



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Michał Gramatyka

BM.WP.057.66.2025
Warszawa, 12 maja 2025 r.

**Szanowny Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 10 kwietnia br. Pośła na Sejm RP Pani Małgorzaty Pępek w sprawie przeciwdziałania zjawisku patostreamingu w polskiej przestrzeni internetowej (interpelacja nr 9114)

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przedstawiam odpowiedzi na zadane przez Pośła pytania.

Ad. 1) Czy Ministerstwo podejmuje lub planuje podjąć działania mające na celu uregulowanie kwestii patostreamingu w Polsce, w tym wprowadzenie odpowiednich przepisów prawnych, które umożliwiłyby skuteczną walkę z tym zjawiskiem?

Ministerstwo Cyfryzacji od dłuższego czasu dostrzega problem zbyt łatwego dostępu do treści szkodliwych w internecie, w tym do tzw. patotreści. Patostreaming był przedmiotem badań jednostek podległych Ministrowi Cyfryzacji już w 2018 r. Według raportu z przeprowadzonego wówczas przez NASK-PIB badania „Nastolatki 3.0. Raport z ogólnopolskiego badania uczniów” tzw. patotreści są oglądane przez młodzież z różnych powodów: z ciekawości, dla rozrywki, z nudów, przez przypadek czy w wyniku polecenia przez znajomego. Z kolei, jak wynika z przeprowadzonego dwa lata później tego badania nastolatki oglądają tzw. patostreamy częściej, niż przypuszczają to ich rodzice (nastolatki – 27,1% vs. rodzice – 12,2%). W ostatniej edycji tego badania z 2023 r. aż 26% nastolatków wprost przyznaje, że ogląda tzw. patostreamy. Co ciekawe wraz z kolejnymi edycjami badania wzrasta liczba nastolatków, którzy nie potrafią jednoznacznie określić czy to co oglądają w Internecie to tzw. patostreamy.

Biorąc pod uwagę negatywne zjawiska, z którymi stykają się dzieci i młodzież w sieci, w tym problem powszechnego i zbyt łatwego dostępu małoletnich do treści takich jak patostreaming, Ministerstwo Cyfryzacji prowadzi prace legislacyjne nad projektem ustawy o ochronie małoletnich przed dostępem do treści szkodliwych w internecie. W celu przeprowadzenia skutecznego procesu legislacyjnego przy Ministerstwie Cyfryzacji powstała grupa robocza, zrzeszająca szerokie grono instytucji, w tym przedstawicieli administracji publicznej, środowiska akademickiego, instytucji naukowych oraz organizacji pozarządowych zajmujących się ochroną dzieci.

Wypracowanie założeń do projektu ustawy było głównym przedmiotem prac grupy roboczej. W toku dyskusji przedstawiciele wspomnianych środowisk wypracowano postanowienia, które stanowią punkt wyjścia do projektu ustawy o ochronie małoletnich przed treściami szkodliwymi w internecie. Założenia projektu zostały zaprezentowane podczas Kongresu OSE 2024 w dniu 13 grudnia 2024 r. w Krakowie, zorganizowanym w budynku Wydziału Zarządzania i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Jagiellońskiego a komunikat w tej sprawie został opublikowany na stronie [Ministerstwa Cyfryzacji](#). Informacje na temat grupy roboczej można znaleźć na stronie [gov.pl](#).

Projekt ustawy o ochronie małoletnich przed treściami szkodliwymi w internecie można znaleźć na stronie [Rządowego Centrum Legislacyjnego](#). W chwili obecnej Ministerstwo Cyfryzacji analizuje uwagi otrzymane w ramach konsultacji publicznych, uzgodnień międzyresortowych i opiniowania.

Ad. 2) Czy rozważane są zmiany w prawie, które mogłyby skutecznie ograniczyć dostępność tego typu treści, szczególnie dla młodszych użytkowników internetu?

Procedowany przez Ministerstwo Cyfryzacji projekt ustawy ma na celu zwiększenie ochrony dzieci i młodzieży przed dostępem do treści szkodliwych. Projektowana ustawa o ochronie małoletnich przed treściami szkodliwymi w internecie w pierwszym rządzie zawiera regulacje ograniczające dostęp do treści pornograficznych. Dostawcy usług udostępniających takie treści będą zobowiązani do wdrożenia mechanizmów weryfikacji wieku. Zgodnie z kształtem obecnego projektu, każdy usługodawca, w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną, będzie zobowiązany również do przeprowadzenia analizy ryzyka w celu identyfikacji czy w ramach jego usługi jest umożliwiany dostęp do treści szkodliwych oraz czy jest prawdopodobne aby dostęp do tych treści uzyskali małoletni.

W związku z otrzymanymi uwagami w ramach konsultacji publicznych Ministerstwo Cyfryzacji nie wyklucza dalszego doprecyzowania obowiązków, tak aby zapewnić jeszcze większą ochronę małoletnich przed treściami szkodliwymi.

Ad. 3) Jakie środki edukacyjne są przewidziane w celu zwiększenia świadomości wśród młodzieży o szkodliwości tego rodzaju treści?

NASK-PIB prowadzi szkolenia dla dzieci i młodzieży dotyczące patostreamingu. W roku szkolnym 2024/2025 zaplanowano cykl comiesięcznych lekcji online dedykowanych uczniom szkół podstawowych, które będą prowadzone przez specjalistów z Działu Profilaktyki Cyberzagrożeń NASK. Jednym z 10 tematów będą treści szkodliwe z uwzględnieniem patotreści. Dostępne materiały edukacyjne online można odnaleźć na stronie [Ministerstwa Cyfryzacji](#) oraz na stronie [Zintegrowanej Platformy Edukacyjnej](#).

Eksperti z NASK-PIB przygotowali dostępne materiały edukacyjne dotyczące patostreamingu m.in.:

- gotowy scenariusz lekcji pt. „Co oglądamy w rozbitym lustrze? Królowa Śniegu i patostreamy”- dostępny bezpłatnie na platformie OSE IT Szkoła, animacja, i
- broszura,
- poradnik dla nauczycieli: „Szkodliwe treści w internecie”,
- poradnik dla rodziców: „Szkodliwe treści w internecie: nie akceptuję, reaguję”.

Patostreamy i inne szkodliwe treści w internecie w komunikacji:

- <https://it-szkola.edu.pl/news,art,484>
- <https://it-szkola.edu.pl/news,art,357>
- <https://it-szkola.edu.pl/news,art,361>
- <https://it-szkola.edu.pl/news,art,424>
- <https://ose.gov.pl/aktualnosci/wpis/bezpieczni-w-sieci-z-ose-patostreamy>
- <https://ose.gov.pl/aktualnosci/wpis/badz-z-innej-bajki-o-cyberzagrozeniach-inaczej>
- <https://ose.gov.pl/aktualnosci/wpis/temat-lekcji-szkodliwe-tresci-w-internecie>

W ramach kontynuacji projektu Cyberlekcje - Cyberlekcje 3.0, na lata 2025 - 2026 zaplanowano szereg szkoleń dla kadry pedagogicznej i osób zarządzających placówkami oświatowymi w całej Polsce, lekcje online dla uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych, lekcje pokazowe dla uczniów oraz szkolenia dla nauczycieli i rodziców w placówkach oświatowych. Opracowane zostaną także nowe scenariusze lekcji, odpowiadające na coraz to nowe wyzwania cyfrowego świata. Więcej informacji będzie można odnaleźć na stronie [Cyberprofilaktyki NASK](#).

Ad. 4) Czy Ministerstwo współpracuje z platformami internetowymi i mediami społecznościowymi, szczególnie tymi mającymi siedzibę poza Polską, w celu wprowadzenia skutecznych filtrów lub blokad dla tego rodzaju transmisji?

Dostrzegając problem związany z blokowaniem transmisji udostępnianych za pomocą zamieszczonych zagranicą serwerów, Ministerstwo Cyfryzacji proponuje zmiany w prawie. Przepisy projektowanej ustawy o ochronie małoletnich przed treściami szkodliwymi będzie dotyczyć usługodawców świadczących usługi drogą elektroniczną na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, niezależnie od miejsca prowadzenia ich działalności zarobkowej lub zawodowej.

Jednak już dzisiaj odpowiednie przepisy unijne regulują zagadnienia na poziomie platform i stron internetowych. Działania mające na celu ochronę osób małoletnich przewiduje unijny Akt o usługach cyfrowych – DSA (Digital Services Act), którego przepisy weszły w życie 17 lutego 2024 r. Zgodnie z art. 28 ust. 1 DSA dostawcy platform internetowych dostępnych dla małoletnich są zobowiązani do wprowadzenia odpowiednich i proporcjonalnych środków w celu zapewnienia wysokiego poziomu prywatności, bezpieczeństwa i ochrony małoletnich w zakresie świadczonych usług. Zgodnie z ust. 2 tego artykułu wszyscy dostawcy platform internetowych (niezależnie od tego czy są to platformy dostępne dla małoletnich w rozumieniu DSA) nie mogą prezentować na swoim interfejsie reklam opartych na profilowaniu z wykorzystaniem danych osobowych odbiorcy usługi, jeżeli mają wystarczającą wiedzę, że odbiorca usługi jest małoletni. Należy nadmienić, że wypełnianie obowiązków wynikających z przytoczonych powyżej przepisów nie zobowiązuje dostawców platform internetowych do przetwarzania dodatkowych danych osobowych w celu oceny, czy odbiorca usługi jest małoletni. Warto w tym miejscu wspomnieć, że niniejsze przepisy DSA pozostają bez uszczerbku dla RODO. Komisja Europejska po konsultacji z Radą ds. Usług Cyfrowych (złożoną z krajowych organów regulacyjnych) wyda wytyczne dotyczące stosowania takich środków, o których mowa w art. 28 ust. 1 DSA, co zapewni istotną pomoc w interpretacji przepisu.

Na podstawie przepisów działu III DSA największe dostępne platformy internetowe, VLOP (ang. Very Large Online Platforms), czyli takie, które mają więcej niż 45 mln aktywnych użytkowników miesięcznie w UE, mają również dodatkowy zakres obowiązków, do których należy m.in. weryfikacja wieku użytkowników, czy dokonywanie analizy ryzyka. W powyżej opisane działania może bez wątpienia wpisywać się aktywna moderacja, czyli szybkie reagowanie, zmierzające do usuwania filmów prezentujących szkodliwe treści i blokowanie kont rozpowszechniających tego rodzaju контент. Ponadto VLOP zobowiązany jest do ustanowienia punktu kontaktowego dla organów i użytkowników, zgłaszać przestępstwa, mieć przyjazne dla użytkownika warunki oraz zapewniać przejrzyste zasady w odniesieniu do reklam, systemów rekomendacji lub decyzji moderowania treści. Nadzór nad wypełnianiem przez VLOP obowiązków wynikających z DSA sprawuje Komisja Europejska.

Z wyrazami szacunku
Michał Gramatyka
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych