DBN.WP.120.6.2019.KM Warszawa, /data zgodna z podpisem kwalifikowanym/

**Pani**

**Justyna Duszyńska**

Sekretarz Komitetu

Rady Ministrów do Spraw Cyfryzacji

*Szanowna Pani Sekretarz,*

w odpowiedzi na pismo Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 25 czerwca br. (L. dz. DT-ZOP-0733-1-89/2019/WI), w którym, w związku z opiniowaniem przez Komitet Rady Ministrów do Spraw Cyfryzacji, przekazano uwagi do projektu rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów *w sprawie warunków i trybu prowadzenia, koordynacji i wdrażania systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach występujących w sieci Internet*, przedstawiam następujące stanowisko dotyczące zgłoszonych propozycji.

Uwagę dotyczącą doprecyzowania § 12 pkt 5 projektu, poprzez wskazanie, że Uczestnik „wykonuje działania zgodnie z instrukcjami” (nie zaś „instrukcje”) uznaję za zasadną. Nowe brzmienie projektu uwzględniające przedmiotową zmianę przekazuję w załączeniu.

Natomiast uwaga dotycząca § 10 ust. 5 załącznika do projektu rozporządzenia nie wydaje się zasadna. Należy wskazać, że porozumienie, którego wzór został określony w załączniku do projektu rozporządzenia, reguluje tylko kwestie związane z technicznymi aspektami uczestnictwa w systemie ostrzegania. Stronami tego porozumienia będzie Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Uczestnik. Należy zatem uznać, że kwestia wykorzystania danych wysłanych bądź też generowanych przez system wczesnego ostrzegania pozostaje poza zakresem przedmiotowym tego porozumienia. Jednocześnie wskazać należy, że cel prowadzenia systemu wczesnego ostrzegania został precyzyjnie uregulowany w art. 32aa ust. 1 ustawy z dnia 24 maja 2002 r. *o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencji Wywiadu* i nie ma powodów do powtarzania tych regulacji w akcie wykonawczym.

*Z poważaniem*

z upoważnienia

***Maciej Wąsik***Sekretarz Stanu

w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Załącznik:

1. Nowy tekst projektu rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów *w sprawie warunków i trybu prowadzenia, koordynacji i wdrażania systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach występujących w sieci Internet.*