

Courtesy Translation

Of the approval notice concerning the project activity "Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project"

Issuer: Federal Environment Agency; German Emissions Trading Authority
Consignee: RWE Power Aktiengesellschaft, 45128 Essen, Germany

Application for approval of the project "Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project" in People's Republic of China within the framework of the Clean Development Mechanism dating 11 November 2009, received on 17 November 2009

Dear Madam or Sir,

The Federal Environment Agency notifies you of the approval of the above mentioned project.

Notification.

1. The Federal Republic of Germany as investor country grants its approval of the project activity "Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project" within the framework of Clean Development Mechanism.
2. RWE Power Aktiengesellschaft, 45128 Essen, Germany, is hereby authorised to participate in this project.

Notice:

This notification is subject to fees of which you will be notified separately.

Reasons

I) Facts

On 11 November 2009 RWE Power Aktiengesellschaft, confirmed as project participant by IBRD on 18 February 2010, applied for approval of the project activity "Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project".

For further details we refer to the project design document and the final validation report by "Det Norske Veritas" in the versions which have been submitted to the German Emissions Trading

Authority and which can be accessed in its project data base (link:

<http://jicdm.dehst.de/promechg/pages/project1.aspx>). The People's Republic of China has issued a host country approval dating 1 August 2007. The project has been registered by the UNFCCC on 22 April 2009 as project no. 1896.

II) Legal Reasons

The Federal Environment Agency is the competent national authority according to German law, section 10 para. 1 German Project Mechanisms Act (ProMechG).

The authorisation is granted according to section 8 ProMechG.

In detail it determines:

- 1) The Federal Republic of Germany and the People's Republic of China are parties to the Kyoto Protocol.
- 2) The Federal Republic of Germany participates voluntarily in the Clean Development Mechanism (CDM) and the notified project.
- 3) The project documentation submitted conforms to the formal and substantial requirements of Appendix B and section H of the Annex to Decision 17/CP.7.
- 4) The calculations concerning baseline and project emissions follow the baseline and monitoring methodology ACM0008 („Consolidated methodology for coal bed methane, coal mine methane and ventilation air methane capture and use for power (electrical or motive) and heat and/or destruction through flaring or flameless oxidation", Version 3). Based on the calculations in the project documentation it is expected that the project activity will lead to a reduction of greenhouse gas emissions of 30,167,140 tonnes of carbon dioxide equivalents in the period from period from September 2008 until August 2018. This also follows from the final validation by 'Det Norske Veritas'. The final validation report approves the registration as CDM-project and confirms the predicted reductions of greenhouse gases.
- 5) The project does not cause severe adverse environmental impacts.
- 6) The host country People's Republic of China confirms with its Letter of Approval dating 1 August 2007 that the project will not be adverse to sustainable development taking into account social, economic and environmental aspects.
- 7) Reasons to deny the authorisation according to section 8 para. 2 ProMechG are not apparent.

Regarding the above-mentioned project all legal requirements are fulfilled.

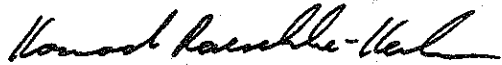
Therefore the Federal Republic of Germany as investor country represented by the Federal Environment Agency grants its approval to the notified project.

Instruction on rights to appeal

Administrative appeal ("Widerspruch") against this notification can be filed within one month after its announcement. The appeal has to be in written form, in an equivalent electronic form or in form of a memorandum in writing ("zur Niederschrift") and to be addressed to Umweltbundesamt, Bismarckplatz 1, 14193 Berlin. The appeal in an equivalent electronic form requires an electronic signature according to the German Signature Act ("Signaturgesetz"). For further details regarding the electronic form please refer to the corresponding specifications published on our website <http://www.dehst.de>.

Yours sincerely,

On behalf of the Federal Environment Agency



Konrad Raeschke-Kessler

Umweltbundesamt | Deutsche Emissionshandelsstelle
Postfach 33 00 22 | 14191 Berlin

RWE Power AG
Huyssenallee 2

45128 Essen

Berlin, 15.03.2010

Bearbeiter/in: Konrad Raeschke-Kessler

Telefon: (0 30) 89 03 – 50 50

Telefax: (0 30) 89 03 – 50 10

E-Mail: emissionshandel@dehst.de

Geschäftszeichen: E 1.5 – 18410-0265

Shanxi Jincheng Anthracite Mining Group Co., Ltd.
Beishidian
048006 Jincheng
Shanxi
China

Per E-Mail

**Zustimmung zur Projektstätigkeit „Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project“ im
Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung**

Antrag vom 11.11.2009, hier eingegangen am 17.11.2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Umweltbundesamt erlässt auf Antrag RWE Power AG folgenden

BESCHEID:

1. Der beantragten Projektstätigkeit „Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project“ wird im Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung durch die Bundesrepublik Deutschland als Investorstaat

zugestimmt.

2. Die RWE Power AG wird zur Teilnahme an dieser Projektstätigkeit

ermächtigt.

Rechtlicher Hinweis:

Diese Entscheidung ist kostenpflichtig. Die Gebührenerhebung erfolgt durch einen gesonderten Bescheid.

Begründung:

I. Sachverhalt

Am 11.11.2009 hat die laut Mitteilung der IBRD vom 18.02.2010 an dem Projekt beteiligte RWE Power AG einen Antrag auf Erteilung der Zustimmung und Projektbeteiligung für die Projektstätigkeit "Jincheng Sihe Coal Mine CMM Generation Project" gestellt.

Zu den Einzelheiten des Antrags wird auf die im Rahmen der Antragstellung vorgelegte Projektdokumentation sowie den Validierungsbericht der 'Det Norske Veritas' jeweils in den vorgelegten, in der Projektdatenbank der DEHSt (Link: <http://jicdm.dehst.de/promechg/pages/project1.aspx>) einsehbaren Fassungen verwiesen. Das Zustimmungsschreiben des Gastgeberstaates China liegt uns ebenfalls vor.

II. Rechtliche Gründe

Das Umweltbundesamt ist die für die Erteilung der Zustimmung zu Projekten im Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung zuständige Behörde nach § 10 Abs. 1 Projekt-Mechanismen-Gesetz (ProMechG).

Die Zustimmung ergeht auf der Grundlage von § 8 ProMechG.

Im Einzelnen wird festgestellt:

- 1) Die Bundesrepublik Deutschland und China sind Vertragsparteien des Protokolls von Kyoto.
- 2) Die Bundesrepublik Deutschland bestätigt die freiwillige Teilnahme an diesem Projekt im Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung.

- 3) Die eingereichte Projektdokumentation entspricht den formalen und inhaltlichen Anforderungen des Anhangs B sowie dem Abschnitt H zur Anlage des Beschlusses 17/CP. 7 der Konferenz der Vertragsparteien des Übereinkommens.
- 4) Die Berechnungen zu den Referenzfallemissionen und den zu erwartenden Projektemissionen wurden entsprechend der vom Exekutivrat genehmigten Methodologien für Referenzfallemissionen und Monitoring ACM0008 („Consolidated methodology for coal bed methane, coal mine methane and ventilation air methane capture and use for power (electrical or motive) and heat and/or destruction through flaring or flameless oxidation“, version 6) vorgenommen. Es ist zu erwarten, dass die Projektstätigkeit entsprechend der in der Projektdokumentation dargelegten Berechnungen in der Projektlaufzeit September 2008 bis August 2018 zu zusätzlichen Minderungen von Treibhausgasen in Höhe von 30.167.140 t Kohlendioxidäquivalenten führt. Dies ergibt sich auch aus dem sach- und fachgerecht erstellten Validierungsbericht der 'Det Norske Veritas'. Diese empfiehlt die Registrierung der Projektstätigkeit als CDM-Projekt und bestätigt die nach der Projektdokumentation zu erwartenden, zusätzlichen Emissionsminderungen.
- 5) Das Projekt verursacht keine schwerwiegenden nachteiligen Umweltauswirkungen.
- 6) Der Gastgeberstaat China hat mit der Zustimmungsentscheidung („Letter of Approval“) festgestellt, dass das Projekt seiner nachhaltigen Entwicklung in wirtschaftlicher, sozialer und ökologischer Hinsicht nicht zuwiderläuft.
- 7) Tatsächliche Umstände im Sinne von § 8 Absatz 2 ProMechG sind nicht ersichtlich.

Für das oben genannte Projekt liegen die gesetzlichen Voraussetzungen mithin vor. Demzufolge erteilt das Umweltbundesamt für die Bundesrepublik Deutschland die Zustimmung als Investorstaat.

Rechtlicher Hinweis:

Wir weisen Sie insbesondere darauf hin, dass diese Zustimmung keine Zusicherung beinhaltet, dass die Projektstätigkeit vom Exekutivrat als CDM-Projekt registriert wird.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist schriftlich oder durch die die Schriftform ersetzende elektronische Form oder zur Niederschrift beim Umweltbundesamt, Bismarckplatz 1, 14193 Berlin einzulegen.

Die Einlegung des Widerspruchs in elektronischer Form erfordert eine qualifizierte elektronische Signatur nach dem Signaturgesetz. Hinsichtlich der Einzelheiten der bei der elektronischen Form zu erfüllenden Anforderungen wird auf die einschlägigen Angaben auf der Internetseite der Deutschen Emissionshandelsstelle im Umweltbundesamt <http://www.dehst.de> hingewiesen.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag



Konrad Raeschke-Kessler

Anlage

Courtesy Translation