

附件1

生产建设单位水土保持设施验收意见表

验收单位名称	国网福建省电力有限公司厦门供电公司		
项目名称	厦门浦边~英春220kV线路工程		
项目位置	福建省厦门市同安区、集美区		
行业主管部门（或主要投资方）	国网福建省电力有限公司厦门供电公司	项目性质	新建
水土保持方案批复文号和时间	厦水许（2023）12号、2023年3月17日		
建设起止时间	本工程建设时间为：2023年11月14日~2025年10月，共24个月		
验收时间	2025年10月22日		
方案设计的水土保持措施	工程措施	①表土剥离（面积 <u>2769</u> m ² ，方量 <u>554</u> m ³ ）； ②土地整治（面积 <u>15587</u> m ² ，含表土回覆方量 <u>554</u> m ³ ）； ③浆砌石截水沟（长度 <u>170</u> m）。 以上工程措施投资估算 <u>12.62</u> 万元。	
	植物措施	①铺草皮（面积 <u>250</u> m ² ）； ②撒播草籽（面积 <u>14647</u> m ² ）； ③种植灌木（面积 <u>3574</u> m ² ）。 以上植物措施投资估算 <u>2.67</u> 万元。	
	临时措施	①密目网苫盖（面积 <u>5300</u> m ² ）； ②彩条布铺垫（面积 <u>3850</u> m ² ）； ③临时拦挡（长度 <u>236</u> m）； ④泥浆沉淀池（个数 <u>3</u> 座）； ⑤钢板铺设（面积 <u>2920</u> m ² ）； 以上临时措施投资估算 <u>25.07</u> 万元。	
	管理措施	在相应的“□”内打“√” <input checked="" type="checkbox"/> 建设范围调整竖向设计，减少挖填土石方量 <input checked="" type="checkbox"/> 多余土石方其他项目综合利用 <input checked="" type="checkbox"/> 土石方运输采用封闭方式，及时清理沿途撒落土石 <input checked="" type="checkbox"/> 采用商品混凝土减少施工场地占地 <input checked="" type="checkbox"/> 保留植被较好区域林草植被，减少扰动土地面积 <input checked="" type="checkbox"/> 避开雨季施工，减少水土流失	



实际完成的水土保持措施	工程措施	①表土剥离（方量 <u>720</u> m ³ ）； ②土地整治（面积 <u>19333</u> m ² ，含表土回覆方量 <u>720</u> m ³ ）。 以上工程措施投资估算 <u>12.88</u> 万元。
	植物措施	①撒播草籽（面积 <u>18728</u> m ² ）。 以上植物措施投资估算 <u>2.42</u> 万元。
	临时措施	①密目网苫盖（面积 <u>4950</u> m ² ）； ②彩条布铺垫（面积 <u>3550</u> m ² ）； ③临时拦挡（长度 <u>200</u> m）； ④泥浆沉淀池（个数 <u>3</u> 座）； ⑤钢板铺设（面积 <u>2430</u> m ² ）； 以上临时措施投资估算 <u>21.76</u> 万元。
	管理措施	在相应的“□”内打“√” <input checked="" type="checkbox"/> 土石方调配情况符合水保方案要求 <input checked="" type="checkbox"/> 多余土石方其他项目综合利用 <input checked="" type="checkbox"/> 土石方运输采用封闭方式，及时清理沿途撒落土石 <input checked="" type="checkbox"/> 采用商品混凝土减少施工场地占地 <input checked="" type="checkbox"/> 保留植被较好区域林草植被，减少扰动土地面积 <input checked="" type="checkbox"/> 避开雨季施工，减少水土流失 <input type="checkbox"/> 其他：
其他需要说明的情况		本项目施工过程中严格按照水土保持方案要求，采取有效措施减少水土流失。
后续管护要求		该项目为我公司自建输变电项目，现已建设完成相应水土保持设施，运行情况良好，后续我公司将加强日常维护和管理，对植物进行抚育，布置，更新。

验收结论	该项目实施过程中已落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。
	验收组成员单位： 生产建设单位（签字及盖章） 国网福建省电力有限公司厦门供电公司
	主体工程设计单位（签字） 中国电建集团福建省电力勘测设计院有限公司
	水土保持方案编制单位（签字） 福建绿疆生态环境咨询有限公司
	水土保持设施施工单位（签字） 厦门电力工程集团有限公司
	水土保持设施监理单位（签字） 厦门电力勘察设计院有限公司瑞骏监理咨询分公司
	水土保持监测单位（签字） 江苏辐环环境科技有限公司
	水土保持设施验收报告编制（签字） 陕西黄河生态工程有限公司
特邀专家（签字）	
2025年10月22日	

填表说明：

- 1.“项目位置”栏应准确至镇（街）、村（居）。
- 2.“水土保持方案批复文号和时间”栏如有涉及方案变更审批，需一并填写批复文号和时间。
- 3.水土保持具体措施内容可根据项目实际情况适当调整。
- 4.验收组成员单位需填写单位全称及参加验收人员签字；参加单位可根据实际情况增加。
- 5.本表需加盖验收主持单位骑缝章。