

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
245391-2017-AQ-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
10 december 2000

Geldig:
11 januari 2024 – 19 november 2026

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 Kwaliteitsmanagementsysteem norm:

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, 11 januari 2024

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



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

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 produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productieinstallaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden.
RWE Eemshaven Holding II B.V.	Synergieweg 1 t/m 9, 9979 XD Eemshaven, Nederland	Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productieinstallaties. 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 productieinstallaties. 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 productieinstallaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden.
RWE Generation NL B.V.	Synergieweg 11-39, 9909 TA Eemshaven, Nederland	Het produceren van energie, het beheren, onderhouden en inspecteren van de productieinstallaties. 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 productieinstallaties. Participeren in de ontwikkeling van nieuwe productiemogelijkheden.
RWE Eemshaven Magnum B.V.	Synergieweg 11-39, 9979 XD Eemshaven, Nederland	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



for the management system according
to ISO 9001:2015, ISO 14001:2015,
ISO 45001:2018 and ISO 50001:2018

The proof of the conforming application with the regulation was
furnished and in accordance with certification procedure it is certified
for the company



RWE & TURCAS GÜNEY ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.

Head Office: Emirhan Cad. Barbaros Plaza. No:113 Kat:6

Beşiktaş / İstanbul Türkiye

Plant: Kaklık Mahallesi Organize Sanayi Caddesi No:6

Honaz / Denizli Türkiye

Scope


Generation of electricity

Certificate Registration No.: 151002211479
15104222012
1511822552
1527522280

Valid until: 2026-09-24
Valid from: 2023-10-30

Audit Report No.: 3330/3EIK/D0

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


TÜV Thüringen e.V.
Certification body for
systems and personnel



Jena, 2023-10-30



Original certificates
are branded with a hologram.

The current validity can be demanded at our homepage www.tuev-thueringen.de.

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuev-thueringen.de

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