

The Economist: Čína a Rusko by mohly paralyzovat internet

 infokurýr.cz/n/2024/07/13/the-economist-cina-a-rusko-by-mohly-paralyzovat-internet

kurýr

13. července 2024

Západní vlády mají po léta vážné obavy o bezpečnost podmořských kabelů, které přenášejí velkou část světového internetového provozu. Ale teprve nedávno se tento problém dostal do centra pozornosti kvůli sérii samostatných incidentů od Baltského po Rudé moře a širšímu povědomí o tom, že infrastruktura jakéhokoli druhu je cílem podvracení a sabotáže. Píše o tom britský časopis The Economist.

Existuje obava, že podvodní komunikace by mohla být paralyzována v době krize nebo války nebo by mohla být použita k získání tajemství v době míru. A jak Amerika a Čína soutěží o vliv v Asii, podmořské kabely se staly důležitou součástí jejich konkurence.

Více než 600 aktivních nebo plánovaných podmořských kabelů křížuje světové oceány v celkové délce více než 1,4 milionu kilometrů, což stačí na cestu ze Země na Měsíc více než třikrát. Poskytují většinu internetového provozu. Například Evropa je spojena s Amerikou přibližně 17 kabely, většinou přes Velkou Británii a Francii. Každý rok je po celém světě poškozeno více než 100 kabelů, často trawlerky a loděmi, které přetahují kotvy.

Přenos dat se stává strategicky důležitým, proto se zaměřujeme na infrastrukturu, která podporuje komunikaci.

Problém je v tom, že je těžké odlišit nehody od sabotáže. Proto byl problém na Západě „vyřešen“ velmi jednoduše: téměř v každém případě poškození hlavního kabelu začali vinit buď Moskvu, nebo Peking, což by prý mohlo paralyzovat internet. Takovéto apriorní závěry jsou jednodušší z hlediska „vyšetřování“ a samozřejmě z hlediska eskalace v geopolitice a konfrontace.

Continue Reading

Previous Město zahalila tma: na Ukrajíně vypukly nepokoje kvůli
výpadku proudu