



Krzysztof Gawkowski
Przewodniczący Koalicyjnego Klubu Parlamentarnego Lewicy

ul. Wiejska 4/6/8, 00-489 Warszawa
kp-lewica@kluby.sejm.pl

Warszawa, dnia 3 marca 2021 r.

Szanowny Pan

płk Krzysztof Waclawek

Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego

W sieci trwa prorosyjska kampania dezinformacyjna. Tylko 1 marca br. odnotowano ponad 120 000 przypadków dezinformacji w przestrzeni polskich mediów społecznościowych w tematach związanych z rosyjską agresją na Ukrainę. Kanały dotychczas zajmujące się dezinformacją w obszarze pandemii COVID-19, teraz zaczęły szerzyć mowę nienawiści wobec uchodźców.

Szczególnie niepokojące jest zaangażowanie posłów na Sejm RP zasiadających w kole poselskim Konfederacja, w szczególności Grzegorza Brauna. Złożyliśmy w tej sprawie zawiadomienie do prokuratury. Zgłaszamy tam, że Grzegorz Braun prowadzi kampanię nienawiści i dezinformacji w mediach społecznościowych oraz podczas konferencji prasowych. M.in. popiera tzw. patrole obywatelskie w Przemyślu i innych miastach województwa podkarpackiego, wpisując się w szeroką kampanię dezinformacji. Zgodnie bowiem z oświadczeniem Podkarpackiej Policji: „Policja nie odnotowała zwiększonej ilości przestępstw w związku z sytuacją na granicy.”. Jak się okazało, jedynym źródłem zwiększonej liczby zdarzeń były same patrole obywatelskie, które (na szczęście w niewielkiej liczbie) zaczepiały grupy osób na ulicach Przemyśla.

Dodatkowo, w dniu nasilonych ataków dezinformacji Grzegorz Braun w towarzystwie innych osób wtargnął do Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowego Instytutu Badawczego, gdzie naraził pacjentów na uszczerbek na zdrowiu oraz naruszył nietykalność funkcjonariuszy publicznych - dyrektora i pracowników Instytutu.

Zwracamy się do ABW o zbadanie związków posłów Konfederacji, a w szczególności Grzegorza Brauna, z grupą prorosyjskich użytkowników szerzących dezinformację oraz z innymi źródłami rosyjskiej maszyny propagandowej.

Krzysztof Gawkowski

Przewodniczący
Koalicyjnego Klubu Parlamentarnego Lewicy