

ملكية المطبوعة)،

بناء على اقتراح مدير العام لوزارة الاعلام،

وبعد استشارة نقابة الصحافة اللبنانية،

يقرر ما يأتي:

المادة الاولى:

ينقل كامل ملكية مطبوعة «الكافح العربي» اليومية، السياسية، من اسم شركة ابوذر الغفاري للطباعة والاعلام (محدودة المسئولية) الى اسم الصحافي سامر وليد الحسيني الذي يتحمل مسؤوليتها بنفسه.

المادة الثانية:

ينشر هذا القرار وبلغ حيث تدعو الحاجة.

بيروت في ١٦ تشرين الاول ٢٠١٠

وزير الاعلام

د. طارق متري

وزارة البيئة

قرار رقم ١٧٦

آلية مراجعة المشاريع المقدمة

ضمن آلية التنمية النظيفة

التابعة لبروتوكول كيوتو

ان وزير البيئة،

بناء على المرسوم رقم ٢٨٣٩ تاريخ ٢٠٠٩/١١/٩ (تشكيل الحكومة)،

بناء على المادة الأولى من القانون رقم ٢١٦ تاريخ ١٩٩٣/٤/٣ (إحداث وزارة البيئة)،

بناء على القانون رقم ٤٤٤ تاريخ ٢٠٠٢/٨/٨ (حماية البيئة)،

بناء على القانون رقم ٦٩٠ تاريخ

٢٠٠٥/٨/٢٦ (تحديد مهام وزارة البيئة وتنظيمها)، لا سيما المادة السادسة البند ٥ منه،

بناء على المرسوم رقم ٢٢٧٥ تاريخ ٢٠٠٩/٦/١٥ (تنظيم الوحدات التابعة لوزارة البيئة وتحديد مهامها وملاكيها وشروط التعين الخاصة في بعض وظائفها)،
بناء على القانون رقم ٣٥٩ تاريخ ١٩٩٤/٨/١١ (الجازة للحكومة اللبنانية ابرام اتفاقية الأمم المتحدة الاطارية بشأن تغير المناخ في ريو دي جانيرو بتاريخ ١٩٩٢/٦/٥)،

بناء على القانون رقم ٧٣٨ تاريخ ٢٠٠٦/٥/١٥ (الجازة للحكومة اللبنانية الانضمام الى بروتوكول كيوتو الملحق لاتفاقية الأمم المتحدة الاطارية بشأن تغير المناخ)، لا سيما المادة ١٢ منه،

بناء على قرار مجلس الوزراء رقم ١٠٣ تاريخ ٢٠٠٦/٤/٦ (منح وزير البيئة صفة «المنسق الوطني للتنمية المستدامة»)،

بناء على القرار رقم ١/٨٠ تاريخ ٢٠١٠/٦/٨ (تأليف لجنة تقنية لمراجعة المشاريع التابعة لآلية التنمية النظيفة التابعة لبروتوكول كيوتو وتصنيفها ومتابعتها)،

بناء على كتاب رئاسة مجلس الوزراء رقم ٢٠٠٧/٥/٧ تاريخ ٢٢٨ (تسمية وزارة البيئة السلطة الوطنية المولجة متابعة بروتوكول كيوتو الملحق باتفاقية الأمم المتحدة الاطارية بشأن تغير المناخ)،

بناء على اقتراح مدير عام البيئة بالانابة،

وبعد استشارة مجلس شورى الدولة الرأي رقم ٢٠٠٩/٢٨٨ - ٢٠١٠ تاريخ ٢٠١٠/٨/٢٥،

يقرر ما يلي:

المادة ١ -

تطبق الأصول التالية للتقدم بال Project (PIN) (وثيقة فكرة المشروع) المتعلقة بالية التنمية المتعلقة لدى السلطة الوطنية:

١ - ٢ بعد صدور كتاب الدعم المذكور في الفقرة ٤ - ١ من المادة الأولى، يحق لمعظم المشروع تطوير المرحلة الثانية، أي وثيقة تصميم المشروع.

٢ - ٢ يسجل مقدم المشروع الـ PDD على رقم تسجيل الـ PIN في مصلحة الديوان - وزارة البيئة على ٣ نسخ مطبوعة ونسختين تقدم على قرص مدمج.

٣ - ٢ تتم مراجعة الـ PDD (الملحق رقم ٢) من قبل اللجنة التقنية المؤلفة بموجب القرار ١/٨٠ تاريخ ٢٠١٠/٦/٨ بناء على معايير التنمية المستدامة (الملحق رقم ٣ للمشروع المقدم).

٤ - ٢ تضع اللجنة ملاحظاتها خطياً على وثيقة تصميم المشروع المقدم وتنتهي هذه المرحلة بتقرير موجز حول المشروع تصدره اللجنة.

٥ - ٢ يصدر وزير البيئة قراراً بقبول المشروع أو رفضه، بناء على توصية اللجنة الذي يتضمنه تقريرها.

المادة ٣ -

يلغى كل قرار يخالف أحكام هذا القرار، لا سيما القرار رقم ١/١٢ تاريخ ٢٠٠٩/٣/٧.

المادة ٤ -

ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ويبلغ حيث تدعوه الحاجة.

بيروت في ١٢ تشرين الأول ٢٠١٠

وزير البيئة

محمد ناجي رحال

تطبق الأصول التالية للتقدم بال Project

يقرر ما يلي:

المادة ١ -

تطبق الأصول التالية للتقدم بال Project

يقرر ما يلي:

المادة ٢ -

تطبق الأصول التالية للتقدم بال Project

الملحق رقم ١

نموذج وثيقة تصميم المشروع (PIN)

PROJECT IDEA NOTE (PIN)



[TITLE OF PROJECT]

Name of entity submitting the project:

Date of submission:

A. Project Participants (*Please insert information for additional PPs*)

Name of Project Participant (I)	
Role of the Project Participant	<ul style="list-style-type: none"> a. Project Operator b. Owner of the site or project c. Owner of the emission reductions d. Seller of the emission reductions e. Project advisor/consultant f. Project investor g. Other, please specify: _____
Organisational Category	<ul style="list-style-type: none"> a. Public Sector b. Municipality – Local Administration c. Private Sector d. Not-for-profit Non-Governmental Organisation e. Other, please specify: _____
Contact Person	
Full Address	
Telephone/fax	
E-mail	

Name of Project Participant (II)*	
Role of the Project Participant	<ul style="list-style-type: none"> a. Project Operator b. Owner of the site or project c. Owner of the emission reductions d. Seller of the emission reductions e. Project advisor/consultant f. Project investor g. Other, please specify: _____
Organisational Category	<ul style="list-style-type: none"> a. Public Sector b. Municipality – Local Administration c. Private Sector d. Not-for-profit Non-Governmental Organisation e. Other, please specify: _____
Contact Person	
Full Address	
Telephone/fax	
E-mail	

* Describe relation of Project Participant (II) with Project Participant (I) with supporting documentation

**B. Project Description, Type, Location & Schedule**

Objective of the project <i>Describe in not more than 5 lines</i>	
Project Description & Proposed Activities <i>About ½ page</i>	
Technology to be Employed <i>Describe in not more than 5 lines</i>	
TYPE OF PROJECT	
Greenhouse Gases Targeted CO ₂ /CH ₄ /N ₂ O/HFCs/PFCs/SF ₆ <i>(mention what is applicable)</i>	
Type of Activities Abatement/CO ₂ sequestration	
Field of Activities <i>(mention what is applicable)</i>	
LOCATION OF THE PROJECT	
Region	
City	
Brief Description of the Location of the Project <i>Describe in not more than 5 lines</i>	
EXPECTED SCHEDULE	
Earliest Project Start Date Year in which the project activity will be operational	
Current Status or Phase of the Project	<input type="checkbox"/> Idea/concept phase <input type="checkbox"/> Pre-feasibility phase achieved/ongoing <input type="checkbox"/> Feasibility phase achieved/ongoing <input type="checkbox"/> Negotiations <input type="checkbox"/> Contract achieved/ongoing <input type="checkbox"/> Others, please specify:
Project Duration	<ul style="list-style-type: none"> • Time required for financial commitments: ___ months • Time required for legal matters: ___ months • Time required for construction: ___ months
Expected first year of CER delivery <i>(please provide brief supporting documentation)</i>	

**C. Methodology***

Selected Crediting Period	<input type="checkbox"/> 7 years <input type="checkbox"/> 7 x 2 years <input type="checkbox"/> 10 years <input type="checkbox"/> Up to year 2012
Estimate of GHG emission reductions per year (if varies annually, provide schedule) <i>In metric tons of CO₂-equivalent, please attach calculations</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Carbon Dioxide (CO₂): _____ Tons • Methane (CH₄): _____ Tons • Nitrous Oxide (N₂O): _____ Tons • Hydrofluorocarbons (HFCs): _____ Tons • Perfluorocarbons (PFCs): _____ Tons • Sulfur Hexafluoride (SF₆): _____ Tons
Baseline Scenario	<ul style="list-style-type: none"> • Baseline Methodology <ul style="list-style-type: none"> - Approved Baseline Methodology (mention the name and reference of the methodology as listed by the CDM-EB) - New Baseline Methodology • What are the modifications induced by the project • What would the future be without the proposed CDM project activity?
About ½ page	
Additionality Please explain additionality arguments for the proposed CDM project activity (taking note of the non-exhaustive list mentioned below):	<ul style="list-style-type: none"> a) There is no regulation or incentive scheme in place covering the project b) The project is financially weak or not the least cost option c) Country risk, new technology, other barriers d) Other

**For A&R projects, please fill Section F in addition to Sections D & E*

**D. Finance**

TOTAL CAPITAL COST ESTIMATE	
Development Costs (feasibility studies, resource studies, etc.)	USD
Installation Costs (Property plant, equipment, etc.)	USD
Other costs (Legal, consultancy, etc.)	USD
Total project costs	USD
SOURCES OF FINANCE	
Equity Name of the organisations, status of financing agreements and finance (in L.L.)	
Long-term Debt Name of the organisations, status of financing agreements and finance (in L.L.)	
Short-term Debt Name of the organisations, status of financing agreements and finance (in L.L.)	
SOURCES OF CARBON FINANCE	
Name of carbon financiers (a brief description of that fund is required)	
Projected Certified Emission Reductions (CER) Price per tCO₂e (in USD)	
Estimated total CDM revenues (in USD)	
Total expected revenues during the crediting period	<input type="checkbox"/> Up to 2012: _____ USD <input type="checkbox"/> Period of 10 years: _____ USD <input type="checkbox"/> Period of 7 years: _____ USD <input type="checkbox"/> Period of 7 x 2 years: _____ USD



E. Expected Benefits to Sustainable Development

ENVIRONMENTAL BENEFITS

ENVIRONMENTAL STRATEGY OF THE HOST COUNTRY

A brief description of the project's consistency with the environmental strategy of the Host Country

About 1/4 page

LOCAL ENVIRONMENTAL BENEFITS

E.g. impacts on local air quality, water, etc.

About 1/4 page

SOCIO-ECONOMIC BENEFITS

What are the social & economic effects (direct & indirect) that can be attributed to the proposed CDM project activity and which would have not occurred in a comparable situation without the proposed project?

About 1/4 page



F. Afforestation & Reforestation Projects

A&R Conditions:

1. Surface Area of Land (min. 0.5 ha)

2. Tree crown cover (min. 10%)

3. Tree height at maturity (min. 5 m)

Please describe these conditions in no more than 5-10 lines

Crediting Period	<input type="checkbox"/> Period of 20 years <input type="checkbox"/> Period of 20 x 2 years <input type="checkbox"/> Period of 30 years
Project Expiry Date	<input type="checkbox"/> The end of the first commitment period (2012) in which tCERs are issued <input type="checkbox"/> The end of the crediting period chosen (tCERs)



PROJECT IDEA NOTE (PIN)

**Annex 1**

Project Category	Energy Efficiency		
	Heat	Electricity	Industry
	Commercial/Communal		
	Renewable Energy		
	Solar	Hydro	Wind
	Fossil Fuel Switch		
	Transport		
	Waste Management		
	Landfill Gas Recovery	Composting	Recycling
	Wastewater management		
Afforestation/Reforestation			
	Carbon sinks	Afforestation	Forest protection & reforestation
	Other		

مذكرة فكرة المشروع

عنوان المشروع

اسم الوحدة مقدمة المشروع:

تاريخ التقديم:

أ. المشتركون في المشروع (يرجى إدخال المعلومات حول مشتركين اضافيين في المشروع)

اسم المشترك في المشروع (١)	دور المشترك في المشروع
أ. عامل في المشروع ب. مالك الموقع أو المشروع ج. مالك معدات تخفيض المواد المنبعثة د. بائع معدات تخفيض المواد المنبعثة هـ. مستشار المشروع وـ. مستمر المشروع سـ. غيرها، يرجى التوضيح:	
أـ. القطاع العام بـ. البلديةـ. الادارة المحلية جـ. القطاع الخاص دـ. المنظمة غير الحكومية غير المستفيدة هـ. غيرها، الرجاء التوضيح:	الفئة التنظيمية
	الاتصال بالشخص
	العنوان الكامل
	هاتف/فاكس
	بريد الكتروني

اسم المشارك في المشروع (٢)	دور المشارك في المشروع
أ. عامل في المشروع ب. مالك الموقع أو المشروع ج. مالك معدات تخفيض المواد المنبعثة د. بائع معدات تخفيض المواد المنبعثة هـ. مستشار المشروع وـ. مستثمر المشروع سـ. غيرها، يرجى التوضيح:	
أ. القطاع العام بـ. البلديةـ الادارةـ المحليةـ جـ. القطاعـ الخاصـ دـ. المنظمةـ غيرـ الحكوميةـ غيرـ المستفيدةـ هـ. غيرـهاـ،ـ الرجاءـ التوضيحـ:	الفئةـ التنظيميةـ
	الاتصالـ بالشخصـ
	العنوانـ الكاملـ
	هاتفـ/فاكسـ
	بريدـ الكترونىـ

* تصف علاقة المشاركين في المشروع (١) مع المشاركين في المشروع (٢) بالوثائق الداعمة (١) نسخة عن شهادات السجل التجاري، (٢) نسخة عن العقد، (#) أي وثائق أخرى ذات صلة

السلطة الوطنية الموجهة بـ. وصف المشروع، نوعه، المكان والبرنامج

	هدف المشروع اشرح في خمسة اسطر فقط
	وصف المشروع والنشاطات المقترحة حوالى نصف صفحة
	التقنيات المستخدمة
	اشرح في خمسة اسطر فقط
	نوع المشروع غازات البيئ الأخضر الموجهة $\text{CO}_2/\text{CH}_4/\text{N}_2\text{O}/\text{HFCs}/\text{PFCs}/\text{SF}_6$

(انكر ما يمكن تطبيقه)	
نوع النشاطات	
خمور/حبس CO_2	
حقل النشاطات	
(انكر ما يمكن تطبيقه)	
موقع المشروع	
المنطقة	
المدينة	
شرح مختصر لموقع المشروع	
اشرح في خمسة اسطر فقط	
البرنامج المتوقع	
	اقرب تاريخ للبدء بالمشروع
	السنة التي سيبدأ فيها العمل بنشاط المشروع
<input type="checkbox"/> فكرة/مفهوم المرحلة <input type="checkbox"/> مرحلة ما قبل التنفيذ المحققة/المستمرة <input type="checkbox"/> مرحلة التنفيذ المحققة /المستمرة <input type="checkbox"/> المفاوضات <input type="checkbox"/> العقد المحقق/المستمر <input type="checkbox"/> غيرها، الرجاء التوضيح	الوضع الحالي او مرحلة المشروع
	مدة المشروع
* الوقت المقدر المطلوب للالتزامات المالية: _____ شهراً * الوقت المطلوب للمسائل القانونية: _____ شهراً * الوقت المطلوب للبناء: _____ شهراً	للعمل بعد الموافقة على مذكرة فكرة المشروع
	السنة الاولى المتوقعة لتسليم CER (يرجى التزويد بمستندات ملخصة داعمة)

ج. المنهجية

مدة الاستدامة المختارة

- ٧ سنوات
 ٢٠٧٠ سنوات
 ١٠ سنوات
 لغاية سنة ٢٠١٢

- * ثاني اوكسيد الكربون (CO_2): _____ طن
- * ميثان (CH_4): _____ طن
- * اوکسید النيتروجين (N_2O): _____ طن
- * هيدروفلوروکربون (HFCs): _____ طن
- * بيرفلوروکربون (PFCs): _____ طن
- * كبريت فلورايد سداسي (SF_6): _____ طن

تخفيض اصدارات GHG المقدرة في السنة
(قدم جدولًا إذا تفاوتت سنويًا)
فيطن المترى لمعامل CO_2 ، الرجاء ارفاق
الحسابات

السيناريو الأساسي
* المنهجية الأساسية

- المنهجية الأساسية الموافق عليها (اذكر اسم
ومرجع المنهجية كما هو مسجل من قبل
(CDM-EB)

* المنهجية الأساسية الجديدة

* ما هي التعديلات الناتجة عن المشروع
* كيف سيكون المستقبل بدون نشاط مشروع
الـ CDM المقترن؟

اضافة

يرجى شرح البراهين الاضافية لنشاط مشروع
CDM المقترن (مع ملاحظة اللائحة غير
المفصلة المذكورة أدناه)

أ) ليس هناك من نظام او برنامج محفز يغطي
المشروع

ب) ان تمويل المشروع ضعيف او لا يستوف
شرط الكلفة الأقل

ج) مخاطرة البلد، تقنية جديدة، حواجز اخرى
د) غيرها

د. التمويل

كلفة رأس المال المقدرة	
دولار أمريكي	تكاليف التحسين (دراسات الجدوى الاقتصادية، دراسات المصدر، الخ)
دولار أمريكي	تكاليف التركيب (حقل الملكية، المعدات، الخ)
دولار أمريكي	تكاليف اخرى (قانونية، استشارة، الخ)
دولار أمريكي	مجموع تكاليف المشروع

مصادر التمويل	
	اسهم اسم المنظمات، وضع الاتفاقيات الممولة والتمويل (باليمنية اللبنانية)
	دين طويل الاجل اسم المنظمات، وضع الاتفاقيات الممولة والتمويل (باليمنية اللبنانية)
	دين قصير الاجل اسم المنظمات، وضع الاتفاقيات الممولة والتمويل (باليمنية اللبنانية)
	مصادر تمويل الكريون اسم ممولى الكريون (مطلوب شرح مختصر حول هذا المورد المالي)
	السعر المتوقع الموافق عليه لتخفيف الموارد المتبعة وفقاً لـ tCO2e (بالدولار الاميركي)
	مجموع عائدات CDM المقدرة (بالدولار الاميركي)
<input type="checkbox"/> لغاية ٢٠١٢: دا <input type="checkbox"/> مدة عشر سنوات: دا <input type="checkbox"/> مدة سبع سنوات: دا <input type="checkbox"/> مدة ٧ * ٢ سنة: دا	مجموع العائدات المتوقعة خلال فترة الاستدامة

هـ. المنافع المتوقعة للتطوير المستدام

المنافع البيئية	
	الاستراتيجية البيئية للبلد المستقبل شرح مختصر حول تطبيق المشروع مع الاستراتيجية البيئية للبلد المستقبل حوالى ربع صفحة
	المنافع البيئية المحلية مثلاً التأثيرات على نوعية الهواء المحلي، المياه، الخ حوالى ربع صفحة
	المنافع الاجتماعية الاقتصادية ما هي الآثار الاجتماعية والاقتصادية (المباشرة وغير المباشرة) التي يمكن نسبها إلى نشاط مشروع CDM المقترن والتي يمكن ان لا تحصل في وضع مماثل دون المشروع المقترن? حوالى ربع صفحة

و. مشاريع التشجير واعادة التشجير

شروط التشجير واعادة التشجير:	
١. مساحة الارض السطحية (٥٠٠ هكتار كحد ادنى)	
٢. تغطية قمة الشجرة (١٠٪ كحد ادنى)	
٣. ارتفاع الشجرة عند النضوج (٥ م كحد ادنى)	
يرجى شرح هذه الشروط بين ١٠٠-٥ اسطر فقط	
<input type="checkbox"/> مدة ٢٠ سنة	مدة الاستدامة
<input type="checkbox"/> مدة ٢٤٠ سنة	
<input type="checkbox"/> مدة ٣٠ سنة	
<input type="checkbox"/> نهاية مدة الالتزام الاولى (٢٠١٢) التي اصدرت فيها ICERs	تاريخ النهاية المشروع
<input type="checkbox"/> نهاية مدة الاستدامة المختار (ICERs)	

الملحق ١

فعالية الطاقة		فترة المشروع
الحرارة الصناعة	الكهرباء	
الاقتصادية/المعنية		
الطاقة القليلة للتجديد		
رياحية	شمسية مائية	
مفتاح الوقود المتجدد		
التقل		
ادارة التقنيات		
استقرارنا الفائز من التقنيات	سجاد	
التصنيع		
ادارة مياه الصرف		
التشجير/اعادة التشجير		
بزر الكربون	التشجير	
حماية الغابة		
واعادة التشجير		
غيرها		

الملحق رقم ٢
نموذج وثيقة فكرة المشروع (PDD)

Clean Development Mechanism

استمارة مستند تصميم المشروع

نص ٣٠ - نافذ ابتداء من ٢٨ تموز ٢٠٠٦

المحتوى

- أ. وصف عام لنشاط المشروع
- بـ- تطبيق منهجية المراقبة الأساسية
- جـ- مدة نشاط المشروع / فترة التسليف
- دـ- المفاعيل البيئية
- هـ- تعليقات أصحاب الحصص

الملحقات

- الملحق ١ - معلومات حول الاتصال بالمشاركين في نشاط المشروع
- الملحق ٢ - معلومات خاصة بالتمويل من القطاع العام
- الملحق ٣ - معلومات أساسية
- الملحق ٤ - مخطط المراقبة

استماراة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣

ـ المجلس التنفيذي CDM

القسم ـ١ـ وصف عام لنشاط المشروع

ـ١ـ عنوان نشاط المشروع

ـ٢ـ وصف نشاط المشروع

ـ٣ـ المشاركون في المشروع

ـ٤ـ الوصف التقني لنشاط المشروع

ـ٤ـ١ـ موقع نشاط المشروع

ـ٤ـ١ـ١ـ الفريق (الفرقاء) المستقبليـن

ـ٤ـ١ـ٢ـ المنطقة / الولاية/ الأقليم، الخ.

ـ٤ـ١ـ٣ـ الحاضرة/ المدينة / البلدة، الخ.

ـ٤ـ١ـ٤ـ تفاصيل حول الموقع المادي بما في ذلك المعلومات التي تسمح بالتعرف بشكل فريد الى نشاط هذا المشروع (الحد الاقصى صفة واحدة):

ـ٤ـ٢ـ فئة (فئات) نشاط المشروع

ـ٤ـ٣ـ التكنولوجيا المستعملة ضمن نشاط المشروع

ـ٤ـ٤ـ المبلغ التقديرـي لخـفض المـواد المـنـبعـة خـلال فـترة التـسـلـيف المـختـارـة

ـ٤ـ٥ـ التمويل العام لنشاط المشروع:

استماراة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣

CDM - المجلس التنفيذي

القسم بـ تنفيذ المنهجية الأساسية الخاصة بالمراقبة

- بـ-١- عنوان ومرجع منهجية المراقبة الأساسية الموافق عليها المطبقة ضمن نشاط المشروع
- بـ-٢- تبرير اختيار المنهجية وسبب تطبيقها على نشاط المشروع
- بـ-٣- وصف المصادر والغازات الداخلة في حدود المشروع
- بـ-٤- وصف كيفية تحديد السيناريو الأساسي ووصف السيناريو الأساسي المحدد
- بـ-٥- وصف كيفية حفظ تطور المواد المنبعثة من مصادر GHG الى ما دون ما قد يحدث بغياب نشاط مشروع CDM المسجل (التقييم وبرهان الزيادة)
- بـ-٦- حفظ المواد المنبعثة:
- بـ-٦-١- وصف الخيارات المنهجية
- بـ-٦-٢- المعطيات وقواعد القياس المتوفرة لدى التصديق:
(نسخة عن هذا الجدول لكل واحدة من المعطيات وقواعد القياسية)

المعطيات / القاعدة القياسية:	
وحدة المعطيات:	
الوصف:	
مصدر المعطيات المستعملة:	
القيمة المطبقة:	
تبرير اختيار المعطيات او وصف اساليب القياس والاجراءات المطبقة حاليا:	
اي تعليق:	

- بـ-٦-٣- حساب ما قبل حفظ المواد المنبعثة
- بـ-٦-٤- ملخص التقرير ما قبل حفظ المواد المنبعثة

استماراة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣

ـ المجلس التنفيذي CDM

بـ-٧- تطبيق منهجية المراقبة ووصف مخطط المراقبة:

بـ-٧-١- المعطيات وقواعد القياس التي تتم مراقبتها

(نسخة عن هذا الجدول لكل واحدة من المعطيات وقواعد القياسية)

المعطيات / القاعدة القياسية:	
وحدة المعطيات:	
الوصف:	
مصدر المعطيات التي سوف تُستعمل:	
قيمة المعطيات المطبقة لهدف حساب الخفض المتوقع للمواد المنبعثة في القسم بـ-٥-	
وصف وسائل القياس والإجراءات التي سوف يتم تطبيقها:	
وصف اجراءات QA/QC التي سوف يتم تطبيقها	
اي تعليق:	

بـ-٧- وصف مخطط المراقبة

بـ-٨- تاريخ انجاز الدراسة الاساسية ومنهجية المراقبة واسم الشخص المسؤول (الأشخاص المسؤولين) / الهيئة (الهيئات):

القسم ج - مدة نشاط المشروع / فقرة التسليف

ج-١- مدة نشاط المشروع:

ج-١-١- تاريخ البدء بنشاط المشروع:

ج-٢-١- الفترة التشغيلية المتوقعة لنشاط المشروع:

استماراة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣
CDM – المجلس التنفيذي

- ج-٢- اختيار فترة التسليف والمعلومات ذات العلاقة:
- ج-١-٢- فترة التسليف القابلة للتجديد
- ج-١-١- تاريخ بداية اول فترة تسليف
- ج-٢-١- مدة فترة التسليف الاولى

القسم د- المفاعيل البيئية

- د-١- توثيق حول تحليل المفاعيل البيئية بما في ذلك المفاعيل العابرة للحدود:
- د-٢- اذا لم تُعتبر المفاعيل البيئية ذات اهمية من قبل المشاركين في المشروع او الفريق المستقبل،
الرجاء تقديم الخلاصات وكافة المراجع لدعم التوثيق حول تقييم المفعول البيئي الذي تم بناء على
الاجراءات المطلوبة من قبل الفريق المستقبل:

القسم ه- تعلیقات اصحاب الحصص

- هـ-١- وصف موجز حول كيفية صدور تعلیقات اصحاب الحصص المحليين بناء للطلب الموجه
اليهم وعن طريقة تصنيفها:
- هـ-٢- ملخص الملاحظات الصادرة:
- هـ-٣- تقرير حول كيفية اخذ الملاحظات بعين الاعتبار:

استماراة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣
CDM – المجلس التنفيذي

الملحق ١

معلومات حول الاتصال بالمشاركين في نشاط المشروع

المنظمة:	
الشارع / صندوق البريد:	
العنوان:	
المدينة:	
الولاية / المنطقة:	
الرمز البريدي / ZIP:	
البلد:	
الهاتف:	
الفاكس:	
البريد الإلكتروني:	
URL:	
ممثل بواسطة:	
الوظيفة:	
الاستهلال:	
الشهرة:	
الاسم المتوسط:	
الاسم الأول:	
القطاع:	
الهاتف النقال:	
الفاكس المباشر:	
الهاتف المباشر:	
البريد الإلكتروني الشخصي:	

استنارة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣
CDM – المجلس التنفيذيالملحق ٢

معلومات حول التمويل العام

استنارة مستند تصميم المشروع (CDM PDD) النص ٣
CDM – المجلس التنفيذيالملحق ٣
المعلومات الأساسيةالملحق ٤
معلومات حول المراقبة



PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM PDD) - Version 03



CDM - Executive Board

page 1

**CLEAN DEVELOPMENT MECHANISM
PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM-PDD)**
Version 03 - in effect as of: 28 July 2006

CONTENTS

- A. General description of project activity
- B. Application of a baseline and monitoring methodology
- C. Duration of the project activity / crediting period
- D. Environmental impacts
- E. Stakeholders' comments

Annexes

Annex 1: Contact information on participants in the project activity

Annex 2: Information regarding public funding

Annex 3: Baseline information

Annex 4: Monitoring plan



PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM PDD) - Version 03

CDM - Executive Board



page 2

SECTION A. General description of project activity**A.1. Title of the project activity:**

>>

A.2. Description of the project activity:

>>

A.3. Project participants:

>>

A.4. Technical description of the project activity:**A.4.1. Location of the project activity:**

>>

A.4.1.1. Host Party(ies):

>>

A.4.1.2. Region/State/Province etc.:

>>

A.4.1.3. City/Town/Community etc.:

>>

A.4.1.4. Details of physical location, including information allowing the unique identification of this project activity (maximum one page):

>>

A.4.2. Category(ies) of project activity:

>>

A.4.3. Technology to be employed by the project activity:

>>

A.4.4. Estimated amount of emission reductions over the chosen crediting period:

>>

A.4.5. Public funding of the project activity:

>>

**SECTION B. Application of a baseline and monitoring methodology**

B.1. Title and reference of the approved baseline and monitoring methodology applied to the project activity:

>>

B.2. Justification of the choice of the methodology and why it is applicable to the project activity:

>>

B.3. Description of the sources and gases included in the project boundary:

>>

B.4. Description of how the baseline scenario is identified and description of the identified baseline scenario:

>>

B.5. Description of how the anthropogenic emissions of GHG by sources are reduced below those that would have occurred in the absence of the registered CDM project activity (assessment and demonstration of additionality):

>>

B.6. Emission reductions:

B.6.1. Explanation of methodological choices:

>>

B.6.2. Data and parameters that are available at validation:

(Copy this table for each data and parameter)

Data/Parameter:
Data/unit:
Description:
Source of data used:
Value applied:
Justification for the choice of data or description of measurement methods and procedure actually applied:
All comments:

B.6.3. Ex-ante calculation of emission reductions:

>>

B.6.4 Summary of the ex-ante estimation of emission reductions:

>>



PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM PDD) - Version 03

CDM – Executive Board



page 4

B.7. Application of the monitoring methodology and description of the monitoring plan:**B.7.1 Data and parameters monitored:**

(Copy this table for each data and parameter)

Data / Parameter	Description
Data unit (e.g. kg/t)	
Description of parameter	
Source(s) of data (to be used)	
Value of data applied for the purpose of calculating expected emission reductions in section B.5 (if applicable)	
Description of measurement methods and procedures to be applied	
QA/QC procedures to be applied	
Any comment	

B.7.2. Description of the monitoring plan:

>>

B.8. Date of completion of the application of the baseline study and monitoring methodology and the name of the responsible person(s)/entity(ies):

>>

SECTION C. Duration of the project activity / crediting period**C.1. Duration of the project activity:****C.1.1. Starting date of the project activity:**

>>

C.1.2. Expected operational lifetime of the project activity:

>>



PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM PDD) - Version 03

CDM - Executive Board



page 5

C.2. Choice of the crediting period and related information:**C.2.1. Renewable crediting period:****C.2.1.1. Starting date of the first crediting period:**

>>

C.2.1.2. Length of the first crediting period:

>>

C.2.2. Fixed crediting period:**C.2.2.1. Starting date:**

>>

C.2.2.2. Length:

>>

SECTION D. Environmental impacts:

>>

D.1. Documentation on the analysis of the environmental impacts, including transboundary impacts:

>>

D.2. If environmental impacts are considered significant by the project participants or the host Party, please provide conclusions and all references to support documentation of an environmental impact assessment undertaken in accordance with the procedures as required by the host Party:

>>

SECTION E. Stakeholders' comments:

>>

E.1. Brief description how comments by local stakeholders have been invited and compiled:

>>

E.2. Summary of the comments received:

>>

E.3. Report on how due account was taken of any comments received:

>>



PROJECT DESIGN DOCUMENT FORM (CDM PDD) - Version 03



CDM – Executive Board

page 6

Annex 1

CONTACT INFORMATION ON PARTICIPANTS IN THE PROJECT ACTIVITY

Organization:	
Street/P.O.Box:	
Building:	
City:	
State/Region:	
Postcode/ZIP:	
Country:	
Telephone:	
FAX:	
E-Mail:	
URL:	
Represented by:	
Title:	
Salutation:	
Last name:	
Middle name:	
First name:	
Department:	
Mobile:	
Direct FAX:	
Direct tel:	
Personal e-mail:	

Annex 2

INFORMATION REGARDING PUBLIC FUNDING

Annex 3

BASELINE INFORMATION

Annex 4

MONITORING INFORMATION

الملحق رقم ٣
معايير التعلمية المستدامة

