

# 国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司

侯电函〔2023〕47号

## 国网闽侯县供电公司关于 35 千伏河蔗线等 2 条 架空电力线路保护区划定的函

闽侯县工业和信息化局：

根据《福建省经济和信息化委员会关于进一步做好电力设施保护区划定公告和标示的通知》（闽经信政法〔2018〕167号）要求，现将 35 千伏河蔗线、江洋线等两条架空电力线路的保护区划定申请材料呈报贵局（详见附件）。

妥否，请批示。

- 附件： 1、福建省电力设施（架空电力线路）保护区划定申请表—河蔗线、江洋线；
- 2、35千伏河蔗线、江洋线路径图；
- 3、闽侯县工业和信息化局关于35千伏大雪线、35千伏白甘线、35千伏可鸿线架空电力线路保护区依法划定的批复；35千伏江洋线线路规划建设批文
- 4、关于110千伏甘蔗变至110千伏可河变的35千伏馈线命名调整说明函

国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司

2023年11月27日

（联系人：陈琦，联系电话：13559296915）

## 附件 1

# 福建省电力设施（架空电力线路）保护区划定 申请表

申报时间：2023 年 11 月 27 日

申请单位		国网福建电力有限公司 闽侯县供电公司			产权 所在地	福州		
经办人		陈铸			联系方式	13559296915		
申报内容	序号	电压等级 (kV) 及 电力设施 设备	投运 时间	起点位置	终点位置	线路 长度 (km )	所跨行 政区域 情况	保护区范围
	1	35kV 河蔗 线	2000 年 01 月	福州市闽 侯县甘蔗 街道	福州市闽 侯县白沙 镇白沙村	11.56 57	闽侯县 (全线)	导线边线向外侧 水平延伸并垂直 于地面所形成的 两平行面内的区 域, 35 千伏电力 线路导线边线延 伸距离为: 10 米。
申报 单位 承诺		<p>本单位承诺此申请所提交的材料内容和所附资料均真实、合法。</p>  <p>(盖章)</p> <p>2023 年 11 月 27 日</p>						
备注		<p>1、35kV 河蔗线从甘蔗变电站至可河变电站, 途径甘蔗街道、白沙镇。</p> <p>2、该线#1-#5 为 2000 年 1 月投运,#6-#51 为 2010 年 12 月投运。</p> <p>3、35kV 河蔗线原命名为 35kV 白甘线(从甘蔗变电站至白沙变电站), 2020 年 12 月白沙变电站退役, 35kV 白甘线改接至可河变电站, 更名为 35kV 河蔗线。</p>						

# 福建省电力设施（架空电力线路）保护区划定 申请表

申报时间：2023年11月27日

申请单位	国网福建电力有限公司 闽侯县供电公司			产权 所在地	福州			
经办人	陈锜			联系方式	13559296915			
申报 内容	序号	电压等级 (kV) 及 电力设施 设备	投运 时间	起点位置	终点位置	线路 长度 (km)	所跨行 政区域 情况	保护区范围
	1	35kV 江洋 线 (#1-#10)	2023 年 09 月	福州市闽 侯县洋里 乡洋里村	福州市闽 侯县洋里 乡洋里村	3.365	闽侯县	导线边线向外侧 水平延伸并垂直 于地面所形成的 两平行面内的区 域，35 千伏电力 线路导线边线延 伸距离为：10 米。
申报 单位 承诺	<p style="text-align: center;">本单位承诺此申请所提交的材料内容和所附资料均真实、合法。</p> <div style="text-align: right;">               (盖章)              2023年11月27日         </div>							
备注	<p>1、35kV 江洋线从闽侯县洋里乡洋里村 35kV 洋里变电站至闽清线东桥镇官圳村 35kV 东江线#26 共 19 基 5.506km（35kV 江洋线#18-#20 为电缆线路），途经闽侯县、闽清县。</p> <p>2、35kV 江洋线#1-#9 共 9 基 2.939km，位于闽侯县洋里乡；35kV 江洋线#9-#10 共 2 基 0.426km，跨越闽侯县洋里乡和闽清县东桥镇，位于闽侯县和闽清县交界处；35kV 江洋线#10-#18 共 9 基 2.141km，位于闽清县东桥镇。</p> <p>3、江洋线投运时间为 2023 年 9 月。</p>							

附件 2

# 35 千伏河蔗线路径图



# 35 千伏江洋线路路径图



# 闽侯县工业和信息化局文件

侯工信〔2019〕336号

签发人：江忠雁

## 闽侯县工业和信息化局关于 35 千伏大雪线、 35 千伏白甘线、35 千伏可鸿线架空电力 线路保护区依法划定的批复

国网闽侯供电公司：

你司上报的《国网闽侯县供电公司关于 35 千伏大雪线等 3 条架空电力线路保护区划定的请示》（侯供运检〔2019〕67 号）收悉。根据《电力设施保护条例》及《福建省经济和信息化委员会关于进一步做好电力设施保护区划定公告和标示的通知》（闽经信政法〔2018〕167 号）相关规定，经研究，现批复如下：

一、35 千伏大雪线架空电力线路保护区范围为导线边线向外侧延伸 10 米并垂直于地面所形成的两平行面内的区域，线路起点为闽侯县白沙镇大目溪村，终点为闽侯县大湖乡兰田村，总长为 15.431 千米。

二、35 千伏白甘线架空电力线路保护区范围为导线边线向外侧延伸 10 米并垂直于地面所形成的两平行面内的区域，线路起点为闽侯县甘蔗街道，终点为闽侯县白沙镇白沙村，总长为 10.7548 千米。

三、35 千伏可鸿线架空电力线路保护区范围为导线边线向外侧延伸 10 米并垂直于地面所形成的两平行面内的区域，线路起点为闽侯县白沙镇白沙村，终点为闽侯县鸿尾乡大模村，总长为 14.881 千米。

四、请你司按照划定结果及时在当地报纸、电视、网络等主流媒体宣传告知，依法设置电力设施保护区标志，并做好线路沿线乡村宣传告知工作。

闽侯县工业和信息化局  
2019 年 11 月 6 日





# 福州市发展和改革委员会文件

榕发改审批〔2020〕155号

## 福州市发展和改革委员会关于福州闽侯洋里 35千伏输变电工程项目核准的批复

国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司：

你司《关于商请核准福州闽侯洋里35千伏输变电工程的请示》（侯供发展〔2020〕119号）及有关附件收悉。经研究，现就该项目核准事项批复如下：

一、为满足闽侯县洋里乡负荷增长需求，提高区域电网的供电能力和供电可靠性，依据《行政许可法》、《企业投资项目核准和备案管理条例》，同意建设福州闽侯洋里35千伏输变电工程（项目代码为：2019-350121-44-02-085366）。

项目单位为国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司。

二、变电站建设地点位于闽侯县洋里乡洋里村，线路起于拟建35千伏洋里变，止于东江I回#27杆附近T接点，途经闽

侯县洋里乡、闽清县东桥镇。

三、项目建设规模和内容:

项目新建 35 千伏变电站 1 座, 变电容量  $2 \times 10$  兆伏安; 新建 35 千伏线路长 13.72 公里 (其中架空线路长 11.6 公里, 电缆线路长 2.12 公里); 新建通信光缆长 7.87 公里。

四、项目总投资为 3081 万元, 其中项目资本金为 770.25 万元, 项目资本金占项目总投资比例为 25%。

五、国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司对项目社会稳定风险进行分析, 社稳分析确定项目社会稳定风险等级为低风险。请项目单位认真落实各项风险防范和化解措施, 切实维护群众利益, 确保项目顺利实施。

六、按照相关法律、行政法规的规定, 核准项目应附前置条件的相关文件是闽侯县自然资源和规划局出具的建设项目用地预审和选址意见书 (编号: 350121202000003)、闽侯县自然资源和规划局出具的《关于办理闽侯 35 千伏洋里输变电工程路径批复意见的复函》(侯自然函〔2019〕609 号)、闽清县自然资源和规划局出具的《关于国网闽侯县供电公司关于征求福州闽侯 35 千伏洋里输变电工程路径的规划意见函》等。

七、如需对本项目核准文件所规定的建设地点、建设规模、主要建设内容等进行调整, 请按照《福建省企业投资项目核准和备案管理实施办法》的有关规定, 及时提出变更申请, 我委将根据项目具体情况, 作出是否同意变更的书面决定。

八、请项目单位在开工建设前，依据相关法律、行政法规规定办理规划许可、土地使用、资源利用、安全生产、环评等相关报建手续。

九、项目予以核准决定或者同意变更决定之日起2年未开工建设，需要延期开工建设的，请项目单位在2年期限届满的30个工作日前，向我委申请延期开工建设。开工建设只能延期一次，期限最长不得超过1年。国家对项目延期开工建设另有规定的，依照其规定。在2年期限内未开工建设也未按照规定向我委申请延期的，项目核准文件或同意项目变更决定自动失效。

福州市发展和改革委员会

2020年12月16日

---

抄送：市府办，市统计局，闽侯县发改局，委交能处，存档（2）。

福州市发展和改革委员会审批处

2020年12月16日印发

## 附件 4

### 关于 110kV 甘蔗变至 110kV 可河变的 35kV 馈线命编调整 说明函

35kV 白沙变已下达退役计划，根据国网闽侯县供电公司输电运维班提供的 110kV 可河变、110kV 甘蔗变及对应线路预命编异动方案，现对 110kV 甘蔗变至 110kV 可河变的 35kV 馈线馈线设备调度命编情况说明如下：

2020 年 12 月 8 日永久性解除 35kV 白甘线#51 塔大号侧跳线，断开后 35kV 白甘线同 35kV 白沙变无电气连接，35kV 白甘线由 110kV 甘蔗变 35kV 白甘线 321 线路出线至 35kV 白甘线#1 塔至 35kV 白甘线#51 塔后 T 接 35kV 可白线电缆进入 110kV 可河变 35kV 可白线 312 线路。

1、原可河变 35kV 可白线 312 线路命编变更为：可河变 35kV 河蔗线 312 线路，编号不变。

2、原甘蔗变 35kV 白甘线 321 线路命编变更为：甘蔗变 35kV 河蔗线 321 线路，编号不变。

3、由甘蔗变 35kV 河蔗线 321 线路至可河变 35kV 河蔗线 312 线路形成的线路命名为 35kV 河蔗线。

国网福建省电力有限公司闽侯县供电公司运维检修部

2020 年 12 月 2 日