

# 华容县住房和城乡建设局

华建函〔2025〕6号

## 湖南省建筑市场监管公共服务平台施工许可 数据治理的公示

根据《湖南省住房和城乡建设厅关于对湖南省建筑市场监管公共服务平台工程工程项目数据实行分级管理和开展数据专项治理等工作的通知》(湘建建函〔2019〕232号)有关要求,现将湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程灰场施工、湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程桩基施工B标段业绩补录,现予以公示(详见附件)。公示期为2025年6月6日至2025年6月12日。在公示期内,任何单位和个人均可就项目数据治理情况实事求是地向我局反映。其中,以单位名义反映情况的,应加盖单位公章,以个人名义反映情况的,应署真实姓名和联系电话。

联系电话:15576016213

附件:项目业绩信息审核表



附件：

## 建筑市场监管公共平台项目业绩信息表

项目名称：湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建

审核部门（公章）：

工程桩基施工B标段

工程编号：43062320241223062207

审核人（签字）：

项目基本信息	建设单位	国家能源集团岳阳发电有限公司	企业信用代码	91430623MA4LW3HY2P
	具体地点	湖南省岳阳市华容县东山镇		
	投资类型		项目类别	电力工程
	建设工程规划 许可证编号	建规（建）字 第华乡规2020014号		
	立项文号	湘发改能源（2015）963号		
	立项批准机关	湖南省发展和改革委员会		
	立项批复时间	2015-11-20	立项机关级别	省级
	总面积（平方米）	571034	总投资（万元）	816514
	建设性质	新建	工程用途	火力发电
施工图查信息	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	计划开工	2021-12-26	计划竣工	2023-12-26
	施工图审查合 格书编号	/	审查完成日期	/
	设计单位名称	中国电力工程顾问集团中南电力 设计院有限公司	设计单位企业 信用代码	914200001775634079
	勘察单位名称	中国电力工程顾问集团中南电力 设计院有限公司	勘察单位企业 信用代码	914200001775634079
施工图查信息	施工图审查机 构名称	/	施工图审查机构企 业信用代码	/
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		

施工合同信息	合同名称	湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程桩基施工B标段		
	合同类别	施工总承包	承包单位	中国电建集团江西省水电工程局有限公司
	合同编号	GNYD-GC-2021-007	合同金额(万元)	4558.6136
	项目负责人	冯辉	身份证号码	362502198406085631
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	合同承包内容	本标段桩基工程施工范围包括但不限于：本标段为桩基施工B标段，包含但不限于下列范围：冷却塔、圆形煤场环基、脱硫综合楼、灰库、尿素水解车间等钻孔灌注桩施工，圆形煤场堆场CFG桩（水泥粉煤灰碎石填料）施工。圆形煤场环基、冷却塔环基采用Φ1000钻孔灌注桩，其余部位采用Φ800钻孔灌注桩。煤场堆场地基处理采用CFG桩（水泥粉煤灰碎石填料）施工，桩径Φ1000，平均桩长5m，间距3m布置。		
	合同签订日期	2021-09-29	记录登记时间	2021-09-29
	计划开工日期	2021-9-22	计划竣工日期	2021-12-10
	合同工期	80天	质量目标	高水平达标投产，创国家优质工程金奖。
	合同编号	GNYD-FW-2021-023	合同名称	湖南岳阳电厂2×1000MW新建工程施工监理服务
监理合同信息	承包单位	湖南电力工程咨询有限公司	签订日期	2021-05-30
	合同金额(万元)	1320	合同记录登记时间	2021-05-30
	计划开工日期	2021-05-30	计划竣工日期	2024-07-30
	合同工期	38个月	质量目标	建设自然生态、智能智慧、高质高效的世界一流示范电站，创中国电力优质工程、争创国家优质工程金奖。
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	合同承包内容	国能湖南岳阳电厂2×1000MW新建工程厂区五通一平等开工准备、地基处理、主辅生产系统、生活设施、厂前区等全部建筑、安装工程的开工准备、施工、调试、性能考核、专项验收、达标投产验收、创国家优质工程等内容。厂外进场道路、灰场、运煤运灰道路、取水工程等所有组成工程有机部分的全部建筑、安装工程的开工准备、施工、调试、性能考核、专项验收、达标投产验收、创国家优质工程等内容；参加设计优化；组织设计交底和图纸会审；参加主辅设备、主要材料招标；参加招标人组织的主要设备和材料的厂家验收；不包括铁路专用线、水土保持、环境保护的监理。		

施工 许可 信息	工程名称	湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程桩基施工B标段		
	施工企业	中国电建集团江西省水电工程局有限公司	监理企业 湖南电力工程咨询有限公司	
	设计企业	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	设计项目负责人 国茂华	
	勘察企业	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	勘察项目负责人 别传焱	
	合同金额 (万元)	4558.6136	实际面积 (平方米) 95854	
	发证日期	2019-9-11	合同工期 80天	
	合同开工日期	2021-09-22	合同竣工日期 2021-12-29	
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	项目负责人	冯辉	项目负责人 身份证号码 362502198406085631	
	项目负责人 证书编号	赣1362014201508163		
竣工 验收 备案 信息	技术负责人	何炳弢	技术负责人 身份证号码 513025197004116011	
	技术负责人 证书编号	DJ2019062011001		
	总监理工程师	胡泽芳	总监理工程师身份 证号码 310112196809020059	
	总监理工程师 证书编码	00273812		
	竣工验收 备案编号	/		
竣工 验收 备案 信息	实际造价 (万元)	5589.5705	实际面积 (平方米) 95854	
	实际建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	实际开工	2021-09-22	竣工验收备案日期 2021-12-29	
	实际竣工日期	2021-12-29	结构体系	

附件：

## 建筑市场监管公共平台项目业绩信息表

项目名称：湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建

审核部门（公章）：

工程灰场施工

工程编号：43062320241223062207

审核人（签字）：

项目 基本 信息	建设单位	国家能源集团岳阳发电有限公司	企业信用代码	91430623MA4LW3HY2P
	具体地点	湖南省岳阳市华容县东山镇		
	投资类型		项目类别	电力工程
	建设工程规划 许可证编号	建规（建）字 第华乡规2020014号		
	立项文号	湘发改能源（2015）963号		
	立项批准机关	湖南省发展和改革委员会		
	立项批复时间	2015-11-20	立项机关级别	省级
	总面积（平方米）	571034	总投资（万元）	816514
	建设性质	新建	工程用途	火力发电
施工 图查 信息	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	计划开工	2021-12-26	计划竣工	2023-12-26
	施工图审查合 格书编号	/	审查完成日期	/
	设计单位名称	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	设计单位企业 信用代码	914200001775634079
	勘察单位名称	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	勘察单位企业 信用代码	914200001775634079
	施工图审查机 构名称	/	施工图审查机构企 业信用代码	/
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		

施工合同信息	合同名称	湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程灰场施工		
	合同类别	施工总承包	承包单位	中国电建集团江西省水电工程局有限公司
	合同编号	GNYD-GC-2022-007	合同金额(万元)	1813.4604
	项目负责人	谌凤生	身份证号码	360104197608140015
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	合同承包内容	本标段桩基工程施工范围包括但不限于：灰场建筑安装工程，包括不限于灰场土建工程、灰场排水构筑物土建工程、灰场截洪沟土建、灰场雨水澄清池土建、运灰道路土建、灰场管理站工程等施工图纸范围内的全部工作。灰场防渗层施工过程中耕植土剥离、场地平整、填土碾压、土工布和防渗膜铺设、砂砾石铺设、锚定沟、土工布等；灰坝施工过程中土方开挖、基层清理、土方筑坝、六边形空心砖植草护面、堆石棱体、砂砾石垫层、土工布铺设、排水沟、防渗、坝脚混凝土浇筑等；辅助运灰道路施工等；排洪暗沟、排水竖井等灰场内外排水系统的土石方开挖、钢筋工程、混凝土工程等；灰场截洪沟土建：截洪沟土石方开挖、钢筋工程、混凝土工程、浆砌石护面、浆砌石挡墙、勾缝等；一般土建、水工设备安装及调试等；土方开挖及回填、边坡施工、路基、路面、排水沟、截流沟、浆砌片石骨架内铺草皮护坡、挡土墙、防撞墩、路嵌、地基处理、波形护栏以及附属设施等；蓄水池一般土建、水工设备安装及调试等；停车棚钢结构施工、一般土建施工等；围墙、大门、道路等；管理用房改造：一般土建、给排水、通风空调、电气等项目改造，场地硬化等；沉降观测点制作安装；土石方工程、钢筋混凝土工程、排水钢管的制作安装、预制混凝土排水管道工程等；喷洒水管道的建筑安装工程、喷洒水泵安装工程等；现场树木移栽，根据业业主方的需求完成现场树木移栽。		
	合同签订日期	2022-07-25	记录登记时间	2022-07-25
	计划开工日期	2022-07-25	计划竣工日期	2023-05-31
	合同工期	10个月	质量目标	高水平达标投产，创国家优质工程金奖。
监理合同信息	合同编号	GNYD-FW-2021-023	合同名称	湖南岳阳电厂2×1000MW新建工程施工监理服务
	承包单位	湖南电力工程咨询有限公司	签订日期	2021-05-30
	合同金额(万元)	1320	合同记录登记时间	2021-05-30
	计划开工日期	2021-05-30	计划竣工日期	2024-07-30
	合同工期	38个月	质量目标	建设自然生态、智能智慧、高质高效的世界一流示范电站，创中国电力优质工程、争创国家优质工程金奖。
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
合同承包内容	国能湖南岳阳电厂2×1000MW新建工程厂区五通一平等开工准备、地基处理、主辅生产系统、生活设施、厂前区等全部建筑、安装工程的开工准备、施工、调试、性能考核、专项验收、达标投产验收、创国家优质工程等内容。厂外进场道路、灰场、运煤运灰道路、取水工程等所有组成工程有机部分的全部建筑、安装工程的开工准备、施工、调试、性能考核、专项验收、达标投产验收、创国家优质工程等内容；参加设计优化；组织设计交底和图纸会审；参加主辅设备、主要材料招标；参加招标人组织的主要设备和材料的厂家验收；不包括铁路专用线、水土保持、环境保护的监理。			

施工 许可 信息	工程名称	湖南公司岳阳电厂2×1000MW新建工程灰场施工		
	施工企业	中国电建集团江西省水电工程局有限公司	监理企业	湖南电力工程咨询有限公司
	设计企业	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	设计项目负责人	国茂华
	勘察企业	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	勘察项目负责人	别传焱
	合同金额 (万元)	1813.4604	实际面积 (平方米)	45513
	发证日期		合同工期	10个月
	合同开工日期	2022-7-25	合同竣工日期	2023-05-31
	建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	项目负责人	谌凤生	项目负责人 身份证号码	360104197608140015
	项目负责人 证书编号	赣1362018201901053		
	技术负责人	何炳弢	技术负责人 身份证号码	513025197004116011
竣工 验收 备案 信息	技术负责人 证书编号	DJ2019062011001		
	总监理工程师	胡泽芳	总监理工程师身份 证号码	310112196809020059
	总监理工程师 证书编码	00273812		
	竣工验收 备案编号			
	实际造价 (万元)	2537.2076	实际面积 (平方米)	45513
	实际建设规模	本工程规划4×1000MW超超临界燃煤发电机组，本期建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝设施，并留有扩建条件。		
	实际开工	2022-07-25	竣工验收备案日期	2024-01-20
	实际竣工日期	2024-01-20	结构体系	