

| | | | |
|-------------|---|------------|---------|
| Headline | Tenaga to break TM monopoly in broadband market | | |
| MediaTitle | Sin Chew Daily | | |
| Date | 07 Sep 2018 | Language | Chinese |
| Circulation | 294,476 | Readership | 883,428 |
| Section | Business | Page No | 3 |
| ArticleSize | 432 cm ² | Journalist | N/A |
| PR Value | RM 40,755 | | |



國能打破馬電訊壟斷

甲試跑寬頻

報導 謝汪潮

(吉隆坡6日訊) 国家能源 (TENAGA, 5347, 主板贸服组) 独自推行国家衔接计划 (NCP), 预期今年杪在 马六甲测试电讯业务水温, 这也意味马电讯 (TM, 4863, 主板贸服组) 固线宽频垄断地位即将终结, 原已拥挤的宽频市场随时开打价格战。

消息传来, 营收有望扩增的国能应声上涨 4 仙, 至 15 令吉 76 仙, 相较之下, 马电讯地位受威胁, 卖压随之而来, 全天滑落 7 仙, 以 3 令吉 11 仙作收, 距离 52 周最低的 3 令吉 只相差 11 仙。

受“量增价减”政策冲击, 马电讯调低宽频服务收费, 加上可能失去垄断优势, 造成股价在改朝换代之后一再承受卖压。

国能主席丹斯里廖莫宜在文告中表示, 上述项目预期今年杪完成, 让 1100 住户享有高速宽频计划 (HSBB), 在 NCP 计划下, 用户将享有更低廉及高速的网络服务。

“电讯是公用领域的一部分, 国能向来致力于发展电讯网络。”

廖莫宜解释说, 当下发电领域已经采用光纤技术作为电网的一部分, 以确保电力供应的

稳定。

“通过上述试营运项目, 国能将利用现有产能与资产辅助国家光纤计划。在不影响安全和电供之下, 此举将成为推动数码经济发展重要的一环。”

国能的计划获得通讯及多媒体部与能源、工艺、科学、气候变化及环境部支持。

他说: “上述试点计划将成为开放测试平台, 预期该平台可带动现有及新业者加入, 从而加强竞争, 并拉低宽频价格, 让更多人受惠。”

今年 1 月, 国能与马电讯签署备忘录, 携手合作推行国家光纤计划。不过, 双方却在 7 月宣布终止备忘录。

通讯及多媒体部长哥宾星曾表示, 国能终止与马电讯合作, 并发展宽频业务, 可防止宽频服务垄断。

哥宾星亦表示, 宽频费用可在今年底以前降价至少 25%, 除提高网速外, 指示大马通讯及多媒体委员会继续研究降低宽频费用的方式。

网速加倍及费用减半, 亦是希盟政府竞选宣言之一。

目前, 马电讯垄断固线宽频市场, 并从中赚取可观收入。截至 2017 年为止, 马电讯来自 UniFi 的营业额为 52 亿 8200 万令吉, 营业额贡献达 43.87%。

