

## **Concept-Besluit meldplicht cybersecurity**

### **Beantwoording vragen Integraal afwegingskader voor beleid en regelgeving (IAK)**

#### **1. Wat is de aanleiding?**

Het aanhangige wetsvoorstel Wet gegevensverwerking en meldplicht cybersecurity (Wgmc, Kamerstukken 34388) bevat een meldplicht voor ernstige ICT-incidenten. Artikel 5 Wgmc regelt dat die meldplicht alleen geldt voor "vitale aanbieders die zijn aangewezen bij algemene maatregel van bestuur of behoren tot een daarbij omschreven categorie, voor wat betreft de producten of diensten die bij die maatregel zijn aangewezen of behoren tot een daarbij omschreven categorie." Het Besluit meldplicht cybersecurity (Bmc) is de in dat artikel bedoelde algemene maatregel van bestuur.

#### **2. Wie zijn betrokken?**

De in de Bmc-tabel genoemde aanbieders, producten en diensten. Het gaat om producten en diensten waarvan de beschikbaarheid en betrouwbaarheid van vitaal belang zijn voor de Nederlandse samenleving.

#### **3. Wat is het probleem?**

Het Bmc is nodig om de meldplicht van de Wgmc in werking te kunnen laten treden.

#### **4. Wat is het doel?**

Afbakening van de reikwijdte van de meldplicht.

#### **5. Wat rechtvaardigt overheidsinterventie?**

In de Wgmc is ervoor gekozen om bij algemene maatregel van bestuur te bepalen welke aanbieders, producten en diensten onder de meldplicht vallen.

#### **6. Wat is het beste instrument?**

Het Bmc is nodig om de meldplicht van de Wgmc in werking te kunnen laten treden.

#### **7. Wat zijn de gevolgen voor burgers, bedrijven, overheid en milieu?**

Door de meldplicht kan het NCSC de voor de samenleving vitale bedrijven en overheidsorganisaties effectiever bijstaan om de beschikbaarheid en betrouwbaarheid van hun producten en diensten te waarborgen of te herstellen. Dat is ook in het belang van niet-vitale partijen en van burgers. Als een ernstig ICT-incident onder de meldplicht valt, dan veroorzaakt dat voor de getroffen aanbieder een bescheiden stijging van zijn administratieve lasten. Voor het milieu zijn er geen gevolgen.