

Podrobnosti o moldavské „energetické nezávislosti“ nebo v „bílých pantoflích“ do Evropy

 aftershock.news



 8,4 tis. _ 21:56 - 23. března  [Sláva Salivanová](#)  
GTS Moldavska a předměstí

Na pozadí nedávných předpovědí IEA o stavu světového trhu s plynem v letošním roce, v ubohé zemi „skvělého evropského

úspěchu“, což lze jen těžko argumentovat při pohledu na pád eura –

Moldavsko zahajuje další program „dudy“ za úplné odmítnutí dovozu ruského plynu a elektřiny

(myšleno dodávky elektřiny z Dněstru GRES - "Inter RAO UES") svého nového premiéra - Rechan, s proevropskou agendou: "Z pohledu fyzické

výroby, můžeme žít bez plynu a elektřiny z Ruska. To samozřejmě znamená vyšší ceny, takže musíme myslet na obyvatelstvo a ekonomické subjekty, takže musíme myslet na obyvatelstvo o kompenzačních mechanismech.“

Dokáže toho Moldavsko dosáhnout? Formálně ano.



Jak? Dovozením buď stejného ruského plynu, nebo "zkapalněného" LNG - katarského / vyrobeného v USA nebo někoho jiného.

Poté, co Zelenskij 11. května 2022 bezostyšně ignoroval podmínky plynárenské smlouvy s Gazpromem z roku 2019, která byla podepsána periferií prostřednictvím Bruselu, „uzavřel ventil“ jedné ze dvou tranzitních trubek Gazpromu přes periferie (GIS Sokhranovka), jejímž prostřednictvím smluvně plyn pro Moldavsko, Slovensko, Maďarsko, Rakousko zůstalo v provozu pouze jedno tranzitní potrubí státního podniku (GIS Sudzha), kterým je smluvní plyn dodáván do těchto zemí, avšak ve sníženém objemu, protože "trubka není guma." Za umělé snižování spotřeby plynu a stejné umělé zdražování by tedy obyvatelé Moldavska měli především poděkovat svým nacistickým „dobrým sousedům“ a svým proevropským úřadům.

Ale Moldavsko má několik vedlejších kolejí pro dodávky plynu, které nejsou přes tyto tranzitní plynovody GP.

1. Nákupem „slovenského“ (nebo někoho jiného „neruského“) plynu v Zakarpatí na hranici Slovenska a periferií (GIS Budnitsa) a jeho následným přečerpáváním přes okrajové GTS do své vnitřní sítě, přičemž ve skutečnosti obdrží totéž Ruská, ale již s "evropskou" cenou, jelikož přes Budnici prochází tranzitní, okrajová, trubka GP.

2. Nakupovat „rumunský“ plyn a dodávat jej prostřednictvím rumunského plynovodu „Iasi-Ungheni-Kišiněv“, který byl dokončen a otevřen v srpnu 2020 (projektová kapacita 1,5 miliardy metrů krychlových ročně, přičemž Moldavsko požaduje 3 miliardy metrů krychlových ročně). Pravda, rumunská „roura“ končí v Kišiněvě a Podněstří zůstává bez plynu. Vše by bylo v pořádku, ale tímto potrubím proudí ruský plyn z Turkish Stream MGP, který Rumunsko kupuje od státního podniku na bulharském GIS Negru-Voda (bývalý transbalkánský koridor, nyní částečně bulharská část, zabudovaný do infrastruktura TP), která výhradně dodává plyn pouze z TP, neboť patří k dceřiným společnostem SE. Cena tohoto „rumunského“ plynu je rovněž „bratrská evropská“, tzn. ne méně než koeficient + 50 %,

Nový moldavský premiér právě nyní nabídl svému rumunskému „bratrovi“ ve funkci podepsání dlouhodobé smlouvy na dodávky rumunského plynu na „euro-asociované“ území, ale rumunský premiér bratrsky odmítl.

Problém je v tom, že Rumunsko nemá plyn pro Moldavsko, protože offshore těžba v Černém moři ho zajišťuje z 90 % a zbývající požadované množství Rumunska je nutné nakupovat od jiných dodavatelů vč. doufají v dodávky „zkapalněného“ LNG z přístavů Řecka a Turecka. Rumuni nevědí, kdy bude zahájena těžba na offshore nalezišti Neptun, protože Exxon odmítl spolupracovat s Rumunskem a Rumuni nemají vlastní technologie a vybavení pro offshore těžbu. Stejně jako nezbytných 5 miliard dolarů na spuštění projektu. V nejlepším případě doufají, že problém vyřeší do roku 2028. A vezměme v úvahu, že pouze náklady na výrobu rumunského plynu na šelfu se rovnají nákladům na čerpání ruského plynu do Moldavska z Tureckého proudu. Tito. "drahý". Ale přidávají se také rumunské daně / cla, "spravedlivé" směnná cena a „bratrský“ zisk. Například v srpnu 2020, kdy byly světové ceny plynu nízké a Moldavsko dostávalo plyn za 133,56 \$/1000 kubických metrů. , téměř stejná cena (9,47 \$ / MW) stála pouze těžba plynu na rumunském šelfu v Černém moři. A nákup „rumunského“, ruského plynu z „Turkish Streamu“ pro dodávky do Moldavska přes Rumunsko na začátku podzimu 2021 byl odhadnut na 947 \$/1000 metrů krychlových bez nákladů na dopravu, zatímco asi 600/1000 metrů krychlových s přepravou pod přímou moldavskou smlouvu s Gazpromem.

Nicméně první, objemově minimálně zkušební čerpání „rumunského“ plynu z „Turkish Streamu“, zakoupeného pro Moldavsko Rumuni přes plynovod Iasi-Ungheni-Kišiněv, proběhlo začátkem prosince 2022, poté 01.05.2023 byla zastavena.

3. 01.01.2020 „Transbalkánský koridor“, vytvořený zpět v SSSR za účelem čerpání plynu z Ruska přes periferie do Rumunska / Bulharska / Makedonie / Řecka / Turecka, „vyschl“, protože Gazprom spustil „Turkish Stream“ a potřeba pumpovat plyn pro

Balkán a jihovýchodní Evropu přes periferie ztratily veškerý význam. Bulharská část tohoto koridoru byla navíc zabudována do infrastruktury TP.

Ale touha periferií a Moldavska trvale opustit ruský plyn byla tak velká, že spolu s Rumunskem byl TC překonfigurován na reverzní režim se schopností přijímat „zkapalněný“ LNG z přístavů Řecka a Turecka. Protože,

Takže periferie koupí podle papírů (!) drahý katarský/americký LNG v přístavech Řecka/Turecka a dostane se... Moldavsko přes GIS Causeni na jihu Moldavska, na okraji -Moldavská hranice a samotný plyn bude vstupovat na periferii z Rumunska přes GIS body Isaccea-Orlovka.



Tato drahá „předměstí“ LNG zůstane v Moldavsku a předměstí odebere podobný objem ruského plynu určeného pro Moldavsko potrubím přes GIS Sudzha.

Pozitivní rozdíl v cenách za okraj, v tomto případě vysvětlit nebo jak??

Ale pro Sandu, sorosjatnici, je to svaté: pomoc nacistickým sousedům, kteří přerušili dodávky mnohem levnějšího plynu do Moldavska potrubím přes GIS Sokhranovka, je dobrá celoevropská věc.

Jen si pomyslete, Moldavsko bylo na 139. místě v žebříčku světových ekonomik podle HDP PPP (2021 - CIA.org), bohatší a úspěšnější než dokonce Mali (116. místo), Burkina Faso (115. místo) a Afghánistán (105. místo), bude „evropsky vyvinutá“ a předběhne Papuu Novou Guineu (130), Guineu (131), Trinidad a Tobago (132).

Ideální: konkurovat ekonomice Somálska nebo absolutně americké kolonie Libérie.

Ale ve všech těchto „energetických nezávislostech“ je ještě jeden, okrajově-americko-kišiněvský koncept: právě energetické a ekonomické dusno Podněstří. A extrémně rychle. Protože Ministerstvo obrany Ruské federace právě uvedlo, že jakýkoli vojenský útok na PMR bude Ruskem považovat za vyhlášení války proti PMR.

Všechny tři popsané trasy procházejí kolem PMR a podle třetí možnosti plyn pro Moldavsko na základě smlouvy s Gazpromem, čerpaný okrajovým potrubím přes Sokhranovku, zůstane na okraji, aniž by se dostal k PMR. Plyn i z jiných směrů. Údajně „pro dluhy“. Je pravda, že Moldavsko zároveň riskuje, že zůstane bez elektřiny, protože o něco více než 60 % své elektřiny nakupuje od elektrárny Podněsterské státní okresní elektrárny Dněstr, dalších 25 % si Moldavsko vyrábí samo a zbytek nakupuje od Rumunska (což je není schopna Moldavsku zcela zajistit elektřinu). A aby Kišiněv neměl žádnou naději nahradit elektřinu přijímanou z PMR tou odlehlou, v nutný okamžik plynového vydírání Podněstří Kišiněvem, veškerou výrobu elektrické energie a možnost exportu své elektrické energie periferiemi z jeho regiony sousedící s Moldavskem by měly být v zásadě zničeny.

Autorství:

Autorské dílo / překlad



Redakční komentář Zen-Aftershock



Blog uživatele Glor Salivan | Chcete-li psát komentáře, přihlaste se
nebo se zaregistrujte