38		

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 其他产品销售(含勘测设计等)

名称	期末余额				
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例		
1年以内	1, 113, 704, 958. 56	11, 156, 890. 32	1.00%		
1至2年	303, 864, 227. 19	15, 193, 211. 41	5. 00%		
2至3年	143, 993, 878. 83	14, 399, 387. 88	10.00%		
3至4年	51, 352, 512. 78	7, 702, 876. 92	15. 00%		
4至5年	6, 089, 214. 75	1, 826, 764. 42	30. 00%		
5年以上	15, 003, 626. 32	7, 501, 813. 19	50. 00%		
合计	1, 634, 008, 418. 43	57, 780, 944. 14			

确定该组合依据的说明:

不适用。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额	本期变动金额				
天 剂	别彻未 领	计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
按单项计提坏 账准备的应收 账款	241, 489, 317. 76	1, 121, 390. 89	11, 766, 927. 8 6	836, 759. 53		230, 007, 021. 26
按组合计提坏 账准备的应收 账款	1, 780, 333, 30 3. 94	93, 606, 348. 1	27, 888, 543. 5 7	208, 933. 38		1, 845, 842, 17 5. 18
合计	2, 021, 822, 62 1. 70	94, 727, 739. 0 8	39, 655, 471. 4	1, 045, 692. 91		2, 075, 849, 19 6. 44

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

不适用。

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位:元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	1, 045, 692. 91

其中重要的应收账款核销情况:

不适用。

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期末余 额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账款和合 同资产期末余额 合计数的比例	应收账款坏账准 备和合同资产减 值准备期末余额
第一名	899, 559, 953. 47	1, 972, 442, 842. 4 6	2, 872, 002, 795. 9 3	4. 13%	89, 339, 028. 26
第二名	247, 774, 658. 41	1, 058, 088, 671. 3 6	1, 305, 863, 329. 7 7	1.88%	31, 992, 189. 55
第三名	298, 028, 927. 00	604, 325, 023. 77	902, 353, 950. 77	1.30%	21, 433, 691. 81
第四名	673, 366, 836. 13	112, 874, 600. 56	786, 241, 436. 69	1.13%	35, 978, 089. 35
第五名	127, 355, 792. 61	398, 979, 961. 73	526, 335, 754. 34	0.76%	12, 386, 023. 20
合计	2, 246, 086, 167. 6 2	4, 146, 711, 099. 8 8	6, 392, 797, 267. 5 0	9. 20%	191, 129, 022. 17

5、合同资产

(1) 合同资产情况

单位:元

项目	期末余额		期初余额			
坝日	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
合同资产-工	3, 269, 817, 36	163, 490, 868.	3, 106, 326, 50	3, 302, 027, 47	165, 101, 373.	3, 136, 926, 10
程质保金	9. 16	46	0.70	8. 58	93	4. 65
合同资产-建	27, 710, 189, 9	415, 652, 849.	27, 294, 537, 1	29, 442, 806, 2	441, 642, 093.	29, 001, 164, 1
造合同形成	73.04	60	23.44	47.49	71	53. 78
合同资产-其 他产品销售	191, 522, 501. 71	1, 915, 225. 02	189, 607, 276. 69	232, 968. 72	2, 329. 69	230, 639. 03
合计	31, 171, 529, 8	581, 058, 943.	30, 590, 470, 9	32, 745, 066, 6	606, 745, 797.	32, 138, 320, 8
пИ	43. 91	08	00.83	94. 79	33	97. 46

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位:元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
合同资产-工程质保金		1, 610, 505. 47		
合同资产-建造合同形 成	14, 091, 320. 60	40, 080, 564. 71		
合同资产-其他产品销 售	1, 989, 037. 64	76, 142. 31		
合计	16, 080, 358. 24	41, 767, 212. 49		

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

不适用。

6、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应收票据银行承兑汇票	11, 324, 765. 60	140, 278, 254. 11
合计	11, 324, 765. 60	140, 278, 254. 11

(2) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位:元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	364, 781, 267. 71	
合计	364, 781, 267. 71	

7、其他应收款

项目	期末余额	期初余额
应收利息	33, 548, 817. 04	34, 287, 567. 04
应收股利	876, 177. 10	876, 177. 10
其他应收款	1, 788, 767, 166. 70	1, 661, 637, 392. 73
合计	1, 823, 192, 160. 84	1, 696, 801, 136. 87

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
BT 项目回购期利息及投资回报	34, 059, 712. 73	34, 809, 712. 73
坏账准备	-510, 895. 69	-522, 145. 69
合计	33, 548, 817. 04	34, 287, 567. 04

2) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 □不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2024年1月1日余额	522, 145. 69			522, 145. 69
2024年1月1日余额 在本期				
本期转回	11, 250. 00			11, 250. 00
2024年6月30日余额	510, 895. 69			510, 895. 69

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

米印	地加入 新	本期变动金额				期末余额
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	期 不示领
应收利息坏账 准备	522, 145. 69		11, 250. 00			510, 895. 69
合计	522, 145. 69		11, 250. 00			510, 895. 69

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

不适用。

4) 本期实际核销的应收利息情况

不适用。

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位:元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
应收联营及合营单位股利	876, 177. 10	876, 177. 10
合计	876, 177. 10	876, 177. 10

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位:元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	1, 163, 090, 501. 13	968, 507, 064. 75
其他往来款	946, 988, 872. 97	999, 494, 453. 26
备用金	9, 112, 451. 88	11, 377, 697. 61
征地拆迁款	32, 662, 552. 66	32, 662, 552. 66
坏账准备	-363, 087, 211. 94	-350, 404, 375. 55
合计	1, 788, 767, 166. 70	1, 661, 637, 392. 73

2) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	810, 867, 270. 48	771, 813, 180. 98
1至2年	451, 300, 603. 10	408, 803, 784. 59
2至3年	375, 059, 211. 11	361, 366, 097. 91
3年以上	514, 627, 293. 95	470, 058, 704. 80
3至4年	177, 948, 328. 63	152, 114, 987. 82
4至5年	28, 611, 739. 27	11, 222, 773. 86
5年以上	308, 067, 226. 05	306, 720, 943. 12
合计	2, 151, 854, 378. 64	2, 012, 041, 768. 28

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 □不适用

	期末余额							期初余额		
类别	账面	余额	坏账	准备	账面价	账面	余额	坏账	准备	账面价
)())	金额	比例	金额	计提比 例	值	金额	比例	金额	计提比 例	值
按单项 计提坏 账准备	209, 553 , 505. 31	9. 74%	180, 913 , 505. 31	86. 33%	28, 640, 000. 00	214, 480 , 129. 57	10. 66%	185, 840 , 129. 57	86. 65%	28, 640, 000. 00
其中:	其中:									
按组合 计提坏 账准备	1, 942, 3 00, 873. 33	90. 26%	182, 173 , 706. 63	9. 38%	1, 760, 1 27, 166. 70	1, 797, 5 61, 638. 71	89. 34%	164, 564 , 245. 98	9. 15%	1, 632, 9 97, 392. 73
其中:										
组合 1: 保不 金质 金) 押金	1, 079, 1 22, 864. 90	50. 15%	53, 956, 143. 25	5. 00%	1, 025, 1 66, 721. 65	1, 041, 7 69, 703. 39	51. 78%	52, 088, 485. 18	5. 00%	989, 681 , 218. 21
组合 2: 其他	863, 178 , 008. 43	40. 11%	128, 217 , 563. 38	14. 85%	734, 960 , 445. 05	755, 791 , 935. 32	37. 56%	112, 475 , 760. 80	14.88%	643, 316 , 174. 52
合计	2, 151, 8 54, 378. 64	100. 00%	363, 087 , 211. 94	16. 87%	1, 788, 7 67, 166. 70	2, 012, 0 41, 768. 28	100. 00%	350, 404 , 375. 55	17. 42%	1, 661, 6 37, 392. 73

按单项计提坏账准备类别名称: 单项计提坏账准备的其他应收款

单位:元

平世: 九						
名称	期初	余额	期末余额			
石柳	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
托里县国有资 源开发有限公 司	35, 800, 000. 0 0	7, 160, 000. 00	35, 800, 000. 0 0	7, 160, 000. 00	20.00%	根据未来可收 回性
广州市瑜丰贸 易有限公司	34, 559, 427. 2	34, 559, 427. 2 3	34, 559, 427. 2	34, 559, 427. 2 3	100.00%	根据未来可收 回性
广东安程建设 集团有限公司	17, 000, 000. 0 0	100.00%	根据未来可收 回性			
深圳市创铭泰 贸易有限公司	16, 032, 298. 5 4	100. 00%	根据未来可收 回性			
江苏华宝建设 工程有限公司	13, 175, 440. 4 3	100. 00%	根据未来可收 回性			
深圳市盛强达 建材有限公司	10, 207, 562. 6 2	100. 00%	根据未来可收 回性			
湖南茶园建筑 工程有限公司	10, 000, 000. 0	10, 000, 000. 0	10,000,000.0	10, 000, 000. 0	100. 00%	根据未来可收 回性
广州市增城祥 联丰建材经营 部	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	100.00%	根据未来可收回性
巴中顺源商贸 有限公司	7, 408, 658. 61	7, 408, 658. 61	7, 408, 658. 61	7, 408, 658. 61	100. 00%	根据未来可收 回性
深圳市盛伟隆 建材有限公司	7, 196, 493. 39	7, 196, 493. 39	7, 196, 493. 39	7, 196, 493. 39	100.00%	根据未来可收 回性
杨土兴	6, 268, 231. 67	6, 268, 231. 67	6, 268, 231. 67	6, 268, 231. 67	100.00%	根据未来可收 回性
大亚湾水泥制 品厂	4, 910, 169. 58	4, 910, 169. 58	4, 910, 169. 58	4, 910, 169. 58	100.00%	根据未来可收 回性
武汉鑫本益同	4, 478, 829. 26	4, 478, 829. 26				

商贸有限公司						
深圳活力宝公司	3, 972, 000. 00	3, 972, 000. 00	3, 972, 000. 00	3, 972, 000. 00	100. 00%	根据未来可收 回性
碧海大厦	3, 804, 813. 60	3, 804, 813. 60	3, 804, 813. 60	3, 804, 813. 60	100.00%	根据未来可收 回性
广东省建筑工 程总公司房地 产开发公司	2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	100.00%	根据未来可收 回性
湖北广建建筑 有限公司广州 分公司	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	100.00%	根据未来可收 回性
深圳市九州投 资控股有限公 司	1, 907, 400. 00	1, 907, 400. 00	1, 907, 400. 00	1, 907, 400. 00	100.00%	根据未来可收 回性
中国海外建筑 有限公司	1, 540, 918. 27	1, 540, 918. 27	1, 540, 918. 27	1, 540, 918. 27	100.00%	根据未来可收 回性
东莞市汶源水 电安装工程有 限公司	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	100.00%	根据未来可收 回性
机施房地产公 司	1, 243, 511. 74	1, 243, 511. 74	1, 243, 511. 74	1, 243, 511. 74	100.00%	根据未来可收 回性
四川权通劳务 有限公司	1, 161, 419. 00	1, 161, 419. 00	1, 161, 419. 00	1, 161, 419. 00	100.00%	根据未来可收 回性
重庆科业光电 有限公司	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	100.00%	根据未来可收 回性
四会市大兴水 管厂	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	1, 000, 000. 00	100.00%	根据未来可收 回性
其他单位小计	18, 255, 247. 2 9	18, 255, 247. 2 9	17, 807, 452. 2 9	17, 807, 452. 2 9	100.00%	根据未来可收 回性
合计	214, 480, 129. 57	185, 840, 129. 57	209, 553, 505. 31	180, 913, 505. 31		

按组合计提坏账准备类别名称:保证金(不含质保金)、押金

单位:元

名称	期末余额				
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例		
期末余额	1, 079, 122, 864. 90	53, 956, 143. 25	5. 00%		
合计	1, 079, 122, 864. 90	53, 956, 143. 25			

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 其他

单位:元

KT The	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	477, 399, 414. 76	7, 160, 991. 22	1.50%			
1-2年	101, 901, 226. 59	5, 095, 061. 33	5. 00%			
2-3年	66, 791, 702. 69	6, 679, 170. 27	10.00%			
3-4年	59, 612, 214. 50	17, 883, 664. 35	30.00%			
4-5年	20, 527, 396. 36	9, 237, 328. 36	45. 00%			
5年以上	136, 946, 053. 53	82, 161, 347. 85	60.00%			
合计	863, 178, 008. 43	128, 217, 563. 38				

确定该组合依据的说明:

不适用。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失 (已发生信用减值)	合计
2024年1月1日余额	154, 110, 938. 53	10, 453, 307. 45	185, 840, 129. 57	350, 404, 375. 55
2024年1月1日余额 在本期				
本期计提	22, 877, 291. 75		2, 205. 00	22, 879, 496. 75
本期转回	5, 267, 831. 10		4, 478, 829. 26	9, 746, 660. 36
本期核销			450, 000. 00	450, 000. 00
其他变动				0.00
2024年6月30日余额	171, 720, 399. 18	10, 453, 307. 45	180, 913, 505. 31	363, 087, 211. 94

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额		本期变	动金额	期末余额	
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	期 不示领
按单项计提坏	185, 840, 129.	2 205 00	4, 478, 829. 26	450, 000. 00		180, 913, 505.
账准备	57	2, 205. 00	2, 203. 00 4, 478, 829. 20	450, 000. 00		31
按组合计提坏	164, 564, 245.	22, 877, 291. 7	5, 267, 831. 10			182, 173, 706.
账准备	98	5	5, 207, 651. 10			63
合计	350, 404, 375.	22, 879, 496. 7	9, 746, 660. 36	450, 000. 00		363, 087, 211.
пИ	55	5	9, 740, 000. 30	450, 000.00		94

不适用。

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

不适用。

5) 本期实际核销的其他应收款情况

项目	核销金额		
实际核销的其他应收款	450, 000. 00		

其中重要的其他应收款核销情况:

不适用。

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位:元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期 末余额合计数的 比例	坏账准备期末余 额
第一名	履约保证金	95, 510, 630. 80	1年以内、1-2 年、2-3年	4. 44%	4, 775, 531. 54
第二名	履约保证金	85, 000, 000. 00	2-3 年、3-4 年	3.95%	4, 250, 000. 00
第三名	履约保证金	50, 000, 000. 00	3-4 年	2.32%	2, 500, 000. 00
第四名	履约保证金	40, 604, 600. 00	3-4 年	1.89%	2, 030, 230. 00
第五名	履约保证金	35, 800, 000. 00	5年以上	1.66%	7, 160, 000. 00
合计		306, 915, 230. 80		14. 26%	20, 715, 761. 54

8、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位:元

阳小中学	期末	余额	期初余额		
账龄	金额 比例		金额	比例	
1年以内	1, 201, 049, 606. 10	77.03%	982, 285, 817. 43	78. 40%	
1至2年	215, 308, 923. 28	13.81%	118, 745, 667. 77	9.48%	
2至3年	78, 662, 083. 17	5.04%	96, 117, 021. 26	7.67%	
3年以上	64, 287, 569. 90	4.12%	55, 714, 523. 76	4.45%	
合计	1, 559, 308, 182. 45		1, 252, 863, 030. 22		

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

单位名称	期末余额	账龄	未及时结算原因
A 公司	29,010,000.00	2-3年	征地未完成, 项目未开工
B公司	16,519,831.59	2-3年	系按合同约定支付的预付款。按合同约 定期扣回,目前尚未扣完。
合计	45,529,831.59	-	-

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	期末余额	占预付款项总额的比例(%)
期末余额前五名预付款项汇总	155,918,544.47	10.00%

其他说明:

不适用。

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求 否

(1) 存货分类

单位:元

						平世: 九
		期末余额			期初余额	
项目	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	573, 305, 426.		573, 305, 426.	368, 792, 230.		368, 792, 230.
/A/17/17	52		52	96		96
在产品	168, 653, 311.		168, 653, 311.	58, 656, 003. 7		58, 656, 003. 7
,TT) HH	36		36	4		4
库存商品	212, 696, 269.	694, 278. 00	212, 001, 991.	195, 734, 663.	694, 278. 00	195, 040, 385.
一十八十口 HH	46	034, 210.00	46	12	034, 210. 00	12
周转材料	67, 597, 249. 0		67, 597, 249. 0	69, 086, 707. 0		69, 086, 707. 0
741474744	8		8	5		5
发出商品	12, 645, 113. 3		12, 645, 113. 3	29, 414, 847. 9		29, 414, 847. 9
火山向 III	7		7	4		4
委托加工物资	13, 687, 595. 0		13, 687, 595. 0	18, 955, 504. 6		18, 955, 504. 6
女10加工物页	6		6	9		9
其他	43, 352, 695. 4		43, 352, 695. 4	40, 605, 077. 1		40, 605, 077. 1
大心	3		3	3		3
合计	1, 091, 937, 66	694, 278. 00	1, 091, 243, 38	781, 245, 034.	694, 278. 00	780, 550, 756.
日月	0. 28	034, 276. 00	2. 28	63	034, 276. 00	63

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位:元

项目 期初余额		本期增加金额		本期减少金额		期末余额
坝日	期初余额	计提	其他	转回或转销	其他	- 別不示領
库存商品	694, 278. 00					694, 278. 00
合计	694, 278. 00					694, 278. 00

(3) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

不适用。

(4) 合同履约成本本期摊销金额的说明

不适用。

10、一年内到期的非流动资产

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期应收款	227, 700, 000. 00	227, 700, 000. 00
合计	227, 700, 000. 00	227, 700, 000. 00

(1) 一年内到期的债权投资

□适用 ☑不适用

(2) 一年内到期的其他债权投资

□适用 ☑不适用

11、其他流动资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
预缴税额	276, 938, 190. 93	356, 870, 181. 18	
增值税留抵税额	1, 752, 328, 233. 51	2, 456, 828, 705. 62	
其他	350, 000, 000. 00	42, 387, 702. 97	
合计	2, 379, 266, 424. 44	2, 856, 086, 589. 77	

其他说明:

不适用。

12、其他权益工具投资

项目名称	期初余额	本期计入 其他综合 收益的利 得	本期计入 其他综合 收益的损 失	本期末累 计计入其 他综合收 益的利得	本期末累 计计入其 他综合收 益的损失	本期确认 的股利收 入	期末余额	指定为以 公量上 计量计入 变动。 其他。 收益的原 因
广东省建 筑装饰集 团公司	200, 000. 0						200, 000. 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
广东鸿基 建材有限 公司	3, 150, 000						3, 150, 000	企业持有 该金融 产的目的 不是交易 性的
佛冈县广 业环境治 理有限公 司	131, 900. 0						131, 900. 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交 性的
佛山市城 市轨道交 通三号线	55, 890, 00 0. 00						55, 890, 00 0. 00	企业持有 该金融资 产的目的

发展有限					不是交易
公司 广东省建 筑材料研 究院有限 公司	2, 383, 695 . 96			2, 383, 695 . 96	性的 企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
云浮市云 城区广业 环境治理 有限公司	171, 000. 0 0			171, 000. 0 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
茂名广业 置业投资 有限公司	293, 900. 0 0			293, 900. 0 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
汕尾粤海 供水有限 公司	760, 000. 0 0			760, 000. 0 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
韶关市广 业生态环 保有限公 司	91, 000. 00			91, 000. 00	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
广州芳白 城际轨道 交通有限 公司	321, 400, 0 00. 00			321, 400, 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
佛山市碳 达峰再生 资源科技 有限公司	2, 008, 000			2, 008, 000	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
广西大藤 峡水利枢 纽开发有 限责任公 司	252, 000, 0 00. 00			280, 000, 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
大埔粤海 环保有限 公司	874, 668. 0 0			874, 668. 0 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
恩施粤海 正源水务 有限公司	2, 100, 000		80, 741. 00	2, 100, 000	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
珠海九控 环境建设 工程有限 公司	1, 280, 000			1, 280, 000 . 00	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的

东莞市轨 道一号线 建设发展 有限公司	75, 172, 90 0. 00					企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
邓州穰胤 高铁片区 建设运营 有限公司	816, 146. 0 0				816, 146. 0 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
龙川县龙 昊实业发 展有限公 司	500, 000. 0				500, 000. 0	企业持有 该金融资 产的目的 不是交易 性的
合计	719, 223, 2 09. 96			80, 741. 00	672, 050, 3 09. 96	

本期存在终止确认

单位:元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
东莞市轨道一号线建设发展			项目不再采用 PPP 模式进行
有限公司			建设

分项披露本期非交易性权益工具投资

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益 转入留存收益 的金额	指定为以公允 价值计量且其 变动计入其他 综合收益的原 因	其他综合收益 转入留存收益 的原因
东莞市轨道一 号线建设发展 有限公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
广东省建筑装 饰集团公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
广东鸿基建材 有限公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
佛冈县广业环 境治理有限公 司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
佛山市城市轨 道交通三号线 发展有限公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
广东省建筑材 料研究院有限 公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
云浮市云城区 广业环境治理 有限公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
茂名广业置业 投资有限公司					企业持有该金 融资产的目的 不是交易性的	
汕尾粤海供水					企业持有该金	

有限公司			融资产的目的
有限公司			不是交易性的
÷π \/. → → п. п.			
韶关市广业生			企业持有该金
态环保有限公			融资产的目的
司			不是交易性的
广州芳白城际			企业持有该金
轨道交通有限			融资产的目的
公司			不是交易性的
佛山市碳达峰			企业持有该金
再生资源科技			融资产的目的
有限公司			不是交易性的
广西大藤峡水			企业持有该金
利枢纽开发有			融资产的目的
限责任公司			不是交易性的
			企业持有该金
大埔粤海环保			融资产的目的
有限公司			不是交易性的
			企业持有该金
恩施粤海正源	80, 741. 00		融资产的目的
水务有限公司	00, 741.00		不是交易性的
珠海九控环境			
			企业持有该金
建设工程有限			融资产的目的
公司			不是交易性的
邓州穰胤高铁			企业持有该金
片区建设运营			融资产的目的
有限公司			不是交易性的
龙川县龙昊实			企业持有该金
业发展有限公			融资产的目的
司			不是交易性的
油 江 航 应 4几次			企业持有该金
汕头航空投资		4, 185, 056. 00	融资产的目的
股份有限公司			不是交易性的
合计	80, 741. 00	4, 185, 056. 00	
	, , , , , , ,	, , ,	I I

其他说明:

不适用。

13、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位:元

项目	期末余额			期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	加
BT 项目款项	291, 480, 17	4, 047, 669.	287, 432, 50	302, 318, 36	4, 220, 379.	298, 097, 98	
	4. 68	64	5.04	7. 00	15	7.85	
合计	291, 480, 17	4, 047, 669.	287, 432, 50	302, 318, 36	4, 220, 379.	298, 097, 98	
	4. 68	64	5.04	7. 00	15	7.85	

(2) 按坏账计提方法分类披露

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2024年1月1日余额	4, 220, 379. 15			4, 220, 379. 15
2024年1月1日余额 在本期				
本期转回	172, 709. 51			172, 709. 51
2024年6月30日余额	4, 047, 669. 64			4, 047, 669. 64

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用。

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

米田山	押知 人第		本期变	动金额		押士 入始
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额
长期应收款坏 账准备	4, 220, 379. 15		172, 709. 51			4, 047, 669. 64
合计	4, 220, 379. 15		172, 709. 51			4, 047, 669. 64

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

不适用。

14、长期股权投资

												+ M. 70
						本期增	减变动					
被投资单 位	期初 余账 价值)	减值 准备 期初 余额	追加投资	减少投资	权法确的资益 益	其他 综合 收益 调整	其他 权益 变动	宣发现股或利利	计提 减值 准备	其他	期末 余 账 面 值)	减值 准备 期末 余额
一、合营	营企业											
二、联营	营企业											
广省江道发资限司东北航开投有公	230, 0 50, 00 0. 00			107, 0 00, 00 0. 00							123, 0 50, 00 0. 00	
中山	85, 71				1, 061						86, 77	
翠亨 新区	7, 767 . 58				, 680. 75						9, 448 . 33	

			,						,
水利									
投资									
建设									
有限									
公司									
广东									
恒达									
2事:7几	80, 28	2,999						83, 28	
建设	3, 774	, 000.						2,774	
投资	. 69	00						. 69	
有限									
公司									
江门									
澳葡									
青创	10.00							10.00	
园开	10, 38							10, 38	
发建	8, 697							8,697	
设有	. 15							. 15	
限公									
司									
广东	45 05							45 05	
山河	45, 65							45, 65	
新能	1, 894							1,894	
有限	. 22							. 22	
公司									
公司 广东									
恒沣	40, 11	3,600						43, 71	
投资	5, 687	, 000.						5,687	
有限	. 60	00						. 60	
公司									
阳江									
沙扒									
	1 716							1 666	
盐光	1, 716							1,666	
新能	, 861.		50, 43					, 430.	
源有	27		0.72					55	
限公									
司									
广东									
顺控									
华隧	8, 091							8,091	
科技	, 240.							, 240.	
股份	16							16	
有限									
公司									
广州									
市琶									
加和									
洲智									
慧管	129, 6		_					129, 6	
廊开	80, 12		3, 354					76, 77	
发建	8. 89		. 04					4. 85	
设投	0.09		.04					4.00	
资有									
限公									
司									
中铁	_		_						
华隧	105, 4		2, 503					107, 9	
联合	04, 98		, 759.					08, 74	
重型	9.96		74					9.70	
古州			i .	l .	i e	i e	i i		ı

装备 有限 公司								
惠粤清环有公司	24, 64 1, 776 . 01						24, 64 1, 776 . 01	
惠 粤 绿 琛 保 限 司	36, 68 7, 388 . 58						36, 68 7, 388 . 58	
佛 建 建 筑 技 限 司 公	5, 370 , 165. 07						5, 370 , 165. 07	
广 建市 建投 有 公 有 公 而	647, 3 41, 14 4. 76	45, 56 2, 300 . 00					692, 9 03, 44 4. 76	
广省工计问限司	12, 60 6, 979 . 63						12, 60 6, 979 . 63	
广省站检技限司 和超过限司	17, 05 5, 489 . 19						17, 05 5, 489 . 19	
小计	1, 480 , 803, 984. 7	52, 16 1, 300 . 00	- 107, 0 00, 00 0. 00	3, 511 , 655. 73			1, 429 , 476, 940. 4 9	
合计	1, 480 , 803, 984. 7 6	52, 16 1, 300 . 00	- 107, 0 00, 00 0. 00	3, 511 , 655. 73			1, 429 , 476, 940. 4 9	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

不适用。

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

不适用。

其他说明

不适用。

15、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

☑适用 □不适用

				一一一一一
项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	21, 810, 584. 12			21, 810, 584. 12
2. 本期增加金额	4, 878, 745. 22			4, 878, 745. 22
(1) 外购				
(2) 存货\ 固定资产\在建工程转 入	4, 878, 745. 22			4, 878, 745. 22
(3) 企业合 并增加				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转				
4. 期末余额	26, 689, 329. 34			26, 689, 329. 34
二、累计折旧和累计 摊销				
1. 期初余额	5, 278, 707. 60			5, 278, 707. 60
2. 本期增加金额	2, 323, 825. 09			2, 323, 825. 09
(1) 计提或 摊销	2, 323, 825. 09			2, 323, 825. 09
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转				
, HU - L - A ACC	T 000 F00 30			T 000 500 00
4. 期末余额 三、减值准备	7, 602, 532. 69			7, 602, 532. 69

1. 期初余额			
2. 本期增加金额			
(1) 计提			
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
(2) 其他转			
出			
4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	19, 086, 796. 65		19, 086, 796. 65
2. 期初账面价值	16, 531, 876. 52		16, 531, 876. 52

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

不适用。

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

不适用。

其他说明:

不适用。

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

□适用 ☑不适用

16、固定资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	20, 951, 207, 465. 15	16, 493, 780, 600. 86
固定资产清理	1, 035, 519. 04	776, 371. 38
合计	20, 952, 242, 984. 19	16, 494, 556, 972. 24

(1) 固定资产情况

项目	房屋及	施工机	运输设	生产设	试验设	水力发	风力发	太阳能	其他设	非生产	会社
坝日	建筑物	械	备	备	备	电设备	电设备	发电设	备	用设备	百月

								备			
一、账 面原 值:											
1. 期初余 额	2, 528, 464, 66 9. 47	2, 814, 637, 29 7. 71	308, 91 7, 988. 76	1, 191, 128, 02 0. 85	29, 709 , 467. 6 4	2, 269, 823, 44 8. 44	4, 645, 564, 31 1. 96	9, 395, 812, 17 9, 69	260, 73 9, 561. 95	120, 07 6, 916. 36	23, 564 , 873, 8 62. 83
2. 本期增 加金额	467, 85 4, 052. 18	20, 658 , 653. 9 7	6, 178, 638. 39	44, 716 , 287. 2 4	836, 23 9. 86	2, 330, 845. 18	0.00	4, 535, 438, 66 4. 84	6, 520, 112. 41	3, 944, 095. 44	5, 088, 477, 58 9. 51
1)购置	12, 912 , 707. 5 6	20, 357 , 230. 1 6	6, 082, 278. 96	42, 537 , 913. 4 8	836, 23 9. 86	2, 330, 845. 18	0.00	0.00	5, 695, 236. 24	3, 944, 095. 44	94, 696 , 546. 8 8
2) 在 建工程 转入	454, 94 1, 344. 62	0. 00	0.00	2, 177, 932. 76	0.00	0.00	0. 00	4, 535, 438, 66 4. 84	810, 03 0. 88	0.00	4, 993, 367, 97 3. 10
3) 企 业合并 增加											
外部报 表折算 差额		301, 42 3. 81	96, 359 . 43	441.00					14, 845 . 29		413, 06 9. 53
3. 本期减 少金额	7, 298, 154. 67	11, 056 , 969. 2 7	5, 573, 466. 69	1, 863, 958. 87	2, 095, 437. 00	0.00	0.00	0.00	2, 107, 798. 37	6, 254, 294. 24	36, 250 , 079. 1 1
1) 处 置或报 废	6, 844, 026. 22	11, 056 , 969. 2 7	5, 573, 466. 69	1, 863, 958. 87	2, 095, 437. 00	0.00	0.00	0.00	2, 107, 798. 37	6, 254, 294. 24	35, 795 , 950. 6 6
其他减 少	454, 12 8. 45										454, 12 8. 45
4. 期末余 额	2, 989, 020, 56 6. 98	2, 824, 238, 98 2, 41	309, 52 3, 160. 46	1, 233, 980, 34 9. 22	28, 450 , 270. 5 0	2, 272, 154, 29 3. 62	4, 645, 564, 31 1. 96	13, 931 , 250, 8 44. 53	265, 15 1, 875. 99	117, 76 6, 717. 56	28, 617 , 101, 3 73. 23
二、累计折旧											
1. 期初余 额	834, 45 8, 703. 36	1, 789, 162, 61 1, 42	203, 10 7, 983. 98	535, 77 5, 853. 35	21, 178 , 781. 3 4	808, 96 8, 329. 84	1, 618, 176, 49 3, 79	1, 047, 280, 70 0. 88	148, 89 8, 051. 32	63, 260 , 918. 5 7	7, 070, 268, 42 7. 85
2. 本期增 加金额	38, 002 , 192. 2 1	73, 451 , 462. 8	12, 156 , 437. 3 4	42, 715 , 818. 8 8	1, 015, 257. 62	28, 778 , 699. 1 3	126, 82 5, 047. 04	281, 02 4, 753. 57	12,700 ,412.5 5	7, 472, 244. 14	624, 14 2, 325. 29
1) 计 提	38, 002 , 192. 2 1	73, 194 , 120. 2 4	12, 067 , 796. 8 0	42, 715 , 818. 8 8	1, 015, 257. 62	28, 778 , 699. 1 3	126, 82 5, 047. 04	281, 02 4, 753. 57	12, 686 , 378. 3 5	7, 472, 244. 14	623, 78 2, 307. 98
外部报 表折算 差额		257, 34 2. 57	88, 640 . 54						13, 986 . 37		359, 96 9. 48
3. 本期减 少金额	1, 817, 760. 83	10, 535 , 786. 3 3	5, 311, 647. 83	1, 755, 540. 26	2, 011, 619. 52				1, 786, 917. 94	6, 122, 406. 47	29, 341 , 679. 1 8

1) 处 置或报 废	1, 816, 843. 11	10, 535 , 786. 3	5, 311, 647. 83	1, 755, 540. 26	2, 011, 619. 52				1, 786, 917. 94	6, 122, 406. 47	29, 340 , 761. 4 6
其他减 少	917. 72										917. 72
4. 期末余 额	870, 64 3, 134. 74	1, 852, 078, 28 7. 90	209, 95 2, 773. 49	576, 73 6, 131. 97	20, 182 , 419. 4 4	837, 74 7, 028. 97	1, 745, 001, 54 0. 83	1, 328, 305, 45 4. 45	159, 81 1, 545. 93	64, 610 , 756. 2 4	7, 665, 069, 07 3. 96
三、减值准备											
1. 期初余 额		622, 73 4. 62		127, 89 7. 24					74, 202 . 26		824, 83 4. 12
2. 本期增 加金额											
1) 计 提											
3. 本期减 少金额											
1)处 置或报 废											
4. 期末余 额		622, 73 4. 62		127, 89 7. 24					74, 202 . 26		824, 83 4. 12
四、账面价值											
1. 期末账 面价值	2, 118, 377, 43 2. 24	971, 53 7, 959. 89	99, 570 , 386. 9 7	657, 11 6, 320. 01	8, 267, 851. 06	1, 434, 407, 26 4. 65	2, 900, 562, 77 1. 13	12, 602 , 945, 3 90. 08	105, 26 6, 127. 80	53, 155 , 961. 3 2	20, 951 , 207, 4 65. 15
2. 期初账 面价值	1, 694, 005, 96 6. 11	1, 024, 851, 95 1. 67	105, 81 0, 004. 78	655, 22 4, 270. 26	8, 530, 686. 30	1, 460, 855, 11 8. 60	3, 027, 387, 81 8. 17	8, 348, 531, 47 8. 81	111, 76 7, 308. 37	56, 815 , 997. 7 9	16, 493 , 780, 6 00. 86

(2) 通过经营租赁租出的固定资产

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	82, 180, 838. 01
施工机械	40, 677, 244. 77
合计	122, 858, 082. 78

(3) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位:元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因		
房屋及建筑物	207, 493, 665. 94	暂未办妥产权证书		

其他说明

不适用。

(4) 固定资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

(5) 固定资产清理

单位:元

项目	期末余额	期初余额
活动板房报废	192, 192. 33	670, 670. 88
车辆报废	143, 287. 79	105, 700. 50
施工设备报废	700, 038. 92	
合计	1, 035, 519. 04	776, 371. 38

其他说明:

不适用。

17、在建工程

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
在建工程	1, 487, 899, 216. 75	5, 463, 980, 489. 02		
合计	1, 487, 899, 216. 75	5, 463, 980, 489. 02		

(1) 在建工程情况

7番 口		期末余额		期初余额			
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值	
粤水电巴楚县 20万千瓦/80 万千瓦时配套 储能和80万 千瓦市场化并 网光伏发电项 目	5, 241, 341. 74		5, 241, 341. 74	1, 860, 023, 45 9. 12		1, 860, 023, 45 9. 12	
粤水电巴楚县 200万千瓦光 储一体化项目	6, 512, 227. 61		6, 512, 227. 61	1, 585, 225, 87 8. 12		1, 585, 225, 87 8. 12	
嘉峪关粤水电 能源有限公司				382, 162, 901. 01		382, 162, 901. 01	

110 WEW (A)						
110 兆瓦光伏 发电项目						
新中心总部项				337, 023, 364.		337, 023, 364.
				87		87
普定县来腰鼓	282, 560, 847.		282, 560, 847.	208, 190, 422.		208, 190, 422.
10 万千瓦风电	14		14	46		46
项目						
粤水电伽师县	201, 424, 095.		201, 424, 095.	200, 202, 953.		200, 202, 953.
50 万千瓦光伏	11		11	92		92
治沙项目						
汝城绿中源农						
牧和湘荣牧业						
公司养殖厂				90, 709, 631. 8		90, 709, 631. 8
25.9MW 屋顶分				9		9
布式光伏发电						
项目						
喀什巴楚2号				70 005 470 0		70 005 470 0
升压汇集站项				72, 935, 478. 2		72, 935, 478. 2
目				3		3
广西玉林市博						
白县户用分布						
式光伏一期	38, 050, 414. 2		38, 050, 414. 2	34, 858, 808. 8		34, 858, 808. 8
(10MWp)项	7		7	9		9
目						
乐都区 44MW						
分散式风电建	100, 941, 631.		100, 941, 631.	27, 145, 233. 6		27, 145, 233. 6
设项目	05		05	4		4
湛江市徐闻县						
华德力新能源	62, 304, 899. 1		62, 304, 899. 1	15, 158, 411. 9		15, 158, 411. 9
农光互补光伏	02, 304, 699. 1		02, 304, 633. 1	15, 156, 411. 9		15, 156, 411. 9
	0		0	0		0
电站项目	49 690 904 0		49 690 904 0			
广东水电三局 总部项目	43, 630, 284. 0		43, 630, 284. 0	2, 394, 642. 95		2, 394, 642. 95
徐闻县新地盐	5		υ			
	27, 595, 600. 6		27, 595, 600. 6	25, 544, 658. 7		25, 544, 658. 7
场 250MW 光伏	6		6	6		6
符合发电项目						
甘亭工业园科						
创产业园						
13.9MWp、智						
能制造产业园	27, 491, 861. 1		27, 491, 861. 1			
5.95MWp、新	9		9	530, 813. 88		530, 813. 88
兴产业孵化中	Ü		Ü			
心电芯厂						
5.4MWp 分布式						
光伏发电项目						
北海天歌工贸						
有限公司 10MW	22, 577, 884. 0		22, 577, 884. 0	100 207 EC		100 207 EC
屋顶分布式光	7		7	188, 327. 56		188, 327. 56
伏发电项目						
国网综能粤水						
电巴楚县	900 500 01		000 500 01	43, 011, 683. 8		43, 011, 683. 8
220kV 光伏升	390, 566. 04		390, 566. 04	9		9
压汇集站项目						
	699, 756, 661.	30, 579, 096. 4	669, 177, 564.	609, 252, 914.	30, 579, 096. 4	578, 673, 817.
零星工程	07	3	64	28	3	85
合计	1, 518, 478, 31	30, 579, 096. 4	1, 487, 899, 21	5, 494, 559, 58	30, 579, 096. 4	5, 463, 980, 48
I I	1, 010, 110, 01	00, 010, 000. 1	1, 101, 000, 21	5, 101, 000, 00	50, 510, 000. T	0, 100, 000, 10

3. 18	3	6. 75	5. 45	3	9. 02

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

											1	单位: 兀
项目 名称	预算 数	期初余额	本期増加金额	本转 固 资 金	本期相他。	期末余额	工累 投 占 算 例	工程进度	利资化计额	其:期息本金额	本期利息本本	资金 来源
粤电楚20千/8千时套能80千市化网伏电目水巴县万瓦万瓦配储和万瓦场并光发项	5, 195 , 554, 700. 0 0	1, 860 , 023, 459. 1 2	180, 7 76, 17 6. 78	2, 035 , 558, 294. 1 6		5, 241 , 341. 74	85. 70 %	95.00	76, 30 7, 078 . 12	9, 515 , 820. 24	2. 65%	其他
粤电 整 200 万	12, 22 3, 378 , 400. 00	1, 585 , 225, 878. 1 2	185, 6 93, 16 9. 71	1, 764 , 406, 820. 2		6, 512 , 227. 61	14. 49	14. 49	26, 10 0, 632 . 21	9, 982 , 212. 48	2. 65%	其他
嘉关水能有公11瓦伏电目 峪粤电源限司兆 发项	547, 9 59, 00 0. 00	382, 1 62, 90 1. 01	54, 13 3, 576 . 43	436, 2 96, 47 7. 44		0.00		100. 0	2, 515 , 555. 55	1, 792 , 465. 02	2. 58%	其他
粤水 电技制 新心 部项	487, 5 70, 00 0. 00	337, 0 23, 36 4. 87	19, 88 0, 949 . 62	356, 9 04, 31 4. 49		0.00		100. 0	12, 88 7, 792 . 85	4, 123 , 950. 30	3. 35%	其他

目											
普县腰10千风项 几年目	674, 9 40, 00 0. 00	208, 1 90, 42 2. 46	74, 37 0, 424 . 68		282, 5 60, 84 7. 14	41.86	50. 52	4, 921 , 453. 66	3, 848 , 372. 70	2. 75%	其他
粤电师50千光治项水伽县万瓦伏沙目	1, 850 , 022, 500. 0 0	200, 2 02, 95 3. 92	1, 221 , 141. 19		201, 4 24, 09 5. 11	10.89	5. 00	0.00	0.00		其他
汝绿源牧湘牧公养厂25.W分式伏电目城中农和荣业司殖 9M顶	127, 4 20, 00 0. 00	90, 70 9, 631 . 89	13, 54 4, 472 . 25	104, 2 54, 10 4. 14	0.00		100.0	1, 102 , 778. 27	735, 1 30. 50	3. 20%	其他
『喀巴号压集项国综粤 田集项国综	159, 9 30, 00 0. 00	72, 93 5, 478 . 23	34, 46 7, 456 . 62	107, 4 02, 93 4. 85	0.00	86.71	95.00	0.00	0.00		其他
电巴	37, 18 7, 600 . 00	43, 01 1, 683 . 89	10, 81 0, 896 . 88	53, 43 2, 014 . 73	390, 5 66. 04		100. 0	0.00	0.00		其他
区 44MW 分散风 电设 目	179, 6 77, 70 0. 00	27, 14 5, 233 . 64	73, 79 6, 397 . 41		100, 9 41, 63 1. 05	56. 90 %	65. 00	0.00	0.00		其他

徐县地场 250MW 250MW 行合电目	1, 000 , 000, 000. 0	25, 54 4, 658 . 76	2, 050 , 941. 90		27, 59 5, 600 . 66	0.00%	0.00	3, 978 , 245. 37	485, 7 85. 32	8.00%	其他
湛市闻华力能农互光电项江徐县德新源光补伏站目	1, 448 , 588, 300. 0 0	15, 15 8, 411 . 98	47, 14 6, 487 . 20		62, 30 4, 899 . 18	9. 36%	15. 00				其他
广水 末 电 局 部 町	469, 4 63, 60 0. 00	2, 394 , 642. 95	41, 23 5, 641 . 10		43, 63 0, 284 . 05	9. 40%	9. 40				其他
合计	24, 40 1, 691 , 800. 00	4, 849 , 728, 720. 8 4	739, 1 27, 73 1. 77	4, 858 , 254, 960. 0	730, 6 01, 49 2. 58			127, 8 13, 53 6. 03	30, 48 3, 736 . 56		

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

不适用。

(4) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

18、使用权资产

(1) 使用权资产情况

项目	土地	房屋及建筑物	施工机械设备	运输设备	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	71, 087, 074. 61	272, 374, 034. 65	828, 387, 434. 17	1, 162, 613. 35	1, 173, 011, 156. 7 8
2. 本期增加 金额	33, 816, 513. 60	25, 155, 884. 63	34, 425, 914. 96		93, 398, 313. 19
租赁	33, 816, 513. 60	25, 155, 884. 63	34, 425, 914. 96		93, 398, 313. 19
3. 本期减少 金额		2, 567, 690. 68			2, 567, 690. 68
租赁到期		1, 962, 415. 94			1, 962, 415. 94

其他减少		605, 274. 74			605, 274. 74
4. 期末余额	104, 903, 588. 21	294, 962, 228. 60	862, 813, 349. 13	1, 162, 613. 35	1, 263, 841, 779. 2 9
二、累计折旧					
1. 期初余额	14, 042, 847. 82	89, 431, 713. 11	346, 481, 624. 88	274, 899. 64	450, 231, 085. 45
2. 本期增加 金额	7, 017, 468. 14	27, 277, 783. 39	73, 945, 032. 93	116, 261. 28	108, 356, 545. 74
(1) 计	7, 017, 468. 14	27, 277, 783. 39	73, 945, 032. 93	116, 261. 28	108, 356, 545. 74
3. 本期减少 金额		1, 342, 396. 75			1, 342, 396. 75
(1) 处置					
租赁到期		1, 069, 926. 60			1, 069, 926. 60
其他减少		272, 470. 15			272, 470. 15
4. 期末余额	21, 060, 315. 96	115, 367, 099. 75	420, 426, 657. 81	391, 160. 92	557, 245, 234. 44
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加 金额					
(1) 计					
3. 本期减少 金额					
(1) 处置					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	83, 843, 272. 25	179, 595, 128. 85	442, 386, 691. 32	771, 452. 43	706, 596, 544. 85
2. 期初账面 价值	57, 044, 226. 79	182, 942, 321. 54	481, 905, 809. 29	887, 713. 71	722, 780, 071. 33

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用 其他说明:

不适用。

19、无形资产

(1) 无形资产情况

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	特许资质	其他	合计
一、账面原值							
1. 期初余额	485, 219, 62 0. 53	15, 458, 751 . 95		71, 283, 549 . 43	2, 306, 971, 098. 91	149, 902. 91	2, 879, 082, 923. 73
2. 本期增加金额	52, 635, 742 . 85			1, 753, 695. 34	14, 830, 000 . 00		69, 219, 438 . 19
1) 购置	52, 619, 692 . 21			1, 753, 695. 34	14, 830, 000 . 00		69, 203, 387 . 55
(2) 内部研 发							
(3)企业合 并增加							
其 他原因增加	16, 050. 64						16, 050. 64
3. 本期减少金额				66, 573. 24	476, 500. 00		543, 073. 24
(1) 处置				66, 573. 24			66, 573. 24
其他 原因减少					476, 500. 00		476, 500. 00
4. 期末 余额	537, 855, 36 3. 38	15, 458, 751 . 95		72, 970, 671 . 53	2, 321, 324, 598. 91	149, 902. 91	2, 947, 759, 288. 68
二、累计摊销							
1. 期初 余额	96, 774, 968 . 75	961, 581. 45		37, 977, 159 . 36	184, 722, 66 3. 38	63, 485. 29	320, 499, 85 8. 23
2. 本期 增加金额	6, 785, 770. 82	621, 818. 88		3, 854, 575. 27	54, 100, 682 . 60	7, 495. 14	65, 370, 342 . 71
(1) 计提	6, 785, 770. 82	621, 818. 88		3, 854, 575. 27	54, 100, 682 . 60	7, 495. 14	65, 370, 342 . 71
3. 本期 减少金额				66, 573. 24	44, 530. 06		111, 103. 30
(1) 处置				66, 573. 24			66, 573. 24
其 他原因减少					44, 530. 06		44, 530. 06
4. 期末 余额	103, 522, 47 5. 35	1, 583, 400. 33		41, 765, 161 . 39	238, 778, 81 5. 92	70, 980. 43	385, 720, 83 3. 42
三、减值准备							
1. 期初 余额							
2. 本期增加金额							
1) 计提							

3. 本期 减少金额						
1) 处置						
4. 期末 余额						
四、账面价值						
1. 期末 账面价值	434, 294, 62 3. 81	13, 875, 351 . 62	31, 205, 510 . 14	2, 082, 545, 782. 99	78, 922. 48	2, 562, 000, 191. 04
2. 期初 账面价值	388, 444, 65 1. 78	14, 497, 170 . 50	33, 306, 390 . 07	2, 122, 248, 435. 53	86, 417. 62	2, 558, 583, 065. 50

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.54%

(2) 无形资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

20、商誉

(1) 商誉账面原值

单位:元

被投资单位名		本期	増加	本期	减少	
称或形成商誉 的事项	期初余额	企业合并形成 的		处置		期末余额
收购广水安江 水电开发有限 公司股权所形 成	823, 134. 05					823, 134. 05
收购广东粤水 电装备集团有 限公司股权所 形成	1, 028, 665. 35					1, 028, 665. 35
收购广东粤水 电勘测设计有 限公司股权所 形成	18, 177, 645. 2 4					18, 177, 645. 2 4
收购中南粤水 电建设有限公 司股权所形成	4, 567, 498. 90					4, 567, 498. 90
收购广州利源 太阳能有限公 司股权所形成	9, 801. 78					9, 801. 78
合计	24, 606, 745. 3 2					24, 606, 745. 3

(2) 商誉减值准备

被投资单位名		本期	增加	本期	减少	
称或形成商誉 的事项	期初余额	计提		处置		期末余额
收购广水安江						
水电开发有限 公司股权所形						
成						
收购广东粤水						
电装备集团有	1, 028, 665. 35					1, 028, 665. 35
限公司股权所 形成						
收购广东粤水						
电勘测设计有						
限公司股权所						
形成						
电建设有限公	4, 567, 498. 90					4, 567, 498. 90
司股权所形成						
收购广州利源						
太阳能有限公司即权联系成	9, 801. 78					9, 801. 78
司股权所形成合计	E 60E 066 02					E 60E 066 02
ΠИ	5, 605, 966. 03					5, 605, 966. 03

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

本年,本公司评估了商誉的可收回金额,商誉减值情况如下。

本公司将商誉分摊至四个资产组,各资产组均为主营业务经营性资产所形成的资产组。截止 2024 年 6 月 30 日,分配到这四个资产组的商誉的账面价值及相关减值准备如下:

资产组	成本	减值准备	净额
发电资产组	832,935.83	9,801.78	823,134.05
产品销售资产组	1,028,665.35	1,028,665.35	-
设计服务资产组	18,177,645.24	-	18,177,645.24
建筑施工资产组	4,567,498.90	4,567,498.90	-
合计	24,606,745.32	5,605,966.03	19,000,779.29

(4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

☑适用 □不适用

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年 限	预测期的关 键参数	稳定期的关 键参数	稳定期的关 键参数的确 定依据
发电资产组	507, 488, 31	785, 369, 46	0.00	2024 年-	增长率:	增长率:	基于该资产

	1. 84	0.03		2028年(后 续为稳定 期)	0%,利润 率: 29.6%- 37.64%	0%,利润率:37.64%	组过去的业 绩和管理层 对市场发展 的预期估计 预计销售和 毛利
设计服务资产组	39, 196, 298 . 97	50, 284, 447 . 65	0.00	2024年-2028年(后续为稳定期)	增长率: 2%-8%,利 润率: 13.37%- 13.91%	增长率: 0%,利润 率: 13.91%	基于该资产组过去的发生,并不够多的,是一个人,不是一个一个一个一个一点,不是一个一个一个一点,不是一个一个一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一个一个一点,这一个一个一个一个一个一个一个一点,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
合计	546, 684, 61 0. 81	835, 653, 90 7. 68					

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

不适用。

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

不适用。

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内 □适用 ☑不适用

其他说明

上述形成商誉的主体无业绩对赌。

21、长期待摊费用

单位:元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
临时房屋	35, 347, 214. 19	17, 063, 801. 14	7, 304, 725. 15		45, 106, 290. 18
房屋装修费	29, 751, 931. 65	11, 414, 714. 19	6, 593, 629. 36		34, 573, 016. 48
汇集站摊销	17, 651, 337. 58		949, 110. 28		16, 702, 227. 30
工程团体保险	35, 834, 011. 93		4, 620, 540. 24		31, 213, 471. 69
其他	28, 219, 870. 86	22, 196, 326. 50	10, 799, 044. 27		39, 617, 153. 09
合计	146, 804, 366. 21	50, 674, 841. 83	30, 267, 049. 30		167, 212, 158. 74

其他说明

不适用。

22、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

G 口	期末	余额	期初	余额
项目	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	3, 126, 068, 414. 53	476, 208, 662. 70	3, 061, 264, 974. 88	467, 080, 299. 68
内部交易未实现利润			479, 497. 01	77, 717. 46
可抵扣亏损	159, 304, 843. 37	25, 363, 350. 60	105, 370, 355. 13	16, 184, 362. 94
租赁负债产生的暂时 性差异	217, 763, 493. 19	33, 270, 233. 58	255, 000, 519. 27	38, 987, 683. 24
预计负债产生的暂时 性差异	29, 579, 669. 95	4, 687, 816. 38	22, 083, 140. 45	3, 312, 471. 07
长期资产折旧与摊销 产生的暂时性差异	5, 493, 973. 54	1, 229, 096. 03	4, 143, 973. 54	891, 596. 03
已申报纳税但尚未结 转的递延收益/政府补 助	6, 546, 000. 00	981, 900. 00	6, 859, 200. 00	1, 028, 880. 00
其他暂时性差异	18, 402, 865. 68	2, 760, 429. 85	16, 857, 721. 80	2, 528, 658. 27
合计	3, 563, 159, 260. 26	544, 501, 489. 14	3, 472, 059, 382. 08	530, 091, 668. 69

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位:元

福口	期末	余额	期初余额		
项目	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	
固定资产评估增值	20, 368, 404. 76	4, 740, 768. 84	27, 880, 212. 97	5, 069, 758. 68	
无形资产评估增值	2, 619, 536. 02	392, 930. 40	2, 680, 448. 04	402, 067. 21	
尚未摊销的使用权资 产	256, 562, 265. 26	37, 472, 709. 65	273, 285, 896. 07	37, 838, 054. 89	
其他应纳税差异	53, 153, 851. 73	7, 973, 077. 76	66, 923, 102. 26	10, 038, 465. 34	
合计	332, 704, 057. 77	50, 579, 486. 65	370, 769, 659. 34	53, 348, 346. 12	

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位:元

项目	递延所得税资产和负 债期末互抵金额	抵销后递延所得税资 产或负债期末余额	递延所得税资产和负 债期初互抵金额	抵销后递延所得税资 产或负债期初余额
递延所得税资产		544, 501, 489. 14		530, 091, 668. 69
递延所得税负债		50, 579, 486. 65		53, 348, 346. 12

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位:元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	203, 520, 182. 65	222, 426, 386. 74
可抵扣亏损	951, 518, 598. 96	878, 936, 214. 10
合计	1, 155, 038, 781. 61	1, 101, 362, 600. 84

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

年份	期末金额	期初金额	备注
2024 年		94, 645, 966. 37	
2025 年	155, 539, 838. 76	156, 533, 730. 01	
2026 年	101, 688, 743. 71	103, 903, 988. 07	
2027 年	141, 104, 938. 41	143, 441, 674. 56	
2028 年	252, 002, 837. 37	258, 194, 909. 70	
2029 年	151, 402, 456. 60	35, 318, 563. 45	
2030 年	24, 023, 768. 58	24, 023, 768. 58	
2031 年	38, 114, 444. 50	38, 114, 444. 50	
2032 年	18, 376, 580. 34	18, 376, 580. 34	
2033 年	6, 382, 588. 52	6, 382, 588. 52	
2034 年	62, 882, 402. 17		
合计	951, 518, 598. 96	878, 936, 214. 10	

其他说明

不适用。

23、其他非流动资产

单位:元

福口		期末余额			期初余额	
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	3, 251, 236, 28 7. 15	104, 820, 988. 19	3, 146, 415, 29 8. 96	3, 548, 067, 52 4. 79	117, 073, 986. 51	3, 430, 993, 53 8. 28
一年以上的待 抵扣税款及预 缴税款	340, 621, 451. 37		340, 621, 451. 37	433, 645, 394. 15		433, 645, 394. 15
一年以上的大 额定期存单				569, 112, 100. 00		569, 112, 100. 00
为购建固定资 产等而预付的 款项	434, 447, 168. 17		434, 447, 168. 17	118, 261, 719. 64		118, 261, 719. 64
金融资产模式 下 PPP 项目建 设期投资	4, 457, 560, 38 9. 03	44, 575, 603. 8 9	4, 412, 984, 78 5. 14	4, 346, 664, 47 8. 55	43, 466, 311. 5 5	4, 303, 198, 16 7. 00
合计	8, 483, 865, 29 5. 72	149, 396, 592. 08	8, 334, 468, 70 3. 64	9, 015, 751, 21 7. 13	160, 540, 298. 06	8, 855, 210, 91 9. 07

其他说明:

不适用。

24、所有权或使用权受到限制的资产

项目	期末			期初				
坝日	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	1, 401, 538 , 396. 87	1, 401, 538 , 396. 87	其他	司法冻 结、农民 工工资保 证金、住 房基金/房 改基金、	1, 609, 659 , 392. 97	1, 609, 659 , 392. 97	其他	司法冻 结、农民 工工资保 证金、住 房基金/房 改基金、

				三方监管				三方监管
				户等原因				户等原因
应收票据	9, 204, 694 . 41	9, 204, 694 . 41	其他	未终止 确认的票 据	144, 918, 0 65. 96	144, 918, 0 65. 96	其他	未终止 确认的票 据
固定资产	705, 365, 9 60. 93	538, 395, 1 05. 71	抵押	资产抵 押融资	341, 354, 5 66. 59	190, 525, 5 44. 54	抵押	资产抵 押融资
在建工 程					337, 023, 3 64. 87	337, 023, 3 64. 87	抵押	资产抵 押融资
其他非 流动资产	4, 115, 035 , 709. 98	4, 075, 542 , 383. 37	抵押	资产抵 押融资	4, 191, 428 , 122. 30	4, 149, 513 , 841. 08	抵押	资产抵 押融资
合计	6, 231, 144 , 762. 19	6, 024, 680 , 580. 36			6, 624, 383 , 512. 69	6, 431, 640 , 209. 42		

其他说明:

收益权受限制的情况:

项目	受限原因
电费收费权	子公司广水桃江水电开发有限公司以其电费收费权提供质押取得借款 102,868,826.16元。
电费收费权及应收账款	子公司广水安江水电开发有限公司以其电费收费权提供质押取得借款 917,520,000.00元。
应收账款收益权	子公司封开县粤水电环保实业有限公司以《粤桂合作特别试验区平风污水 处理厂工程 PPP 项目合同》项下应收账款提供质押取得借款 25,922,800.00 元。
应收账款收益权	子公司阳江市粤水电交通建设投资有限公司以《省道 S540 线阳江雅韶至白沙段扩建工程 PPP 项目合同》项下应收账款提供质押取得借款 785,689,196.82 元。
应收账款收益权	子公司韶关翁源县粤水电交通建设投资有限公司以《韶关市翁源县东华风景区旅游公路改建工程和 X347 线三华至周陂段旅游公路改建工程交通供给侧改革项目 PPP 合同》项下应收账款提供质押取得借款 251,445,269.00元。
电费收费权	子公司哈密粤水电能源有限公司以《粤水电哈密十三间房风电场一期 50MW 项目》项下的电费收费权(收益权)及项目营运期内所产生的全部电费应收账款提供质押取得借款 139, 363, 923. 05 元。
电费收费权	子公司新疆华荣新能源有限公司以其木垒老君庙风电场一期的应收账款提供质押取得借款 85,000,000.00元。
电费收费权	子公司乳源瑶族自治县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押担保,取得借款598,981,239.07元。
电费收费权	子公司徐闻县粤水电能源有限公司以其徐闻县鲤鱼潭光伏发电项目电费收费权提供质押取得借款 301,996,808.41 元。
电费收费权	子公司遂溪县粤水电能源有限公司以其官田水库光伏发电项目二期项目电费收费权提供质押取得借款 266, 862, 899. 30 元。
应收账款收益权	子公司博白县粤水电能源有限责任公司以其应收账款提供质押取得借款 27,750,000.00元。
电费收费权	子公司佛山高明东投新能源有限公司以其佛山电器照明股份有限公司高明 分公司 15 兆瓦分布式光伏发电项目和佛山市高明博锐机具有限公司 2.37MM 分布式光伏发电项目电费收费权提供质押取得借款 6,743,599.70 元。
电费收费权	子公司普定县粤水电能源有限公司以其普定县来腰鼓 10 万千瓦风电场项目的电费收费权质押取得借款 225,079,139.41 元。
电费收费权	子公司嘉峪关粤水电能源有限公司以嘉峪关粤水电能源有限公司 110 兆瓦 光伏发电项目电费收费权质押取得借款 349,600,000.00 元。
电费收费权	子公司民乐县锦世羊湖滩光伏发电有限公司以其民乐县锦世羊湖滩光伏发电有限公司5万千瓦光伏发电复合项目的电费收费权质押取得借款198,875,174.00元。

电费收费权	子公司钦州市钦南区粤水电能源有限公司以其钦州高新技术开发区二期扶贫标准厂房 4MW 项目电费收费权提供质押取得借款 11,044,890.14 元。
电费收费权	子公司汝城县粤水电能源有限公司以其汝城绿中源农牧公司和湘荣牧业公司养殖厂 25.9MW 屋顶分布式光优发电项目电费收费权提供质押取得借款77,879,533.23元。
电费收费权	子公司翁源县粤水电能源有限公司以其翁源县粮食购销有限公司 3.2868MWp屋顶分布式光伏发电项目电费收费权提供质押取得借款 4,500,000.00元。
电费收费权	子公司临高粤水电能源有限公司以其"临高县粤水电波莲镇 60MW 农(菜篮子工程)光复合项目"电费收费权提供质押取得借款 204, 197, 952. 88 元。
应收账款收益权	子公司兴宁粤水电能源有限公司以其兴宁粤水电能源有限公司兴宁市新圩镇船添村 3.567MW 分布式光伏长廊发电新建项目应收账款提供质押取得借款 5,051,127.00 元。
应收账款收益权	子公司罗定粤水电能源有限公司以其罗定市整市公共建筑屋顶分布式光伏 发电项目(二标段)一期工程应收账款提供质押取得借款 471,042.50 元。
电费收费权	子公司化州东晟能源有限公司以其化州 89MWp 整县屋顶分布式光伏发电项目电费收费权提供质押取得借款 33,527,511.54 元。
电费收费权	子公司荆门一汶新能源有限公司以其电费收费权提供质押取得借款 55,692,833.70元。
电费收费权	子公司珠海粤水电能源有限公司以其珠海市四个屋顶分布式光伏发电项目 电费收费权质押担保取得借款 5,140,000.00 元。
电费收费权	子公司云浮粤水电能源有限公司以广崎汽车科技有限公司 1.8MWp 屋顶分布式光伏发电项目和罗定锟盛建材有限公司 5MWp 屋顶分布式光伏发电项目电费收费权提供质押取得借款 20,760,100.00 元。
电费收费权	子公司临汾粤水电能源有限公司以其甘亭工业园科创产业园 13.9MW 分布式 光伏发电项目电费收费权质押担保取得借款 29,480,448.67 元。
电费收费权	子公司仁化粤水电能源有限公司以其仁化县石塘镇下中全曾屋村 5.1678MWp 地面分布式光伏农光互补综合利用项目电费收费权质押担保取得借款 19,604,722.55元。
应收账款收益权	子公司乌什县粤水电新能源有限公司以其应收账款质押取得借款 333,824,182.00元。
西洞庭沙河治理 PPP 项目收益权	子公司西洞庭粤水电沙河投资运营有限公司以《常德市西洞庭沙河水系综合治理工程 PPP 项目合同》项下应收账款提供质押取得借款 112, 252, 600. 00 元。
广东省韩江高陂水利枢纽工程 PPP 项目的所有 未来收益权	子公司广东粤水电韩江水利开发有限公司以其依法可以出质的与梅州市大埔韩江高陂水利枢纽工程建设管理处签订的《广东省韩江高陂水利枢纽工程工程 PPP 项目特许经营协议》项下享有的全部权益和收益质押取得借款452,350,000.00元。
电费收费权	子公司平江县粤水电能源开发有限公司以其电费收费权提供质押取得借款 93,027,500.00元。
电费收费权	子公司广州利源太阳能有限公司以其广州博展物流园 10MW 光伏分布式发电项目电费收费权提供质押取得借款 40,680,000.00 元。
电费收费权	子公司新疆粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款取得借款 117,000,000.00元。
电费收费权	子公司布尔津县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 95,000,000.00元。
光伏发电项目的所有未来收益权	子公司金塔县粤水电新能源有限公司以光伏发电项目的所有未来收益权质押取得借款 95,009,294.89元。
电费收费权	子公司乌鲁木齐粤水电能源有限公司以其电费收费权提供质押取得借款 231, 218, 050. 00 元。
电费收费权	子公司阿瓦提县粤水电能源有限公司以其一期、二期和三期项目电费收费 权质押取得借款 220,595,673.20 元。
电费收费权	子公司和布克赛尔蒙古自治县粤水电能源有限公司以其电费收费权提供质押担保取得借款 33,000,000.00 元
电费收费权及应收账款收益权	子公司柯坪县粤水电能源有限公司以其一、二期项目电费收费权和应收账 款质押取得借款 233,890,000.00 元。
电费收费权	子公司奇台县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 250,000,000.00 元。

电费收费权	子公司五家渠粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 167,506,850.09元。
电费收费权	子公司西藏腾能新能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 179, 760, 319. 35 元。
电费收费权	子公司莎车县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 48,684,272.20元。
电费收费权	子公司疏附县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 50,977,398.80元。
电费收费权	子公司巴楚县粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 4,526,432,941.84元。
电费收费权	子公司滨州粤水电能源有限公司以其电费收费权质押取得借款 489,672,000.00元。
电费收费权	子公司海南新丰源实业有限公司以其电费收费权质押取得借款 60,409,557.89元。
	子公司广东建润投资开发有限公司以其《清远市城市馆与博物馆、图书馆、科技馆与青少年活动中心工程 PPP 项目 合同》项下应收账款收益权提供质押取得借款 1,141,007,898.09 元。
《遂溪县人民医院整体搬迁升级建设工程 PPP 项目》项下的应收账款收益权	子公司广东建惠建设投资管理有限公司以其《遂溪县人民医院整体搬迁升级建设工程 PPP 项目》项下的应收账款收益权提供质押取得借款568,917,111.60元。
广州白云国际机场扩建工程噪音区治理白云区 治理项目下应收账款收益权	子公司广东省建筑工程集团有限公司以其广州白云国际机场扩建工程噪音 区治理白云区治理项目下应收账款收益权提供质押取得借款 559,600,960.88 元。
广州白云国际机场扩建工程第三跑道安置区二 期项目下应收账款收益权	子公司广东省建筑工程集团有限公司以其广州白云国际机场扩建工程第三 跑道安置区二期项目下应收账款收益权提供质押取得借款 895, 518, 052. 68 元。

25、短期借款

(1) 短期借款分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
信用借款	6, 792, 448, 402. 14	6, 083, 762, 922. 69	
票据贴现	741, 219, 025. 23	820, 668, 540. 00	
未到期应付利息	11, 109, 395. 51	10, 105, 201. 05	
合计	7, 544, 776, 822. 88	6, 914, 536, 663. 74	

短期借款分类的说明:

不适用。

26、应付票据

单位:元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	19, 626, 934. 37	203, 351, 462. 48
银行承兑汇票	1, 597, 561, 001. 50	1, 160, 904, 418. 29
合计	1, 617, 187, 935. 87	1, 364, 255, 880. 77

本期末已到期未支付的应付票据总额为0.00元,到期未付的原因为。

27、应付账款

(1) 应付账款列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应付工程款	28, 906, 717, 100. 61	39, 102, 825, 428. 11
应付设备款	1, 231, 486, 279. 46	940, 356, 067. 49
应付材料款	16, 204, 753, 078. 90	16, 289, 320, 095. 73
应付其他款	7, 613, 217, 668. 64	4, 285, 407, 287. 40
合计	53, 956, 174, 127. 61	60, 617, 908, 878. 73

(2) 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

单位:元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
A 公司	98, 293, 495. 42	未达到支付条件
B公司	91, 061, 885. 52	未达到支付条件
C公司	90, 428, 368. 10	未达到支付条件
合计	279, 783, 749. 04	

其他说明:

不适用。

28、其他应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
应付股利	22, 648, 473. 69	27, 168, 631. 02	
其他应付款	3, 904, 566, 632. 24	3, 391, 595, 183. 29	
合计	3, 927, 215, 105. 93	3, 418, 763, 814. 31	

(1) 应付股利

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
普通股股利	22, 648, 473. 69	27, 168, 631. 02	
合计	22, 648, 473. 69	27, 168, 631. 02	

其他说明,包括重要的超过1年未支付的应付股利,应披露未支付原因:

不适用。

(2) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

项目	期末余额	期初余额
工程质保金	1, 007, 901, 426. 26	928, 127, 752. 80
保证金	1, 014, 533, 112. 90	719, 067, 912. 97
单位往来款	1, 358, 173, 454. 53	1, 298, 157, 060. 96
五险二金	50, 467, 609. 07	101, 282, 584. 81
押金	21, 429, 846. 99	54, 496, 350. 99
其他	452, 061, 182. 49	290, 463, 520. 76
合计	3, 904, 566, 632. 24	3, 391, 595, 183. 29

2) 账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

单位:元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
A 公司	77, 403, 536. 90	未到结算支付时间
B公司	41, 620, 395. 11	未到结算支付时间
C公司	38, 074, 190. 94	未到结算支付时间
D公司	32, 386, 829. 00	未到结算支付时间
E公司	30, 000, 000. 00	未到结算支付时间
合计	219, 484, 951. 95	

其他说明

不适用。

29、预收款项

(1) 预收款项列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
预收租金	8, 426, 818. 95	8, 429, 455. 81
预收其他	923, 452. 52	1, 929, 424. 27
合计	9, 350, 271. 47	10, 358, 880. 08

30、合同负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
预收工程款	8, 902, 992, 605. 28	6, 896, 068, 160. 01
预收设计款	115, 001, 189. 57	690, 585. 93
预收货款	80, 263, 502. 28	37, 830, 271. 47
建造合同形成的合同负债	10, 268, 551, 845. 09	9, 341, 768, 078. 30
其他合同负债	70, 329. 55	138, 901. 05
合计	19, 366, 879, 471. 77	16, 276, 495, 996. 76

31、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	128, 021, 280. 04	1, 491, 975, 589. 19	1, 564, 965, 695. 65	55, 031, 173. 58
二、离职后福利-设定 提存计划	658, 333. 28	191, 980, 584. 13	191, 981, 412. 41	657, 505. 00
三、辞退福利	0.00	799, 098. 68	787, 925. 12	11, 173. 56
合计	128, 679, 613. 32	1, 684, 755, 272. 00	1, 757, 735, 033. 18	55, 699, 852. 14

(2) 短期薪酬列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴 和补贴	102, 055, 308. 12	1, 196, 083, 190. 04	1, 264, 774, 289. 25	33, 364, 208. 91
2、职工福利费	49, 380. 67	40, 956, 505. 78	41, 004, 986. 45	900.00
3、社会保险费	271, 744. 52	74, 130, 168. 23	74, 145, 309. 84	256, 602. 91
其中: 医疗保险 费	224, 849. 60	67, 378, 390. 68	67, 392, 779. 75	210, 460. 53
工伤保险 费	23, 643. 39	6, 710, 150. 48	6, 710, 903. 02	22, 890. 85
生育保险 费	23, 251. 53	41, 627. 07	41, 627. 07	23, 251. 53
4、住房公积金	465, 504. 45	123, 443, 312. 12	123, 522, 651. 60	386, 164. 97
5、工会经费和职工教 育经费	20, 441, 161. 34	30, 968, 526. 38	31, 896, 852. 90	19, 512, 834. 82
补充保险费	2, 212. 74	19, 236, 051. 92	19, 238, 264. 66	0.00
其他短期薪酬	4, 735, 968. 20	7, 157, 834. 72	10, 383, 340. 95	1, 510, 461. 97
合计	128, 021, 280. 04	1, 491, 975, 589. 19	1, 564, 965, 695. 65	55, 031, 173. 58

(3) 设定提存计划列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	239, 560. 50	121, 521, 849. 78	121, 656, 941. 94	104, 468. 34
2、失业保险费	103, 149. 94	6, 473, 346. 08	6, 570, 517. 73	5, 978. 29
3、企业年金缴费	315, 622. 84	63, 985, 388. 27	63, 753, 952. 74	547, 058. 37
合计	658, 333. 28	191, 980, 584. 13	191, 981, 412. 41	657, 505. 00

其他说明

不适用。

32、应交税费

项目	期末余额	期初余额
增值税	253, 142, 090. 12	272, 877, 643. 67
消费税	0.00	0.00

企业所得税	87, 627, 766. 38	172, 659, 318. 47
个人所得税	12, 797, 754. 37	37, 803, 955. 82
城市维护建设税	40, 527, 643. 73	30, 761, 925. 28
土地增值税	153, 563, 317. 89	184, 272, 244. 56
教育费附加(含地方教育费附加)	27, 219, 068. 58	20, 668, 524. 36
房产税	1, 206, 436. 27	2, 429, 311. 59
土地使用税	257, 621. 63	353, 045. 50
印花税	1, 982, 338. 03	2, 334, 026. 81
其他税费	18, 406, 556. 76	10, 365, 890. 76
合计	596, 730, 593. 76	734, 525, 886. 82

其他说明

不适用。

33、一年内到期的非流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	2, 186, 162, 647. 34	3, 483, 495, 416. 39
一年内到期的长期应付款	6, 763, 404. 32	20, 569, 929. 42
一年内到期的租赁负债	88, 002, 650. 02	92, 277, 228. 63
一年内到期的长期应付职工薪酬	1, 872, 530. 20	2, 193, 677. 95
合计	2, 282, 801, 231. 88	3, 598, 536, 252. 39

其他说明:

不适用。

34、其他流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	2, 917, 420, 752. 61	3, 345, 039, 984. 86
不能终止确认的承兑汇票及信用证	21, 780, 244. 53	144, 918, 065. 96
其他	2, 839, 355. 32	14, 830, 496. 70
合计	2, 942, 040, 352. 46	3, 504, 788, 547. 52

短期应付债券的增减变动:

不适用。

35、长期借款

(1) 长期借款分类

项目	期末余额	期初余额
质押借款	12, 287, 292, 787. 94	10, 996, 661, 525. 23
抵押借款	284, 356, 639. 34	270, 764, 341. 61

保证借款	2, 545, 542, 554. 01	3, 510, 001, 250. 04
信用借款	6, 201, 179, 591. 78	3, 086, 708, 306. 28
组合借款	3, 542, 590, 932. 70	6, 778, 444, 095. 14
未到期应付利息	18, 263, 244. 33	21, 026, 943. 97
一年内到期的长期借款	-2, 186, 162, 647. 34	-3, 483, 495, 416. 39
合计	22, 693, 063, 102. 76	21, 180, 111, 045. 88

长期借款分类的说明:

不适用。

其他说明,包括利率区间:

不适用。

36、租赁负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
长期租赁负债	780, 786, 727. 60	774, 262, 312. 45
未确认融资费用	-113, 652, 599. 20	-95, 496, 306. 78
一年内到期的租赁负债	-88, 002, 650. 02	-92, 277, 228. 63
合计	579, 131, 478. 38	586, 488, 777. 04

其他说明:

不适用。

37、长期应付款

单位:元

项目	期末余额 期初余额	
长期应付款	242, 197, 236. 22	244, 654, 845. 12
专项应付款	330, 369, 384. 85	342, 674, 871. 32
合计	572, 566, 621. 07	587, 329, 716. 44

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
长期应付租赁款	6, 763, 404. 32	20, 569, 929. 42
应付国开发展基金有限公司款	258, 854, 000. 00	266, 222, 000. 00
应付长期款项	2, 157, 291. 11	2, 183, 731. 11
未确认融资费用	-18, 814, 054. 89	-23, 750, 885. 99
一年内到期的长期应付款	-6, 763, 404. 32	-20, 569, 929. 42
合计	242, 197, 236. 22	244, 654, 845. 12

其他说明:

不适用。

(2) 专项应付款

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
遂溪县人民医院 整体搬迁升级建 工程 PPP 项目	80, 590, 000. 00			80, 590, 000. 00	
财政专项拨款	6, 491, 745. 64		1, 660, 686. 56	4, 831, 059. 08	
拆迁款	243, 582, 245. 44		10, 644, 799. 91	232, 937, 445. 53	
其他专项应付款	12, 010, 880. 24			12, 010, 880. 24	
合计	342, 674, 871. 32		12, 305, 486. 47	330, 369, 384. 85	

其他说明:

不适用。

38、长期应付职工薪酬

(1) 长期应付职工薪酬表

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
二、辞退福利	5, 720, 983. 79	5, 720, 983. 79	
合计	5, 720, 983. 79	5, 720, 983. 79	

39、预计负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
未决诉讼	14, 333, 755. 80	12, 939, 130. 70	
产品质量保证	11, 562, 214. 90	10, 894, 188. 16	
待执行的亏损合同	6, 407, 923. 77	9, 144, 009. 75	
其他	55, 474, 315. 44	39, 885, 043. 56	
合计	87, 778, 209. 91	72, 862, 372. 17	

其他说明,包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明:

不适用。

40、递延收益

单位:元

项目	期初余额 本期增加		本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	25, 209, 289. 98	0.00	1, 760, 995. 50	23, 448, 294. 48	
合计	25, 209, 289. 98	0.00	1, 760, 995. 50	23, 448, 294. 48	

其他说明:

本公司政府补助详见附注十一、政府补助2涉及政府补助的负债项目。

41、其他非流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
待转销项税	163, 923, 016. 56	159, 841, 740. 42	
其他		558, 702. 00	
合计	163, 923, 016. 56	160, 400, 442. 42	

其他说明:

不适用。

42、股本

单位:元

	本次变动增减(+、-)						期末余额
	期初余额	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	州 不示领
股份总数	3, 754, 393,						3, 754, 393,
双切心刻	242. 00						242.00

其他说明:

不适用。

43、资本公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价(股本溢 价)	2, 862, 657, 983. 55			2, 862, 657, 983. 55
其他资本公积	36, 057, 521. 41			36, 057, 521. 41
合计	2, 898, 715, 504. 96			2, 898, 715, 504. 96

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

不适用。

44、其他综合收益

			本期发生额					
项目	期初余额	本期所得 税前发生 额	减:前期 计入其他 综合收益 当期转入 损益	减: 前期 计入收益 综合的转入 当期转 留存收益	减: 所得 税费用	税后归属于母公司	税后归属 于少数股 东	期末余额
一、不能 重分类进 损益的其 他综合收 益	4, 185, 056 . 00							4, 185, 056 . 00

权益 法下不能 转损益的 其他综合 收益	4, 185, 056 . 00				4, 185, 056 . 00
二、将重 分类进损 益的其他 综合收益	1, 473, 133 . 43	137, 742. 9 6		137, 742. 9 6	1, 610, 876 . 39
外币 财务报表 折算差额	1, 473, 133 . 43	137, 742. 9 6		137, 742. 9 6	1, 610, 876 . 39
其他综合 收益合计	2, 711, 922 . 57	137, 742. 9 6		137, 742. 9 6	2, 574, 179 . 61

其他说明,包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整:

不适用。

45、专项储备

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	488, 731, 037. 99	592, 969, 670. 33	584, 287, 551. 32	497, 413, 157. 00
合计	488, 731, 037. 99	592, 969, 670. 33	584, 287, 551. 32	497, 413, 157. 00

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

专项储备本期增加系本公司按建筑施工行业规定标准提取的安全生产费用,本期减少系支付用于安全措施项目的费用。

46、盈余公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	305, 051, 246. 07			305, 051, 246. 07
合计	305, 051, 246. 07			305, 051, 246. 07

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

根据公司法、章程的规定,本公司按净利润的 10%提取法定盈余公积金。法定盈余公积累计额为本公司注册资本 50% 以上的,可不再提取。

本公司在提取法定盈余公积金后,可提取任意盈余公积金。经批准,任意盈余公积金可用于弥补以前年度亏损或增加股本。

47、未分配利润

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	5, 571, 448, 107. 10	4, 622, 142, 433. 77
调整期初未分配利润合计数(调增+,调减-)		0.00

调整后期初未分配利润	5, 571, 448, 107. 10	4, 622, 142, 433. 77
加:本期归属于母公司所有者的净利润	457, 670, 853. 66	1, 533, 901, 725. 83
减: 提取法定盈余公积		75, 538, 858. 75
应付普通股股利	581, 930, 951. 88	509, 057, 193. 75
期末未分配利润	5, 447, 188, 008. 88	5, 571, 448, 107. 10

调整期初未分配利润明细:

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

48、营业收入和营业成本

单位:元

项目	本期為	文 生额	上期发	
- 次日	收入	成本	收入	成本
主营业务	26, 416, 690, 479. 44	23, 686, 724, 181. 56	33, 344, 491, 770. 11	30, 503, 585, 092. 93
其他业务	75, 873, 123. 69	61, 762, 482. 20	122, 743, 740. 58	114, 616, 268. 67
合计	26, 492, 563, 603. 13	23, 748, 486, 663. 76	33, 467, 235, 510. 69	30, 618, 201, 361. 60

营业收入、营业成本的分解信息:

人目八米	分音	部 1	分音	都 2			合	।
合同分类	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	26, 492, 56	23, 748, 48					26, 492, 56	23, 748, 48
並ガス主	3, 603. 13	6, 663. 76					3, 603. 13	6, 663. 76
其中:								
房屋建筑	6, 581, 770	6, 106, 672					6, 581, 770	6, 106, 672
历座处外	, 064. 41	, 422. 23					, 064. 41	, 422. 23
水利水电	5, 038, 156	4, 640, 745					5, 038, 156	4, 640, 745
八州八屯	, 186. 76	, 086. 64					, 186. 76	, 086. 64
市政工程	9, 070, 581	8, 438, 442					9, 070, 581	8, 438, 442
巾以工作	, 376. 20	, 077. 51					, 376. 20	, 077. 51
其他工程	2, 807, 182	2, 521, 785					2, 807, 182	2, 521, 785
共化工性	, 902. 37	, 559. 88					, 902. 37	, 559.88
智能装备	1, 150, 847	1, 004, 786					1, 150, 847	1, 004, 786
制造	, 195. 33	, 732. 78					, 195. 33	, 732. 78
か も 生 由	296, 596, 1	122, 302, 3					296, 596, 1	122, 302, 3
水力发电	33. 17	89. 40					33. 17	89.40
风力发电	457, 585, 8	170, 575, 4					457, 585, 8	170, 575, 4
八刀及电	23.66	04. 06					23. 66	04.06
太阳能发	563, 532, 6	347, 129, 1					563, 532, 6	347, 129, 1
电	78. 59	71. 79					78. 59	71.79
勘测设计	392, 542, 4	302, 360, 2					392, 542, 4	302, 360, 2
与咨询服	04. 87	26. 27					04. 87	26. 27
务	04.87	20. 21					04.87	20.21
其他	133, 768, 8	93, 687, 59					133, 768, 8	93, 687, 59
光旭	37.77	3. 20					37. 77	3. 20

					1		
按经营地	26, 492, 56	23, 748, 48				26, 492, 56	23, 748, 48
区分类	3, 603. 13	6, 663. 76				3, 603. 13	6, 663. 76
其中:							
	22, 086, 45	20, 062, 63				22, 086, 45	20, 062, 63
广东地区	3, 859. 64	1, 896. 70				3, 859. 64	1, 896. 70
	386, 586, 1	286, 578, 6				386, 586, 1	286, 578, 6
湖南地区	29. 79	98. 27				29. 79	98. 27
2-11-14-15	291, 461, 0	281, 942, 0				291, 461, 0	281, 942, 0
广西地区	84. 18	60. 20				84. 18	60. 20
其他地区	3, 728, 062	3, 117, 334				3, 728, 062	3, 117, 334
共祀地区	, 529. 52	, 008. 59				, 529. 52	, 008. 59
市场或客							
户类型							
其中:							
合同类型							
其中:							
按商品转							
让的时间							
分类							
其中:							
六八							
按合同期							
限分类							
其中:							
按销售渠							
道分类							
其中:							
合计							
			1	1			1

其他说明

本公司提供的建筑施工业务整体构成单项履约义务,属于在某一时段内履行的履约义务。其他收入构成单项履约义务,属于在某一时点履行的履约义务。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 178, 347, 407, 636. 05 元,其中,53, 504, 222, 290. 82 元预计将于 2024 年度确认收入,67, 772, 014, 901. 70 元预计将于 2025 年度确认收入,57, 071, 170, 443. 53 元预计将于 2026 年及以后年度确认收入。

合同中可变对价相关信息:

不适用。

重大合同变更或重大交易价格调整

不适用。

49、税金及附加

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	30, 445, 534. 93	34, 658, 441. 57
教育费附加	14, 814, 739. 73	16, 916, 716. 69
资源税	503, 714. 45	366, 641. 21
房产税	4, 819, 765. 51	1, 317, 894. 24
土地使用税	8, 928, 615. 14	4, 590, 989. 52
车船使用税	186, 916. 25	125, 418. 59
印花税	28, 654, 719. 57	31, 213, 441. 85
地方教育费附加	9, 936, 332. 73	11, 999, 587. 12
环境保护税	1, 569, 714. 86	776, 941. 46
其他	41, 916. 29	7, 555, 553. 50
合计	99, 901, 969. 46	109, 521, 625. 75

其他说明:

不适用。

50、管理费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	701, 407, 187. 55	561, 517, 417. 95
折旧费	48, 413, 121. 84	29, 446, 794. 92
修理费	1, 569, 266. 84	3, 579, 285. 77
无形资产摊销	14, 344, 351. 48	16, 098, 800. 97
业务招待费	15, 307, 827. 92	12, 929, 319. 22
差旅费	14, 228, 878. 08	12, 390, 470. 79
办公费	61, 449, 674. 02	68, 226, 996. 10
会议费	1, 049, 973. 85	1, 242, 933. 26
诉讼费	6, 074, 158. 51	2, 761, 359. 62
咨询顾问审计费	30, 907, 159. 22	40, 275, 027. 33
其他	48, 804, 356. 60	32, 028, 711. 16
合计	943, 555, 955. 91	780, 497, 117. 09

其他说明

不适用。

51、销售费用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	2, 412, 823. 93	1, 279, 262. 73
差旅费	12, 051. 03	40, 031. 82
办公费	11, 569. 87	22, 707. 60
折旧费	2, 867. 37	2, 604. 09
招待费	164, 033. 23	108, 813. 75
其他费用	584, 842. 34	36, 358. 38

合计 3, 188, 187. 77 1, 489, 778. 37

其他说明:

不适用。

52、研发费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	270, 317, 128. 99	274, 466, 224. 63
差旅费	152, 752. 85	168, 721. 45
试验材料	435, 478, 515. 23	530, 288, 074. 55
办公费	155, 823. 44	43, 184. 33
折旧摊销费	31, 278, 945. 66	19, 798, 572. 50
其他费用	16, 187, 101. 26	26, 586, 650. 81
合计	753, 570, 267. 43	851, 351, 428. 27

其他说明

不适用。

53、财务费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	486, 129, 733. 36	385, 909, 641. 96
利息收入	-145, 525, 893. 25	-117, 486, 231. 27
汇兑净损失(净收益以"-"号填列)	-12, 015, 373. 69	-10, 409, 219. 84
银行手续费及其他	25, 253, 265. 81	33, 827, 157. 41
合计	353, 841, 732. 23	291, 841, 348. 26

其他说明

不适用。

54、其他收益

单位:元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	30, 844, 554. 73	18, 476, 148. 02
增值税加计抵减	377, 666. 70	125, 270. 08
个税手续费返还	1, 078, 797. 07	2, 298, 904. 16
其他补助	490, 144. 95	346, 371. 72
合计	32, 791, 163. 45	21, 246, 693. 98

55、投资收益

项目	本期发生额	上期发生额	
权益法核算的长期股权投资收益	3, 511, 655. 73	6, 739, 070. 04	

交易性金融资产在持有期间的投资收 益	4, 946, 702. 09	15, 685, 899. 91
其他权益工具投资在持有期间取得的 股利收入	80, 741. 00	
合计	8, 539, 098. 82	22, 424, 969. 95

其他说明

不适用。

56、信用减值损失

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	247, 116. 22	672, 338. 71
应收账款坏账损失	-55, 072, 267. 65	-94, 827, 084. 90
其他应收款坏账损失	-13, 132, 836. 39	6, 985, 123. 17
长期应收款坏账损失	172, 709. 51	-314, 083. 60
应收利息坏账损失	11, 250. 00	0.00
合计	-67, 774, 028. 31	-87, 483, 706. 62

其他说明

不适用。

57、资产减值损失

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
十一、合同资产减值损失	36, 830, 560. 23	-4, 357, 497. 11
合计	36, 830, 560. 23	-4, 357, 497. 11

其他说明:

不适用。

58、资产处置收益

单位:元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置利得或损失	-3, 719. 14	2, 155, 217. 27
使用权资产处置利得或损失	116, 834. 71	
合计	113, 115. 57	2, 155, 217. 27

59、营业外收入

27 F	1.45(1) (1.25)	L Hally d. Arr	计入当期非经常性损益的金
项目	本期发生额	上期发生额	额

政府补助	118, 438. 53	0.00	118, 438. 53
非流动资产毁损报废利得	516, 460. 40	499, 126. 73	516, 460. 40
违约赔偿收入	375, 497. 96	1, 828, 067. 70	375, 497. 96
保险理赔收入	1, 486, 617. 63	1, 430, 909. 00	1, 486, 617. 63
清理无需支付款项	363, 589. 33	4, 076, 679. 58	363, 589. 33
其他	482, 825. 05	5, 167, 742. 02	482, 825. 05
合计	3, 343, 428. 90	13, 002, 525. 03	3, 343, 428. 90

其他说明:

不适用。

60、营业外支出

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
对外捐赠	674, 200. 00	80, 000. 00	674, 200. 00
非流动资产毁损报废损失	589, 846. 25	436, 865. 89	589, 846. 25
罚款支出	14, 853, 541. 97	13, 566, 326. 27	14, 853, 541. 97
其他	979, 876. 99	15, 694, 080. 52	979, 876. 99
合计	17, 097, 465. 21	29, 777, 272. 68	17, 097, 465. 21

其他说明:

不适用。

61、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	127, 989, 967. 96	141, 333, 748. 88
递延所得税费用	-17, 178, 679. 92	-12, 919, 583. 91
合计	110, 811, 288. 04	128, 414, 164. 97

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

项目	本期发生额
利润总额	586, 764, 700. 02
按法定/适用税率计算的所得税费用	111, 712, 702. 61
子公司适用不同税率的影响	-13, 920, 303. 53
调整以前期间所得税的影响	7, 905, 127. 67
非应税收入的影响	-171, 363. 26
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2, 365, 716. 77
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-939, 450. 79
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣	29, 972, 315. 20

亏损的影响	
税率调整导致期初递延所得税资产/负债余额的变化	-113, 918. 87
研发费加计扣除的影响	-17, 632, 383. 96
其他	-8, 367, 153. 80
所得税费用	110, 811, 288. 04

其他说明

不适用。

62、其他综合收益

详见附注附注七、44 其他综合收益。

63、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	145, 525, 893. 25	117, 486, 231. 27
政府补助	32, 791, 163. 45	18, 947, 789. 82
收到的票据等各类保证金等	510, 897, 885. 83	536, 244, 865. 53
收到各种代扣代缴等费用	116, 249, 773. 75	13, 273, 593. 57
收到其他单位往来款	332, 528, 928. 43	120, 544, 616. 77
合计	1, 137, 993, 644. 71	806, 497, 096. 96

收到的其他与经营活动有关的现金说明:

不适用。

支付的其他与经营活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
捐赠支出	674, 200. 00	80, 000. 00
罚款支出	14, 853, 541. 97	13, 566, 326. 27
手续费	25, 253, 265. 81	25, 921, 750. 74
支付票据等各类保证金	482, 408, 118. 57	402, 006, 197. 08
管理费用中的其他付现费用	259, 042, 198. 31	254, 506, 466. 72
支付各种代扣代缴等费用	125, 732, 841. 20	848, 549. 20
支付其他单位往来款	281, 431, 385. 51	204, 391, 898. 78
合计	1, 189, 395, 551. 37	901, 321, 188. 79

支付的其他与经营活动有关的现金说明:

不适用。

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
收回理财产品及大额存单	900, 000, 000. 00	1, 900, 000, 000. 00
合计	900, 000, 000. 00	1, 900, 000, 000. 00

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
收回理财产品及大额存单	900, 000, 000. 00	1, 900, 000, 000. 00
合计	900, 000, 000. 00	1, 900, 000, 000. 00

收到的其他与投资活动有关的现金说明:

不适用。

支付的其他与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
购买理财产品及大额存单	600, 000, 000. 00	2, 260, 000, 000. 00
其他	793, 253. 70	
合计	600, 793, 253. 70	2, 260, 000, 000. 00

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
购建固定资产、无形资产和其他长期 资产所支付的现金	1, 708, 002, 477. 39	4, 890, 833, 201. 70
购买理财产品及大额存单	600, 000, 000. 00	2, 260, 000, 000. 00
合计	2, 308, 002, 477. 39	7, 150, 833, 201. 70

支付的其他与投资活动有关的现金说明:

不适用。

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
取得的分期偿还的长期应付款	211, 246. 28	494, 550. 82
合计	211, 246. 28	494, 550. 82

收到的其他与筹资活动有关的现金说明:

不适用。

支付的其他与筹资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
其他	79, 814, 040. 73	74, 368, 158. 69
合计	79, 814, 040. 73	74, 368, 158. 69

支付的其他与筹资活动有关的现金说明:

不适用。

筹资活动产生的各项负债变动情况

□适用 ☑不适用

(4) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务 影响

不适用。

64、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

		単位: 兀
补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量:		
净利润	475, 953, 411. 98	623, 129, 616. 20
加: 资产减值准备	-36, 830, 560. 23	4, 357, 497. 11
信用减值损失	67, 946, 737. 82	87, 483, 706. 62
固定资产折旧、油气资产折 耗、生产性生物资产折旧	626, 466, 150. 38	403, 820, 950. 67
使用权资产折旧	108, 356, 545. 74	84, 186, 467. 56
无形资产摊销	65, 370, 342. 71	65, 765, 979. 69
长期待摊费用摊销	30, 267, 049. 30	31, 474, 414. 49
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)	-113, 115. 57	25, 089, 666. 52
固定资产报废损失(收益以 "一"号填列)	73, 385. 85	-62, 360. 84
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)	353, 841, 732. 23	291, 841, 348. 26
投资损失(收益以"一"号填 列)	-8, 539, 098. 82	-22, 424, 969. 95
递延所得税资产减少(增加以 "一"号填列)	-14, 409, 820. 45	-36, 821, 814. 35
递延所得税负债增加(减少以 "一"号填列)	-2, 768, 859. 47	10, 682, 395. 49
存货的减少(增加以"一"号 填列)	-310, 692, 625. 65	-100, 875, 634. 13
经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列)	5, 081, 161, 742. 66	2, 704, 279, 694. 57
经营性应付项目的增加(减少	-6, 958, 802, 696. 02	-2, 092, 636, 434. 23

以"一"号填列)		
其他	592, 969, 670. 33	-2, 076, 876, 977. 56
经营活动产生的现金流量净额	70, 249, 992. 79	2, 413, 546. 12
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. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	17, 949, 330, 267. 93	18, 990, 394, 336. 27
减: 现金的期初余额	19, 473, 073, 408. 55	17, 993, 218, 038. 67
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-1, 523, 743, 140. 62	997, 176, 297. 60

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位:元

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	2, 870, 000. 00
其中:	
荆门一汶新能源有限公司	2, 870, 000. 00
其中:	
其中:	
取得子公司支付的现金净额	2,870,000.00

其他说明:

不适用。

(3) 现金和现金等价物的构成

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
一、现金	17, 949, 330, 267. 93	19, 473, 073, 408. 55		
其中: 库存现金	338, 088. 74	365, 982. 20		
可随时用于支付的银行存款	17, 948, 992, 179. 19	19, 472, 707, 426. 35		
三、期末现金及现金等价物余额	17, 949, 330, 267. 93	19, 473, 073, 408. 55		

(4) 其他重大活动说明

不适用。

65、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的"其他"项目名称及调整金额等事项:

不适用。

66、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位:元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中:美元	4, 782, 477. 10	7. 1268	34, 083, 757. 80
欧元			
港币	410, 365, 627. 21	0. 9127	374, 540, 707. 95
澳门元	40, 909, 934. 65	0. 8857	36, 233, 929. 12
寮币	639, 430, 444. 41	0.0003	191, 829. 13
泰铢	72, 603. 24	0. 2225	16, 154. 22
菲律宾比索	132, 641. 02	0. 1284	17, 031. 11
印尼盾	8, 672, 721. 98	0. 0444	385, 068. 86
应收账款			
其中: 美元	8, 657, 815. 47	7. 1268	61, 702, 519. 29
欧元			
港币	727, 082. 96	0. 9127	663, 608. 62
长期借款			
其中:美元			
欧元	7, 884, 615. 41	7. 6617	60, 409, 557. 89
港币	1, 554, 973. 09	0. 9127	1, 419, 223. 94

其他说明:

不适用。

(2) 境外经营实体说明,包括对于重要的境外经营实体,应披露其境外主要经营地、记账本位币及 选择依据,记账本位币发生变化的还应披露原因。

□适用 ☑不适用

67、租赁

(1) 本公司作为承租方

☑适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 ☑不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

☑适用 □不适用

本公司使用权资产、租赁负债情况详见注释 18、注释 36。本公司作为承租人, 计入损益情况如下:

项目	本期发生额
租赁负债的利息	8,274,103.34
短期租赁费用	8,824,708.85

本公司作为承租人其他信息如下:

1.租赁活动

本公司承租的租赁资产包括经营过程中使用的房屋及建筑物、施工机械(如盾构机等),房屋及建筑物租赁期限在 1 年至 20 年,施工机械的租赁期限通常为 1 年至 5 年。

2.简化处理的短期租赁和低价值资产租赁情况

公司针对施工机械租赁(如推土机、挖掘机、吊塔等)、运输设备租赁,租赁期限不超过1年或租赁价格不超过4万元,公司按照短期租赁和低价值资产租赁处理。

涉及售后租回交易的情况

不适用。

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

□适用 ☑不适用

作为出租人的融资租赁

□适用 ☑不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

□适用 ☑不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

与经营租赁相关的收益如下:

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变 租赁付款额相关的收入
房屋租赁	1, 375, 596. 32	
设备租赁	4, 005, 473. 47	
合计	5, 381, 069. 79	

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 ☑不适用

68、数据资源

69、其他

不适用。

八、研发支出

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额			
职工薪酬	270, 317, 128. 99	274, 466, 224. 63			
差旅费	152, 752. 85	168, 721. 45			
试验材料	435, 478, 515. 23	530, 288, 074. 55			
办公费	155, 823. 44	43, 184. 33			
折旧摊销费	31, 278, 945. 66	19, 798, 572. 50			
其他费用	28, 081, 687. 84	32, 997, 193. 70			
合计	765, 464, 854. 01	857, 761, 971. 16			
其中:费用化研发支出	753, 570, 267. 43	851, 351, 428. 27			
资本化研发支出	11, 894, 586. 58	6, 410, 542. 89			

1、符合资本化条件的研发项目

单位:元

			本期增加金额		本期减少金额		
项目	期初余额	内部开发 支出	其他	确认为无 形资产	转入当期 损益	期末余额	
财务信息 化系统及 数据中台	6, 468, 641 . 40		297, 499. 5 9			6, 766, 140 . 99	
一种爆破 深孔排水 的装置		9, 682, 460 . 50				9, 682, 460 . 50	
建筑机械 设备 智利 基		1, 914, 626 . 49				1, 914, 626 . 49	
合计	6, 468, 641 . 40	11, 597, 08 6. 99	297, 499. 5 9			18, 363, 22 7. 98	

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位:元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得 成本	股权取得 比例	股权取得 方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至 期末被购 买方的收 入	购买日至 期末被购 买方的净 利润	购买日至 期末被购 买方的现 金流
荆门一汶	2024 年	2, 870, 00	100.00%	以现金收	2024年	取得被购	5, 339, 46	2, 143, 46	3, 073, 63

新能源有	01月04	0.00		购股权	01月04	买方控制	8.80	4.96	0.65
限公司	日				日	权之日			
广东沁筑	2024 年	1 200 00		以现金收	2024 年	取得被购			
建筑工程	05月27	1, 200, 00	100.00%	以现金収 购股权	05月27	买方控制			
有限公司	日	0.00		则到权权	日	权之日			
清远市连 州广投建 设工程有 限公司	2024年 05月27 日	765, 000. 00	51. 00%	以现金收购股权	2024年 05月27 日	取得被购 买方控制 权之日			
布尔津粤 建工程建 设有限公 司	2024年 06月25 日	3, 400, 00 0. 00	100. 00%	以现金收 购股权	2024年 06月25 日	取得被购 买方控制 权之日		25, 150. 6 3	295. 50

其他说明:

不适用。

(2) 合并成本及商誉

单位:元

				平世: 九
合并成本	荆门一汶新能源有限 公司	广东沁筑建筑工程有 限公司	清远市连州广投建设 工程有限公司	布尔津粤建工程建设 有限公司
现金	2, 870, 000. 00	1, 200, 000. 00	765, 000. 00	3, 400, 000. 00
一非现金资产的公允 价值				
一发行或承担的债务 的公允价值				
一发行的权益性证券 的公允价值				
或有对价的公允价 值				
一购买日之前持有的 股权于购买日的公允 价值				
其他				
合并成本合计	2, 870, 000. 00	1, 200, 000. 00	765, 000. 00	3, 400, 000. 00
减:取得的可辨认净资产公允价值份额	2, 968, 300. 00	1, 200, 000. 00	812, 583. 00	3, 574, 849. 37
商誉/合并成本小于取 得的可辨认净资产公 允价值份额的金额	-98, 300. 00		-47, 583. 00	-174, 849. 37

合并成本公允价值的确定方法:

不适用。

或有对价及其变动的说明

不适用。

大额商誉形成的主要原因:

不适用。

其他说明:

不适用。

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位:元

	荆门一汶新能源有限公 司		广东沁筑建		清远市连州		布尔津粤建	
		<u>, </u>		公司程有限			限么	
	购买日公 允价值	购买日账 面价值	购买日公 允价值	购买日账 面价值	购买日公 允价值	购买日账 面价值	购买日公 允价值	购买日账 面价值
资产:	73, 008, 25 9. 07	70, 037, 55 9. 07	1, 200, 000 . 00		1, 593, 300 . 00		3, 607, 249 . 60	7, 249. 60
货币资金							295. 50	295. 50
应收款项							6, 954. 10	6, 954. 10
存货								
固定资产	70, 158, 10 0. 00	70, 037, 55 9. 07						
无形资产	2, 850, 159 . 07		1, 200, 000 . 00		1, 593, 300 . 00		3, 600, 000	
负债:	70, 039, 95 9. 07	70, 039, 95 9. 07					32, 400. 23	32, 400. 23
借款								
应付款项	70, 039, 95 9. 07	70, 039, 95 9. 07					32, 400. 23	32, 400. 23
递延所得 税负债								
净资产	2, 968, 300 . 00	-2, 400. 00	1, 200, 000 . 00		1, 593, 300 . 00		3, 574, 849 . 37	- 25, 150. 63
减:少数股东权益					780, 717. 0 0			
取得的净 资产	2, 968, 300 . 00	-2, 400. 00	1, 200, 000 . 00		812, 583. 0 0		3, 574, 849 . 37	25, 150. 63

可辨认资产、负债公允价值的确定方法:

不适用。

企业合并中承担的被购买方的或有负债:

不适用。

其他说明:

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易 \Box 是 oxdimes

(5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

不适用。

(6) 其他说明

不适用。

2、同一控制下企业合并

(1) 本期发生的同一控制下企业合并

报告期内未发生同一控制下企业合并。

3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照 权益性交易处理时调整权益的金额及其计算:

不适用。

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项 ☑是 □否

子公名称	丧控权点处价	丧控权点处比	丧控权点处方	丧控权时点	丧控权点判依	处价与置资应合财报层享该公净产额差置款处投对的并务表面有子司资份的额	丧控权日余权比失制之剩股的例	丧控权日并务表面余权账价失制之合财报层剩股的面值	丧控权日并务表面余权公价失制之合财报层剩股的允值	按公价重计剩股产的得损照允值新量余权生利或失	丧控权日并务表面余权允值确方及要设失制之合财报层剩股公价的定法主假设	与子司权资关其综收转投损或存益金原公股投相的他合益入资益留收的额
甘肃 粤嘉 新能		80. 00	注销	2024 年 06 月 20	失去 控制 权之							

源有 限公 司			日	日				
南洪 电力 有限 公司	100. 0	注销	2024 年 06 月 26 日	失去 控制 权之 日				
广 天 建 工 有 公 司	100. 0	注销	2024 年 05 月 09 日	失去 控制 权之 日				

其他说明:

不适用。

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形 □是 ☑否

5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动(如,新设子公司、清算子公司等)及其相关情况:

- 1、东南粤水电投资有限公司于 2024 年 1 月 04 日通过收购新增子公司荆门一汶新能源有限公司,注册资本 1,565.22 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 2、东南粤水电投资有限公司于 2024 年 01 月 30 日通过投资新设子公司天津市宝坻区粤水电清洁能源有限公司,注 册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 70%,将其纳入合并财务报表范围。
- 3、东南粤水电投资有限公司于 2024 年 06 月 27 日通过投资新设子公司漳州东投粤水电能源有限公司,注册资本 100 万元,本公司认缴注册资本比例 75%,将其纳入合并财务报表范围。
- 4、新疆粤水电能源有限公司于 2024 年 01 月 03 日通过投资新设子公司银川粤水电新能源有限公司,注册资本 100 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 5、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 01 月 02 日通过投资新设子公司普洱粤水电能源有限公司,注册资本 300 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 6、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 01 月 08 日通过投资新设子公司新田县粤水电能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 7、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 03 月 04 日通过投资新设子公司勃利县粤水电能源有限公司,注册资本 100 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 8、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 03 月 28 日通过投资新设子公司天津粤盛新能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 70%,将其纳入合并财务报表范围。
- 9、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 05 月 09 日通过投资新设子公司济南粤水电能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 85%,将其纳入合并财务报表范围。
- 10、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 05 月 10 日通过投资新设子公司丽江粤水电能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 11、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 05 月 13 日通过投资新设子公司呼伦贝尔粤合能源有限公司,注 册资本 100 万元,本公司认缴注册资本比例 80%,将其纳入合并财务报表范围。
- 12、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 05 月 30 日通过投资新设子公司白朗县粤水电新能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。

- 13、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 05 月 30 日通过投资新设子公司昂仁县粤水电新能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 14、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 06 月 11 日通过投资新设子公司曹县粤水电能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 15、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 06 月 12 日通过投资新设子公司巍山县粤盛新能源有限公司,注 册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 16、广东粤水电能源投资集团有限公司于 2024 年 06 月 13 日通过投资新设子公司南京粤水电能源有限公司,注册资本 200 万元,本公司认缴注册资本比例 51%,将其纳入合并财务报表范围。
- 17、广东水电二局集团有限公司于 2024 年 06 月 13 日通过投资新设子公司广东粤湾建设投资有限公司,注册资本 4,100 万元,本公司认缴注册资本比例 51%,将其纳入合并财务报表范围。
- 18、广东省基础工程集团有限公司于 2024 年 02 月 20 日通过投资新设子公司阳春市广建春州工程建设有限公司, 注册资本 4,100 万元,本公司认缴注册资本比例 65%,将其纳入合并财务报表范围。
- 19、广东省基础工程集团有限公司于 2024 年 05 月 27 日通过收购新增子公司广东沁筑建筑工程有限公司,注册资本 4,008 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
- 20、广东省水利水电第三工程局有限公司于 2024 年 05 月 27 日通过收购新增子公司清远市连州广投建设工程有限公司,注册资本 4,008 万元,本公司认缴注册资本比例 51%,将其纳入合并财务报表范围。
- 21、布尔津粤水电工程建设有限公司于 2024 年 06 月 25 日通过收购新增子公司布尔津粤建工程建设有限公司,注册资本 4,100 万元,本公司认缴注册资本比例 100%,将其纳入合并财务报表范围。
 - 22、孙公司广东天隆建筑工程有限公司于 2024 年 05 月 09 日注销,不再纳入合并财务报表范围。
 - 23、孙公司甘肃粤嘉新能源有限公司于2024年06月20日注销,不再纳入合并财务报表范围。
 - 24、孙公司南洪电力有限公司于2024年06月26日注销,不再纳入合并财务报表范围。

6、其他

不适用。

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股	比例	取得方式
1公司石协	在加 贝平	土女红吕地	工加地	业分工灰	直接	间接	以付刀 八
广东省建筑 工程集团有 限公司	3, 000, 000, 000. 00	广东省广州 市	广东省广州 市	房屋建筑业	100.00%		同一控制下 的企业合并
广东省第一 建筑工程有 限公司	350, 000, 00 0. 00	广东省广州市	广东省广州 市广州市	房屋建筑业	100.00%		同一控制下 的企业合并
广东一建珠 海建筑工程 有限公司	30, 000, 000	珠海市香洲区	珠海市香洲区	建筑安装		100.00%	同一控制下 的企业合并
广东天泽建 安工程有限 公司	25, 000, 000 . 00	广州市海珠区	广州市海珠区	建筑安装		100.00%	同一控制下 的企业合并
广东铸远工	40,000,000	梅州市平远	梅州市	土木工程建		51.00%	同一控制下

程建设有限	. 00	县		筑业			的企业合并
公司	.00	Δ		7t.11.			1711111
广东省第二 建筑工程有 限公司	350, 000, 00 0. 00	汕头市	汕头市	建筑施工	100.00%		同一控制下 的企业合并
广东建华装 饰工程有限 公司	52, 000, 000 . 00	汕头市	汕头市	建筑装饰		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省第四 建筑工程有 限公司	320, 300, 00 0. 00	广东省	广州市	房屋建筑业	100.00%		同一控制下 的企业合并
广东四建珠 海工程有限 公司	20, 690, 000	广东省珠海	广东省珠海	房屋建筑		100. 00%	同一控制下 的企业合并
粤四建(广 州)建筑工 程有限公司	8, 000, 000. 00	广东省	广州市	房屋建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省工业 设备安装有 限公司	295, 000, 00 0. 00	广东省	广州市	其他建筑安 装业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
粤安(澳 门)工程有 限公司	50, 000. 00	中国澳门	中国澳门	建筑安装		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省基础 工程集团有 限公司	300, 000, 00	广东省	广州市	建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东基础新 世纪环保资 源科技有限 公司	10,000,000	广州市	广州市	非金属矿物制品业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东爆破工 程有限公司	105, 000, 00 0. 00	广州市	广州市	建筑业		51. 00%	同一控制下 的企业合并
广东基础新 世纪混凝土 有限公司	26, 896, 600 . 00	广州市	广州市	非金属矿物制品业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东基础新 成混凝土有 限公司	20, 000, 000	广州市	广州市	非金属矿物 制品业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省基础 工程集团珠 海有限公司	6, 000, 000. 00	珠海市	珠海市	建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
汕尾市广投 建设工程有 限公司	100, 000, 00	汕尾市	汕尾市	建筑业		51.00%	同一控制下 的企业合并
汕尾市建汕 建筑工程有 限公司	10, 000, 000	汕尾市	汕尾市	建筑业		51.00%	同一控制下 的企业合并
广东华顶工 程技术有限 公司	100, 000, 00 0. 00	广州市	广州市	土木工程建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东华湾工 程建设有限 公司	41,000,000	广州市	广州市	土木工程建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广西粤建工 基础建设有 限公司	50, 000, 000	南宁市	南宁市	土木工程建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东华隧建	901, 000, 00	广东省	广州市	其他道路、		75. 25%	同一控制下

	1			,			
设集团股份 有限公司	0.00			隧道和桥梁 工程建筑			的企业合并
广东华隧高 科建设有限 公司	60, 000, 000	广州市	广州市	建筑业		75. 25%	同一控制下 的企业合并
广州华隧绿 色建筑有限 公司	30, 000, 000	广州市	广州市	建筑业		75. 25%	同一控制下 的企业合并
广州华隧威 预制件有限 公司	110, 000, 00 0. 00	广州市	广州市	制造业		75. 25%	同一控制下 的企业合并
广西华宏威 建设工程有 限公司	37, 820, 000 . 00	南宁市	南宁市	制造业		34. 64%	同一控制下 的企业合并
广东省建筑 工程机械施 工有限公司	350, 000, 00 0. 00	广州市	广州市	房屋建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
长汀广建建 筑工程有限 公司	500, 000. 00	长汀县	长汀县	建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
珠海广建机 施建筑工程 有限公司	10,000,000	珠海市	珠海市	建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
海丰县广建 工程建设有 限公司	41,000,000	汕尾市	汕尾市	土木工程建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
罗定市泷广 建设有限公 司	101, 000, 00 0. 00	云浮市	云浮市	房屋建筑业		60.00%	同一控制下 的企业合并
高州市华荔 广建工程建 设有限公司	41,000,000	高州市	高州市	房屋建筑业		51.00%	同一控制下 的企业合并
广东省构建 工程建设有 限公司	171, 260, 00 0. 00	佛山市	佛山市	房屋建筑业	60. 00%		同一控制下 的企业合并
广东省建筑 机械厂有限 公司	118, 000, 00 0. 00	广州市	广州市	建筑工程机械制造		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省广建 设计集团有 限公司	50, 000, 000	广州市	广州市	建筑设计		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东建科建 筑工程技术 开发有限公 司	25, 800, 000 . 00	广州市	广州市	建筑业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东建科施 工图审查有 限公司	8, 000, 000. 00	广州市	广州市	技术服务业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省测绘 工程有限公 司	5, 000, 000. 00	广州市	广州市	专业技术服 务业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省测绘 技术有限公 司	5, 000, 000. 00	广州市	广州市	专业技术服 务业		100. 00%	同一控制下 的企业合并
广东省广建 教育建筑设 计研究院有	1, 200, 000. 00	广州市	广州市	研究和试验 发展		100. 00%	同一控制下 的企业合并

限公司						
广东省建工						
	18,000,000			II See to II		同一控制下
设计院有限	. 00	广州市	广州市	技术服务业	100. 00%	的企业合并
公司	.00					117777171
广东省建科						
建筑设计院	35, 000, 000	广州市	广州市	技术服务业	100.00%	同一控制下
有限公司	. 00	/ /11119	/ /11/19	1文/代版方 並	100.00%	的企业合并
云浮市建筑	3, 000, 000.					同一控制下
设计院有限	00	云浮市	云浮市	建筑设计	51. 20%	
公司	00					的企业合并
广东省水利						
	050 000 00	大类之序屋	大类土堆屋			日 松州工
水电第三工	350, 000, 00	东莞市塘厦	东莞市塘厦	房屋建筑物	100.00%	同一控制下
程局有限公	0.00	镇	镇	31/2/2301/4		的企业合并
司						
广东省水电						
三局(老	4, 021, 100.					同一控制下
		老挝万象市	老挝万象市	建筑施工	100.00%	
挝) 独资有	00					的企业合并
限公司						
广东省源顺						El Laut I
工程有限公	41,000,000	广州市	广州市	建筑施工	100.00%	同一控制下
	. 00	7 711119	/ /11113	文王35000工	100.00%	的企业合并
司						
珠海广水三	10, 800, 000					同一控制下
局建设工程		珠海市	珠海市	建筑施工	100.00%	
有限公司	. 00					的企业合并
广东轩逸建	100, 880, 00					同一控制下
		中山市	中山市	房屋建筑业	100.00%	
设有限公司	0.00					的企业合并
深圳广水三	40, 100, 000			土木工程建		同一控制下
局工程建设		深圳市	深圳市		100.00%	
有限公司	. 00		,	筑业		的企业合并
珠海粤昇建						
	10,000,000	T# 1/= ->-	TH- V= -	土木工程建	100 000	同一控制下
设工程有限	. 00	珠海市	珠海市	筑业	100. 00%	的企业合并
公司	.00			26.11.		11 11 11 11 11
广东省源天	050 000 00					
工程有限公	350, 000, 00	广东省	广州市	建筑安装业	100.00%	同一控制下
	0.00) N E	/ /11113	建筑 久农亚	100.00%	的企业合并
司						
广安工程有	4, 578, 500.	中国香港	中国香港	建筑业	100.00%	同一控制下
限公司	00		I EI EI TE	是死並	100.00%	的企业合并
珠海中瑞建	0.000.					
设工程有限	2, 000, 000.	珠海市	珠海市	建筑业	100.00%	同一控制下
公司	00	N161-2-114	S-161-24, 114	~ <u>~</u> ~~	100.00/0	的企业合并
					1	
广东省粤建	100, 000, 00					同一控制下
装饰集团有	0.00	广州市	广州市	建筑安装	100.00%	
限公司	0.00					的企业合并
广东建雅建					1	
	100, 000, 00	亡'''I ∓	广州市	za-绘壮族、JL	100 000/	同一控制下
设工程有限	0.00	广州市) 7T] []J	建筑装饰业	100. 00%	的企业合并
公司						
广东省建筑	100, 000, 00					日一松町で
装饰工程有		广州市	广州市	建筑装饰业	100.00%	同一控制下
限公司	0.00					的企业合并
广州正见建	3, 060, 000.	X		N = 1111 ii		同一控制下
筑工程设计	00	广州市	广州市	房屋建筑业	100. 00%	的企业合并
有限公司	UU					山江下江口丁
广东建远建						
筑装配工业	150, 000, 00	广州市	广州市	其他未列明	55. 00%	同一控制下
	0.00	7 711 ID	7 71111	建筑业	55.00%	的企业合并
有限公司					1	
广东建捷工	11, 987, 070	广州事	一 一 一 一 一 一	其他未列明	100 000	同一控制下
程有限公司	. 60	广州市	广州市	建筑业	100. 00%	的企业合并
14 11 17 4 71	.00	<u> </u>	1	~_71		H V J J J J J J J J J J J J J J J J J J

广东省建筑 工程集团珠 海有限公司	10,000,000	珠海市	珠海市	房屋建筑业	100.00%	同一控制下 的企业合并
广东建润投 资开发有限 公司	100, 000, 00	清远市	清远市	投资与管理	80.00%	同一控制下 的企业合并
广东建惠建 设投资管理 有限公司	20, 000, 000	遂溪县	湛江市	投资与管理	80.00%	同一控制下 的企业合并
阳江市大河 水力发电有 限公司	40, 000, 000	阳江市	阳江市	水力发电	77.78%	同一控制下 的企业合并
广东建工茂 盛工程建设 有限公司	101, 000, 00 0. 00	茂名市茂南 区	茂名市	土木工程建 筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并
云浮市广建 工程建设有 限公司	101, 000, 00 0. 00	云浮市	云浮市	土木工程建 筑业	100.00%	同一控制下 的企业合并
广东建工广 投工程建设 有限公司	101, 000, 00 0. 00	河源市源城区	河源市	土木工程建 筑业	55. 00%	同一控制下 的企业合并
中山广建工 程建设有限 公司	101, 000, 00 0. 00	中山市	中山市	房屋建筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并
深圳市深南 建建筑工程 有限公司	100, 100, 00 0. 00	深圳市	深圳市	房屋建筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并
广东建工潮 投建设有限 公司	101, 000, 00 0. 00	潮州市湘桥区	潮州市	房屋建筑业	100.00%	同一控制下 的企业合并
广东建工粤 北建筑有限 公司	101, 000, 00 0. 00	韶关市武江	韶关市	房屋建筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并
阳江市广投 工程建设有 限公司	101, 000, 00 0. 00	阳江市阳东 区	阳江市	房屋建筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并
阳西县广投 工程建设有 限公司	41,000,000	阳西县	阳西县	土木工程建 筑业	26. 01%	同一控制下 的企业合并
寻乌县斗晏 水力发电有 限公司	42, 200, 000 . 00	江西省寻乌 县	江西省寻乌 县	水力发电	85.00%	同一控制下 的企业合并
汕头市潮阳 区源潮供水 有限公司	16, 670, 000 . 00	汕头市潮阳	汕头市潮阳	城市供水	60.00%	同一控制下 的企业合并
汕尾市源发 供水有限公 司	1, 200, 000. 00	陆丰市	陆丰市	城市供水	51.00%	同一控制下 的企业合并
广东省广建 投资建设有 限公司	101, 000, 00 0. 00	广州市	汕尾市	房屋建筑业	100.00%	同一控制下 的企业合并
湖南鑫宏昌 建设工程有 限公司	100, 000, 00	长沙市	长沙市	土木工程建 筑业	100.00%	同一控制下 的企业合并
广东建州建 筑工程有限 公司	50, 000, 000	梅州市梅江区	梅州市	房屋建筑业	51.00%	同一控制下 的企业合并

					,		
广东省广金 建设工程有 限公司	101, 000, 00 0. 00	珠海市	珠海市	土木工程建筑业		51.00%	同一控制下 的企业合并
揭阳市广投 建设工程有 限公司	101, 000, 00 0. 00	揭阳市	揭阳市	土木工程建 筑业		51. 00%	同一控制下 的企业合并
揭阳市广投 成翔建设工 程有限公司	100, 860, 00 0. 00	深圳市	深圳市	建筑装饰、 装修和其他 建筑业		51. 00%	同一控制下 的企业合并
广东建工德 晟工程有限 公司	101, 000, 00 0. 00	清远市	清远市	土木工程建 筑业		51.00%	同一控制下 的企业合并
广东粤水电 建安工程有 限公司	6, 000, 000. 00	广东省珠海市	广东省珠海市	水利水电工 程、房屋建 筑工程		100. 00%	投资设立
粤水电轨道 交通建设有 限公司	500, 000, 00 0. 00	广东省东莞市	广东省东莞市	工程施工	100.00%		投资设立
广东水电二 局集团有限 公司	500, 000, 00 0. 00	广东省广州市	广东省广州市	工程施工	100.00%		投资设立
广东粤水电 勘测设计有 限公司	10,000,000	广东省佛山 市	广东省佛山 市	水利水电工程、建筑工程勘测、规划、设计	60.00%		非同一控制 合并
广东粤水电 工程建设有 限公司	500, 000, 00 0. 00	广东省广州 市	广东省广州 市	工程施工		100. 00%	投资设立
广东粤水电 韩江水利开 发有限公司	1, 005, 000, 000. 00	广东省梅州 市	广东省梅州 市	水力发电	75. 77%		投资设立
广东致诚新 能源环保科 技有限公司	10, 000, 000	广东省广州 市	广东省广州市	能源技术研 究、技术开 发服务	100.00%		投资设立
广州利源太 阳能有限公 司	20, 000, 000	广东省广州市	广东省广州 市	太阳能发电		100. 00%	非同一控制 合并
广东粤水电 建设投资有 限公司	148, 000, 00 0. 00	广东省广州 市	广东省广州市	BT 项目投资	100.00%		投资设立
广东粤水电 装备集团有 限公司	380, 000, 00 0. 00	广东省广州 市	广东省广州 市	制造、加工、安装等	100.00%		非同一控制 合并
新疆骏晟能 源装备有限 公司	60, 000, 000	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州	风电塔架、 金属压力容 器制造		100. 00%	投资设立
广东粤水电 新能源装备 有限公司	167, 000, 00 0. 00	广东省阳江 市	广东省阳江 市	风电塔架、 金属压力容 器制造		100. 00%	投资设立
粤水电巴楚 县新能源装 备有限公司	10, 000, 000	新疆维吾尔 自治区喀什 地区巴楚县	新疆维吾尔 自治区喀什 地区巴楚县	制造、加工、安装等		100. 00%	投资设立
新疆粤建能 新能源装备 有限公司	20,000,000	新疆维吾尔 自治区自治 区直辖县级 行政区划图 木舒克市	新疆维吾尔 自治区自治 区直辖县级 行政区划图 木舒克市	制造		90. 00%	投资设立

	1		T.		,		,
中南粤水电 投资有限公 司	509, 566, 90 3. 00	湖南省长沙市	湖南省长沙市	风力、太阳 能发电、水 资源、投资 开发	100.00%		投资设立
广水桃江水 电开发有限 公司	137, 000, 00 0. 00	湖南省益阳市	湖南省益阳市	水力发电		100. 00%	非同一控制 合并
广水安江水 电开发有限 公司	479, 000, 00 0. 00	湖南省怀化市	湖南省怀化市	水力发电		100. 00%	非同一控制 合并
平江县粤水 电能源开发 有限公司	31, 799, 500 . 00	湖南省岳阳市	湖南省岳阳市	可再生能源 开发、投资		100. 00%	投资设立
邵阳市粤水 电能源有限 公司	124, 376, 60 0. 00	湖南省邵阳市	湖南省邵阳市	可再生能源 开发、投资		100. 00%	投资设立
黑龙江粤水 电建设有限 公司	20, 000, 000	黑龙江省牡 丹江市	黑龙江省牡 丹江市	可再生能源 开发、投资		100. 00%	投资设立
东南粤水电 投资有限公 司	500, 000, 00	海南省海口市	海南省海口市	能源投资开 发	100.00%		投资设立
海南新丰源 实业有限公 司	100, 000, 00	海南省省直 辖县级行政 区划东方市	海南省省直 辖县级行政 区划东方市	风力发电		100. 00%	投资设立
滨州粤水电 能源有限公 司	181, 500, 00 0. 00	山东省滨州市	山东省滨州市	风力、太阳 能发电、新 能源投资开 发		80. 00%	投资设立
徐闻县粤水 电能源有限 公司	133, 000, 00 0. 00	广东省湛江 市	广东省湛江市	风力、太阳 能发电、新 能源投资开 发		100. 00%	投资设立
葫芦岛市南 票区粤水电 能源有限公 司	10,000,000	辽宁省葫芦 岛市	辽宁省葫芦 岛市	可再生能源开发、投资		100. 00%	投资设立
新丰县新源 水力发电有 限公司	21,000,000	广东省韶关市	广东省韶关市	水力发电		80.00%	非同一控制 合并
乳源瑶族自 治县粤水电 能源有限公 司	256, 000, 00 0. 00	广东省韶关 市	广东省韶关市	可再生能源开发、投资		100. 00%	投资设立
遂溪县粤水 电能源有限 公司	86, 430, 000	广东省湛江 市	广东省湛江 市	风力、太阳 能发电		100. 00%	投资设立
南阳市鸭河 工区粤水电 能源有限公 司	6, 954, 480. 00	河南省南阳市	河南省南阳市	光伏发电		100. 00%	投资设立
珠海粤水电 能源有限公 司	4, 903, 420. 00	广东省珠海市	广东省珠海 市	光伏发电		100. 00%	投资设立
万宁东能光 伏有限责任 公司	500, 000. 00	海南省省直 辖县级行政 区划万宁市	海南省省直 辖县级行政 区划万宁市	光伏发电		100. 00%	投资设立

	1		1	1	1		
文昌市旭能 光伏有限公 司	5, 898, 200. 00	海南省省直 辖县级行政 区划文昌市	海南省省直 辖县级行政 区划文昌市	光伏发电		100. 00%	投资设立
云浮粤水电 能源有限公 司	24, 649, 740 . 00	广东省云浮 市	广东省云浮 市	光伏发电		100. 00%	投资设立
临高粤水电 能源有限公 司	71, 280, 000	海南省省直 辖县级行政 区划临高县	海南省省直 辖县级行政 区划临高县	光伏发电		100. 00%	投资设立
安仁县粤水 电能源有限 公司	23, 564, 300	湖南省郴州 市	湖南省郴州市	发电业务		100. 00%	投资设立
广州增城粤 水电能源有 限公司	1, 660, 580. 00	广东省广州 市	广东省广州 市	发电业务		100. 00%	投资设立
罗山县东旭 能源有限公 司	500, 000. 00	河南省信阳 市	河南省信阳 市	发电业务		100. 00%	投资设立
祁阳市粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	湖南省永州市	湖南省永州市	发电业务		100. 00%	投资设立
十堰市粤水 电新能源有 限公司	400, 000. 00	湖北省十堰市	湖北省十堰市	发电业务		100. 00%	投资设立
东源县粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	广东省河源 市	广东省河源 市	发电业务		100.00%	投资设立
钦州市钦南 区粤水电能 源有限公司	3, 439, 300. 00	广西壮族自 治区钦州市	广西壮族自 治区钦州市	发电业务		100.00%	投资设立
雷州粤水电 能源有限公 司	1, 000, 000. 00	广东省湛江 市	广东省湛江 市	发电业务		60.00%	投资设立
宁远县东投 能源有限公 司	1, 000, 000. 00	湖南省永州市	湖南省永州市	发电业务		67.00%	投资设立
广州粤水电 丝路新能源 有限公司	1, 000, 000. 00	广东省广州 市	广东省广州 市	发电业务		51.00%	投资设立
连州市东投 能源科技有 限公司	500, 000. 00	广东省清远 市	广东省清远 市	科技推广和 应用服务业		95. 00%	投资设立
新疆粤水电 能源有限公 司	900, 000, 00	新疆维吾尔 自治区乌鲁 木齐市沙依 巴克区	新疆维吾尔 自治区乌鲁 木齐市沙依 巴克区	风力发电、 太阳能发 电、水资 源、投资开 发	100. 00%		投资设立
布尔津县粤 水电能源有 限公司	228, 000, 00 0. 00	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区布尔 津县	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区布尔 津县	风电项目投 资		100. 00%	投资设立
乌鲁木齐粤 水电能源有 限公司	82, 500, 000 . 00	新疆维吾尔 自治区乌鲁 木齐市沙依 巴克区	新疆维吾尔 自治区乌鲁 木齐市沙依 巴克区	风力发电、 太阳能发 电、水资 源、投资开 发		100. 00%	投资设立
木垒县东方	242, 010, 00	新疆维吾尔	新疆维吾尔	可再生能源		100.00%	投资设立

民生新能源	0.00	自治区昌吉	自治区昌吉	开发、投资		
有限公司		回族自治州 木垒哈萨克	回族自治州			
		和室哈萨兄 自治县	木垒哈萨克 自治县			
和布克赛尔 蒙古自治县 粤水电能源 有限公司	55, 940, 000 . 00	新疆维吾尔 自治区塔城 地区和布克 赛尔蒙古自	新疆维吾尔 自治区塔城 地区和布克 赛尔蒙古自	可再生能源 投资、太阳 能发电的配 件销售	100. 00%	投资设立
柯坪县粤水 电能源有限 公司	70, 470, 800	治县 新疆维吾尔 自治区阿克 苏地区柯坪 县	治县 新疆维吾尔 自治区阿克 苏地区柯坪 县	可再生能源 投资、开发 建设、经营 和管理	100. 00%	投资设立
阿瓦提县粤 水电能源有 限公司	680, 710, 00 0. 00	新疆维吾尔 自治区阿克 苏地区阿瓦 提县	新疆维吾尔 自治区阿克 苏地区阿瓦 提县	风力发电、 太阳能发电 的投资开发 与技术咨询	100. 00%	投资设立
新疆华荣新 能源有限公 司	30, 000, 000	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 木垒哈萨克 自治县	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 木垒哈萨克 自治县	风力发电	100. 00%	非同一控制 合并
新疆华瑞新 能源有限公 司	40,000,000	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 木垒哈萨克 自治县	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 木垒哈萨克 自治县	光伏发电	100. 00%	非同一控制 合并
青河县粤水 电能源有限 公司	2, 000, 000.	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区青河 县	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区青河 县	风力发电、 太阳能发 电、水资 源、投资开 发	100. 00%	投资设立
哈密粤水电 能源有限公 司	80, 810, 000	新疆维吾尔 自治区哈密 市伊州区	新疆维吾尔 自治区哈密 市伊州区	可再生能源 投资、开发 建设、经营 和管理	100. 00%	投资设立
奇台县粤水 电能源有限 公司	93, 200, 000	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 奇台县	新疆维吾尔 自治区昌吉 回族自治州 奇台县	可再生能源 投资、开发 建设、经营 和管理	100. 00%	投资设立
托里县粤通 能源有限公 司	50, 000, 000	新疆维吾尔 自治区塔城 地区托里县	新疆维吾尔 自治区塔城 地区托里县	风力、太阳 能发电;水 资源投资开 发	90. 00%	投资设立
五家渠粤水 电能源有限 公司	58, 000, 000 . 00	新疆维吾尔 自治区自治 区直辖县级 行政区划五 家渠市	新疆维吾尔 自治区自治 区直辖县级 行政区划五 家渠市	风力、太阳 能光伏发 电;水资源 投资开发; 矿业投资; 能源规划、 设计及咨询 服务	100. 00%	投资设立
富蕴县粤水 电能源有限 公司	10,000,000	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区富蕴 县	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区富蕴 县	可再生能源 开发、投资	100. 00%	投资设立
阿勒泰市粤	10,000,000	新疆维吾尔	新疆维吾尔	其他能源的	100.00%	投资设立

业市经酒去	00	白沙豆园點	白沙区阿勒	机次 兀			
水电能源有 限公司	. 00	自治区阿勒 泰地区阿勒	自治区阿勒 泰地区阿勒	投资、开 发、咨询			
限公司		泰地区門朝 泰市		及、台间			
				可再生处源			
吉木乃县粤	10 000 000	新疆维吾尔	新疆维吾尔	可再生能源			
水电能源有	10, 000, 000	自治区阿勒	自治区阿勒	投资、开发		100.00%	投资设立
限公司	. 00	泰地区吉木	泰地区吉木	建设、经营			
,,,,		乃县	乃县	和管理			
巴里坤粤水		新疆维吾尔	新疆维吾尔	风力、太阳			
电能源有限	13, 500, 000	自治区哈密	自治区哈密	能发电、水		100.00%	投资设立
公司	. 00	市巴里坤哈	市巴里坤哈	资源投资开		100.00%	汉英权立
公司		萨克自治县	萨克自治县	发			
莎车县粤水	15 210 000	新疆维吾尔	新疆维吾尔	风力、太阳			
电能源有限	15, 310, 000	自治区喀什	自治区喀什	能发电、水		100.00%	投资设立
公司	. 00	地区莎车县	地区莎车县	资源			
疏附县粤水	10 ==0 000	新疆维吾尔	新疆维吾尔	风力、太阳			
电能源有限	18, 570, 000	自治区喀什	自治区喀什	能发电、水		100.00%	投资设立
公司	. 00	地区疏附县	地区疏附县	资源			
巴楚县粤水		新疆维吾尔	新疆维吾尔	电力、热力			
电能源有限	2, 153, 470,	自治区喀什	自治区喀什	生产和供应		100.00%	投资设立
公司	000.00	地区巴楚县	地区巴楚县	业		100.00%	及英权立
四川西能能		地区口足乙	地区口足公	31.			
源开发有限	83,000,000	四川省成都	四川省成都	风力、太阳		60.00%	非同一控制
	. 00	市	市	能发电		00.00%	合并
公司							
西藏腾能新	83, 000, 000	西藏自治区	西藏自治区	风力、太阳		20.00%	非同一控制
能源有限公	. 00	拉萨市	拉萨市	能发电		60.00%	合并
司							
金塔县粤水	233, 940, 00	甘肃省酒泉	甘肃省酒泉	L Be Ak ID . L		400 000	LH MAZNE N.
电新能源有	0.00	市	市	太阳能发电		100.00%	投资设立
限公司		-11	.,.				
普定县粤水	119, 185, 10	贵州省安顺	贵州省安顺				
电能源有限	0.00	市	市	风力发电		90.00%	投资设立
公司	0.00	,	,				
乌什县粤水		新疆维吾尔	新疆维吾尔				
电新能源有	99, 340, 000	自治区阿克	自治区阿克	发电业务		100.00%	投资设立
限公司	. 00	苏地区乌什	苏地区乌什	人七亚万		100.00%	及英权立
		县	县				
山西粤诚能	1, 000, 000.	山西省太原	山西省太原	批发业		51.00%	投资设立
源有限公司	00	市	市	111/231		01.00%	以
弥勒市城市		云南省红河	云南省红河	城市轨道交			
轨道交通有	50,000,000	哈尼族彝族	哈尼族彝族	通工程、轻	52.00%		投资设立
限公司	. 00	自治州弥勒	自治州弥勒	轨客运服务	52.00%		1又页 以立
限公司		市	市	机各丝服务			
西洞庭粤水							
电沙河投资	77, 250, 000	湖南省常德	湖南省常德	工 和 兹 工	00 000		投资设立
运营有限公	. 00	市	市	工程施工	88. 89%		仅页仅立
司							
44年日南上				投资、建			
封开县粤水	17, 250, 000	广东省肇庆	广东省肇庆	设、运营维	00.00%		+几次 \几 →
电环保实业	. 00	市	市	护及移交业	99.00%		投资设立
有限公司				务			
阳江市粤水				市政公用工			
电交通建设	273, 330, 00	广东省阳江	广东省阳江	程施工; 市			Let year 19
投资有限公	0.00	市	市	政公用设施	98. 99%		投资设立
司	0.00			建设及管理			
韶关翁源县				交通建设工			
粤水电交通	112, 212, 00	广东省韶关	广东省韶关	程投资、勘	90. 23%		投资设立
建设投资有	0.00	市	市	察设计、建	30.23/0		汉贝以上
廷以汉贝乍		<u> </u>	1	尔以11、廷			

re 사 크				パル 悪1大パル			
限公司				设、配套设 施经营及运 营维护服务			
中南粤水电 建设有限公 司	50, 000, 000	四川省成都市	四川省成都市	工程施工		100.00%	非同一控制 合并
成都粤水电 能源装备有 限公司	10,000,000	四川省成都市	四川省成都市	钢结构制 作、安装		100.00%	投资设立
广东开诚粤 水电工程有 限公司	50, 000, 000	广东省江门 市	广东省江门 市	工程施工	50.00%		投资设立
平南县粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	广西壮族自 治区贵港市	广西壮族自 治区贵港市	发电业务		100. 00%	投资设立
清远市清新 区东能能源 科技有限公 司	500, 000. 00	广东省清远 市	广东省清远 市	发电业务		100. 00%	投资设立
安化东能新 能源有限公 司	500, 000. 00	湖南省益阳市	湖南省益阳市	发电业务		100.00%	投资设立
鹿邑县东能 能源有限公 司	3, 672, 140. 00	河南省周口市	河南省周口市	发电业务		100.00%	投资设立
金平粤水电 能源有限公 司	500, 000. 00	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	发电业务		100. 00%	投资设立
浠水县粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	湖北省黄冈 市	湖北省黄冈 市	发电业务		100. 00%	投资设立
宽城满族自 治县东能新 能源科技有 限公司	500, 000. 00	河北省承德市	河北省承德市	发电业务		100. 00%	投资设立
天津东盛能 源有限公司	53, 363, 300 . 00	天津市天津 市	天津市天津 市	发电业务		100. 00%	投资设立
岳阳市东能 新能源有限 公司	1, 000, 000. 00	湖南省岳阳 市	湖南省岳阳市	发电业务		100.00%	投资设立
化州东晟能 源有限公司	11, 187, 360 . 00	广东省茂名 市	广东省茂名 市	发电业务		100. 00%	投资设立
梧州市粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	广西壮族自 治区梧州市	广西壮族自 治区梧州市	发电业务		100. 00%	投资设立
阳西县粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	广东省阳江 市	广东省阳江 市	发电业务		100. 00%	投资设立
连平县东投 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	广东省河源 市	广东省河源 市	发电业务		100. 00%	投资设立
临汾市粤水 电能源有限 公司	18, 745, 840 . 00	山西省临汾 市	山西省临汾 市	发电业务		100.00%	投资设立
仁化粤水电 能源有限公 司	7, 736, 620. 00	广东省韶关 市	广东省韶关 市	发电业务		100. 00%	投资设立

			1				
兴宁粤水电 能源有限公 司	3, 044, 360. 00	广东省梅州 市	广东省梅州 市	发电业务		100.00%	投资设立
天门市粤水 电能源有限 公司	3, 984, 460. 00	湖北省省直 辖县级行政 区划	湖北省省直 辖县级行政 区划	发电业务		100. 00%	投资设立
中山粤水电 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	广东省中山 市	广东省中山 市	发电业务		100.00%	投资设立
宁国市东投 能源有限公 司	1, 000, 000. 00	安徽省宣城市	安徽省宣城市	发电业务		100. 00%	投资设立
汝城县粤水 电能源有限 公司	26, 284, 000 . 00	湖南省郴州市	湖南省郴州市	发电业务		100. 00%	投资设立
桂阳县粤水 电能源有限 公司	800, 000. 00	湖南省郴州市	湖南省郴州市	发电业务		100. 00%	投资设立
惠州粤水电 能源有限公司	2, 000, 000. 00	广东省惠州 市	广东省惠州市	发电业务		100. 00%	投资设立
乌海市粤兴 能源有限公 司	1, 000, 000. 00	内蒙古自治 区乌海市	内蒙古自治 区乌海市	发电业务		51.00%	投资设立
蒙自粤水电 能源有限公 司	3, 776, 720. 00	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	发电业务		100. 00%	投资设立
四川宣汉抽 蓄电力有限 公司	10, 000, 000	四川省达州 市	四川省达州市	发电业务		100. 00%	投资设立
弥勒市粤水 电市政建设 有限公司	30, 000, 000	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	云南省红河 哈尼族彝族 自治州	市政公用工程施工;市政公用设施建设及管理	90. 00%		投资设立
天津粤水电 能源有限公 司	16, 888, 700 . 00	天津省天津 市	天津省天津 市	太阳能发电		100. 00%	投资设立
慈利县粤水 电能源有限 公司	4, 000, 000. 00	湖南省张家 界市	湖南省张家界市	风力发电		100. 00%	投资设立
桑植县粤水 电能源有限 公司	5, 000, 000. 00	湖南省张家界市	湖南省张家界市	电力供应		100. 00%	投资设立
益阳市大通 湖区粤水电 能源有限公 司	500, 000. 00	湖南省益阳市	湖南省益阳市	太阳能发电		100. 00%	投资设立
东莞粤水电 能源有限公 司	600, 000. 00	广东省东莞 市	广东省东莞 市	太阳能发电		100. 00%	投资设立
雷州市东晟 能源有限公 司	500, 000. 00	广东省湛江 市	广东省湛江 市	太阳能发电		100. 00%	投资设立
翁源县粤水 电能源有限 公司	2, 482, 400. 00	广东省韶关 市	广东省韶关 市	电力生产		100. 00%	投资设立
汕头粤水电	2, 000, 000.	广东省汕头	广东省汕头	太阳能发电		100. 00%	投资设立

能源有限公	00	市	市			
司	00	113	111			
湛江经济技 术开发区粤 盛能源有限 公司	2, 000, 000.	广东省湛江 市	广东省湛江市	太阳能发电	100. 00%	投资设立
罗定粤水电 能源有限公 司	10, 000, 000	广东省云浮市	广东省云浮市	电力供应	70.00%	投资设立
洞口县粤水 电能源有限 公司	2, 500, 000. 00	湖南省邵阳市	湖南省邵阳市	水力发电	100.00%	投资设立
韶关市粤水 电能源有限 公司	500, 000. 00	广东省韶关 市	广东省韶关 市	电力、热力 生产和供应 业	100. 00%	投资设立
湛江洁为新 能源有限公 司	200, 000, 00	广东省湛江 市	广东省湛江 市	其他科技推 广服务业	100. 00%	收购新增
徐闻华中新 能源有限公 司	200, 000, 00	广东省湛江 市	广东省湛江 市	电力供应	100. 00%	收购新增
富县粤水电 能源发展有 限公司	1, 000, 000. 00	陕西省延安 市	陕西省延安 市	风力发电	100. 00%	投资设立
杭锦旗粤华 新能源有限 公司	1, 000, 000. 00	内蒙古省鄂 尔多斯市	内蒙古省鄂 尔多斯市	其他未列明 批发业	90.00%	投资设立
双鸭山市粤 水电能源有 限公司	1, 000, 000. 00	黑龙江省双 鸭山市	黑龙江省双 鸭山市	太阳能发电	100.00%	投资设立
张家口察北 区粤水电能 源有限公司	1, 000, 000. 00	河北省张家 口市	河北省张家口市	风力发电	100. 00%	投资设立
嘉峪关粤水 电能源有限 公司	109, 000, 00	甘肃省嘉峪 关市	甘肃省嘉峪 关市	其他电力生 产	100. 00%	投资设立
当雄县粤水 电新能源有 限公司	1, 000, 000. 00	西藏自治区 拉萨市	西藏省拉萨 市	太阳能发电	100. 00%	投资设立
青海领士建 材销售有限 公司	10, 000, 000	青海省西宁 市	青海省西宁 市	建材批发	100. 00%	收购新增
青海增润新 能源有限责 任公司	1, 000, 000. 00	青海省海东市	青海省海东市	科技推广和 应用服务业	100. 00%	收购新增
兰州粤水电 能源有限公 司	1, 000, 000. 00	甘肃省兰州 市	甘肃省兰州	其他电力生 产	100.00%	投资设立
伽师县粤水 电能源有限 公司	318, 500, 00 0. 00	新疆维吾尔 自治区喀什 市	新疆省喀什 市	电力、热力 生产和供应 业	100. 00%	投资设立
民乐县锦世 羊湖滩光伏 发电有限公 司	65, 030, 000 . 00	甘肃省张掖	甘肃省张掖	太阳能发电	100. 00%	收购新增
新疆粤水电 储能科技有	50,000,000	新疆维吾尔 自治区喀什	新疆省喀什 市	电气机械和 器材制造业	55. 00%	投资设立

限公司		市					
布尔津粤水		新疆维吾尔					
电工程建设	41,000,000	自治区阿勒	新疆省阿勒	风能发电工		51. 00%	投资设立
有限公司	. 00	泰市	泰市	程施工		01.00%	从 从工
广东粤水电				电力、热力			
能源投资集	48,000,000	广东省广州	广东省广州	生产和供应		100. 00%	投资设立
团有限公司	. 00	市	市	业		100.00%	1人页 以立
博白县粤水	16, 236, 000	广西壮族自	广西省玉林	电力、热力		100.00%	Iπ γ/π \ π → .
电能源有限	. 00	治区玉林市	市	生产和供应		100.00%	投资设立
责任公司				业			
衡东县粤水		湖南省衡阳	湖南省衡阳	新能源技术			
电能源有限	500, 000. 00	市	市	推广服务		100. 00%	投资设立
公司		-1.	.,.	757 737			
北海粤水电	1, 000, 000.	广西壮族自	广西省北海	其他电力生			
能源有限公	00	治区北海市	市	产		100. 00%	投资设立
司		11 전 2대육 마	112	,			
茂名市粤盛	1, 000, 000.	亡左少苯丸	广东省茂名				
新能源有限		广东省茂名		太阳能发电		51.00%	投资设立
公司	00	市	市				
佛山高明东	10 001 000	产士及供工	P				
投新能源有	12, 391, 600	广东省佛山	广东省佛山	太阳能发电		100. 00%	投资设立
限公司	. 00	市	市			9	
苏尼特右旗							
粤水电能源	1, 000, 000.	内蒙古省锡	内蒙古省锡	太阳能发电		66. 00%	投资设立
有限公司	00	林郭勒盟市	林郭勒盟市	XFI III X · II		00.00%	及英女巫
卢氏县粤莘							
能源有限公	1, 500, 000.	河南省三门	河南省三门	太阳能发电		100. 00%	投资设立
司	00	峡市	峡市	太阳肥及电		100.00%	1人以 以 立
南县粤水电							
	1,000,000.	湖南省益阳	湖南省益阳	+70 4k# h		100 00%	北次ユルシ
能源有限公	00	市	市	太阳能发电		100. 00%	投资设立
司							
麻城市粤晟	1,000,000.	湖北省黄冈	湖北省黄冈	L BH AR ID . L.		400 000	IH VA DH.).
能源有限公	00	市	市	太阳能发电		100.00%	投资设立
司							
阳江东晟能	500, 000. 00	广东省阳江	广东省阳江	太阳能发电		100.00%	投资设立
源有限公司		市	市	7.4.1 H H U Z . E		100.00/0	~~ ~~
周口市粤旭	1, 000, 000.	河南省周口	河南省周口	新能源技术			
能源有限公	00	市	市	推广服务		100. 00%	投资设立
司	00	114	114	1E/ NK /J			
大连华原能	56, 000, 000	辽宁省大连	辽宁省大连	其他未列明			
源发展有限	. 00	市	市	零售业		66.00%	收购新增
公司	. 00	111	ılı	令日业			
国网华原新							
能源科技	30,000,000	内蒙古省乌	内蒙古省乌	节能技术推		EO 40%	11年11年3年11年
(乌海)有	. 00	海市	海市	广服务		59. 40%	收购新增
限公司							
呼伦贝尔市							
国弘新能源	200, 000, 00	内蒙古省呼	内蒙古省呼	节能技术推			11. EL-2 1V
科技有限公	0.00	伦贝尔市	伦贝尔市	广服务		59. 40%	收购新增
司	2.23	.=> (.4)	12000				
广东粤水电							
科创产业发	120, 000, 00	广东省广州	广东省广州	园区管理服	100.00%		投资设立
展有限公司	0.00	市	市	务	100.00/0		~~ <u>~</u>
青海青粤工							
程建设有限	50,000,000	青海省西宁	青海省西宁	公共设施管	51.00%		投资设立
	. 00	市	市	理业	31.00%		1人贝 以丛
公司	41 000 000	亡去少姓海	亡左少姓海	上十 747#		100 000	机次汎士
广东铸恒建	41,000,000	广东省珠海	广东省珠海	土木工程建		100.00%	投资设立

筑工程有限	. 00	市	市	筑业		
公司	.00	114	113	Julair.		
粤一建(珠	41, 000, 000	广东省珠海	广东省珠海	土木工程建		
海高新)工	. 00	市	市	筑业	100.00%	投资设立
程有限公司		,	,			
中山市神湾	41,000,000	广东省中山	广东省中山	土木工程建	60. 00%	投资设立
限公司	. 00	市	市	筑业	00.00%	汉贝及立
广东茂高工	41,000,000	广东省茂名	广东省茂名	土木工程建	E1 00%	北次に
程有限公司	. 00	市	市	筑业	51.00%	投资设立
广东建工富	41,000,000	广东省东莞	广东省东莞	土木工程建		I B MAN N
民工程建设	. 00	市	市	筑业	51. 00%	投资设立
有限公司 广东锦恩建						
筑工程有限	41,000,000	广东省东莞	广东省东莞	其他未列明	100.00%	收购新增
公司	. 00	市	市	建筑业		
广东顶管技	75, 000, 000	广东省广州	广东省广州	研究和试验		
术发展有限	. 00	市	市	发展	52.00%	投资设立
公司 深圳市广基						
基础工程建	100, 000, 00	广东省深圳	广东省深圳	土木工程建	100. 00%	投资设立
设有限公司	0.00	市	市	筑业	100.00%	及英女巫
广东华荔建	10, 000, 000	广东省广州	广东省广州			
设投资有限	. 00	市	市	房地产业	100.00%	投资设立
公司	. 00	112	113			
广东机施湾	41,000,000	广东省东莞	广东省东莞	土木工程建	100 00%	机次次元六
区建设工程 有限公司	. 00	市	市	筑业	100. 00%	投资设立
广东水电三						
局昌晟工程	40,000,000	广东省江门	广东省江门	土木工程建	75. 00%	投资设立
建设有限公	. 00	市	市	筑业	75.00%	汉页以立
司						
淮北市淮越 建设工程有	10,000,000	安徽省淮北	安徽省淮北	土木工程建	100. 00%	投资设立
限公司	. 00	市	市	筑业	100.00%	汉页以立
广东省全顺		2-4-45-2-11	2-4-45-2-11			
工程有限公	10, 000, 000	广东省广州 市	广东省广州 市	建筑安装业	100.00%	投资设立
司	. 00	ıh	1 1			
广东省诚顺	10,000,000	广东省惠州	广东省惠州	土木工程建	100.00%	In 7/2 \ 11 ->-
工程有限公司	. 00	市	市	筑业	100. 00%	投资设立
广东建工桂						
岭建设有限	41, 000, 000	广东省梅州	广东省梅州	土木工程建	51.00%	投资设立
公司	. 00	市	市	筑业		
汕尾市源天	41, 000, 000	广东省汕尾	广东省汕尾	土木工程建		I
建设工程有	. 00	市	市	筑业	100.00%	投资设立
限公司 广东建工广						
龙工程建设	40, 000, 000	广东省河源	广东省河源	其他房屋建	28. 05%	收购新增
有限公司	. 00	市	市	筑业	20.00%	D47.4471. H
广东广建投	41, 000, 000	广东省梅州	广东省梅州	土木工程建		
工程建设有	. 00	市	市	五水工柱建 筑业	51.00%	投资设立
限公司		-1-	,			
白杨市粤水	1, 000, 000.	新疆维吾尔 自治区自治	新疆维吾尔 自治区自治	电力、热 力、燃气及		
电能源有限	1, 000, 000.	区直辖县级	区直辖县级	水生产和供	51.00%	投资设立
公司		行政区划白	行政区划白	应业		
				<u>'</u>		,

		杨市	杨市			
荆门一汶新 能源有限公 司	15, 652, 240 . 00	湖北省京山市	湖北省京山市	发电业务	100. 00%	收购新增
天津市宝坻 区粤水电清 洁能源有限 公司	2, 000, 000. 00	天津市	天津市	发电业务	70.00%	投资设立
漳州东投粤 水电能源有 限公司	1, 000, 000. 00	福建省漳州 市东山县	福建省漳州 市东山县	发电业务	75. 00%	投资设立
银川粤水电 新能源有限 公司	1, 000, 000. 00	宁夏回族自 治区银川市	宁夏回族自 治区银川市	发电业务	100. 00%	投资设立
普洱粤水电 能源有限公 司	3, 000, 000. 00	云南省普洱 市	云南省普洱 市	发电业务	100. 00%	投资设立
新田县粤水 电能源有限 公司	2, 000, 000. 00	湖南省永州 市新田县	湖南省永州 市新田县	发电业务	100. 00%	投资设立
勃利县粤水 电能源有限 公司	1, 000, 000. 00	黑龙江省七 台河市勃利 县	黑龙江省七 台河市勃利 县	发电业务	100. 00%	投资设立
天津粤盛新 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	天津市	天津市	发电业务	70. 00%	投资设立
济南粤水电 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	山东省济南 市	山东省济南 市	发电业务	85. 00%	投资设立
丽江粤水电 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	云南省丽江 市	云南省丽江 市	发电业务	100. 00%	投资设立
呼伦贝尔粤 合能源有限 公司	1, 000, 000. 00	内蒙古自治 区呼伦贝尔 市	内蒙古自治 区呼伦贝尔 市	发电业务	80.00%	投资设立
白朗县粤水 电新能源有 限公司	2, 000, 000. 00	西藏自治区 日喀则市白 朗县	西藏自治区 日喀则市白 朗县	发电业务	100. 00%	投资设立
昂仁县粤水 电新能源有 限公司	2, 000, 000. 00	西藏自治区 日喀则市昂 仁县	西藏自治区 日喀则市昂 仁县	发电业务	100. 00%	投资设立
曹县粤水电 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	山东省菏泽 市	山东省菏泽 市	发电业务	100. 00%	投资设立
巍山县粤盛 新能源有限 公司	2, 000, 000. 00	云南省大理 白族自治州	云南省大理 白族自治州	发电业务	100. 00%	投资设立
南京粤水电 能源有限公 司	2, 000, 000. 00	江苏省南京 市	江苏省南京 市	发电业务	51.00%	投资设立
广东粤湾建 设投资有限 公司	41,000,000	广东省广州市	广东省广州市	企业总部管理、太阳能热发电产品销售、企业管理、信息 咨询服务等	51. 00%	投资设立
阳春市广建	41,000,000	广东省阳春	广东省阳春	土木工程建	65.00%	投资设立

春州工程建 设有限公司	. 00	市	市	筑业		
广东沁筑建 筑工程有限 公司	40, 080, 000	广东省梅州 市	广东省梅州 市	土木工程建 筑业	100.00%	收购新增
清远市连州 广投建设工 程有限公司	40, 080, 000	广东省清远 市	广东省清远 市	土木工程建筑业	51.00%	收购新增
布尔津粤建 工程建设有 限公司	41,000,000	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区布尔 津县	新疆维吾尔 自治区阿勒 泰地区布尔 津县	建设工程施工	100. 00%	收购新增

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明:

不适用。

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:

不话用。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体,控制的依据:

不适用。

确定公司是代理人还是委托人的依据:

不适用。

其他说明:

不适用。

(2) 重要的非全资子公司

单位:元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东 的损益	本期向少数股东宣告 分派的股利	期末少数股东权益余 额
广东华隧建设集团股 份有限公司	23. 49%	3, 606, 351. 82		305, 137, 220. 74

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明:

不适用。

其他说明:

不适用。

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

子公			期末	余额					期初	余额		
司名称	流动资产	非流 动资 产	资产 合计	流动负债	非流 动负 债	负债合计	流动 资产	非流动资产	资产 合计	流动 负债	非流 动负 债	负债合计
广东 华隧 建设 集团	7, 415 , 763, 724. 5 4	1, 426 , 352, 126. 3 6	8, 842 , 115, 850. 9 0	6, 861 , 143, 236. 2 0	719, 2 88, 42 3. 97	7, 580 , 431, 660. 1	7, 508 , 049, 050. 8	1, 481 , 629, 803. 5	8, 989 , 678, 854. 4 2	7, 052 , 806, 617. 6 5	686, 9 98, 96 6. 60	7, 739 , 805, 584. 2 5

彤	设份						
1	可限						
12	公司						

单位:元

子公司名		本期分				上期发	文生 额	
称	营业收入 净利润		综合收益 总额	经营活动 现金流量	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量
广东华隧 建设集团 股份有限 公司	1, 861, 127 , 174. 55	17, 851, 32 1. 29	17, 851, 32 1. 29	381, 076, 9 44. 11	1, 901, 776 , 880. 19	25, 573, 35 3. 72	25, 573, 35 3. 72	227, 863, 2 23. 78

其他说明:

不适用。

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

不适用。

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

不适用。

其他说明:

不适用。

2、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

				持股	比例	对合营企业或
合营企业或联 营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	直接	间接	联营企业投资 的会计处理方 法
广东建胜市政 建设投资有限 公司	广州市	广州市越秀区 流花路 109 号 之九 6 楼 608 房	商务服务业		50. 10%	权益法核算
广东省北江航 道开发投资有 限公司	广州市	广东省广州市 越秀区八旗二 马路 48 号内 自编 1 号楼主 楼 11 楼 1101 房	商务服务业	1. 19%	1. 19%	权益法核算
中铁华隧联合 重型装备有限 公司	佛山市	佛山市顺德区 伦教街道世龙 工业区新塘村 世龙大道西路 2号	专用设备制造 业		35. 00%	权益法核算
广州市琶洲智 慧管廊开发建 设投资有限公	广州市	广州市海珠区 新港东路 2429 号首层自编	商务服务业		50.10%	权益法核算

司		071 房(仅限 办公)			
中山翠亨新区水利投资建设有限公司	中山市	中山市翠亨新 区马翠亨新区 到馆 107-1 (住所申报)增加 1 处经为: 增加 1 处经为: 中山 大 医 大 医 大 医 大 医 大 医 507B、 509A	土木工程建筑业	27. 00%	权益法核算
广东恒达建设 投资有限公司	潮州市	潮州市潮安区 彩塘镇金东村 东洋新区三片	商务服务业	29. 99%	权益法核算

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明:

- 1) 广东建胜市政建设投资有限公司:广州市市政集团有限公司、广东省建筑工程集团有限公司、广州市建投公共设施投资发展有限公司和广东省基础工程集团有限公司于 2017 年共同出资设立广东建胜市政建设投资有限公司,根据公司章程规定"建胜公司"董事会由 7 名董事组成,其中 3 名董事由广州市市政集团有限公司委派或推荐,4 名董事由广东省建筑工程集团有限公司、广州市建投公共设施投资发展有限公司和广东省基础工程集团有限公司共同委派或推荐,董事会做出决议必须经全体董事三分之二以上通过。
- 2) 广东省北江航道开发投资有限公司:根据广东省北江航道开发投资有限公司章程第八章第四十一条规定,在北江项目建设期间,本公司合并享有50%的表决权,且公司五名董事中其中2名董事为本公司委派。

持有 20%以下表决权但具有重大影响,或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据: 不适用。

(2) 重要联营企业的主要财务信息

		其	用末余额/	本期发生額	颜			期	初余额/	上期发生額	预	
	广建市建投有公东胜政设资限司	广省江道发资限司东北航开投有公司	中华联重装有公铁隧合型备限司	广市洲慧廊发设资限司州琶智管开建投有公司	中翠新水投建有公山亨区利资设限司	广恒建投有公东达设资限司	广建市建投有公东胜政设资限司	广省江道发资限司东北航开投有公司	中华联重装有公铁隧合型备限司	广市洲慧廊发设资限司州琶智管开建投有公司	中翠新水投建有公山亨区利资设限司	广恒建投有公东达设资限司
流动资产	129, 4 24, 51 6. 27	308, 1 48, 33 7. 03	502, 3 79, 13 0. 07	1, 207 , 840, 693. 9 8	63, 72 4, 317 . 38	1, 409 , 253, 320. 3	168, 2 42, 16 7. 21	345, 5 12, 62 6. 93	542, 2 04, 04 3. 35	1, 120 , 278, 461. 2	58, 94 4, 288 . 87	1, 324 , 846, 809. 0 9
非流动资产	5, 983 , 680, 494. 6 9	8, 097 , 905, 900. 2 2	615, 5 19, 39 1. 51	46, 81 2, 229 . 57	1, 446 , 375, 191. 9 0	420, 9 90. 29	5, 676 , 106, 563. 8	8, 084 , 073, 145. 0	634, 4 39, 00 9. 99	31, 11 6, 133 . 53	1, 394 , 114, 069. 8 2	485, 6 25. 95
资产	6, 113	8, 406	1, 117	1, 254	1,510	1, 409	5, 844	8, 429	1, 176	1, 151	1, 453	1, 325

合计	, 105,	, 054,	, 898,	, 652,	, 099,	, 674,	, 348,	, 585,	, 643,	, 394,	, 058,	, 332,
	010.9	237. 2	521.5	923. 5	509. 2	310.5	731.0	772.0	053.3	594.7	358.6	435. 0
	6	5	8	5	8	9	8	1	4	8	9	4
流动	89, 26 2, 683	281, 0 94, 11	418, 3 11, 11	119, 5 02, 37	281, 7 47, 35	166, 6 45, 60	3, 481 , 892.	334, 6 25, 65	633, 0 67, 69	104, 2 39, 62	275, 9 51, 17	160, 5 99, 92
负债	. 72	7. 25	6. 05	3. 31	4. 72	0. 25	, 692. 97	2. 01	5. 35	6. 04	8. 62	7.82
1L\ }-	4, 671	2, 914					4, 548	2, 884				
非流	, 768,	, 960,	391, 3	876, 0	849, 5	959, 8	, 768,	, 960,	238, 4	788, 0 00, 00	803, 6	903, 1
动负债	679. 2	120.0	74, 73 0. 36	00, 00 0. 00	74, 82 6. 63	19, 60 0. 00	679. 2	120.0	38, 70 7. 84	0.00	38, 25 5. 88	49, 60 0. 00
154	4	0	0.00	0.00			4	0	1.01	0.00		
名佳	4, 761	3, 196	809, 6	995, 5	1, 131	1, 126	4, 552	3, 219	871, 5	892, 2	1,079	1,063
负债 合计	, 031, 362. 9	, 054, 237. 2	85, 84	02, 37	, 322, 181. 3	, 465, 200. 2	, 250, 572. 2	, 585, 772. 0	06, 40	39, 62	, 589, 434. 5	, 749, 527. 8
ПИ	6	5	6. 41	3. 31	5	5	1	1	3. 19	6. 04	0	2
少数												
股东												
权益												
归属	1 250	F 910					1 202	F 910				
于母	1, 352 , 073,	5, 210 , 000,	308, 2	259, 1	378, 7	283, 2	1, 292 , 098,	5, 210 , 000,	305, 1	259, 1	373, 4	261, 5
公司	648. 0	000.0	12, 67	50, 55	77, 32	09, 11	158.8	000.0	36, 65	54, 96	68, 92	82, 90
股东	0	0	5. 17	0. 24	7. 93	0.34	7	0	0. 15	8. 74	4. 19	7. 22
权益												
按持												
股比	677.2	E91 0	107.0	190.0	100.0	04.02	647.2	E01 0	106 7	120.0	100, 8	07 15
例计 算的	677, 3 88, 89	521, 0 00, 00	107, 8 74, 43	129, 8 34, 42	102, 2 69, 87	84, 93 4, 412	647, 3 41, 17	521, 0 00, 00	106, 7 97, 82	129, 8 35, 93	36, 60	87, 15 9, 424
净资	7. 65	0.00	6. 31	5. 67	8. 54	. 19	7. 59	0.00	7. 55	9. 62	9. 53	. 69
产份	1.00	0.00	0.01	0.01	0.01	. 10	11.00	0.00		0.02	0.00	. 00
额												
调整												
事项												
商												
誉												
内												
部交												
易未												
实现												
利润												
其												
他												
对联												
营企												
业权 益投												
资的												
账面												
价值												
存在												
公开												
报价												
的联												
营企												
业权												
益投												

资的 公允 价值										
营业 收入	66, 54 9. 60	316, 9 55, 15 2, 58		69, 16 8, 802 . 56	70, 41 4, 769 . 99		156, 0 96, 49 9. 10		67, 37 7, 244 . 95	5, 987 , 039. 51
净利润	49, 51 0. 87	7, 153 , 601. 96	- 4, 418 . 50	5, 308 , 403. 74	8, 626 , 203.		1, 427 , 960. 09	- 127, 7 05. 97	18, 62 8, 353 . 96	416, 5 21. 68
终止 经营 的净 利润										
其他 综合 收益										
综合 收益 总额	49, 51 0. 87	7, 153 , 601. 96	- 4, 418 . 50	5, 308 , 403. 74	8, 626 , 203. 12		1, 427 , 960. 09	- 127, 7 05. 97	18, 62 8, 353 . 96	416, 5 21. 68
本度到来联企的利 制力										

其他说明

不适用。

(3) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位:元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额	
合营企业:			
下列各项按持股比例计算的合计数			
联营企业:			
投资账面价值合计	215, 324, 483. 26	202, 230, 429. 64	
下列各项按持股比例计算的合计数			
净利润	4, 696, 122. 65	7, 929, 391. 88	
一综合收益总额	4, 696, 122. 65	7, 929, 391. 88	

其他说明

不适用。

(4) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

(5) 与合营企业投资相关的未确认承诺

本公司无需要披露的承诺事项。

(6) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

本公司不存在需要披露的或有事项。

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

□适用 ☑不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 ☑不适用

2、涉及政府补助的负债项目

☑适用 □不适用

单位:元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营 业外收入金 额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收 益相关
递延收益	25, 209, 289			1, 760, 995.		23, 448, 294	与资产相关
地 地収益	. 98			50		. 48	与页)相大
合计	25, 209, 289			1, 760, 995.		23, 448, 294	
TI II	. 98			50		. 48	

3、计入当期损益的政府补助

☑适用 □不适用

单位:元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	30, 844, 554. 73	18, 947, 789. 82
营业外收入	118, 438. 53	

其他说明:

不适用。

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括货币资金、股权投资、债权投资、借款、应收款项及应付款项等。在日常活动中面临各种金融工具的风险,主要包括信用风险、流动性风险、市场风险。与这些金融工具相关的风险,以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述:

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构,制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险,这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定,涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核,并将审核结果上报本公司的审计委员会。本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险,并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

(一)信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险,管理层已制定适当的信用政策,并且不断监察信用风险的敞口。

本公司已采取政策只与信用良好的交易对手进行交易。另外,本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司对应收票据、应收账款余额及收回情况进行持续监控,对于信用记录不良的客户,本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式,以确保本公司不致面临重大信用损失。此外,本公司于每个资产负债表日审核金融资产的回收情况,以确保相关金融资产计提了充分的预期信用损失准备。

本公司其他金融资产包括货币资金、其他应收款、债权投资等,这些金融资产的信用风险源自于交易对手违约,最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

本公司持有的货币资金主要存放于国有控股银行和其他大中型商业银行等金融机构,管理层认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况,不存在重大的信用风险,不会产生因对方单位违约而导致的任何重大损失。本公司的政策是根据各知名金融机构的市场信誉、经营规模及财务背景来控制存放当中的存款金额,以限制对任何单个金融机构的信用风险金额。

作为本公司信用风险资产管理的一部分,本公司利用账龄来评估应收账款和其他应收款的减值损失。本公司的应收账款和其他应收款涉及大量客户,账龄信息可以反映这些客户对于应收账款和其他应收款的偿付能力和坏账风险。本公司根据历史数据计算不同账龄期间的历史实际坏账率,并考虑了当前及未来经济状况的预测,如国家 GDP 增速、基建投资总额、国家货币政策等前瞻性信息进行调整得出预期损失率。对于长期应收款,本公司综合考虑结算期、合同约定付款期、债务人的财务状况和债务人所处行业的经济形势,并考虑上述前瞻性信息进行调整后对于预期信用损失进行合理评估。

截止 2024 年 6 月 30 日,相关资产的账面余额与预期信用减值损失情况如下:

项目

应收票据	82, 144, 969. 73	730, 809. 88
应收账款	38, 296, 864, 956. 82	2, 075, 849, 196. 44
其他应收款	2, 186, 790, 268. 47	363, 598, 107. 63
长期应收款	291, 480, 174. 68	4, 047, 669. 64
合计	40, 857, 280, 369. 70	2, 444, 225, 783. 59

本公司的主要客户为政府机构、大型国有企业等,该等客户具有可靠及良好的信誉,因此,本公司认为该等客户并无重大信用风险。由于本公司的客户广泛,因此没有重大的信用集中风险。

(二) 流动性风险

流动性风险是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司下属成员企业各自负责其现金流量预测。公司基于各成员企业的现金流量预测结果,在公司层面持续监控公司短期和长期的资金需求,以确保维持充裕的现金储备;同时持续监控是否符合借款协议的规定,从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺,以满足短期和长期的资金需求。此外,本公司与主要业务往来银行订立融资额度授信协议,为本公司履行与商业票据相关的义务提供支持。截止 2024 年 6 月 30 日,本公司已拥有国内多家银行提供的银行授信额度,金额15,917,990 万元,其中:已使用授信金额为 6,671,000 万元。

裁止 2024 年 6 月 30 日.	本公司金融负债和表外担保项目以未折现的合同现金流量按合同剩余期限列示如下:
似止 404年中 0 万 50 日 ,	

项目	期末余额						
	1年以内	1-5 年	5年以上	合计			
短期借款	7, 544, 776, 822. 88			7, 544, 776, 822. 88			
应付票据	1, 617, 187, 935. 87			1, 617, 187, 935. 87			
应付账款	53, 956, 174, 127. 61			53, 956, 174, 127. 61			
其他应付款	3, 927, 215, 105. 93			3, 927, 215, 105. 93			
一年内到期的非流动负债	2, 282, 801, 231. 88			2, 282, 801, 231. 88			
其他流动负债	2, 942, 040, 352. 46			2, 942, 040, 352. 46			
长期借款		4, 905, 158, 544. 82	17, 787, 904, 557. 94	22, 693, 063, 102. 76			
长期应付款		67, 614, 900. 01	177, 039, 945. 11	244, 654, 845. 12			
租赁负债		419, 422, 860. 29	159, 708, 618. 09	579, 131, 478. 38			
合计	72, 270, 195, 576. 63	5, 392, 196, 305. 12	18, 124, 653, 121. 14	95, 787, 045, 002. 89			

(三) 市场风险

1. 汇率风险

本公司的主要经营位于中国境内,主要业务以人民币结算。本公司长期借款中存在以欧元和美元计价外,其他主要业务活动以人民币计价结算。截止 2024 年 6 月 30 日,本公司的资产及负债主要为人民币余额。外币余额的负债产生外汇收益金额较小,对本公司的经营业绩无重大影响。

2. 利率风险

本公司的利率风险主要产生于银行借款等。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险,固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。

本公司财务部门持续监控公司利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出,并对本公司的财务业绩产生重大的不利影响,管理层会依据最新的市场状况及时做出调整,这些调整可能是进行利率互换安排来降低利率风险。

- (1) 截止 2024 年 6 月 30 日,本公司长期带息债务主要为人民币计价的浮动利率合同,金额为 24,879,225,750.10元,详见附注七、注释 35。
- (2) 敏感性分析:截止 2024年6月30日,如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降50个基点,而其他因素保持不变,本公司的净利润会减少或增加约6,219.81万元(2023年上半年约5,619.15万元)。

上述敏感性分析假定在资产负债表日己发生利率变动,并且已应用于本公司所有按浮动利率获得的借款。

3. 价格风险

价格风险指汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险,主要源于商品价格、股票市场指数、权益工具价格以及其他风险变量的变化。

本公司报告期持有'权益工具投资',但因权益性工具投资均是设立的 PPP 业务平台,因此用成本计量其价值,价格风险影响很小,该风险对公司资产负债表日无重大影响。

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位:元

	期末公允价值						
项目	第一层次公允价值计 量	第二层次公允价值计 量	第三层次公允价值计 量	合计			
一、持续的公允价值 计量							
(三)其他权益工具 投资			672, 050, 309. 96	672, 050, 309. 96			
应收款项融资			11, 324, 765. 60	11, 324, 765. 60			
二、非持续的公允价 值计量							

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

- 3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目,采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息 不适用。
- **4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目,采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息** 不适用。
- 5、持续的第三层次公允价值计量项目,期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析 _{不适用。}
- 6、持续的公允价值计量项目,本期内发生各层级之间转换的,转换的原因及确定转换时点的政策 不适用。
- 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

不适用。

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

不适用。

9、其他

本公司按公允价值三个层次列示了以公允价值计量的金融资产工具于 2024 年 6 月 30 日的账面价值。公允价值整体 归类于三个层次时,依据的是公允价值计量时使用的各重要输入值所属三个层次中的最低层次。三个层次的定义如下:

第1层次: 是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价;

第2层次:是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值;

第二层次输入值包括: 1)活跃市场中类似资产或负债的报价; 2)非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价; 3)除报价以外的其他可观察输入值,包括在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线、隐含波动率和信用利差等; 4)市场验证的输入值等。

第3层次:是相关资产或负债的不可观察输入值。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业 的持股比例	母公司对本企业 的表决权比例
广东省建筑工程 集团控股有限公	广东省广州市荔 湾区流花路 85 号	综合经营	6000000000	70. 05%	70. 05%

<u>-</u>	1 1 2 1		
I HI	14 /5		

本企业的母公司情况的说明

不适用。

本企业最终控制方是广东省人民政府国有资产监督管理委员会。 其他说明:

不适用。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、2。

本期与本公司发生关联方交易,或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下:

合营或联营企业名称	与本企业关系
广东顺控华隧科技股份有限公司	联营企业
广州市琶洲智慧管廊开发建设投资有限公司	联营企业
中铁华隧联合重型装备有限公司	联营企业
惠来粤海清源环保有限公司	联营企业
惠来粤海绿源环保有限公司	联营企业
佛山建装建筑科技有限公司	联营企业
广东建胜市政建设投资有限公司	联营企业
广东省北江航道开发投资有限公司	联营企业
广东省建工设计顾问有限公司	联营企业
广东省总站数检科技有限公司	联营企业
中山翠亨新区水利投资建设有限公司	联营企业
广东恒达建设投资有限公司	联营企业
江门澳葡青创园开发建设有限公司	联营企业
广东恒沣投资有限公司	联营企业
广东山河新能有限公司	联营企业
阳江沙扒盐光新能源有限公司	联营企业
永道特铠(广东)功能材料有限公司	联营企业

其他说明

不适用。

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
广东省水电集团有限公司	控股股东控制的公司
广东恒广源投资有限公司	控股股东控制的公司
广州恒富源投资有限公司	控股股东控制的公司
广州恒裕源投资运营中心(有限合伙)	控股股东控制的公司
肇庆恒盈建设投资有限公司	控股股东控制的公司
广东省兴粤投资有限公司	控股股东控制的公司
广东粤雄林业投资有限责任公司	控股股东控制的公司
广东水电云南投资有限公司	控股股东控制的公司

<u> </u>	拉肌肌大物组的八国
广东水电云南投资金平电力有限公司	控股股东控制的公司
红河广源马堵山水电开发有限公司	控股股东控制的公司
红河广源水电开发有限公司	控股股东控制的公司
红河广源售电有限公司	控股股东控制的公司
广州翠岛酒店有限公司	控股股东控制的公司
广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	控股股东控制的公司
广东建科创新技术研究院有限公司	控股股东控制的公司
广东建科交通工程质量检测中心有限公司	控股股东控制的公司
广东建科节能环保科技有限公司	控股股东控制的公司
广东建科源胜工程检测有限公司	控股股东控制的公司
广东省安全生产技术中心有限公司	控股股东控制的公司
广东安全生产杂志社有限公司	控股股东控制的公司
广东科安安全评价有限公司	控股股东控制的公司
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	控股股东控制的公司
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳有限公司	控股股东控制的公司
佛山市建筑科学研究院有限公司	控股股东控制的公司
阳江市建筑科学研究院有限公司	控股股东控制的公司
广东建鑫投融资住房租赁有限公司	控股股东控制的公司
佛山市顺德区容桂建鑫顺投建设有限公司	
** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	控股股东控制的公司 按股股东控制的公司
河源建鑫城南城市建设有限公司	控股股东控制的公司
河源建鑫西优城市建设有限公司	控股股东控制的公司
揭阳大南海国业广厦建设有限公司	控股股东控制的公司
揭阳建鑫城市建设有限公司	控股股东控制的公司
梅州建鑫城市建设有限公司	控股股东控制的公司
梅州建鑫森之林投资发展有限公司	控股股东控制的公司
梅州市广梅园建鑫建设投资有限公司	控股股东控制的公司
清远市建鑫住房租赁有限公司	控股股东控制的公司
汕头建鑫城市建设有限公司	控股股东控制的公司
汕尾市建鑫住房租赁有限公司	控股股东控制的公司
肇庆市建鑫住房租赁有限公司	控股股东控制的公司
珠海市朴雅房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
广州建鑫嵘赋有限公司	控股股东控制的公司
广州建鑫嵘承房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
茂名市鑫茂投资有限公司	控股股东控制的公司
广州建鑫嵘华投资有限公司	控股股东控制的公司
广东省建隆置业有限公司	控股股东控制的公司
广州粤诚投资有限公司	控股股东控制的公司
广州市腾安房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
深圳市粤安贸易有限公司	控股股东控制的公司
珠海市腾安房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
广东省基础工程集团深圳实业有限公司	控股股东控制的公司
广东江海机电工程有限公司	控股股东控制的公司
东莞三局医院有限公司	控股股东控制的公司
东莞市三局实业发展有限公司	控股股东控制的公司
汕头广建房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
广州筑建劳务有限公司	控股股东控制的公司
东莞市建隆资产投资有限公司	控股股东控制的公司
广东岭南健康产业集团有限公司	控股股东控制的公司
广东省水电医院有限公司	控股股东控制的公司
广州岭南智慧健康云科技有限公司	控股股东控制的公司
广东建工恒福物业有限公司	控股股东控制的公司
广东国源物业管理有限公司	控股股东控制的公司
广东省源大水利水电集团有限公司	控股股东控制的公司
广西容县福龙水力发电有限公司	控股股东控制的公司
汕头市安康建筑劳务分包有限公司	控股股东控制的公司
广东二建珠海工程有限公司	控股股东控制的公司

广东省建筑工程总公司房地产开发公司	控股股东控制的公司
广东建总实业发展有限公司	控股股东控制的公司
阳山县青霜水力发电有限公司	控股股东控制的公司
广州市欣茂物业管理有限公司	控股股东控制的公司
韶关富万家房地产开发有限公司	控股股东控制的公司
广东省建筑材料供应有限公司	控股股东控制的公司
广东利创物资贸易有限公司	控股股东控制的公司
广东粤德绿色建材有限公司	控股股东控制的公司
清远港城樟港务有限公司	控股股东控制的公司
清远市粤晟绿色建材投资有限公司	控股股东控制的公司
广东建云建材投资有限公司	控股股东控制的公司
罗定市泷粤林业发展有限公司	控股股东控制的公司
郁南县粤创林业发展有限公司	控股股东控制的公司
广东水利水电物资有限公司	控股股东控制的公司
广东省粤东三江连通建设有限公司	控股股东控制的公司
恩平广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
高州广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
广宁广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
化州广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
揭西县广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
揭阳产业园广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
揭阳空港区广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
揭阳市揭东区广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
开平广建河流治理有限公司	控股股东控制的公司
普宁市广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
汕头市潮南区广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
汕头市潮阳区广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
台山广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
信宜广建中小河流治理有限公司	控股股东控制的公司
广东建晟投资开发有限公司	控股股东控制的公司
广东省建筑工程监理有限公司	控股股东控制的公司
广东省建粤建筑工程咨询有限公司	控股股东控制的公司
广东省瑞建工程咨询有限公司	控股股东控制的公司
广东建科建设咨询有限公司	控股股东控制的公司
广东省建湾招标有限公司	控股股东控制的公司
广东省建筑装饰集团公司	控股股东控制的公司
广东建悦建设投资有限公司	控股股东控制的公司
广东建工财务管理咨询服务有限公司	控股股东控制的公司
广州恒佳源合伙企业 (有限合伙)	控股股东控制的公司
广东省第三建筑工程公司	控股股东控制的公司
珠海市加新华房产有限公司	控股股东控制的公司
广东粤科广资股权投资合伙企业(有限合伙)	控股股东控制的公司
汕头市建鑫住房租赁有限公司	控股股东控制的公司
鹤山市鸿盛石场有限公司	控股股东控制的公司
广东省广投工程咨询有限公司	控股股东控制的公司
广东盈初工程管理有限公司	控股股东控制的公司
广东建工控股投资有限公司	控股股东控制的公司

其他说明

不适用。

5、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额 度	上期发生额
广东安全生产杂 志社有限公司	安全生产杂志费	3, 862. 01		否	7, 680. 00
广东恒广源投资 有限公司	项目管理费、设 计服务等	3, 928, 535. 65		否	13, 620, 089. 73
广东建工恒福物 业有限公司	物业费、水电费 等	2, 437, 183. 53		否	4, 274, 997. 89
广东建科建设咨 询有限公司	招标代理费	73, 036. 27		否	10, 558. 22
广东建科交通工 程质量检测中心 有限公司	检测费	252, 273. 85		否	455, 002. 73
广东建科源胜工 程检测有限公司	检测费	4, 949, 545. 38		否	5, 855, 292. 97
广东省安全生产 技术中心有限公 司	培训费、咨询费等	1, 037, 316. 96		否	745, 173. 02
广东省建设工程 质量安全检测总 站有限公司	检测费	513, 379. 64		否	791, 343. 26
广东省建筑工程 监理有限公司	招标代理服务费	50, 763. 81		否	56, 603. 77
广东省建筑科学 研究院集团股份 有限公司	检测费、设计费 等	78, 920. 11		否	195, 877. 73
广东省建筑装饰 集团公司	专业分包			否	1, 633, 085. 59
广东省水电医院 有限公司	体检费	344, 075. 00		否	1, 624, 871. 00
河源建鑫城南城 市建设有限公司	项目施工电费	13, 181. 60		否	22, 228. 04
汕头市安康建筑 劳务分包有限公 司	劳务分包	3, 046, 881. 65		否	38, 662, 952. 23
东莞市建隆资产 投资有限公司	物业管理费、水 电费等	1, 103, 697. 13		否	
广东省建隆置业 有限公司	物业管理费等	1, 471, 959. 78		否	65, 698. 90
广州市欣茂物业 管理有限公司	物业管理费等	1, 582, 247. 41		否	1, 666, 269. 21
广州建鑫嵘赋有 限公司	劳务分包	90, 116. 98		否	
广东水利水电物 资有限公司	大巴停车费			否	5, 142. 86
汕头建鑫城市建 设有限公司	水电费	529, 098. 40		否	
广州建鑫嵘华投 资有限公司	前期服务及投资 补偿费	1, 556, 969. 73		否	

珠海市朴雅房地 产开发有限公司	工程服务费	1, 832. 30	否	
广州市建鑫嵘赋 有限公司	工程款		否	161, 886. 79
广州翠岛酒店有 限公司	职工培训费、会 议费、住宿费等	85, 685. 10	否	61, 099. 58
东莞三局医院有 限公司	体检费	1, 361, 600. 00	否	1, 457. 00
广东国源物业管 理有限公司	综合服务消毒费 用		否	6, 947. 64
合计		24, 512, 162. 29	 否	69, 924, 258. 16

出售商品/提供劳务情况表

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
	大联义勿內谷	平期及生欲	上朔及生谼
广东建科创新技术研究院有 限公司	工程项目施工、咨询费	12, 442, 672. 47	2, 164, 618. 66
东莞市三局实业发展有限公 司	工程项目施工、设计服务	12, 861, 622. 88	9, 520, 065. 13
恩平广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	4, 782, 102. 32	9, 961, 473. 42
佛山市顺德区容桂建鑫顺投 建设有限公司	工程项目施工		703, 138. 21
广东恒达建设投资有限公司	工程项目施工	16, 095, 343. 17	35, 417, 205. 60
广东恒沣投资有限公司	工程项目施工	24, 076, 341. 70	66, 210, 195. 89
广东建鑫投融资住房租赁有 限公司	工程项目施工	63, 704. 92	5, 952, 344. 96
广东省建设工程质量安全检 测总站有限公司	工程项目施工、咨询费	1, 550, 857. 78	1, 374, 888. 42
广东省建筑科学研究院集团 股份有限公司	工程项目施工、设计服务	1, 558, 228. 51	1, 172, 218. 43
广东省建筑装饰集团公司	工程项目施工	17, 402, 052. 12	1, 416, 016. 65
广东省水电集团有限公司	工程项目施工		147, 945. 93
广东省水电医院有限公司	工程项目施工		4, 466, 950. 63
广东省兴粤投资有限公司	工程项目施工、设计服务	52, 843, 938. 17	48, 775, 128. 58
广东省粤东三江连通建设有 限公司	工程项目施工	25, 360, 813. 11	39, 296, 556. 35
红河广源马堵山水电开发有 限公司	工程项目施工		339. 81
揭阳大南海国业广厦建设有 限公司	工程项目施工	5, 582. 01	2, 278, 342. 98
揭阳空港区广建中小河流治 理有限公司	工程项目施工	30, 482. 18	65, 023. 35
开平广建河流治理有限公司	工程项目施工	353, 593. 77	5, 029, 322. 01
汕头建鑫城市建设有限公司	工程项目施工、设计服务收入	105, 305, 910. 08	144, 877, 126. 59
汕头市潮阳区广建中小河流 治理有限公司	工程项目施工	2, 711, 995. 38	
汕尾市建鑫住房租赁有限公 司	工程项目施工	729, 133. 64	38, 115, 665. 77
台山广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	17, 303. 24	207, 250. 49
广东江海机电工程有限公司	培训收入、机械设备销售	2, 061, 488. 42	1, 760, 534. 54
广州市琶洲智慧管廊开发建 设投资有限公司	工程项目施工	49, 841, 412. 06	128, 560, 101. 63
广东省北江航道开发投资有	工程项目施工	69, 638, 534. 29	2, 701, 294. 73

限公司			
佛山建装建筑科技有限公司	设备材料	618, 500. 05	
广东建胜市政建设投资有限 公司	工程项目施工	84, 814, 608. 77	72, 695, 378. 36
广东省建隆置业有限公司	工程项目施工、设计服务	3, 916, 394. 06	2, 718. 45
广东省建筑工程监理有限公 司	工程项目施工、设计服务收入	1, 421, 744. 99	67, 232. 72
广东粤雄林业投资有限责任 公司	工程项目施工	752, 488. 55	1, 800, 793. 86
高州广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	5, 820, 189. 47	13, 933, 345. 47
广宁广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	15, 867, 108. 17	270, 242. 89
广州增城建鑫发展有限公司	工程项目施工		46, 879, 806. 70
化州广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	5, 442, 469. 13	15, 485, 842. 97
揭西县广建中小河流治理有 限公司	工程项目施工	4, 629, 652. 35	2, 209, 096. 70
梅州建鑫城市建设有限公司	工程项目施工		9, 126, 213. 12
普宁市广建中小河流治理有 限公司	工程项目施工	251, 852. 32	308, 685. 16
汕头市潮南区广建中小河流 治理有限公司	工程项目施工	39, 221. 81	83, 666. 40
信宜广建中小河流治理有限 公司	工程项目施工	499, 059. 17	1, 696, 776. 19
珠海市朴雅房地产开发有限 公司	工程项目施工	134, 619. 85	4, 528, 734. 76
江门澳葡青创园开发建设有 限公司	设计服务收入	596, 347. 38	581, 434. 82
中山翠亨新区水利投资建设 有限公司	工程项目施工	4, 160, 744. 45	8, 394, 284. 85
广东粤德绿色建材有限公司	工程项目施工	118, 649, 521. 52	25, 147, 489. 39
广东水电云南投资金平电力 有限公司	隧洞抢险工程		339. 81
广东省建筑工程集团控股有 限公司	装修工程等	1, 766, 648. 14	
广州建鑫嵘赋有限公司	工程项目施工、设计服务收入	27, 069, 931. 71	3, 657, 128. 31
广东省水利电力勘测设计研 究院有限公司	工程项目施工		5, 595, 122. 19
清远市粤晟绿色建材投资有 限公司	工程项目施工	38, 638, 136. 41	
广东建惠建设投资管理有限 公司	工程项目施工	17, 707, 827. 21	
广州建鑫嵘承房地产开发有 限公司	工程项目施工	728, 117. 62	
广州翠岛酒店有限公司	工程项目施工	252, 114. 68	
广东建工恒福物业有限公司	设计服务	51, 787. 16	89, 880. 00
广东华隧高科技建设有限公 司	产品销售		195, 708. 24
广东建科建设咨询有限公司	工程项目施工	73, 036. 27	393, 438. 43
广东岭南健康产业集团有限公司	培训费		1, 019. 42
广东省源大水利水电集团有 限公司	培训费	2, 377, 830. 18	2, 038. 83
红河广源水电开发有限公司	培训费	-0.045	339. 81
合计		736, 013, 063. 64	763, 320, 506. 61

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

不适用。

(2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表:

单位:元

委托方/出包 方名称	受托方/承包 方名称	受托/承包资 产类型	受托/承包起 始日	受托/承包终 止日	托管收益/承 包收益定价依 据	本期确认的托 管收益/承包 收益
广东省建筑工 程集团控股有 限公司	广东省粤建装 饰集团有限公 司	广东省建筑装 饰集团有限公 司的全部经营 管理权	2021年12月 31日		固定收益	1, 500, 000. 00

关联托管/承包情况说明

不适用。

(3) 关联租赁情况

本公司作为出租方:

单位:元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
红河广源水电开发有限公司	房屋及建筑物		78, 394. 29
合计			78, 394. 29

本公司作为承租方:

出租方 名称	租赁资产种类	租赁和值	 的租金费	计量的可	(如适	支付的	的租金	承担的和 利息	且赁负债 支出	增加的包含	
		本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额
广东省 建隆置 业有限 公司	房屋及建筑物	157, 30 2. 92				832, 18 5. 51	2, 279, 054. 03	473, 59 3. 18	338, 05 3. 95	1, 181, 394. 78	251, 07 1. 27
广建学院股份 等等 院股份 定 。	房屋及建筑物		170, 58 7. 15				264, 60 0. 00				
中铁华 隧联合 重型装 备有限 公司	施工设备		3, 833, 434. 00			21, 345 , 359. 1 8	29, 713 , 080. 0 2		41,733		
广东省	房屋及					3, 801,	3, 349,	230, 98	316, 95		

建筑工程集团 控股有限公司	建筑物					674. 88	123. 90	1. 10	3. 12		
东莞市 建隆资 产投资 有限公 司	房屋及建筑物					386, 45 6. 91	421, 96 7. 16	82, 993 . 65	136, 90 1. 45		
广基程工 程集圳有 业有司	房屋及建筑物								31, 521 . 54		87, 129 . 77
深圳市 粤安贸 易有限 公司	房屋及建筑物							8, 250. 76			
珠海市 腾安房 地产用 发有 公司	房屋及建筑物							1, 096. 98			
合计		157, 30 2. 92	4, 004, 021. 15	0.00	0.00	26, 365 , 676. 4 8	36, 027 , 825. 1 1	796, 91 5. 67	865, 16 3. 16	1, 181, 394. 78	338, 20 1. 04

关联租赁情况说明

不适用。

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位:元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完 毕
佛山建装建筑科技有 限公司	48, 898, 954. 24	2019年12月25日	2029年05月29日	否

本公司作为被担保方

不适用。

(5) 关键管理人员报酬

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	3, 336, 880. 55	2, 646, 420. 00

(6) 其他关联交易

不适用。

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位:元

工口 214	<u>₩</u> π₩ →	期末須	余额	期初余额		
项目名称	关联方	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	
应收账款						
	广东建科创新技 术研究院有限公 司	40,000.00	400. 00	61, 239, 708. 38	1, 481, 723. 77	
	东莞市三局实业 发展有限公司	39, 652, 220. 25	3, 322, 035. 33	80, 741, 612. 47	2, 672, 780. 3	
	恩平广建中小河 流治理有限公司	10, 849, 089. 31	524, 242. 29	12, 429, 957. 77	1, 312, 840. 0	
	佛山市顺德区容 桂建鑫顺投建设 有限公司	9, 378, 346. 05	234, 458. 65	9, 378, 346. 05	234, 458. 6	
	高州广建中小河 流治理有限公司	16, 719, 788. 13	434, 933. 48	17, 843, 304. 93	446, 082. 6	
	广东建鑫投融资 住房租赁有限公 司	134, 860, 376. 17	7, 988, 581. 48	136, 415, 709. 52	9, 119, 505. 6	
	广东省建设工程 质量安全检测总 站有限公司	879, 080. 39	10, 449. 64	581, 545. 00	5, 815. 4	
	广东省建筑工程 监理有限公司	14, 131, 740. 68	971, 221. 85	14, 966, 936. 39	379, 645. 4	
	广东省兴粤投资 有限公司	286, 791, 709. 30	32, 945, 519. 01	414, 949, 313. 39	70, 047, 352. 9	
	河源建鑫城南城 市建设有限公司	365, 878. 33	9, 146. 96	14, 416, 080. 21	1, 796, 382. 0	
	河源建鑫西优城 市建设有限公司	20, 768, 353. 16	1, 533, 178. 06	22, 854, 523. 45	1, 533, 178. 0	
	红河广源马堵山 水电开发有限公 司	4, 081, 544. 25	1, 948, 303. 32	4, 081, 544. 25	1, 957, 063. 5	
	开平广建河流治 理有限公司	4, 116, 177. 81	521, 686. 47	3, 400, 047. 04	328, 476. 6	
	梅州建鑫城市建 设有限公司	6, 000, 000. 00	150, 000. 00	6, 000, 000. 00	150, 000. 0	
	汕头建鑫城市建 设有限公司	461, 722, 024. 52	11, 540, 942. 85	355, 270, 449. 32	8, 875, 437. 9	
	台山广建中小河 流治理有限公司	3, 589, 063. 06	296, 530. 93	2, 057, 843. 67	137, 217. 1	
	佛山建装建筑科 技有限公司	3, 781, 452. 09	358, 001. 46	2, 479, 539. 15	207, 440. 3	
	广东省北江航道 开发投资有限公 司	127, 355, 792. 61	3, 235, 537. 41	167, 728, 059. 23	4, 863, 035. 4	
	广州市琶洲智慧 管廊开发建设投 资有限公司	60, 974, 235. 88	1, 524, 355. 90	102, 741, 020. 76	2, 568, 525. 5	
	广东建胜市政建 设投资有限公司	298, 143, 359. 96	7, 453, 584. 00	272, 462, 445. 15	6, 811, 561. 1	

广东建总实业发	E04 E04 0:	E0 150 10	E04 E04 0:	20, 605, 65
展有限公司	764, 704. 94	76, 470. 49	764, 704. 94	38, 235. 25
广东江海机电工 程有限公司	9, 902, 672. 68	709, 211. 58	10, 947, 776. 53	490, 267. 01
广东省水电集团 有限公司	84, 430, 494. 80	33, 767, 000. 91	89, 348, 467. 11	32, 474, 158. 10
广东省水电医院 有限公司			11, 800. 00	118.00
广东省粤东三江 连通建设有限公 司	143, 132, 223. 42	4, 030, 206. 40	146, 249, 074. 91	5, 130, 571. 35
广州增城建鑫发 展有限公司			33, 952, 427. 50	848, 810. 69
惠来粤海绿源环	37, 112, 690. 42	927, 817. 26	37, 112, 690. 42	927, 817. 26
保有限公司 惠来粤海清源环	19, 553, 651. 33	488, 841. 28	19, 553, 651. 33	488, 841. 28
保有限公司 揭西县广建中小				
河流治理有限公司	37, 087, 178. 75	2, 097, 463. 21	33, 766, 244. 81	2, 014, 439. 86
揭阳产业园广建 中小河流治理有 限公司	5, 047, 081. 85	191, 607. 76	2, 658, 798. 88	66, 469. 97
揭阳空港区广建 中小河流治理有 限公司	2, 797, 062. 75	123, 026. 17	2, 797, 062. 75	123, 026. 17
揭阳市揭东区广 建中小河流治理 有限公司	3, 031, 174. 54	109, 297. 75	2, 757, 269. 53	193, 008. 86
化州广建中小河 流治理有限公司	22, 420, 260. 08	560, 506. 50	19, 958, 494. 37	578, 212. 98
普宁市广建中小 河流治理有限公 司	7, 709, 982. 71	192, 749. 57	7, 276, 382. 46	181, 909. 56
汕头市潮南区广 建中小河流治理 有限公司	11, 408, 328. 71	1, 562, 624. 62	11, 408, 328. 71	1, 562, 624. 62
汕头市潮阳区广 建中小河流治理 有限公司	18, 658, 617. 12	633, 408. 25	23, 154, 644. 22	700, 848. 66
汕尾市建鑫住房 租赁有限公司	55, 545, 634. 25	1, 388, 640. 86	58, 506, 477. 85	1, 462, 661. 95
信宜广建中小河流治理有限公司	5, 823, 013. 10	145, 575. 33	7, 182, 815. 13	179, 570. 38
中山翠亨新区水 利投资建设有限 公司	50, 396, 956. 07	2, 877, 465. 68	52, 190, 923. 89	2, 922, 314. 87
广宁广建中小河 流治理有限公司	5, 991, 794. 13	653, 128. 53	8, 979, 112. 88	453, 509. 61
广东粤德绿色建 材有限公司	33, 449, 529. 61	869, 266. 09	55, 644, 378. 47	1, 359, 952. 51
广东恒沣投资有 限公司	73, 233, 373. 18	1, 830, 834. 33	20, 842, 716. 53	521, 067. 91
江门澳葡青创园 开发建设有限公 司	1, 465, 261. 62	36, 631. 54	1, 465, 261. 62	101, 120. 68
广东恒达建设投	157, 362, 938. 33	3, 934, 073. 46	105, 611, 293. 75	2, 640, 282. 34

				资有限公司	
	44.0.000.00		440.000.00	广东建科源胜工	
4, 160. 0	416, 000. 00	4, 160. 00	416, 000. 00	程检测有限公司	
				广东省建筑工程	
5, 968. 6	238, 745. 33			集团控股有限公	
0, 300. 0	200, 110.00			司	
				广州建鑫嵘赋有	
414, 472. 7	16, 578, 910. 66	448, 341. 50	10, 688, 102. 48	限公司	
				中铁华隧联合重	
2. 5	256. 62			l l	
				型装备有限公司	
102, 762. 6	4, 110, 506. 63	149, 103. 95	5, 979, 907. 91	珠海市朴雅房地	
		,	, ,	产开发有限公司	
				广东省水利电力	
7, 030, 719. 7	111, 734, 747. 91			勘测设计研究院	
				有限公司	
				广东水电云南投	
450, 105. 8	6, 430, 083. 76	694, 512. 56	4, 630, 083. 76	资金平电力有限	
				公司	
				阳江沙扒盐光新	
2, 535. 7	253, 574. 54	0.00	0.00	能源有限公司	
	2, 593, 941, 610. 1		2, 312, 238, 950. 4		
178, 399, 090. 5	7	133, 505, 074. 68	9	小计	
			v		预付款项
	2 122 22			广东安全生产杂	
	2, 400. 00			志社有限公司	
				广东省安全生产	
	2, 450. 00		169, 050. 00	技术中心有限公	
	2, 450.00		103, 030. 00	司	
				广东省建设工程	
	01 017 00		100 000 01		
	81, 317. 26		139, 069. 81	质量安全检测总	
				站有限公司	
				广东省建筑科学	
	18, 593. 52		9, 300. 00	研究院集团股份	
				有限公司	
			19, 218, 880. 00	中铁华隧联合重	
			19, 210, 000. 00	型装备有限公司	
	000 000 05		400 000 05	广东建科源胜工	
	320, 269. 97		420, 269. 97	程检测有限公司	
				广东省建筑工程	
	211, 283. 02		459, 520. 52	监理有限公司	
				广东建科创新技	
	15, 000. 00		15, 000. 00	术研究院有限公	
	10, 000. 00		15, 000. 00		
				司	
	9, 122. 94		0.00	肇庆市建鑫住房	
	,			租赁有限公司	
				广东省水利电力	
	500, 000. 00		0.00	勘测设计研究院	
				有限公司	
	1, 160, 436. 71		20, 431, 090. 30	小计	
					其他应收款
167. 8	11, 189. 00	559. 45	11, 189. 00	广东建工恒福物	
101.0	11, 105. 00	JJJ. 40	11, 105. 00	业有限公司	
E 000 F	110 000 07	407 70	11 000 00	广东省建隆置业	
5, 398. 7	116, 262. 97	497. 79	11, 262. 08	有限公司	
				广东省建设工程	-
140.0	7, 560. 00	112.00	11, 200. 00	质量安全检测总	
	., 200.00		,,	站有限公司	

				产去少海效工和	
31, 701. 60	634, 032. 00	31, 701. 60	634, 032. 00	广东省建筑工程 集团控股有限公 司	
7, 000. 00	140, 000. 00	7, 000. 00	140, 000. 00	广东省建筑工程 监理有限公司	
4, 515. 95	106, 919. 06			广东水电云南投 资有限公司	
254, 736. 35	5, 094, 726. 97	254, 995. 33	5, 099, 906. 52	广东省北江航道 开发投资有限公 司	
822.00	16, 440. 00	825. 00	9, 580. 00	东莞市建隆资产 投资有限公司	
72.00	1, 440. 00			广东安全生产杂 志社有限公司	
360.00	24, 000. 00	1, 971. 75	75, 450. 00	广东省安全生产 技术中心有限公 司	
1, 545. 81	94, 310. 53			江门澳葡青创园 开发建设有限公 司	
5, 152, 626. 49	92, 324, 689. 23	4, 738, 619. 93	95, 510, 630. 80	广东恒广源投资 有限公司	
500.00	10, 000. 00	500. 00	10, 000. 00	广东建科建设咨 询有限公司	
1, 780. 37	118, 691. 28	1, 780. 37	118, 691. 28	广东建胜市政建 设投资有限公司	
2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	2, 203, 746. 00	广东省建筑工程 总公司房地产开 发公司	
18, 566. 72	902, 602. 03			广东省水利电力 勘测设计研究院 有限公司	
7, 683, 679. 83	101, 806, 609. 07	7, 242, 309. 22	103, 835, 687. 68	小计	
4, 469. 90	89, 397. 95	4, 469. 90	89, 397. 95	东莞市三局实业 发展有限公司	合同资产
354, 454. 56	7, 089, 091. 32	96, 153. 62	1, 923, 072. 45	广东建鑫投融资 住房租赁有限公司	
5, 132, 626. 27	102, 652, 525. 32	4, 522, 551. 95	90, 451, 038. 94	广东省北江航道 开发投资有限公 司	
3, 598, 502. 91	71, 970, 056. 94	3, 612, 448. 26	72, 248, 965. 18	广东省兴粤投资 有限公司	
4, 132, 371. 87	82, 647, 437. 34	4, 207, 914. 49	84, 158, 289. 78	广东省粤东三江 连通建设有限公 司	
422, 316. 06	8, 446, 321. 10	422, 316. 05	8, 446, 321. 10	广宁广建中小河 流治理有限公司	
885, 116. 10	17, 702, 322. 00	885, 116. 10	17, 702, 322. 00	河源建鑫城南城 市建设有限公司	
895, 534. 95	17, 910, 699. 02	933, 427. 81	18, 668, 556. 19	广州市琶洲智慧 管廊开发建设投 资有限公司	
197, 459. 69	3, 949, 193. 86	197, 459. 69	3, 949, 193. 86	梅州市广梅园建 鑫建设投资有限 公司	

				*	
485, 577. 05	9, 711, 541. 05	508, 540. 26	10, 170, 805. 25	中山翠亨新区水 利投资建设有限 公司	
85, 016. 41	1, 700, 328. 23	180, 111. 49	3, 602, 229. 86	广东粤德绿色建 材有限公司	
741, 153. 15	14, 823, 062. 99	881, 351. 32	17, 627, 026. 42	广东恒沣投资有 限公司	
24, 318. 90	486, 377. 91	24, 318. 90	486, 377. 91	江门澳葡青创园 开发建设有限公 司	
1, 965, 472. 36	39, 309, 447. 24	2, 124, 862. 91	42, 497, 258. 24	广东恒达建设投 资有限公司	
138, 819. 19	2, 776, 383. 89	138, 819. 19	2, 776, 383. 89	汕头市潮南区广 建中小河流治理 有限公司	
50, 097. 02	1, 001, 940. 37	50, 097. 02	1, 001, 940. 37	揭西县广建中小 河流治理有限公 司	
7, 741. 33	154, 826. 57	12, 829. 55	256, 591. 05	揭阳产业园广建 中小河流治理有 限公司	
6, 572. 23	131, 444. 64	6, 572. 23	131, 444. 64	揭阳市揭东区广 建中小河流治理 有限公司	
315, 408. 93	6, 308, 178. 56	315, 408. 93	6, 308, 178. 56	肇庆恒盈建设投 资有限公司	
55, 299. 25	1, 105, 985. 09	55, 299. 25	1, 105, 985. 09	红河广源水电开 发有限公司	
626, 998. 92	12, 539, 978. 25	626, 998. 91	12, 539, 978. 25	广东水电云南投 资金平电力有限 公司	
2, 881. 31	57, 626. 14	2, 881. 31	57, 626. 14	广东省建筑工程 集团控股有限公 司	
		41, 380. 39	827, 607. 73	恩平广建中小河 流治理有限公司	
82, 350. 98	1, 647, 019. 58	82, 336. 35	1, 646, 727. 03	广州建鑫嵘赋有 限公司	
1, 479, 390. 97	44, 095, 425. 25			广东省水利电力 勘测设计研究院 有限公司	
21, 689, 950. 31	448, 306, 610. 61	19, 933, 665. 88	398, 673, 317. 88	小计	++ /1, -1- \\ \tau -1 \\ \tau -2-
	1, 500, 000. 00		3, 291, 402. 00	中铁华隧联合重型装备有限公司	其他非流动资产
	1, 500, 000. 00		3, 291, 402. 00	小计	
207, 772, 720. 66	3, 146, 715, 266. 5 6	160, 681, 049. 78	2, 838, 470, 448. 3 5	合计	

(2) 应付项目

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款			
	广东建工恒福物业有限公司	2, 764, 255. 21	3, 923, 109. 16
	广东建科交通工程质量检测	79, 500. 68	53, 311. 39

	中心有限公司		
	广东建科源胜工程检测有限 公司	9, 171, 850. 90	17, 006, 467. 62
	广东建总实业发展有限公司		23, 211. 00
	广东江海机电工程有限公司	5, 976, 181. 64	7, 376, 181. 64
	广东省安全生产技术中心有 限公司	200. 00	154, 212. 88
	广东省建设工程质量安全检 测总站有限公司	554, 187. 29	805, 212. 95
	广东省建筑科学研究院集团 股份有限公司	94, 825. 70	
	广东省建筑装饰集团公司	47, 172. 24	250, 608. 45
	河源建鑫城南城市建设有限 公司	38, 299. 28	25, 117. 68
	汕头市安康建筑劳务分包有 限公司	1, 616, 719. 20	25, 340, 711. 01
	佛山建装建筑科技有限公司	8, 429, 121. 19	8, 603, 820. 36
	中铁华隧联合重型装备有限 公司	44, 465, 273. 62	86, 791, 737. 88
	广东建科创新技术研究院有 限公司	2, 125, 991. 01	2, 600, 065. 14
	广东省建隆置业有限公司	19, 687. 68	10, 476. 20
	广东省建筑工程监理有限公司	598, 222. 48	150, 658. 00
	广东顺控华隧科技股份有限 公司		6, 614, 604. 85
	红河广源马堵山水电开发有 限公司	20, 465. 93	20, 465. 93
	广东省建工设计顾问有限公司	5, 000. 00	
	广东省水电医院有限公司	59, 085. 00	59, 085. 00
	珠海市朴雅房地产开发有限 公司		2, 581. 23
	广东省水利电力勘测设计研 究院有限公司		208, 428. 18
	小计	76, 066, 039. 05	160, 020, 066. 55
其他应付款			
	广东省建筑装饰集团公司	2, 381, 500. 00	2, 381, 500. 00
	广东省建筑工程监理有限公 司	2, 596, 130. 57	2, 596, 130. 57
	广东建工恒福物业有限公司	1, 185, 098. 14	1, 630, 355. 42
	广东建总实业发展有限公司	194, 400. 00	194, 400. 00
	广东省建筑科学研究院集团 股份有限公司	172, 045. 86	94, 825. 70
	珠海市腾安房地产开发有限 公司	35, 440. 14	
	广东省建筑工程总公司房地 产开发公司		11, 446. 76
	汕头市安康建筑劳务分包有 限公司	4, 624, 661. 24	4, 624, 661. 24
	广东省基础工程集团深圳实 业有限公司	218, 410. 80	56, 611. 67
	广东省粤东三江连通建设有 限公司		370, 000. 00
	广东省水电医院有限公司		153, 412. 00
-	广东省建隆置业有限公司	79, 116, 444. 28	77, 317, 523. 08
	广东二建珠海工程有限公司	7, 000, 000. 00	7, 000, 000. 00

	深圳市粤安贸易有限公司	266, 556. 20	
	广东省建工设计顾问有限公司	7, 443. 90	7, 443. 90
	广东建胜市政建设投资有限 公司	2, 926, 472. 69	3, 741, 533. 23
	广东省安全生产技术中心有 限公司		45, 189. 00
	鹤山市鸿盛石场有限公司	1, 553, 500. 00	
	中铁华隧联合重型装备有限 公司	50, 000. 00	22, 688. 54
	中山翠亨新区水利投资建设 有限公司		97, 734. 94
	广东建科交通工程质量检测 中心有限公司	28, 667. 74	23, 836. 75
	广东顺控华隧科技股份有限 公司		200.74
	小计	102, 356, 771. 56	100, 369, 493. 54
合同负债	汕头建鑫城市建设有限公司	25, 481, 706. 04	
	广东省粤东三江连通建设有 限公司	17, 056, 740. 23	
	揭西县广建中小河流治理有 限公司	2, 881, 457. 94	29, 386, 912. 70
	汕头市潮阳区广建中小河流 治理有限公司	3, 108, 364. 33	3, 851, 798. 87
	揭阳产业园广建中小河流治 理有限公司	3, 593, 065. 95	3, 545, 920. 95
	揭阳空港区广建中小河流治 理有限公司	3, 971, 650. 15	3, 551, 967. 10
	揭阳市揭东区广建中小河流 治理有限公司	648, 772. 31	625, 218. 37
	汕头市潮南区广建中小河流 治理有限公司	4, 958, 808. 65	
	中山翠亨新区水利投资建设 有限公司	2, 654, 293. 95	
	广东省建筑科学研究院集团 股份有限公司	1, 257, 452. 83	1, 257, 452. 83
	广东建科创新技术研究院有 限公司		2, 833, 885. 14
	广东粤雄林业投资有限责任 公司	47, 660. 38	47, 660. 38
	高州广建中小河流治理有限 公司		222, 537. 62
	广东省兴粤投资有限公司		29, 641. 30
	化州广建中小河流治理有限 公司		3, 124, 879. 75
	广宁广建中小河流治理有限 公司	4, 565, 278. 22	131, 397. 42
	广东省水电医院有限公司	1, 030, 000. 00	973, 033. 80
	红河广源水电开发有限公司	50, 000. 00	50, 000. 00
	清远市粤晟绿色建材投资有 限公司	93, 396. 23	93, 396. 23
	广州翠岛酒店有限公司	50, 943. 40	50, 943. 40
	广州建鑫嵘赋有限公司 广东省建筑工程监理有限公	19, 975, 626. 16	2, 417, 698. 31 43, 200. 72
	可用	1 001 010 50	
	珠海市朴雅房地产开发有限	1, 931, 012. 50	1, 931, 012. 50

公司		
广东建鑫投融资住房租赁有 限公司	1, 229, 227. 54	1, 229, 227. 54
广东省水利电力勘测设计研 究院有限公司		18, 021, 116. 28
小计	94, 585, 456. 81	73, 418, 901. 21
合计	273, 008, 267. 42	333, 808, 461. 30

7、关联方承诺

不适用。

8、其他

不适用。

十五、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺 本公司不存在需要披露的重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

1. 未决诉讼或仲裁形成的或有事项及其财务影响

(1)河南省内乡至邓州高速公路土建工程 NO2 合同段建设工程施工合同纠纷案

2016 年 4 月,本公司以宛达昕高速公路建设有限公司(以下简称"宛达昕公司")、内蒙古博源控股集团有限公司(以下简称"博源集团公司")为被告向河南省高级人民法院提起诉讼(〔2016〕豫民初 14 号),要求宛达昕公司支付拖欠公司已完成工程造价、人工和材料调差等工程款共计 349,673,724.91 元。2016 年 5 月,公司向河南省高级人民法院申请财产保全,请求查封冻结宛达昕公司、博源集团公司价值 1.5 亿元的银行存款、股权及车辆。河南省高级人民法院于 2018 年 3 月 16 日作出一审判决,支持本公司诉讼请求。宛达昕公司、博源集团公司提起上诉。

2016 年 9 月,宛达昕公司以本公司、中国建行增城支行为被告向河南省高级人民法院提起诉讼 (〔2016〕豫民初 43 号〕,要求本公司返还超付工程款、违约金等共计 275, 402, 257. 20 元,并要求中国建行增城支行依据其出具的《质量保函》在其保证范围内承担连带赔偿责任。2016 年 11 月 8 日,因宛达昕公司提出财产保全,要求法院查封、冻结本公司名下价值 1 亿元的财产,法院已冻结本公司中国农业银行股份有限公司增城新塘支行的银行账户资金 1 亿元,冻结期限为 1 年。为解除被冻结账户资金,本公司以中国银行股份有限公司广东省分行提供 1 亿元诉讼财产保全担保的方式,向河南省高院申请解除冻结。2017 年 11 月 17 日,本公司收到河南省高院发来的《民事裁定书》(〔2016〕豫民初 43 号之三),裁定解除对本公司银行存款人民币 1 亿元的冻结并立即开始执行,当日,中国农业银行股份有限公司增城新塘支行解除对公司银行账户的冻结,解除冻结金额为人民币 1 亿元整。

后宛达昕公司向河南省高级人民法院提出变更诉讼请求申请。河南省高级人民法院于 2018 年 3 月 16 日作出一审判决、驳回宛达昕公司的诉讼请求。宛达昕公司提起上诉。

在最高人民法院裁定撤销原判决、发回河南省高级人民法院重新审理后,2019 年 5 月 20 日,河南省高级人民法院裁定准许宛达昕公司撤回对公司、建行增城支行施工合同纠纷案的起诉,并准许以反诉的形式提出以下诉讼请求如下:

①请求判决确认反诉原告(宛达昕公司)与反诉被告(公司)于 2010 年 3 月就河南省内乡县至邓州市高速公路第二标段工程签订的《河南省内乡至邓州高速公路工程土建工程 NO. 2 合同段施工合同》已解除;②请求判决反诉被告(公司)承担逾期交工违约金 64,773,658.20 元。③请求判决反诉被告(公司)承担质量缺陷修复费用 13,428,344 元(该金额为暂定金额,待相关鉴定意见作出后再行调整);④请求判决反诉被告(公司)按照《工程资料明细》的内容向反诉原告(宛达昕公司)移交两套本案工程资料;⑤请求判决反诉被告(公司)承担本案诉讼费用、鉴定费用以及其他因处理本案而产生的合理费用。由此〔2016〕豫民初 14 号案与〔2016〕豫民初 43 号案,两案合并审理。

河南省高级人民法院分别于 2019 年 6 月 17 日、2019 年 8 月 20 日、2019 年 11 月 13 日、2019 年 12 月 5 日开庭审理,但尚未作出判决。2021 年 10 月 1 日,公司收到河南高院的民事裁判书(案号: (2019) 豫民初 34 号),河南高院判决宛达昕公司向公司支付工程款 34,733,893.09 元及利息,向公司退还履约保证金 32,386,829.00 元并支付利息 500,000 元,内蒙古博源控股集团有限公司承担连带责任;驳回公司及宛达昕的其他诉讼请求。原被告均在上诉期内提起上诉,最高院已受理,本案进入二审阶段,尚未收到开庭通知。

2023 年 7 月 5 日收到最高院开庭通知,已于 7 月 25 日开庭审理。2023 年 8 月 28 日法院组织开庭询问,庭审中宛达 昕申请补充鉴定,目前暂未收到法院相关通知。

2. 对外提供债务担保形成的或有事项及其财务影响

报告期,本公司不存在未披露对外提供债务担保情况,未形成或有事项,对财务报表没有影响。

3. 开出保函、信用证

截至资产负债表日,本公司已开立未到期的保函金额为2,694,904.40万元。

除存在上述或有事项外,截止2024年6月30日,本公司无其他应披露未披露的重要或有事项。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

不适用。

十六、资产负债表日后事项

1、其他资产负债表日后事项说明

截至财务报告批准报出日止,本公司无其他应披露未披露的重大资产负债表日后事项。

十七、其他重要事项

1、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部。本公司的经营分部是指同时满足下列条件的组成部分:

- ① 该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用;
- ②管理层能够定期评价该组成部分的经营成果,以决定向其配置资源、评价其业绩;
- ③ 能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

本公司以经营分部为基础确定报告分部,满足下列条件之一的经营分部确定为报告分部:

- ① 该经营分部的分部收入占所有分部收入合计的 10%或者以上;
- ② 该分部的分部利润(亏损)的绝对额,占所有盈利分部利润合计额或者所有亏损分部亏损合计额的绝对额两者中较大者的 10%或者以上。

按上述会计政策确定的报告分部的经营分部的对外交易收入合计额占合并总收入的比重未达到 75%时,增加报告分部的数量,按下述规定将其他未作为报告分部的经营分部纳入报告分部的范围,直到该比重达到 75%:

- ① 将管理层认为披露该经营分部信息对会计信息使用者有用的经营分部确定为报告分部;
- ② 将该经营分部与一个或一个以上的具有相似经济特征、满足经营分部合并条件的其他经营分部合并,作为一个报告分部。

分部间转移价格参照市场价格确定,与各分部共同使用的资产、相关的费用按照收入比例在不同的分部之间分配。

(2) 本公司确定报告分部考虑的因素、报告分部的产品和劳务的类型

本公司的报告分部都是提供不同产品和劳务的业务单元。由于各种业务需要不同的技术和市场战略,因此本公司分别独立管理各个报告分部的生产经营活动,分别评价其经营成果,以决定向其配置资源、评价其业绩。

本公司有四个报告分部、施工业务分部、智能装备制造业务分部、发电业务分部、勘测设计与咨询服务分部。

(3) 报告分部的财务信息

单位:元

伍日	主营业务收入	主营业务成本	主营业务收入	主营业务成本	八如何托紗	V:T
项目	本年发生额	本年发生额	上年发生额	上年发生额	分部间抵销	合计
一、工程施工	23, 497, 690, 5	21, 707, 645, 1	30, 880, 414, 4	28, 924, 566, 5		
、 二作生/吧二	29. 74	46. 26	51.64	54.14		
1、房屋建筑	6, 581, 770, 06	6, 106, 672, 42	10, 572, 146, 8	10, 018, 893, 4		
1、 // // // // // // // // // // // // //	4.41	2. 23	50.52	36. 18		
2、水利水电	5, 038, 156, 18	4, 640, 745, 08	6, 408, 164, 17	6, 005, 676, 07		
2、水利水电	6. 76	6. 64	9. 97	5. 21		
3、市政工程	9, 070, 581, 37	8, 438, 442, 07	9, 751, 333, 01	9, 027, 873, 16		
3、中政工任	6. 20	7. 51	6. 57	2. 28		
4、其他工程	2, 807, 182, 90	2, 521, 785, 55	4, 148, 770, 40	3, 872, 123, 88		
4、天他工作	2. 37	9. 88	4.58	0.47		
二、智能装备	1, 150, 847, 19	1, 004, 786, 73	1, 016, 325, 55	800, 641, 250.		
制造	5. 33	2. 78	9.38	05		
三、发电	1, 317, 714, 63	640, 006, 965.	1, 008, 322, 50	442, 448, 871.		
二、及电	5. 42	25	5.62	78		
1、水力发电	296, 596, 133.	122, 302, 389.	222, 401, 178.	122, 958, 964.		
1、 水刀及电	17	40	68	15		
2、风力发电	457, 585, 823.	170, 575, 404.	449, 924, 040.	177, 303, 750.		
2、70万汉电	66	06	60	56		
3、太阳能发	563, 532, 678.	347, 129, 171.	335, 997, 286.	142, 186, 157.		
电	59	79	34	07		
四、勘测设计	392, 542, 404.	302, 360, 226.	439, 429, 253.	335, 928, 416.		
与咨询服务	87	27	47	96		
五、其他业务	133, 768, 837.	93, 687, 593. 2	122, 743, 740.	114, 616, 268.		
五、 光心五方	77	0	58	67		
合计	26, 492, 563, 6					
	03. 13	63. 76	10.69	61.60		

2、社会资本合作项目

1. PPP 项目情况

(1) 广东省韩江高陂水利枢纽工程 PPP 项目

1) 项目概述

2016 年 12 月 9 日,梅州市大埔韩江高陂水利枢纽工程建设管理处(以下简称"建设管理处")与二级子公司广东粤水电韩江水利开发有限公司(以下简称"韩江公司")签订《广东省韩江高陂水利枢纽工程 PPP 项目特许经营协议》(以下简称"韩江项目")。韩江项目总投资 591,866 万元(工程静态总投资为 575,815 万元,建设期融资利息 16,051万元)(不含送出工程投资),施工总工期为 66 个月,特许经营期:最后一台发电机投入商业运营之日的次日起开始进入特许经营期,并从该日起持续 35 个顺延年。

2) 社会资本方的权利与义务

韩江公司在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:①该项目发电收入扣除相关成本费用后的收益;②特许经营期内获得由广东省财政安排的项目运营年度可行性缺口补贴,每年不超过5,478万元。

投融资: 韩江项目资金来源为资本金和债务资金,资本金有中央预算内投资和广东省级政府投资、移民长补补投资和韩江公司投入的资本金,债务资金为银行贷款,政府方与韩江公司的投资金比例分别为 80%和 20%,韩江公司投入的资本金为 100,500 万元,债务资金由韩江公司向银行或其他机构融资共计 95,100 万元。

移交: 在特许经营期的后 5 年内,有关工程项目的主要决定要由双方共同制订。在特许经营期满前至少 12 个月,应按国家和广东省有关法规的规定对有关法规的规定对乙方进行全面审计,双方应联合检查工程项目的所有部分,并由水利部门组织对工程进行必要的评估。在特许经营期满前至少 6 个月,双方就移交工程项目和其他相关资产、在特许经营期满后向建设管理处移交配件和库存必须满足工程项目发电站至少正常营运 12 个月的需要以及向建设管理处移交的结构、设备、设施和项目的详细清单达成一致。

(2) 粤桂合作特别试验区平凤污水处理厂工程 PPP 项目

1) 项目概述

2018 年 9 月 6 日,粤桂合作特别试验区(肇庆)管理委员会财政金融局(以下简称"财政金融局")与粤水电、中煤科工集团南京设计研究院有限公司(以下简称"联合体方")签订《粤桂合作特别试验区平风污水处理厂工程 PPP 项目合同》(以下简称"污水厂项目")。污水厂项目总投资 5,749.17 万元(不含建设期贷款利息),施工总工期为 2 年。

2) 社会资本方的权利与义务

在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:①政府补贴资金,本项目政府补贴资金来源包括本级政府财政资金 及经申请可能获得的上级专项补助资金:②项目效益。

投融资:合作协议签署后,双方约定在封开县行政区域范围内出资成立本项目的项目公司封开县粤水电环保实业有限公司(以下简称"封开粤"),联合体方持有项目公司99%股权,政府出资代表方肇庆粤桂汇信建设有限公司持有项目公司1%股权,项目公司资本金占项目总投资的30%,资本金总额1,725万元,由联合体方和政府出资方以现金出资,项目融资占总投资的70%,融资总额4,024.17万元,由项目公司融资,合计5,749.17万元。

移交:项目公司的移交对涉及股权转让及变更,对外担保,修改公司章程,对公司合并、分立、解散、清算或者变更公司形式等事项,须经股东会通过。双方在约定项目公司移交前的6个月前,应分别委派10名人员组成移交工作小组,办理移交工作。

(3) 弥勒市城市轨道交通建设项目(一期)

1) 项目概述

2017 年 7 月 28 日,弥勒市发展和改革局(以下简称"发展和改革局")与弥勒市城市轨道交通有限公司(以下简称"弥勒轨道")签订《弥勒市城市轨道交通建设项目(一期)政府和社会资本(PPP)合同》(以下简称"弥勒城轨项目"),弥勒城轨项目总投资 280,625.81 万元,特许经营期:弥勒城轨项目特许经营期 30 年,其中建设期 2 年,运营期 28 年,待特许经营期届满后,弥勒城轨将项目所有资产无偿移交给市政府或其指定机构。

2) 社会资本方的权利与义务

弥勒城轨在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:一是获得本项目的经营收入,二是甲方每年提供的可行性 缺口补贴。 投融资:项目资金来源为项目资本金和债务融资资金,项目资本金约为 84,187.74 万元,占总投资的 30%,其中政府方出资 38,100.00 万元,占比 45.26%,社会资本方出资 46,087.74 万元,占比 54.74%,项目债务融资资金约为 196,438.07 万元。

移交:特许经营期届满前 12 个月,双方应共同成立"移交委员会",负责移交的相关事宜,在移交日期之前,发展和改革局应在接收人和弥勒城轨代表在场时对本项目进行移交验收,在移交日之前不早于 10 个月,弥勒城轨应对项目设施进行一次最后恢复性大修。

(4) 省道 S540 线阳江雅韶至白沙段扩建工程 PPP 项目

1) 项目概述

2018 年 8 月 29 日,阳江市交通运输局(以下简称交通运输局")与粤水电公司、中国公路工程咨询集团有限公司(以下简称"联合体方")签订《省道 S540 线阳江雅韶至白沙段扩建工程 PPP 项目合同》(以下简称"S540 项目"),本项目总投资 136,665 万元,经营合作期限为 15 年,其中工程建设期 2 年,运营期 13 年。

(2) 社会资本方的权利与义务

在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:通过绩效考核获得回报,项目达到交工验收标准并完成交工验收合格手续后才可获得可用性服务费,达到运营维护标准才可获得运营维护服务费。

投融资:合作协议签署后,双方约定在阳江市成立项目公司,项目公司资本金为 27,333 万元,占总投资的 20%,其中政府方出资 273 万元,持股比例为 1%,联合体方出资 27,060 万元,持股比例为 99%,项目债务融资资金为 109,332 万元,占总投资的 80%。

移交:为确保项目顺利移交,项目公司应于合作期限届满日十二个月之前,向采购人提交移交保函,保函额为 150 万元,在本项目移交日前三个月内,项目公司应视项目资产状况选择是否对本项目进行一次恢复性修葺。

(5) 常德市西洞庭沙河水系综合治理工程 PPP 项目

1) 项目概述

2017 年 11 月,常德市西洞庭管理区水利局(以下简称"水利局")与粤水电公司、湖南泽通实业有限公司(以下简称"联合体方")签订《常德市西洞庭沙河水系综合治理工程 PPP 项目合同》(以下简称"西洞庭项目"),本项目总投资 30,900 万元,经营合作期限为 10 年,其中工程建设期 2 年,运营期 8 年。

2) 社会资本方的权利与义务

在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:项目回报采用政府付费的方式,付费金额=可用性付费+运营维护服务费,实际支付金额由甲方根据项目运营情况和当年绩效考核结果确定。

投融资:合作协议签署后,双方约定成立项目公司,项目公司资本金为7,725万元,占总投资的25%,其中水利局出资772.5万元,持股比例为10%,联合体方出资6,952.5万元,持股比例为90%。

移交:运营期届满前 12 个月,双方应共同成立"移交委员会",负责移交的相关事宜,在移交日之前不早于 6 个月,联合体方应对项目设施进行一次最后恢复性大修。

(6) 韶关市翁源县东华山风景区旅游公路改建工程和 X347 线三华至周陂段旅游公路改建工程交通供给侧改革项目 PPP 项目

1) 项目概述

2019 年 2 月 28 日,翁源县地方公路管理站(以下简称"管理站")与粤水电公司、广东省交通规划设计研究院股份有限公司(以下简称"联合体方")签订《韶关市翁源县东华山风景区旅游公路改建工程和 X347 线三华至周陂段旅游公路改建工程交通供给侧改革项目 PPP 项目合同》(以下简称"翁源项目"),本项目总投资 52,130.40 万元,经营合作期限为 20 年,其中工程建设期 2 年,运营期 18 年。

2) 社会资本方的权利与义务

在合作期间获得项目特许经营权后的回报方式:通过绩效考核获得回报,项目达到交工验收标准并完成交工验收合格手续后才可获得可用性服务费,达到运营维护标准才可获得运维绩效服务费。

投融资:合作协议签署后,双方约定成立项目公司,项目公司资本金为 10,426.08 万元,占总投资的 20%,其中管理站出资 1,000 万元,持股比例为 9.59%,联合体方出资 9,426.08 万元,持股比例为 90.41%,项目债务融资资金为 41,704.32 万元,占总投资的 80%。

移交:在合作期届满次日,联合体方应向接收人无偿移交,合作期届满的12个月前,双方应共同成立移交小组,负责移交的相关事宜,向采购人提交移交维修保函,保函额为1,632.6万元,在本项目移交日前三个月内,项目公司应视项目资产状况选择是否对本项目进行一次恢复性修葺。

(6)清远市城市馆与博物馆、图书馆、科技馆与青少年活动中心工程 PPP 项目

1)项目概述

2018 年 4 月 20 日,广东建润投资开发有限公司(以下简称"建润公司")与清远市代建项目管理局(以下简称"管理局")签订《清远市城市馆与博物馆、图书馆、科技馆与青少年活动中心工程 PPP 项目合同》(以下简称"清远四馆-中心项目")。项目总投资 193, 878. 80 万元,施工总工期为不超过 45 个月,竣工验收合格日的次日起为运营期起始日,运营期 10 年。

2) 社会资本方的权利与义务

建润公司在合作期间获得项目经营权后的回报方式:通过管理局或清远市政府指定主体支付可用性服务费、运维绩效服务费的收入来获取合同的投资回报。

投融资:项目建设总投资和项目资本金(38,775.76万元)的差额由建润公司自由资金和通过银行贷款方式解决。 建润公司通过向银行融资贷款,融资金额155,103.04万元,占项目总投资金额的20%。

建设与运营:建润公司负责项目指定范围内基础设施工程项目的施工图设计及建设,负责基础设施在合作经营期内保证正常使用功能而进行的必须保养、维护等工作。

移交:建润公司在经营期届满之日后的第一个营业日或经双方书面同意的移交项目设施的其他日期向管理局或清远市政府人民政府指定的接收人无偿移交。在移交日之前,双方进行移交验收,建润公司应确保最后一次运维绩效考核指标总评分达到 90 分及以上,若未达到移交标准,建润公司应及时修复。

(7) 遂溪县人民医院整体搬迁升级建设工程 PPP 项目

1)项目概述

2018 年 8 月,广东省建筑工程集团有限公司、广东省建科建筑设计院有限公司、国药控股广州有限公司(以下简称"项目公司")与遂溪县卫生和计划生育局(以下简称"政府方代表")签订《遂溪县人民医院整体搬迁升级建设工程 PPP 项目合同》(以下简称"遂溪医院项目")。项目总投资 79,364.54 万元(项目资本金 15,872.91 万元,占总投资额的 20%),施工期为 3 年,运营期为 27 年。

2) 社会资本方的权利与义务

项目公司在合作期间获得项目经营权后的回报方式:可行性缺口补助。项目公司将获得医院综合服务费、院内生活区租金和停车场费等使用者付费收入,使用者付费收入不足以使项目公司收回投资成本并实现合理回报的,由政府方代表向项目公司支付可行性缺口补助。

投融资:项目总投资额为 79, 364. 54 万元,项目资本金为 15, 872. 91 万元,占总投资额 20%,剩余 80%由项目公司融资贷款。

建设与运营:项目公司负责建设急诊部、住院部、门诊部、医技科室、保障系统、行政管理、院内生活、地下停车场等,提供运营期运维维护:药品耗材供应链的经营管理、新购置医疗设备的维修保养服务等。

移交:项目经营期满后,项目公司将项目资产、设施及相关权利等无偿移交给政府方代表。

2. 会计处理

项目公司建造期提供的建造服务或发包给其他方,项目公司针对此部分按照《企业会计准则第 14 号——收入》进行会计处理,确认为合同资产。项目公司根据 PPP 项目合同约定,依据 项目运营期间收取对价的方式,分别按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》和《企业会计准则第 6 号——无形资产》处理,计入应收款项或无形资产。

十八、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	3, 332, 686, 993. 69	3, 822, 482, 433. 41
1至2年	1, 413, 306, 807. 58	1, 499, 449, 987. 50
2至3年	935, 266, 245. 89	482, 443, 499. 98
3年以上	830, 521, 692. 90	918, 973, 696. 02
3 至 4 年	513, 803, 513. 84	486, 327, 664. 79
4至5年	134, 613, 320. 17	266, 420, 489. 25
5年以上	182, 104, 858. 89	166, 225, 541. 98
合计	6, 511, 781, 740. 06	6, 723, 349, 616. 91

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额					期初余额			平匹: 九	
类别	账面	余额	坏账	准备	心声丛	账面	余额	坏账	准备	心而仏
NA TO	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
按单项 计提坏 账准备 的应收 账款	42, 605, 050. 40	0. 65%	42, 605, 050. 40	100. 00%		43, 441, 809. 93	0. 65%	43, 441, 809. 93	100.00%	0. 00
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 账款	6, 469, 1 76, 689. 66	99. 35%	503, 165 , 319. 04	7. 78%	5, 966, 0 11, 370. 62	6, 679, 9 07, 806. 98	99. 35%	502, 427 , 806. 64	7. 52%	6, 177, 4 80, 000. 34
其 中:										
组合 1: 工程 结算款	5, 085, 9 99, 360. 94	78. 10%	501, 945 , 260. 64	9. 87%	4, 584, 0 54, 100. 30	5, 705, 2 49, 405. 60	84. 86%	500, 163 , 139. 42	8. 77%	5, 205, 0 86, 266. 18
组合 2: 电力 销售款 项					0.00					
组合 3: 其他 产品销 售(含	15, 466, 725. 46	0. 25%	1, 220, 0 58. 40	7. 89%	14, 246, 667. 06	11, 461, 917. 19	0. 17%	2, 264, 6 67. 22	19. 76%	9, 197, 2 49. 97

勘测设 计等)										
组合 4: 合并 范围内 关联方 往来	1, 367, 7 10, 603. 26	21.00%			1, 367, 7 10, 603. 26	963, 196 , 484. 19	14. 33%			963, 196 , 484. 19
合计	6, 511, 7 81, 740. 06	100. 00%	545, 770 , 369. 44	8. 38%	5, 966, 0 11, 370. 62	6, 723, 3 49, 616. 91	100.00%	545, 869 , 616. 57	8. 12%	6, 177, 4 80, 000. 34

按单项计提坏账准备类别名称: 单项计提坏账准备的应收账款

单位:元

名称	期初余额		期末余额				
石柳	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由	
广州新发实业 有限公司新都 项目部	17, 958, 412. 5 3	17, 958, 412. 5 3	17, 472, 312. 5 3	17, 472, 312. 5 3	100.00%	预计无法收 回	
四川夹江千佛 岩水力发电有 限责任公司	10, 369, 553. 4 5	100.00%	预计无法收 回				
其他单位小计	15, 113, 843. 9 5	15, 113, 843. 9 5	14, 763, 184. 4 2	14, 763, 184. 4 2	100. 00%	预计无法收 回	
合计	43, 441, 809. 9	43, 441, 809. 9 3	42, 605, 050. 4 0	42, 605, 050. 4 0			

按组合计提坏账准备类别名称: 工程结算款

单位:元

kt The	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	2, 043, 911, 914. 96	51, 097, 797. 87	2.50%			
1-2年	1, 340, 752, 577. 73	93, 852, 680. 44	7.00%			
2-3年	933, 081, 029. 93	139, 962, 154. 49	15. 00%			
3-4年	512, 446, 673. 54	102, 489, 334. 71	20. 00%			
4-5年	133, 602, 892. 65	53, 441, 157. 06	40. 00%			
5年以上	122, 204, 272. 13	61, 102, 136. 07	50. 00%			
合计	5, 085, 999, 360. 94	501, 945, 260. 64				

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 其他产品销售(含勘测设计等)

kt skr	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	9, 123, 462. 41	91, 234. 62	1.00%			
1-2年	1, 314, 981. 72	65, 749. 09	5. 00%			
2-3年	2, 185, 215. 96	218, 521. 60	10.00%			
3-4年	1, 356, 840. 30	203, 526. 05	15. 00%			
4-5年	510, 427. 52	153, 128. 26	30.00%			
5年以上	975, 797. 55	487, 898. 78	50.00%			

A 3.1			
合计	15, 466, 725. 46	1, 220, 058. 40	

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称:合并范围内关联方往来

单位:元

名称	期末余额					
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例			
合并范围内关联方往来	1, 367, 710, 603. 26					
合计	1, 367, 710, 603. 26					

确定该组合依据的说明:

不适用。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额		加士 人類			
光 剂		计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
单项计提坏账 准备的应收账 款	43, 441, 809. 9			836, 759. 53		42, 605, 050. 4
按组合计提坏 账准备的应收 账款	502, 427, 806. 64	946, 445. 78		208, 933. 38		503, 165, 319. 04
合计	545, 869, 616. 57	946, 445. 78		1, 045, 692. 91		545, 770, 369. 44

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

不适用。

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位:元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	1, 045, 692. 91

其中重要的应收账款核销情况:

不适用。

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位:元

单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期末余 额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账款和合 同资产期末余额 合计数的比例	应收账款坏账准 备和合同资产减 值准备期末余额
第一名	300, 235, 030. 67	814, 951, 079. 85	1, 115, 186, 110. 5 2	8. 76%	46, 660, 304. 07
第二名	221, 548, 715. 70	983, 441, 114. 63	1, 204, 989, 830. 3 3	9. 46%	30, 216, 827. 63
第三名	100, 180, 753. 00	574, 534, 186. 59	674, 714, 939. 59	5.30%	13, 871, 777. 11
第四名	46, 769, 991. 59	341, 373, 001. 95	388, 142, 993. 54	3.05%	9, 096, 044. 52
第五名	3, 071, 976. 20	239, 308, 427. 79	242, 380, 403. 99	1.90%	6, 282, 974. 92
合计	671, 806, 467. 16	2, 953, 607, 810. 8 1	3, 625, 414, 277. 9 7	28. 47%	106, 127, 928. 25

2、其他应收款

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
应收利息	718, 840, 676. 19	669, 112, 103. 62		
应收股利	1, 227, 520, 796. 11	727, 078, 929. 11		
其他应收款	4, 879, 465, 340. 74	4, 169, 675, 184. 68		
合计	6, 825, 826, 813. 04	5, 565, 866, 217. 41		

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
BT 项目回购期利息及投资回报	16, 395, 529. 07	16, 395, 529. 07
子公司资金拆借利息	702, 691, 080. 06	652, 962, 507. 49
坏账准备	-245, 932. 94	-245, 932. 94
合计	718, 840, 676. 19	669, 112, 103. 62

2) 重要逾期利息

不适用。

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 □不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计

2024年1月1日余额	245, 932. 94		245, 932. 94
2024年1月1日余额 在本期			
2024年6月30日余额	245, 932. 94		245, 932. 94

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

类别	期初余额		押士 入始			
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	期末余额
应收利息坏账 准备	245, 932. 94					245, 932. 94
合计	245, 932. 94					245, 932. 94

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

不适用。

5) 本期实际核销的应收利息情况

不适用。

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位:元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额		
应收子公司股利	1, 227, 520, 796. 11	727, 078, 929. 11		
合计	1, 227, 520, 796. 11	727, 078, 929. 11		

2) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

款项性质	期末账面余额	期初账面余额

合并范围内关联方往来	4, 388, 575, 095. 87	3, 800, 699, 445. 60
保证金	274, 521, 900. 03	139, 285, 221. 36
备用金	543, 314. 42	297, 365. 31
其他往来款	312, 237, 417. 94	324, 860, 693. 93
坏账准备	-104, 078, 317. 52	-95, 467, 541. 52
合计	4, 871, 799, 410. 74	4, 169, 675, 184. 68

2) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	4, 529, 048, 331. 01	2, 367, 975, 523. 35
1至2年	209, 196, 066. 34	1, 290, 487, 546. 15
2至3年	23, 267, 875. 00	417, 855, 476. 14
3年以上	214, 365, 455. 91	188, 824, 180. 56
3至4年	49, 029, 631. 27	79, 457, 758. 41
4至5年	31, 926, 194. 17	3, 512, 480. 17
5年以上	133, 409, 630. 47	105, 853, 941. 98
合计	4, 975, 877, 728. 26	4, 265, 142, 726. 20

3) 按坏账计提方法分类披露

									平世: 九	
	期末余额				期初余额					
类别	账面	余额	坏账	准备	即孟从	账面	余额	坏账	准备	即五仏
大 加	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
按单项 计提坏 账准备	51, 529, 402. 77	1. 04%	51, 529, 402. 77	100. 00%		51, 529, 402. 77	1. 21%	51, 529, 402. 77	100.00%	
其 中:										
按组合 计提坏 账准备	4, 924, 3 48, 325. 49	98. 96%	52, 548, 914. 75	1. 07%	4, 871, 7 99, 410. 74	4, 213, 6 13, 323. 43	98. 79%	43, 938, 138. 75	0. 01%	4, 169, 6 75, 184. 68
其 中:										
组合 1: 保证 金质保 金)、 押金	222, 992 , 497. 26	4. 48%	11, 149, 624. 86	5. 00%	211, 842 , 872. 40	263, 072 , 169. 43	6. 17%	13, 153, 608. 48	5. 00%	249, 918 , 560. 95
组合 2: 其他	312, 780 , 732. 36	6. 29%	41, 399, 289. 89	13. 23%	271, 381 , 442. 47	149, 841 , 708. 40	3. 51%	30, 784, 530. 27	20. 54%	119, 057 , 178. 13
组合 3: 应收 合并范 围内往 来款	4, 388, 5 75, 095. 87	88. 20%			4, 388, 5 75, 095. 87	3, 800, 6 99, 445. 60	89. 11%			3, 800, 6 99, 445. 60

合计	4, 975, 8 77, 728. 26	100. 00%	104, 078 , 317. 52	2. 09%	4, 871, 7 99, 410. 74	4, 265, 1 42, 726. 20	100. 00%	95, 467, 541. 52	2. 24%	4, 169, 6 75, 184. 68	
----	-----------------------------	----------	-----------------------	--------	-----------------------------	-----------------------------	----------	---------------------	--------	-----------------------------	--

按单项计提坏账准备类别名称: 单项计提坏账准备的其他应收款情况

单位:元

						半位: 儿
なる	期初	余额		期末	余额	
名称	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
广东安程建设	17, 000, 000. 0	17, 000, 000. 0	17, 000, 000. 0	17, 000, 000. 0	100.00%	根据未来可收
集团有限公司	0	0	0	0	100.00%	回性
湖南茶园建筑	10, 000, 000. 0	10, 000, 000. 0	10, 000, 000. 0	10, 000, 000. 0	100.00%	根据未来可收
工程有限公司	0	0	0	0	100.00%	回性
江苏华宝建设	13, 175, 440. 4	13, 175, 440. 4	13, 175, 440. 4	13, 175, 440. 4	100 00%	根据未来可收
工程有限公司	3	3	3	3	100. 00%	回性
广州市增城祥						担提土水可收
联丰建材经营	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	8, 000, 000. 00	100.00%	根据未来可收 回性
部						凹注
湖北广建建筑						根据未来可收
有限公司广州	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	1, 918, 201. 09	100.00%	回性
分公司						四压
东莞市汶源水						根据未来可收
电安装工程有	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	1, 435, 761. 25	100.00%	
限公司						回性
合计	51, 529, 402. 7	51, 529, 402. 7	51, 529, 402. 7	51, 529, 402. 7		
口川	7	7	7	7		

按组合计提坏账准备类别名称:保证金(不含质保金)、押金

单位:元

名称	期末余额						
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例				
余额百分比	222, 992, 497. 26	11, 149, 624. 86	5. 00%				
合计	222, 992, 497. 26	11, 149, 624. 86					

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 其他

单位:元

			, , , ,					
友 拉	期末余额							
名称	账面余额	坏账准备	计提比例					
1年以内	200, 060, 389. 13	3, 000, 905. 84	1.50%					
1-2年	32, 243, 918. 44	1, 612, 195. 92	5. 00%					
2-3年	16, 493, 179. 32	1, 649, 317. 94	10.00%					
3-4年	9, 287, 123. 36	2, 786, 137. 01	30. 00%					
4-5年	3, 112, 933. 88	1, 400, 820. 25	45. 00%					
5年以上	51, 583, 188. 23	30, 949, 912. 93	60. 00%					
合计	312, 780, 732. 36	41, 399, 289. 89						

确定该组合依据的说明:

不适用。

按组合计提坏账准备类别名称: 合并范围内关联方往来

名称	期末余额						
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例				
合并范围内往来款	4, 388, 575, 095. 87						
合计	4, 388, 575, 095. 87						

确定该组合依据的说明:

不适用。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2024年1月1日余额	35, 092, 831. 30	8, 845, 307. 45	51, 529, 402. 77	95, 467, 541. 52
2024年1月1日余额 在本期				
本期计提	8, 610, 776. 00			8, 610, 776. 00
2024年6月30日余额	43, 703, 607. 30	8, 845, 307. 45	51, 529, 402. 77	104, 078, 317. 52

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别				期末余额			
光 剂	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	别不示领	
按单项计提坏	51, 529, 402. 7					51, 529, 402. 7	
账准备	7					7	
按组合计提坏	43, 938, 138. 7	0 610 776 00				52, 548, 914. 7	
账准备	5	8, 610, 776. 00				5	
合计	95, 467, 541. 5	0 610 776 00			0.00	104, 078, 317.	
ПИ	2	8, 610, 776. 00			0.00	52	

不适用。

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

不适用。

5) 本期实际核销的其他应收款情况

不适用。

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位:元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期 末余额合计数的 比例	坏账准备期末余 额
第一名	子公司资金往来	2, 224, 587, 333. 1 2	1年以内、1-2年	44.71%	
第二名	子公司资金往来	599, 635, 573. 26	1年以内、1-2年	12.05%	
第三名	子公司资金往来	301, 889, 786. 71	1年以内、1-2年	6.07%	
第四名	子公司资金往来	276, 178, 788. 60	1年以内	5. 55%	
第五名	子公司资金往来	259, 469, 353. 18	1年以内、1-2年	5. 21%	
合计		3, 661, 760, 834. 8 7		73. 59%	

3、长期股权投资

单位:元

话日		期末余额		期初余额			
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值	
对子公司投资	20, 150, 657, 8		20, 150, 657, 8	12, 534, 356, 6		12, 534, 356, 6	
利丁公司权员	13. 94		13. 94	17.40		17.40	
对联营、合营	287, 627, 814.		287, 627, 814.	337, 067, 133.		337, 067, 133.	
企业投资	39		39	64		64	
合计	20, 438, 285, 6		20, 438, 285, 6	12, 871, 423, 7		12, 871, 423, 7	
пИ	28. 33		28. 33	51.04		51.04	

(1) 对子公司投资

被投资单	期初余额	减值准备		本期增	减变动		期末余额	减值准备
位 位	(账面价 值)	川竹 期初全額 迫加		减少投资	计提减值 准备	<u> </u>		期末余额
广东粤水 电装备集 团有限公 司	311, 000, 0 00. 00						311, 000, 0 00. 00	
广东水电 二局集团 有限公司	2, 982, 061 , 537. 66		37, 480, 00 0. 00				3, 019, 541 , 537. 66	
广东致诚 新能源环 保科技有 限公司	10, 000, 00			10, 000, 00			0.00	
中南粤水 电投资有 限公司	509, 566, 9 03. 22						509, 566, 9 03. 22	
广东粤水	27, 480, 00			27, 480, 00			0.00	

电勘测设	0.00		0.00		
计有限公	0.00		0.00		
司					
广东粤水					
电韩江水	761, 500, 0	4, 500, 000		766, 000, 0	
利开发有	00.00	. 00		00.00	
限公司					
弥勒市城					
市轨道交	60, 471, 00			60, 471, 00	
通有限公	0.00			0.00	
司					
西洞庭粤					
水电沙河	61, 800, 00			61, 800, 00	
投资运营	0.00			0.00	
有限公司					
封开县粤	17 077 50			17,077,50	
水电环保	17, 077, 50			17, 077, 50 0. 00	
实业有限 公司	0.00			0.00	
阳江市粤					
水电交通	270, 570, 0			270, 570, 0	
建设投资	00.00			00.00	
有限公司	00.00			00.00	
韶关翁源					
县粤水电					
交通建设	60, 803, 24	20, 000, 00		80, 803, 24	
投资有限	0.00	0.00		0.00	
公司					
广东开诚					
粤水电工	20, 000, 00			20, 000, 00	
程有限公	0.00			0.00	
司					
广东省第					
一建筑工		549, 414, 9		549, 414, 9	
程有限公		11. 57		11. 57	
司					
广东省第					
二建筑工		532, 406, 2		532, 406, 2	
程有限公		88. 26		88. 26	
司					
广东省第		251 002 2		251 002 2	
四建筑工 程有限公		351, 903, 3 63. 41		351, 903, 3 63. 41	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		03.41		03. 41	
广东省构					
建工程建		184, 780, 2		184, 780, 2	
设有限公		04.71		04.71	
司		01.11			
广东省基					
础工程集		1, 437, 342		1, 437, 342	
团有限公		, 884. 03		, 884. 03	
司					
广东省建					
筑工程机		834, 309, 5		834, 309, 5	
械施工有		52. 83		52. 83	
限公司					
广东省水		1, 269, 960		1, 269, 960	

利水电第		, 551. 19		, 551. 19	
三工程局					
有限公司					
广东省源		703, 289, 5		703, 289, 5	
天工程有 限公司		31.83		31. 83	
广东省工					
业设备安		421, 199, 4		421, 199, 4	
装有限公		09. 09		09. 09	
司		00.00			
广东省粤					
建装饰集		116, 534, 1		116, 534, 1	
团有限公		87.87		87. 87	
司					
广东华隧					
建设集团		567, 876, 4		567, 876, 4	
股份有限		75. 77		75. 77	
公司					
广东省建		156, 567, 7		156, 567, 7	
筑机械厂		82.76		82. 76	
有限公司 广东省广					
建设计集		337, 272, 9		337, 272, 9	
团有限公		02. 93		02. 93	
司		02. 33		02. 33	
广东建远					
建筑装配		13, 963, 33		13, 963, 33	
工业有限		7.01		7.01	
公司					
广东建工		22, 122, 16		22, 122, 16	
潮投建设		4.81		4. 81	
有限公司		1.01		1.01	
广东建州		4, 649, 776		4, 649, 776	
建筑工程		. 69		. 69	
有限公司 广东建工					
广投工程		26, 697, 10		26, 697, 10	
建设有限		6. 23		6. 23	
公司		0.23		0.23	
阳江市广					
投工程建		30, 651, 03		30, 651, 03	
设有限公		7. 09		7. 09	
司					
广东省广					
金建设工		30, 859, 72		30, 859, 72	
程有限公		8. 46		8. 46	
司					
广东省建	7 440 000			7 440 000	
筑工程集	7, 442, 026			7, 442, 026	
团有限公 司	, 436. 52			, 436. 52	
	12, 534, 35	7, 653, 781	37, 480, 00	20, 150, 65	
合计	6, 617. 40	, 196. 54	0.00	7, 813. 94	
	0,011.40	, 150. 54	0.00	1,015.54	

(2) 对联营、合营企业投资

						本期增	减变动					
投资单位	期初 余 账 面 值)	减值 准备 期初 余额	追加投资	减少投资	权法确的资益 益	其他 综合 收益 调整	其他 权益 变动	宣发现 现股利 或润	计提 减值 其他 准备		期末 余 账 面 值)	减值 准备 期末 余额
一、合营												
二、联营	营企业											
广省江道发资限司东北航开投有公	115, 0 25, 00 0. 00			53, 50 0, 000 . 00	1, 061 , 680. 75						61, 52 5, 000 . 00	
中翠新水投建有公山亨区利资设限司	85, 71 7, 767 . 58										86, 77 9, 448 . 33	
广恒建投 有公 公 资 限 司	80, 28 3, 774 . 69		2, 999 , 000. 00								83, 28 2, 774 . 69	
江澳青园发设限司	10, 38 8, 697 . 15										10, 38 8, 697 . 15	
广东 山新 限 公司	45, 65 1, 894 . 22										45, 65 1, 894 . 22	
小计	337, 0 67, 13 3, 64		2, 999 , 000. 00	53, 50 0, 000 . 00	1, 061 , 680. 75						287, 6 27, 81 4. 39	
合计	337, 0 67, 13 3, 64		2, 999 , 000. 00	53, 50 0, 000 . 00	1, 061 , 680. 75						287, 6 27, 81 4. 39	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

[□]适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

不适用。

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

不适用。

(3) 其他说明

4、营业收入和营业成本

单位:元

項目	本期為	文生 额	上期发生额		
项目	收入	成本	收入	成本	
主营业务	2, 710, 610, 009. 99	2, 575, 290, 870. 40	7, 282, 837, 953. 98	7, 066, 070, 706. 84	
其他业务	7, 278, 526. 20	4, 042, 741. 38	13, 005, 970. 94	5, 719, 398. 08	
合计	2, 717, 888, 536. 19	2, 579, 333, 611. 78	7, 295, 843, 924. 92	7, 071, 790, 104. 92	

营业收入、营业成本的分解信息:

单位:元

合同分类	分音	分部 1		分部 2				合计	
百円万矢	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	
业务类型	2, 717, 888 , 536. 19	2, 579, 333 , 611. 78					2, 717, 888 , 536. 19	2, 579, 333 , 611. 78	
其中:	, 550. 19	, 011. 70					, 550. 19	, 011. 70	
水利水电	1, 618, 054 , 517. 08	1, 590, 561 , 268. 21					1, 618, 054 , 517. 08	1, 590, 561 , 268. 21	
市政工程	708, 551, 8 90. 61	684, 280, 9 23. 79					708, 551, 8 90. 61	684, 280, 9 23. 79	
其他工程	309, 822, 9 69. 24	230, 850, 0 03. 07					309, 822, 9 69. 24	230, 850, 0 03. 07	
智能装备 制造	67, 166, 13 0. 87	66, 374, 71 6. 38					67, 166, 13 0. 87	66, 374, 71 6. 38	
勘测设计 与咨询服 务	7, 014, 502 . 19	3, 223, 958 . 95					7, 014, 502 . 19	3, 223, 958 . 95	
其他业务	7, 278, 526 . 20	4, 042, 741 . 38					7, 278, 526 . 20	4, 042, 741 . 38	
按经营地 区分类	2, 717, 888 , 536. 19	2, 579, 333 , 611. 78					2, 717, 888 , 536. 19	2, 579, 333 , 611. 78	
其中:									
广东地区	2, 197, 872 , 995. 68	2, 155, 380 , 930. 32					2, 197, 872 , 995. 68	2, 155, 380 , 930. 32	
广西地区	7, 842, 457 . 28	7, 708, 215 . 02					7, 842, 457 . 28	7, 708, 215 . 02	
湖南地区	99, 307, 76 0. 89	99, 234, 94 8. 70					99, 307, 76 0. 89	99, 234, 94 8. 70	
其他地区	412, 865, 3 22. 34	317, 009, 5 17. 74					412, 865, 3 22. 34	317, 009, 5 17. 74	

). I⇒ D>-				
市场或客				
户类型				
其中:				
合同类型				
其中:				
按商品转				
让的时间				
分类				
其中:				
按合同期				
限分类				
其中:				
按销售渠				
道分类				
其中:				
合计				

与履约义务相关的信息:

不适用。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 41, 406, 502, 107. 00 元,其中,12, 421, 950, 632. 10 元预计将于 2024 年度确认收入,15, 734, 470, 800. 66 元预计将于 2025 年度确认收入,13, 250, 080, 674. 24 元预计将于 2026 年及以后年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

不适用。

5、投资收益

项目	本期发生额	上期发生额	
成本法核算的长期股权投资收益	500, 441, 867. 00	653, 998, 137. 11	
权益法核算的长期股权投资收益	1, 061, 680. 75	5, 029, 655. 57	
其他权益工具投资在持有期间取得的 股利收入	80, 741. 00		
合计	501, 584, 288. 75	659, 027, 792. 68	

十九、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

☑适用 □不适用

单位:元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	39, 729. 72	
计入当期损益的政府补助(与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	556, 070. 12	
委托他人投资或管理资产的损益	4, 946, 702. 09	
单独进行减值测试的应收款项减值准 备转回	16, 245, 757. 12	
除上述各项之外的其他营业外收入和 支出	-16, 361, 768. 59	
减: 所得税影响额	2, 099, 051. 27	
少数股东权益影响额(税后)	-43, 972. 74	
合计	3, 371, 411. 93	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

□适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

□适用 ☑不适用

2、净资产收益率及每股收益

报生期利益	加拉亚拓洛次立此关索	每股收益		
报告期利润	加权平均净资产收益率	基本每股收益(元/股)	稀释每股收益(元/股)	
归属于公司普通股股东的净 利润	3. 45%	0. 1219	0. 1219	
扣除非经常性损益后归属于 公司普通股股东的净利润	3. 43%	0. 1210	0. 1210	

3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明,对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的, 应注明该境外机构的名称

4、其他

不适用。