

<b>Van</b>	Het college van burgemeester en wethouders
<b>Aan</b>	De gemeenteraad
<b>Datum B&amp;W vergadering</b>	28 april 2020
<b>Zaaknummer</b>	1839338
<b>Portefeuillehouder</b>	G. Hendriks
<b>Onderwerp</b>	Rapportages informatiebeveiliging 2019 (ENSIA, BAG, BGT, BRO)

## 1. Kennisnemen van

Collegeverklaring ENSIA 2019, incl. bijlagen; Assurance-rapport ENSIA; Rapportages BAG, BGT en BRO.

## 2. Inleiding

Gemeenten zijn verantwoordelijk voor de kwaliteit van hun informatieveiligheid. Informatiebeveiliging en privacy hebben daarom een belangrijke plaats op de gemeentelijke agenda. Het adequaat inrichten van een verantwoordingsproces is daarbij essentieel. Gemeenten verantwoorden zich elk jaar over de kwaliteit van de informatieveiligheid van diverse informatiesystemen. In 2017 gebeurde dit voor het eerst met een nieuwe audit systematiek: de Eenduidige Normatiek Single Information Audit (ENSIA). ENSIA betekent eenmalige informatieverstrekking over informatieveiligheid aan toezichthouders en eenmalige IT-audit. ENSIA is een initiatief van de VNG en een aantal ministeries, zoals BZK, SZW en I&W. Voor het college is het van belang dat de gemeente goed stuurt op de kwaliteit van de informatieveiligheid. De gemeente wordt daarbij ondersteund door ENSIA. Daarmee krijgt het college beter inzicht in de kwaliteit van onze informatiebeveiliging en kunnen er op tijd maatregelen genomen worden.

Met behulp van de zelfevaluaties in ENSIA verantwoordt het college zich horizontaal aan de gemeenteraad. Voor de verantwoording aan de gemeenteraad sluit ENSIA aan op de gemeentelijke planning-en-controlcyclus. ENSIA neemt de Baseline Informatiebeveiliging Gemeenten (BIG), het gemeentelijk normenkader voor informatieveiligheid, als uitgangspunt. De BIG wordt overigens vanaf 2020 vervangen door een nieuwe baseline, de Baseline Informatiebeveiliging Overheid (BIO). Voor de uitvoering wordt gebruik gemaakt van zelfevaluaties. Voor de stelsels DigiD, Suwinet, BAG, BGT en BRO hebben zelfevaluaties plaatsgevonden. Vanuit deze horizontale (gemeente brede) zelfevaluatie wordt eveneens de verantwoording aan de stelselhouders bij het rijk afgeleid, de zogenaamde verticale verantwoording.

Resultaten per stelsel:

Met onderstaande uitwerking, op hoofdlijnen, informeren wij u per stelsel over de uitkomsten van de uitgevoerde (verplichte) zelfevaluaties in het kader van ENSIA en de basisregistraties BAG, BGT en BRO. De rapportages zijn als bijlage -vertrouwelijk- opgenomen bij deze raadsmededeling.

### ENSIA (DigiD en Suwinet)

Bevindingen en verbeteringen voor DigiD (Digitale persoonsidentificatie): Er zijn 3 DigiD-aansluitingen van Gooise Meren getoetst. De gemeente voldoet aan alle gestelde beveiligingseisen voor DigiD. Derhalve zijn hiervoor geen verbeteringen noodzakelijk.

Ten aanzien van de Gezamenlijke Elektronische Voorzieningen Structuur uitvoeringsorganisatie Werk en Inkomen (GeVS/Suwinet) zijn de bevindingen en verbeteringen: De gemeente voldoet aan

alle gestelde beveiligingseisen voor Suwinet. Derhalve zijn hiervoor geen verbeteringen noodzakelijk.

#### Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG)

Bevindingen en verbeteringen: Voor de zelfevaluatie BAG is de score 90% (norm: 75%); de score is goed. Alleen ten aanzien van het onderdeel "Tijdigheid" is een verbetermaatregel opgenomen.

#### Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT)

Bevindingen en verbeteringen: Voor de zelfevaluatie BGT is de score 93% (norm: 75%); dat is dus een goede score. Ten aanzien van de onderwerpen "Borging proces" en "Volledigheid" zijn enkele verbeterpunten voorgesteld.

#### Basisregistratie Ondergrond (BRO)

Deze basisregistratie is nieuw en verkeert nog in een opstartfase. De zelfevaluatie ten aanzien van de BRO heeft nu voor het eerst plaatsgevonden. Bevindingen en verbeteringen: Voor de zelfevaluatie is de score 54% (norm: 60%); dat is dus niet voldoende. Ten aanzien van de onderwerpen "Borging proces", "Tijdigheid" en "Volledigheid" zijn diverse verbeterpunten voorgesteld.

### **3. Kernboodschap**

Het college van burgemeester en wethouders legt over het jaar 2019 verantwoording af over de status van informatiebeveiliging.

De gemeente Gooise Meren heeft begin 2020 een (verplichte) IT-audit voor de onderdelen DigiD en Suwinet laten uitvoeren. De conclusie is dat de gemeente Gooise Meren voldoet aan de gestelde eisen en normen ten aanzien van DigiD en Suwinet.

De conclusies en inzichten van de jaarlijkse zelfevaluatie worden nu ter informatie aan de raad aangeboden. De collegeverklaring ENSIA 2019, inclusief bijlagen DigiD en Suwinet; het Assurance-rapport van de IT-auditor en de Rapportages van de BAG, BGT en BRO, zijn bijgevoegd.

### **4. Consequenties**

Omdat de interne beheersmaatregelen van gemeente Gooise Meren (voor 2019) voldoet in opzet en bestaan aan de normen voor DigiD en Suwinet, zijn hiervoor geen verplichte verbetermaatregelen nodig.

Ten aanzien van de BAG, BGT en BRO zijn wel een aantal verbeteracties uit de zelfevaluatie naar voren gekomen en deze zijn beschreven in de bijgevoegde rapportages. De beheerders van de BAG, BGT en BRO zijn op de hoogte van de resultaten en te nemen acties.

### **5. Communicatie**

-

### **6. Vervolg**

Er vindt voortdurend monitoring plaats op de gestelde informatiebeveiligingseisen uit de BIG/BIO en jaarlijks worden er zelfevaluaties uitgevoerd voor een aantal aangewezen stelsels (DigiD, Suwinet, BAG, BGT en BRO).

Met vriendelijke groet,  
Burgemeester en wethouders van Gooise Meren,

Margriet van Schaik,  
*Waarnemend gemeentesecretaris*

Drs. H.M.W. ter Heegde,  
*Burgemeester*