

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaatnr.:
245391-2017-AQ-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
10 december 2000

Geldig:
20 november 2020 - 19 november 2023

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

RWE Generation NL B.V.

Amerweg 1, 4931 NC Geertruidenberg Nederland
en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Kwaliteitsmanagementsysteemnorm:
ISO 9001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Het lossen van kolen en biomassa. Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden.

Plaats en datum:
Barendrecht, 18 november 2020



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Voor het kantoor van afgifte:
DNV GL - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB, Barendrecht,
Netherlands

J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative

Certificaatnr.: 245391-2017-AQ-NLD-RvA
Plaats en datum: Barendrecht, 18 november 2020

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

RWE Generation NL B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

| Naam locatie | Adres locatie | Scope locatie |
|-------------------------------|--|---|
| RWE Generation NL B.V. | Amerweg 1, 4931 NC Geertruidenberg Nederland | Het lossen van kolen en biomassa. Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden. |
| RWE Generation NL B.V. | Kerenshofweg 101 - weg S, 6167 AE Geleen, Nederland | Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Het leveren van utilities. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden. |
| RWE Generation NL B.V. | Voorstraat 1, 6051 JP Maasbracht Nederland | Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden. |
| RWE Generation NL B.V. | Middenweg 36, 4782 PM Moerdijk, Nederland | Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden. |
| RWE Eemshaven Holding II B.V. | Synergieweg 9, 9979 XD Eemshaven, Nederland | Het lossen van kolen en biomassa. Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productie-installaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden. |

Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

RWE Generation UK plc-OPD Inspections Team

Trigonos Building, Windmill Hill Business Park, Whitehall Way, Swindon, SN5 6PB, United Kingdom

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 9001:2015

Approval number(s): ISO 9001 – 00004816

The scope of this approval is applicable to:

Provision of NDT management and inspection services, including development of associated techniques, in the power generation and related industries.



David Derrick

Area Operations Manager UK & Ireland

Issued by: LRQA Limited



Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

RWE Generation, Gas Outage Planning & Delivery (OPD)

Old Great North Road, Ferrybridge, Knottingley, WF11 8PR, United Kingdom

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 9001:2015

Approval number(s): ISO 9001 – 00006517

The scope of this approval is applicable to:

Maintenance management of major on-site works including on-site machining for heavy industrial and power generation plant. Repair, re-engineering, including associated machining, balancing, fitting and relevant technical support, for heavy industrial and power generation plant within workshops with a lift capacity of 120 tons. Provision of sub-contract machining and balancing services.

David Derrick

Area Operations Manager UK & Ireland

Issued by: LRQA Limited



CERTIFICATE

Management system as per
ISO 9001 : 2015

In accordance with TÜV NORD CERT procedures, it is hereby certified that



RWE & Turcas Güney Elektrik Üretim A.Ş.
Emirhan Cad., Barbaros Plaza, No 113, Kat 6-7, Dikilitaş, Beşiktaş,
TR- 34349 İstanbul,
Türkiye

with the location Denizli Doğalgaz Kombine Çevrim Elektrik Santrali, Kaklık Mah., Organize Sanayi Caddesi,
No 2, Kaklık, Honaz, TR-20330 Denizli,

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Generation of electricity

Certificate Registration No. 44 100 17530068
Audit Report No. TR 1757

Valid from 2020-09-25
Valid until 2023-09-24
Initial certification 2017


Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Istanbul, 2020-09-25

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



25191

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001 : 2015
DIN EN ISO 14001 : 2015

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

RWE Technology International GmbH
Ernestinenstraße 60
45141 Essen
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001 : 2015 und ISO 14001 : 2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Projektmanagement, Consulting und Engineering Services für Energieanlagen/
Kraftwerke, Erneuerbare Energien, Bergbau, Übertragungsnetzdienstleistungen
und für deren Betrieb & Instandhaltung**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 161525
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 104 161525
Auditbericht-Nr. 3533 1528
Auditbericht-Nr. 3533 1529

Gültig von 2023-01-15 Gültig bis 2026-01-14
Erstzertifizierung 2011
Gültig von 2023-01-15 Gültig bis 2026-01-14
Erstzertifizierung 2010



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-12-30

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 161525

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 161525

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

RWE Technology International GmbH

Ernestinenstraße 60

45141 Essen

Deutschland

| Zertifikats-Registrier-Nr. | Standort | Geltungsbereich |
|--|---|---|
| 44 100 161525-001 44 104 161525-001 | RWE Technology UK Ltd. Trigonos Windmill Hill Business Park Whitehill Way SN5 6 PB Swindon Großbritannien | Projektmanagement, Consulting und Engineering Services für Energieanlagen/ Kraftwerke, Erneuerbare Energien, Bergbau, Übertragungsnetzdienstleistungen und für deren Betrieb & Instandhaltung |

Ende der Auflistung


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-12-30

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-12007-01-00