

Powering Sydney's Future

Potts Hill至Alexandria电缆敷设工程

悉尼人口日益增多,经济持续发展,电力供应的安全性和可靠性越发重要。作为**Powering Sydney's Future (推升悉尼未来动能)**工程项目之一,TransGrid电网公司规划敷设一条全长20公里的全新地下输电电缆,以保障城市未来的电力供应。

Powering Sydney's Future工程概览:

- 新敷设全长20公里330千伏特地下电缆。
- 新电缆将连接Potts Hill和Alexandria两所变电站。
- 对位于Potts Hill、Alexandria和Picnic Point的变电站实施设备升级。
- 为避免未来输电中断,我们同时规划安装额外基础设施,以供今后扩增第二组电缆电路。

2020年5月项目最新动态

继新南威尔士州规划、工业及环境部 (Department of Planning, Industry and Environment – DPIE) 公开展览环境影响调查报告 (Environmental Impact Statement – EIS) 并咨询社会各界意见后, 现已正式批准实施Powering Sydney's Future工程。

全球电缆解决方案供应商Taihan公司已于2019年12月下旬被TransGrid电网公司授予本工程设计建造合同。我们目前正在作工程详细设计, 同时制订施工计划。工地勘测和相关调查程序已经起步, 主体施工预计年中开始。

工程各阶段时间表



131 450

如果需要传译员协助, 请致电**131 450**, 然后要求接通**1800 955 588**, 联络 TransGrid 电网公司。传译员将能协助您与我们对话。

联络我们

社区信息专线: **1800 955 588**

电邮: psf@transgrid.com.au

网址: www.transgrid.com.au/psf