



02 APR, 2026

Energy Commission: Although electricity tariffs have not increased, be prepared

China Press, Malaysia



Page 1 of 2

能委會：⚡ 雖未漲電費 “要有心理準備”

(布城1日讯) 隨著全球燃料成本上漲，儘管能源委員會目前沒有計劃立即調整電費，但建議用戶要做好未來電費調漲的心理準備；委員會也保證，在

當前全球能源危機和能源效率激勵措施下，國內約85%家庭用戶的電費不會受到太大影響。

[文轉A5 →](#)



02 APR, 2026

Energy Commission: Although electricity tariffs have not increased, be prepared

China Press, Malaysia



“要有心理準備”

文接封面

85%家庭影響處中性水平

能源委员会总执行长西蒂莎菲娜说，我国能源供应结构目前相对稳定，但仍一定程度上受到全球能源价格波动的影响。

“我国的能源供应，特别是电力和管道天然气供应仍处于稳定水平，但我们并非完全不受当前危机的影响。”

她今天在2026年年度监管审查汇报会上指出，大马仍然进口部分天然气，并且完全依赖进口煤炭发电。鉴于此，成本上涨不仅来自燃料价格，还来自与全球供应中断相关的物流和保险成本。

“公众有必要做好准备，对成本上涨的准备。虽然涨幅可能不会像其他国家那么高或剧烈，但成本仍然会增加。”

緩解危機帶來通脹

此外，西蒂莎菲娜说，针对住宅用户的激励措施将继续以递减方式，适用于用电量不超过1000千瓦时(kWh)的部分，而用电量在600千瓦时的部分，则维持中性水平。

“这意味着，85%家庭或住宅用户的电费影响，将基本保持稳定或处于中性水平。”

她指出，该激励措施也适用于用电量不超过200千瓦时的低电压非住宅用户，旨在缓解当前危机带来的部分通胀影响。

她说，国内虽有80%发电天然气源自国内，受全球市场波动影响较小，但由于价格仍挂钩市场参考价(MRP)，因此仍设有限制上限以保障用户。



西蒂莎菲娜(左)在2026年年度监管审查汇报会上，展示报告中的图表；右为副执行长罗斯里依斯曼。

能源需求穩步增長 加強效率與節能措施

能源委员会预计，2026年能源需求将稳步增长，同时能源效率与节能措施也将进一步扩大。

西蒂莎菲娜说，电力需求主要受炎热天气和商业领域增长推动，包括新数据中心投入运作。天然气需求则由发电需求支撑，工业应用预计将温和增长。

“我们也预计能源供应形势将日益严峻，而尽管降雨量偏低抑制我们目前的水力发电能力，但可再生能源发电仍将持续增长。”

她提醒用户，在能源危机下应关注能源效率措施，并积极节约能源。由于气候变得炎热，预计从5月起随着气温升高，家庭使用冷气与降温设备的需将进一步增加。

若AFA超過成本上限 政府決定是否轉嫁用戶

西蒂莎菲娜指出，目前自动燃料调整费率(AFA)的预测值仍低于当月发电成本的10%上限，一旦超过上限，能源委员会将交由政府决定，是否将部分成本转嫁给消费者。

她说，尽管冲突仍在持续，但预计AFA仍将提供回扣，直至6月或7月甚至更久。然而，她指出，根据目前的情况，能源成本预计将会上涨。

“天然气和煤炭价格与能源市场指数挂钩，而由于当前局势和西亚危机导致全球供应中断，该指数目前正面临压力。不过，电力和天然气价格将根据燃料供应成本定期进行调整。”

同时，西蒂莎菲娜也强调需求管理的重要性，指能源安全不仅取决于供应，也取决于消费者的意识和负责任的使用。

“因此，我们需要让公众了解，每个人都必须尽一份力。”

国家能源公司(TNB)周二公布4月份AFA，消费者将享有略为降低的回扣，即每千瓦时0.47仙。

国能也预测未来3个月的电费回扣额度，即5月每千瓦时0.39仙、6月每千瓦时0.91仙，和7月每千瓦时0.08仙。

AFA是一项更精准反映当前市场燃料价格预测的燃料成本计算程序，取代此前不平衡成本转嫁机制(ICPT)。

探討跨境電力交易

能源委员会正检讨多项法律和监管框架，包括跨境电力交易机制，以支持能源行业的稳定和可持续增长。

西蒂莎菲娜说，该会正检讨现有政策，同时制定新的框架，以确保能源领域符合未来需求。

她指出，该会也会检讨将于2028年开始的第5个监管期(RP5 2028-2030)的激励性监管机制，以及跨境电力进出口交易机制。

“我们目前正在检讨并制定

多项法律和监管框架，以确保该行业与未来需求和政策保持一致。”

她说，该会正致力于通过企业可再生能源供应计划(CRESS)和社区可再生能源聚合机制(GREAM)等举措，加强开放电网接入或第三方接入。

“检讨包括特定区域的公共电力分配、电力供应法令和其修正案，特别是对执法条款和质量安全技术标准的修订，以确保监管框架稳健且具前瞻性。”

拓展再生能源發展框架

能源委员会将持续强化监管、标准和市场规范，包括执行2024年能源效率与节约法令(EECA)、改进电费机制和拓展可再生能源发展框架。

该会在文告中指出，有关的检讨将依据六大监管支柱，包括：安全和执法、系统可靠

性和能源安全、公平透明的电费、能源效率和可持续性、能源转型和市场发展，以及治理、利益相关者参与和机构强化。

文告说，能源领域在各支柱已有明显进展，电力与天然气事故减少，监管改进和许可监督也进一步强化行业合规性。

確保發電原料 持續獲得供應

能源委员会已采取多项措施，确保发电所需原料，尤其是天然气和煤炭的持续供应，同时密切关注已持续两个月的西亚局势发展。

西蒂莎菲娜说，该会已确保煤炭库存充足，以维持稳定供应，同时确保所有发电厂全年随时可以投入运作。

不过，她指出，这些措施主要集中在供应方面。

與財政部合作

此外，她说，该会也与财政部和其他机构合作，探讨可共同采取的其他应对措施。

尽管能源委员会与政府各单位已全面启动，但她坦言，大马并非完全不受西亚冲突的影响。

她说，成本压力预计最早将从6月开始显现。

目前，我国约65%的煤炭从印尼进口，20%来自澳洲，其余则来自其他国家；天然气方面，仅约20%依赖进口，主要来自澳洲，其余80%为国内供应。