

舟山普陀北塘 110 千伏输变电工程

涉塘批前公示

根据《中华人民共和国行政许可法》的有关规定，我局对舟山普陀北塘 110 千伏输变电工程涉塘申请材料进行了初步审查。为保证审批质量，增加工作透明度，现将舟山普陀北塘 110 千伏输变电工程涉塘的相关资料在“舟山水利”网上进行公示，以广泛接受社会监督。如有不同意见需要反映的，请于 2023 年 4 月 18 日前（以邮戳为准）以书面形式将反映的情况寄（送）到舟山市水利局行政许可处。单位反映情况要加盖公章，个人反映情况要签署真实姓名，并留下真实的联系电话、地址、邮编。

特此公示。

公示时限：2023 年 4 月 11 日至 4 月 18 日

来信请寄：舟山市政务服务大厅水利窗口

地址：舟山市临城街道翁山路 555 号

邮编：316000

附件：1、工程地理位置图

2、工程概况

舟山市水利局

2023 年 4 月 11 日

附件 1：工程地理位置图

工程地理位置图



附件 2：工程概况

舟山普陀北塘 110 千伏输变电工程概况

舟山普陀北塘 110 千伏输变电工程位于舟山市普陀区，线路路径普陀区东港街道、朱家尖街道。

工程涉塘段海缆位于东港一期顺堤海塘桩号 D0+020 处、朱家尖北站海塘 Z0+015 处塘身及海塘管保范围以内；一号、二号警示牌位于公交停靠站侧东港一期顺堤海塘挡墙侧 3.0m 位置处；三号警示牌位于东港一期顺堤海塘 D0+060 外海侧一级平台小挡墙（高程 3.75m）处。

海缆采用定向钻方式从普陀半升洞岬角北侧公交停靠站侧东港一期顺堤海塘桩号 D0+020 处入海，向东 350m（200m 平缓东港岸滩），避开油库码头后，垂直于普沈水道，至朱家尖顺母涂中段，在折向西南，至朱家尖北站海塘南端桩号 Z0+015 处登陆的原沈家门—朱家尖 35kV 海底电缆登陆点登陆，总路由约 2.64km。

2023 年 3 月 29 日，我局召开了该项目的涉水影响评价报告审查会。

2023 年 4 月 10 日，专家组重新对该项目的涉水影响评价报告进行了复核。