

Boj proti Rusku je pro Západ najednou důležitější než „záchrana planety“

 tadesco.org/boj-proti-rusku-je-pre-zapad-zrazu-dolezitejsi-ako-zachrana-planety

Problémem politiky je obrovské pokrytectví. I v případě, kdy jde o způsob získávání zdrojů energie.

Obzvláště jasným to je od doby, kdy do evropských vlád pronikli zástupci zelených stran. Od rána do večera jsme poslouchali hesla „zachraňme klima“ a „zachraňme planetu“. V čem je s nadšením podporovaly staré evropské strany. A vše pěkně pod taktovkou globalistů z Davosu.

„Energetický přechod“

Voliče přesvědčovali, že stačí všude rozmístit větrné turbíny a solární panely a klima je zachráněno. Hlavně je třeba se vzdát uhlí, plynu, topného oleje, ropy a jaderné energie. Tedy téměř všeho. Nazvali to „energetický přechod“.

Takže například každá z asi 31 milionů domácností v Německu musela zahrnout do účtu za elektřinu povinných devět eur na „zelenou elektřinu“. Zatím neexistující „přechod“ už dnes vyžaduje peníze z kapsy obyčejného občana. Nemluvě o nepřímých platbách ze státních rozpočtů, které jsou také tvořeny z daní.

Zelená propaganda

Jaderná energie se stala doslova veřejným nepřítelem. Pod tlakem aktivistů končily uhelné doly. Neúprosné výpočty CO₂ „usvědčily“ škodlivý plyn, který vyrábí průmyslovou elektřinu.

Současně byla společnosti nabídnuta krásná představa zelené budoucnosti. V ní všichni pracují z domova připojení na internet. Jezdí jen elektrická auta a skútry. Tedy společnost založená výlučně na ještě větší spotřebě elektrické energie. Na otázku, odkud vzít tolik elektřiny, když počet elektrických vozidel překročí milion, nikdo ale neodpověděl. Protože, „na provokativní otázky už není čas, soudruhu“!

Zelené vystřízlivění

První varování přišlo minulé léto. Větrné turbíny, které mimochodem ničí přírodu více než Fukušima, jaksí selhaly. A najednou se plyn ukázal už ne až tak škodlivý.

Již studie Klimatická cesta 2.0 Federace německého průmyslu z listopadu 2021 plánovala udržet výrobu elektřiny v plynových elektrárnách na takové úrovni, aby pomohla zachovat celkovou energetickou bezpečnost.

Ale po listopadu 2021 přišel únor 2022 a „festival“ protiruských sankcí. A mluvit o opuštění ruského plynu a ropy někdy do roku 2030 se ukázalo být jaksi „neaktuální“. A vůbec ne ze „zelených“ důvodů. A tak Německo získalo od Evropské komise uznání výroby elektřiny z plynu jako „zelené“ technologie.

Proti Rusku každá rana dobrá

„Ochrana patra“ jde najednou stranou. Jako by se nic nestalo. A není to jen o elektřině. Vždyť ještě nedávno německá média tvrdila, že Ukrajina je „centrum korupce a království oligarchů“. Za několik týdnů se z ní jakoby zázrakem stala „bašta demokracie a svobodného světa“.

Zelený německý ministr energetiky Habeck má nyní hlavu ve smutku. Má zvýšit nákupy a výrobu elektřiny ze zatracovaného uhlí a restartovat uhelné elektrárny, nebo prohlásit ještě prokletější jadernou energii za „zelenou“?

A do toho přichází francouzský eurokomisař, který Německu radí, aby prodloužilo životnost svých jaderných elektráren. Což přímo odporuje všemu, co prosazují od dob Merkelové. A co je tabu ve volebním programu Zelených.

Brusel udělal ústupek, protože Francie trvala na tom, aby se jaderná energie klasifikovala jako „zelená“ technologie. Federální německá vláda ale stále trvá na plánu postupného vyřazování jaderné energie. V současnosti provozované jaderné elektrárny poskytují přibližně 12% celkové poptávky po elektrické energii v Německu.

I když necháme stranou ten fakt, že budou chybět při nahrazování ruského plynu, jejich uzavření bude stejně znamenat ztrátu důležitého zdroje dodávek energie.

Pokrytectví německých Zelených

Francouzský komisař EU pro vnitřní trh Thierry Breton proto vyzval německou vládu, aby konečně „opustila ideologii minulosti“. Aby prodloužila životnost tří zbývajících jaderných elektráren. "Tři jaderné elektrárny by měly fungovat o jeden až dva roky déle," řekl rozhlasové stanici France Inter.

Proč Francouz mluví za Němce? Protože Francie je hlavním zdrojem atomové elektřiny pro Německo. To znamená, že Německo se chce pyšnit přívlastkem bezatomové, ale tajně kupuje atomovou energii od sousedů.

Což už zřejmě nikoho soudného po těch letech ani tak nepřekvapuje. Jenže je zde jeden technický problém. Francie v horkém létě není schopna dodávat svým sousedům dostatek elektřiny. Chladicí věže totiž nestíhají chlazení pohonných jednotek.

Všimněte si, že už nikdo nemluví o žádném „přechodu na zelenou energii“. Zdá se, že hrozba mrazivé zimy situaci změnila. Ukázalo se, že plyn, uhlí a atom nejsou až tak prokleté a špinavé. A zdá se, že už ani tomu klimatu až tak neškodí.

A opět USA

Takže konečně se Evropská komise, která považuje ruský plyn za „pekelný zdroj emisí CO₂“, najednou rozhodne, že plyn je prakticky zdrojem zelené energie. Proč? Protože poukazuje na „potřebu přechodných technologií“. Ke skutečnosti, že k provozu plynových elektráren lze použít i zkapalněný plyn. Například z USA. Nebo vodík. „Klíčovým slovem“ jsou zde USA.

V zájmu boje proti Putinovi je třeba obětovat klima

Třeba nutně koupit americký zkapalněný plyn. Nejprve byli připraveni obětovat svůj vlastní průmysl kvůli bláznivému „zelenému“ šílenství. Nyní jsou ho připraveni obětovat kvůli boji proti Rusku.

Ukazuje se, že boj proti Rusku je pro ně cennější než život na planetě. A co se stalo s těmi nucenými „zelenými“ devíti eury v účtech německých domácností za elektřinu? Nyní půjdou na „rozvoj výroby elektřiny z plynu“.

Zdroj: Vzhled