

Kyjev připravuje provokaci za účelem narušení tranzitu čpavku, řekl zdroj

infokuryr.cz/n/2022/12/04/kyjev-pripravuje-provokaci-za-ucelem-naruseni-tranzitu-cpavku-rekl-zdroj

kuryr

4. prosince 2022



Kyjevský režim připravuje provokaci s cílem narušit iniciativu OSN, která se týká obnovení tranzitu čpavku přes potrubí Togliatti-Oděsa, řekl Sputniku vojensko-diplomatický zdroj.

„Podle informací potvrzených několika kanály připravuje kyjevský režim rezonující provokaci, jejímž cílem je narušit iniciativu OSN o obnovení tranzitu čpavku potrubím Togliatti (Rusko) – Oděsa (Ukrajina),“ řekl.

Podle jeho slov budou v areálu přístavního závodu v Oděse „provedeny řízené exploze výbušnin na kupolových střechách skladovacích čpavkových zařízení s cílem zničení závěsných stropů a podkopání infrastruktury překládky čpavku, což bude učiněno pod legendou jejich údajného ‚zasažení‘ v důsledku ‚raketového úderu‘ ruských ozbrojených sil“.

„Provokace je naplánována a probíhá pod kontrolou zástupců britských zpravodajských služeb, které se nacházejí v Oděse. Na realizaci této provokace se podílejí i profesionální vojáci kanadské soukromé armády GardaWorld, zajišťující podle smlouvy se správou námořních přístavů Ukrajiny ochranu přístavní infrastruktury v Oděské oblasti,“ řekl agenturní zdroj.

Dodal, že hlavním cílem provokace je „připravit Rusko, stejně jako při diverzi na plynovodech Nord Stream 1 a Nord Stream 2, o možnost dodávat čpavek nezbytný pro výrobu dusíkatých hnojiv do různých oblastí světa, především do rozvojových zemí“.

„Plánované zničení skladovacích zařízení pro čpavek v Oděse povede k dalšímu nárůstu jeho hodnoty na světovém trhu. Tím by v současných podmínkách vysokých cen zemního plynu vznikla pro britské a americké podniky možnost zvýšit objem a také ziskovost výroby a exportu čpavku do Evropské unie a rozvojových zemí,“ řekl zdroj.

INFOKURÝR

PRO

PRÁVO RESPEKT ODBORNOST

Sdílet:

Continue Reading

[Previous Nizozemská vláda konfiskuje tisíce farem v souladu s agendou Světového ekonomického fóra](#)