



Wetsvoorstel implementatie Wet weerbaarheid kritieke entiteiten

Utrecht, 1 juli 2024

VodafoneZiggo (hierna: VZ) maakt graag gebruik van de door het Ministerie van Justitie en Veiligheid (hierna: J&V) geboden mogelijkheid te reageren op het voorgenomen wetsvoorstel ter implementatie van de Europese CER richtlijn¹ (hierna: CER) in de Wet weerbaarheid kritieke entiteiten (hierna: Wwke).

Als leverancier van vitale digitale infrastructuur in Nederland is VZ zich zeer bewust van de toename van potentieel maatschappij-ontwrichtende bedreigingen, vooral uit de hoek van statelijke actoren en criminelen via cyber-offensieve activiteiten maar ook, soms sluipenderwijs, naar aanleiding van ontwikkelingen die te maken hebben met de veranderingen in het klimaat² en de steeds grotere afhankelijkheid van bepaalde, schaarser wordende voorzieningen zoals bijvoorbeeld elektriciteit.

In de voorgenomen Wwke, ligt de nadruk op deze, de fysieke veiligheid betreffende bedreigingen maar ten aanzien van de digitale infrastructuur waar VZ toe behoort, dienen de in de voorgestelde Cyberbeveiligingswet (hierna: Cbw, de transpositie van de NIS richtlijn³ in Nederlandse wetgeving) opgevoerde verplichtingen en maatregelen in feite net zo zeer om de fysieke veiligheid te borgen. Het is voor VZ onvoldoende duidelijk af te leiden uit de Memories van Toelichting (hierna: MvT) bij de beide wetsvoorstellen welke extra verplichtingen er nog op basis van de Wwke op hem rusten en welke mogelijke incidenten die te maken hebben met de fysieke veiligheid die onder de scope van die Wwke vallen niet ook al afgedekt worden door de Cbw.

VZ gaat in deze reactie bewust verder niet gedetailleerd op het wetsvoorstel in: NLconnect, de branchevereniging voor de telecomsector, heeft op het voorliggende wetsvoorstel mede uit naam en met medewerking van VZ een uitgebreide zienswijze ingediend. VZ bevestigt bij dezen nogmaals nadrukkelijk zijn ondersteuning aan de daarin verwoorde opmerkingen en aanbevelingen.

VZ is vanzelfsprekend bereid zijn standpunten nader toe te lichten.

¹ Richtlijn (EU) 2022/2557 van 14 december 2022

² Een voorbeeld is de steeds extremer wateroverlast: bij de overstromingen in Zuid-Limburg (o.a. Valkenburg stond blank) in 2021 bleven de netwerken van Ziggo en Vodafone functioneren

³ Richtlijn (EU) 2018/1972 van 11 december 2018