

(Translation)

May 7, 2013

Takashi Hibino

President

Daiwa Securities Co. Ltd

Gran Tokyo North Tower, 1-9-1, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo,
100-6752, Japan

Approval of change of the authorized participant's name

As the Designated National Authority for Japan, the Government of Japan approves change of the authorized participant's name, as annexed (Annex 2) to this letter in relation to the projects specified in Annex 1.

The Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Toshimitsu Motegi

Minister of Economy, Trade and Industry

of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, acting on behalf of Japan which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval of clean development mechanism projects and authorization of voluntary participation of legal entities in the projects

- (1) Uganda Municipal Waste Compost Programme
(Approval May 16, 2011)
- (2) Olkaria II Geothermal Expansion Project
(Approval May 16, 2011)
- (3) Community-Based Renewable Energy Development in the Northern Areas and Chitral (NAC)
(Approval May 16, 2011)
- (4) Rwanda Electrogaz Compact Fluorescent Lamp (CFL) distribution project
(Approval May 16, 2011)
- (5) Hongyan 8MW Small-scale Hydro Project
(Approval October 4, 2010)
- (6) Changwa 10MW Small-scale Hydro Project
(Approval October 4, 2010)
- (7) Xiaba 20MW Hydro Power Project in Guizhou Province China.
(Approval October 4, 2010)
- (8) Jiangxi Liujinba 20MW Hydro Power Project
(Approval October 4, 2010)
- (9) Gansu Datonghe Liancheng 2nd Stage Hydropower Station Project
(Approval October 4, 2010)
- (10) Low Temperature Waste Heat Generating Project of Zaozhuang Sunnsy Cement Corporation Limited
(Approval October 4, 2010)
- (11) La Esperanza Hydroelectric Project
(Approval February 17, 2010)
- (12) Santa Rosa ('the project')
(Approval February 17, 2010)
- (13) Biogas Support Program – Nepal (BSP-Nepal) Activity 1
(Approval February 17, 2010)
- (14) Biogas Support Program – Nepal (BSP-Nepal) Activity 2
(Approval February 17, 2010)
- (15) Olavarria Landfill Gas Recovery Project
(Approval February 17, 2010)
- (16) Moldova Biomass Heating in Rural Communities Project 1
(Approval February 17, 2010)
- (17) Moldova Biomass Heating in Rural Communities Project 2
(Approval February 17, 2010)
- (18) India-Vertical Shaft Brick Kiln Cluster Project
(Approval February 17, 2010)
- (19) Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions

- (Approval February 17, 2010)
- (20) Guangrun Hydropower Project in Hubei Province, P.R. China
(Approval February 17, 2010)
- (21) Animal Manure Management System (AMMS) GHG Mitigation Project, Shandong Minhe Livestock Co. Ltd., Penglai, Shandong Province, P.R. of China
(Approval February 17, 2010)
- (22) Guyana Skeldon Bagasse Cogeneration Project
(Approval February 17, 2010)
- (23) India-FaL-G Brick and Blocks Project No.1
(Approval February 17, 2010)
- (24) Laguna de Bay Community Waste Management Project: Avoidance of methane production from biomass decay through composting -1
(Approval February 17, 2010)
- (25) Micro-hydro Promotion
(Approval February 17, 2010)
- (26) Optimisation of Kiambere Hydro Power Project
(Approval February 17, 2010)
- (27) Redevelopment of Tana Hydro Power Station Project
(Approval February 17, 2010)
- (28) Hubei Eco-Farming Biogas Project Phase I
(Approval February 17, 2010)
- (29) Salta landfill Gas Capture Project
(Approval February 17, 2010)
- (30) Micro-hydro Promotion
(Approval May 25, 2012)
- (31) Improving Kiln Efficiency in the Brick Making Industry in Bangladesh
(Approval May 25, 2012)
- (32) India-FaL-G Brick and Blocks Project No.2
(Approval May 25, 2012)

【Before Change】

Takashi Hibino

President

Daiwa Securities Capital Markets Co. Ltd

Gran Tokyo North Tower, 1-9-1

Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo,

100-6752, Japan

【After Change】

Takashi Hibino

President

Daiwa Securities Co. Ltd

Gran Tokyo North Tower, 1-9-1

Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo,

100-6752, Japan

クリーン開発メカニズムに係る事業及び事業への参加に関する政府承認の被承認者の名義変更に関する承認について

東京都千代田区丸の内一丁目9番1号
グラントウキョウ ノースタワー
大和証券株式会社
代表取締役社長 日比野 隆司

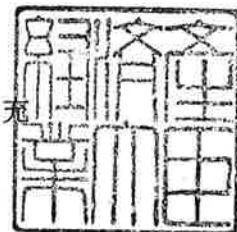
上記の者から承認の被承認者名義変更の申請があった、別紙1のプロジェクトについて、別紙2のとおり、被承認者の名義変更を承認する。

日本国政府

被承認者名義変更の年月日 平成25年5月7日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 茂木 敏充



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を締結している。

(備考2) 日本国においては、クリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業及び民間事業者等の事業への参加の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

- (1) ウガンダ都市廃棄物コンポストプログラム
(平成23・05・16産第7号にて承認済み)
- (2) オルカリア第Ⅱ地熱発電所拡張プロジェクト
(平成23・05・16産第8号にて承認済み)
- (3) パキスタン北部における地域共同体による再生可能エネルギープロジェクト
(平成23・05・16産第9号にて承認済み)
- (4) ルワンダ電力公社による蛍光灯配布プロジェクト
(平成23・05・16産第10号にて承認済み)
- (5) 紅岩8MW小規模水力発電プロジェクト
(平成22・10・04産第3号にて承認済み)
- (6) 長瓦10MW小規模水力発電プロジェクト
(平成22・10・04産第3号にて承認済み)
- (7) 中国貴州省下坝(シャバ)20MW水力発電プロジェクト
(平成22・10・04産第3号にて承認済み)
- (8) 江西留金壩20MW水力発電プロジェクト
(平成22・10・04産第2号にて承認済み)
- (9) 甘肅省大通河連城2級水力発電プロジェクト
(平成22・10・04産第2号にて承認済み)
- (10) 棗庄山水水泥有限公司低温廃熱回収発電プロジェクト
(平成22・10・04産第2号にて承認済み)
- (11) エスペランザ水力発電プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (12) サンタ・ロサ水力発電プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (13) バイオガス支援プログラムーネパール(BSPーネパール) アクティビティ1
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (14) バイオガス支援プログラムーネパール(BSPーネパール) アクティビティ2
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (15) オラバリア埋め立てガス回収プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (16) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNO. 1
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (17) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNO. 2
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (18) インド立杭れんが窯プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (19) モルドバ省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)

- (20) 中国湖北省Guangrun水力発電プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (21) 中国、山東省、蓬萊のShandon Minhe Livestock Co. Ltdにおける、動物排泄肥料取り扱いシステム(AMMS)改善による、
温暖化ガス削減プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (22) ガイアナ・スケルドン・バカスコージェネレーションプロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (23) インドFal-Gレンガ・ブロックプロジェクトNo. 1
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (24) ラグーナ湖コミュニティ廃棄物管理プロジェクト: コンポスト化によるバイオ
マス腐敗に伴うメタン生成の回避1
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (25) 代替エネルギー促進センター(AEPC)によるマイクロ水力推進プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (26) キアンベル水力発電所最適化プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (27) タナ水力発電所再開発プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (28) 湖北エコフォーミングバイオガスプロジェクトフェーズI
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (29) サルタ埋め立てガス回収プロジェクト
(平成22・02・17産第21号にて承認済み)
- (30) マイクロ水力推進
(平成24・05・25産第10号にて承認済み)
- (31) バングラディッシュのレンガ工場における窯効率の向上
(平成24・05・25産第10号にて承認済み)
- (32) インドFal-Gレンガ・ブロックプロジェクトNo. 2
(平成24・05・25産第10号にて承認済み)

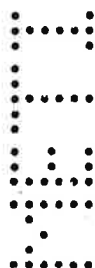
(別紙 2)

【変更前】

東京都千代田区丸の内一丁目 9 番 1 号
グラントウキョウ ノースタワー
大和証券キャピタル・マーケット株式会社
代表取締役社長 日比野 隆司

【変更後】

東京都千代田区丸の内一丁目 9 番 1 号
グラントウキョウ ノースタワー
大和証券株式会社
代表取締役社長 日比野 隆司



(Translation)

August 13, 2010

Yasushi Kimura
Representative Director and President
JX Nippon Oil & Energy Corporation
6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, Japan

Approval of change of the authorized participant's name

As the Designated National Authority for Japan, the Government of Japan approves change of the authorized participant's name as annexed (Annex 2) to this letter in relation to the projects specified in Annex 1 for which the approval was granted by the Government of Japan.

The Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Masayuki Naoshima
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, acting on behalf of Japan which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval of clean development mechanism projects and authorization of voluntary participation of legal entities in the projects.

Approved Date : 24.10.2006

- (1) La Esperanza Hydroelectric Project
- (2) Santa Rosa
- (3) Biogas Support Program – Nepal (BSP-Napal) Activity 1
- (4) Biogas Support Program – Nepal (BSP-Napal) Activity 2
- (5) Olavarría Landfill Gas Recovery Project
- (6) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.1
- (7) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.2

Approved Date : 11.6.2007

- (8) Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction
- (9) India – Vertical Shaft Brick Kiln Cluster Project

Approved Date : 13.7.2009

- (1 0) Guangrun Hydropower Project in Hubei Province, P.R. China
- (1 1) Animal Manure Management System (AMMS) GHG mitigation project ,
Shandong Minhe Livestock Co. Ltd., Penglai, Shandong Province, P.R.
of China
- (1 2) Guyana Skeldon Bagasse Cogeneration Project
- (1 3) India-FaL-G Brick and Blocks Project No.1
- (1 4) Laguna de Bay Community Waste Management Project: Avoidance of
methane production from biomass decay through composting -1
- (1 5) Micro-hydro Promotion by Alternative Energy Promotion Centre
(AEPC)
- (1 6) Optimisation of Kiambere Hydro Power Project
- (1 7) Redevelopment of Tana Hydro Power Station Project
- (1 8) Olkaria II Geothermal Expansion Project

Approved Date : 10.8.2009

- (1 9) Hubei Eco-Farming Biogas Project Phase I
- (2 0) Salta Landfill Gas Capture Project

【Before Change】

Shinji Nishio

Representative Director and President

Nippon Oil Corporation

3-12, Nish Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 105-8412, Japan

【After Change】

Yasushi Kimura

Representative Director and President

JX Nippon Oil & Energy Corporation

6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8162, Japan

平成22・08・13産第7号

クリーン開発メカニズムに係る事業及び事業への参加に関する政府承認の被承認者の名義変更に関する承認について

東京都千代田区大手町二丁目6番3号

J X日鉱日石エネルギー株式会社

代表取締役社長 木村 康 殿

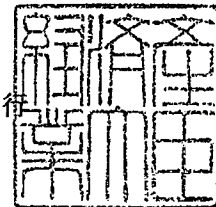
上記の者から承認の被承認者名義変更の申請があった、別紙1のプロジェクトについて、別紙2のとおり、被承認者の名義変更を承認する。

日本国政府

被承認者名義変更の年月日 平成22年8月30日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 直嶋 正行



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を締結している。

(備考2) 日本国においては、クリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業及び民間事業者等の事業への参加の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。



(別紙 1)

2006年10月24日付け承認

- (1) エスペランザ水力発電プロジェクト
- (2) サンタ・ロサ水力発電プロジェクト
- (3) バイオガス支援プログラム－ネパール (BSP－ネパール) アクティビティ 1
- (4) バイオガス支援プログラム－ネパール (BSP－ネパール) アクティビティ 2
- (5) オラバリア埋立ガス回収プロジェクト
- (6) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 1
- (7) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 2

2007年6月11日付け承認

- (8) モルドバ・省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト
- (9) インド立坑れんが窯プロジェクト

2009年7月13日付け承認

- (10) 中国湖北省Guangrun水力発電プロジェクト
- (11) 中国、山東省、蓬萊のShandong Minhe Livestock Co., Ltd. における、動物排泄肥料取り扱いシステム (AMMS) 改善による、温暖化ガス削減プロジェクト
- (12) ガイアナ・スケルドン・バガスコージェネレーションプロジェクト
- (13) インドFalerenga・ブロックプロジェクトNo. 1
- (14) ラグーナ湖コミュニティ廃棄物管理プロジェクト: コンポスト化によるバイオマス腐敗に伴うメタン生成の回避 1
- (15) 代替エネルギー促進センター (APEC) によるマイクロ水力推進プロジェクト
- (16) キアンベル水力発電所最適化プロジェクト
- (17) タナ水力発電所再開発プロジェクト
- (18) オルカリア第 I I 地熱発電所拡張プロジェクト

2009年8月10日付け承認

- (19) 湖北エコファーマーミングバイオガスプロジェクト フェーズ I
- (20) サルタ埋め立てガス回収プロジェクト



(別紙 2)

【変更前】

東京都港区西新橋 1 - 3 - 1 2

新日本石油株式会社

代表取締役社長 西尾 進路

【変更後】

東京都千代田区大手町二丁目 6 番 3 号

J X 日鉱日石エネルギー株式会社

代表取締役社長 木村 康

(Translation)

February 18, 2010

Shin Yoshidome

President

Daiwa Securities Capital Markets Co. Ltd.

Gran Tokyo North Tower, 1-9-1, Marunouchi, Chiyoda-ku,
Tokyo, 100-6753, Japan

Approval of change of the authorized participant's name

As the Designated National Authority for Japan, the Government of Japan approves change of the authorized participant's name as annexed (Annex 2) to this letter in relation to the projects specified in Annex 1 for which the approval was granted by the Government of Japan on October 28, 2009.

The Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Masayuki Naoshima

Minister of Economy, Trade and Industry

of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, acting on behalf of Japan which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval of clean development mechanism projects and authorization of voluntary participation of legal entities in the projects.

- (1) La Esperanza Hydroelectric Project
- (2) Santa Rosa (“the project”)
- (3) Biogas Support Program — Nepal (BSP-Nepal) Activity 1
- (4) Biogas Support Program—Nepal (BSP-Nepal) Activity 2
- (5) Olavarria Landfill Gas Recovery Project
- (6) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.1
- (7) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.2
- (8) Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction
- (9) India-Vertical Shaft Brick Kiln Cluster Project
- (10) Guangrun Hydropower Project in Hubei Province, P.R. China
- (11) Animal Manure Management System (AMMS) GHG mitigation project, Shandong Minhe Livestock Co. Ltd., Penglai, Shandong Province, P.R. of China
- (12) Guyana Skeldon Bagasse Cogeneration Project
- (13) India-FaL-G Brick and Blocks Project No.1
- (14) Laguna de Bay Community Waste Management Project: Avoidance of methane production from biomass decay through composting -1
- (15) Micro-hydro Promotion by Alternative Energy Promotion Centre (AEPCC)
- (16) Optimisation of Kiambere Hydro Power Project
- (17) Redevelopment of Tana Hydro Power Station Project
- (18) Olkaria II Geothermal Expansion Project
- (19) Hubei Eco-Farming Biogas Project Phase I
- (20) Salta Landfill Gas Capture Project

(Annex 2)

【Before Change】

Shin Yoshidome

President

Daiwa Securities SMBC Co. Ltd.

Gran Tokyo North Tower,1-9-1, Marunouchi, Chiyoda-ku,
Tokyo, 100-6753, Japan

【After Change】

Shin Yoshidome

President

Daiwa Securities Capital Markets Co. Ltd.

Gran Tokyo North Tower,1-9-1, Marunouchi, Chiyoda-ku,
Tokyo, 100-6753, Japan

平成22・02・17産第21号

クリーン開発メカニズムに係る事業及び事業への参加に関する政府承認の被承認者の名義変更に関する承認について

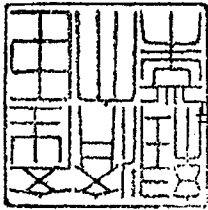
東京都千代田区丸の内一丁目9番1号グラントウキョウノースタワー
大和証券キャピタル・マネージメント株式会社
代表取締役社長 吉留 真 殿

上記の者から承認の被承認者名義変更の申請があった、別紙1のプロジェクト（平成21・10・28産第15号にて承認済み）について、別紙2のとおり、被承認者の名義変更を承認する。

日本国政府

被承認者名義変更の年月日 平成22年2月18日

上記プロジェクトについて支援を担当する。



経済産業大臣 直嶋 正 付

（備考1）日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を締結している。
（備考2）日本国においては、クリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業及び民間事業者等の事業への参加の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うことと
している。



(別紙 1)

- (1) エスペランザ水力発電プロジェクト
- (2) サンタ・ロサ水力発電プロジェクト
- (3) バイオガス支援プログラム－ネパール (BSP－ネパール) アクティビティ 1
- (4) バイオガス支援プログラム－ネパール (BSP－ネパール) アクティビティ 2
- (5) オラバリア埋立ガス回収プロジェクト
- (6) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 1
- (7) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 2
- (8) モルドバ 省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト
- (9) インド立杭れんが窯プロジェクト
- (10) 中国湖北省Guangrun水力発電プロジェクト
- (11) 中国、山東省、蓬萊のShandon Minhe Livestock Co. Ltd. における、動物排泄肥料取り扱いシステム (AMMS) 改善による、温暖化ガス削減プロジェクト
- (12) ガイアナ・スケルドン・バガスコージェネレーションプロジェクト
- (13) インドF a l－Gレンガ・ブロックプロジェクトNo. 1
- (14) ラグーナ湖コミュニティ廃棄物管理プロジェクト: コンポスト化によるバイオマス腐敗に伴うメタン生成の回避 1
- (15) 代替エネルギー促進センター (AEP C) によるマイクロ水力推進プロジェクト
- (16) キアンベル水力発電所最適化プロジェクト
- (17) タナ水力発電所再開発プロジェクト
- (18) オルカリア第 II 地熱発電所拡張プロジェクト
- (19) 湖北エコファーミングバイオガスプロジェクト フェーズ I
- (20) サルタ埋め立てガス回収プロジェクト



(別紙 2)

【変更前】

東京都千代田区丸の内一丁目9番1号
グラントウキョウノースタワー
大和証券エスエムピーシー株式会社
代表取締役社長 吉留 真

【変更後】

東京都千代田区丸の内一丁目9番1号
グラントウキョウノースタワー
大和証券キャピタル・マーケット株式会社
代表取締役社長 吉留 真

(Translation)

october 28, 2009

Shin Yoshidome
President
Daiwa Securities SMBC Co.Ltd.
Gran Tokyo North Tower,1-9-1, Marunouchi,
Chiyoda-ku, Tokyo, 100-6753, Japan

Authorization of voluntary participation under the Kyoto Protocol by
the Government of Japan

As the Designated National Authority for Japan, the Government of Japan authorizes voluntary participation of the above-mentioned entity in the following projects in accordance with Articles 12.5(a) and 9 of the Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change:

- (1) La Esperanza Hydroelectric Project
- (2) Santa Rosa ("the project")
- (3) Biogas Support Program — Nepal (BSP-Nepal) Activity 1
- (4) Biogas Support Program—Nepal (BSP-Nepal) Activity 2
- (5) Olavarria Landfill Gas Recovery Project
- (6) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.1
- (7) Moldova Biomass Heating in Rural communities Project, No.2
- (8) Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction
- (9) India-Vertical Shaft Brick Kiln Cluster Project
- (10) Guangrun Hydropower Project in Hubei Province, P.R. China
- (11) Animal Manure Management System (AMMS) GHG mitigation project, Shandong Minhe Livestock Co. Ltd., Penglai, Shandong Province, P.R. of China
- (12) Guyana Skeldon Bagasse Cogeneration Project
- (13) India-FaL-G Brick and Blocks Project No.1
- (14) Laguna de Bay Community Waste Management Project:
Avoidance of methane production from biomass decay through

composting -1

- (1 5) Micro-hydro Promotion by Alternative Energy Promotion Centre (AEPC)
- (1 6) Optimisation of Kiambere Hydro Power Project
- (1 7) Redevelopment of Tana Hydro Power Station Project
- (1 8) Olkaria II Geothermal Expansion Project
- (1 9) Hubei Eco-Farming Biogas Project Phase I
- (2 0) Salta Landfill Gas Capture Project

Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Masayuki Naoshima
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, acting on behalf of Japan which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval of clean development mechanism projects and authorization of voluntary participation of legal entities in the projects.

Note3: This project has already been approved on date of approval by the Government of Japan as attached.

クリーン開発メカニズム事業への参加に関する政府承認について

東京都千代田区丸の内一丁目9番1号グラントウキョウ ノースタワー
大和証券エスエムビーシー株式会社
代表取締役社長 吉留 真 殿

上記の者から申請のあった下記の事業について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)及び9に基づき、事業への自発的な参加を承認する。

- (1) エスペランザ水力発電プロジェクト
- (2) サンタ・ロサ水力発電プロジェクト
- (3) バイオガス支援プログラム－ネパール(BSP－ネパール)アクティビティ1
- (4) バイオガス支援プログラム－ネパール(BSP－ネパール)アクティビティ2
- (5) オラバリア埋立ガス回収プロジェクト
- (6) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 1
- (7) モルドバ地方共同体バイオマス熱供給プロジェクトNo. 2
- (8) モルドバ省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト
- (9) インド立杭れんが窯プロジェクト
- (10) 中国湖北省Guangrun水力発電プロジェクト
- (11) 中国、山東省、蓬萊のShandon Minhe Livestock Co., Ltd. における、動物排泄肥料取り扱いシステム(AMMS)改善による、温暖化ガス削減プロジェクト
- (12) ガイアナ・スケルドン・バガスコージェネレーションプロジェクト
- (13) インドFaler-Gレンガ・ブロックプロジェクトNo. 1
- (14) ラグーナ湖コミュニティ廃棄物管理プロジェクト:コンポスト化によるバイオマス腐敗に伴うメタン生成の回避1
- (15) 代替エネルギー促進センター(AEPC)によるマイクロ水力推進プロジェクト
- (16) キアンベル水力発電所最適化プロジェクト
- (17) タナ水力発電所再開発プロジェクト
- (18) オルカリア第II地熱発電所拡張プロジェクト
- (19) 湖北エコファーマーミングバイオガスプロジェクト、フェーズI
- (20) サルタ埋め立てガス回収プロジェクト

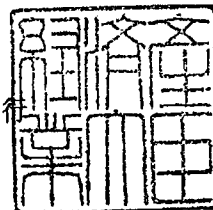
日本国政府



承認の年月日 平成21年10月28日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 直嶋 正行



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を締結している。

(備考2) 日本国においては、クリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業及び民間事業者等の事業への参加の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

(備考3) 日本国政府は、平成18年10月31日付けをもって別添のとおり本事業を承認している。

(Translation)

June 11, 2007

Hideo Watanabe

President & CEO

Daiwa Securities SMBC Principal Investments Co., Ltd.

Marunouchi Trust Tower North, 8-1 Marunouchi 1-Chome, Chiyoda-ku, Tokyo,
Japan

Re: Approval of a CDM project under the Kyoto Protocol by the
Government of Japan

The project "Moldova Energy conservation and greenhouse gases
emissions reduction" which is proposed by the above entity, was
approved in accordance with the article 12.5(a) of the Kyoto Protocol
to the United Nations Framework Convention on Climate Change.

Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Akira Amari

Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, which
consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the
approval, on behalf of Japan, of joint implementation and clean development
mechanism projects.

平成19・06・11産第11号

クリーン開発メカニズム事業に関する政府承認について

東京都千代田区丸の内一丁目8番1号丸の内トラNSTワーN館
大和証券SMBCプリンシパル・インベストメンツ株式会社
代表取締役社長兼CEO 渡辺 秀雄 殿

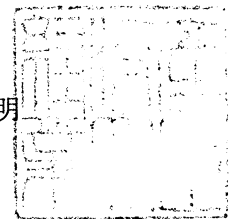
上記の者から申請のあった事業「モルドバ 省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト」について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)に基づき承認する。

日本国政府

承認の年月日 平成19年6月11日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 甘利 明



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を受諾している。

(備考2) 日本国においては、共同実施及びクリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

(Translation)

June 11, 2007

Shigetaka Komori
President and CEO
FUJIFILM Corporation
26-30, Nishiazabu 2-Chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, Japan

Re: Approval of a CDM project under the Kyoto Protocol by the
Government of Japan

The project "Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction" which is proposed by the above entity, was approved in accordance with the article 12.5(a) of the Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change.

Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Akira Amari
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval, on behalf of Japan, of joint implementation and clean development mechanism projects.

平成19・06・11産第12号

クリーン開発メカニズム事業に関する政府承認について

東京都港区赤坂九丁目7番3号
富士フイルム株式会社
代表取締役社長 古森 重隆 殿

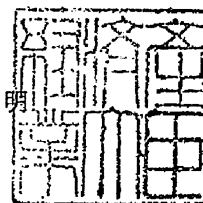
上記の者から申請のあった事業「インド 立坑れんが窯プロジェクト」について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)に基づき承認する。

日本国政府

承認の年月日 平成19年6月11日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 甘利 明



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を受諾している。

(備考2) 日本国においては、共同実施及びクリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

(Translation)

June 11, 2007

Akihiko Tembo
President
Idemitsu Kosan Co., Ltd.
1-1, Marunouchi 3-Chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8321, Japan

Re: Approval of a CDM project under the Kyoto Protocol by the
Government of Japan

The project "Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction" which is proposed by the above entity, was approved in accordance with the article 12.5(a) of the Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change.

Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Akira Amari
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval, on behalf of Japan, of joint implementation and clean development mechanism projects.

Moldova

平成19・06・11産第11号

クリーン開発メカニズム事業に関する政府承認について

東京都千代田区丸の内三丁目1番1号
出光興産株式会社
代表取締役社長 天坊 昭彦 殿

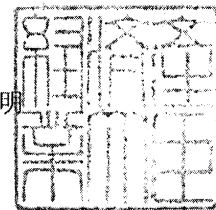
上記の者から申請のあった事業「モルドバ 省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト」について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)に基づき承認する。

日本国政府

承認の年月日 平成19年6月11日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 甘利 明



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を受諾している。

(備考2) 日本国においては、共同実施及びクリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

(Translation)

June 11, 2007

Shinji Nishio
Representative Director, President
Nippon Oil Corporation
3-12, Nishi Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8412 Japan

Re: Approval of a CDM project under the Kyoto Protocol by the
Government of Japan

The project "Moldova Energy conservation and greenhouse gases emissions reduction" which is proposed by the above entity, was approved in accordance with the article 12.5(a) of the Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change.

Government of Japan

Ministry in charge of providing project support:

Akira Amari
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanisms, which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions relating to the approval, on behalf of Japan, of joint implementation and clean development mechanism projects.

平成19・06・11産第11号

クリーン開発メカニズム事業に関する政府承認について

東京都港区西新橋一丁目3番12号

新日本石油株式会社

代表取締役社長 西尾 進路 殿

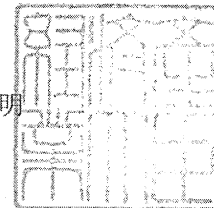
上記の者から申請のあった事業「モルドバ 省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト」について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)に基づき承認する。

日本国政府

承認の年月日 平成19年6月11日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 甘利 明



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を受諾している。

(備考2) 日本国においては、共同実施及びクリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。

(Translation)

June 11, 2007

Tsugiyoshi Toma
President
The Okinawa Electric Power Co., Inc.
5-2-1, Makiminato, Urasoe Okinawa, 901-2602 Japan

Re: Approval of a CDM project under the Kyoto Protocol by the
Government of Japan

The project “Moldova Energy Conservation and Greenhouse
Gases Emissions Reduction” which is proposed by the above entity,
was approved in accordance with the article 12.5(a) of the Kyoto
Protocol to the United Nations Framework Convention on
Climate Change.

Government of Japan
Ministry in charge of providing project support:
Akira Amari
Minister of Economy, Trade and Industry
of Japan [Seal]

Note1: Japan has accepted the Kyoto Protocol on June 4, 2002.

Note2: The Liaison Committee for the Utilization of the Kyoto Mechanism,
which consists of the ministries concerned, is responsible for decisions
relating to the approval, on behalf of Japan, of joint implementation
and clean development mechanism projects.

Moldova

平成19・06・11産第11号

クリーン開発メカニズム事業に関する政府承認について

沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号

沖縄電力株式会社

代表取締役社長 當眞 嗣吉 殿

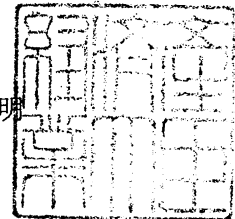
上記の者から申請のあった事業「モルドバ 省エネ・温室効果ガス削減プロジェクト」について、気候変動に関する国際連合枠組条約の京都議定書第12条5(a)に基づき承認する。

日本国政府

承認の年月日 平成19年6月11日

上記プロジェクトについて支援を担当する。

経済産業大臣 甘利 明



(備考1) 日本国は、平成14年6月4日に京都議定書を受諾している。

(備考2) 日本国においては、共同実施及びクリーン開発メカニズムに係る締約国としての事業の承認の決定については、関係省庁から構成される「京都メカニズム推進・活用会議」が行うこととしている。