

东湖公园雨水行泄通道工程（监测、检测）

项目

投标文件

资信标书

项目编号： 2401-440303-04-01-733653003001

投标人名称： 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

投标人代表： 魏攀哲

投标日期： 2024 年 09 月 11 日

1 投标人基本情况

注：填写《投标人基本情况汇总表》，并附上营业执照扫描件、税务机关出具的投标人近三年（2021-2023）的纳税证明材料及财务报告。注册资金以国家市场监督管理总局的“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果为准。

投标人基本情况表汇总表

企业名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			企业曾用名 (如有)	中国水电顾问集团中南勘测设计研究院有限公司
统一社会信用代码	91430000444885356Q			企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
注册资金(万元)	135000 万元			成立时间	1994 年 1 月 19 日
法定代表人	周峰	联系方式	0731-85073559	企业股东信息 (主要)	中国电力建设股份有限公司 100%控股
主项资质	工程设计综合甲级资质证书、工程勘察综合甲级资质证书、水利工程质量检测证书、建设工程质量检测资质证书、CMA 计量认证证书				
企业总人数	2500 人				
2021 纳税额	2162.977011 万元				
2022 纳税额	24099.783628 万元				
2023 纳税额	4984.06439.60 万元				
2021 负债率	66.91%				
2022 负债率	68.92%				
2023 负债率	74.20%				

建设工程设计；建设工程勘察；建设工程施工；建设工程监理；公路工程监理；水利工程建设监理；建设工程质量检测；水利工程质量检测；检验检测服务；测绘服务；国土空间规划编制；安全评价业务；职业卫生技术服务；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘察；地质灾害治理工程施工；地质灾害危险性评估；特种设备设计；建筑智能化系统设计；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：规划设计管理；工程管理服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；对外承包工程；工程造价咨询业务；招投标代理服务；地理遥感信息服务；计量技术服务；水利相关咨询服务；水土流失防治服务；水资源管理；水文服务；储能技术服务；风力发电技术服务；环保咨询服务；环境保护监测；海洋环境服务；土壤污染治理与修复服务；农业面源和重金属污染防治技术服务；土壤环境污染防治服务；土地整治服务；水环境污染防治服务；公路水运工程试验检测服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；软件开发；安全技术防范系统设计施工服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程和技术研究和试验发展；机械设备研发；特殊作业机器人制造；以自有资金从事投资活动；自有资金投资的资产管理服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

1.1 营业执照扫描件



1.2 税务机关出具的投标人近三年（2021-2023）的纳税证明材料

1.2.1 2021 年纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

22(0215)43证明00220116

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2022-02-15
纳税人名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	纳税人识别号	91430000444885356Q

仅限项目投标使用，他用无效

税种	税款所属时期	实缴(退)金额
增值税	2021-01-01~2021-12-31	¥51748984.10
增值税(滞纳金)	2021-02-01~2021-02-28	¥4.15
增值税(出口货物退税)	2021-05-01~2021-12-31	¥-55611999.37
企业所得税	2021-01-01~2021-12-31	¥6275869.69
城市维护建设税	2021-01-01~2021-12-31	¥3609426.32
房产税	2021-01-01~2021-12-31	¥3408176.29
房产税(滞纳金)	2021-02-01~2021-02-28	¥12.19
印花税	2021-01-01~2021-12-31	¥5986387.30
印花税(滞纳金)	2021-02-01~2021-02-28	¥11.91
城镇土地使用税	2021-01-01~2021-12-31	¥1515066.76
车辆购置税	2021-03-31~2021-12-03	¥500522.13
教育费附加	2021-01-01~2021-12-31	¥1552469.52
地方教育附加	2021-01-01~2021-12-31	¥1034979.69
残疾人就业保障金	2021-01-01~2021-12-31	¥107866.88
水利建设专项收入	2021-01-01~2021-12-31	¥1160483.39
其他收入	2021-01-01~2021-12-31	¥341509.16

妥善保管

手写无效

以上情况特此证明

金额合计(大写) 贰仟壹佰陆拾贰万玖仟柒佰柒拾元壹角壹分

金额小计 ¥21629770.11

税务机关

(盖章)



备注 EksLUXr3M5qUbCKQ5McN (校验码)

本次为第1次打印

税款所属期:2021年01月01日至2021年12月31日

填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

1.2.2 2022 年纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

23(0118)43证明00124013

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2023-01-18
纳税人名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	纳税人识别号	91430000444885356Q

税种	税款所属时期	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01~2022-12-31	¥191636613.48
增值税(出口货物退税)	2022-06-01~2022-10-31	¥-885120.38
企业所得税	2022-01-01~2022-11-30	¥9064691.87
城市维护建设税	2022-01-01~2022-12-31	¥13414562.99
房产税	2022-01-01~2022-12-31	¥3372592.59
印花税	2022-01-01~2022-12-31	¥8226856.39
城镇土地使用税	2022-01-01~2022-12-31	¥1515066.76
车辆购置税	2022-03-15~2022-12-14	¥876761.05
教育费附加	2022-01-01~2022-12-31	¥5749098.42
地方教育附加	2022-01-01~2022-12-31	¥3832732.28
残疾人就业保障金	2022-01-01~2022-12-31	¥351027.48
水利建设专项收入	2022-01-01~2022-12-31	¥3129366.51
其他收入	2022-01-01~2022-12-31	¥713586.84

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 贰亿肆仟零玖拾玖万柒仟捌佰叁拾陆元贰角捌分

金额小计 ¥240997836.28



备注 mDYos1o2ZrdeJJP8AyET (校验码)
本次为第1次打印
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

1.2.3 2023 年纳税证明

中华人民共和国
税收完税证明

24(0411)43 证明 00001945

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2024-04-11
纳税人名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	纳税人识别号	91430000444885356Q

仅限投标使用，他用无效

妥善保管

手写无效

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥421856857.10
增值税	2023-06-01 至 2023-12-31	2023-12-13	¥-1010669.50
企业所得税	2022-01-01 至 2022-12-31	2023-07-12	¥-11069410.43
企业所得税	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-18	¥16275140.01
城市维护建设税	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥29529979.99
房产税	2022-12-01 至 2023-12-31	2023-12-15	¥3377157.48
印花税	2022-10-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥10685540.58
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-12-15	¥1515066.76
车辆购置税	2023-02-06 至 2023-10-30	2023-10-31	¥991000.05
教育费附加	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥12655705.71
地方教育附加	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥8437137.14
残疾人就业保障金	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥572959.67
残疾人就业保障金	2023-01-01 至 2023-02-28	2023-04-21	¥-65069.22
水利建设专项收入	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥3850332.69
其他收入	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥804711.57

金额合计(大写) 肆亿玖仟捌佰肆拾万零陆仟肆佰叁拾玖元陆角 ¥498406439.60



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

1.3 2021 年-2023 年财务报告

1.3.1 2021 年财务报告

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

审计报告

天职业字[2022]22659 号



仅限项目投标使用，他用无效

仅限项目投标使用，他用无效

仅限项目投标使用，他用无效

目 录

审计报告	1
2021 年度财务报表	4
2021 年度财务报表附注	10

审计报告



天职业字[2022]22659号

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司：

一、审计意见

我们审计了中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（以下简称“中南院”）财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表，2021 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中南院 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督中南院的财务报告过程。

审计报告（续）

天职业字[2022]22659号

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对中南院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中南院不能持续经营。

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

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

审计报告（续）

天职业字[2022]22659号

[此页无正文]



中国注册会计师：



中国注册会计师：



中国注册会计师：



资产负债表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

金额单位：元

项 目	2021年12月31日	2020年12月31日	附注编号
流动资产			
货币资金	1,216,339,774.25	979,603,681.80	六、(一)
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产	1,888,888.53		六、(二)
应收票据	486,953,642.92	881,978,974.20	六、(三)
应收账款	1,135,640,175.67	1,462,698,030.47	六、(四)
应收款项融资	7,351,947.75	14,314,072.79	六、(五)
预付款项	655,777,756.43	1,874,080,742.08	六、(六)
△应收保费			
△应收分保账款			
△应收分保合同准备金			
应收资金集中管理款	1,085,802,747.67	76,210,819.20	六、(七)
其他应收款	1,582,853,995.75	1,259,717,521.26	六、(八)
其中：应收利息	76,829,914.17	64,987,924.71	六、(八)
应收股利	125,882,653.37	86,215,474.06	六、(八)
△买入返售金融资产			
存货	549,757,737.77	439,542,527.66	六、(九)
合同资产	1,050,700,252.44	823,197,474.23	六、(十)
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	2,100,000.00	6,300,000.00	六、(十一)
其他流动资产	19,272,727.31	30,031,149.69	六、(十二)
流动资产合计	7,794,439,646.49	7,847,674,993.38	
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	7,700,000.00	15,480,000.00	六、(十三)
长期股权投资	1,001,811,023.07	2,090,720,742.61	六、(十四)
其他权益工具投资	585,394,424.71	619,736,347.95	六、(十五)
其他非流动金融资产	1,775,912,388.06		
投资性房地产	24,632,796.58	25,802,832.22	六、(十六)
固定资产	272,028,363.65	276,057,040.50	六、(十七)
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	11,372,563.74	5,828,035.68	六、(十八)
无形资产	379,834,288.83	389,947,992.63	六、(十九)
开发支出			六、(二十)
商誉			
长期待摊费用	3,444,609.56		六、(二十一)
递延所得税资产	79,147,998.02	64,021,695.53	六、(二十二)
其他非流动资产			
非流动资产合计	4,141,278,456.22	3,487,594,687.12	
资产总计	11,935,718,102.71	11,335,269,680.50	

法定代表人：冯树荣

主管会计工作负责人：杨光辉

会计机构负责人：王江虹

资产负债表（续）

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

金额单位：元

项 目	2021年12月31日	2020年12月31日	附注编号
流动负债			
短期借款		113,321,385.63	六、（二十三）
△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	14,887,396.82	476,196,432.85	六、（二十四）
应付账款	2,162,393,096.37	1,915,426,803.93	六、（二十五）
预收款项			
合同负债	3,203,476,432.84	3,180,766,556.85	六、（二十六）
△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	48,869,734.14	38,196,303.15	六、（二十七）
应交税费	-4,705,180.91	35,355,665.55	六、（二十八）
其他应付款	780,737,180.87	966,225,519.40	六、（二十九）
其中：应付利息			
应付股利	56,746,477.43	97,481,407.07	六、（二十九）
△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	42,845,781.19	104,907,402.52	六、（三十）
其他流动负债	208,495,113.95	246,291,340.32	六、（三十一）
流动负债合计	6,456,999,555.27	7,074,735,410.20	
非流动负债			
△保险合同准备金			
长期借款	1,056,660,000.00	826,245,000.00	六、（三十二）
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	7,393,004.61	3,852,321.64	六、（三十三）
长期应付款	1,447,605.66	141,105.66	六、（三十四）
长期应付职工薪酬	328,370,000.00	355,170,000.00	六、（三十五）
预计负债	116,831,487.08	23,433,514.57	六、（三十六）
递延收益	3,380,721.05	3,850,026.61	六、（三十七）
递延所得税负债	7,049,377.26	5,387,965.17	六、（二十二）
其他非流动负债	7,978,897.71		六、（三十八）
非流动负债合计	1,529,111,093.37	1,218,049,933.65	
负债合计	7,986,110,648.64	8,292,785,343.85	
所有者权益			
实收资本	1,350,000,000.00	1,350,000,000.00	六、（三十九）
其他权益工具	499,292,452.83	495,500,000.00	六、（四十）
其中：优先股			
永续债	499,292,452.83	495,500,000.00	六、（四十）
资本公积	370,585,351.70	354,366,951.70	六、（四十一）
减：库存股			
其他综合收益	-10,588,335.41	-22,707,637.14	六、（四十二）
专项储备			六、（四十三）
盈余公积	245,293,146.76	149,377,202.73	六、（四十四）
△一般风险准备			
未分配利润	1,495,024,838.19	715,947,819.36	六、（四十五）
所有者权益合计	3,949,607,454.07	3,042,484,336.65	
负债及所有者权益合计	11,935,718,102.71	11,335,269,680.50	

法定代表人：冯树荣

主管会计工作负责人：杨光輝

会计机构负责人：王江虹

利润表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

2021年度

金额单位：元

项 目	本期发生额	上期发生额	附注编号
一、营业总收入	10,356,834,460.13	11,006,747,831.73	
其中：营业收入	10,356,834,460.13	11,006,747,831.73	六、（四十六）
△利息收入			
△已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本	10,272,770,194.52	10,869,677,459.69	
其中：营业成本	9,554,273,604.80	10,203,322,147.86	六、（四十六）
△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	20,122,140.23	25,950,392.67	六、（四十七）
销售费用	90,227,440.73	71,506,404.47	六、（四十八）
管理费用	209,086,858.84	198,794,349.64	六、（四十九）
研发费用	341,932,739.56	306,851,453.76	六、（五十）
财务费用	57,127,410.36	63,252,741.29	六、（五十一）
其中：利息费用	69,577,986.48	45,197,883.20	六、（五十一）
利息收入	45,450,914.87	28,882,543.52	六、（五十一）
加：其他收益	4,236,228.76	9,843,754.60	六、（五十二）
投资收益（损失以“-”号填列）	864,302,499.92	135,818,235.42	六、（五十二）
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	19,180,396.64	11,036,942.12	六、（五十二）
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	9,364,481.66	-6,770,913.09	六、（五十三）
△汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	1,888,888.53		六、（五十四）
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-25,868,133.44	29,351,309.76	六、（五十五）
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-189,602.69	-439,060.55	六、（五十六）
资产处置收益（亏损以“-”号填列）	22,919.32	48,638.17	六、（五十七）
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	928,457,066.01	311,693,219.44	
加：营业外收入	14,014,340.98	5,829,577.09	六、（五十八）
减：营业外支出	4,245,147.43	2,440,491.20	六、（五十九）
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	938,226,259.56	315,082,305.33	
减：所得税费用	-11,866,364.77	23,522,351.58	六、（六十）
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	950,092,624.33	291,559,953.75	
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	950,092,624.33	291,559,953.75	
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额	21,186,117.69	-12,097,061.73	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	21,186,117.69	-12,097,061.73	
1.重新计量设定受益计划变动额	-1,487,500.00	2,295,000.00	
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动	22,673,617.69	-14,392,061.73	
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（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			
七、综合收益总额	971,278,742.02	279,462,892.02	
八、每股收益			
（一）基本每股收益（元/股）			
（二）稀释每股收益（元/股）			

法定代表人：冯树荣

主管会计工作负责人：杨光辉

会计机构负责人：王江虹

现金流量表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	2021年度	金额单位：元	
项 目	本期发生额	上期发生额	附注编号
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	11,725,900,936.63	10,307,033,097.17	
△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			
△收到再保险业务现金净额			
△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	204,724,649.54	27,644,365.71	
收到其他与经营活动有关的现金	3,374,471,874.32	3,182,108,574.94	六、(六十一)
经营活动现金流入小计	15,305,097,460.49	13,516,786,037.82	
购买商品、接受劳务支付的现金	8,289,583,789.22	9,140,632,527.68	
△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	843,700,767.96	731,838,654.03	
支付的各项税费	76,587,003.85	142,672,914.83	
支付其他与经营活动有关的现金	4,602,474,331.57	3,241,300,428.45	六、(六十一)
经营活动现金流出小计	13,812,345,892.60	13,256,444,524.99	
经营活动产生的现金流量净额	1,492,751,567.89	260,341,512.83	六、(六十二)
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金	0.280,000.00	0.00	
取得投资收益收到的现金	317,531,474.06	57,422,744.46	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	179,151.07	340,941.04	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	0.00		
收到其他与投资活动有关的现金	870,064,408.76	240,409,000.00	六、(六十一)
投资活动现金流入小计	1,198,055,033.89	298,172,685.50	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	40,936,311.09	25,697,468.05	
投资支付的现金	130,260,074.72	96,050,000.00	
△质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金	1,142,197,047.53	463,000,000.00	六、(六十一)
投资活动现金流出小计	1,313,393,433.34	584,747,468.05	
投资活动产生的现金流量净额	-115,338,399.45	-286,574,782.55	
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金	499,250,000.00	3,796,600.00	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	0.00	0.00	
取得借款收到的现金	3,594,000,000.00	2,563,747,967.43	
发行债券收到的现金		300,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金	10,938,400.00		六、(六十一)
筹资活动现金流入小计	4,104,188,400.00	2,867,544,567.43	
偿还债务支付的现金	3,539,702,967.43	2,130,169,733.57	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	187,128,774.44	151,158,602.50	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		31,850,000.00	
支付其他与筹资活动有关的现金	502,565,011.02		六、(六十一)
筹资活动现金流出小计	4,229,396,752.89	2,301,328,336.07	
筹资活动产生的现金流量净额	-125,208,352.89	566,216,231.36	
四、汇率变动对现金的影响	-5,876,794.63	-38,450,847.15	
五、现金及现金等价物净增加额	1,246,328,020.92	501,532,114.49	六、(六十二)
加：期初现金及现金等价物的余额	1,055,814,501.00	554,282,386.51	六、(六十二)
六、期末现金及现金等价物余额	2,302,142,521.92	1,055,814,501.00	六、(六十二)

法定代表人：冯树荣

主管会计工作负责人：杨光辉

会计机构负责人：王江虹

1.3.2 2022 年财务报告

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

审计报告

天职业字[2023]24787 号

目 录

审计报告	1
2022 年度财务报表	4
2022 年度财务报表附注	10

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码:京239FA7GXU



审计报告

天职业字[2023]24787号

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司：

一、 审计意见

我们审计了中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（以下简称“中南院”）财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中南院 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

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

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督中南院的财务报告过程。

四、 注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单



审计报告（续）

天职业字[2023]24787号

单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

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

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中南院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中南院不能持续经营。

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

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



审计报告（续）

天职业字[2023]24787号

（此页无正文）



二〇二三年四月十四日

中国注册会计师：



中国注册会计师：



中国注册会计师：





资产负债表

他用无效

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 金额单位：元

	2022-12-31	2021-12-31	附注编号
流动资产			
货币资金	1,319,276,886.99	1,216,339,774.25	六、(一)
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产		1,888,888.53	六、(二)
应收票据		486,953,642.92	六、(三)
应收账款	1,314,530,962.11	1,135,640,175.67	六、(四)
应收款项融资	117,134,260.57	7,351,947.75	六、(五)
预付款项	488,263,058.96	655,777,756.43	六、(六)
△应收保费			
△应收分保账款			
△应收分保合同准备金			
应收资金集中管理款	3,149,038,858.46	1,085,802,747.67	六、(七)
其他应收款	865,810,815.20	1,582,853,995.75	六、(八)
其中：应收利息	79,739,848.09	76,829,914.17	六、(八)
应收股利	59,188,789.52	122,882,653.27	六、(八)
△买入返售金融资产			
存货	479,444,980.50	540,757,337.77	六、(九)
合同资产	1,411,478,853.09	1,050,700,282.44	六、(十)
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	3,160,000.00	2,100,000.00	六、(十一)
其他流动资产	19,946,003.15	19,272,727.31	六、(十二)
流动资产合计	9,168,084,679.03	7,794,439,646.49	
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	3,480,000.00	7,700,000.00	六、(十三)
长期股权投资	1,294,311,280.02	1,001,811,023.07	六、(十四)
其他权益工具投资	704,382,381.01	585,394,424.71	六、(十五)
其他非流动金融资产	1,820,852,116.13	1,775,912,388.06	六、(十六)
投资性房地产	20,117,537.46	24,632,796.58	六、(十七)
固定资产	278,074,834.46	272,028,363.65	六、(十八)
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	13,755,546.16	11,372,563.74	六、(十九)
无形资产	372,561,142.10	379,834,288.83	六、(二十)
开发支出			六、(二十一)
商誉			
长期待摊费用	2,936,773.30	3,444,609.56	六、(二十二)
递延所得税资产	96,793,480.54	79,147,998.02	六、(二十三)
其他非流动资产			
非流动资产合计	4,607,265,091.18	4,141,278,456.22	
资产总计	13,775,349,770.21	11,935,718,102.71	

法定代表人：



主管会计：王红江



会计机构负责人：王红江



仅限投标使用，他用无效

资产负债表(续)

编制单位: 中国水电集团中南勘测设计研究院有限公司	2022-12-31	2021-12-31	附注编号
流动负债			
短期借款	475,241,541.66		六、(二十四)
△向中央银行借款			
△拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债	7,624,226.22		六、(二十五)
应付票据	66,211,989.65	14,887,396.82	六、(二十六)
应付账款	2,711,702,164.08	2,162,393,096.37	六、(二十七)
预收款项			
合同负债	4,757,138,503.66	3,203,476,432.84	六、(二十八)
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	35,676,625.66	48,869,734.14	六、(二十九)
应交税费	144,008,806.76	-4,705,180.91	六、(三十)
其他应付款	512,132,597.75	789,737,180.87	六、(三十一)
其中: 应付利息			
应付股利	28,693,058.74	36,246,477.43	六、(三十一)
△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	39,490,576.06	42,845,781.19	六、(三十二)
其他流动负债	234,674,698.31	208,495,113.95	六、(三十三)
流动负债合计	8,983,901,729.81	6,456,999,555.27	
非流动负债			
△保险合同准备金			
长期借款	64,820,000.00	1,056,660,000.00	六、(三十四)
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债	8,385,763.41	7,393,004.61	六、(三十五)
长期应付款	497,355.66	1,447,605.66	六、(三十六)
长期应付职工薪酬	296,590,000.00	328,370,000.00	六、(三十七)
预计负债	116,547,913.13	116,831,487.08	六、(三十八)
递延收益	13,719,387.44	3,380,721.05	六、(三十九)
递延所得税负债	9,095,473.27	7,049,377.26	六、(四十)
其他非流动负债		7,978,897.71	六、(四十)
非流动负债合计	509,655,892.91	1,529,111,093.37	
负债合计	9,493,557,622.72	7,986,110,648.64	
所有者权益			
股本	1,350,000,000.00	1,350,000,000.00	六、(四十一)
其他权益工具	499,292,452.83	499,292,452.83	六、(四十二)
其中: 优先股			
永续债	499,292,452.83	499,292,452.83	六、(四十二)
资本公积	371,013,351.70	370,585,351.70	六、(四十三)
减: 库存股			
其他综合收益	1,001,535.55	-10,588,335.41	六、(四十四)
专项储备			六、(四十五)
盈余公积	290,979,134.88	245,293,146.76	六、(四十六)
△一般风险准备			
未分配利润	1,769,505,672.53	1,495,024,838.19	六、(四十七)
所有者权益合计	4,281,792,147.49	3,949,607,454.07	
负债及所有者权益合计	13,775,349,770.21	11,935,718,102.71	

法定代表人: 王树

主管会计工作负责人: 魏光辉

会计机构负责人: 王树



利润表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 2022年度 金额单位：元

项 目	本期发生额	上期发生额	附注编号
一、营业总收入	12,312,577,918.78	10,356,834,460.13	
其中：营业收入	12,312,577,918.78	10,356,834,460.13	六、(四十八)
△利息收入			
△已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本	11,968,722,650.25	10,272,770,194.52	
其中：营业成本	11,181,010,672.53	9,554,273,604.80	六、(四十八)
△利息支出			
△手续费及佣金支出			
△退保金			
△赔付支出净额			
△提取保险合同准备金净额			
△保单红利支出			
△分保费用			
税金及附加	34,313,826.65	20,122,140.23	六、(四十九)
销售费用	117,837,904.78	90,227,440.73	六、(五十)
管理费用	305,952,959.05	209,086,858.84	六、(五十一)
研发费用	432,019,009.79	341,932,739.56	六、(五十二)
财务费用	-102,411,722.55	1,727,410.36	六、(五十三)
其中：利息费用	28,846,619.28	69,777,986.48	六、(五十三)
利息收入	41,045,578.83	45,430,914.77	六、(五十三)
加：其他收益	5,363,718.46	4,236,228.76	六、(五十四)
投资收益（损失以“-”号填列）	119,003,221.64	864,302,499.92	六、(五十五)
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	2,648,702.00	19,180,396.64	六、(五十五)
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	-6,467,936.65	-9,364,481.66	六、(五十五)
△汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-5,596,229.28	1,888,888.53	六、(五十六)
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-2,453,690.99	-25,868,133.44	六、(五十七)
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-391,850.38	-189,602.69	六、(五十八)
资产处置收益（亏损以“-”号填列）	-33,910.67	22,919.32	六、(五十九)
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	459,746,527.61	928,457,066.01	
加：营业外收入	10,513,536.61	14,014,340.98	六、(六十)
减：营业外支出	2,344,299.91	4,245,147.43	六、(六十一)
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	467,915,764.31	938,226,259.56	
减：所得税费用	13,041,413.60	-11,866,364.77	六、(六十二)
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	454,874,350.71	950,092,624.33	
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	454,874,350.71	950,092,624.33	
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额	13,575,401.45	21,186,117.69	六、(六十三)
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	13,575,401.45	21,186,117.69	
1.重新计量设定受益计划变动额	-408,000.00	1,487,500.00	
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动	13,983,401.45	22,673,617.69	
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（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			
七、综合收益总额	468,449,752.16	971,278,742.02	
八、每股收益			
（一）基本每股收益（元/股）			
（二）稀释每股收益（元/股）			

法定代表人：王江

主管会计工作负责人：王江

会计机构负责人：王江





现金流量表

他用无效

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 2022年度 金额单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	附注编号
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	14,476,987,318.66	11,725,900,936.63	
△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			
△收到再保险业务现金净额			
△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	2,323,550.04	204,724,649.54	
收到其他与经营活动有关的现金	4,585,044,032.22	3,374,471,874.32	六、(六十四)
经营活动现金流入小计	19,064,354,900.92	15,305,097,460.49	
购买商品、接受劳务支付的现金	10,623,213,309.73	8,289,583,789.22	
△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	824,475,449.94	843,700,767.96	
支付的各项税费	126,484,001.62	76,587,003.85	
支付其他与经营活动有关的现金	5,183,801,558.54	4,602,474,331.57	六、(六十四)
经营活动现金流出小计	16,757,974,199.83	13,812,345,892.60	
经营活动产生的现金流量净额	2,306,380,701.09	1,492,751,567.89	六、(六十五)
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金	17,152,465.34	10,280,000.00	
取得投资收益收到的现金	182,717,100.46	317,531,474.06	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	377,288.56	179,151.07	
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	1,037,231,899.30	870,064,408.76	六、(六十四)
投资活动现金流入小计	1,237,478,753.66	1,198,055,033.89	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	74,072,564.15	40,936,311.09	
投资支付的现金	401,073,070.00	130,260,074.72	
△质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金	206,500,000.00	1,142,197,047.53	六、(六十四)
投资活动现金流出小计	681,645,634.15	1,313,393,433.34	
投资活动产生的现金流量净额	555,833,119.51	-115,338,399.45	
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金	428,000.00	499,250,000.00	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金	535,000,000.00	3,694,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金	160,481,944.44	10,938,400.00	
筹资活动现金流入小计	693,901,944.44	4,104,188,400.00	
偿还债务支付的现金	1,083,340,000.00	3,539,702,967.43	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	184,405,033.37	187,128,774.44	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	198,663,580.30	502,565,011.02	六、(六十四)
筹资活动现金流出小计	1,466,408,593.67	4,229,396,752.89	
筹资活动产生的现金流量净额	-770,498,649.23	-125,208,352.89	
四、汇率变动对现金的影响	46,268,970.33	-5,876,794.63	
五、现金及现金等价物净增加额	2,137,984,141.70	1,246,328,020.92	六、(六十五)
加：期初现金及现金等价物的余额	2,302,142,521.92	1,055,814,501.00	六、(六十五)
六、期末现金及现金等价物余额	4,440,126,663.62	2,302,142,521.92	六、(六十五)

法定代表人：冯树光 财务总监：陈光祥

会计机构负责人：王江虹



仅限投标使用



1.3.3 2023 年财务报告

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
审计报告
天职业字[2024]31566 号

目 录

审计报告	1
2023 年度财务报表	4
2023 年度财务报表附注	10

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码:京24KJ78EBN7



审计报告

天职业字[2024]31566号

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司：

一、审计意见

我们审计了中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（以下简称“中南院”）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督中南院的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单



审计报告（续）

天职业字[2024]31566号

单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

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

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中南院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中南院不能持续经营。

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

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



审计报告（续）

天职业字[2024]31566号

[此页无正文]



中国注册会计师：

中国注册会计师
(印) 廖
110100500006

中国注册会计师：

中国注册会计师
(印) 刘洋
110101500082



资产负债表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 金额单位：元

	2023-12-31	2023-1-1	附注编号
流动资产			
货币资金	3,138,498,140.64	1,319,276,886.99	六、(一)
△结算备付金			
△拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产	1,611,989.48		六、(二)
应收票据	163,565.92		六、(三)
应收账款	1,253,922,527.29	1,314,530,962.11	六、(四)
应收款项融资	164,160,755.54	117,134,260.57	六、(六)
预付款项	1,034,751,232.14	488,263,058.96	六、(七)
△应收保费			
△应收分保账款			
△应收分保合同准备金			
应收资金集中管理款	4,645,007,281.34	3,149,038,858.46	六、(八)
其他应收款	1,015,787,231.78	865,810,815.20	六、(九)
其中：应收利息	91,919,519.70	79,739,848.09	六、(九)
应收股利	77,654,331.46	59,188,789.52	六、(九)
△买入返售金融资产			
存货	608,553,561.41	479,444,980.60	六、(十)
合同资产	2,032,273,688.61	1,411,478,653.09	六、(五)
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		3,160,000.00	六、(十一)
其他流动资产	106,895,202.21	19,946,003.15	六、(十二)
流动资产合计	14,001,625,176.36	9,168,084,679.03	
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		3,480,000.00	六、(十三)
长期股权投资	1,327,050,201.20	1,294,311,280.02	六、(十四)
其他权益工具投资	813,959,938.45	704,382,381.01	六、(十五)
其他非流动金融资产	2,305,837,415.37	1,820,852,116.13	六、(十六)
投资性房地产	19,142,344.28	20,117,537.46	六、(十七)
固定资产	291,622,124.92	278,074,834.46	六、(十八)
在建工程	18,141,592.92		六、(十九)
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	42,374,705.96	13,755,546.16	六、(二十)
无形资产	365,981,515.96	372,561,142.10	六、(二十一)
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	2,704,707.87	2,936,728.30	六、(二十二)
递延所得税资产	89,294,006.30	96,918,273.07	六、(二十三)
其他非流动资产			
非流动资产合计	5,276,108,553.23	4,407,389,883.71	
资产总计	19,277,733,729.59	13,775,474,562.74	

法定代表人：周峰 主管会计工作负责人：杨光 会计机构负责人：王江虹



资产负债表 (续)

编制单位: 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

金额单位: 元

项目	2023-12-31	2023-1-1	附注编号
流动负债			
短期借款	520,220,611.41	475,241,541.66	六、(二十四)
△向中央银行借款			
△拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债		7,624,226.22	六、(二十五)
应付票据	12,772,440.10	66,211,989.65	六、(二十六)
应付账款	4,520,306,257.41	2,711,702,164.08	六、(二十七)
预收款项			
合同负债	7,461,817,509.47	4,757,138,503.66	六、(二十八)
△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	39,411,725.28	35,676,625.66	六、(二十九)
应交税费	114,235,572.07	144,008,806.76	六、(三十)
其他应付款	649,474,792.63	512,132,597.75	六、(三十一)
其中: 应付利息			
应付股利	191,738,756.57	28,693,088.74	六、(三十一)
△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	40,156,280.99	39,490,576.06	六、(三十二)
其他流动负债	247,938,533.69	234,674,698.31	六、(三十三)
流动负债合计	13,606,333,722.75	8,983,901,729.81	
非流动负债			
△保险合同准备金			
长期借款	29,500,000.00	64,820,000.00	六、(三十四)
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债	33,822,257.45	8,385,763.41	六、(三十五)
长期应付款		497,355.66	六、(三十六)
长期应付职工薪酬	279,600,000.00	296,590,000.00	六、(三十七)
预计负债	160,643,683.91	116,547,913.13	六、(三十八)
递延收益	8,475,137.70	13,719,387.44	六、(三十九)
递延所得税负债	86,026,065.04	9,639,214.88	六、(二十三)
其他非流动负债			
非流动负债合计	698,067,144.10	510,199,634.52	
负债合计	14,304,400,866.85	9,494,101,364.33	
所有者权益			
实收资本	1,350,000,000.00	1,350,000,000.00	六、(四十一)
其他权益工具	499,292,452.83	499,292,452.83	六、(四十一)
其中: 优先股			
永续债	499,292,452.83	499,292,452.83	六、(四十一)
资本公积	371,013,351.70	371,013,351.70	六、(四十二)
减: 库存股			
其他综合收益	-4,453,915.05	1,001,535.55	六、(四十三)
专项储备			六、(四十四)
盈余公积	382,632,627.12	290,937,239.97	六、(四十五)
△一般风险准备			
未分配利润	2,374,828,346.14	1,769,128,618.36	六、(四十六)
所有者权益合计	4,973,332,862.74	4,281,373,198.41	
负债及所有者权益合计	19,277,733,729.59	13,775,474,562.74	

法定代表人: 周峰

主管会计工作负责人: 杨光

会计机构负责人: 王江虹





利润表

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

2023年度

金额单位：元

项 目	本期发生额	上期发生额	附注编号
一、营业总收入	13,906,533,930.46	12,312,577,918.78	
其中：营业收入	13,906,533,930.46	12,312,577,918.78	六、(四十七)
△利息收入			
△已赚保费			
△手续费及佣金收入			
二、营业总成本	13,358,179,052.29	11,968,722,650.25	
其中：营业成本	12,447,366,810.04	11,181,010,672.53	六、(四十七)
△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	62,761,059.66	34,313,826.65	六、(四十八)
销售费用	151,341,476.34	117,837,904.78	六、(四十九)
管理费用	303,822,093.90	305,952,959.05	六、(五十)
研发费用	454,272,105.03	432,019,006.79	六、(五十一)
财务费用	-61,384,492.68	-108,411,722.55	六、(五十二)
其中：利息费用	21,572,541.49	29,906,619.28	六、(五十二)
利息收入	88,173,737.07	11,643,578.83	六、(五十二)
加：其他收益	12,763,066.71	3,363,718.46	六、(五十三)
投资收益（损失以“-”号填列）	55,336,094.15	119,003,221.94	六、(五十四)
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	10,976,647.22	2,648,702.00	六、(五十四)
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	-9,495,479.02	-6,467,936.65	六、(五十四)
△汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	494,221,514.94	-5,596,229.28	六、(五十五)
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-53,653,633.81	-2,453,690.99	六、(五十六)
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-1,708,604.17	-391,850.38	六、(五十七)
资产处置收益（亏损以“-”号填列）	-6,962.83	-33,910.67	六、(五十八)
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	1,053,306,353.26	459,746,527.61	
加：营业外收入	7,274,037.49	10,513,536.61	六、(五十九)
减：营业外支出	2,337,102.26	2,344,299.91	六、(六十)
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	1,058,243,288.49	467,915,764.31	
减：所得税费用	141,089,416.99	13,288,150.95	六、(六十一)
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	917,153,871.50	454,627,613.36	
(一)持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	917,153,871.50	454,627,613.36	
(二)终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额	-5,455,450.60	13,575,401.45	六、(六十二)
(一)不能重分类进损益的其他综合收益	-5,549,657.37	13,575,401.45	
1.重新计量设定受益计划变动额	-13,784,000.00	-408,000.00	
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动	8,234,342.63	13,983,401.45	
4.企业自身信用风险公允价值变动			
(二)将重分类进损益的其他综合收益	94,206.77		
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	94,206.77		
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	94,206.77		
7.其他			
七、综合收益总额	911,698,420.90	468,203,014.81	
八、每股收益			
(一)基本每股收益（元/股）			
(二)稀释每股收益（元/股）			

法定代表人：周峰

主管会计工作负责人：杨辉

会计机构负责人：王江虹





现金流量表

他用无效

编制单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 2023年度 金额单位：元

Table with 5 columns: Item, Current Period, Previous Period, and Reference Number. Rows include operating, investing, and financing activities.

法定代表人：周峰 主管会计工作负责人：杨光辉 会计机构负责人：王江虹



Large diagonal watermark: 仅供投标使用 (For bidding use only)

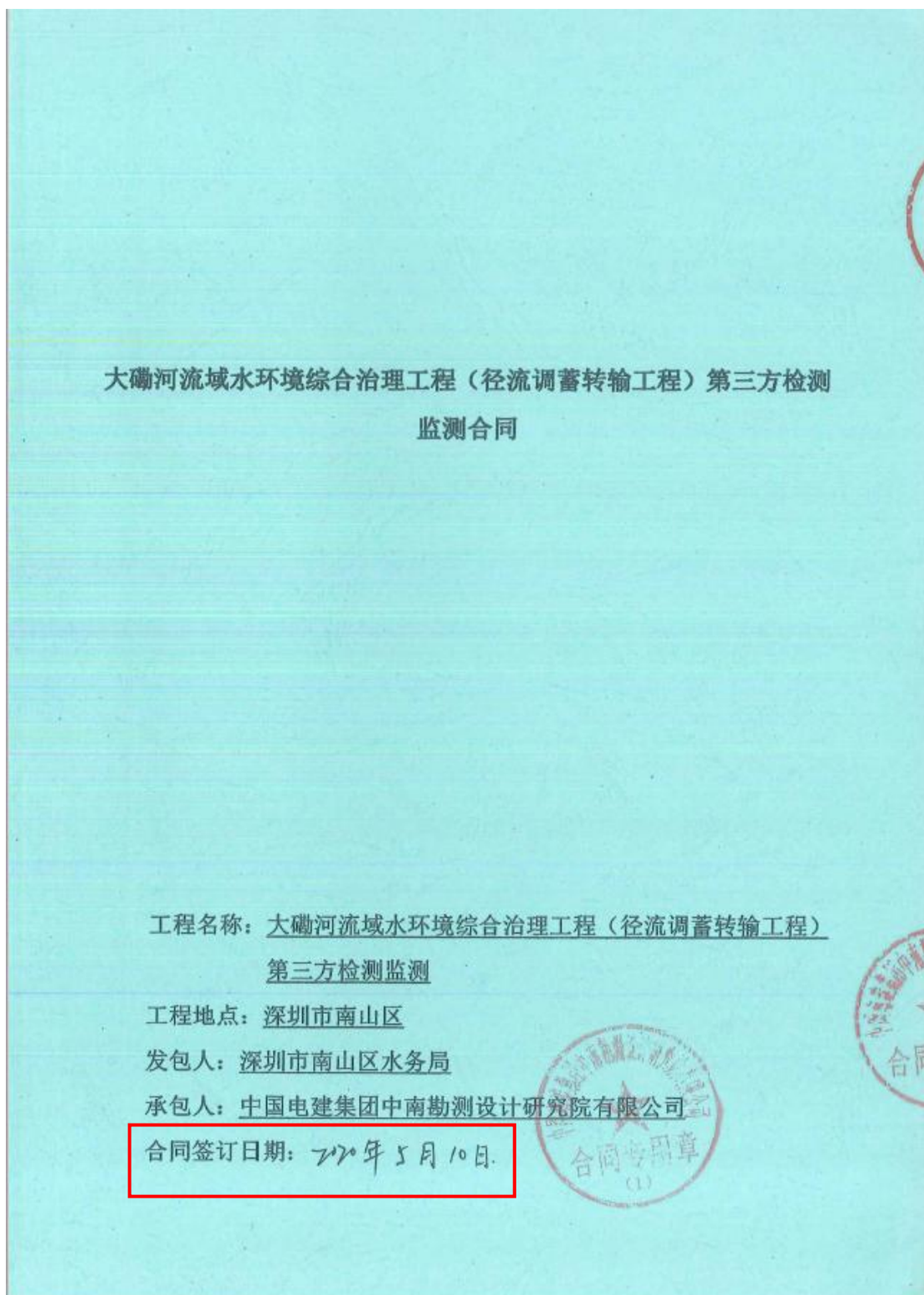


3 投标人同类业绩情况

序号	工程名称	合同金额 (万元)	合同签订 时间	工程 规模	合同内容	建设 单位	备注
1	大磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测	847.5898万元	2020年5月	总投资额暂定66000万元	<p>1.地基基础部分：混凝土灌注桩低应变及承载力检测、抽芯检测；.基础处理水泥搅拌桩单桩承载力及复合地基承载力检测。高压旋喷桩、水止搅拌桩抽芯及注水检测等。</p> <p>2.监测部分：项目及周边建（构）筑物的沉降、倾斜、裂缝观测及成因分析；土层水平位移（测斜）监测及水平监测；沿线重要交通设施；道路及地表沉降观测；地下管线沉降监测；基坑围护结构变形监测。</p> <p>3.管道内窥检测：包括 CCTV 检测和 QV 检测。</p> <p>4.管道竣工测量。5.保留河道、暗涵部分检测及评估。</p>	深圳市南山区水务局	
2	麻磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测	401.7883万元	2020年5月	总投资额暂定66000万元	<p>1.地基基础部分：混凝土灌注桩低应变及承载力检测、抽芯检测；.基础处理水泥搅拌桩单桩承载力及复合地基承载力检测。高压旋喷桩、水止搅拌桩抽芯及注水检测等。</p> <p>2.监测部分：项目及周边建（构）筑物的沉降、倾斜、裂缝观测及成因分析；土层水平位移（测斜）监测及水平监测；沿线重要交通设施；道路及地表沉降观测；地下管线沉降监测；基坑围护结构变形监测。</p> <p>3.管道内窥检测：包括 CCTV 检测和 QV 检测。</p> <p>4.管道竣工测量。5.保留河道、暗涵部分检测及评估。</p>	深圳市南山区水务局	

3.1 大礮河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测

(1) 合同扫描件



发包人（甲方）：深圳市南山区水务局

承包人（乙方）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

签订地点：深圳市南山区

甲方委托乙方承担大磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测任务。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程检测监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：大磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：大磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）总投资额暂定 66000 万元。

1.4 资金来源：100%政府投资

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：本项目第三方检测监测服务具体包括但不限于：

本项目第三方检测监测服务具体包括但不限于：

一、地基基础部分

- 1、混凝土灌注桩低应变及承载力检测、混凝土灌注桩抽芯检测；
- 2、基础处理水泥搅拌桩单桩承载力及复合地基承载力检测，高压旋喷桩、止水搅拌桩抽芯及注水检测；
- 3、天然地基及换填地基承载力检测；
- 4、土钉承载力检测；
- 5、锚索、植筋抗拔检测。

二、监测部分

- 1、项目及周边建（构）筑物的沉降、倾斜、裂缝观测及成因分析；
- 2、土层水平位移（测斜）监测及水平监测；
- 3、沿线重要交通设施，如桥梁、立交桥、人行天桥等沉降和倾斜监测；
- 4、道路及地表沉降观测；
- 5、地下管线沉降监测；
- 6、基坑围护结构变形监测；

三、管道内窥检测：包括 CCTV 检测和 QV 检测。

四、管道竣工测量

五、保留河道、暗涵部分检测及评估；

4.1 本工程的监测检测工作定于 年 月 日开工，年 月 日提交监测检测成果资料（具体以甲方及监理批准的监测检测方案为准），由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第九条规定办理。

施工场地提交后，两天内进行检测、监测工作。

4.2 监测检测工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.3 乙方所提交的资料如下：

4.3.1 每次监测检测完成后，乙方应于 3 日内向甲方提供监测检测成果资料一式三份；如有异常情况或达到警戒值，应及时通知甲方等相关单位。

4.3.2 监测检测工作全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供监测检测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

合同价为中标价（投标报价）为暂定价，即人民币大写捌佰肆拾柒万伍仟捌佰玖拾捌元整（RMB 小写 847.5898 万元）。合同价是乙方为实施和完成本工程全部监测检测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

本工程检测监测费用按照国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10 号），《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》（粤建检协[2015]8 号），深圳市物价局、深圳市建设局《关于建设工程质量检测收费标准问题的复函》（粤价函[2004]428 号），《测绘生产成本定额》（财政部、国家测绘局 2009 年），深圳市水务局关于发布深圳市排水管网内窥检测定额（试行）的通知（深水务 2014【111】号）收费标准计算并下浮 15%，以委托人审核确认的检测成果资料作为结算依据，按实计算检测监测费用。结算时以南山区审计局审定价为准。

第六条 支付

6.1 监测检测服务费控制支付进度详见下表

付费次序	付费金额 (万元)	付费时间
第一次付费	支付工程检测费、监测费的 15%	合同签署后，且提交检测、监测方案后在 10 日内办理支付。
第二次付费	支付至工程检测费、监测费的 70%	项目检测、监测成果文件提交后 30 天内办理支付，累计支付不超过子合同的 70%。
第三次付费	结算余款	经审计部门项目审计完成后 30 天内办理支付。

甲方名称（盖章）：



法定代表人（签字）：

Handwritten signature of the甲方 representative.

委托代理人（签字）：

乙方名称（盖章）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司



法定代表人（签字）：

Handwritten signature of the乙方 representative.

委托代理人（签字）：

地 址：

地 址：长沙市雨花区香樟东路16号

电 话：

电 话：0731-85075517

传 真：

传 真：

开 户 银 行：

开 户 银 行：中国建设银行长沙奎塘支行

帐 号：

帐 号：43001788161050000101

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

合同签订时间： 年 月 日

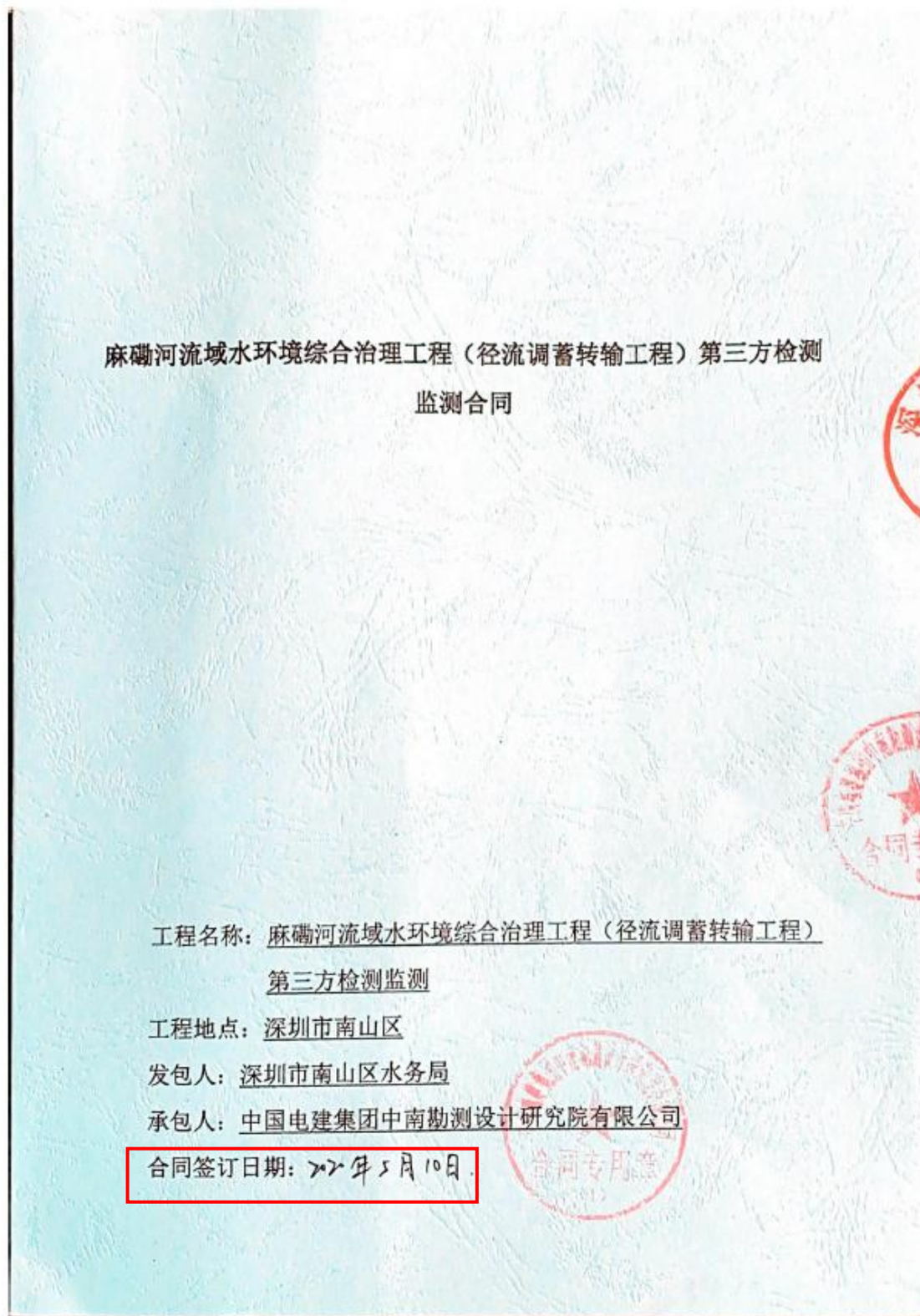
(2) 用户证明

履约评价情况

项目名称	大磡河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测					
建设单位名称	深圳市南山区水务局	项目地点	深圳市南山区			
项目承担单位	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	项目金额	847.5898 万元			
项目负责人	肖穗芳	合同履约时间	2020 年 5 月 - 至今			
工作内容	一、地基基础部分 1、混凝土灌注桩低应变及承载力检测、混凝土灌注桩抽芯检测；2、基础处理水泥搅拌桩单桩承载力及复合地基承载力检测，高压旋喷桩、止水搅拌桩抽芯及注水检测等。 二、监测部分 1、项目及周边建（构）筑物的沉降、倾斜、裂缝观测及成因分析；2、土层水平位移（测斜）监测及水平监测等。 三、管道内窥检测：包括 CCTV 检测和 QV 检测； 四、管道竣工测量； 五、保留河道、暗涵部分检测及评估。					
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		其他	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
承担项目情况						
建设单位联系人及电话	李悦 18825283056 2021 年 6 月 23 日					

3.2 麻礪河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测

(1) 合同扫描件



发包人（甲方）：深圳市南山区水务局

承包人（乙方）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

签订地点：深圳市南山区

甲方委托乙方承担麻陂河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测任务。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程检测监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：麻陂河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：麻陂河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）总投资额暂定 66000 万元。

1.4 资金来源：100%政府投资

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：本项目第三方检测监测服务具体包括但不限于：

本项目第三方检测监测服务具体包括但不限于：

一、地基基础部分

1、混凝土灌注桩低应变及承载力检测、混凝土灌注桩抽芯检测；

2、基础处理水泥搅拌桩单桩承载力及复合地基承载力检测，高压旋喷桩、止水搅拌桩抽芯及注水检测；

3、天然地基及换填地基承载力检测；

4、土钉承载力检测；

5、锚索、植筋抗拔检测。

二、监测部分

1、项目及周边建（构）筑物的沉降、沉降、倾斜、裂缝观测及成因分析；

2、土层水平位移（测斜）监测及水平监测；

3、沿线重要交通设施，如桥梁、立交桥、人行天桥等沉降和倾斜监测；

4、道路及地表沉降观测；

5、地下管线沉降监测；

6、基坑围护结构变形监测；

三、管道内窥检测：包括 CCTV 检测和 QV 检测。

四、管道竣工测量

五、保留河道、暗涵部分检测及评估；

(一) 检测部分：包括 1. 河道原有挡墙外观质量及裂缝检测；2. 墙体强度、耐久性检测；3. 对钢筋锈蚀情况进行检测等；4. 对钢筋保护层厚度及分布情况进行检测等。

(二) 物探部分：主要通过地质雷达检测，对暗涵后回填土是否松散、局部存在的空洞情况进行检测等。

(三) 评估部分：包括结构安全性评定、正常使用性评定、耐久性评定等。

具体检测检测项目以最终施工图为准。

2.2 工作范围：本工程检测监测依据甲方委托的设计单位提供的本项目设计图纸的技术要求或水行政主管部门与质量监督主管部门的要求。

第三条 执行标准（包括但不限于）：

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ8-99	部
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6	深圳市有关岩土工程监测检测、工程测量技术要求		
7	国家、广东省、深圳市岩土工程监测检测、工程测量等相关规定		
8	国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》	计价格【2002】10号	
9	广东省物价局《关于建筑工程质量检测收费问题的复函》	粤价函【2004】428号	
10	深圳市物价局、深圳市建设局《关于建设工程质量检测收费标准问题的复函》	2005年8月30日发布	
11	深圳市水务局关于发布深圳市排水管网内窥检测定额（试行）的通知	（深水务2014【111】号）	
12	《测绘生产成本定额》	（财政部、国家测绘局2009年）	
13	发包人相关管理要求等		

第四条 开工及提交监测检测成果资料的时间及内容

4.1 本工程的监测检测工作定于 年 月 日开工，年 月 日提交监测检测成果资料（具体以甲方及监理批准的监测检测方案为准），由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第九条规定办理。

施工场地提交后，两天内进行检测、监测工作。

4.2 监测检测工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.3 乙方所提交的资料如下：

4.3.1 每次监测检测完成后，乙方应于 3 日内向甲方提供监测检测成果资料一式三份；如有异常情况或达到警戒值，应及时通知甲方等相关单位。

4.3.2 监测检测工作全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供监测检测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

合同价为中标价（投标报价）为暂定价，即人民币大写肆佰零壹万柒仟捌佰捌拾叁元整（RMB：小写 401.7883 万元）。合同价是乙方为实施和完成本工程全部监测检测工作所需的人工工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

本工程检测监测费用按照国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10 号），《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》（粤建检协[2015]8 号），深圳市物价局、深圳市建设局《关于建设工程质量检测收费标准问题的复函》（粤价函[2004]428 号），《测绘生产成本定额》（财政部、国家测绘局 2009 年），深圳市水务局关于发布深圳市排水管网内窥检测定额（试行）的通知（深水务 2014【111】号）收费标准计算并下浮 15%，以委托人审核确认的检测成果资料作为结算依据，按实计算检测监测费用。结算时以南山区审计局审定价为准。

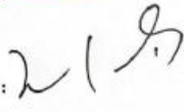
第六条 支付

6.1 监测检测服务费控制支付进度详见下表

付费次序	付费金额 (万元)	付费时间
第一次付费	支付工程检测费、监测费的 15%	合同签署后，且提交检测、监测方案后在 10 天内办理支付。
第二次付费	支付至工程检测费、监测费的 70%	项目检测、监测成果文件提交后 30 天内办理支付，累计支付不超过子合同的 70%。
第三次付费	结算余款	经审计部门项目审计完成后 30 天内办理支付。

甲方名称 (盖章): 

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字): 

地 址:

电 话:

传 真:

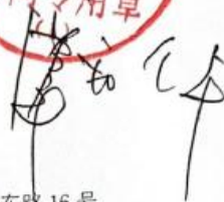
开 户 银 行:

帐 号:

邮 政 编 码:

乙方名称 (盖章): 

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字): 

地 址: 长沙市雨花区香樟东路 16 号

电 话: 0731-85075517

传 真:

开 户 银 行: 中国建设银行长沙奎塘支行

帐 号: 43001788161050000101

邮 政 编 码:

合同签订时间: 2020 年 5 月 10 日

(2) 用户证明

业主证明

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司于2020年5月10日与我单位签订了《麻砾河流域水环境综合治理工程（径流调蓄转输工程）第三方检测监测》合同，合同总价为401.7883万元。

本项目属于政府投资项目，项目负责人为罗回国。合同规定的工程内容包含地基基础检测、建筑物监测、管道内窥检测（CCTV检测和QV检测）、地基承载力检测、管道竣工测量、暗涵检测及评估等工作。

目前项目正在履约中，履约情况良好。

特此证明。



2 投标人获奖情况

提供投标人近三年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推）最具代表性的获奖（不超过 5 项，超出 5 项按前 5 项统计）。

注：已获奖项证明资料需提供证书原件扫描件，其时间以发证时间为准。

序号	工程名称	获奖名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	重庆轨道交通九号线一期工程 PPP 项目第三方监测(二标段)	2023 年湖南省地理信息产业优秀应用工程金奖	湖南省地理信息产业协会	2023 年 11 月	
2	雅砻江锦屏一级水电站安全监测工程	全国优秀测绘工程奖	中国测绘学会	2023 年 11 月	
3	高海拔高寒地区特高土石坝安全监控关键技术及应用	2022 年度电力科技创新奖二等奖	中国电力企业联合会	2022 年 12 月	
4	成都轨道交通 18 号线施工监测 1 标项目	湖南省优秀测绘工程奖三等奖	湖南省测绘地理信息学会	2022 年 10 月	
6	向家坝水电站近坝库岩马步坎大型复杂岩质高边坡安全监测工程	2022 地理信息产业优秀工程金奖	中国地理信息产业协会	2022 年 8 月	

相关证明文件：



2022年度电力科技创新奖

证书

成果名称：高海拔高寒地区特高土石坝安全监控关键技术及应用

奖励等级：二等奖

获奖者：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

证书编号：PIA-2022-J-2104-D06

中国电力企业联合会

2022年12月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

湖南省优秀测绘工程奖 三等奖

项目名称：成都轨道交通18号线施工监测1标项目

获奖单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

获奖者：邓建华、谭陈斌、卢为伟、赵元亿、孙清峰

证书编号：HN2022B-89

湖南省测绘地理信息学会

二〇二二年十月

证书

贵单位向家坝水电站近坝库岸马步坎大型复杂岩质高边坡安全监测工程荣获2022地理信息产业优秀工程金奖。
特颁此证,以资鼓励。

完成单位:中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司



4 投标人拟派项目负责人同类业绩情况

提供项目负责人近三年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）以同等职位承担已完工的最具代表性的同类水利工程监测、检测业绩（不超过 3 项，若超过 3 项，按提供证明材料顺序审查前 3 项，以业绩文件内容为准）。证明材料包括：合同关键页原件扫描件、履约评价（如有）等。证明材料能清晰体现合同双方名称、项目名称、项目内容、合同金额、签订时间、项目类型、项目负责人信息等要素（合同未体现项目负责人姓名的，可提供相关文件证明）。

序号	工程名称	合同金额 (万元)	合同签订 时间	工程规模	合同内容	建设单位	备注
1	无	无	无	无	无	无	

5 管理班子配备情况

项目团队人员配置情况一览表

投标人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

序号	姓名	职务	职称	执业资格	主要简历、经验及承担过的项目
1	左成荣	项目负责人	正高级工程师	注册土木工程师 (岩土)	麻礪河流域水环境综合治理工程(径流调蓄转输工程)第三方检测监测
2	刘尚坤	技术负责人	高级工程师	公路水运工程试验检测师资格证	坪山区正本清源查漏补缺工程(二标段)检测监测等第三方服务
3	向懋笔	安全员	工程师	建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书	麻礪河流域水环境综合治理工程(径流调蓄转输工程)第三方检测监测
4	代晓妮	检测工程师	高级工程师	水利工程质量检测员资格证书	大礪河流域水环境综合治理工程(径流调蓄转输工程)第三方检测监测
5	周进宇	检测工程师	工程师	水利工程质量检测员资格证书	坪山区正本清源查漏补缺工程(二标段)检测监测等第三方服务
6	闫少杰	监测工程师	工程师	测绘作业证	光明区存量排水设施提质增效工程(光明净水厂服务范围)第三方检测监测
7	胡威	监测工程师	工程师	测绘作业证	光明区存量排水设施提质增效工程(光明净水厂服务范围)第三方检测监测

5.1 项目负责人左成荣证件

注册土木工程师（岩土）执业证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

左成荣

证件类型	居民身份证	证件号码	320922*****77	性别	男
注册证书所在单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 证书编号：AY224300962 注册编号/执业印章号：4300003-AY055

注册专业：不分专业 有效期：2025年06月30日

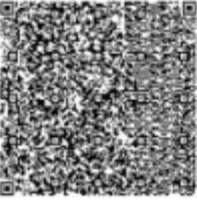
暂无证书变更记录

职称证

<p>本证书由中国电力建设集团 有限公司批准和颁发。它表明持 证人已履行并通过中国电力建设 集团有限公司专业技术资格评定 工作程序，且具备本证书所标明 的相应专业技术资格水平。</p>	 <p>编号: DJ2021042011035 No.</p>
<p>This is to certify the qualification level of speciality and tech- nology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	 <p>持证人签名: _____ Signature of the bearer</p>
<p>姓名 左成荣 Full Name 性别 男 Sex 工作单位 中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司 Work Place 身份证号 320922198302280377 ID No.</p>	<p>专业名称 水利水电工程、土木工程 Speciality 资格名称 正高级工程师 Qualification Level 授予时间 2021年12月31日 Conferment Date</p>  <p>Conferred by</p>

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	4311000000000002086			
姓名	左成荣	建账时间	200806	身份证号码	320922198302280377			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-20 21:58			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	本人查询							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202401-202407			
			工伤保险		202401-202407			
			失业保险		202401-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：左成荣

第1页,共2页

个人编号：43120000000001157859



202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
202401	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级



5.2 技术负责人刘尚坤证件

公路水运工程试验检测师资格证

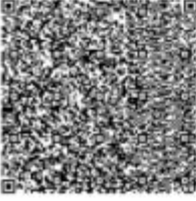


职称证

<p>本证书由中国电力建设集团 有限公司批准和颁发。它表明持 证人已履行并通过中国电力建设 集团有限公司专业技术资格评定 工作程序，且具备本证书所标明 的相应专业技术资格水平。</p>	 <p>编号: DJ2022042012056 No.</p>
<p>This is to certify the qualification level of speciality and tech- nology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	 <p>持证人签名: _____ Signature of the bearer</p>
<p>姓 名 刘尚坤 Full Name 性 别 男 Sex 工作单位 中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司 Work Place 身份证号 370782198711255214 ID No.</p>	<p>专业名称 水利水电工程 Speciality 资格名称 高级工程师 Qualification Level 授予时间 2022年12月31日 Conferment Date</p> 

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	4311000000000002086			
姓名	刘尚坤	建账时间	201507	身份证号码	370782198711255214			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-20 14:33			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	本人查询							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202401-202407			
			工伤保险		202401-202407			
			失业保险		202401-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：刘尚坤

第1页共2页

个人编号：43120000000008622726

202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
202401	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级



5.3 安全员向懋笔证件

安全生产管理人员安全生产考核合格证书

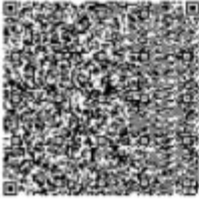


职称证

<p>本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。</p>	<p> Approved & Issued By Power China</p> <p>编号: DJ2023042013100 No.</p>
<p>This is to certify the qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	<p></p> <p>持证人签名: Signature of the bearer</p>
<p>姓名 向慧笔 Full Name</p> <p>性别 男 Sex</p> <p>工作单位 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 Work Place</p> <p>身份证号 433130199212242317 ID No.</p>	<p>专业名称 水利水电工程 Speciality</p> <p>资格名称 工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间 2023年12月31日 Conferment Date</p> <p> 评审委员会 中国电建集团技术资格 评审委员会</p>

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	43110000000000002086			
姓名	向懋笔	建账时间	202207	身份证号码	433130199212242317			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-12-04 11:21			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	本人查询							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202402-202407			
			工伤保险		202402-202407			
			失业保险		202402-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	17976	2876.16	1438.08	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	17976	244.47	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17976	125.83	53.93	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	17976	2876.16	1438.08	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	17976	244.47	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：向懋笔

第1页,共2页

个人编号：43200000000000140632

202406	失业保险	17976	125.83	53.93	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	17976	2876.16	1438.08	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	17976	244.47	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17976	125.83	53.93	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	17976	2876.16	1438.08	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	17976	244.47	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17976	125.83	53.93	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	17976	2876.16	1438.08	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	17976	244.47	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17976	125.83	53.93	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	14564	2330.24	1165.12	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	企业职工基本养老保险	3412	545.92	272.96	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	3412	46.4	0	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	14564	198.07	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	14564	101.95	43.69	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	3412	23.88	10.24	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级



个人姓名：向恩笔

第2页,共2页

个人编号：43200000000000140632

5.4 检测工程师代晓妮证件

水利工程质量检测员资格证书



The certificate is titled "水利工程质量检测员资格证书" (Water Quality Inspector Certificate). It features a central portrait of Dai Xiaoni, a woman with short dark hair wearing a black turtleneck. To the right of the portrait, the following information is listed: Name: 代晓妮 (Dai Xiaoni), ID Number: 430921198408120020, Certificate Number: JCY2010430109, and Registration Number: 水0B00E20140028054. Below the portrait, the professional field is listed as "量测 混凝土工程" (Measurement Concrete Engineering). The certificate also states the current status as "资格正常 已登记" (Qualification Normal, Registered), the issuing unit as "中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司" (China Electric Construction Group South-Central Surveying and Design Research Institute Co., Ltd.), and the validity period as "有效期至: 2026年5月5日" (Valid until: May 5, 2026). A disclaimer at the bottom states that the certificate is issued by the China Association of Water Engineers and Technicians, and that the information is from a database that may change, requiring online verification at www.cweun.org. A QR code is located on the left side. A red circular stamp from the China Association of Water Engineers and Technicians is placed over the bottom right, containing the text "签发单位: 中国水利协会" (Issuing Unit: China Association of Water Engineers and Technicians), "更新日期: 2023年5月25日" (Update Date: May 25, 2023), "首次登记日期: 2010年10月15日" (First Registration Date: October 15, 2010), and "证书专用章" (Certificate Special Seal). The certificate is framed with decorative green floral patterns and a large, faint watermark of the China Association of Water Engineers and Technicians in the background.

水利工程质量检测员资格证书

姓名: 代晓妮

身份证号: 430921198408120020

证书编号: JCY2010430109

登记编号: 水0B00E20140028054

专业: 量测
混凝土工程

当前状态: 资格正常 已登记

登记单位: 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

有效期至: 2026年5月5日

本证书由中国水利工程协会批准颁发, 表明持证人具备水利质量检测员资格。
此证书信息来自数据库, 数据信息可能发生变更, 证书须通过网络验证后方为有效。
网络验证的唯一合法网站为: 中国水利工程协会网 (WWW.CWEUN.ORG)。

签发单位: 中国水利协会

更新日期: 2023年5月25日

首次登记日期: 2010年10月15日

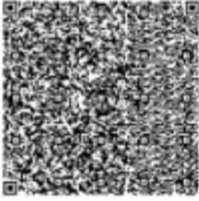
证书打印日期: 2023年7月3日

职称证

<p>本证书由中国电力建设集团 有限公司批准和颁发。它表明持 证人已履行并通过中国电力建设 集团有限公司专业技术资格评定 工作程序，且具备本证书所标明 的相应专业技术资格水平。</p>	
<p>This is to certify the qualification level of speciality and tech- nology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	<p>编号: DJ2015040012065 No.</p>
<p>姓名 代晓妮 Full Name 性别 女 Sex 工作单位 中国电建集团 中南勘测设计研究院有限公司 Work Place 身份证号 430921198408120020 ID No.</p>	  持证人签名: _____ Signature of the bearer 专业名称 工程试验检测 Speciality 资格名称 高级工程师 Qualification Level 授予时间 2015年12月31日 Conferral Date
	

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	4311000000000002086			
姓名	代晓妮	建账时间	200906	身份证号码	430921198408120020			
性别	女	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-19 17:40			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	投标							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种	起止时间				
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险	202402-202407				
			工伤保险	202402-202407				
			失业保险	202402-202406				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	18928	3028.48	1514.24	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	18928	257.42	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	18928	3028.48	1514.24	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	18928	257.42	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	18928	132.5	56.78	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：代晓妮

第1页,共2页

个人编号：43120000000003056818

202405	企业职工基本养老保险	18928	3028.48	1514.24	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	18928	257.42	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	18928	132.5	56.78	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	18928	3028.48	1514.24	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	18928	257.42	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	18928	132.5	56.78	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	18928	3028.48	1514.24	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	18928	257.42	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	18928	132.5	56.78	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	17751	2840.16	1420.08	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	企业职工基本养老保险	1177	188.32	94.16	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	1177	16.01	0	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	17751	241.41	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17751	124.26	53.25	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	1177	8.24	3.53	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级



5.5 检测工程师周进宇证件

水利工程质量检测员资格证书



The certificate is titled "水利工程质量检测员资格证书" (Water Engineering Quality Inspector Certificate). It features a central portrait of the holder, Zhou Jinyu, and a large circular watermark in the background. The certificate is framed by decorative green floral patterns at the top, bottom, and sides.

水利工程质量检测员资格证书

姓名：周进宇
身份证号：430202198702151015
证书编号：JCY2012430425
执业编号：水0B00020140028051

专业：混凝土工程

当前状态：资格正常 已执业
执业单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
有效期至：2025年8月6日

本证书由中国水利工程协会批准颁发，表明持证人具备水利质量检测员执业资格。此证书信息来自数据库，数据信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：中国水利工程协会网（WWW.CWEIUN.ORG）。

签发单位：中国水利工程协会
更新日期：2022年8月30日
首次执业日期：2014年1月6日
证书打印日期：2022年12月5日



职称证

本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.

姓 名 周进宇
Full Name
性 别 男
Sex
工作单位 中国电建集团
中南勘测设计研究院有限公司
Work Place
身份证号 430202198702151015
ID No.



编 号: DJ2015040013049
No.



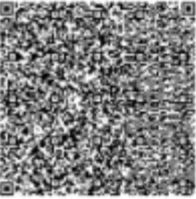
持证人签名: _____
Signature of the bearer

专业名称 工程试验检测
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2015年12月31日
Conferment Date



社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	4311000000000002086			
姓名	周进宇	建账时间	200907	身份证号码	430202198702151015			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-27 16:07			
				1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构				
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202308-202407			
			工伤保险		202308-202407			
			失业保险		202308-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：周进宇

第1页,共3页

个人编号：43120000000003118599



202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	19125	3060	1530	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	企业职工基本养老保险	1140	182.4	91.2	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	1140	15.5	0	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	19125	260.1	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	19125	133.88	57.37	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	1140	7.98	3.42	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
202401	企业职工基本养老保险	19125	3060	1530	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	企业职工基本养老保险	1140	182.4	91.2	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	19125	260.1	0	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	1140	15.5	0	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	失业保险	19125	133.88	57.37	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	1140	7.98	3.42	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
202312	企业职工基本养老保险	18852	3016.32	1508.16	正常	20231220	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：周进宇

第2页,共3页

个人编号：43120000000003118599

5.6 监测工程师闫少杰证件

测绘作业证

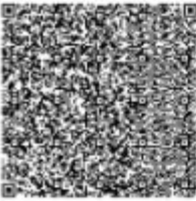
	职 称 <u> 工程师 </u>
	专 业 <u> 测绘工程 </u>
	工作单位 <u> 中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司 </u>
	发证日期 <u> 2022-03-08 </u>
	证书编号 <u> 4300011268 </u>
姓 名 <u> 闫少杰 </u>	
性 别 <u> 男 </u>	
身份证号 <u> 371525199205051734 </u>	

职称证

<p>本证书由中国电力建设集团 有限公司批准和颁发。它表明持 证人已履行并通过中国电力建设 集团有限公司专业技术资格评定 工作程序，且具备本证书所标明 的相应专业技术资格水平。</p>	 <p>Approved & Issued By Power China</p> <p>编 号: DJ2020042013040 No.</p>
<p>This is to certify the qualification level of speciality and tech- nology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	 <p>持证人签名: _____ Signature of the bearer</p>
<p>姓 名 闫少杰 Full Name 性 别 男 Sex 中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司 Work Place 身份证号 371525199205051734 ID No.</p>	<p>专业名称 岩土监测、测绘工程 Speciality 资格名称 工程师 Qualification Level 授予时间 2020年12月31日 Conferral Date</p> 

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	43110000000000002086			
姓名	闫少杰	建账时间	201807	身份证号码	371525199205051734			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-22 10:09			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	本人查询							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202402-202407			
			工伤保险		202402-202407			
			失业保险		202402-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：闫少杰

第1页,共2页

个人编号：43120000000019242013



202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	17325	2772	1386	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	企业职工基本养老保险	2940	470.4	235.2	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	2940	39.98	0	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级
	工伤保险	17325	235.62	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	17325	121.28	51.97	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	2940	20.58	8.82	正常	20240312	缴费基数调整补缴	湖南省省本级



5.7 监测工程师胡威证件

测绘作业证

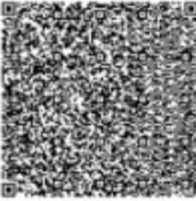
	职 称 <u> 工程师 </u>
	专 业 <u> 测绘工程 </u>
	工作单位 <u> 中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司 </u>
	发证日期 <u> 2022-03-08 </u>
	证书编号 <u> 4300011271 </u>
姓 名 <u> 胡威 </u>	
性 别 <u> 男 </u>	
身份证号 <u> 430621198907309438 </u>	

职称证

<p>本证书由中国电力建设集团 有限公司批准和颁发，它表明持 证人已履行并通过中国电力建设 集团有限公司专业技术资格评定 工作程序，且具备本证书所标明 的相应专业技术资格水平。</p>	<p> Approved & Issued By Power China</p> <p>编号: No. DJ2022042012061</p>
<p>This is to certify the qualification level of speciality and tech- nology of the bearer who has passed the SP appraisal.</p>	<p></p> <p>持证人签名: _____ Signature of the bearer</p>
<p>姓名 <u>胡威</u> Full Name</p> <p>性别 <u>男</u> Sex</p> <p>工作单位 <u>中国电建集团中南勘测设计研 究院有限公司</u> Work Place</p> <p>身份证号 <u>430621198907309438</u> ID No.</p>	<p>专业名称 <u>工程测量</u> Speciality</p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u> Qualification Level</p> <p>授予时间 <u>2022年12月31日</u> Conferral Date</p> <p> Conferred by</p>

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司			当前单位编号	4311000000000002086			
姓名	胡威	建账时间	201207	身份证号码	430621198907309438			
性别	男	经办机构名称	湖南省社会保险经办机构	有效期至	2024-11-21 09:27			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	本人查询							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430000444885356Q	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司		企业职工基本养老保险		202401-202407			
			工伤保险		202401-202407			
			失业保险		202401-202407			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240724	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：胡威

第1页,共2页

个人编号：43120000000008622723

202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240624	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240524	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240418	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240312	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240222	正常应缴	湖南省省本级
202401	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	275.6	0	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240124	正常应缴	湖南省省本级



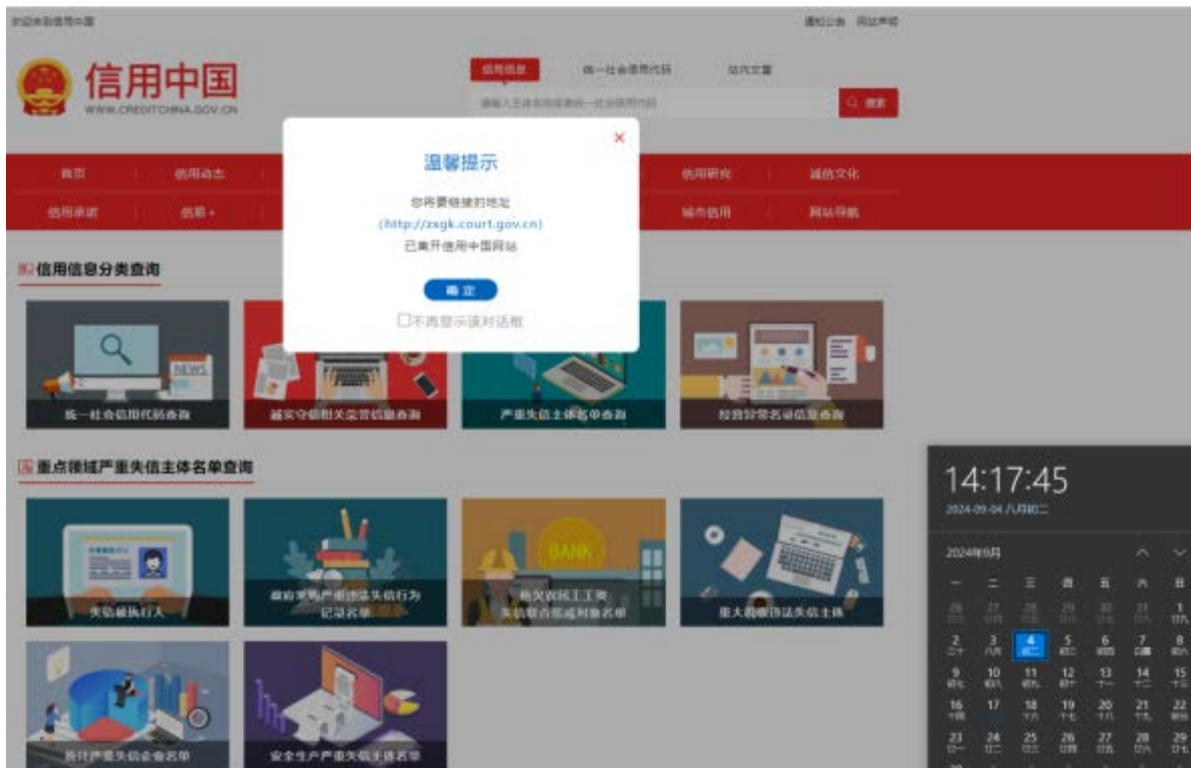
个人姓名：胡威

第2页共2页

个人编号：43120000000008622723

6 信用情况（以招标人查询结果为准，投标人无需提供）

6.1 信用中国查询截图





信用信息

统一社会信用代码

站外文章

请输入统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公开
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信用+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

严重失信主体名单查询

中国地质集团中地勘测设计研究院有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

14:16:06

2024-09-04 星期二

2024年9月

一	二	三	四	五	六	日
26 09	27 09	28 09	29 09	30 09	31 09	1 10
2 09	3 09	4 09	5 09	6 09	7 09	8 09
9 09	10 09	11 09	12 09	13 09	14 09	15 09



信用信息

统一社会信用代码

站外文章

请输入统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公开
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信用+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

您所在的位置： 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

中国地质集团中地勘测设计研究院有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

14:16:51

2024-09-04 星期二

2024年9月

一	二	三	四	五	六	日
26 09	27 09	28 09	29 09	30 09	31 09	1 10
2 09	3 09	4 09	5 09	6 09	7 09	8 09
9 09	10 09	11 09	12 09	13 09	14 09	15 09
16 09	17 09	18 09	19 09	20 09	21 09	22 09



信用信息

统一社会信用代码

失信文章

请输入主体名称或统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公开
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用手册
- 信易+
- 联合惩戒
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 经营异常名录信息查询

经营异常名录信息查询

中国地质集团中煤勘测设计研究院有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据

14:17:21

2024-09-04 星期二

2024年9月

一	二	三	四	五	六	日
26 09	27 09	28 09	29 09	30 09	31 09	1 10
2 09	3 09	4 09	5 09	6 09	7 09	8 09
9 09	10 09	11 09	12 09	13 09	14 09	15 09
16 09	17 09	18 09	19 09	20 09	21 09	22 09

6.2 国家企业信用信息公示系统查询截图

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
统一社会信用代码: 91430000444895356Q
注册号:
法定代表人: 冯刚
登记机关: 湖南省市场监督管理局
成立日期: 1994年01月19日

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公示信息

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	处罚机关名称	处罚决定书日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到行政处罚信息 0 条

14:20:10
2024-09-04 星期六

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
统一社会信用代码: 91430000444895356Q
注册号:
法定代表人: 冯刚
登记机关: 湖南省市场监督管理局
成立日期: 1994年01月19日

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公示信息

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录日期	列入原因	作出决定机关(列入)	移出经营异常名录日期	移出日期	移出决定机关(移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到异常名录信息 0 条

14:20:28
2024-09-04 星期六

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
统一社会信用代码: 91430000444895356Q
注册号:
法定代表人: 冯刚
登记机关: 湖南省市场监督管理局
成立日期: 1994年01月19日

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公示信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	案由	列入严重违法失信名单(黑名单)日期	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)日期	移出日期	移出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到严重违法失信名单(黑名单)信息 0 条

14:20:42
2024-09-04 星期六

6.3 全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) | [从业人员](#) | [建设项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键词、身份证号、企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 手机查看 

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

湖南省-长沙市

统一社会信用代码	91430000444885356Q	企业法定代表人	周雄
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册地	湖南省-长沙市
企业注册地址	长沙市雨花区香樟东路16号		



[企业资质详情](#) | [注册人员](#) | [工程项目](#) | [业绩技术指标](#) | [不良行为](#) | [良好行为](#) | [黑名单记录](#) | [失信联合惩戒记录](#) | [变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A143000032	工程设计综合资质甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B143000032	工程勘察综合资质甲级	2020-04-03	2025-04-03		证书信息
3		B143018242	工程勘察海洋工程勘察专业（海洋岩土工程勘察）乙级	2021-02-02	2026-02-02		证书信息
4	工程勘察海洋工程勘察专业（海洋工程测量）乙级			证书信息			
5	建筑业企业资质	D143153303	电力工程施工总承包一级	2023-03-22	湖南省住房和城乡建设厅		证书信息
6			水利水电工程施工总承包一级				
7		D243002525	电子与智能化工程专业承包二级	2024-08-16			
8	D343002522	公路工程施工总承包二级	2023-03-27	2026-08-18	长沙市住房和城乡建设委员会		证书信息
9		公路工程施工总承包三级					证书信息
10	E143000032（临）	工程咨询电力工程专业甲级	2024-04-30	2025-04-30	住房和城乡建设部		证书信息



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词、身份证号名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

湖南省-长沙市

统一社会信用代码	91430000444885356Q	企业法定代表人	周峰
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	湖南省-长沙市
企业经营地址	长沙市雨花区香樟东路16号		



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

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词、身份证号名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

湖南省-长沙市

统一社会信用代码	91430000444885356Q	企业法定代表人	周峰
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	湖南省-长沙市
企业经营地址	长沙市雨花区香樟东路16号		



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

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



暂无数据



投标人近 3 年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推，以处罚日期为准）查询结果，投标人无需提供，由招标人及招标代理查询。

以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果为准，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。

注：（1）提供查询证明截图。（2）上述信息由招标人查询。”

7 其他

7.1 投标人应在资信标中提交控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市罗湖区水务局

我方参加的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	周峰
	身份证号	420106197106144859
控股股东/投资人名称及出资比例	中国电力建设股份有限公司 100%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	中国电力建设股份有限公司
	被管理关系单位名称	浙江国水环保科技有限公司、中国水利水电建设工程咨询中南有限公司、湖南中南水电水利工程建设有限公司、中电建环保科技有限公司、湖南中南电力机电设备成套有限公司、湖南郴州国水水处理有限公司、湖南永兴国水水处理有限公司、云南国水环保科技有限公司、中电建佳县国水环保科技有限公司、湖南中南监测检测技术有限公司、海南智鹏水务科技有限公司、中电建中南勘测设计研究院（广东）有限公司、卢氏圭泉能源开发有限公司、中电建灵宝抽水蓄能有限公司、炎陵圭泉能源开发有限公司、中电建广西勘测设计研究院有限公司、中电建中南（海南）海洋科技有限公司、石城赣源能源开发有限公司、信宜云山能源开发有限责任公司、广西百色田乐能源有限责任公司、圭泉（汝阳县）能源开发有限公司、英山圭泉能源开发有限公司、湖南中南数智科技有限公司、中电建中南勘测设计研究院（河南）有限公司、岳阳旭峰能源开发有限公司、醴陵圭泉能源开发有限公司、营口市鑫海能源发展有限公司、营口市仲海能源发展有限公司、营口市华海能源发展有限公司、营口市振海能源发展有限公司
备注		

注：1) 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/

董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2) 管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3) 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4) 如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5) 如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6) 本表编入资信标书中。

投标人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（加盖公章）

法定代表人或其授权委托人：魏攀哲（签字或盖章）

2024年09月11日



7.2 承诺函

承诺函

致：深圳市罗湖区水务局（招标人）

我单位参加贵司东湖公园雨水行泄通道工程（监测、检测）（项目名称）（工程编号：2401-440303-04-01-733653003001）的投标，在此，我单位郑重承诺：

（1）我单位或者其法定代表人无近3年内（从招标公告发布之日起倒算）行贿犯罪记录的。

（2）我单位无近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）我单位无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）我单位无被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（6）我单位无近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（7）我单位无近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（8）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（9）我单位无近1年内（从截标之日起倒算）因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚的。

（10）我单位无应当拒绝投标的其他情形。

（11）我单位拟派项目管理班子成员全部能按要求到岗。

（12）我单位在本次招标投标活动中提交的投标文件等所有资料都是真实、有效属实无虚假材料如发现提供虚假资料，或与事实不符而造成的后果及任何法律和经济责任，完全由我单位负责。

投标人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（单位公章）

法定代表人：周振东（签字）

日期：2024年09月11日



7.3 投标人应在资信标中提交投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖区水务局

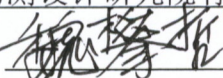
我方参加东湖公园雨水行泄通道工程（监测、检测）的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国电力建设股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（/）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	中国电力建设股份有限公司
	被管理关系单位名称	浙江国水环保科技有限公司、中国水利水电建设工程咨询中南有限公司、湖南中南水电水利工程建设有限公司、中电建环保科技有限公司、湖南中南电力机电设备成套有限公司、湖南郴州国水水处理有限公司、湖南永兴国水水处理有限公司、云南国水环保科技有限公司、中电建佳县国水环保科技有限公司、湖南中南监测检测技术有限公司、海南智鹏水务科技有限公司、中电建中南勘测设计研究院（广东）有限公司、卢氏圭臬能源开发有限公司、中电建灵宝抽水蓄能有限公司、炎陵圭臬能源开发有限公司、中电建广西勘测设计研究院有限公司、中电建中南（海南）海洋科技有限公司、石城赣源能源开发有限公司、信宜云山能源开发有限责任公司、广西百色田乐能源有限责任公司、圭臬（汝阳县）能源开发有限公司、英山圭臬能源开发有限公司、湖南中南数智科技有限公司、中电建中南勘测设计研究院（河南）有限公司、岳阳旭峰能源开发有限公司、醴陵圭臬能源开发有限公司、营口市鑫海能源发展有限公司、营口市仲海能源发展有限公司、营口市华海能源发展有限公司、营口市振海能源发展有限公司
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表；
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或加盖私章）

2024年09月11日



7.4 其他

无。