

## Erkenning van NRG locatie Petten als dosimetrische dienst

*Besluit van de Staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, van 24 juni 2003, Directie A&G, nr. 03 47384 houdende de erkenning van NRG locatie Petten als dosimetrische dienst*

De Staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid,

Gelet op artikel 8 van het Besluit stralingsbescherming en op de artikelen 3 en 4 van de Regeling voorzieningen stralingsbescherming werknemers; Gezien het verzoek van 28 mei 2003 van de Nuclear Research & consultancy Group v.o.f., Westerduinweg 3, te Petten (hierna te noemen NRG) om NRG, locatie Petten te erkennen als dosimetrische dienst als bedoeld in artikel 8 van het Besluit stralingsbescherming;

Overwegende dat NRG, locatie Petten tot 1 juni 2003 reeds was erkend als dosimetrische dienst (erkenning DGA/86/15866A, laatst gewijzigd 14 mei 2002 onder nummer A&G/W&B/2002/37416);

Overwegende dat het door NRG ingediende verzoek voldoet aan de bepalingen van artikel 3, tweede lid, van de Regeling voorzieningen stralingsbescherming werknemers;

Overwegende dat vanwege de continuïteit van de dosimetrie van de werknemers van verschillende bedrijven continuïteit van de erkenning nodig is;

Besluit:

### *Artikel 1*

Als instelling, bevoegd tot het verstrekken van persoonlijke controlemiddelen en het uitlezen daarvan, zoals bedoeld in artikel 8, eerste lid, van het Besluit stralingsbescherming, wordt erkend NRG, locatie Petten van NRG, Westerduinweg 3, te Petten.

### *Artikel 2*

1. De erkenning als bedoeld in artikel 1, wordt verleend voor zover het betreft het verstrekken en uitlezen van de bèta-gamma dosimeter type Panasonic UD-802, voor de bepaling

van de stralingsdosis ten gevolge van bètastraling met een energie groter dan 0,2 MeV en fotonenstraling met een energie groter dan of gelijk aan 0,01 MeV, als beschreven in hoofdstuk 3 van de bij de aanvraag ingediende 'Beschrijving van de Dosimetrische Dienst NRG Petten' van 30 mei 2003.

2. De erkenning bedoeld in artikel 1, wordt verleend voor zover het betreft het verstrekken en uitlezen van de universeel dosimeter Panasonic UD-813, voor de bepaling van de stralingsdosis ten gevolge van bètastraling met een energie groter dan 0,2 MeV, ten gevolge van fotonenstraling met een energie groter dan of gelijk aan 0,01 MeV en ten gevolge van neutronenstraling met een energie vanaf thermische neutronen, als beschreven in hoofdstuk 3 van de bij de aanvraag ingediende 'Beschrijving van de Dosimetrische Dienst NRG Petten' van 30 mei 2003.

3. De universeel dosimeter Panasonic UD-813, als bedoeld in het tweede lid, mag uitsluitend worden verstrekt in situaties waarbij een kans bestaat op blootstelling aan neutronen.

### *Artikel 3*

1. Met het beheren van het dosimetriesysteem inclusief de hieraan verbonden administratieve zorg en het beoordelen van de uitlezingen van de persoonlijke controlemiddelen is belast NRG, locatie Petten. Dit beheer zal plaatsvinden conform het bij de aanvraag ingediende 'Kwaliteitshandboek Persoonsdosimetrie' van 29 december 2000.

2. De verstrekking van de persoonlijke controlemiddelen geschiedt door de afdeling Radiation & Environment van NRG, locatie Petten, conform het in het eerste lid genoemde kwaliteitshandboek

3. Als deskundige zal optreden dhr Ir. F.S. Draaisma, die wordt bijgestaan door voldoende talrijk daartoe aangewezen en voor zijn taak opgeleid personeel. De personele omvang van de dosimetrische dienst NRG-Petten bedraagt minimaal 1,3 fte.

4. Op verzoek van het hoofd of de bestuurder van een onderneming, waarin werkzaamheden worden verricht waarbij sprake is van blootstelling van personen aan ioniserende straling, wordt zo dikwijls als op basis van de artikelen 87 en 89 van het Besluit stralingsbescherming nodig is, ten spoedigste tegen betaling van de kostprijs een persoonlijk controlemiddel verstrekt.

5. Bij de eerste verstrekking van elk controlemiddel wordt ten behoeve van de houder van een persoonlijk controlemiddel een schriftelijke instructie afgegeven voor het gebruik en de behandeling van dit controlemiddel. Vervolgens wordt éénmaal per jaar een schriftelijke instructie afgegeven aan de abonnee (meestal de ondernemer als bedoeld in het Besluit stralingsbescherming).

6. De gegevens welke zijn bijgevoegd bij de aanvraag tot erkenning als dosimetrische dienst, worden geacht onderdeel te zijn van deze erkenning.

7. Wijziging van de gegevens welke zijn gevoegd bij de aanvraag tot erkenning als dosimetrische dienst, worden vooraf gemeld aan de het hoofd van de Afdeling Werk & Belasting van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid.

8. Aan het hoofd van de Afdeling Werk & Belasting van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid worden op zijn verzoek alle inlichtingen verstrekt omtrent onderwerpen, verband houdende met deze erkenning.

9. Aan het Nationaal Dosis Registratie- en Informatiesysteem (NDRIS) worden periodiek de in deze beschikking bedoelde dosisgegevens verstrekt.

### *Artikel 4*

Beëindiging van het verstrekken van persoonlijke controlemiddelen als bedoeld in deze erkenning door NRG, locatie Petten, wordt minimaal een half jaar voor de datum van de voorgenomen beëindiging schriftelijk gemeld aan het hoofd van de Afdeling Werk & Belasting van het

Ministerie van Sociale Zaken en  
Werkgelegenheid.

*Artikel 5*

1. Deze erkenning is geldig tot 1 juni 2004.
2. Deze erkenning treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst en werkt terug tot en met 1 juni 2003.

Deze beschikking zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*'s-Gravenhage, 24 juni 2003.  
De Staatssecretaris van Sociale Zaken  
en Werkgelegenheid,  
namens deze,  
de directeur Arbeidsveiligheid  
en -gezondheid,  
R. Feringa.*

Overeenkomstig de Algemene wet bestuursrecht kan tegen deze beschikking schriftelijk bezwaar worden gemaakt door degene wiens belang rechtstreeks bij deze beschikking betrokken is. Daartoe moet binnen zes weken na de dag van verzending van deze beschikking een bezwaarschrift worden ingediend bij de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, t.a.v. de Directie Wetgeving, Bestuurlijke en Juridische Aangelegenheden, secretariaat bezwaar en beroep, Postbus 90801, 2509 LV Den Haag.

Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en ten minste te bevatten de naam en adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van deze beschikking alsmede de reden(en) waarom de beschikking niet juist wordt gevonden. Verzocht wordt bij het bezwaarschrift een kopie van deze beschikking en eventuele andere op de zaak betrekking hebbende stukken te voegen. Het bezwaar schort de werking van deze beschikking niet op.

**Toelichting**

Bovenstaande erkenning ingevolge artikel 8 van het Besluit stralingsbescherming en de artikelen 3 en 4 van de Regeling voorzieningen stralingsbescherming werknemers, geeft aan NRG, locatie Petten de bevoegdheid tot verstrekking van controlemiddelen.

Tot 1 juni 2003 was NRG, locatie Petten als dosimetrise dienst erkend op grond van erkenning DGA/86/15866A, laatst gewijzigd 14 mei 2002 onder nummer A&G/W&B/2002/37416.

Deze nieuwe erkenning heeft voor de afnemer van de persoonsdosimetrie bij NRG locatie Petten geen consequenties. NRG, is een vennootschap onder firma, opgericht op 17 september 1998 en ontstaan door samenvoeging van de nucleaire eenheden van Stichting Energieonderzoek Centrum Nederland (ECN) en KEMA Nucleair B.V.

*'s-Gravenhage, 24 juni 2003.  
De Staatssecretaris van Sociale Zaken  
en Werkgelegenheid,  
namens deze,  
de directeur Arbeidsveiligheid  
en -gezondheid,  
R. Feringa.*