

## Concept 7 juli 2016 ten behoeve van de consultatie

### **Besluit van \_\_\_\_\_, houdende regels voor een systeem van informatie-uitwisseling betreffende bovengrondse en ondergrondse infrastructuur van netten en netwerken ter voorkoming van graafschade en ter bevordering van de aanleg van elektronische communicatienetwerken met hoge snelheid alsmede wijziging van het Besluit externe veiligheid buisleidingen (Besluit informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken)**

Wij Willem-Alexander, bij de gratie Gods, Koning der Nederlanden, Prins van Oranje-Nassau, enz. enz. enz.

Op de voordracht van Onze Minister van Economische Zaken, gedaan mede namens Onze Minister van Infrastructuur en Milieu van \_\_\_\_\_, nr. WJZ / \_\_\_\_\_;

Gelet op richtlijn 2014/61/EU van het Europese Parlement en de Raad van 15 mei 2014 inzake maatregelen ter verlaging van de kosten van de aanleg van elektronische communicatienetwerken met hoge snelheid (PbEU 2014, L 155) en de artikelen 8, derde lid, 22, 28, eerste tot en met derde lid, 29, eerste lid, en 30 van de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken en artikel 3.37, eerste lid, van de Wet ruimtelijke ordening;

De Afdeling advisering van de Raad van State gehoord (advies van \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_);

Gezien het nader rapport van Onze Minister van Economische Zaken, uitgebracht mede namens Onze Minister van Infrastructuur en Milieu van \_\_\_\_\_, nr. WJZ / \_\_\_\_\_;

Hebben goedgevonden en verstaan:

#### **Artikel 1**

In dit besluit en de daarop berustende bepalingen wordt verstaan onder:

- a. wet: de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken;
- b. beheerdersinformatie: de informatie die een beheerder of netwerkexploitant verstrekt ingevolge artikel 11, eerste lid, of 12, eerste lid en tweede lid, onderdeel a, van de wet.

#### **Artikel 2**

1. Een beheerpolygoon, oriëntatiepolygoon en graafpolygoon wordt weergegeven door een tekening van een vlak aan de hand van coördinaten van het rijksdriehoekstelsel op door de Dienst verstrekt kaartmateriaal.
2. De beheerder respectievelijk netwerkexploitant stelt een beheerpolygoon op voor elk net respectievelijk netwerk dat hij beheert.
3. De omvang en vorm van het gebied van de beheerpolygoon is gerelateerd aan de ligging van het net of netwerk dat binnen dat gebied wordt beheerd, waarbij in het geval van een net rekening wordt gehouden met een zorgvuldigheidsmarge tussen de ligging van het net en de grens van het gebied.
4. De Dienst verricht de registratie, bedoeld in artikel 20, vierde lid, onderdeel b, van de wet, overeenkomstig de gebiedsaanduiding die desgevraagd door de gemeente in wier grondgebied het net zich bevindt, is gegeven.

5. De oriëntatiepolygoon past binnen een vierkant waarvan de zijdes langs de x- en y-coördinaten lopen en waarvan de zijdes een lengte van 2,5 kilometer hebben.
6. De graafpolygoon past binnen een vierkant waarvan de zijdes langs de x- en y-coördinaten lopen en waarvan de zijdes een lengte van 500 meter hebben. Indien overeenkomstig artikel 14 van de wet graafmeldingen gezamenlijk worden gedaan door tussenkomst van een door Onze Minister aangewezen organisatie, past de graafpolygoon binnen een vierkant waarvan de zijdes langs de x- en y-coördinaten lopen en waarvan de zijdes een lengte van 1.500 meter hebben.
7. Het tweede lid is niet van toepassing op:
  - a. een netwerkexploitant die uitsluitend antenne-opstelpunten beheert en de informatie als bedoeld in artikel 12, eerste lid, onderdelen a tot en met c, van de wet middels het antenneregister toegankelijk heeft gemaakt; of
  - b. een netwerkexploitant die reeds als netbeheerder een beheerpolygoon voor zijn net heeft opgesteld.

### **Artikel 3**

1. Beheerders, netwerkexploitanten, aanbieders, opdrachtgevers, grondroerders, en bestuursorganen hebben toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem, mits zij zich daartoe tevoren hebben aangemeld bij de Dienst.
2. Een grondroerder of opdrachtgever heeft slechts toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem indien hij in het kader van de uitoefening van een beroep of een bedrijf graafwerkzaamheden onder zijn verantwoordelijkheid of leiding laat verrichten, respectievelijk opdracht geeft tot het uitvoeren van een werk waarbij graafwerkzaamheden worden verricht.
3. Een aanbieder heeft slechts toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem indien hij om gebiedsinformatie verzoekt ten behoeve van het voorbereiden van een verzoek tot medegebruik of coördinatie.
4. Een netwerkexploitant die uitsluitend antenne-opstelpunten beheert en de informatie als bedoeld in artikel 12, eerste lid, onderdelen a tot en met c, van de wet middels het antenneregister toegankelijk heeft gemaakt, heeft geen toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem.
5. Bij ministeriële regeling worden nadere regels gesteld over de in het eerste lid bedoelde aanmelding, met inbegrip van de verstrekking van gegevens omtrent de aan te melden organisatie en personen.

### **Artikel 4**

1. De registratiemelding, het oriëntatieverzoek en de graafmelding worden gedaan en het graafbericht wordt verzonden via het elektronisch informatiesysteem, met dien verstande dat:
  - a. het oriëntatieverzoek en de graafmelding door tussenkomst van de Dienst kunnen worden gedaan;
  - b. graafmeldingen voor graafwerkzaamheden als bedoeld in artikel 8, derde lid, van de wet overeenkomstig artikel 14 van de wet gezamenlijk kunnen worden gedaan door tussenkomst van een door Onze Minister aangewezen organisatie.
2. De registratiemelding omvat een aanduiding van de functie van het betreffende net of netwerk overeenkomstig een bij ministeriële regeling te bepalen functie-indeling.
3. De graafmelding omvat de aanvangsdatum van de voorgenomen graafwerkzaamheden en een aanduiding van de aard van deze werkzaamheden. De eerste volzin is niet van toepassing op

graafmeldingen die overeenkomstig artikel 14 van de wet gezamenlijk worden gedaan door tussenkomst van een door Onze Minister aangewezen organisatie.

4. Bij ministeriële regeling kunnen regels worden gesteld over de wijze waarop en de vorm waarin een registratiemelding, een oriëntatieverzoek, een graafmelding, een ontvangstbevestiging als bedoeld in artikel 10, onderdeel a, van de wet, of een graafbericht wordt gedaan, en over de hierbij te verstrekken gegevens.

## **Artikel 5**

1. De liggingsgegevens die deel uitmaken van de beheerdersinformatie hebben betrekking op elk in de oriëntatiepolygoon of graafpolygoon gelegen net of netwerk, en worden weergegeven door een tekening op een bij ministeriële regeling te bepalen schaalgrootte.

2. De liggingsgegevens die deel uitmaken van de beheerdersinformatie, hebben betrekking op de horizontale ligging en zijn gebaseerd op de meest nauwkeurige metingen die voor de beheerder of netwerkexploitant beschikbaar zijn, met dien verstande dat de metingen ten minste een nauwkeurigheid van een meter hebben.

3. Bij ministeriële regeling kan worden bepaald dat op de in het eerste lid bedoelde tekening markeringen en afzonderlijke elementen van het net of netwerk als zodanig worden weergegeven, en kunnen nadere regels worden gesteld ten aanzien van de weergave van deze gegevens.

4. De beheerdersinformatie omvat de volgende gegevens:

a. de functie van het net of netwerk overeenkomstig de bij ministeriële regeling te bepalen functie-indeling;

b. indien meer dan één door de beheerder respectievelijk netwerkexploitant beheerd net respectievelijk netwerk op onderling zo geringe afstand is gelegen dat deze op de in het eerste lid bedoelde kaart niet afzonderlijk kunnen worden weergegeven: het aantal netten of netwerken;

c. andere, bij ministeriële regeling bepaalde gegevens.

5. Het vierde lid, onderdeel b, is niet van toepassing voor zover het netten betreft die deel uitmaken van een stervormig aangelegd aansluitnetwerk en indien wordt voldaan aan de bij ministeriële regeling gestelde regels.

6. Bij ministeriële regeling kunnen regels worden gesteld over de wijze waarop beheerdersinformatie wordt verstrekt en over de daarbij te verstrekken contactgegevens.

7. Bij ministeriële regeling kunnen nadere regels worden gesteld over de gebiedsinformatie die op grond van artikel 13 van de wet aan degene die het oriëntatieverzoek of de graafmelding heeft gedaan wordt verstrekt en over de wijze waarop deze gebiedsinformatie wordt verstrekt.

## **Artikel 6**

De maximale diepgang, bedoeld in artikel 8, derde lid, van de wet, bedraagt 50 centimeter.

## **Artikel 7**

1. Indien als gevolg van een calamiteit onverwijld graafwerkzaamheden noodzakelijk zijn om persoonlijk letsel of grote schade te voorkomen zijn de artikelen 2, 8 en 15 van de wet niet van toepassing.

2. Indien graafwerkzaamheden worden verricht als bedoeld in het eerste lid, draagt de opdrachtgever er zorg voor dat deze graafwerkzaamheden zoveel mogelijk op zorgvuldige wijze kunnen worden verricht, rekening houdend met de urgentie van de werkzaamheden.
3. De grondroerder verricht de in het eerste lid bedoelde graafwerkzaamheden op zorgvuldige wijze, rekening houdend met de urgentie van de werkzaamheden.
4. De grondroerder stelt voorafgaand aan de in het eerste lid bedoelde graafwerkzaamheden de Dienst daarvan in kennis, waarna de Dienst onverwijld de contactgegevens van de beheerders van netten die op de graaflocatie zijn gelegen en informatie over de functie van deze netten aan de grondroerder verstrekt. De Dienst draagt in verband hiermee zorg voor permanente bereikbaarheid van de Dienst.
5. De Dienst kan de uitvoering van het vierde lid opdragen aan een instelling die permanent bereikbaar is.
6. De grondroerder wint voor zover mogelijk bij de beheerders van netten die zijn gelegen op de graaflocatie, informatie in over de precieze ligging van netten op de graaflocatie. De grondroerder neemt in elk geval contact op met de beheerders van een net met gevaarlijke inhoud dat op de graaflocatie is gelegen.
7. De beheerder van een net met gevaarlijke inhoud zorgt dat hij met het oog op de uitvoering van het zesde lid permanent telefonisch bereikbaar is voor het verschaffen van informatie en het treffen van voorzorgsmaatregelen voor zover dat nodig en mogelijk is.
8. De opdrachtgever meldt onder opgaaf van redenen uiterlijk de eerstvolgende werkdag bij Onze Minister indien hij opdracht heeft gegeven tot graafwerkzaamheden als bedoeld in het eerste lid.

## **Artikel 8**

1. De gebieden, met inbegrip van de daarin gelegen fysieke infrastructuur en civiele werken, bedoeld in artikel 30 van de wet, zijn:
  - a. de luchthavens Schiphol, Rotterdam, Lelystad, Maastricht, Eelde, Leeuwarden, Volkel, Eindhoven, De Peel, Gilze Rijen, Woensdrecht en De Kooy;
  - b. de plaatsen van vestiging van de inrichtingen die beschikken over een vergunning als bedoeld in artikel 15, onder b, van de Kernenergiewet;
  - c. de marinehavens van Den Helder en Vlissingen;
  - d. de plaatsen van vestiging van militaire zend- en ontvangstinstallaties die naar hun aard een bijzondere vorm van informatiebeveiliging vereisen.
2. In dit artikel wordt onder gebiedsbeheerder verstaan:
  - a. voor de in het eerste lid, onder a, bedoelde burgerluchthavens: de exploitant van de luchthaven;
  - b. voor de in het eerste lid, onder a, bedoelde militaire luchthavens: Onze Minister van Defensie;
  - c. voor de in het eerste lid, onder b, bedoelde gebieden: de houder van de vergunning; en
  - d. voor de in het eerste lid, onder c en d, bedoelde gebieden: Onze Minister van Defensie.
3. De gebiedsbeheerder doet bij de Dienst opgave van de begrenzing van de gebieden, bedoeld in het eerste lid, waarover hij het beheer voert en stelt onverwijld de Dienst in kennis van wijzigingen van die begrenzing.
4. Indien een oriëntatieverzoek of graafmelding betrekking heeft op gebied als bedoeld in het eerste lid:
  - a. verstrekt de gebiedsbeheerder geen liggingsgegevens over netten of netwerken die hij beheert aan de Dienst;
  - b. verstrekt de Dienst gebiedsinformatie onverwijld, doch uiterlijk binnen twee werkdagen na verzending van het graafbericht, aan de gebiedsbeheerder;

c. indien de gebiedsbeheerder niet degene is die het oriëntatieverzoek of de graafmelding heeft ingediend, verstrekt hij onverwijld de van de Dienst ontvangen gebiedsinformatie en beheerdersinformatie over eigen netten die zijn gelegen in de oriëntatiepolygoon of de graafpolygoon aan degene die het oriëntatieverzoek of de graafmelding heeft gedaan, voor zover dit naar zijn oordeel noodzakelijk is voor het zorgvuldig verrichten van de graafwerkzaamheden en geen afbreuk doet aan het vereiste niveau van informatiebeveiliging.

5. Op de verstrekking van informatie door de gebiedsbeheerder is artikel 13, derde lid, en zijn de krachtens artikel 28 en 29 van de wet gestelde regels van overeenkomstige toepassing.

#### **Artikel 9**

De bewaarplicht, bedoeld in artikel 22 van de wet, geldt voor een periode van vijf jaar.

#### **Artikel 10**

In artikel 14, tweede lid, onderdeel b, van het Besluit externe veiligheid buisleidingen wordt "de Wet informatie-uitwisseling ondergrondse netten" vervangen door: de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken.

#### **Artikel 11**

Het Besluit informatie-uitwisseling ondergrondse netten wordt ingetrokken.

#### Artikel 12

Dit besluit treedt in werking op het tijdstip waarop de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken in werking treedt.

#### Artikel 13

Dit besluit wordt aangehaald als: Besluit informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken (BIBON).

Lasten en bevelen dat dit besluit met de daarbij behorende nota van toelichting in het Staatsblad zal worden geplaatst.

De Minister van Economische Zaken,

**Besluit van \_\_\_\_\_, houdende regels voor een systeem van informatie-uitwisseling betreffende bovengrondse en ondergrondse infrastructuur van netten en netwerken ter voorkoming van graafschade en ter bevordering van de aanleg van elektronische communicatienetwerken met hoge snelheid alsmede wijziging van het Besluit externe veiligheid buisleidingen (Besluit informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken)**

**NOTA VAN TOELICHTING**

**1. Inleiding**

Met dit besluit worden regels gesteld ter uitvoering van de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken (hierna: WIBON). De WIBON vervangt de Wet informatie-uitwisseling ondergrondse netten (hierna: WION) en voorziet in de uitbreiding van het bestaande regime voor de uitwisseling van informatie over ondergrondse netten ter voorkoming van schade bij graafwerkzaamheden, naar informatie-uitwisseling over fysieke infrastructuur en civiele werken ten behoeve van verzoeken om medegebruik en coördinatie.

In samenhang met de WIBON en de Regeling informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken, dient dit besluit ter implementatie van de verplichting tot informatie-uitwisseling in de richtlijn 2014/61/EU van het Europees Parlement en de Raad van 15 mei 2014 inzake maatregelen ter verlaging van de kosten van de aanleg van elektronische communicatiewerken met hoge snelheid (hierna: richtlijn breedband). De implementatiedatum van de richtlijn breedband is 1 januari 2016. Voor een toelichting op de inhoud van de richtlijn breedband wordt verwezen naar de memorie van toelichting bij het wetsvoorstel voor de WIBON.

*Vervanging BION door BIBON*

Dit besluit voorziet in de vervanging van het Besluit informatie-uitwisseling ondergrondse netten (hierna: BION) door het Besluit informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken (hierna: BIBON). In het onderhavige besluit is het BION integraal overgenomen. De voorschriften uit het BION zijn in het onderhavige besluit aangevuld met hetgeen noodzakelijk is voor de implementatie van de richtlijn breedband. De vervanging van de WION door de WIBON, noopt slechts tot technische aanpassingen. Dit betekent dat de procedure voor en de verplichting tot informatie-uitwisseling zoals deze in het BION was vastgelegd ongewijzigd is gebleven, en nu tevens geldt ten behoeve van de informatie-uitwisseling tussen aanbieders, netbeheerders en netwerkexploitanten in het kader van medegebruik en coördinatie.

Het Kadaster (in het besluit aangeduid als de Dienst) faciliteert het uitwisselen van informatie. De uitwisseling van informatie vindt plaats via het bestaande elektronisch informatiesysteem dat in beheer is bij het Kadaster (het zogenaamde KLIC-systeem).

**2. Belangrijkste onderwerpen**

Dit besluit heeft betrekking op dezelfde onderwerpen ter nadere invulling van bovengenoemde informatie-uitwisseling als in het BION. Enkel de reikwijdte is gewijzigd ter implementatie van de richtlijn breedband. In deze toelichting wordt daarom alleen ingegaan op deze onderwerpen voor

zover dat nodig is vanwege de (technische) wijzigingen die voor de implementatie van de richtlijn breedband nodig zijn. Voor een toelichting op de verplichtingen die uit het BION zijn overgenomen in onderhavig besluit wordt verwezen naar de nota van toelichting bij het BION (*Stb.* 2008, 233) en de nota van toelichting bij de wijzigingen van het BION (*Stb.* 2009, 412; *Stb.* 2011, 349).

*Ten eerste* wordt het begrip beheerdersinformatie aangevuld (artikel 1). Dit begrip omvat ingevolge dit besluit naast door de netbeheerder te verstrekken informatie als bedoeld in artikel 11, eerste lid, van de wet, tevens de informatie die door de netwerkexploitant ingevolge artikel 12, eerste lid en tweede lid, onderdeel a, wordt verstrekt. De door het Kadaster op grond van artikel 13 van de wet te verstrekken informatie (gebiedsinformatie) betreft een bundeling van de beheerdersinformatie die door elk van de afzonderlijke beheerders of netwerkexploitanten wordt verstrekt. Momenteel zijn vrijwel alle netwerkexploitanten die onder de verplichting tot informatieverstrekking vallen op grond van de artikel 12, eerste en tweede lid, van de wet tevens netbeheerder. De twee netwerkexploitanten die geen netbeheerder zijn, omdat zij enkel antenne-opstelpunten beheren, zijn op grond van artikel 12, derde lid, van de wet uitgezonderd van de verplichting tot het verstrekken van informatie, voor zover zij dat middels het antenneregister toegankelijk hebben gemaakt. Ingevolge deze uitzondering, hoeven zij op grond van dit besluit geen beheerdersinformatie te verstrekken.

*Ten tweede* worden nadere regels gesteld over gebieden waarbinnen netten en netwerken worden beheerd respectievelijk waarop de oriëntatieverzoeken betrekking hebben: *de beheer-, oriëntatie- en graafpolygonen (artikel 2)*. Voor de polygonen ten behoeve van medegebruik en coördinatie van fysieke infrastructuur is volledig aangesloten bij de geldende afmetingen en overige vereisten zoals deze reeds golden voor polygonen ten behoeve van de informatie-uitwisseling betreffende ondergrondse netten ter voorkoming van graafschade in het BION. Het tweede lid van artikel 2 verplicht een netbeheerder respectievelijk netwerkexploitant een beheerpolygon op te stellen voor elk net respectievelijk netwerk dat hij beheert. Ingevolge artikel 2, zevende lid, geldt deze verplichting niet voor netwerkexploitanten die tevens netbeheerder zijn voor zover zij al een beheerpolygon hebben opgesteld voor hun net. Ook de bestaande twee netwerkexploitanten die geen netbeheerder zijn, omdat zij enkel antenne-opstelpunten beheren, maar op grond van artikel 12, derde lid, van de wet uitgezonderd van de verplichting tot het verstrekken van informatie voor zover zij deze middels het antenneregister toegankelijk hebben gemaakt, hoeven geen beheerpolygon op te stellen voor de antenne-opstelpunten die zij beheren.

In het geval een beheerpolygon betrekking heeft op een net, dient ingevolge artikel 2, derde lid, rekening te worden gehouden met een zorgvuldigheidsmarge tussen de ligging van het net en de grens van het gebied. Als een net op de grens van een beheerpolygon gelegen is, kan dat er toe leiden dat in een aanpalend gebied wordt gegraven zonder dat de grondroerder op de hoogte is dat dit zich zeer dichtbij een net bevindt. Om te voorkomen dat daardoor alsnog schade ontstaat, moet de beheerder een zorgvuldigheidsmarge aanhouden bij het opstellen van de beheerpolygon. Aangezien dit risico zich niet openbaart bij informatieverzoeken betreffende medegebruik van netwerken en coördinatie civiele werken, hoeft bij het opstellen van de beheerpolygon ten behoeve daarvan geen zorgvuldigheidsmarge te worden aangehouden. Er wordt in de fase van het informatieverzoek betreffende medegebruik en coördinatie immers niet gegraven.

*Ten derde* zijn bepalingen opgenomen over *de toegang en aansluiting op het elektronisch informatiesysteem (artikel 3)*. Alleen na aanmelding kunnen de betrokken partijen toegang tot en aansluiting op het elektronisch informatiesysteem verkrijgen voor het doen van een melding of het

verstrekken van informatie, respectievelijk het ontvangen van berichten of informatie. Ingevolge het tweede lid kunnen alleen professionele grondroerders en opdrachtgevers toegang krijgen tot het systeem. Andere grondroerders en opdrachtgevers kunnen verzoeken en meldingen doen door tussenkomst van het Kadaster, zoals bepaald in artikel 4. Ingevolge het derde lid heeft een aanbieder enkel toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem voor zover dit nodig is om gebiedsinformatie te verkrijgen ten behoeve van het voorbereiden van een verzoek tot medegebruik of coördinatie. Het is een aanbieder niet toegestaan zijn toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem te gebruiken om informatie te verkrijgen voor andere doeleinden. Verder zijn netwerkexploitanten die uitsluitend antenne-opstelpunten beheren en de informatie middels het antenneregister hebben verstrekt, uitgesloten van toegang tot en aansluiting op het informatiesysteem.

*Ten vierde zijn, op grond van artikel 28, eerste lid, onderdeel a, en derde lid, onderdelen b en d, van de wet nadere regels gesteld over registratiemeldingen, oriëntatieverzoeken en graafmeldingen, respectievelijk ontvangstberichten en graafberichten.* Voor de efficiënte werking van het elektronisch informatiesysteem, is het van belang dat deze meldingen, verzoeken en berichten op een uniforme wijze worden gedaan en duidelijkheid bestaat over welke informatie daarbij moet worden verstrekt. In artikel 4 wordt daarom geregeld op welke wijze en met welke gegevens een registratiemelding, oriëntatieverzoek en graafmelding bij het Kadaster gedaan moeten worden. Voor de informatie-uitwisseling ten behoeve van het voorbereiden van een verzoek tot medegebruik of coördinatie is aangesloten bij de bestaande nadere regels ten behoeve van de informatie-uitwisseling betreffende ondergrondse netten ter voorkoming van graafschade in het BION. Daarbij geldt, net als in het BION, dat rekening wordt gehouden met de omstandigheid dat niet alle partijen intensief deelnemen aan de uitwisseling van informatie. Voor partijen waarvoor deze uitwisseling slechts incidenteel aan de orde is, is het mogelijk door tussenkomst van het Kadaster informatieverzoeken in te dienen. De grondroerder of aanbieder kan bijvoorbeeld contact opnemen met het Kadaster en met ondersteuning van het Kadaster de graaf- of oriëntatiepolygoon bepalen. In artikel 5 is krachtens artikel 28, eerste lid, onderdeel a, van de wet op onderdelen nadere invulling gegeven aan de artikelen 11 en 12 van de wet, waarin is bepaald welke informatie de beheerder of netwerkexploitant ten minste moet verstrekken ten behoeve van de grondroerder of aanbieder.

*Ten vijfde zijn in artikel 8 gebieden, met inbegrip van de daarin gelegen fysieke infrastructuur en civiele werken, aangewezen waarbinnen om veiligheidsredenen een specifiek regime van toepassing is.* Deze gebieden waren al aangewezen ten behoeve van de informatie-uitwisseling informatie over ondergrondse netten ter voorkoming van schade bij graafwerkzaamheden. Het specifieke regime is nu ook van toepassing in deze gebieden voor informatie-uitwisseling ter bevordering van medegebruik en coördinatie. Op grond van artikel 30 van de wet, dat mede strekt tot implementatie van artikel 4, zevende lid, en artikel 6, vijfde lid, van de richtlijn breedband, kunnen gebieden, fysieke infrastructuur en civiele werken worden aangewezen waarvoor om veiligheidsredenen kan worden afgeweken van de voorschriften ten aanzien van de informatie-uitwisseling. Het gaat er om misbruik te voorkomen van informatie over de ligging van netten of netwerken voor (terroristische) aanslagen op vitale infrastructuur. Het belang van reguliere uitwisseling van informatie ter voorkoming van graafschade of ten behoeve van medegebruik of coördinatie wordt hierbij afgewogen tegen het risico van misbruik. Het risico op misbruik van op grond van deze wet verkregen informatie kan als gering worden ingeschat zodat kan worden volstaan met een terughoudende invulling van artikel 30, zowel qua



aantal gebieden, fysieke infrastructuur en civiele werken als wat de mate van afwijking van het reguliere regime betreft.

*Ten slotte* is in artikel 9 de *termijn voor het bewaren van gegevens* bepaald. Deze termijn geldt nu ook voor de gegevens die worden uitgewisseld in het kader van de informatie-uitwisseling ten behoeve van de bevordering van medegebruik en coördinatie.

### **3. Bedrijfseffecten en administratieve lasten**

Dit besluit heeft geen effecten op de administratieve lasten voor bedrijven en een zeer beperkt effect op de inhoudelijke nalevingskosten voor bedrijven. Voor een uitgebreide toelichting hierop wordt verwezen naar de memorie van toelichting bij het wetsvoorstel voor de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken.

### **4. Uitvoerbaarheids- en handhaafbaarheidstoets**

In zijn uitvoeringstoets van 21 juni 2016 (kenmerk 16.047297) heeft het Kadaster enkele opmerkingen gemaakt over dit besluit die gedeeltelijk zijn overgenomen.

Agentschap Telecom heeft over een ontwerp van het besluit een uitvoerbaarheids- en handhaafbaarheidstoets uitgebracht, ... [ *Nader in te vullen nadat de toets is uitgevoerd.* ] ...

### **5. Consultatie**

[ *Nader in te vullen nadat consultatie heeft plaatsgevonden.* ]

### **6. Inwerkingtreding**

Dit besluit treedt in werking op het tijdstip waarop de Wet informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse in werking treedt. [...]

De Minister van Economische Zaken,