

# 中标候选人公示

招标编号: E3501000102802404001

本招标项目于2026年4月21日9时10分在福州市公共资源交易服务中心开标,已由评标委员会评审完毕,现将中标候选人结果公示如下:

## 1、招标工程项目概况

工程项目名称: 宗地2022-30号白湖北园片区出让地块五(福州SM项目)电力接入工程(施工)

招标人: 福州市土地房屋开发总公司

建设规模: 本工程招标控制价20398247元

招标方式: 公开招标

## 2、评标办法

评标办法: 经评审的最低投标价中标法

评标参数:  $K=8.35\%$ ,  $C=$

## 3、唱标记录

投标人名称	投标文件密封情况	投标总报价(元)	工期	工程质量	项目负责人	备注
北京市市政三建设工程有限公司	完整	18785878.00	70日历天; 关键节点工期: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	郑鹏	
北京市市政六建设工程有限公司	完整	18609625.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	高著海, 京1112016201637613	
北京中福建设有限公司	完整	19170391.00	总工期70日历天(其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续)	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	高郑富 京1112016201638358	
中通建设股份有限公司	完整	18859464.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	郝建辉 京1652017201816620	
中通建工城建集团有限公司	完整	18599822.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	封志芬、冀1432021202200896	
北旺集团有限公司	完整	18964428.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	刘刚、冀1132017201900181	
山西省帝华建设有限公司	完整	18481208.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	刘杰文、晋1142019202002713	
沈阳中达建筑工程有限公司	完整	19132477.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	李庆; 辽1212014201512337	

华跃建工有限公司	完整	19116920.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	李季、辽1212020202100805
中庆建设有限责任公司	完整	18779940.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	林小亮、吉1222020202100120
黑龙江省建筑安装集团有限公司	完整	18976031.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	马野 黑1232020202100093
江苏路泰建设集团有限公司	完整	18990038.00	70日历天	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王鑫、苏1322017201703068
浙江省邮电工程建设有限公司	完整	18601704.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	孟渊、浙1142021202201593
杭州水电建筑集团有限公司	完整	18857092.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吕布，浙1332014201535029
安徽新城电力工程建设有限公司	完整	19055527.00	70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	叶明、皖1342017201900250
安徽天得建设有限公司	完整	18607954.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	高潮；皖1342017202000278
安徽钜强电力工程有限公司	完整	18938683.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	徐汉生、皖1342019202002181
智泽工程技术有限公司	完整	19134744.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	姚安宁 皖1342017201722299
福州亿力电力工程有限公司	完整	18970683.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	高振军 闽1432016201770740

龙姿建设发展有限公司	完整	18703014.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	练农震、闽1352005200700964
福建亿山电力工程有限公司	完整	18863427.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	孙晓彬、闽1352018201903137
福建天一网通通信工程有限公司	完整	18755891.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王文景
福建华夏信息产业有限公司	完整	18875310.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	王靖、闽1632006200800042
福建金宏基建建设有限公司	完整	18742622.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	叶晶晶、闽1352020202102227
福建巨荣电力工程有限公司	完整	18964428.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	蔡阳锋；闽1352023202402553
福建久润电力科技有限公司	完整	18740642.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈禄秀、闽1512017201729298
福建润明建设有限公司	完整	18629739.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	叶承文 闽1352016201617371
福建兆发建设有限公司	完整	18520816.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈明、闽1512017201833459
福建欣珑建设有限公司	完整	18714897.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	邓远斌、闽1352024202500672
福建从龙建设工程有限公司	完整	18861447.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	林益元、闽1352022202300432

福建中闽谦合 建设工程有限公司	完整	18792133.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	林锋 闽13520202103057
福建建庭建设 工程有限公司	完整	18936665.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄峰、闽1352015201513732
福建汇清建设 工程有限公司	完整	18829737.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张益杭、闽1352024202501692
福建嘉泓建设 工程有限公司	完整	18982252.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	卢海淋、闽1352016201617357
福建省弘基建设 工程有限公司	完整	18703846.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	谢林贵
海环科技集团 股份有限公司	完整	19234842.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王煌辉、闽1442019202007170
福建省福奥建 筑工程有限公司	完整	18431391.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	林盛，闽1352017201823465
福建森正建设 集团有限公司	完整	19094818.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	周文文、闽1352019202003714
首宏建设有限 公司	完整	18750356.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李生平、闽1352015201615638
福建大东电力 建设有限公司	完整	18679249.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	雷灯锋（一级建造师注册编号：闽1352023202400816）
东能（福建） 工程有限公司	完整	18639607.94	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄庆林 闽1352005200801538

永富建工集团有限公司	完整	18554174.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李支锋、闽1352017201720372
福建省华荣建设集团有限公司	完整	18956419.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	何志龙、闽1352008200903844
福建丙力建设工程有限公司	完整	18891153.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收标准	赖剑权，闽1352020202102234
平潭综合实验区武夷建筑工程有限公司	完整	18710759.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈玮达、闽1352023202400568
福建啸信建设有限公司	完整	18655504.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	翁仁修、闽1352013201308168
福建亿联升集团有限公司	完整	18495071.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈标；闽1352018201902679
福建省煌佳建筑工程有限公司	完整	18629429.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄清秋，闽1352025202600776
福建艺景生态建设集团有限公司	完整	19067410.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	王志贤 闽1352022202301454
中启晟宏（厦门）建设开发有限公司	完整	18934719.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蔡兰军，闽1352015201616227
中启四海（厦门）建设开发有限公司	完整	19033743.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	沈毅锋、闽1352018201902866
福建省富衢建筑工程有限公司	完整	18972150.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吴秋鹏；闽1352022202300433

福建八闽建工发展集团有限公司	完整	18924820.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	连爱玲、闽1352020202101002
厦门市鑫艺宏建设工程有限公司	完整	18897095.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	赖朝枝 闽1352014201615948
闽建宏(厦门)建筑科技有限公司	完整	19065430.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	林成权, 闽1352017201719309
厦门市华航建筑工程有限公司	完整	19184254.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	林镇国、闽1352016201718572
厦门闽坤集团有限公司	完整	19192176.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	蔡海棠、闽1352016201617193
金翌通(厦门)建设有限公司	完整	18986218.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	陈志君、闽1352020202100498
筑良佳建设工程有限公司(厦门)有限公司	完整	19075331.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	吴林敏、闽1352022202303916
厦门市翔天盛建设集团有限公司	完整	18421793.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	朱光 闽1352016201900129
厦门立宁电力建设工程有限公司	完整	18582167.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	李凯、闽1112017201848198
福建省莆生建设集团有限公司	完整	18661287.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	宋琦忠 闽1352006200801915
福建兴港建工有限公司	完整	18641568.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	俞益思, 闽1352016201720107

福建巨岸建设工程有限公司	完整	18936388.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	雷振东、闽1352023202400268
中建广厦（福建）建设有限公司	完整	18854991.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘慧丽、闽1412016201625326
中达闽电力（福建）集团有限公司	完整	18760446.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈垂展、闽1442018201905198
福建省群威建设集团有限公司（分包企业：福建省群威建设集团有限公司）	完整	18896780.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	陈新彩、闽1352019202002331
福建远能建设发展有限公司	完整	19025821.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	阴如生、闽1352022202402569
福建旻然建设工程有限公司	完整	18701074.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	黄烈、闽1412019202005658
福建省中禹水利水电工程有限公司	完整	18865408.00	70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	刘桂棠、闽1352017201719687
福建省富方建筑工程有限公司	完整	19031961.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郑秋英、闽1352017201821266
福建贵湖建设工程有限公司	完整	18950566.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张焰春 闽1352019202001691
方圆建设集团有限公司	完整	18681230.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄庆农、闽1352017201900170
中建力天集团有限公司	完整	18958487.00	70 日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	柯芽苗，闽1352019202001705

也特建设有限公司	完整	18548542.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蔡耀锋、闽1352023202402086
华城建设集团有限公司	完整	19001462.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郭小坤、闽1352017201822485
福建佳成电力有限公司	完整	18677269.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	沈国斌、闽1352016201820589
福建永泽照明有限公司	完整	18959704.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	黄文聪闽1352017202003480
福建铭奕建设有限公司	完整	19057508.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈锡聪、闽2352008201136820
福建省亿驰电力建设有限公司	完整	18517876.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	余小妹、闽1442022202303805
福建盛达荣建设工程有限公司	完整	18908977.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	季旭 闽1142023202402505
福建七建集团有限公司	完整	18691132.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨海平， 闽1352014201719280
福建大迅安装有限公司	完整	18831741.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张德阳及闽1352023202402109
福建大景建设有限公司	完整	19152568.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	孙秀清、闽1352020202101387
福建省显宇建设工程有限公司	完整	18779656.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	管智伟、闽1352021202205042



福建万禹建设有限公司	完整	18550225.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	苏廷锦、闽1352018202000264
福建省闽一建设发展有限公司	完整	19182274.00	工期70日历天(其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续)	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量	吴秀凤、闽1352018201901440
福建南平剑州建设工程有限公司	完整	18520824.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	纪伟 闽1352021202200908
福建易生原建设有限公司	完整	18978103.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	罗立强、闽1352017201822780
福建省安丰建设发展有限公司	完整	18766387.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	唐邦文、闽1502010201104950
福建省恒鼎建筑工程有限公司	完整	18362921.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	黄志潮、闽1352023202400151
福建红珊瑚建设有限公司	完整	18831733.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	张勇、闽1352010201105201
福建海筑建设工程有限公司	完整	18887098.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	刘紫娟、闽1352024202501219
福建新禹丰建设工程有限公司	完整	19085234.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	席东明; 闽1112013201325888
福建省东升鸿工程建设有限公司	完整	18887192.00	总工期为70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	谢志明: 闽1352021202201486
福建万昌建设工程有限公司	完整	19047606.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	曾政松、闽1352016201617704

福建省建鸿安 工程有限公司	完整	18984233.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郝建军、闽1352015201616136
日昌（福建） 集团有限公司	完整	19107018.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	冯月艳、闽1352017201822852
福建衡泰建筑 工程有限公司	完整	18494120.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	高幼霞 闽1352016201617677
福建省景园建 设发展有限公 司	完整	19027802.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	孟玉勤、闽1112016201640529
江西利强建设 有限公司	完整	19005868.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李苗、赣1362017201900277
辰特建设集团 有限公司	完整	19415909.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李校鹏、赣1362020202102084
央正建设集团 有限公司	完整	18972034.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	叶文霆、赣1362023202402957
洪都建设集团 有限公司	完整	18520812.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	魏启兴 赣 1362017201817904
南璟建设有限 公司	完整	19148524.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王莉，赣1362016201612750
百思特建设股 份有限公司	完整	19037690.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	李纵、赣1352022202304628
江西久源建设 工程有限公司	完整	18598052.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	谈卫江、赣1362023202400550

鑫景舟建设集团有限公司	完整	19029822.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	董志兵、赣1362020202102598
荣辉建设集团有限公司	完整	19156468.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	刘万里、赣1362016201714185
江西腾威建设工程有限公司	完整	18526609.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄杰英，赣1362020202100346
江西赣电电气有限公司	完整	18469325.00	工期 70 日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	周建华、赣1442017201847491
江西王牌建设工程集团有限公司	完整	18981997.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨飞、赣1362022202301755
山东宇兴建设有限公司	完整	19029696.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	彭晨霞/鲁1322012201500976
山东英蓝建设工程有限公司	完整	18898976.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王诚
沃达建设集团有限公司	完整	18770348.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	张月腾/鲁1342013201412426
山东泰银建设有限公司	完整	836046.00	70日历天	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	任衍芹、鲁1342016201723551
山东富泰建设工程有限公司	完整	18879260.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。	杨华龙 鲁1372021202407715
山东长龙三辉建设工程有限公司	完整	19089181.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	汪红、鲁1372020202102944

中盛万安建设集团有限公司	完整	18683012.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	冯永进、豫1412015201622741
正航水利集团有限公司	完整	19094829.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	姜永超、豫1412017201730179
世扬建设集团有限公司	完整	18752524.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王艳伟、豫1132020202101282
河南达能建设有限公司	完整	18685190.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	靳小川、豫1112018202004284
绿建建设集团有限公司	完整	18967993.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李发现 豫1412020202304156
鼎冠建设集团有限公司	完整	19041668.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	翟占阳-豫1412023202404277
洛阳旭阳建设集团有限公司	完整	19138705.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	王少飞、豫1412019202001711
河南祥鹰市政工程	完整	18501012.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	胡秀玉、豫1412017201834412
中水京林建设有限公司	完整	18974262.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李亚利，豫1412017202100065
豫琳建工集团有限公司	完整	18562390.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	石天轲，豫1412014201416526
奕旭电力集团有限公司	完整	18871349.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘学伟、豫1412016201835106

河南海马建设工程有限公司	完整	19075332.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	邢鹤 豫1412023202405277
住投建设有限公司	完整	19025821.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈伟 豫1412023202403859
河南吴锦建设集团有限公司	完整	18969181.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张帅、豫1412020202105634
中海华祥建设发展有限公司	完整	19007998.00	70日历天	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郭美吉、豫1412019202001108
乾程建设有限公司	完整	18897094.00	总工期为70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	喻奇斌、豫1322023202308624
宏耀建设集团有限公司	完整	19248607.00	总工期为70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘好华、豫1412017201904303
中乾建设有限公司	完整	19063449.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	程博、豫1412023202401547
圣凯建设工程集团有限公司	完整	18708955.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	谢战伟、豫1412019202004440
中磐建设集团有限公司	完整	7543728.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	史小龙；闽1352022202301743
中城易通建设发展有限公司	完整	18732720.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王路 豫1442023202305230
河南省华帝建设工程有限公司	完整	18997105.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘福治，豫1412017201730887

中多全润建设集团有限公司	完整	18641621.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	彭伟伟、豫1412020202101871
河南省金盾建设工程有限公司	完整	18980272.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	赵建丽，豫1412019202006199
中冶华亚建设集团有限公司	完整	18724799.00	70 日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王俊兵 鄂1422006201109164
湖北祖德建工集团有限公司	完整	18835900.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	林泽峰、鄂1422010201108946
湖北恒德建设工程有限公司	完整	19041665.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	游力、鄂1422021202300405
辉阳集团有限公司	完整	19255136.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈应书；鄂1432017201872471
天恩建设集团有限公司	完整	19177994.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘亮、鄂1422019202105296
中顺建工集团有限公司	完整	18998096.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	彭石鼓、湘1432022202403760
湖南省第六工程有限公司	完整	18504757.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	戴牛、湘1432017201771863
浩天建工集团有限公司	完整	19000076.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	熊泽龙、湘1432010201107384
湘潭水利电力开发有限公司	完整	18738661.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历年内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	鄢海鹏：湘1362024202403578

中锋建设有限公司	完整	18940664.00	工期 70 日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	符景华 湘1462013201300901
华洲电力建设有限公司	完整	19023841.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈利政、湘1432020202103404
湖南乐立保电力建设有限公司	完整	18982252.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郑景朋、湘1432018201903361
湖南泓权电力建设有限公司	完整	19017900.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	谢雪峰、湘1432022202302882
湖南鸿旭建设有限公司	完整	18649543.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	唐沛、湘1432020202105079
深圳市宝龙泰建设工程有限公司（分包企业：无）	完整	18270348.00	工期70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王娟、粤1442013201423782
南宁市市政工程集团有限公司	完整	18570247.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	覃雄智、桂1452019202001054
广西富林建设集团有限公司	完整	18833408.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	莫国凡、桂1452013201304394
重庆八骏祥集实业有限公司	完整	18883232.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	黄鹏飞、渝1502018201900814
重庆德生鼎盛实业发展有限公司	完整	18946605.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈再会、渝1342016201721535
重庆旭凯建设集团有限公司	完整	18534631.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨龙、渝1502014201511912

中晟玖大建筑工程集团有限公司	完整	19166114.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	高丽、川1512023202403818
四川云吉建筑工程有限公司	完整	18871339.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	梁君、川1512022202303835
四川中铭建设有限公司	完整	18976010.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	阳杨、510182198306011615
四川弘宁建设工程有限公司	完整	18722798.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	唐鹏、川1452020202101320
四川杰立建筑工程有限公司	完整	19194138.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蒋松林、川1512019202000354
中启鸿腾建设集团有限公司	完整	18248585.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	何福春、川1512013201312413
四川木森建设工程有限公司	完整	18619619.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	兰强、川1512021202200590
中鉴兴华工程技术有限公司	完整	18627758.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	袁全、川 1512017201832770
嗣晟建工有限公司	完整	18637641.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	熊江邻、川1512019202100096
鼎奎建设集团有限公司	完整	19195818.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吴万银，川1512021202203887
四川大千建筑工程有限公司	完整	18603003.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李松，川1512024202501037

中路港航集团有限公司	完整	18977103.00	70日历天、其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	黄磊、贵1502014201511615
贵州省公建投投资控股有限公司	完整	18945535.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李子良；贵1642017201800835
大秦建设集团有限公司	完整	18764407.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	高乐、陕1612016201818285
义峰建设投资集团有限公司	完整	18752522.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王玉峰/陕1612022202302510
唐立工程技术有限公司	完整	18582803.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李宥成、陕1312018201902519
中瑞和建设集团有限公司	完整	185748585.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王薰瑶、陕1612023202401121
天太建设集团有限公司	完整	19172364.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郝国峰、陕1342017201828961
中诚恒诺建设有限公司	完整	18879271.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	白书瑶、陕1612015201512368
甘肃省安装建设集团有限公司	完整	18453481.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	朱润涛、甘1352007200700307
甘肃一安建设科技集团有限公司	完整	18970073.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	季德义、甘1442014201526739
深圳市瑞壹建设工程有限公司	完整	18986213.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	葛双伟、粤1412015201728622

张家口超越园林景观工程有限公司	完整	18790140.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨伟昆 冀1132016201720479
河南天弘建设集团有限公司	完整	19069390.00	70日历天；符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张军保、豫1412011201109696
百鲸建设集团有限公司	完整	18728759.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王斌、皖1652020202100138
河南水诚建设工程有限公司	完整	19063324.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	任璐，豫1412020202103887
厦门亿顺源电力科技有限公司（分包企业：无）	完整	18542555.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	兰如才，闽1352019202002659
长铁建设集团有限公司	完整	18564385.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张丽品、豫1412023202405219
福建省越增建设工程有限公司	完整	18972350.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	欧桂华、闽1352017201822124
河南十地建筑工程有限公司	完整	18877290.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈进放，豫1412020202104314
征途建设有限公司	完整	18914918.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王坤豫1412018201902953
筑为未来集团有限公司	完整	18939495.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吕浩、渝1502007200801015
卓启建工集团有限公司	完整	19037704.00	70日历天；符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王晓燕、豫1412014201417054

湖北建工集团有限公司	完整	18637660.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	彭美娟 鄂142202420250509
深圳中埔信科技集团有限公司	完整	18599610.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	刘彩娟 粤1442006200809008
桂林建昌建设有限公司	完整	18897094.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	刘秋明、桂1452015201506002
河南追开建设工程有限公司	完整	18803997.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王亚东、豫1412016201627041
四川中天城投建设工程有限公司	完整	18936703.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	倪元：川1512020202105000
河南道烈建筑工程有限公司	完整	18490148.00	工期要求为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘超杰、豫1412025202602792
辽宁高崇建设工程有限公司	完整	19041649.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李鑫、辽1212023202400027
福建漳冠建设有限公司	完整	18663406.00	总工期为70日历天、其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吴俊宇、闽1352014201512894
瑞旗建设集团有限公司	完整	19158509.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	范兆辉、豫1412023202406277
炬阳建设集团有限公司	完整	18491110.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张丹丹、豫1412023202405519
河南创纳建筑工程有限公司	完整	18528936.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	丁先朋、豫1412020202101557

安徽浩月建设工程有限公司	完整	19075332.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	程娟 皖1342023202404579
青尧建设有限公司	完整	19049574.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	王铁亮、辽121017201815566
中建方达建设工程有限公司	完整	19083058.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	张文杰、豫1412020202105991
厦门市翔天煌园林建设有限公司	完整	19021853.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	罗海秀闽1352023202400090
悦洋建设集团有限公司	完整	18645892.00	70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	何自江、陕1612023202403048
太原城市建设有限公司	完整	19253881.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	赵国锋, 晋1112021202204141
河南宝业建设工程有限公司	完整	19108999.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	陈清安; 豫1412017201831913
百善建设集团有限公司	完整	19073351.00	工期要求: 70日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	质量要求: 符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	刘晨、/皖1312017201892578
四川九峰建筑工程有限公司	完整	18475247.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	蒋磊、川1512024202500564
河南海控建设工程有限公司	完整	18594045.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收。	杨虎振及豫1412014201517324
元武建设集团有限公司	完整	19155664.00	总工期为 70 日历天, 其中各关键节点的工期要求为: 符合本工程相关项目进度要求, 招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用, 以及配合办理移交手续;	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准, 并通过质量验收	王振兴、豫1412018201904837

天逸建设集团有限公司	完整	18922787.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	殷彦豹；豫1412019202005519
河南泽洲建设有限公司	完整	18786191.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	丁涛 豫1412023202306798
河南酬安建设工程有限公司	完整	18988193.00	总工期为70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈俊峰，豫1412023202402295
安徽驰远建设工程有限公司	完整	19095136.00	总工期为70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张洋 皖1342018202400725
浩宸建设科技股份有限公司	完整	18881429.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王艳梅、晋1142023202304117
山西鲁班建设工程有限公司	完整	19098780.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	安艳平，晋1142021202300020
中基美达控股发展有限公司	完整	18564323.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张智文：豫1412019202005342
湖北刊江建设工程有限公司	完整	19114940.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蒋敏，鄂1312017201890415
辽宁恒旺建设工程有限公司	完整	19045507.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	唐红阳（一级建造师注册编号：辽1212022202400893）
宁夏交通建设股份有限公司	完整	18679249.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	徐源 宁1642023202400208
福建恩兴建设工程有限公司	完整	19142666.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨传伟 闽1352020202202315

江西轩旭建设工程有限公司	完整	18572148.00	70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	康立军 赣1362016201612907
辽宁能科建工有限公司	完整	18952546.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	赵林林 辽1112022202302670
中百福建设有限公司	完整	18550213.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	唐刚，川1512017201727955
鹤城建设集团股份有限公司	完整	19118865.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	于晓飞；辽1212017201715017
甘肃华创建设工程有限公司	完整	18897094.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蒋海林及甘1532014201572141
安徽鸿为建设工程有限公司	完整	18291928.00	工期70日历天，其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张二虎、皖1342024202503794
河南鼎鹏建设工程有限公司	完整	18625778.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨可、豫1412023202405221
宏峰建设集团有限公司	完整	18463028.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王作安、辽1212014201511453
中大（天津）建设集团有限公司	完整	18639331.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	胡婷婷、津1122021202201959
四川龙王水利建设工程有限公司	完整	18748569.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨振宇、川1512023202406241
江西泰地建筑工程有限公司	完整	18995818.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	魏芬芬、赣1362020202101340

深圳市恒晟建设科技集团有限公司	完整	19156210.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	欧汉彬、粤1442016201739166
羽城建设集团有限公司	完整	18699053.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王云飞、豫1112017201906298
陕西中庚建设集团有限公司	完整	18491095.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	刘锋飞、陕1232023202400478
山东山河公路机械有限公司	完整	19108999.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郭秀勤、鲁1372016201820408
青岛世通建设工程有限公司	完整	18760149.00	总工期为70日历天，定额工期/个日历天（适用于国家或我省对工期有规定的项目）；其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王雪蓉：鲁1372025202600093
河南城洲建设工程有限公司	完整	19124842.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	吕秀芳、豫1412024202501233
吉林省中邦建设工程有限公司	完整	18987203.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张海维、吉1222021202200651
广西贵港建设集团有限公司	完整	18564385.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	阮淼，桂1452021202200695
河北聚邦建设工程有限公司	完整	18445253.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	李全收、冀1612017201819611
厦门秦禹建设有限公司	完整	18809951.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	朱荣金、闽1352018201900617
河南匠人建设工程有限公司	完整	18710936.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李治青：豫1412017201729982

河南浙嘉建设有限公司	完整	18748252.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李朝君、豫1512015201521086
广西万纵建设工程有限公司	完整	18639331.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	蒋昌福、桂1452023202400288
河南新联拓建设工程有限公司	完整	18578248.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李亚永、豫1412023202403839
河南鑫政德园林建筑工程有限公司	完整	18847578.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	贾宝新，豫1322021202200752
云南吴为建设集团有限公司	完整	18740642.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王永质、云 1332021202202613
浙江轩翔建设有限公司	完整	18762427.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	张桂林；浙1332018201901626
浙江昆仑园林工程集团有限公司	完整	18760445.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	耿洪坤、浙1332021202205356
天煜诚旭建设集团有限公司	完整	19055527.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张广辉、豫1612018201902604
安徽明泽建设有限公司	完整	19063449.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨道敏、皖1342013201513102
河南宇览建筑工程有限公司	完整	19122564.00	工期 70 日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	朱孟琦、豫1372023202305312
冀建（重庆）城市建设发展有限公司	完整	18540565.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘华超 渝1502023202401682

河南筑泰建筑工程有限公司	完整	18996115.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	申恩海 豫1412023202307025
四川智生建设集团有限公司	完整	18946308.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	陈安、川1512021202501772
国西建设有限公司	完整	18662811.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	史欣永；晋1142023202403047
湖南凯迪工程科技有限公司	完整	18483042.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	崔蓉、湘1442015201632537
江西省增泰建设有限公司	完整	18869369.00	70日历天	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	何辉程，赣1362023202400934
龙甲源建设集团有限公司	完整	19497116.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	尉俊刚、晋1142023202403316
德州盛科建设工程有限公司	完整	18758466.00	总工期为 70 日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张丹、鲁1372022202308709
长峰电力集团股份有限公司	完整	18813196.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续。	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	周振华、湘1362023202302402
湖北鸿洲建设集团有限公司	完整	19029603.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	赵毓志
四川川隧建设集团有限公司	完整	18720838.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起 70 日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续）	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	曾逊，川1512019202001265
弘飞建工集团有限公司	完整	19089194.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	李若晖、豫1412023202307910

河北雪龙建筑园林工程有限公司	完整	18598427.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	武乐乐、冀1132019202300638
四川正高建设工程有限公司	完整	19105032.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	刘超、川1512017201730046
鼎亿丰建工集团有限公司	完整	18762228.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	丁圳圳、豫1342022202304093
河南智澜建筑工程有限公司	完整	18590131.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	景朝娟 豫1412016201729030
重庆东桥建筑工程有限公司	完整	18792128.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨濠铭 渝1502016201818817
中炬建设(开封)有限公司	完整	18335800.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	薛超 豫1142023202303349
鸿度集团有限公司	完整	18712916.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	徐建福 鲁1372019202005617
芜湖天泰建设有限公司	完整	18976311.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	徐超丽 皖1342023202401825
安徽驰宇建设工程有限公司	完整	18514875.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	许俊东、皖1342019202000610
河北凯建建设工程有限公司	完整	19081669.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张贵根、冀1372021202207108
中建长城建设有限公司	完整	18803799.00	70日历天	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	李金平 豫1412014201518829

河南创佰瑞建筑工程有限公司	完整	18639641.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郭正云 豫1412018201903235
四川亿能达建设工程有限公司	完整	19194156.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	王玉林 川1512021202203932
中锐国际建设集团有限公司	完整	19027802.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王鑫， 豫1412018201903479
山东鲁巍建设工程有限公司	完整	18714897.00	工期70日历天（其中各关键节点的工期要求为符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收标准	高文超/鲁1372022202309297
中坤电力有限公司	完整	19049586.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	熊春太、豫1442017201851687
浙江百耀建设有限公司	完整	18508864.00	70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收。	徐金明、浙1332022202503184
大通建筑有限公司	完整	18502914.00	工期要求：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	彭洪霞、川1512022202300783
新疆澳地建设工程有限公司	完整	18562131.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	杨景立
鑫鑫建工（集团）有限公司	完整	19146626.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	张志强、贵1532014201572171
湖南腾达电力建设有限公司	完整	18887192.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续；	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	郭进、湘1432019202003096
新疆公路建设（集团）有限责任公司	完整	19174152.00	总工期为70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续	符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收	王君、新1652023202400783



第3中标候选人名称：圣凯建设工程集团有限公司

项目负责人：谢战伟、豫1412019202004440

工期：70日历天，其中各关键节点的工期要求为：符合本工程相关项目进度要求，招标人下达开工之日起70日历天内安装调试验收合格并具备通电条件交付使用，以及配合办理移交手续

工程质量：符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家有关规定并通过电力等相关部门的专业验收和顺利送电为准。电缆需采用国网标准，并通过质量验收

投标总价：18708955.00元

类似工程业绩情况：

工程名称	建设单位	建设地点	竣工验收时间	建筑面积(M2)	工程造价(万元)	项目负责人	备注
/	/	/	/	/	/	/	/

## 7、公示时间

公示期为：2026年4月22日至2026年4月27日

## 8、联系方式

招标人：福州市土地房屋开发总公司

联系人：刘工，联系电话：0591-83308722-903

办公地址：福建省福州市台江区五一中路71号

邮政编码：350000，传真：/

招标代理：福建国诚招标有限公司

联系人：黄丽婷、吴晓君、杨旻、应俊，联系电话：0591-83393306、83393307

办公地址：福州市鼓楼区古田路107号中美大厦24层

邮政编码：350001，传真：0591-83393305

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在公示期内向招标人提出。

监督机构名称：福州市发展和改革委员会

办公地址：福州市仓山区南江滨西大街193号东部办公区1座

联系电话：0591-83307731



日期：2026年4月22日