

Aan: **Ministerie van Justitie en Veiligheid,**
Demissionair Minister van Justitie en Veiligheid, Mw. D. Yeşilgöz-Zegerius

Betreft: **Internetconsultatie Wet weerbaarheid kritieke entiteiten**

Amsterdam, 1 juli 2024

Excellentie,

Hierbij geeft De Dutch Data Center Association (DDA) een reactie op de Internetconsultatie inzake Wet weerbaarheid kritieke entiteiten, ook wel de implementatie van de Europese CER-richtlijn.

De DDA erkent de stappen die de Europese Unie wil maken om de vitale maatschappelijke functies en de economische activiteiten in de EU te ondersteunen, om zo de continuïteit van de levering van essentiële diensten te waarborgen. Als datacenter sector staan we voor een veilige en weerbare digitale infrastructuur en zijn verheugd dat vernieuwde regelgeving geïmplementeerd gaat worden die de weerbaarheid van Nederland en de EU gaat vergroten.

Voor deze reactie heeft DDA de Wet weerbaarheid kritieke entiteiten, inclusief de Memorie van toelichting (hierna MvT), alsmede de CER-richtlijn gebruikt.

Belang van Datacenters in de Digitale Infrastructuur

Datacenters vormen de ruggengraat van onze digitale infrastructuur, zowel regionaal, nationaal als internationaal. Ze ondersteunen de ICT-activiteiten die essentieel zijn voor onze moderne samenleving. Regio's vertrouwen vaak op lokale datacenters om hun specifieke behoeften te ondersteunen, wat hun belang verder onderstreept. Ondanks ingebouwde redundantie kan een verstoring in een datacenter grote gevolgen hebben. Daarom is het cruciaal dat de rol en het belang van datacenters beter verankerd worden in de regelgeving. Tijdens de COVID-19-pandemie bleek bijvoorbeeld dat de toegang tot datacenters bij een eventuele avondklok niet goed geregeld was, wat aantoont dat er behoefte is aan beter gereguleerde toegang in crisissituaties.

Centraal en Helder Beleid

Een centraal en helder beleid is essentieel om de basis te leggen voor effectieve wetgeving. Er moet duidelijkheid zijn over wat als essentieel en kritiek wordt beschouwd, zonder een wirwar aan definities die verwarring kunnen veroorzaken. Dit moet als basis dienen voor alle wetgeving. In de huidige wetgeving worden de termen 'vitale infrastructuur/aanbieders' 'essentiële entiteiten' en 'kritieke entiteiten' gebruikt, zonder dat duidelijk is wat het onderscheid is.

Vertrouwelijkheid van Kritieke Locaties

Er is een spanningsveld tussen de vertrouwelijkheid die nodig is voor kritieke locaties en de openbare rapportage zoals vereist door bijvoorbeeld de Energie-Efficiëntie Richtlijn (EED). In dergelijke rapportages wordt vaak gevoelige informatie over locaties gedeeld, wat niet openbaar zou moeten zijn. Dit kan veiligheidsrisico's vergroten en moet worden voorkomen. Vertrouwelijke informatie over kritieke infrastructuur moet beschermd blijven.

Minder contactpunten

De wirwar van contactpunten op lokaal, regionaal en nationaal niveau leidt tot verwarring, dubbel werk en verhoogde regeldruk. Het is van belang om het aantal contactpunten terug te dringen en te zorgen voor een centrale kennisopbouw binnen nieuwe sectoren. De contactpunten moeten bovendien afgestemd zijn op andere wetgeving die rapportage- en communicatieverplichtingen met zich meebrengt. Dit bevordert efficiëntie en vermindert bureaucratische lasten.

Betrek de Sector bij Drempelwaarden

Het is van groot belang dat de drempelwaarden voor regelgeving worden vastgesteld in samenwerking met de sector. Gezien het gebrek aan kennis en mankracht over deze specifieke sector, kan dit de effectiviteit van de regelgeving aanzienlijk verhogen. Samenwerking met experts uit de sector zal zorgen voor realistische en haalbare normen.

Onduidelijkheid binnen NIS2 en CER

Er wordt in de CER-richtlijn een link gelegd naar de NIS2-richtlijn. Echter, de onduidelijkheid binnen de NIS2-richtlijn over datacenterdiensten zorgt voor bijkomende onduidelijkheden binnen de CER-richtlijn. Dit moet worden aangepakt om ervoor te zorgen dat beide richtlijnen elkaar versterken in plaats van tegenwerken.

Wij hopen dat deze punten bijdragen aan een beter begrip en verbetering van de CER-richtlijn, met speciale aandacht voor de essentiële rol van datacenters in onze digitale infrastructuur.

Hoogachtend,

Stijn Grove
Managing Director
Dutch Data Center Association
www.dutchdatacenters.nl