

Vláda Velké Británie plánuje záměrné výpadky elektřiny, aby mohla protlačovat klimatickou hysterii

 infokurýr.cz/n/2023/08/18/vlada-velke-britanie-planuje-zamerne-vypadky-elekriny-aby-mohla-protlacovat-klimatickou-hysterii

kurýr

18. srpna 2023

Plánem progresivních liberálů pro Velkou Británii (a celý svět) je „dekarbonizace“ veškeré výroby elektřiny do roku 2030, což jistě způsobí rozsáhlé výpadky elektrické sítě.

Britský zákonodárce Ed Miliband za Labouristickou stranu oznámil tento plán během loňské konference strany. Plán je ústředním bodem globalistické agendy zakázat jakékoli používání „fosilních“ paliv ve Velké Británii a nahradit je větrnými a pobřežními solárními farmami.

Co však Miliband a jeho skupina „zelených“ fanatiků nedokážou rozpoznat, je, že neexistuje žádný možný způsob, jak udržet ekonomiku při životě bez fosilních paliv.

Množství větrné a sluneční energie, které by bylo nutné k nahrazení stávající energetické infrastruktury, je tak obrovské, že není k dispozici ani dostatek pevniny k tomu, aby to bylo možné.

Nikdo se přitom nechce na každém kroku dívat na pole solárních panelů a nekonečná moře ošklivých, hlučných a ptáků zabíjejících větrných turbín.

Britové očividně chtějí, aby se tato dystopická noční můra stala skutečnou. Labouristická strana se svými zvrácenými myšlenkami chce nadále pohánět zelenou agendu země, která ničí ekonomiku, což nakonec zanechá všechny chudé a hladové – za předpokladu, že někdo z nich vůbec přežije přechod na zelené energie.

(Související: „Zelený přechod“ bude znamenat sníženou energetickou spolehlivost a zvýšení nákladů na energie pro spotřebitele.)

„Zelený přechod“ je ve skutečnosti o zhroucení ekonomiky a následném masivním vylidnění planety

Počítačové modelování, které provedl John Brown před několika týdny s použitím údajů o výrobě energie z roku 2022, ukazuje, že úplná dekarbonizace Velké Británie do roku 2030 prostě nebude fungovat, zhroutí ekonomiku a zničí zemi.

Na základě údajů BMRS, počítačového modelu, který nezahrnuje zabudované generátory elektřiny, jako jsou malé větrné a solární farmy, neexistuje ani přiměřená technologie pro zfunkčnění něčeho takového. To i za předpokladu, že Velké Británii by se podařilo nainstalovat dostatek větrných a solárních farem k uspokojení poptávky.

„Předpokládali jsme, že kromě větrné a solární energie má Spojené království 10 gigawattů (GW) dispečerské kapacity, jako je jaderná energie, biomasa a vodní energie,“ uvádí organizace *Watts Up With That* o zjištěných modelu.

přijďte podpořit celonárodní setkání

ČESKO PROTI VLÁDĚ

vystupující
MILAN RAIČEK
PŘEDSÍDA PŘS
JANA ZWYRTEK BAMPLOVÁ
SEKRETÁŘKA
VIBLÁK
BLONDI
A MNOHOLICÍ

16. 9. 2023
14.00 hod.
VÁCLAVSKÉ
NÁMĚSTÍ

DEMISE!

www.ceskoprotivlade.cz

„Z vodíku se nevyrábí žádná elektřina – zdá se, že neexistuje žádný způsob, jak by mohla být do roku 2030 připravena hromadná vodíková infrastruktura – elektrolyzéry, parní reformátory, distribuční sítě a 50 GW flotila nových elektráren spalujících vodík.“

K dispozici podobně nejsou ani zařízení na zachytávání uhlíku... Nedovází se žádná elektřina... Nedochozí k žádnému velkému rozšíření bateriových úložišť v potřebném rozsahu.“

Zelení fanatici také nikdy neřeší, když prezentují své nápady, důležitý fakt, že jsou i období, kdy nefouká vítr a nesvítí slunce. Velká Británie je v porovnání s mnoha jinými částmi světa obzvláště ponurá, což znamená, že její solární farmy, bez ohledu na jejich počet, budou mít dlouhá období, kdy nebudou produkovat žádnou elektřinu.

Model dále ukazuje, že energetické deficity ve Velké Británii vyvrcholí na 41 GW, což je pětiminutové období, kdy je poptávka 56 GW a výroba 15 GW.

„Samozřejmě lze v malém rozsahu vyrovnat špičky pomocí odezvy na straně poptávky a v bateriích uskladněné elektřiny,“ vysvětlují zprávy.

„Kritičtější je však skutečnost, že loni v prosinci došlo k 19-ti dennímu období, kdy kumulativní energetický deficit narostl o přibližně sedm terawatthodin, v průměru 15,7 GW. Přestože v tomto období byla krátká období, kdy výroba překročila poptávku, čisté saldo zůstalo záporné. Zjednodušeně řečeno, ani při vyrovnávání nabídky a poptávky a skladování elektřiny by nebylo dost proudu.“

Závěr

„Zelený přechod“ pravděpodobně vyvrcholí rozsáhlými výpadky proudu a úplným kolapsem stávajícího globálního ekonomického řádu.

Více o tom, co bude následovat, se dozvíte na stránce [Collapse.news](https://collapse.news) .

Autor: Ethan Huff, Zdroj: naturalnews.com

PRO

PRÁVO RESPEKT ODBORNOST
www.stranapro.cz
