

**Vlaamse Toezichtcommissie voor het  
elektronische bestuurlijke gegevensverkeer**

**Beraadslaging VTC nr. 20/2015 deel D  
van 17 juni 2015**

**Betreft: Aanvraag tot machtiging voor het meedelen van persoonsgegevens van certificatenhouders door de werkmaatschappijen van netbeheerders Infrax cvba en Eandis cvba aan het Vlaams Energieagentschap (VEA) en aan de Vlaamse Regulator Elektriciteit & Gas (VREG) in het kader van het uniek loket energie.**

**I. ELEMENTEN VAN DE AANVRAAG**

**A. WETTELIJKE, DECRETALE EN REGLEMENTAIRE GRONDSLAGEN**

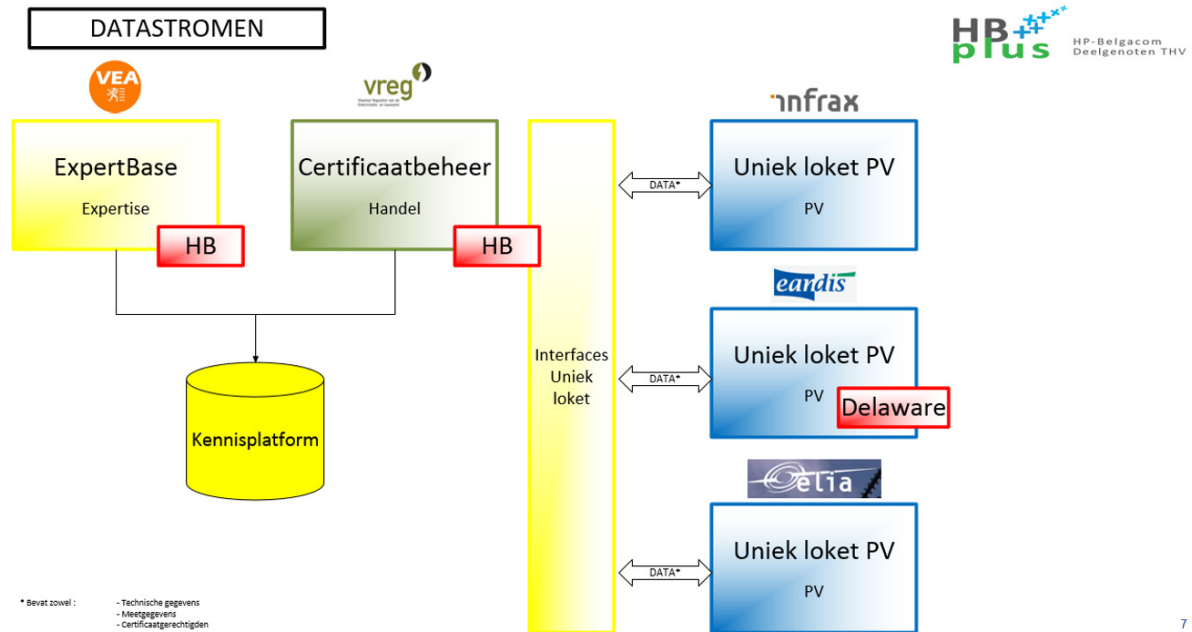
1. De Vlaamse Toezichtcommissie (hierna: "de VTC");
2. Gelet op het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer (hierna: "het e-govdecreet"), inzonderheid de artikelen 8 en 11;
3. Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 15 mei 2009 betreffende de veiligheidsconsulenten;
4. Gelet op de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "WVP");
5. Gelet op het Koninklijk besluit van 13 februari 2001 ter uitvoering van de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "KB van 13 februari 2001");

**B. VERLOOP VAN HET ONDERZOEK**

6. Gelet op de aanvraag van Eandis cvba (verder Eandis) en Infrax cvba (verder Infrax) enerzijds en van VEA en VREG, anderzijds, ontvangen per brief op 11 mei 2015;
7. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van Eandis, per brief ontvangen op 11 mei 2015;
8. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van Infrax, per brief ontvangen op 11 mei 2015;
9. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van de VREG (conformiteitsverklaring inzake het beveiligingssysteem), ontvangen per mail op 11 mei 2015;
10. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van VEA, ontvangen op 4 september 2012;
11. Gelet op de bijkomende informatie opgevraagd bij en bezorgd door de VREG;
12. Gelet op de bespreking van het dossier op de vergadering van de VTC van 17 juni 2015;
13. Beslist op 17 juni 2015 als volgt:

## II. ONDERWERP EN CONTEXT VAN DE AANVRAAG

14. Zie deel A van de machtiging VTC/20/2015 voor de eenmalige migratie naar de nieuwe databank VREG-VEA. Dit deel D gaat over de recurrente stromen van de netbeheerders naar VREG en VEA na deze migratie.



15. De gemeenschappelijke databank VREG-VEA zal een kennisplatform bevatten met daarin alle technische gegevens van de decentrale productie-installaties in het Vlaams Gewest en hun meetwaarden, evenals de klantgegevens van de producent en/of de certificaatgerechtigde.

16. Deze data wordt enerzijds gebruikt door VEA in het kader van het beheer van de expertisedossiers in het expertiseloket en bij de beleidsvoorbereiding-, -opvolging en evaluatie van het Vlaams energiebeleid, als door VREG in het kader van de toekenning en het beheer van de GSC, WKC en GVO in het Vlaams Gewest binnen Certificaatbeheer van VREG.

17. Wijzigingen van de technische gegevens, nieuwe meetgegevens, wijzigingen aan gegevens van de certificaatgerechtigden en de gegevens van de certificaatportefeuille van deze certificaatgerechtigde worden via automatische interfaces en/of in bestanden via de beveiligde "postbus" uitgewisseld tussen de centrale databank VREG-VEA en Infrax, Eandis en Elia. Ook de "registratie" van nieuwe of bestaande certificaatgerechtigden (die nog niet geregistreerd waren op moment van de migratie) zal via deze interfaces gemeld worden aan de netbeheerder.

Deze aanvragen betreffen volgende informatiestromen:

**M.b.t. PV-dossiers:**

**Informatiestroom 1** betreft de overmaking van de **technische gegevens** van PV-installaties **van de netbeheerders naar VEA.**

**Informatiestroom 2** betreft de overmaking van de **klantgegevens** van de certificaatgerechtigden van de PV-installaties **van de netbeheerders naar VREG.**

**Informatiestroom 4** betreft de overmaking van de **meetgegevens** van PV-installaties **door de netbeheerder op wiens net de installatie is aangesloten aan VEA.**

**M.b.t. expertisedossiers:**

**Informatiestroom 10** betreft de overmaking van de **meetgegevens** van expertise-installaties **door de netbeheerder op wiens net de installatie is aangesloten aan VEA.** Dit zal zowel voor PV-dossiers als expertisedossiers op dezelfde manier gebeuren.

De bovenstaande informatie-uitwisseling zal op twee manieren gebeuren

- ofwel via automatische interfaces tussen de diverse IT-systemen en toepassingen;
- ofwel het manueel opladen (downloaden) of plaatsen (uploaden) van het betrokken bestand (in het afgesproken formaat van interface) in een beveiligde inbox ("brievenbus") in de gemeenschappelijke databank.

### **III. ONDERZOEK VAN DE AANVRAAG**

#### **A. ONTVANKELIJKHEID**

18. Het betreft de identificatiegegevens van de certificaatgerechtigden samen met gegevens over de installaties. (zie onder B.2.1. voor een volledig overzicht van de gegevens). De gevraagde gegevens zullen niet altijd persoonsgegevens in de zin van artikel 1, § 1, WVP betreffen daar zij soms louter informatie over rechtspersonen zullen bevatten. Er kan echter niet worden ontkend dat deze gegevens in bepaalde gevallen, bv. bij eenmanszaken (onrechtstreeks) in verband kunnen gebracht worden met natuurlijke personen, waardoor zij als persoonsgegevens dienen te worden gekwalificeerd.

19. In casu betreft het dus een latere verwerking van gegevens die informatie bevatten omtrent een geïdentificeerde natuurlijke persoon. Deze gegevens kunnen dus als persoonsgegevens in de zin van artikel 1, §1, WVP, gekwalificeerd worden.

20. Aangezien deze persoonsgegevens op een geautomatiseerde wijze worden verwerkt, is de WVP van toepassing<sup>1</sup>.

21. Overeenkomstig artikel 8, eerste lid, van het e-govdecreet vereist elke elektronische mededeling van persoonsgegevens door een instantie<sup>2</sup> een machtiging van de VTC, tenzij de elektronische mededeling van gegevens al onderworpen is aan een machtiging van een ander sectoraal comité, opgericht binnen de Commissie voor de Bescherming van de Persoonlijke Levenssfeer.

22. De persoonsgegevens worden opgevraagd bij de netbeheerders.

23. De netbeheerders zijn opdrachthoudende verenigingen (= intergemeentelijke samenwerkingsverbanden volgens het decreet van 6 juli 2011). Zo bepaalt artikel 1 van hun statuten: "De Opdrachthoudende vereniging beheerst door de onderhavige statuten is een organisme van algemeen economisch belang, onderworpen aan het Vlaams decreet van 6 juli 2001 houdende de intergemeentelijke samenwerking evenals artikel 26 van de wet van 22 december 1986 betreffende de intercommunales. Zij wordt in de statuten aangeduid door de benaming "de Opdrachthoudende vereniging"."

24. Eandis cvba en Infracvba zijn de werkmaatschappijen van een aantal Vlaamse distributienetbeheerders voor gas en elektriciteit (gemengde distributienetbeheerders).

---

<sup>1</sup> Art. 3, §1 WVP.

<sup>2</sup> Het begrip 'instantie' wordt gedefinieerd in artikel 2, 10°, van het decreet als: "een instantie, vermeld in artikel 4, §1, van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur".

Art. 4. § 1. Dit decreet is van toepassing op de volgende instanties :

1° het Vlaams Parlement en de eraan verbonden instellingen;

2° de diensten, instellingen en rechtspersonen die afhangen van de Vlaamse Gemeenschap of het Vlaamse Gewest;

3° de gemeenten en de districten;

4° de provincies;

5° de andere gemeentelijke en provinciale instellingen, met inbegrip van de verenigingen zonder winstoogmerk waarin één of meer gemeenten of de provincies minstens de helft van de stemmen in één van de beheersorganen heeft of de helft van de financiering voor haar rekening neemt;

6° de verenigingen van provincies en gemeenten, bedoeld in de wet van 22 december 1986 betreffende de intercommunales, en de samenwerkingsvormen zoals geregeld in het decreet van 6 juli 2001 houdende de intergemeentelijke samenwerking;

7° de openbare centra voor maatschappelijk welzijn, hierna O.C.M.W.'s te noemen, en de verenigingen, bedoeld in hoofdstuk 12 van de organieke wet van 8 juli 1976 betreffende O.C.M.W.'s;

8° de polders, bedoeld in de wet van 3 juni 1957 betreffende de polders, en de wateringeng, bedoeld in de wet van 5 juli 1956 betreffende de wateringeng;

9° de kerkfabrieken en de instellingen die belast zijn met het beheer van de temporalien van de erkende erediensten;

10° alle andere instanties binnen het Vlaamse Gewest en de Vlaamse Gemeenschap.

De wettelijke basis hiervoor is artikel 1.1.3, 138° van het Energiedecreet van 8 mei 2009: "werkmaatschappij : de privaatrechtelijke vennootschap waarin de distributienetbeheerder participeert of de publiekrechtelijke rechtspersoon die participeert in de distributienetbeheerder, die in naam en voor rekening van de distributienetbeheerder belast is met de exploitatie van zijn net en de toepassing van openbaredienstverplichtingen".

25. Eandis cvba werd conform artikel 4.1.5. van het decreet van 8 mei 2009 houdende algemene bepalingen betreffende het energiebeleid, bij beslissing van 29 oktober 2009<sup>3</sup> door de VREG aangeduid als werkmaatschappij voor de exploitatie van de distributienetten en de toepassing van de openbare dienstverplichtingen in naam en voor rekening van de distributienetbeheerders voor gas en elektriciteit Gaselwest, Imewo, Intergem, Iveka, Iverlek, IMEA en Sibelgas, zelf opdrachthoudende verenigingen<sup>4</sup>. Eandis cvba valt onder artikel 4, §1, 6° van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur, en valt dus ook onder het toepassingsgebied van artikel 8 van het e-govdecreet.

26. Infracvba werd conform artikel 4.1.5. van het decreet van 8 mei 2009 houdende algemene bepalingen betreffende het energiebeleid, bij beslissingen van 22 juli 2008 (Infrac West, Inter-energa en Iveg) en van 23 juli 2010 (PBE) door de VREG aangeduid als werkmaatschappij voor de exploitatie van de distributienetten en de toepassing van de openbare dienstverplichtingen in naam en voor rekening van de distributienetbeheerders voor gas en elektriciteit, zelf opdrachthoudende verenigingen. Infracvba valt onder artikel 4, §1, 6° van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur, en valt dus ook onder het toepassingsgebied van artikel 8 van het e-govdecreet.

27. De VTC is derhalve bevoegd om voorliggende machtigingsaanvraag te behandelen.

## **B. TEN GRONDE**

### **B.1. FINALITEITSBEGINSEL**

28. Artikel 4, §1, 1°, WVP, stelt dat iedere verwerking van persoonsgegevens eerlijk en rechtmatig moet zijn. Dit houdt in dat iedere gegevensverwerking dient te gebeuren op een transparante wijze en mits naleving van het recht. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2°, WVP, dienen persoonsgegevens voor welbepaalde, uitdrukkelijk omschreven en gerechtvaardigde doeleinden te worden verkregen en mogen zij niet verder worden verwerkt op een wijze die,

---

<sup>3</sup> B.S. 26 januari 2010. <http://www.vreg.be/besl-2009-217>

<sup>4</sup> Zie verder onder randnummer 25.

rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden. De VTC onderzoekt hierna de verschillende aspecten van dit finaliteitsbeginsel.

***Oorspronkelijk doeleinde van de gegevensverwerking:***

29. De netbeheerders zijn niet enkel verplicht te rapporteren over installaties die GSC, WKC en GVO krijgen, maar hebben ook een aantal rapporteringsverplichtingen in het kader van de evaluatie en opvolging van het Vlaams energiebeleid. De basis hiervoor is artikel 10.1.1. van het Energiebesluit.

***Doeleinde van de verdere verwerking:***

30.

***M.b.t. PV-dossiers:***

**Informatiestroom 1** betreft de overmaking van de **technische gegevens** van PV-installaties **van de netbeheerders naar VEA**.

Met de technische informatie wordt het overzicht aangevuld van alle decentrale productie-installaties in het Vlaams Gewest.

Op basis van deze technische installatiegegevens wordt door VEA via de rekenmodule ook de steuinformatie berekend: VEA zal op basis van deze informatie bekijken of deze installatie recht heeft op GSC of WKC, en onder welke modaliteiten (hoogte minimumsteun, startdatum,...).

Deze steuinformatie wordt door VEA eveneens aangevuld in het overzicht van alle decentrale productie-installaties in het Vlaams Gewest.

Zie details in document "interfaces PV" : interface ai1 (dossierkoppeling)

**Informatiestroom 2** betreft de overmaking van de **klantgegevens** van de certificaatgerechtigden van de PV-installaties **van de netbeheerders naar VREG**.

Voor wat de klantgegevens van de certificaatgerechtigde in PV-dossiers betreft, gaat het over een zeer beperkte set van gegevens: enkel de klanten-ID van de rekeninghouder bij de netbeheerder, evenals het KBO-nummer als het om een bedrijf gaat.

De uitgebreide klantgegevens moeten enkel gekend en beheerd worden bij de netbeheerder zelf (in het kader van de uitbetaling van de minimumsteun).

De VREG heeft deze uitgebreide gegevens niet nodig omdat door de registratie van de certificaatgerechtigde (zie hoofdstuk 10 van de bijlage met de algemene toelichting) de unieke identificatie van de certificaatgerechtigde reeds verzekerd wordt.

Zie details in document "interfaces PV" : interface ai1 (dossierkoppeling)

**Informatiestroom 4** betreft de overmaking van de **meetgegevens** van PV-installaties **door de netbeheerder op wiens net de installatie is aangesloten aan VEA.**

Op basis van deze meetgegevens kan VEA, via de rekenmodule en rekening houdend met de steungegevens van de installatie, het juiste aantal toe te kennen certificaten berekenen.

Zie details in document "interfaces PV": interface ai3 (aanvragen certificaten)

***M.b.t. expertisedossiers:***

**Informatiestroom 10** betreft de overmaking van de **meetgegevens** van expertise-installaties **door de netbeheerder op wiens net de installatie is aangesloten aan VEA.** Dit zal zowel voor PV-dossiers als expertise-dossiers op dezelfde manier gebeuren.

Op basis van deze meetgegevens kan VEA, via de rekenmodule en rekening houdend met de steungegevens van de installatie en eventuele andere rapporteringen aan hem, het juiste aantal toe te kennen certificaten berekenen.

Zie details in document "interfaces PV": interface ai3 (aanvragen certificaten)

31. De VTC is van oordeel dat de doeleinden in randnummer 31 welbepaald en uitdrukkelijk omschreven zijn in de zin van artikel 4, §1, 2°, WVP.

32. Aangaande de vereiste van verenigbaarheid met het oorspronkelijk doeleinde, wijst de VTC erop dat de geplande verwerkingen, mogelijk gedeeltelijk bestaan uit latere verwerkingen van gegevens die oorspronkelijk voor andere doeleinden werden verwerkt. De rechtmatigheid van deze latere verwerkingen is aldus afhankelijk van hun verenigbaarheid met de oorspronkelijke verwerking.

33. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2°, WVP, mogen persoonsgegevens immers niet verder worden verwerkt op een wijze die, rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden.

34. Uitgaande van het oorspronkelijke doeleinde van de gegevensverwerking, namelijk het beheren van de dossiers inzake zonnepaneleninstallaties en de statutaire taken als netbeheerder, kunnen de betrokken personen verwachten dat de gevraagde gegevens worden meegedeeld aan VEA als verantwoordelijke voor het beleid inzake decentrale productie en aan de VREG voor zijn taken inzake de certificaten.

35. Er kan dus geoordeeld worden dat de doeleinde van de latere verwerking verenigbaar zijn met die van de oorspronkelijke verwerking.

36. De wettelijke basis van deze regeling werd reeds vermeld in de vorige paragrafen. Het toekomstige doel is rechtmatig te noemen.



37. Niettemin moet wel rekening gehouden worden met de belangen van de betrokkenen. Vandaar dat de vereisten van transparantie en beveiliging een doorslaggevende rol spelen (zie onder B.3 en B.5)

## B.2. PROPORTIONALITEITSBEGINSEL

### B.2.1. Aard van de gegevens

38. Overeenkomstig artikel 4, §1, 3°, WVP, moeten persoonsgegevens toereikend, terzake dienend en niet overmatig zijn, uitgaande van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of waarvoor zij verder worden verwerkt.

39. De mededeling door de netbeheerders van de volgende gegevens van de certificaatgerechtigden werd gevraagd:

Voor VREG (infostroom 2):

<p><b>Identificatiegegevens van de certificaatgerechtigde (eigenaar PVstallatie)</b> Klanten-ID KBOnummer als rechtspersoon</p>	<p>De VREG heeft deze gegevens nodig om ervoor te zorgen dat de certificaten toegekend worden aan de juiste certificaatgerechtigde. De VREG heeft geen nood aan uitgebreide gegevens omdat door de registratie van de certificaatgerechtigde de unieke identificatie van de certificaatgerechtigde reeds verzekerd wordt en de netbeheerder het aanspreekpunt (uniek loket) voor de PV-eigenaar is.</p>
---	---

Voor VEA (infostromen 1, 4 en 10):

<p><b>Meetgegevens van de PV-installatie (stroom 4)</b> Technische gegevens mbt de geproduceerde energie. Identificatiegegevens van de installatie: - installatienummer</p>	<p>Deze gegevens zijn noodzakelijk voor de berekening via de rekenmodule van het aantal toe te kennen certificaten.</p>
<p><b>Meetgegevens van de niet PV-installatie (stroom 10)</b> Technische gegevens mbt de geproduceerde energie. Identificatiegegevens van de installatie: - installatienummer</p>	<p>Deze gegevens zijn noodzakelijk voor de berekening via de rekenmodule van het aantal toe te kennen certificaten.</p>
<p><b>Technische gegevens productie-installatie (PV) (stroom 1)</b> Vermogen van de installatie Ligingsgegevens (adres) Type installatie Datum van indienstname Keuringsdocumenten Netkoppeling ...</p>	<p>Deze gegevens zijn noodzakelijk voor de berekening via de rekenmodule van het aantal toe te kennen certificaten.</p>

40. Om de certificaathouder te identificeren wordt ondermeer gebruik gemaakt van het ondernemingsnummer. In principe is het sectoraal comité KBO van de CBPL bevoegd voor KBO-gegevens, maar het betreft hier conform artikel 17 van de wet van 16 januari 2003 een gegeven dat openbaar is en waarvan de mededeling niet moet gemachtigd worden door dat sectoraal comité.

41. Op basis van de hierboven geanalyseerde elementen kunnen de gegevens worden beschouwd als relevant evenredig en niet overmatig voor het doeleinde, vermeld in randnummer 31.

### ***B.2.2. Bewaringstermijn van de gegevens***

42. Artikel 4, §1, 5°, WVP voorziet dat persoonsgegevens niet langer mogen worden bewaard dan noodzakelijk is voor de verwezenlijking van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of verder worden verwerkt.

43. Voor wat de infostroom 1 en 2 betreft, wordt gevraagd de gegevens te bewaren tot de ontmanteling van de installatie. VREG zal de gegevens bewaren zolang de certificaatgerechtigde recht heeft op groenestroomcertificaten en garanties van oorsprong. Voor de garanties van oorsprong is dit tot de ontmanteling van de installatie.

44. Voor wat infostromen 4 en 10 betreft, wordt een bewaringstermijn van 20 jaar gevraagd. Producenten die aanspraak maken op een groene stroomcertificaten hebben wettelijk recht op minimumsteun gedurende maximum 20 jaar.

45. De VTC kan akkoord gaan met deze bewaringstermijnen.

### ***B.2.3. Frequentie van de toegang***

46. Voor wat infostroom 1 en 2 betreft vraagt de VREG de gegevens eenmalig op. Enkel bij een wijziging van de installatie en/of certificaatgerechtigde wordt een nieuwe melding gedaan.

47. Voor wat infostromen 4 en 10 betreft, worden de gegevens periodiek opgeladen middels de beschreven webservice. De exacte frequentie wordt bepaald door het opstarten van de webservice. Het gaat hierbij niet om een eenmalige actie, noch een permanente opzet. Deze periodiciteit sluit aan bij de wijze waarop VEA de gegevens verwerkt in haar rapportages en opvolging.

48. De VTC kan akkoord gaan met deze frequentie.

#### ***B.2.4. Duur van de machtiging***

49. Voor wat infostroom 2 betreft, wordt de machtiging aangevraagd voor onbepaalde duur. Op heden is de aankoopplicht van certificaten aan minimumsteun een wettelijke bepaling. Zolang de wet van kracht is, moet de VREG de gegevens ontvangen. Er komen op vandaag nog steeds nieuwe expertise-installaties bij die voldoen aan het energiedecreet groene stroom.

50. Ook voor de infostromen 1, 4 en 10 wordt een machtiging voor onbepaalde duur gevraagd afhankelijk van de wetgeving die niet in de tijd is beperkt.

51. De VTC gaat akkoord met deze duur.

#### ***B.2.5. Bestemmingen en/of derden waaraan gegevens worden meegedeeld***

52. Voor wat infostroom 2 betreft, zijn de gegevens bestemd voor de kruistabel bij VREG die een link legt tussen het klanten-ID van de netbeheerder en het rijksregisternummer van de betrokken persoon, dat bekomen wordt via het proces van de (her)registratie (zie deel A van de machtiging). Op die manier weet de VREG exact (nl. op basis van de authentieke data in het rijksregister) over wie de netbeheerder het eigenlijk heeft als hij verwijst naar een certificaatgerechtigde in de vorm van een klanten-ID. Het is aan deze persoon dat de VREG de certificaten moet toekennen voor de betrokken installatie.

53. Voor wat infostroom 1, 4 en 10 betreft, worden de gegevens bij VEA enkel meegedeeld aan de volgende interne gebruikers: 6 ambtenaren van het team "Certificaten dossiers"

54. Er moet voor gezorgd worden dat de toegang tot de gegevens beperkt wordt voor de taken en het werkgebied waar iedere betrokkene voor bevoegd is.

#### **B.3. TRANSPARANTIEBEGINSEL**

(artikelen 4, §1, 1°, en 9 tot 15bis, WVP)

55. Artikel 9 WVP voorziet in een verplichting tot informatie van de betrokken personen van wie persoonsgegevens worden gebruikt.

56. Indien de verantwoordelijke voor de verwerking de gegevens niet rechtstreeks bij de betrokkene heeft verkregen, kan evenwel op deze informatieverplichting een uitzondering worden gemaakt indien de registratie of de

verstrekking van de persoonsgegevens verricht wordt met het oog op de toepassing van een bepaling voorgeschreven door of krachtens een wet, een decreet of een ordonnantie. Op grond van artikel 9, §2, 2e lid, b), WVP is in een dergelijke situatie een vrijstelling van informatieplicht van kracht. Deze vrijstelling neemt echter niet weg dat de VTC er zich kan van vergewissen of er passende waarborgen worden voorzien voor de bescherming van de rechten van de betrokkenen.

VREG:

57. Zowel in het Uniek PV-loket, het Expertiseloket als Certificaatbeheer zullen aparte pagina's voorzien worden waarop informatie teruggevonden kan worden voor de gebruikers van het loket over de manier waarop er met hun gegevens omgegaan wordt, aan wie die wordt overgemaakt en waarom,...De gebruikers van Certificaatbeheer zullen bovendien akkoord moeten gaan met de gebruikersvoorwaarden voor de databank, waar hierin ook dergelijke bepalingen staan (gelijkaardig aan de huidige in de CMO).

Eandis en Infrac

58. De netbeheerder zal aan alle betrokken partijen een persoonlijk schrijven richten (e-mail en/of brief) om hen attent te maken van de overdracht van gegevens tussen VREG en de netbeheerder. Via dat schrijven zal de producent eveneens uitleg krijgen op welke manier hij toegang kan verkrijgen tot de target toepassing en hoe hij er zijn gegevens kan consulteren en/of aanpassen.

VEA:

59. VEA plant een communicatie naar alle producenten waarbij zij attent worden gemaakt op de nieuwe wetswijzigingen en de gevolgen die deze wijzigingen hebben. Daarnaast is aan producenten reeds gecommuniceerd dat hun gegevens opgevraagd worden bij netbeheerders ten tijde van de aanvraag.

60. De VTC kan akkoord gaan met deze vormen van transparantie.

61. Het is ook aangewezen dat de betrokken instanties op de meest gepaste pagina's van hun respectievelijke websites de verplichte vermeldingen van artikel 9 opnemen en daarbij verwijzen naar deze machtiging.

#### **B.4. EXTERNE VERWERKERS EN DIENSTENINTEGRATOREN**

62. Een van de gemeenschappelijke dienstverleners van de Vlaamse overheid, HBplus, staat in voor het bouwen en onderhouden van de gemeenschappelijke database expertbase en certificaatbeheer. (infostroom 2)

63. Dezelfde dienstverlener beheert de technische infrastructuur van VEA en is dus betrokken bij de ontwikkeling van de applicatie die de gegevens zal verwerken. (infostromen 1, 4 en 10)

VTC/M/2015/20/deel D/AT

## **B.5. BEVEILIGING**

64. Het veiligheidsbeginsel voor de verwerking van persoonsgegevens, bepaald in artikel 16 WVP, verplicht de verantwoordelijke voor de verwerking tot het nemen van de passende technische en organisatorische maatregelen om de gegevens die hij verwerkt te beschermen en zich te wapenen tegen afwijkingen van het doeleinde. Het passend karakter van deze veiligheidsmaatregelen hangt enerzijds af van de stand van de techniek en de hiermee gepaard gaande kosten, en anderzijds van de aard van de te beschermen gegevens en de potentiële risico's.

65. De overdracht van de gegevens van Eandis en Infrac naar de VREG gebeurt via een xml-bestand dat via secure ftp (SFTP) met versleutelde gegevens wordt verstuurd. Het paswoord wordt apart en via een ander medium doorgestuurd.

### ***B.5.1. Op het niveau van de aanvrager***

66. VEA heeft een informatieveiligheidsconsulent die erkend werd door de VTC. VEA heeft het evaluatieformulier inzake beveiliging aan de VTC bezorgd en beschikt over een informatieveiligheidsplan.

67. VREG heeft een externe informatieveiligheidsconsulent aangesteld. Deze is gekend bij het sectoraal comité van het Rijksregister<sup>5</sup>.

68. De VTC heeft als evaluatie van de beveiliging van de VREG een "conformiteitsverklaring inzake het beveiligingssysteem" ontvangen. Daarin werd gesteld dat er een veiligheidsplan werd opgemaakt.

### ***B.5.2. Op het niveau van de instantie die de gegevens zal doorgeven***

69. Infrac heeft een interne informatieveiligheidsconsulent aangesteld die gekend is bij de sectoraal comité van het Rijksregister. In het formulier evaluatie van de beveiliging geeft Infrac aan dat het aan de minimale normen van de KSZ voldoet en alle vragen in het formulier werden positief beantwoord. Infrac beschikt over een veiligheidsplan.

70. Eandis heeft een interne informatieveiligheidsconsulent aangesteld die gekend is bij de sectoraal comité van het Rijksregister. In het formulier evaluatie van de beveiliging geeft Eandis aan dat het aan de minimale normen van

---

<sup>5</sup> RN-MA-2014-295

de KSZ voldoet en alle vragen in het formulier positief beantwoord. Eandis heeft aan het formulier ook een bijkomend toelichtingsdocument gevoegd voor de VTC. Eandis beschikt over een veiligheidsplan dat laatst werd bijgewerkt op 6 februari 2013.

#### **IV. BESLUIT**

71. De VTC machtigt de werkmaatschappijen van netbeheerders Infrax en Eandis om de gevraagde persoonsgegevens van certificaatgerechtigden mee te delen aan VEA en VREG voor de doeleinden vermeld in randnummer 31 onder de voorwaarden vermeld in deze machtiging.

De Voorzitter,

Willem Debeuckelaere