



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Lloyd's Register
T.a.v. de heer D.H.C. Bolsman
Postbus 701
3000 AS Rotterdam

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**
Programmadirectie Nucleaire
Installaties en Veiligheid

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres
Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door
mr. E.F. Roskott

T 070 379 8624
F 070 379 7423
e.f.roskott@mineleni.nl

Ons kenmerk
DGETM-PDNIV / 13022941

Uw kenmerk
cc312120077

Bijlage(n)
1

Datum - **12 FEB. 2013** -

Betreft Aanvraag als certificerende instelling voor nucleaire drukapparatuur

Geachte heer Bolsman,

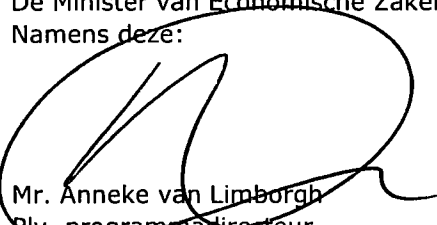
Naar aanleiding van uw aanvraag dd. 12 december 2012, kenmerk cc312120077, om op grond van artikel 11, tweede lid, van de Regeling nucleaire drukapparatuur aangewezen te worden als certificerende instelling voor nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase, doe ik u hierbij de beschikking toekomen. In de beschikking wordt met de gevraagde aanwijzing ingestemd.

Van deze beschikking zal mededeling worden gedaan in de Staatscourant. Zodra de tekst en publicatiedatum van de kennisgeving bekend zijn, zal ik u deze per e-mail doen toekomen.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

De Minister van Economische Zaken,
Namens deze:


Mr. Anneke van Limborgh
Rlv. programmadirecteur
Nucleaire Installaties en Veiligheid.





> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Lloyd's Register Nederland B.V.
T.a.v. de heer D.H.C. Bolsman
Postbus 701
3000 AS Rotterdam

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**

Programmadirectie Nucleaire
Installaties en Veiligheid

Bezoekadres

Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres

Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres

Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door

mr. E.F. Roskott

T 070 379 8624

F 070 379 7423

e.f.roskott@mineleni.nl

Ons kenmerk

DGETM-PDNIV / 13023240

Uw kenmerk

cc312120077

Bijlage(n)

Datum

Betreft Aanwijzing als gecertificeerde instelling voor nucleaire drukapparatuur

Besluit

**AANWIJZING ALS KEURINGSINSTELLING VOOR
NUCLEAIRE DRUKAPPARATUUR
OP GROND VAN ARTIKEL 21, VIERDE LID,
BESLUIT KERNINSTALLATIES, SPLIJTSTOFFEN EN ERTSEN**

Verleend door:

DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN

1. HET BESLUIT

1.1 Aanwijzing

Naar aanleiding van een daartoe strekkende aanvraag, d.d. 12 december 2012, aangevuld op 4 februari 2013, wordt Lloyd's Register Nederland BV gevestigd te Rotterdam (hierna: Lloyd's), op grond van artikel 21, vierde lid, van het Besluit kerninstallaties, splijtstoffen en ertsen juncto de artikelen 11 tot en met 16 van de Regeling nucleaire drukapparatuur aangewezen als keuringsinstelling bevoegd tot het keuren van nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase.

1.2 Geldigheid

Deze aanwijzing geldt voor de duur van twee jaar gerekend vanaf de datum van inwerkingtreding van dit besluit.

1.3 Voorschriften

Lloyd's dient te voldoen aan de eisen gesteld in de Regeling nucleaire drukapparatuur en neemt daarbij de volgende voorschriften in acht:

1. Het aan derden uitbesteden van activiteiten die onder de Regeling nucleaire drukapparatuur vallen, is slechts toegestaan met voorafgaande toestemming van de Minister van Economische Zaken;
2. Ten einde belangenverstremgeling te voorkomen is de aanwijzing van Lloyd's bij specifieke nucleaire drukapparatuur beperkt tot keuren en

beoordelen ten behoeve van slechts één van de volgende partijen te weten: de fabrikant van de nucleaire drukapparatuur, de vergunninghouder op grond van de Kernenergiewet of de toezichthouder op de nucleaire veiligheid te weten de Kernfysische Dienst van de Inspectie Leefomgeving en Transport (hierna: KFD);

3. Lloyd's treft passende maatregelen om een onafhankelijk, objectief en technisch sterk oordeel tot stand te brengen over de veiligheid van de nucleaire drukapparatuur. Daartoe behoren in ieder geval de implementatie van een opleidingsplan voor de opbouw en continuïteit van kennis- en ervaring en het opstellen van regels met betrekking tot het vrijwaren van commerciële- en financiële invloeden, die de kwaliteit van de keuring kunnen beïnvloeden;
4. Lloyd's stelt in overleg met de KFD een procedure op over de uitvoering van keuringen en beoordelingen plus de bijbehorende rapportage;
5. Lloyd's meldt personele wijzigingen, die zich tijdens de looptijd van de aanwijzing voordoen, terstond bij de KFD;
6. Lloyd's meldt geconstateerde afwijkingen van de keurings- of beoordelingseisen binnen twee werkdagen bij de KFD zodat deze, indien nodig, kan handhaven.

2. DE AANVRAAG

De aanvraag van Lloyd's om aangewezen te worden als certificerende instelling voor nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase, gedateerd 12 december 2012, kenmerk 312120077, is op 19 december 2012 ontvangen. Op 4 februari 2013 is een aanvulling van Lloyd's op de aanvraag ontvangen. Bij de aanvraag zijn 2 bijlagen gevoegd, te weten:

- Bijlage inzake de competenties en ervaring van het personeel;
- Bijlage inzake de aanwijzing als keuringsinstelling voor conventionele drukapparatuur.

3. TOETSINGSKADER

Om in Nederland op te treden als keuringsinstelling voor nucleaire drukapparatuur dient een instelling als zodanig te zijn aangewezen op grond van artikel 21, vierde lid, van het Besluit kerninstallaties, splijtstoffen en ertsen. Als keuringsinstellingen kunnen worden aangewezen onafhankelijke instellingen die voldoen aan de eisen die zijn opgenomen in de artikelen 11 tot en met 16 van de Regeling nucleaire drukapparatuur.

Deze eisen houden in dat:

1. Voldaan moet worden aan de voorwaarden vermeld in het Werkveldspecifiek Accreditatieschema Drukapparatuur (hierna: WSAS-schema). Het WSAS-schema is een uitgave van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid (hierna: SZW) voor conventionele drukapparatuur. Het feit dat dit schema van toepassing is verklaard, houdt in dat een keuringsinstelling voor nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase altijd moet voldoen aan de eisen die gelden voor keuringsinstellingen voor conventionele drukapparatuur.

2. De keuringsinstelling tenminste de volgende specialisten in dienst dient te hebben:
 - a. een specialist niet-destructief onderzoek met aantoonbare kennis van en ten minste één jaar ervaring met de relevante delen van de toe te passen ontwerpcodes en bijzonderheden van niet-destructief onderzoek van nucleaire apparatuur;
 - b. een inspecteur met ten minste één jaar ervaring in relevante functies op nucleair gebied, aantoonbare kennis van de relevante delen van de toe te passen nucleaire ontwerpcode en ten minste stralingsdeskundigheid op niveau 5 of gelijkwaardig;
 - c. een senior inspecteur, die in staat moet zijn om de geldigheid en kwaliteit te beoordelen van niet-destructief onderzoek, die andere kwaliteitseisen in het kader van de toe te passen nucleaire ontwerpcode heeft, die ten minste een stralingsdeskundigheid op niveau 5 of gelijkwaardig heeft, die ten minste twee jaar ervaring in kwaliteitszorg en inspectie in het kader van de toe te passen nucleaire ontwerpcodes heeft en die aantoonbare ervaring met de certificatie van leveranciers voor nucleaire drukapparatuur heeft.

De minister van Economische Zaken is op grond van artikel 21, vierde lid van het Besluit kerninstallaties, splijtstoffen en ertsen bevoegd om te beslissen op het onderhavige verzoek om aangewezen te worden als keuringsinstelling voor nucleaire drukapparatuur.

4. TOETSING VAN DE AANVRAAG

Lloyd's heeft bij de aanvraag het besluit van 1 mei 2012, nummer G&VW/VW/2012/6887, van de Staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid (SZW) bijgevoegd, waaruit blijkt dat Lloyd's is aangewezen als keuringsinstelling voor conventionele drukapparatuur. Lloyd's voldoet hierdoor aan de eisen die gelden voor keuringsinstellingen voor conventionele drukapparatuur in de gebruiksfase, waarmee is voldaan aan de hierboven onder 3.1 opgenomen eis. Voor de goede orde moet hier nog worden vermeld dat het in de Regeling Nucleaire Drukapparatuur vermelde WSAS-schema niet meer in gebruik is bij het Ministerie van SZW. Het bovengenoemde aanwijzingsbesluit van SZW betreffende Lloyd's is gebaseerd op de Warenwet, het Warenwetbesluit drukapparatuur en de Warenwetregeling drukapparatuur en is gelijkwaardig aan de vroegere aanwijzing op basis van het WSAS.

Op basis van de door Lloyd's bij de aanvraag aangeleverde CV's is voorts door Lloyd's voldoende aangetoond dat Lloyd's de juiste specialisten in dienst heeft om als keuringsinstelling voor nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase te worden aangewezen. Deze specialisten zijn ook gekwalificeerd op ten minste het niveau zoals hierboven onder 3.2 vermeld. Op basis van de jarenlange betrokkenheid van Lloyd's bij de Kerncentrale Borssele, de Hoge Flux Reactor in Petten en het Reactor Instituut Delft beschikt Lloyd's ook over ruime ervaring bij de keuring van

nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase. Hiermee voldoet Lloyd's aan alle eisen uit de Regeling nucleaire drukapparatuur.

DGETM-PDNIV / 13023240

CONCLUSIE

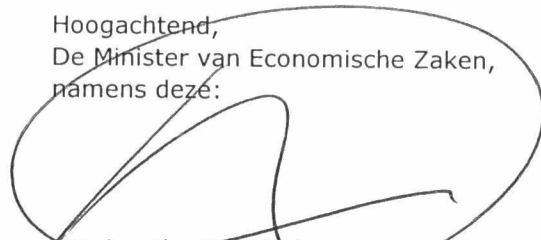
Op grond van bovenstaande kom ik tot de conclusie dat Lloyd's voldoet aan de in de Regeling nucleaire drukapparatuur genoemde eisen en kan worden aangewezen als keuringsinstelling van nucleaire drukapparatuur in de gebruiksfase.

5. INWERKINGTREDING EN OPENBAARMAKING

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na die van zijn bekendmaking.

Van dit besluit wordt mededeling gedaan in de Staatscourant.

Hoogachtend,
De Minister van Economische Zaken,
namens deze:



mr. Anneke van Limborgh
plv. programmadirecteur
Nucleaire Installaties en Veiligheid

Tegen dit besluit kan degene wiens belang daarbij rechtstreeks is betrokken, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij de Minister van Economische Zaken, directie Wetgeving en Juridische Zaken, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag. Dit besluit is verzonden op de in de aanhef van dit besluit vermelde datum.



Ministerie van Economische Zaken

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Lloyd's Register
T.a.v. de heer D.H.C. Bolsman
Postbus 701
3000 AS Rotterdam

minute

Datum 11 februari 2013
Betreft Aanvraag als certificerende instelling voor nucleaire drukapparatuur

Parafenroute

Paraaf

Paraaf

Paraaf

Medeparaaf

Medeparaaf

Medeparaaf

Verzendwijze: Per post

Brieftekst op de volgende pagina

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**

Programmadirectie Nucleaire
Installaties en Veiligheid

Bezuidenhoutseweg 73
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door

mr. E.F. Roskott *R*

T 070 379 8624

F 070 379 7423

e.f.roskott@mineleni.nl

Ons kenmerk

DGETM-PDNIV / 13022941

Uw kenmerk

cc312120077

Kopie aan

MT NIV

KFD

S. de Koff

Bijlage(n)

1

Ontvangen BBR

Ontvangen Postkamer

Datum verzending

Paraaf Postkamer

- 12 FEB. 2013 -

- 12 FEB. 2013 -

S.S.

Roskott, mr. E.F. (Ed)

Van: Bootsman mw mr M.
Verzonden: maandag 11 februari 2013 9:28
Aan: Roskott, mr. E.F. (Ed)
CC: Engels mw mr L.M.
Onderwerp: RE: Medwparaaf WJZ Besluit aanwijzing Lloyd's Register Nederland B.V. tot aangewezen keuringsinstelling nucleaire drukapparatuur

Beste Ed,

Dank voor het verwerken van de opmerkingen van Linda. Je kunt mijn medeparaaf noteren.

Groeten,

Marijke

Van: Roskott, mr. E.F. (Ed)
Verzonden: vrijdag 8 februari 2013 15:22
Aan: Bootsman mw mr M.
CC: Engels mw mr L.M.; Sormani mw mr. P.A.A.
Onderwerp: Medwparaaf WJZ Besluit aanwijzing Lloyd's Register Nederland B.V. tot aangewezen keuringsinstelling nucleaire drukapparatuur

Beste Marijke,

Zou jij, conform de afspraak met Linda Engels, de medeparaaf namens WJZ willen geven?
Ik heb alle door Linda voorgestelde suggesties verwerkt in deze aanwijzing.

Met vriendelijke groet,

Ed Roskott