

Umweltbundesamt | Deutsche Emissionshandelsstelle
Postfach 330022 | 14191 Berlin

Emissionshandels Ges. Bavaria mbH
Herrn Peter Langendorf
Paul-Helbig-Str. 4
96450 Coburg

Berlin, 14.10.2009

Bearbeiter/in: Dr. Karsten Karschunke

Telefon: (0 30) 89 03 – 50 50

Telefax: (0 30) 89 03 – 50 10

E-Mail: German.dna.dfp@uba.de

Geschäftszeichen: E 1.5 – 18410 – 0193

Anneng (Yicheng) Biomass Thermo-Electricity Co. Ltd.
No. 28 YanJing Road
Yicheng City, Hubei Province
441400
People's Republic of China
- nachrichtlich per E-Mail -

Zustimmung zur Projektstätigkeit „Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China“ im Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung

Ihr Antrag vom 12. Februar 2009, hier eingegangen am 14. Mai 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Umweltbundesamt erlässt auf Antrag der Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH
folgenden

Bescheid:

1. Der beantragten Projektstätigkeit "Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China" wird im Rahmen des Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung durch die Bundesrepublik Deutschland als Investorstaat

zugestimmt.

Kontakt

Umweltbundesamt
Deutsche Emissionshandelsstelle
Bismarckplatz 1
14193 Berlin

Telefon: (0 30) 89 03 - 50 50
Telefax: (0 30) 89 03 - 50 10
www.umweltbundesamt.de/emissionshandel

Verkehrsverbindung

Busse: X10, M29 (Bismarckplatz) /
M19 (Herbertstraße)
S-Bahn: S41, S42, S46 (Halensee)

2. Die Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH wird zur Teilnahme an dieser Projektstätigkeit

ermächtigt.

Rechtlicher Hinweis:

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

Begründung:

I. Sachverhalt

Am 12. Februar 2009 hat der chinesische Projektträger 'Anneng (Yicheng) Biomass Thermo-Electricity Co. Ltd.' einen Antrag auf Erteilung der Zustimmung und Projektbeteiligung der Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH, 96450 Coburg, Deutschland für die Projektstätigkeit "Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China" gestellt. Dieses Schreiben wurde am 14. Mai 2009 beim Umweltbundesamt eingereicht. Die Antragsunterlagen wurden am 14. September 2009 vervollständigt.

Zu den Einzelheiten des Antrags wird auf die im Rahmen der Antragstellung vorgelegte Projektdokumentation sowie den Validierungsbericht der 'TÜV SÜD Industrie Service GmbH' 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 Projekt-emissionen wurden entsprechend der vom Exekutivrat genehmigten Methodologie für Referenzfallemissionen und Monitoring ACM0006 („Consolidated methodology for electricity generation from biomass residues“ – Version 6.2) vorgenommen. Es ist zu erwarten, dass die Projektstätigkeit entsprechend der in der Projektdokumentation dargelegten Berechnungen in der Projektlaufzeit 2010 bis 2016 zu zusätzlichen Minderungen von Treibhausgasen in Höhe von 1.324.960 t Kohlendioxidäquivalenten führt. Dies ergibt sich auch aus dem sach- und fachgerecht erstellten Validierungsbericht der 'TÜV SÜD Industrie Service GmbH'. Dieser 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 der nachhaltigen Entwicklung des Gastgeberstaates China 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



Dr. Karsten Karschunke

Anlagen

Courtesy Translation

Courtesy Translation

**Of the approval notice concerning the project activity
"Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China"**

Issuer: Federal Environment Agency; German Emissions Trading Authority
Consignee: Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH, 96450 Coburg, Germany

Application for approval of the project "Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China" in People's Republic of China within the framework of the Clean Development Mechanism dating 12 February 2009, received on 14 May 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 "Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China" within the framework of Clean Development Mechanism.
2. Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH, 96450 Coburg, 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 12 February 2009 the Chinese project executing agency applied for approval of the project activity "Yicheng Biomass Cogeneration Project in Hubei Province, China" and for the authorisation of Emissionshandels Gesellschaft Bavaria mbH, Germany as a project participant. The final project documentation was submitted to the Federal Environment Agency on 14 September 2009.

For further details we refer to the project design document and the final validation report by 'TÜV Süd Industrie Service GmbH' 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. The project has not been registered at the Executive Board so far.

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 ACM0006 („Consolidated methodology for electricity generation from biomass residues" - version 6.2). 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 1,324,960 tonnes of carbon dioxide equivalents in the period from 2010 until 2016. This also follows from the final validation by 'TÜV SÜD Industrie Service GmbH'. 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 the People's Republic of China confirms with its Letter of Approval 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.

Legal Note:

In particular we indicate that this approval does not assure the registration as a CDM-project by the Executive Board.

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



Dr. Karsten Karschunke