

Headline	TNB initiates national connectivity plan pilot project		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	07 Sep 2018	Language	Chinese
Circulation	27,667	Readership	83,000
Section	National	Page No	A6
ArticleSize	198 cm <sup>2</sup>	Journalist	N/A
PR Value	RM 7,473		



## 配合国家连接计划 国能宽频网络试验开跑

(吉隆坡 6 日讯) 配合国家连接计划 (NCP)，国家能源 (TENAGA，5347，主板贸服股) 将在马六甲展开试验项目，运用现有的电力基础设施，提供更快更廉宜和广泛的宽频网络。

国能主席丹斯里廖莫宜在今天的文告指，该项目料在今年杪完成，其网络将覆盖三个区域 4300 户住家中的 1100 户。

这三个区域来自马六甲野新 (Jasin)，分别为 Merbau 花园、Maju 花园、以及 Felda Kemendor。这些住家将会通过国能旗下现有的电信光纤设备，取得高速宽频服务。

“这个电信系统一直是公共领域的其中一部分。对于国能来说，我们在过去数年发展本身的电信网络。”

廖莫宜解释，该公司在使用光纤技术作为通信网络同

时，也满足电网运行设计，确保全国电力供应可靠。

“通过这个试验项目，我们正在探索利用现有的电信设备进行 NCP，以在不影响供电的安全和稳定性同时，推动我国数字经济。”

廖莫宜指，该项目有望刺激国内宽频领域，推动宽频价格下降而利好国人。在完成试验项目后，将按结果决定该服务商业化计划。

在这之前，国能曾计划参与相关网络建设项目，但最终没有成功执行。

国能在今年 1 月 16 日与马电讯 (TM，4863，主板贸服股) 签署全国光纤计划 (NFP) 了解备忘录，计划为双方创造协同效应，合作打造最有效的成本结构，进一步加速光纤宽频网络的覆盖范围，符合我国迈向数字经济的愿景。

不过在 7 月 23 日，国能和马电讯却宣布中止上述项目。

国能今天收报 15.76 令吉，涨 4 仙或 0.25%，成交量为 605 万 8000 股。