

泉洛工信函〔2021〕51号

泉州市洛江区工业和信息化局关于 10kV 桥南线等 6 条电力设施保护区的批复

洛江供电服务中心：

你中心《洛江供电服务中心关于商请 10kV 桥南线等 6 条电力设施保护区公告的函》（洛江供电函〔2021〕14 号）收悉。根据《电力设施保护条例》《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工作的通知》（闽经信政法〔2018〕167 号）和《泉州市工业和信息化局关于贯彻落实电力设施保护区划定公告和标示工作的通知》（泉工信能源〔2019〕113 号）相关规定，经研究，现批复如下：

一、万安变 10 千伏 645 桥南线电缆线路保护区范围为电缆线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道万安变电站，终点为泉州市洛江区万安街道万源花苑，总长为 1.35 千米。

二、万安变 10 千伏 643 万屿线电缆线路保护区范围为电缆

线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道万安变电站，终点为泉州市洛江区万安街道泉州医学高等专科学校，总长为 1.79 千米。

三、万安变 10 千伏 619 万凤线电缆线路保护区范围为电缆线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道万安变电站，终点为泉州市洛江区万安街道安吉路泉州医学高等专科学校，总长为 1.79 千米。

四、万安变 10 千伏 617 万地线电缆线路保护区范围为电缆线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道万安变电站，终点为泉州市洛江区万安街道安吉路泉州医学高等专科学校，总长为 1.56 千米。

五、城东变 10 千伏 911 琯头线电缆线路保护区范围为电缆线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道城东变电站，终点为泉州市洛江区万安街道华景仁居，总长为 2.31 千米。

六、城东变 10 千伏 922 万安东线电缆线路保护区范围为电缆线路地面桩标两侧各 0.75 米所形成的两平行线内的区域，线路起点为泉州市洛江区万安街道城东变电站，终点为泉州市洛江区万安街道安和路，总长为 1.25 千米。

请你中心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，并做好标志牌制作、悬挂等工作。

泉州市洛江区工业和信息化局

2021 年 6 月 22 日

抄送：泉州市工业和信息化局，存档（二）。

泉州市洛江区工业和信息化局办公室 2021 年 6 月 22 日印发
